

令和3年度

予 防 接 種 後 健 康 状 況 調 査 集 計 報 告 書

目 次

調査の概要	1
様式第1 予防接種後健康状況調査票	4
様式第2 予防接種後健康状況調査一覧表	28
＜令和3年度＞	40
総 論	40
集計の概況（3カ年の状況）	43
集計表	
第1群 期別・年齢別・性別	
DPT－IPV	1
D T	5
M R	6
日本脳炎	8
BCG	12
ヒブ	13
小児用肺炎球菌	17
水痘	21
B型肝炎	23
ロタ	26
インフルエンザ	29
高齢者肺炎球菌	30
第2群 期別・年齢別・接種部位別	
DPT－IPV	31
D T	33
M R	34
日本脳炎	35
BCG	37
ヒブ	38
小児用肺炎球菌	40
水痘	42
B型肝炎	43
インフルエンザ	45
高齢者肺炎球菌	46
第3群 期別全数・接種部位別	
DPT－IPV	47
D T	48
M R	49
日本脳炎	50
BCG	51
ヒブ	52
小児用肺炎球菌	53

水痘	5 4
B型肝炎	5 5
インフルエンザ	5 6
高齢者肺炎球菌	5 7

第4群 期別・年齢別・症状別

DPT－IPV	5 8
D T	6 2
M R	6 3
日本脳炎	6 5
BCG	6 9
ヒブ	7 0
小児用肺炎球菌	7 4
水痘	7 8
B型肝炎	8 0
ロタ	8 3
インフルエンザ	8 6
高齢者肺炎球菌	8 7

第5群 期別・年齢別・症状別 ※同時接種・単独接種

DPT－IPV	8 8
D T	9 8
M R	9 9
日本脳炎	1 0 8
BCG	1 1 2
ヒブ	1 1 3
小児用肺炎球菌	1 2 1
水痘	1 2 5
B型肝炎	1 2 7
ロタ	1 3 3
インフルエンザ	1 3 9
高齢者肺炎球菌	1 4 0

第6群 期別・接種部位別・症状別

DPT－IPV	1 4 1
D T	1 4 5
M R	1 4 6
日本脳炎	1 4 8
BCG	1 5 2
ヒブ	1 5 3
小児用肺炎球菌	1 5 7
水痘	1 6 1
B型肝炎	1 6 3
インフルエンザ	1 6 6
高齢者肺炎球菌	1 6 7

第7群 期別・接種部位別・症状別 ※同時接種のみ

DPT-I PV	1 6 8
M R	1 7 4
ヒブ	1 8 1
B型肝炎	1 8 5

第8群 期別・発現日別・症状別

DPT-I PV	1 8 8
D T	1 9 2
M R	1 9 3
日本脳炎	1 9 5
BCG	1 9 9
ヒブ	2 0 0
小児用肺炎球菌	2 0 4
水痘	2 0 8
B型肝炎	2 1 0
ロタ	2 1 3
インフルエンザ	2 1 6
高齢者肺炎球菌	2 1 7

第9群 期別・発現日別・症状別①

DPT-I PV	2 4 8
D T	2 5 8
M R	2 5 9
日本脳炎	2 6 8
BCG	2 7 2
ヒブ	2 7 3
小児用肺炎球菌	2 8 1
水痘	2 8 5
B型肝炎	2 8 7
ロタ	2 9 3
インフルエンザ	2 9 9
高齢者肺炎球菌	3 0 0

第10群 期別・発現日別・症状別②

単独接種	3 5 4
同時接種	4 1 2

第11群 BCG針痕数分布、年齢・何らかの健康異常有無別 4 7 0

第12群 製造所別・症状別

DPT-I PV	4 7 3
D T	4 7 4
M R	4 7 5
日本脳炎	4 7 6
B型肝炎	4 7 7

ロタ	4 7 8
インフルエンザ	4 7 9

第13群 製造所別・発現日別

DPT-I PV	4 8 0
D T	4 9 2
M R	4 9 6
日本脳炎	5 0 2
B型肝炎	5 1 0
ロタ	5 1 6
インフルエンザ	5 2 2

第14群 累計表 期別・年齢別・性別

DPT-I PV	5 2 6
D T	5 3 0
M R	5 3 1
日本脳炎	5 3 3
B C G	5 3 7
ヒブ	5 3 8
小児用肺炎球菌	5 4 2
水痘	5 4 6
B型肝炎	5 4 8
ロタ	5 5 1
インフルエンザ	5 5 4
高齢者肺炎球菌	5 5 5

第15群 累計表 期別・年齢別・症状別

DPT-I PV	5 5 6
D T	5 6 0
M R	5 6 1
日本脳炎	5 6 3
B C G	5 6 7
ヒブ	5 6 8
小児用肺炎球菌	5 7 2
水痘	5 7 6
B型肝炎	5 7 8
ロタ	5 8 1
インフルエンザ	5 8 4
高齢者肺炎球菌	5 8 5

第16群 累計表 期別・発現日別・症状別

DPT-I PV	5 8 6
D T	5 9 0
M R	5 9 1
日本脳炎	5 9 3

BCG	5 9 7
ヒブ	5 9 8
小児用肺炎球菌	6 0 2
水痘	6 0 6
B型肝炎	6 0 8
ロタ	6 1 1
インフルエンザ	6 1 4
高齢者肺炎球菌	6 1 5

第17群 累計表 BCG針痕数分布、年齢・何らかの健康異常有無別・・・ 6 4 6

第18群 累計表 製造所別・症状別

DPT-I PV	6 4 9
D T	6 5 0
M R	6 5 1
日本脳炎	6 5 2
B型肝炎	6 5 3
ロタ	6 5 4
インフルエンザ	6 5 5

第19群 累計表 製造所別・発現日別

DPT-I PV	6 5 6
D T	6 6 8
M R	6 7 2
日本脳炎	6 7 8
B型肝炎	6 8 6
ロタ	6 9 2
インフルエンザ	6 9 8

第20群 近接接種

DPT-I PV	7 0 2
D T	7 0 4
M R	7 0 5
日本脳炎	7 0 6
BCG	7 0 8
ヒブ	7 0 9
小児用肺炎球菌	7 1 1
水痘	7 1 3
B型肝炎	7 1 4
ロタ	7 1 6
インフルエンザ	7 1 8
高齢者肺炎球菌	7 1 9
別添資料（近接接種者一覧）	7 2 0

調 査 の 概 要

1 目 的

国民が正しい理解の下に予防接種を受けることができるよう予防接種に関する正しい知識の啓発普及の一環として、適正かつ最新の予防接種後の健康状況に関する情報を広く国民に提供するとともに、予防接種後副反応の発生要因等に関する研究の一助とすることにより、有効かつより安全な予防接種の実施に資することを目的とする。

2 実施主体

厚生労働省健康局健康課（※）が、都道府県、市町村、公益社団法人日本医師会（以下「日本医師会」という。）、各地域の医師会及び予防接種実施医療機関等の協力を得て、予防接種後健康状況調査（以下「健康状況調査」という。）を実施している。

各都道府県（指定都市を含む。以下同じ。）は、地域医師会等の協力を得て、健康状況調査実施機関（以下「実施機関」という。）を選定する等、実施主体の補助を行うものとしている。

※令和4年6月28日からは、健康局予防接種担当参事官室。

3 調査対象

予防接種法に基づき実施される定期の予防接種として、以下のワクチン接種を受けた者を対象としている。

- ① 沈降精製ジフテリア百日せき破傷風不活化ポリオ混合ワクチン（以下「DPT－IPV」という。）
（調査対象者数： 8, 540人、うち有効回答数： 4, 355人）
- ② 沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド（以下「DT」という。）
（調査対象者数： 8, 400人、うち有効回答数： 1, 549人）
- ③ 乾燥弱毒生麻疹風疹混合ワクチン（以下「MR」という。）
（調査対象者数： 8, 540人、うち有効回答数： 3, 091人）
- ④ 乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン（以下「日本脳炎」という。）
（調査対象者数： 8, 400人、うち有効回答数： 3, 177人）
- ⑤ ヘモフィルスインフルエンザ菌b型ワクチン（ヒブワクチン）（以下「ヒブ」という。）
（調査対象者数： 8, 400人、うち有効回答数： 3, 992人）
- ⑥ 小児用肺炎球菌ワクチン（以下「小児用肺炎球菌」という。）
（調査対象者数： 8, 400人、うち有効回答数： 4, 322人）
- ⑦ 経皮接種用乾燥BCGワクチン（以下「BCG」という。）
（調査対象者数： 7, 560人、うち有効回答数： 1, 622人）
- ⑧ 水痘ワクチン（以下「水痘」という。）
（調査対象者数： 8, 120人、うち有効回答数： 2, 910人）
- ⑨ B型肝炎ワクチン（以下「B肝」という。）
（調査対象者数： 8, 400人、うち有効回答数： 3, 803人）
- ⑩ インフルエンザワクチン（以下「インフルエンザ」という。）

(調査対象者数： 2, 440人、うち有効回答数： 1, 272人)

- ⑪ 高齢者用肺炎球菌ワクチン (以下「高齢者用肺炎球菌」という。)

(調査対象者数： 2, 440人、うち有効回答数： 771人)

- ⑫ ロタウイルスワクチン (以下「ロタ」という。)

(調査対象者数： 7, 420人、うち有効回答数： 3, 312人)

4 調査期間

- (1) DPT-I PV等については、各年度の4～6月をⅠ期、7～9月をⅡ期、10～12月をⅢ期、1～3月をⅣ期とする各四半期毎に実施することとする。
- (2) BCGについては、各年度の4～9月を前期、10～3月を後期とする各半期毎に実施することとする。
- (3) インフルエンザについては、各年度の11～12月に実施することとする。

5 実施機関

各都道府県において、以下の点に留意の上、原則として各ワクチンにつき1実施機関を選定し、健康課長による協力依頼文書をもって決定している。

- ① DPT-I PV等及びインフルエンザについては、各地域医師会等関係機関と協議して「医療機関」を選定する。
- ② BCGについては、集団接種により予防接種を実施する「市町村」を選定することを原則とする。
- ③ 実施機関の任期は原則として2年とする。

6 調査の方法

(1) 実施機関

- ① 保護者に対して本事業の趣旨を十分に説明の上、健康状況調査に協力する旨の同意を得た後、様式第1「予防接種後健康状況調査票 (以下「調査票」という。) を保護者又は対象者に配付し、記入要領等の説明を行う。
- ② 保護者から実施機関宛に郵送された調査票を基に、様式第2「予防接種後健康状況調査一覧表 (以下「健康状況調査一覧表」という。) に必要事項を転記し、各都道府県担当部局あて提出する。

(2) 各都道府県

- ① 実施機関に対して、予防接種後健康状況調査実施要領、健康状況調査一覧表及び調査票を配付する。
- ② 管内各実施機関から提出された健康状況調査一覧表を健康課あて提出する。

7 調査の項目

別添の調査票及び健康状況調査一覧表に記載された項目

8 結果の集計

厚生労働省健康局健康課で行う。

9 調査結果
別添のとおり。

様式第 1

予防接種後健康状況調査票

(調査票)

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

＝ 4 種混合(DPT+IPV)ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝
※接種回数 1 期初回 1 回目・1 期初回 2 回目・1 期初回 3 回目・1 期追加
※ロット番号 ()
※接種部位 左上腕・右上腕・左大腿・右大腿・その他 ()
※接種日 令和 年 月 日
※調査期間 令和 年 月 日 まで
～★他の同時接種ワクチン～ ※5 種類以上あった場合は、欄外に記入してください
ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位
※ 1 つ目 (/ /)
※ 2 つ目 (/ /)
※ 3 つ目 (/ /)
※ 4 つ目 (/ /)

～前後に接種した他のワクチン(接種 6 日前から 6 日後までの日付を記入してください)～
※令和 年 月 日から令和 年 月 日まで
(※は、医師記入項目です。)

<保護者の方へ>
この期間に接種したワクチンの名前 (B 型肝炎、肺炎球菌など) と接種日を記入してください
さい (複数記入可)。本日接種したワクチン (★) の記入は不要です。

接種日		ワクチンの名前	
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			

お子様の性別 (男・女) / 接種時の年齢		歳	ヶ月
-----------------------	--	---	----

令和 3 年度 予防接種後健康状況調査

【4 種混合 (ジフテリア、百日せき、破傷風及び不活化ポリオ) ワクチン】の
予防接種を受けたら...

この調査は、健康小児に接種された 4 種混合ワクチン (沈降精製百日せき
ジフテリア破傷風不活化ポリオ混合ワクチン) の接種後の健康状況について、
全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを
目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は **4 種混合ワクチン接種 2 8 日後まで**とします。

この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化が
ない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

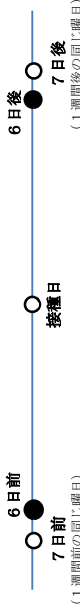
この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ

接種 6 日前、接種 6 日後の日付とは、ワクチン接種日を 0 日として算出した
6 日前、6 日後の日付です。

※ここが 6 日前から 6 日後となります。



例) 接種日が 10 月 15 日 (木) の場合、接種 6 日前の 10 月 9 日 (金)
から接種 6 日後の 10 月 21 日 (水)。

4種混合ワクチン健康状況調査票記入要領

1. 37. 5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をしてください。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直径で記入してください。
3. ひきつけがあった時は【はい】に○をしてください。
ひきつけのあった時間を“分”単位で記入してください。
1の発熱とは別にひきつけがあった時の最も高かった体温を記入してください。
4. 嘔吐があった時は【はい】に○をしてください。
5. 下痢があった時は【はい】に○をしてください。
6. せき、鼻水などの症状があった時は【はい】に○をしてください。
7. その他の症状に気付いた時は記入してください。
8. 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

4種混合ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

1. 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
2. 注射した部位には異常がありましたか【はい・いいえ】
強くでたのはいつからですか：()月()日
程度は 赤くはれましたか：(はい・いいえ)
赤くはれた大きさは：()cm
化膿しましたか：(はい・いいえ)
硬くなりましたか：(はい・いいえ)
3. ひきつけがおきましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
どの位の時間でしたか：()分
そのとき熱はありましたか：(はい・いいえ)
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
4. 嘔吐はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
5. 下痢がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
6. せき・鼻みずなどの症状はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
7. その他身体の具合が悪くなったことがありましたら記入してください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状：[]
8. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか(はい・いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。
い。

- = 沈降 DT トキソイド* (第 2 期) 接種後の健康状況調査にご協力ください =
- *接種回数 2 期追加
 - *ワクチンメーカー ()
 - *ロット番号 ()
 - *接種部位 左上腕・右上腕・左大腿・右大腿・その他 ()
 - *接種日 令和 年 月 日
 - *調査期間 令和 年 月 日まで

～★他の同時接種ワクチン～

ワクチン種別	接種回数	接種部位
* 1 つ目 ()	/	/
* 2 つ目 ()	/	/
* 3 つ目 ()	/	/
* 4 つ目 ()	/	/

※ 4 種類まで記入

～前後に接種した他のワクチン(接種 6 日前から 6 日後までの日付を記入してください)
(複数記入可)。本日接種したワクチン (★) の記入は不要です。

令和 年 月 日	日から令和 年 月 日まで
----------	---------------

(※は、医師記入項目です。)

<保護者の方へ>
この期間に接種したワクチンの名前 (インフルエンザなど) と接種日を記入してください
(複数記入可)。本日接種したワクチン (★) の記入は不要です。

接種日			ワクチンの名前		
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					

お子様の性別 (男 ・ 女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和 3 年度 予防接種後健康状況調査

【シフト及び破傷風】の第 2 期の予防接種を受けたら…

この調査は、健康小児に接種された沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド (沈降 D T トキソイド) の接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は沈降 D T トキソイド 接種 2 8 日後までとします。

この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時にはもちろんのこと、変化がない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

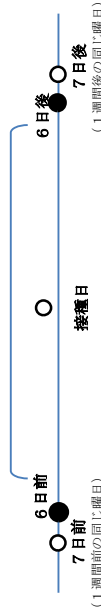
この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ

当該ワクチン接種日を 0 日として 6 日前、6 日後の日付を記入してください。

※ここが 6 日前から 6 日後となります。



例) 接種日が 10 月 15 日 (木) の場合、接種 6 日前の 10 月 9 日 (金) から接種 6 日後の 10 月 21 日 (水)。

沈降D Tトイリド健康状況調査票記入要領

1. 3 7. 5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をしてください。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直徑で記入してください。
3. ひきつけがあった時は【はい】に○をしてください。
ひきつけのあった時間を“分”単位で記入してください。
1の発熱とは別にひきつけがあった時の最も高かった体温を記入してください。
4. 嘔吐があった時は【はい】に○をしてください。
5. 下痢があった時は【はい】に○をしてください。
6. せき、鼻水などの症状があった時は【はい】に○をしてください。
7. その他の症状に気付いた時は記入してください。
8. 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

沈降D Tトイリド接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

1. 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：() 月 () 日
最も高かった体温は何度でしたか：() ℃
2. 注射した部位には異常がありましたか【はい・いいえ】
強くでたのはいつからですか：() 月 () 日
程度は 赤くはれましたか：(はい・いいえ)
赤くはれた大きさは：() cm
化膿しましたか：(はい・いいえ)
硬くなりましたか：(はい・いいえ)
3. ひきつけがおこりましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：() 月 () 日
どの位の時間でしたか：() 分
そのとき熱はありましたか：(はい・いいえ)
最も高かった体温は何度でしたか：() ℃
4. 嘔吐がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：() 月 () 日
5. 下痢がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：() 月 () 日
6. せき、鼻水などの症状はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：() 月 () 日
7. その他身体の具合が悪くなったことがありましたら記入してください。
症状があったのは：() 月 () 日～() 月 () 日
症状：[]
8. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか (はい・いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てくださ
い。

=MRワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください=

*接種回数

1期・2期

(

*ロット番号

)

*接種部位

左上腕・右上腕・左大腿・右大腿・その他

(

*接種日

令和 年 月 日

)

*調査期間

令和 年 月 日

まで

※5種類以上あった場合は、欄外に記入してください

〜**★**他の同時接種ワクチン〜

ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位

*1つ目 (/ /)

*2つ目 (/ /)

*3つ目 (/ /)

*4つ目 (/ /)

〜前後に接種した**他のワクチン**(接種6日前から27日後までの日付を記入してください)

*令和 年 月 日

から令和 年 月 日まで

(※は、医師記入項目です。)

<保護者の方へ>
この期間に接種したワクチンの名前(水痘、肺炎球菌など)と接種日を記入してください
(複数記入可)。本日接種したワクチン(★)の記入は不要です。

接種日			ワクチンの名前		
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					

お子様の性別(男・女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【麻しん及び風しん】の予防接種を受けたら...

この調査は、健康小児に接種された麻しん風しん混合ワクチン(MRワクチン)の接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は**MRワクチン接種28日後**までとします。

この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化がない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ
当該ワクチン接種日を0日として、6日前、27日後の日付を記入してください。

※ここが6日前から27日後となります。

例) 接種日が10月15日(木)の場合、接種6日前の10月9日(金)から接種27日後の11月11日(水)。

8

【記入要領】

MR ワクチン健康状況調査票記入要領

3. 7. 5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
- 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をしてください。
最も強く（大きく）でたとえられる日を月日で記入してください。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直径で記入してください。
注射した部位に水ぶくれがあった時は【はい】に○をしてください。
- ひきつけがあった時は【はい】に○をしてください。
ひきつけのあった時間を"分"単位で記入してください。
1の発熱とは別にひきつけがあった時の最も高かった体温を記入してください。
- じんましんがでた時は【はい】に○をしてください。
- じんましん以外で身体にぼつぼつがでた時は【はい】に○をしてください。
- リンパ節（ぐりぐり）がはれた時は【はい】に○をしてください。
はれた場所について（ ）内の該当するところに○をしてください。
- 関節（ふしぶし）を痛がったときは【はい】に○をしてください。
痛がった場所について（ ）内の該当するところに○をしてください。
- その他の症状に気付いた時は記入してください。
- 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

【内 側】

MR ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

- 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
最も高かった体温は何度でしたか：（ ）℃
- 注射した部位には異常がありましたか【はい・いいえ】
強くでたのはいつからですか：（ ）月（ ）日
程度は 赤くはれましたか：（はい・いいえ）
赤くはれた大きさは：（ ）cm
化膿しましたか：（はい・いいえ）
硬くなりましたか：（はい・いいえ）
水ぶくれができましたか：（はい・いいえ）
- ひきつけがおこりましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
その位の時間でしたか：（ ）分
そのとき熱はありましたか：（はい・いいえ）
最も高かった体温は何度でしたか：（ ）℃
- じんましんができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
- じんましん以外の赤いぼつぼつができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
- リンパ節（ぐりぐり）がはれましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
どこがはれましたか（耳の後ろ・首・その他）
- 関節（ふしぶし）を痛がりましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
どこを痛がりましたか（ひじ・ひざ・その他）
- その他身体の具合が悪くなったことがありますか記入してください。
症状があったのは：（ ）月（ ）日～（ ）月（ ）日
症状：〔 〕
- 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか（はい・いいえ）

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

＝乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

*接種回数 ・ 1期初回 1 回目 ・ 1 期追加
・ 1期初回 2 回目 ・ 2 期

*ワクチンメーカー ()

*ロット番号 ()

*接種部位 左上腕 ・ 右上腕 ・ 左大腿 ・ 右大腿 ・ その他 ()

*接種日 令和 年 月 日

*調査期間 令和 年 月 日 まで

～★他の同時接種ワクチン～

ワクチン種別	接種回数	接種部位
*1 つ目 ()	/	/
*2 つ目 ()	/	/
*3 つ目 ()	/	/
*4 つ目 ()	/	/

※4 種類まで記入

～前回は接種した他のワクチン(接種 6 日前から 6 日後までの日付を記入してください)～

令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
----------	----------	----------	----------

(※は、医師記入項目です。)

<保護者の方へ>
この期間に接種したワクチンの名前 (水痘、インフルエンザなど) と接種日を記入してくだ
さい(複数記入可)。本日接種したワクチン (★) の記入は不要です。

接種日		ワクチンの名前	
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			

お子様の性別 (男 ・ 女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和 3 年度 予防接種後健康状況調査

【日本脳炎】の予防接種を受けたら…

この調査は、健康小児に接種された乾燥細胞培養日本脳炎ワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン接種 2 8 日後までとします。

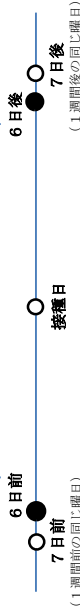
この調査に当てはまはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化がない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ
当該ワクチン接種日を 0 日として 6 日前、6 日後の日付を記載してください。

※ここが 6 日前から 6 日後となります。



例) 接種日が 10 月 15 日 (木) の場合、接種 6 日前の 10 月 9 日 (金) から接種 6 日後の 10 月 21 日 (水)。

乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン健康状況調査票記入要領

乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン接種後の健康状況調査票

1. 37.5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をしてください。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直徑で記入してください。
3. ひきつけがあった時は【はい】に○をしてください。
ひきつけのあった時間を“分”単位で記入してください。
1の発熱とは別にひきつけがあった時の最も高かった体温を記入してください。
4. じんましんがでた時は【はい】に○をしてください。
5. じんましん以外で身体にぼつぼつがでた時は【はい】に○をしてください。
6. その他の症状に気付いた時は記入してください。
7. 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

次の質問にお答えください。

1. 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
2. 注射した部位には異常がありましたか【はい・いいえ】
強くでたのはいつからですか：()月()日
程度は 赤くはれましたか：(はい・いいえ)
赤くはれた大きさは：()cm
化膿しましたか：(はい・いいえ)
硬くなりましたか：(はい・いいえ)
3. ひきつけがおこりましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
どの位の時間でしたか：()分
そのとき熱はありましたか：(はい・いいえ)
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
4. じんましんができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
5. じんましん以外の赤いぼつぼつができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
6. その他身体の具合が悪くなったことがありますたら記入してください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状：[]
7. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか(はい・いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てくださ
い。

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

= BCGワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください =

※ ロット番号 ()
※ 接種部位 左上腕 ・ 右上腕 ・ 左大腿 ・ 右大腿 ・ その他 ()
※ 接種日 令和 年 月 日
※ 調査期間 令和 年 月 日 まで

～★他の同時接種ワクチン～

※ 4 種類まで記入
ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位
※ 1 つ目 () / /
※ 2 つ目 () / /
※ 3 つ目 () / /
※ 4 つ目 () / /
～前後に接種した他のワクチン(接種 6 日前から 27 日後までの日付を記入してください)～

※ 令和 年 月 日から令和 年 月 日まで (※は、医師記入項目です。)

<保護者の方へ>
この期間に接種したワクチンの名前(4 種混合など)と接種日を記入してください(複数記入可)。本日接種したワクチン(★)の記入は不要です。

接種日				ワクチンの名前			
令和 年 月 日							
令和 年 月 日							
令和 年 月 日							
令和 年 月 日							

お子様の性別(男・女) / 接種時の年齢 歳 月 日

令和 3 年度 予防接種後健康状況調査

【BCG】の予防接種を受けたら…

この調査は、健康小児に接種された BCG ワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は BCG ワクチン接種 4 ヶ月後までとします。

この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化がない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ

当該ワクチン接種日を 0 日として、6 日前、27 日後の日付を記入してください。

※ここが 6 日前から 27 日後となります。



例) 接種日が 10 月 15 日(木)の場合、接種 6 日前の 10 月 9 日(金)から接種 27 日後の 11 月 11 日(水)。

【内側】

BCGワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答え下さい。

1. BCGの針のあとはいくつ残っていますか【個】
2. わきの下にしこりがありましたか【はい・いいえ】
気がつかれたのはいつごろですか：()月()日ごろ
3. しこりができた場合のみお答え下さい。(該当するものに○)
場所 は：(左わきの下・右わきの下・両方・その他)
大きさは：(1 cm未満・1 cm以上)
4. 3ヶ月以上経っても接種部位が乾かないですか【はい・いいえ】
気がつかれたのはいつごろですか：()月()日ごろ
5. その他身体の具合が悪くなったことがありましたら記入してください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状：【
6. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか【はい・いいえ】

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

＝ ヒブワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

*接種回数 1 回目 ・ 2 回目 ・ 3 回目 ・ 4 回目
*ワクチンメーカー ()
*ロット番号 ()
*接種部位 左上腕 ・ 右上腕 ・ 左大腿 ・ 右大腿 ・ その他 ()
*接種日 令和 年 月 日
*調査期間 令和 年 月 日まで
***★他の同時接種ワクチン～** ※5種類以上あった場合は、欄外に記入してください
ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位
*1つ目 (/ /)
*2つ目 (/ /)
*3つ目 (/ /)
*4つ目 (/ /)

～**前後に接種した他のワクチン**～(接種6日前から6日後までの日付を記入してください)
*令和 年 月 日から令和 年 月 日まで
(※は、医師記入項目です。)

<保護者の方へ>
この期間に接種したワクチンの名前 (B型肝炎、肺炎球菌など) と接種日を記入してください
さい (複数記入可)。本日接種したワクチン (★) の記入は不要です。

接種日		ワクチンの名前	
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			
お子様の性別 (男・女)		接種時の年齢 歳 ヶ月	

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【ヒブワクチン】の予防接種を受けたら…

この調査は、健康小児に接種されたヒブワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は**ヒブワクチン接種28日後まで**とします。

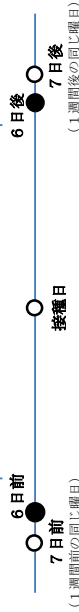
この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化がない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ

当該ワクチン接種日を0日として6日前、6日後の日付を記載してください。
※ここが6日前から6日後となります。



例) 接種日が10月15日(木)の場合、接種6日前の10月9日(金)から接種6日後の10月21日(水)。

ヒブワクチン健康状況調査票記入要領

1. 37.5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をしてください。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直徑で記入してください。
3. ひきつけがあった時は【はい】に○をしてください。
ひきつけのあった時間を“分”単位で記入してください。
1の発熱とは別にひきつけがあった時の最も高かった体温を記入してください。
4. 嘔吐があった時は【はい】に○をしてください。
5. 下痢があった時は【はい】に○をしてください。
6. せき、鼻水などの症状があった時は【はい】に○をしてください。
7. その他の症状に気付いた時は記入してください。
8. 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

ヒブワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

1. 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
2. 注射した部位には異常がありましたか【はい・いいえ】
強くでたのはいつからですか：()月()日
程度は 赤くはれましたか：(はい・いいえ)
赤くはれた大きさは：()cm
化膿しましたか：(はい・いいえ)
硬くなりましたか：(はい・いいえ)
3. ひきつけがありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
どの位の時間でしたか：()分
そのとき熱はありましたか：(はい・いいえ)
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
4. 嘔吐がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
5. 下痢がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
6. せき、鼻みずなどの症状はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
7. その他身体の具合が悪くなったことがありましたら記入してください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状：[]
8. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか(はい・いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。
い。

= 小児用肺炎球菌ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください =

- *接種回数 1回目・2回目・3回目・4回目
- *ロット番号 ()
- *接種部位 左上腕・右上腕・左大腿・右大腿・その他 ()
- *接種日 令和 年 月 日
- *調査期間 令和 年 月 日 まで
- ※他の同時接種ワクチンへ ※5種類以上あった場合は、欄外に記入してください
(複数記入可)。本日接種したワクチン (★) の記入は不要です。
- ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位
- *1つ目 (/ /)
- *2つ目 (/ /)
- *3つ目 (/ /)
- *4つ目 (/ /)

～★前後に接種した他のワクチン(接種6日前から6日後までの日付を記入してください)

※令和 年 月 日から令和 年 月 日まで

(※は、医師記入項目です。)

<保護者の方へ>
この期間に接種したワクチンの名前(4種混合、ヒブなど)と接種日を記入してください
(複数記入可)。本日接種したワクチン (★) の記入は不要です。

接種日			ワクチンの名前		
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					

お子様の性別 (男・女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【小児用肺炎球菌ワクチン】の予防接種を受けたら…

この調査は、健康小児に接種された小児用肺炎球菌ワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

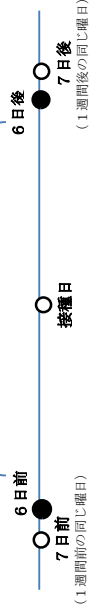
なお、調査期間は小児用肺炎球菌ワクチン接種28日後までとします。

この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化がない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ
当該ワクチン接種日を0日として6日前、6日後の日付を記載してください。
※ここが6日前から6日後となります。



例) 接種日が10月15日(木)の場合、接種6日前の10月9日(金)から接種6日後の10月21日(水)。

小児肺炎球菌ワクチン健康状況調査票記入要領

1. 3 7. 5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をしてください。
赤くはれた時は、その体の大きさを直徑で記入してください。
3. ひきつけがあった時は【はい】に○をしてください。
ひきつけのあった時間を“分”単位で記入してください。
1の発熱とは別にひきつけがあった時の最も高かった体温を記入してください。
4. 嘔吐があった時は【はい】に○をしてください。
5. 下痢があった時は【はい】に○をしてください。
6. せき、鼻水などの症状があった時は【はい】に○をしてください。
7. その他の症状に気付いた時は記入してください。
8. 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

小児肺炎球菌ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

1. 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：() 月 () 日
最も高かった体温は何度でしたか：() ℃
2. 注射した部位には異常がありましたか【はい・いいえ】
強くでたのはいつからですか：() 月 () 日
程度は 赤くはれましたか：(はい・いいえ)
赤くはれた大きさは：() cm
化膿しましたか：(はい・いいえ)
硬くなりましたか：(はい・いいえ)
3. ひきつけがありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：() 月 () 日
どの位の時間でしたか：() 分
そのとき熱はありましたか：(はい・いいえ)
最も高かった体温は何度でしたか：() ℃
4. 嘔吐がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：() 月 () 日
5. 下痢がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：() 月 () 日
6. せき、鼻水などの症状がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：() 月 () 日
7. その他身体の具合が悪くなったことがありましたら記入してください。
症状があったのは：() 月 () 日～() 月 () 日
症状：[]
8. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか (はい・いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てくださ
い。

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

＝水痘ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

*接種回数 1 回目 ・ 2 回目 ()
*ロット番号 ()
*接種部位 左上腕 ・ 右上腕 ・ 左大腿 ・ 右大腿 ・ その他 ()
*接種日 令和 年 月 日
*調査期間 令和 年 月 日 まで
***他の同時接種ワクチンへ** ※5 種類以上あった場合は、欄外に記入してください

ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位
* 1 つ目 (/ /)
* 2 つ目 (/ /)
* 3 つ目 (/ /)
* 4 つ目 (/ /)

～前後に接種した他のワクチン(接種 6 日前から 27 日後までの日付を記入してください)～
*令和 年 月 日から令和 年 月 日まで (※は、医師記入項目です。)

<保護者の方へ>
この期間に接種したワクチンの名前(麻疹・風しん、肺炎球菌など)と接種日を記入して
ください(複数記入可)。本日接種したワクチン(★)の記入は不要です。

接種日				ワクチンの名前			
令和	年	月	日				
令和	年	月	日				
令和	年	月	日				
令和	年	月	日				

お子様の性別(男・女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和 3 年度 予防接種後健康状況調査

【水痘】の予防接種を受けたら…

この調査は、健康小児に接種された水痘ワクチンの接種後の健康状況につ
いて、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにするこ
とを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は**水痘ワクチン接種 2 8 日後まで**とします。

この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化が
ない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ

当該ワクチン接種日を 0 日として、6 日前、27 日後の日付を記載してくださ
い。

※ここが 6 日前から 27 日後となります。



例) 接種日が 10 月 15 日(木)の場合、接種 6 日前の 10 月 9 日(金)
から接種 27 日後の 11 月 11 日(水)。

【記入要領】

水痘ワクチン健康状況調査票記入要領

1. 3 7. 5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をしてください。
最も強く（大きく）でたとえられる日を月日で記入してください。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直後で記入してください。
注射した部位に水ぶくれができた時は【はい】に○をしてください。
3. ひきつけがあった時は【はい】に○をしてください。
ひきつけのあった時間を“分”単位で記入してください。
1の発熱とは別にひきつけがあった時の最も高かった体温を記入してください。
4. じんましんがでた時は【はい】に○をしてください。
5. じんましん以外で身体にぼつぼつができた時は【はい】に○をしてください。
6. リンパ節（ぐりぐり）がはれた時は【はい】に○をしてください。
はれた場所について（ ）内の該当するところに○をしてください。
7. 関節（ふしづし）を痛がったときは【はい】に○をしてください。
痛がった場所について（ ）内の該当するところに○をしてください。
8. その他の症状に気付いた時は記入してください。
9. 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

【内 側】

水痘ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

1. 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日（ ）℃
最も高かった体温は何度でしたか：（ ）℃
2. 注射した部位には異常がありましたか【はい・いいえ】
強くでたのはいつからですか：（ ）月（ ）日
程度は 赤くはれましたか：（はい・いいえ）
赤くはれた大きさは：（ ）cm
化膿しましたか：（はい・いいえ）
硬くなりましたか：（はい・いいえ）
水ぶくれができましたか：（はい・いいえ）
3. ひきつけがおこりましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
どの位の時間でしたか：（ ）分
そのとき熱はありましたか：（はい・いいえ）
最も高かった体温は何度でしたか：（ ）℃
4. じんましんができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
5. じんましん以外の赤いぼつぼつができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
6. リンパ節（ぐりぐり）がはれましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
どこがはれましたか（耳の後ろ・首・その他）
7. 関節（ふしづし）を痛がりましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
どこを痛がりましたか（ひじ・ひざ・その他）
8. その他身体の具合が悪くなったことがありますか記入してください。
症状があったのは：（ ）月（ ）日～（ ）月（ ）日
症状：[]
9. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか（はい・いいえ）

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。

＝B 型肝炎ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

- *接種回数 1 回目 ・ 2 回目 ・ 3 回目 ()
- *ワクチンメーカー ()
- *ロット番号 ()
- *接種部位 左上腕 ・ 右上腕 ・ 左大腿 ・ 右大腿 ・ その他 ()
- *接種日 令和 年 月 日
- *調査期間 令和 年 月 日 まで

～★他の同時接種ワクチン～ ※5 種類以上あった場合は、欄外に記入してください
ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位

- *1 つ目 (/ /)
- *2 つ目 (/ /)
- *3 つ目 (/ /)
- *4 つ目 (/ /)

～前後に接種した他のワクチン(接種 6 日前から 6 日後までの日付を記入してください)
※令和 年 月 日から令和 年 月 日まで (※は、医師記入項目です。)

<保護者の方へ>
この期間に接種したワクチンの名前 (4 種混合、ヒブなど) と接種日を記入してください
(複数記入可)。本日接種したワクチン (★) の記入は不要です。

接種日			ワクチンの名前		
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					
令和 年 月 日					

お子様の性別 (男 ・ 女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和 3 年度 予防接種後健康状況調査

【B 型肝炎ワクチン】の予防接種を受けたら…

この調査は、健康小児に接種された B 型肝炎ワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は **B 型肝炎ワクチン接種 2 8 日後まで** となります。

この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化がない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

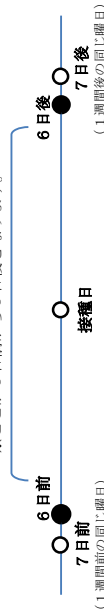
この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ

当該ワクチン接種日を 0 日として 6 日前、6 日後の日付を記載してください。

※ここが 6 日前から 6 日後となります。



例) 接種日が 10 月 15 日 (木) の場合、接種 6 日前の 10 月 9 日 (金) から接種 6 日後の 10 月 21 日 (水)。

B 型肝炎ワクチン健康状況調査票記入要領

- 3 7. 5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
- 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をしてください。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直径で記入してください。
- ひきつけがあった時は【はい】に○をしてください。
ひきつけのあった時間を“分”単位で記入してください。
1の発熱とは別にひきつけがあった時の最も高かった体温を記入してください。
- 嘔吐があった時は【はい】に○をしてください。
- 下痢があった時は【はい】に○をしてください。
- じんましんがでた時は【はい】に○をしてください。
- じんましん以外で身体にぼつぼつがでた時は【はい】に○をしてください。
- その他の症状に気付いた時は記入してください。
- 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

B 型肝炎ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

- 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
- 注射した部位には異常がありましたか【はい・いいえ】
強くでたのはいつからですか：()月()日
程度は 赤くはれましたか：(はい・いいえ)
赤くはれた大きさは：()cm
化膿しましたか：(はい・いいえ)
硬くなりましたか：(はい・いいえ)
- ひきつけがおこりましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
どの位の時間でしたか：()分
そのとき熱はありましたか：(はい・いいえ)
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
- 嘔吐がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
- 下痢がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
- じんましんがでましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
- じんましん以外の赤いぼつぼつがでましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
- その他身体の不具合が悪くなったことがありますか【はい・いいえ】
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状：[]
- 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか(はい・いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てくださ
い。

□□□□□□□□□□

= ロタウイルスワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください =

*接種期別 1回目・2回目・3回目
*ワクチンメーカー ()
*ロット番号 ()
*接種部位 経口
*接種日 令和 年 月 日
*調査期間 令和 年 月 日まで
*5種類以上あった場合は、欄外に記入してください
ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位
*1つ目 (/ /)
*2つ目 (/ /)
*3つ目 (/ /)
*4つ目 (/ /)

〜**★他の同時接種ワクチン**〜 ※5種類以上あった場合は、欄外に記入してください

〜**★前後に接種した他のワクチン**(接種6日前から27日後までの日付を記入してください)〜

*令和 年 月 日から令和 年 月 日まで
(※は、医師記入項目です。)

<保護者の方へ>
この期間に接種したワクチンの名前(B型肝炎、肺炎球菌など)と接種日を記入してください
(複数記入可)。本日接種したワクチン(★)の記入は不要です。

接種日			ワクチンの名前		
令和	年	月 日			
令和	年	月 日			
令和	年	月 日			
令和	年	月 日			

お子様の性別(男・女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【ロタウイルス感染症】の予防接種を受けたら…

この調査は、健康小冊に接種されたロタウイルスワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は**ロタウイルスワクチン接種28日後まで**とします。

この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化がない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ

当該ワクチン接種日を0日として、6日前、27日後の日付を記載してください。

※ここが6日前から27日後となります。



例) 接種日が10月15日(木)の場合、接種6日前の10月9日(金)から接種27日後の11月11日(水)。

【記入要領】

ロタウイルスワクチン健康状況調査票記入要領

3. 7. 5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
- 嘔吐があった時は【はい】に○をしてください。
- 下痢があった時は【はい】に○をしてください。
- ひきつけがあった時は【はい】に○をしてください。
ひきつけのあった時間を“分”単位で記入してください。
1の発熱とは別にひきつけがあった時の最も高かった体温を記入してください。
- じんまじんがでた時は【はい】に○をしてください。
- じんまじん以外で身体にぼつぼつができた時は【はい】に○をしてください。
- 血便（便に血がまじる）があった時は【はい】に○をしてください。
- その他の症状に気付いた時は記入してください。
- 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

【内 側】

ロタウイルスワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

- 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
最も高かった体温は何度でしたか：（ ）℃
- 嘔吐はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
- 下痢はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
- ひきつけがおこりましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
どの位の時間でしたか：（ ）分
その時熱はありましたか：（はい・いいえ）
最も高かった体温は何度でしたか：（ ）℃
- じんまじんができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
- じんまじん以外の赤いぼつぼつができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
- 血便（便に血がまじる）はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
- その他身体の具合が悪くなったことがありますか【はい・いいえ】
症状があったのは：（ ）月（ ）日～（ ）月（ ）日
症状：[]
- 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか（はい・いいえ）

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。
い。

= インフルエンザワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください =

- * ワクチンメーカー ()
- * ロット番号 ()
- * 接種部位 左上腕・右上腕・左大腿・右大腿・その他 ()
- * 接種日 令和 年 月 日
- * 調査期間 令和 年 月 日 まで
- ※ 4 種類まで記入

～★他の同時接種ワクチン～

ワクチン種別	接種回数	接種部位
* 1 つ目 ()	/	/
* 2 つ目 ()	/	/
* 3 つ目 ()	/	/
* 4 つ目 ()	/	/

～前後に接種した他のワクチン(接種 6 日前から 6 日後までの日付を記入してください)
※ 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで (※は、医師記入項目です。)

<接種された方へ>
この期間に接種したワクチンの名前 (高齢者肺炎球菌など) と接種日を記入してください
(複数記入可)。本日接種したワクチン (★) の記入は不要です。

接種日		ワクチンの名前	
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			
令和 年 月 日			

被接種者の性別 (男 ・ 女) / 接種時の年齢 歳

令和 3 年度 予防接種後健康状況調査

【インフルエンザ】の予防接種を受けたら...

この調査は、健康者に接種されたインフルエンザワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間はインフルエンザワクチン接種 2 8 日後までとします。

この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化がない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

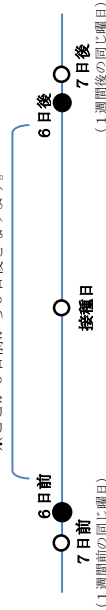
この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ

当該ワクチン接種日を 0 日として 6 日前、6 日後の日付を記載してください。

※ここが 6 日前から 6 日後となります。



例) 接種日が 10 月 15 日 (木) の場合、接種 6 日前の 10 月 9 日 (金) から接種 6 日後の 10 月 21 日 (水)。

1. 37.5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をしてください。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直径で記入してください。
3. 全身けんたい感があった時は【はい】に○をしてください。
4. じんましんができた時は【はい】に○をしてください。
5. 頭痛があった時は【はい】に○をしてください。
6. 嘔吐があった時は【はい】に○をしてください。
7. その他の症状に気付いた時は記入してください。
8. 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

次の質問にお答えください。

1. 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
2. 注射した部位には異常がありましたか【はい・いいえ】
強くでたのはいつからですか：()月()日
程度は 赤くはれましたか：(はい・いいえ)
赤くはれた大きさは：()cm
化膿しましたか：(はい・いいえ)
硬くなりましたか：(はい・いいえ)
3. 全身けんたい感がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
4. じんましんができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
5. 頭痛がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
6. 嘔吐がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
7. その他身体の不具合が悪くなったことがありましたら記入してください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状 []
そのとき入院しましたか (はい・いいえ)
8. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか (はい・いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

＝高齢者用肺炎球菌ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

* ロット番号 ()
* 接種部位 左上腕・右上腕・左大腿・右大腿・その他 ()
* 接種日 令和 年 月 日
* 調査期間 令和 年 月 日まで

～★他の同時接種ワクチン～ ※4種類まで記入

ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位
* 1 つ目 () / /
* 2 つ目 () / /
* 3 つ目 () / /

～前後に接種した他のワクチン(接種6日前から6日後までの日付を記入してください)

* 令和 年 月 日から令和 年 月 日まで (※は、医師記入項目です。)

<接種された方へ>

この期間に接種したワクチンの名前(インフルエンザなど)と接種日を記入してください
(複数記入可)。本日接種したワクチン(★)の記入は不要です。

接種日				ワクチン名前			
令和	年	月	日				
令和	年	月	日				
令和	年	月	日				
令和	年	月	日				

被接種者の性別(男・女) / 接種時の年齢 歳

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【高齢者用肺炎球菌ワクチン】の予防接種を受けたら…

この調査は、健常者に接種された高齢者用肺炎球菌ワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は**高齢者用肺炎球菌ワクチン接種28日後まで**とします。

この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化がない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ

当該ワクチン接種日を0日として6日前、6日後の日付を記載してください。

※ここが6日前から6日後となります。



例) 接種日が10月15日(木)の場合、接種6日前の10月9日(金)から接種6日後の10月21日(木)。

高齢者用肺炎球菌ワクチン健康状況調査票記入要領

高齢者用肺炎球菌ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

1. 37. 5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をしてください。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直径で記入してください。
3. 全身けいたい感があった時は【はい】に○をしてください。
4. じんましんができた時は【はい】に○をしてください。
5. 頭痛があった時は【はい】に○をしてください。
6. 嘔吐があった時は【はい】に○をしてください。
7. その他の症状に気付いた時は記入してください。
8. 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

1. 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
2. 注した部位には異常がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
程度は 赤くはれましたか：(はい・いいえ)
赤くはれた大きさは：()cm
化膿しましたか：(はい・いいえ)
硬くなりましたか：(はい・いいえ)
3. 全身けんたい感がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
4. じんましんはできましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
5. 頭痛はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
6. 嘔吐はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
7. その他身体の具合が悪くなったことがありましたら記入してください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状：[]
8. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか【はい・いいえ】

アンケートにご協力ありがとうございました。

様式第 2

予防接種後健康状況調査一覧表

(調査一覧表)

2021年度(令和3年度)

都道府県
指定都市名

担当者氏名:

TEL:

E-MAIL:

沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化ポリオ混合(DPT-IPV)ワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

定点医療機関名:

担当医師名:

TEL:

E-MAIL:

番 号	性別	接種時 年 齢	期 別	ワクチン メーカ－	ロット 番 号	接種 部 位	同時接種ワクチン				近接接種			発 熱		局 所 反 応			けいれん		嘔 吐	下 痢	その他 の症状	医師 の受 診の有 無	入院 の有 無
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	当該ワクチン接種 6日前から6 日後までの接種 の有無	当該ワクチン接種 6日前から6日 後に接種したワ クチンの種類	近接接種したワクチンの 接種日(当該ワクチン接 種日を0日目として数え る。)	発熱日	最高 発熱	発現日	程 度	持 続 時 間	最高 発熱	発現日					
入 力 例	男	0 歳 4 月	一 期 初 回3回 目	KMB	A000A	左 上 腕	無				無		2	39.8	2	2 発赤 腫脹 6～ 9cm 両方	化膿 硬結 両方							無	
1		歳 月																							
2		歳 月																							
3		歳 月																							
4		歳 月																							
5		歳 月																							

2021年度(令和3年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

沈降ジフテリア破傷風トキソイド(第二期)健康状況調査一覽表(観察期間28日間)

定点医療機関
題名:

担当医師
名:

近接種
当該ワクチン接種
6日前から6日
後に接種したワク
チンの種類

局 所 反 応

E-MAIL:

E-MAIL:

番 号	性 別	接種時 年齢	接種期 別	ワクチン メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン				近接種		発 熱		局 所 反 応		けいれん		嘔 吐	下 痢	発熱・暴汗	その他の症状	医師 の受 診の有 無	入院 の有 無
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	当該ワクチン接種 6日後までの接種 の有無	当該ワクチン接種 6日前から6日 後に接種したワク チンの種類	近接種したワクチンの 接種日(当該ワクチン接種 日を0日目として数え る。)	発 現日	最 高 発熱	発 現日	程 度	発 現日	持 続 時間	最 高 発熱	発 現日	発 現日	発 現日	
入力 例	男	0 歳 4 月	二期追加	KMB	A000A	左上腕	無				無			2	39.8	2	発赤腫脹 6~9cm 両方						無	
1		歳 月																						
2		歳 月																						
3		歳 月																						
4		歳 月																						
5		歳 月																						

2021年度(令和3年度)

都道府県
指定都市名

担当者氏名:

担当医師
名:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

乾燥弱毒性麻疹風しん混合ワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

定点医療機関名:

TEL:

E-MAIL:

番号	性別	接種時 年齢	期別	ワクチン メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン				近接接種			発熱		局所反 応		けいれん			リンパ節腫脹		関節痛		その他の症状	医師の受 診の有無	入院 の有無
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	当該ワクチン接 種6日前から27 日後までの接種 の有無	当該ワクチン接 種6日前から27 日後に接種した ワクチンの種類	近接接種したワクチンの 種類日(当該ワクチン接 種日を0日目として数え る。)	発熱日	最高 発熱	発熱 度	発熱日	持続 時間	最高 発熱	発熱日	発熱日	発熱場所	発熱日	発熱場所			
入力例	男	0歳4月	一期	KMB	A000A	左上腕					無			2	39.8	2	発赤腫脹6～9cm両方	2	2	2	2	2	2	2	無		
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											

2021年度(令和3年度)

都道府県
指定都市名

担当者氏名:

TEL:

乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

定点医療機
関名:

TEL:

担当医師
名:

近接種

同時接種ワクチン

発熱

局所反応

けいれん

E-MAIL:

E-MAIL:

E-MAIL:

番号	性別	接種時 年齢	期別	ワクチン メーカー	ロット 番号	接種 部位	有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	当該ワクチン接種 6日前から6日 後までの接種 の有無	当該ワクチン接種 6日前から6日 後に接種したワク チンの種類	近接種 接種日(当該ワクチン接種 日を0日目として数え る。)	発熱 発現日	最高 発熱	局所反応 発現日	度 程	けいれん 発現日	持続 時間	最高 発熱	発熱 発現日	発熱 発現日	その他の症状	医師 の受 診の 有無	入院 の有 無
入力例	男	0歳4ヶ月	一 期 初 回 3 回 目	KMB	A000A	左上腕	無				無			2	39.8	2	発赤 腫脹 両方 6~ 9cm 化膿 硬結 両方							無	
1																									
2																									
3																									
4																									
5																									

2021年度（令和3年度）

乾燥BCGワクチン健康状況調査一覧表（観察期間4ヶ月）

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

担当医師名:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

番 号	性別	接種時 年 齢	期 別	ワクチン メーカ一	ロット 番 号	接種 部 位	同時接種 ワクチン				近接接種			針跡	リンパ節腫脹			その他の症状	医師 の受 診の 有無	入院 の有 無
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	当該ワクチン接種 前6日からの接種 の有無	当該ワクチン接種 前6日から27 日後に接種した ワクチンの種類	近接接種したワクチンの 接種日（当該ワクチン接種 日を〇日目として数え る。）		発現日	発現場所	程度			
入 力 例	男	0歳4月		KMB	A000A	左大腿	無				無			6	32	左腋下	1cm未満	23	無	
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				

2021年度(令和3年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

インフルエンザ菌b型 ワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

定点医療機関
題名:

担当医師
名:

近接種

TEL:

E-MAIL:

番号	性別	接種時 年齢	接種時 期別	ワクチン メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン				当該ワクチン接 種6日前から6 日後までの接種 の有無	近接種		発		局 所 反 応		けいれん		嘔 吐	下 痢	その他の症状	医師 の受 診の有 無	入院 の有 無
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位		当該ワクチン接 種6日前から6 日後までの接種 の有無	当該ワクチン接 種6日前から6 日後までの接種 の有無	発 現日	最 高 発 熱	程 度	発 現 日	持 続 時 間	最 高 発 熱	発 現 日	発 現 日			
入力例	男	0歳4月	1回目	KMB	A000A	左上腕	無				無			2	39.8	2 発赤腫脹 6~9cm 両方	2 発赤腫脹 6~9cm 両方						無	
1																								
2																								
3																								
4																								
5																								

2021年度(令和3年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

沈降十三価肺炎球菌結合型(小児用肺炎球菌)ワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

TEL:	E-MAIL:
E-MAIL:	E-MAIL:
TEL:	E-MAIL:

番号	性別	接種時 年齢	接種時 期別	ワクチン メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン				近接種		発		局 所 反 応		けいれん		嘔 吐	下 痢	発熱・鼻水	その他の症状	医師 の受 診の有 無	入院 の有 無
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	当該ワクチン接種 6日前から6 日後までの接種 の有無	当該ワクチン接種 6日前から6日 後に接種したワク チンの種類	近接種したワクチンの 接種日(当該ワクチン接種 日を0日目として数え る。)	発 現日	最 高 発熱	発 現日	程 度	発 現日	持 続 時間	最 高 発熱	発 現日	発 現日		
入力 例	男	0 歳 4 月	1回目	KMB	A000A	左上腕	無				無		2	2	39.8	2	発赤 腫脹 9cm 両方	化膿 硬結 両方					無	
1																								
2																								
3																								
4																								
5																								

2021年度(令和3年度)

幹線府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

TEL:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

乾燥弱毒性生水痘ワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

定点医療機関
開名:担当医師
名:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

番 号	性 別	接 種 時 年 齢	期 別	ワクチン メーカ－	ロット 番 号	接 種 部 位	同 時 接 種 ワ ク チ ン				近 接 接 種			発 熱		局 所 反 応		け い れ ん		毒 疹		リンパ節腫脹		関節痛		その他の症状	医師 の受 診の有 無	入院 の有 無
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	当該ワクチン接種 後6日前から27 日後までの接種 の有無	当該ワクチン接種 後6日前から27 日後に接種した ワクチンの種類	近接接種したワクチンの 接種日(当該ワクチン接種 日を0日目として数え る。)	発 熱	局 所 反 応	発 現 日	持 続 時 間	最 高 発 熱	毒 疹	発 現 日	発 現 日	発 現 日	発 現 日	発 現 日	発 現 日			
入 力 例	男	0 歳 4 月	1 回目	KMB	A000A	左上腕	無				無		2	39.8	2	発赤 6～ 腫脹 9cm 両方	化膿 硬結 両方									その他	無	
1		歳 月																										
2		歳 月																										
3		歳 月																										
4		歳 月																										
5		歳 月																										

2021年度(令和3年度)

和道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

B型肝炎ワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

定点医療機関
題名:

担当医師
名:

TEL:

E-MAIL:

番号	性別	接種時 年齢	接種期 別	ワクチン メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン				近接種			発 熱	局 所 反 応			けいれん		その他の症状	医師 の診の有 無	入院 の有 無
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	当該ワクチン接 種6日前から6 日後までの接種 の有無	当該ワクチン接 種6日前から6日 後に接種したワク チンの種類	近接種したワクチンの 接種日(当該ワクチン接 種日を0日目として数え る。)		最高 発熱	程 度	発 現日	持 続 時 間	最高 発熱			
入力 例	男	0 歳 4 月	1回目	KMB	A000A	左上腕	無				無			2	39.8	2 発赤 腫脹 9cm 両方					無	
1																						
2																						
3																						
4																						
5																						

二二三価肺炎球菌荚膜ポリサッカライド(高齢者用肺炎球菌)ワクチン健康状況調査一覽表(観察期間28日間)

[illegible]

令和 3 年度 集 計 報 告

(令和 3 年 4 月 1 日～令和 4 年 3 月 31 日)

I 総 論

予防接種の副反応調査は二つの方法で実施されている。則ち、「予防接種後健康状況調査」と「予防接種後副反応疑い報告」である。本報告は前者で、定期接種のワクチン個々について、あらかじめ各都道府県単位で報告医を決めておき、それぞれのワクチンについて接種後に認められる比較的頻度の高い健康状況の変化を前方視的に調査したものである。ちなみに後者は、予防接種との因果関係にかかわらず、報告基準に定められた比較的重症の症状・疾病について、予防接種法に基づき報告のあったものをまとめたものである。

- 1 本調査の目的は、国民が正しい理解の下に予防接種を受けることが出来るよう、接種前に個々のワクチンの接種予定数を報告医毎に決め、接種後、それぞれのワクチン毎に一定の観察期間を通じ、接種後の健康状況調査を実施することにより、その結果を広く国民に提供し、有効かつ安全な予防接種の実施に資することである。
- 2 調査対象としたワクチンは、定期接種として実施されたジフテリア、百日せき、破傷風及び不活化ポリオ四種混合ワクチン（DPT－IPV）、ジフテリア、破傷風二種混合トキソイド（DT）、麻しん風しん混合ワクチン（MR）、日本脳炎ワクチン、ヒブワクチン、小児用肺炎球菌ワクチン、インフルエンザワクチン、BCGワクチン、水痘ワクチン、B型肝炎ワクチン、高齢者用肺炎球菌ワクチン、ロタウイルスワクチンである。
- 3 健康状況調査の実施期間及び対象者数は、DPT－IPV、DT、MR、日本脳炎、ヒブ、小児用肺炎球菌、水痘及びB型肝炎ワクチンについては、各四半期毎に都道府県及び指定都市当たりそれぞれ35名を対象とし、接種後28日間を観察期間とした。ロタワクチンについては、第3四半期、第4四半期にそれぞれ35名を対象とし、接種後28日間を観察期間とした。
BCGについては140名を対象とし、観察期間は4ヶ月間とした。
インフルエンザについては、11～12月の実施期間で40名を対象とし、接種後28日間を観察期間とした。
高齢者用肺炎球菌については、40名を対象とし、接種後28日間を観察期間とした。

【対象者数等】

予防接種の種類	対象者数	うち、有効回答数
D P T－I P V	8, 5 4 0	4, 3 5 5
D T	8, 4 0 0	1, 5 4 9
MR	8, 5 4 0	3, 0 9 1
日本脳炎	8, 4 0 0	3, 1 7 7
ヒブ	8, 4 0 0	3, 9 9 2
小児用肺炎球菌	8, 4 0 0	4, 3 2 2
B C G	7, 5 6 0	1, 6 2 2
インフルエンザ	2, 4 4 0	1, 2 7 2
水痘	8, 1 2 0	2, 9 1 0
B型肝炎ワクチン	8, 4 0 0	3, 8 0 3
高齢者用肺炎球菌	2, 4 4 0	7 7 1
ロタ	7, 4 2 0	3, 3 1 2

- 4 報告の手順は、各都道府県・指定都市においてワクチン毎に報告定点を受諾した報告医が、各予防接種の接種当日に保護者に対して、本事業の趣旨を十分説明の上、健康状況調査に協力する旨の同意を得た後、台帳に登録する。

その後、保護者に健康状況調査票（ハガキ）を渡し、記入要領を説明し、保護者から返送されたものを、カルテと照合しまとめたものである。

- 5 本調査は、比較的頻度の高い症状（発熱、発赤、発疹、腫脹）や、極めて稀に発生する重篤な副反応（アナフィラキシー、脳炎、脳症等）に加えて、これまで予防接種の副反応として考えられていない接種後の症状についても報告できるように設定した。

また、予防接種後の健康状況という性質上、変化がない場合でも返送を依頼している。

- 6 本調査の性質上、登録者全数からの回答が必要であるため、調査票の返送の重要性について、本人又は保護者へよく説明し、同意をいただくことが重要である。

- 7 報告医から提出された調査票は、厚生労働省健康局健康課で集計し、予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会において、医学的、疫学的見地から解析・評価を行った。
- 8 予防接種後健康状況調査の結果は、都道府県・指定都市、日本医師会、地域医師会及び報告医等に還元するとともに、広く国民に公表することとしている。
- 9 集計に当たっては、ワクチンによって集計対象の症状は変わるものの、接種例数、年齢、発熱、局所反応、けいれん、蕁麻疹、嘔吐、下痢、せき鼻水、リンパ節腫脹、関節痛等について集計した。

製造会社毎の副反応については、接種ワクチン総数の差があるため、個々にまとめず全体のまとめを報告することとした。

集計の概況（3カ年の状況）

－全接種（全症状計＋代表症状）－

予防接種の種類		令和元年度	令和２年度	令和３年度
4種混合（ＤＰＴ－ＩＰＶ）１期初回１回目 ＜全症状計＞	対象者数	1364 人	1347 人	1327 人
	健康異常発生者数	360 人	365 人	322 人
	健康異常発生者割合	26.4 %	27.1 %	24.3 %
4種混合（ＤＰＴ－ＩＰＶ）１期初回１回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1364 人	1347 人	1327 人
	健康異常発生者数	172 人 (12.6%)	208 人 (15.4%)	196 人 (14.8%)
	健康異常発生者数	110 人 (8.1%)	129 人 (9.6%)	132 人 (9.9%)
4種混合（ＤＰＴ－ＩＰＶ）１期初回１回目 ＜局所反応＞	対象者数	1364 人	1347 人	1327 人
	健康異常発生者数	62 人 (4.5%)	79 人 (5.9%)	64 人 (4.8%)
	健康異常発生者数	132 人 (9.7%)	118 人 (8.8%)	111 人 (8.4%)
4種混合（ＤＰＴ－ＩＰＶ）１期初回１回目 ＜けいれん＞	対象者数	1364 人	1347 人	1327 人
	健康異常発生者数	0 人 (0.0%)	1 人 (0.1%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		令和元年度	令和２年度	令和３年度
4種混合（ＤＰＴ－ＩＰＶ）１期初回２回目 ＜全症状計＞	対象者数	1141 人	1124 人	991 人
	健康異常発生者数	357 人	257 人	273 人
	健康異常発生者割合	31.3 %	22.9 %	27.5 %
4種混合（ＤＰＴ－ＩＰＶ）１期初回２回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1141 人	1124 人	991 人
	健康異常発生者数	169 人 (14.8%)	143 人 (12.7%)	145 人 (14.6%)
	健康異常発生者数	106 人 (9.3%)	93 人 (8.3%)	101 人 (10.2%)
4種混合（ＤＰＴ－ＩＰＶ）１期初回２回目 ＜局所反応＞	対象者数	63 人 (5.5%)	50 人 (4.4%)	44 人 (4.4%)
	健康異常発生者数	1141 人	1124 人	991 人
	健康異常発生者数	160 人 (14.0%)	108 人 (9.6%)	121 人 (12.2%)
4種混合（ＤＰＴ－ＩＰＶ）１期初回２回目 ＜けいれん＞	対象者数	1141 人	1124 人	991 人
	健康異常発生者数	0 人 (0.0%)	1 人 (0.1%)	1 人 (0.1%)

予防接種の種類		令和元年度	令和２年度	令和３年度
4種混合（DPT－IPV）１期初回３回目 ＜全症状計＞	対象者数	1160 人	1109 人	1065 人
	健康異常発生者数	249 人	150 人	143 人
	健康異常発生者割合	21.5 %	13.5 %	13.4 %
4種混合（DPT－IPV）１期初回３回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1160 人	1109 人	1065 人
	健康異常発生者数	85 人 (7.3%)	33 人 (3.0%)	30 人 (2.8%)
		43 人 (3.7%)	21 人 (1.9%)	20 人 (1.9%)
		42 人 (3.6%)	12 人 (1.1%)	10 人 (0.9%)
4種混合（DPT－IPV）１期初回３回目 ＜局所反応＞	対象者数	1160 人	1109 人	1065 人
	健康異常発生者数	86 人 (7.4%)	59 人 (5.3%)	68 人 (6.4%)
4種混合（DPT－IPV）１期初回３回目 ＜けいれん＞	対象者数	1160 人	1109 人	1065 人
	健康異常発生者数	0 人 (0.0%)	1 人 (0.1%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		令和元年度	令和２年度	令和３年度
4種混合（DPT－IPV）１期追加 ＜全症状計＞	対象者数	1022 人	1019 人	972 人
	健康異常発生者数	243 人	261 人	225 人
	健康異常発生者割合	23.8 %	25.6 %	23.1 %
4種混合（DPT－IPV）１期追加 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1022 人	1019 人	972 人
	健康異常発生者数	121 人 (11.8%)	109 人 (10.7%)	101 人 (10.4%)
		48 人 (4.7%)	52 人 (5.1%)	60 人 (6.2%)
		73 人 (7.1%)	57 人 (5.6%)	41 人 (4.2%)
4種混合（DPT－IPV）１期追加 ＜局所反応＞	対象者数	1022 人	1019 人	972 人
	健康異常発生者数	81 人 (7.9%)	93 人 (9.1%)	73 人 (7.5%)
4種混合（DPT－IPV）１期追加 ＜けいれん＞	対象者数	1022 人	1019 人	972 人
	健康異常発生者数	0 人 (0.0%)	2 人 (0.2%)	2 人 (0.2%)

【解析・評価】

1. DPT－IPV

令和３年度において、期別の対象者は１期初回１回目が1,327人、１期初回２回目が991人、１期初回３回目が1,065人、１期追加が972人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『けいれん』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

DPT－IPV１期初回１回目について過去（令和２年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。
令和３年度、発熱は接種翌日の133件（10.0％）が最大で、接種後７日までの小計では187件（14.1％）であった。局所反応は接種翌日の65件（4.9％）が最大で、接種後７日までの小計では110件（8.3％）であった。けいれんの症状は認められなかった。

DPT－IPV１期初回２回目について過去（令和２年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。
令和３年度、発熱は接種翌日の88件（8.9％）が最大で、接種後７日までの小計では139件（14.0％）であった。局所反応は接種翌日の81件（8.2％）が最大で、接種後７日までの小計では119件（12.0％）であった。けいれんは接種21日目の1件（0.1％）が最大であった。

DPT－IPV１期初回３回目について過去（令和２年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。
令和３年度、発熱は接種翌日の14件（1.3％）が最大で、接種後７日までの小計では23件（2.2％）であった。局所反応は接種翌日の43件（4.0％）が最大で、接種後７日までの小計では64件（6.0％）であった。けいれんの症状は認められなかった。

DPT－IPV１期追加について過去（令和２年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。
令和３年度、発熱は接種翌日の36件（3.7％）が最大で、接種後７日までの小計では73件（7.5％）であった。局所反応は接種翌日の49件（5.0％）が最大で、接種後７日までの小計では72件（7.4％）であった。けいれんは接種翌日、18日目の1件（0.1％）が最大であった。

令和３年度１期初回１回目／１期初回２回目／１期初回３回目／１期追加をそれぞれ比較したところ、発熱では１期初回１回目が14.8％、１期初回２回目が14.6％、１期追加が10.4％と10％を超えているが、１期初回３回目のみ2.8％となっており発生者割合で差が認められた。また、局所反応では１期初回１回目が8.4％、１期初回３回目が6.4％、１期追加が7.5％と10％以下となっているが、１期初回２回目のみ12.2％となっており発生者割合で差が認められた。

予防接種の種類		令和元年度		令和2年度		令和3年度	
DT2期 ＜全症状計＞	対象者数	2017 人		1965 人		1549 人	
	健康異常発生者数	581 人		539 人		417 人	
	健康異常発生者割合	28.8 %		27.4 %		26.9 %	
DT2期 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	2017 人		1965 人		1549 人	
	健康異常発生者数	50 人	(2.5%)	25 人	(1.3%)	30 人	(1.9%)
		26 人	(1.3%)	18 人	(0.9%)	22 人	(1.4%)
		24 人	(1.2%)	7 人	(0.4%)	8 人	(0.5%)
DT2期 ＜局所反応＞	対象者数	2017 人		1965 人		1549 人	
	健康異常発生者数	519 人		498 人		385 人	
DT2期 ＜せき鼻水＞	対象者数	2017 人		1965 人		1549 人	
	健康異常発生者数	63 人		39 人		31 人	

【解析・評価】

2. DT

令和3年度において、期別の対象者は1,549人、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『せき鼻水』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／せき鼻水について、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、発熱は接種翌日の13件（0.8％）が最大で、接種後7日までの小計では21件（1.4％）であった。局所反応は接種翌日の231件（14.9％）が最大で、接種後7日までの小計では382件（24.7％）であった。せき鼻水は接種翌日、2日目、3日目の4件（0.3％）が最大で、接種後7日までの小計では20件（1.3％）であった。

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
MR1期 <全症状計>	対象者数	2225 人	1996 人	1759 人
	健康異常発生者数	504 人	355 人	335 人
	健康異常発生者割合	22.7 %	17.8 %	19.0 %
MR1期 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	2225 人	1996 人	1759 人
	健康異常発生者数	387 人 (17.4%)	255 人 (12.8%)	232 人 (13.2%)
		160 人 (7.2%)	104 人 (5.2%)	105 人 (6.0%)
		227 人 (10.2%)	151 人 (7.6%)	127 人 (7.2%)
MR1期 <局所反応>	対象者数	2225 人	1996 人	1759 人
	健康異常発生者数	98 人 (4.4%)	88 人 (4.4%)	102 人 (5.8%)
MR1期 <リンパ節腫脹>	対象者数	2225 人	1996 人	1759 人
	健康異常発生者数	13 人 (0.6%)	8 人 (0.4%)	3 人 (0.2%)
MR1期 <関節痛>	対象者数	2225 人	1996 人	1759 人
	健康異常発生者数	3 人 (0.1%)	1 人 (0.1%)	2 人 (0.1%)
MR1期 <けいれん>	対象者数	2225 人	1996 人	1759 人
	健康異常発生者数	4 人 (0.2%)	3 人 (0.2%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
MR2期 <全症状計>	対象者数	1486 人	1293 人	1332 人
	健康異常発生者数	151 人	88 人	85 人
	健康異常発生者割合	10.2 %	6.8 %	6.4 %
MR2期 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1486 人	1293 人	1332 人
	健康異常発生者数	101 人 (6.8%)	36 人 (2.8%)	38 人 (2.9%)
		37 人 (2.5%)	17 人 (1.3%)	18 人 (1.4%)
		64 人 (4.3%)	19 人 (1.5%)	20 人 (1.5%)
MR2期 <局所反応>	対象者数	1486 人	1293 人	1332 人
	健康異常発生者数	35 人 (2.4%)	37 人 (2.9%)	39 人 (2.9%)
MR2期 <リンパ節腫脹>	対象者数	1486 人	1293 人	1332 人
	健康異常発生者数	2 人 (0.1%)	1 人 (0.1%)	4 人 (0.3%)
MR2期 <関節痛>	対象者数	1486 人	1293 人	1332 人
	健康異常発生者数	16 人 (1.1%)	8 人 (0.6%)	5 人 (0.4%)
MR2期 <けいれん>	対象者数	1486 人	1293 人	1332 人
	健康異常発生者数	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)	1 人 (0.1%)

【解析・評価】

3. MR

令和3年度において、期別の対象者は1期1,759人、2期1,332人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『リンパ節腫脹』、『関節痛』、『けいれん』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

MR1期について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／リンパ節腫脹／関節痛／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、発熱は接種翌日の52件（3.0%）が最大で、接種後7日までの小計では132件（7.5%）であった。局所反応は接種翌日の64件（3.6%）が最大で、接種後7日までの小計では93件（5.3%）であった。リンパ節腫脹は接種2日目、18日目、23日目の1件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計では1件（0.1%）であった。関節痛は接種翌日、7日目の1件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計では2件（0.1%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

MR2期について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／リンパ節腫脹／関節痛／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、発熱は接種翌日の5件（0.4%）が最大で、接種後7日までの小計では21件（1.6%）であった。局所反応は接種翌日の23件（1.7%）が最大で、接種後7日までの小計では38件（2.9%）であった。リンパ節腫脹は接種6日目の2件（0.2%）が最大で、接種後7日までの小計では3件（0.2%）であった。関節痛は接種翌日の2件（0.2%）が最大で、接種後7日までの小計では3件（0.2%）であった。けいれんの症状は接種2日目の1件（0.1%）が最大であった。

また、令和3年度1期／2期をそれぞれ比較したところ、発熱では1期が13.2%、2期では2.9%と発生者割合で10.3%の差が認められた。

予防接種の種類		令和元年度		令和2年度		令和3年度	
日本脳炎1期初回1回目 ＜全症状計＞	対象者数	1198 人		1091 人		1278 人	
	健康異常発生者数	223 人		152 人		228 人	
	健康異常発生者割合	18.6 %		13.9 %		17.8 %	
日本脳炎1期初回1回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1198 人		1091 人		1278 人	
	健康異常発生者数	183 人	(15.3%)	108 人	(9.9%)	189 人	(14.8%)
		71 人	(5.9%)	54 人	(4.9%)	91 人	(7.1%)
		112 人	(9.3%)	54 人	(4.9%)	98 人	(7.7%)
日本脳炎1期初回1回目 ＜局所反応＞	対象者数	1198 人		1091 人		1278 人	
	健康異常発生者数	31 人		42 人		35 人	
日本脳炎1期初回1回目 ＜けいれん＞	対象者数	1198 人		1091 人		1278 人	
	健康異常発生者数	2 人		1 人		1 人	

予防接種の種類		令和元年度		令和2年度		令和3年度	
日本脳炎1期初回2回目 ＜全症状計＞	対象者数	799 人		797 人		805 人	
	健康異常発生者数	99 人		79 人		83 人	
	健康異常発生者割合	12.4 %		9.9 %		10.3 %	
日本脳炎1期初回2回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	799 人		797 人		805 人	
	健康異常発生者数	80 人	(10.0%)	49 人	(6.1%)	48 人	(6.0%)
		33 人	(4.1%)	22 人	(2.8%)	25 人	(3.1%)
		47 人	(5.9%)	27 人	(3.4%)	23 人	(2.9%)
日本脳炎1期初回2回目 ＜局所反応＞	対象者数	799 人		797 人		805 人	
	健康異常発生者数	14 人		20 人		19 人	
日本脳炎1期初回2回目 ＜けいれん＞	対象者数	799 人		797 人		805 人	
	健康異常発生者数	0 人		0 人		0 人	

予防接種の種類		令和元年度		令和２年度		令和３年度	
日本脳炎１期追加 ＜全症状計＞	対象者数	1111 人		998 人		728 人	
	健康異常発生者数	153 人		106 人		70 人	
	健康異常発生者割合	13.8 %		10.6 %		9.6 %	
日本脳炎１期追加 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1111 人		998 人		728 人	
	健康異常発生者数	109 人	(9.8%)	56 人	(5.6%)	44 人	(6.0%)
		40 人	(3.6%)	28 人	(2.8%)	26 人	(3.6%)
		69 人	(6.2%)	28 人	(2.8%)	18 人	(2.5%)
日本脳炎１期追加 ＜局所反応＞	対象者数	1111 人		998 人		728 人	
	健康異常発生者数	30 人		42 人		21 人	
日本脳炎１期追加 ＜けいれん＞	対象者数	1111 人		998 人		728 人	
	健康異常発生者数	1 人		1 人		1 人	

予防接種の種類		令和元年度		令和２年度		令和３年度	
日本脳炎２期 ＜全症状計＞	対象者数	744 人		762 人		366 人	
	健康異常発生者数	52 人		57 人		32 人	
	健康異常発生者割合	7.0 %		7.5 %		8.7 %	
日本脳炎２期 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	744 人		762 人		366 人	
	健康異常発生者数	20 人	(2.7%)	21 人	(2.8%)	8 人	(2.2%)
		9 人	(1.2%)	12 人	(1.6%)	6 人	(1.6%)
		11 人	(1.5%)	9 人	(1.2%)	2 人	(0.5%)
日本脳炎２期 ＜局所反応＞	対象者数	744 人		762 人		366 人	
	健康異常発生者数	29 人		32 人		23 人	
日本脳炎２期 ＜けいれん＞	対象者数	744 人		762 人		366 人	
	健康異常発生者数	0 人		1 人		0 人	

【解析・評価】

4. 日本脳炎

令和３年度において、期別の対象者は１期初回１回目1,278人、１期初回２回目805人、１期追加728人、２期366人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『けいれん』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

日本脳炎１期初回１回目について過去（令和２年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。

令和３年度、発熱は接種翌日の86件（6.7％）が最大で、接種後７日までの小計では153件（12.0％）であった。局所反応は接種翌日の21件（1.6％）が最大で、接種後７日までの小計では33件（2.6％）であった。けいれんは接種22日目の1件（0.1％）が最大であった。

日本脳炎１期初回２回目について過去（令和２年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。

令和３年度、発熱は接種当日の15件（1.9％）が最大で、接種後７日までの小計では37件（4.6％）であった。局所反応は接種翌日の10件（1.2％）が最大で、接種後７日までの小計では19件（2.4％）であった。けいれんの症状は認められなかった。

日本脳炎１期追加について過去（令和２年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。

令和３年度、発熱は接種翌日の16件（2.2％）が最大で、接種後７日までの小計では30件（4.1％）であった。局所反応は接種翌日の14件（1.9％）が最大で、接種後７日までの小計では21件（2.9％）であった。けいれんは接種当日の1件（0.1％）が最大であった。

日本脳炎２期について過去（令和２年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。

令和３年度、発熱は接種翌日の4件（1.1％）が最大で、接種後７日までの小計では4件（1.1％）であった。局所反応は接種翌日の16件（4.4％）が最大で、接種後７日までの小計では23件（6.3％）であった。けいれんの症状は認められなかった。

また、令和３年度１期初回１回目／１期初回２回目／１期追加／２期をそれぞれ比較したところ、発熱では２期が2.2％と発生者割合で差が認められた。

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
BCG ＜全症状計＞	対象者数	2182 人	1784 人	1622 人
	健康異常発生者数	60 人	8 人	7 人
	健康異常発生者割合	2.7 %	0.4 %	0.4 %
BCG ＜リンパ節腫脹＞	対象者数	2182 人	1784 人	1622 人
	健康異常発生者数	12 人 (0.5%)	8 人 (0.4%)	7 人 (0.4%)
BCG ＜局所の湿潤＞	対象者数	2182 人	1784 人	1622 人
	健康異常発生者数	6 人 (0.3%)	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)

【解析・評価】

5. B C G

令和3年度において、対象者は1,622人で、比較的起こりうる代表的な症状として『リンパ節腫脹』、『局所の湿潤』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

BCGについて過去（令和2年度）との比較では、リンパ節腫脹／局所の湿潤について、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、リンパ節腫脹は接種1ヶ月目～2ヶ月の4件（0.2%）が最大であった。局所の湿潤はなかった。

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
ヒブ初回1回目 ＜全症状計＞	対象者数	1442 人	1226 人	1177 人
	健康異常発生者数	279 人	210 人	152 人
	健康異常発生者割合	19.3 %	17.1 %	12.9 %
ヒブ初回1回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1442 人	1226 人	1177 人
	健康異常発生者数	101 人	69 人	49 人
		(7.0%)	(5.6%)	(4.2%)
		71 人	52 人	40 人
		(4.9%)	(4.2%)	(3.4%)
		30 人	17 人	9 人
		(2.1%)	(1.4%)	(0.8%)
ヒブ初回1回目 ＜局所反応＞	対象者数	1442 人	1226 人	1177 人
	健康異常発生者数	97 人	79 人	50 人
		(6.7%)	(6.4%)	(4.2%)
ヒブ初回1回目 ＜けいれん＞	対象者数	1442 人	1226 人	1177 人
	健康異常発生者数	0 人	2 人	0 人
		(0.0%)	(0.2%)	(0.0%)

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
ヒブ初回2回目 ＜全症状計＞	対象者数	1140 人	1013 人	1037 人
	健康異常発生者数	320 人	255 人	274 人
	健康異常発生者割合	28.1 %	25.2 %	26.4 %
ヒブ初回2回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1140 人	1013 人	1037 人
	健康異常発生者数	187 人	164 人	173 人
		(16.4%)	(16.2%)	(16.7%)
		124 人	93 人	116 人
		(10.9%)	(9.2%)	(11.2%)
		63 人	71 人	57 人
		(5.5%)	(7.0%)	(5.5%)
ヒブ初回2回目 ＜局所反応＞	対象者数	1140 人	1013 人	1037 人
	健康異常発生者数	119 人	74 人	116 人
		(10.4%)	(7.3%)	(11.2%)
ヒブ初回2回目 ＜けいれん＞	対象者数	1140 人	1013 人	1037 人
	健康異常発生者数	0 人	0 人	0 人
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
ヒブ初回3回目 <全症状計>	対象者数	1081 人	997 人	992 人
	健康異常発生者数	289 人	253 人	252 人
	健康異常発生者割合	26.7 %	25.4 %	25.4 %
ヒブ初回3回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1081 人	997 人	992 人
	健康異常発生者数	134 人	146 人	128 人
		(12.4%)	(14.6%)	(12.9%)
		85 人	86 人	90 人
		(7.9%)	(8.6%)	(9.1%)
		49 人	60 人	38 人
		(4.5%)	(6.0%)	(3.8%)
ヒブ初回3回目 <局所反応>	対象者数	1081 人	997 人	992 人
	健康異常発生者数	114 人	95 人	114 人
		(10.5%)	(9.5%)	(11.5%)
ヒブ初回3回目 <けいれん>	対象者数	1081 人	997 人	992 人
	健康異常発生者数	0 人	1 人	0 人
		(0.0%)	(0.1%)	(0.0%)

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
ヒブ追加 <全症状計>	対象者数	835 人	802 人	786 人
	健康異常発生者数	248 人	224 人	221 人
	健康異常発生者割合	29.7 %	27.9 %	28.1 %
ヒブ追加 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	835 人	802 人	786 人
	健康異常発生者数	126 人	120 人	140 人
		(15.1%)	(15.0%)	(17.8%)
		54 人	62 人	63 人
		(6.5%)	(7.7%)	(8.0%)
		72 人	58 人	77 人
		(8.6%)	(7.2%)	(9.8%)
ヒブ追加 <局所反応>	対象者数	835 人	802 人	786 人
	健康異常発生者数	82 人	70 人	62 人
		(9.8%)	(8.7%)	(7.9%)
ヒブ追加 <けいれん>	対象者数	835 人	802 人	786 人
	健康異常発生者数	0 人	2 人	1 人
		(0.0%)	(0.2%)	(0.1%)

【解析・評価】

6. ヒブ

令和3年度において、期別の対象者は初回1回目1,177人、初回2回目1,037人、初回3回目992人、追加786人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『けいれん』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

ヒブ初回1回目について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。
令和3年度、発熱は接種翌日の22件（1.9%）が最大で、接種後7日までの小計では44件（3.7%）であった。局所反応は接種翌日の34件（2.9%）が最大で、接種後7日までの小計では50件（4.2%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

ヒブ初回2回目について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。
令和3年度、発熱は接種翌日の124件（12.0%）が最大で、接種後7日までの小計では163件（15.7%）であった。局所反応は接種翌日の82件（7.9%）が最大で、接種後7日までの小計では114件（11.0%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

ヒブ初回3回目について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。
令和3年度、発熱は接種翌日の84件（8.5%）が最大で、接種後7日までの小計では120件（12.1%）であった。局所反応は接種翌日の79件（8.0%）が最大で、接種後7日までの小計では110件（11.1%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

ヒブ追加について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。
令和3年度、発熱は接種翌日の56件（7.1%）が最大で、接種後7日までの小計では106件（13.5%）であった。局所反応は接種翌日の36件（4.6%）が最大で、接種後7日までの小計では57件（7.3%）であった。けいれんは接種当日の1件（0.1%）が最大であった。

また、令和3年度初回1回目／初回2回目／初回3回目／追加をそれぞれ比較したところ、発熱では初回1回目の発生者割合が4.2%となっているが、2回目では16.7%、3回目では12.9%、追加では17.8%と発生者割合で差が認められた。

予防接種の種類		令和元年度		令和 2 年度		令和 3 年度	
小児用肺炎球菌初回 1 回目 ＜全症状計＞	対象者数	1327 人		1228 人		1287 人	
	健康異常発生者数	347 人		227 人		281 人	
	健康異常発生者割合	26.1 %		18.5 %		21.8 %	
小児用肺炎球菌初回 1 回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1327 人		1228 人		1287 人	
	健康異常発生者数	106 人	(8.0%)	68 人	(5.5%)	71 人	(5.5%)
		65 人	(4.9%)	54 人	(4.4%)	49 人	(3.8%)
		41 人	(3.1%)	14 人	(1.1%)	22 人	(1.7%)
小児用肺炎球菌初回 1 回目 ＜局所反応＞	対象者数	1327 人		1228 人		1287 人	
	健康異常発生者数	151 人		98 人		161 人	
小児用肺炎球菌初回 1 回目 ＜けいれん＞	対象者数	1327 人		1228 人		1287 人	
	健康異常発生者数	0 人		0 人		1 人	

予防接種の種類		令和元年度		令和 2 年度		令和 3 年度	
小児用肺炎球菌初回 2 回目 ＜全症状計＞	対象者数	1383 人		1191 人		1168 人	
	健康異常発生者数	481 人		351 人		349 人	
	健康異常発生者割合	34.8 %		29.5 %		29.9 %	
小児用肺炎球菌初回 2 回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1383 人		1191 人		1168 人	
	健康異常発生者数	245 人	(17.7%)	210 人	(17.6%)	170 人	(14.6%)
		156 人	(11.3%)	142 人	(11.9%)	113 人	(9.7%)
		89 人	(6.4%)	68 人	(5.7%)	57 人	(4.9%)
小児用肺炎球菌初回 2 回目 ＜局所反応＞	対象者数	1383 人		1191 人		1168 人	
	健康異常発生者数	233 人		151 人		195 人	
小児用肺炎球菌初回 2 回目 ＜けいれん＞	対象者数	1383 人		1191 人		1168 人	
	健康異常発生者数	0 人		0 人		0 人	

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
小児用肺炎球菌初回3回目 ＜全症状計＞	対象者数	1239 人	1125 人	1051 人
	健康異常発生者数	463 人	320 人	290 人
	健康異常発生者割合	37.4 %	28.4 %	27.6 %
小児用肺炎球菌初回3回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1239 人	1125 人	1051 人
		212 人 (17.1%)	145 人 (12.9%)	127 人 (12.1%)
	健康異常発生者数	136 人 (11.0%)	91 人 (8.1%)	94 人 (8.9%)
		76 人 (6.1%)	54 人 (4.8%)	33 人 (3.1%)
小児用肺炎球菌初回3回目 ＜局所反応＞	対象者数	1239 人	1125 人	1051 人
	健康異常発生者数	227 人 (18.3%)	173 人 (15.4%)	174 人 (16.6%)
小児用肺炎球菌初回3回目 ＜けいれん＞	対象者数	1239 人	1125 人	1051 人
	健康異常発生者数	1 人 (0.1%)	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		令和元年度		令和2年度		令和3年度	
小児用肺炎球菌追加 ＜全症状計＞	対象者数	1132 人		952 人		816 人	
	健康異常発生者数	487 人		363 人		326 人	
	健康異常発生者割合	43.0 %		38.1 %		40.0 %	
小児用肺炎球菌追加 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1132 人		952 人		816 人	
	健康異常発生者数	251 人	(22.2%)	201 人	(21.1%)	177 人	(21.7%)
		126 人	(11.1%)	94 人	(9.9%)	93 人	(11.4%)
		125 人	(11.0%)	107 人	(11.2%)	84 人	(10.3%)
小児用肺炎球菌追加 ＜局所反応＞	対象者数	1132 人		952 人		816 人	
	健康異常発生者数	248 人		(21.9%)	175 人	(18.4%)	180 人 (22.1%)
小児用肺炎球菌追加 ＜けいれん＞	対象者数	1132 人		952 人		816 人	
	健康異常発生者数	2 人		(0.2%)	0 人	(0.0%)	0 人 (0.0%)

【解析・評価】

7. 小児用肺炎球菌

令和3年度において、期別の対象者は初回1回目1,287人、初回2回目1,168人、初回3回目1,051人、追加816人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『けいれん』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

小児用肺炎球菌初回1回目について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、発熱は接種翌日の29件（2.3%）が最大で、接種後7日までの小計では64件（5.0%）であった。局所反応は接種翌日の81件（6.3%）が最大で、接種後7日までの小計では157件（12.2%）であった。けいれんは接種20日目の1件（0.1%）が最大であった。

小児用肺炎球菌初回2回目について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、発熱は接種翌日の110件（9.4%）が最大で、接種後7日までの小計では164件（14.0%）であった。局所反応は接種翌日の105件（9.0%）が最大で、接種後7日までの小計では191件（16.4%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

小児用肺炎球菌初回3回目について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、発熱は接種翌日の69件（6.6%）が最大で、接種後7日までの小計では117件（11.1%）であった。局所反応は接種翌日の97件（9.2%）が最大で、接種後7日までの小計では172件（16.4%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

小児用肺炎球菌追加について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、発熱は接種翌日の89件（10.9%）が最大で、接種後7日までの小計では149件（18.3%）であった。局所反応は接種翌日の110件（13.5%）が最大で、接種後7日までの小計では171件（21.0%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

また、令和3年度初回1回目／初回2回目／初回3回目／追加をそれぞれ比較したところ、発熱では初回1回目の発生者割合が5.5%となっているが、2回目では14.6%、3回目では12.1%、追加では21.7%と発生者割合で差が認められた。

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
水痘1回目 <全症状計>	対象者数	1902 人	1701 人	1536 人
	健康異常発生者数	442 人	379 人	341 人
	健康異常発生者割合	23.2 %	22.3 %	22.2 %
水痘1回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1902 人	1701 人	1536 人
	健康異常発生者数	365 人 (19.2%)	278 人 (16.3%)	248 人 (16.1%)
		134 人 (7.0%)	112 人 (6.6%)	95 人 (6.2%)
水痘1回目 <局所反応>	対象者数	1902 人	1701 人	1536 人
	健康異常発生者数	49 人 (2.6%)	58 人 (3.4%)	69 人 (4.5%)
水痘1回目 <発疹>	対象者数	1902 人	1701 人	1536 人
	健康異常発生者数	60 人 (3.2%)	88 人 (5.2%)	58 人 (3.8%)

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
水痘2回目 <全症状計>	対象者数	1758 人	1524 人	1374 人
	健康異常発生者数	270 人	202 人	208 人
	健康異常発生者割合	15.4 %	13.3 %	15.1 %
水痘2回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1758 人	1524 人	1374 人
	健康異常発生者数	197 人 (11.2%)	124 人 (8.1%)	142 人 (10.3%)
		67 人 (3.8%)	53 人 (3.5%)	59 人 (4.3%)
水痘2回目 <局所反応>	対象者数	1758 人	1524 人	1374 人
	健康異常発生者数	56 人 (3.2%)	65 人 (4.3%)	47 人 (3.4%)
水痘2回目 <発疹>	対象者数	1758 人	1524 人	1374 人
	健康異常発生者数	33 人 (1.9%)	26 人 (1.7%)	21 人 (1.5%)

【解析・評価】

8. 水痘

令和3年度において、期別の対象者は1回目1,536人、2回目1,374人で比較的发生りうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『発疹』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

水痘1回目について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応／発疹について、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、発熱は接種翌日の53件（3.5%）が最大で、接種後7日までの小計では131件（8.5%）であった。局所反応は接種翌日の41件（2.7%）が最大で、接種後7日までの小計では59件（3.8%）であった。発疹は接種2日目、8日目の6件（0.4%）が最大で、接種後7日までの小計では23件（1.5%）であった。

水痘2回目について過去（令和2年度）との比較では、発熱全体／局所反応／発疹について、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、発熱全体は接種翌日の28件（2.0%）が最大で、接種後7日までの小計では73件（5.3%）であった。局所反応は接種翌日の20件（1.5%）が最大で、接種後7日までの小計では44件（3.2%）であった。発疹は接種翌日、4日目の4件（0.3%）が最大で、接種後7日までの小計では16件（1.2%）であった。

予防接種の種類		令和元年度		令和２年度		令和３年度	
B型肝炎初回１回目 ＜全症状計＞	対象者数	1843 人		1465 人		1430 人	
	健康異常発生者数	240 人		146 人		138 人	
	健康異常発生者割合	13.0 %		10.0 %		9.7 %	
B型肝炎初回１回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1843 人		1465 人		1430 人	
	健康異常発生者数	113 人	(6.1%)	63 人	(4.3%)	69 人	(4.8%)
		74 人	(4.0%)	47 人	(3.2%)	61 人	(4.3%)
		39 人	(2.1%)	16 人	(1.1%)	8 人	(0.6%)
B型肝炎初回１回目 ＜局所反応＞	対象者数	1843 人		1465 人		1430 人	
	健康異常発生者数	81 人	(4.4%)	59 人	(4.0%)	59 人	(4.1%)

予防接種の種類		令和元年度		令和２年度		令和３年度	
B型肝炎初回２回目 ＜全症状計＞	対象者数	1353 人		1203 人		1248 人	
	健康異常発生者数	269 人		276 人		268 人	
	健康異常発生者割合	19.9 %		22.9 %		21.5 %	
B型肝炎初回２回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1353 人		1203 人		1248 人	
	健康異常発生者数	149 人	(11.0%)	196 人	(16.3%)	173 人	(13.9%)
		90 人	(6.7%)	133 人	(11.1%)	112 人	(9.0%)
		59 人	(4.4%)	63 人	(5.2%)	61 人	(4.9%)
B型肝炎初回２回目 ＜局所反応＞	対象者数	1353 人		1203 人		1248 人	
	健康異常発生者数	104 人	(7.7%)	102 人	(8.5%)	124 人	(9.9%)

予防接種の種類		令和元年度		令和２年度		令和３年度	
B型肝炎初回３回目 ＜全症状計＞	対象者数	1392 人		1165 人		1125 人	
	健康異常発生者数	232 人		132 人		165 人	
	健康異常発生者割合	16.7 %		11.3 %		14.7 %	
B型肝炎初回３回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1392 人		1165 人		1125 人	
	健康異常発生者数	109 人	(7.8%)	60 人	(5.2%)	57 人	(5.1%)
		52 人	(3.7%)	35 人	(3.0%)	26 人	(2.3%)
		57 人	(4.1%)	25 人	(2.1%)	31 人	(2.8%)
B型肝炎初回３回目 ＜局所反応＞	対象者数	1392 人		1165 人		1125 人	
	健康異常発生者数	76 人	(5.5%)	55 人	(4.7%)	87 人	(7.7%)

【解析・評価】

9. B型肝炎

令和３年度において、期別の対象者は初回１回目1,430人、初回２回目1,248人、初回３回目1,125人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

B型肝炎初回１回目について過去（令和２年度）との比較では、発熱／局所反応について、特に顕著な差は認められなかった。

令和３年度、発熱は接種翌日の25件（1.7%）が最大で、接種後7日までの小計では66件（4.6%）であった。局所反応は接種翌日の37件（2.6%）が最大で、接種後7日までの小計では59件（4.1%）であった。

B型肝炎初回２回目について過去（令和２年度）との比較では、発熱／局所反応について、特に顕著な差は認められなかった。

令和３年度、発熱は接種翌日の110件（8.8%）が最大で、接種後7日までの小計では165件（13.2%）であった。局所反応は接種翌日の72件（5.8%）が最大で、接種後7日までの小計では121件（9.7%）であった。

B型肝炎初回３回目について過去（令和２年度）との比較では、発熱／局所反応について、特に顕著な差は認められなかった。

令和３年度、発熱は接種翌日の11件（1.0%）が最大で、接種後7日までの小計では28件（2.5%）であった。局所反応は接種翌日の60件（5.3%）が最大で、接種後7日までの小計では87件（7.7%）であった。

また、令和３年度初回１回目／初回２回目／初回３回目をそれぞれ比較したところ、発熱では初回2回目の発生者割合が13.9%となっているが、初回1回目では4.8%、初回3回目では5.1%と発生者割合で差が認められた。

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
ロタ初回1回目 <全症状計>	対象者数		1018 人	1721 人
	健康異常発生者数		101 人	166 人
	健康異常発生者割合		9.9 %	9.6 %
ロタ初回1回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数		1018 人	1721 人
	健康異常発生者数		50 人 (4.9%)	85 人 (4.9%)
			33 人 (3.2%)	63 人 (3.7%)
ロタ初回1回目 <下痢>	対象者数		1018 人	1721 人
	健康異常発生者数		30 人 (2.9%)	46 人 (2.7%)

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
ロタ初回2回目 <全症状計>	対象者数		649 人	1324 人
	健康異常発生者数		97 人	231 人
	健康異常発生者割合		14.9 %	17.4 %
ロタ初回2回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数		649 人	1324 人
	健康異常発生者数		68 人 (10.5%)	170 人 (12.8%)
			46 人 (7.1%)	108 人 (8.2%)
ロタ初回2回目 <下痢>	対象者数		649 人	1324 人
	健康異常発生者数		21 人 (3.2%)	40 人 (3.0%)

予防接種の種類		令和元年度	令和2年度	令和3年度
ロタ初回3回目 <全症状計>	対象者数		86 人	267 人
	健康異常発生者数		12 人	56 人
	健康異常発生者割合		14.0 %	21.0 %
ロタ初回3回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数		86 人	267 人
	健康異常発生者数		8 人 (9.3%)	41 人 (15.4%)
			2 人 (2.3%)	32 人 (12.0%)
ロタ初回3回目 <下痢>	対象者数		86 人	267 人
	健康異常発生者数		1 人 (1.2%)	8 人 (3.0%)

【解析・評価】

10. ロタ

令和3年度において、期別の対象者は初回1回目1,721人、初回2回目1,324人、初回3回目267人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『下痢』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

ロタ初回1回目について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応について、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、発熱は接種翌日の44件（2.6%）が最大で、接種後7日までの小計では77件（4.5%）であった。下痢は接種翌日の13件（0.8%）が最大で、接種後7日までの小計では40件（2.3%）であった。

ロタ初回2回目について過去（令和2年度）との比較では、発熱／局所反応について、特に顕著な差は認められなかった。

令和3年度、発熱は接種翌日の125件（9.4%）が最大で、接種後7日までの小計では156件（11.8%）であった。下痢は接種翌日の15件（1.1%）が最大で、接種後7日までの小計では35件（2.6%）であった。

ロタ初回3回目について過去（令和2年度）との比較では、発熱の発生者割合が6.1%増加している。

令和3年度、発熱は接種翌日の27件（10.1%）が最大で、接種後7日までの小計では37件（13.9%）であった。局所反応は接種翌日の4件（1.5%）が最大で、接種後7日までの小計では7件（2.6%）であった。

※令和2年度が初調査のため、令和元年度分のデータはない。

予防接種の種類		令和元年度	令和２年度	令和３年度
インフルエンザ ＜全症状計＞	対象者数	1420 人	1462 人	1272 人
	健康異常発生者数	213 人	167 人	126 人
	健康異常発生者割合	15.0 %	11.4 %	9.9 %
インフルエンザ ＜局所反応＞	対象者数	1420 人	1462 人	1272 人
	健康異常発生者数	192 人 (13.5%)	143 人 (9.8%)	104 人 (8.2%)
インフルエンザ ＜全身倦怠感＞	対象者数	1420 人	1462 人	1272 人
	健康異常発生者数	21 人 (1.5%)	22 人 (1.5%)	20 人 (1.6%)
インフルエンザ ＜頭痛＞	対象者数	1420 人	1462 人	1272 人
	健康異常発生者数	6 人 (0.4%)	14 人 (1.0%)	5 人 (0.4%)

【解析・評価】

1 1. インフルエンザ

令和３年度において、対象者は1,272人で、比較的起こりうる代表的な症状として『局所反応』、『全身倦怠感』、『頭痛』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

インフルエンザについて過去（令和２年度）との比較では、局所反応／全身倦怠感／頭痛について、特に顕著な差は認められなかった。

令和３年度、局所反応は接種翌日の63件（5.0％）が最大で、接種後7日までの小計では104件（8.2％）であった。全身倦怠感接種翌日の8件（0.6％）が最大で、接種後7日までの小計では19件（1.5％）であった。頭痛は接種当日の2件（0.2％）が最大で、接種後7日までの小計では5件（0.4％）であった。

予防接種の種類		令和元年度	令和２年度	令和３年度
高齢者用肺炎球菌 ＜全症状計＞	対象者数	971 人	872 人	771 人
	健康異常発生者数	246 人	178 人	156 人
	健康異常発生者割合	25.3 %	20.4 %	20.2 %
高齢者用肺炎球菌 ＜局所反応＞	対象者数	971 人	872 人	771 人
	健康異常発生者数	218 人 (22.5%)	155 人 (17.8%)	132 人 (17.1%)
高齢者用肺炎球菌 ＜全身倦怠感＞	対象者数	971 人	872 人	771 人
	健康異常発生者数	42 人 (4.3%)	25 人 (2.9%)	36 人 (4.7%)
高齢者用肺炎球菌 ＜頭痛＞	対象者数	971 人	872 人	771 人
	健康異常発生者数	29 人 (3.0%)	23 人 (2.6%)	23 人 (3.0%)

1 2. 高齢者用肺炎球菌

令和３年度において、対象者は771人で、比較的起こりうる代表的な症状として『局所反応』、『全身倦怠感』、『頭痛』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

高齢者用肺炎球菌について過去（令和２年度）との比較では、局所反応／全身倦怠感／頭痛について、特に顕著な差は認められなかった。

令和３年度、局所反応は接種翌日の62件（8.0％）が最大で、接種後7日までの小計では129件（16.7％）であった。全身倦怠感接種翌日の19件（2.5％）が最大で、接種後7日までの小計では36件（4.7％）であった。頭痛は接種翌日の12件（1.6％）が最大で、接種後7日までの小計では22件（2.9％）であった。

令和 3 年度

集 計 表

第 1 群

期別・年齢別・性別

DPT-IPV1期初回1回目

		3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	230 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	230 件
	健康異常発生者数	170 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	170 人
	対象者数	684 人	3 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	688 人
女	健康異常発生件数	189 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	190 件
	健康異常発生者数	150 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	151 人
	対象者数	625 人	5 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	630 人
不明	健康異常発生件数	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	9 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	9 人
合計	健康異常発生件数	420 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	421 件
	健康異常発生者数	321 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	322 人
	対象者数	1318 人	8 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1327 人

	健康異常発生者割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	24.9 %	0.0 %	%	0.0 %	%	%	%	%	24.7 %
女	24.0 %	20.0 %	%	%	%	%	%	%	24.0 %
不明	11.1 %	%	%	%	%	%	%	%	11.1 %
合計	24.4 %	12.5 %	%	0.0 %	%	%	%	%	24.3 %

DPT－IPV1期初回2回目

		3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	189 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	189 件
	健康異常発生者数	146 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	146 人
	対象者数	513 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	513 人
女	健康異常発生件数	162 件	0 件	0 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	163 件
	健康異常発生者数	125 人	0 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	126 人
	対象者数	471 人	0 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	472 人
不明	健康異常発生件数	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	2 件
	健康異常発生者数	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	6 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	6 人
合計	健康異常発生件数	353 件	0 件	0 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	354 件
	健康異常発生者数	272 人	0 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	273 人
	対象者数	990 人	0 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	991 人

	健康異常発生者割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	28.5 %	%	%	%	%	%	%	%	28.5 %
女	26.5 %	%	%	100.0 %	%	%	%	%	26.7 %
不明	16.7 %	%	%	%	%	%	%	%	16.7 %
合計	27.5 %	%	%	100.0 %	%	%	%	%	27.5 %

DPT－IPV1期初回3回目

		3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	104 件	3 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	107 件
	健康異常発生者数	84 人	3 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	87 人
	対象者数	535 人	10 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	546 人
女	健康異常発生件数	59 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	60 件
	健康異常発生者数	54 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	55 人
	対象者数	507 人	6 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	515 人
不明	健康異常発生件数	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	4 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	4 人
合計	健康異常発生件数	164 件	4 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	168 件
	健康異常発生者数	139 人	4 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	143 人
	対象者数	1046 人	16 人	3 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1065 人

	健康異常発生者割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	15.7 %	30.0 %	0.0 %	%	%	%	%	%	15.9 %
女	10.7 %	16.7 %	0.0 %	%	%	%	%	%	10.7 %
不明	25.0 %	%	%	%	%	%	%	%	25.0 %
合計	13.3 %	25.0 %	0.0 %	%	%	%	%	%	13.4 %

DPT—IPV1期追加

		3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	3 件	141 件	9 件	5 件	0 件	0 件	0 件	0 件	158 件
	健康異常発生者数	3 人	95 人	7 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	106 人
	対象者数	10 人	434 人	43 人	3 人	0 人	0 人	2 人	0 人	492 人
女	健康異常発生件数	4 件	134 件	18 件	2 件	3 件	0 件	0 件	0 件	161 件
	健康異常発生者数	2 人	99 人	13 人	2 人	2 人	0 人	0 人	0 人	118 人
	対象者数	12 人	411 人	39 人	7 人	5 人	0 人	1 人	0 人	475 人
不明	健康異常発生件数	0 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	1 件
	健康異常発生者数	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	0 人	5 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	5 人
合計	健康異常発生件数	7 件	276 件	27 件	7 件	3 件	0 件	0 件	0 件	320 件
	健康異常発生者数	5 人	195 人	20 人	3 人	2 人	0 人	0 人	0 人	225 人
	対象者数	22 人	850 人	82 人	10 人	5 人	0 人	3 人	0 人	972 人

	健康異常発生者割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	30.0 %	21.9 %	16.3 %	33.3 %	%	%	0.0 %	%	21.5 %
女	16.7 %	24.1 %	33.3 %	28.6 %	40.0 %	%	0.0 %	%	24.8 %
不明	%	20.0 %	%	%	%	%	%	%	20.0 %
合計	22.7 %	22.9 %	24.4 %	30.0 %	40.0 %	%	0.0 %	%	23.1 %

DT2期

		11歳	12歳	合計
男	健康異常発生件数	151 件	86 件	237 件
	健康異常発生者数	129 人	79 人	208 人
	対象者数	472 人	306 人	778 人
女	健康異常発生件数	132 件	92 件	224 件
	健康異常発生者数	122 人	84 人	206 人
	対象者数	446 人	294 人	740 人
不明	健康異常発生件数	4 件	0 件	4 件
	健康異常発生者数	3 人	0 人	3 人
	対象者数	23 人	8 人	31 人
合計	健康異常発生件数	287 件	178 件	465 件
	健康異常発生者数	254 人	163 人	417 人
	対象者数	941 人	608 人	1549 人

	健康異常発生者割合		
	11歳	12歳	合計
男	27.3 %	25.8 %	26.7 %
女	27.4 %	28.6 %	27.8 %
不明	13.0 %	0.0 %	9.7 %
合計	27.0 %	26.8 %	26.9 %

MR1期

		12～23ヶ月
男	健康異常発生件数	186 件
	健康異常発生者数	159 人
	対象者数	854 人
女	健康異常発生件数	218 件
	健康異常発生者数	173 人
	対象者数	895 人
不明	健康異常発生件数	3 件
	健康異常発生者数	3 人
	対象者数	10 人
合計	健康異常発生件数	407 件
	健康異常発生者数	335 人
	対象者数	1759 人

	健康異常発生者割合
	12～23ヶ月
男	18.6 %
女	19.3 %
不明	30.0 %
合計	19.0 %

MR2期

		5～6歳
男	健康異常発生件数	58 件
	健康異常発生者数	48 人
	対象者数	713 人
女	健康異常発生件数	41 件
	健康異常発生者数	37 人
	対象者数	607 人
不明	健康異常発生件数	0 件
	健康異常発生者数	0 人
	対象者数	12 人
合計	健康異常発生件数	99 件
	健康異常発生者数	85 人
	対象者数	1332 人

	健康異常発生者割合
	5～6歳
男	6.7 %
女	6.1 %
不明	0.0 %
合計	6.4 %

日本脳炎1期初回1回目

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	27 件	4 件	0 件	81 件	1 件	1 件	1 件	0 件	115 件
	健康異常発生者数	26 人	4 人	0 人	70 人	1 人	1 人	1 人	0 人	103 人
	対象者数	106 人	27 人	5 人	447 人	26 人	13 人	9 人	0 人	633 人
女	健康異常発生件数	24 件	16 件	2 件	76 件	4 件	0 件	2 件	0 件	124 件
	健康異常発生者数	22 人	16 人	2 人	70 人	4 人	0 人	2 人	0 人	116 人
	対象者数	97 人	35 人	9 人	445 人	18 人	10 人	10 人	1 人	625 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	0 件	9 件	0 件	0 件	0 件	0 件	9 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	0 人	9 人	0 人	0 人	0 人	0 人	9 人
	対象者数	2 人	2 人	1 人	12 人	1 人	2 人	0 人	0 人	20 人
合計	健康異常発生件数	51 件	20 件	2 件	166 件	5 件	1 件	3 件	0 件	248 件
	健康異常発生者数	48 人	20 人	2 人	149 人	5 人	1 人	3 人	0 人	228 人
	対象者数	205 人	64 人	15 人	904 人	45 人	25 人	19 人	1 人	1278 人

	健康異常発生者割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	24.5 %	14.8 %	0.0 %	15.7 %	3.8 %	7.7 %	11.1 %	%	16.3 %
女	22.7 %	45.7 %	22.2 %	15.7 %	22.2 %	0.0 %	20.0 %	0.0 %	18.6 %
不明	0.0 %	0.0 %	0.0 %	75.0 %	0.0 %	0.0 %	%	%	45.0 %
合計	23.4 %	31.3 %	13.3 %	16.5 %	11.1 %	4.0 %	15.8 %	0.0 %	17.8 %

日本脳炎1期初回2回目

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	10 件	4 件	2 件	30 件	2 件	1 件	2 件	0 件	51 件
	健康異常発生者数	10 人	4 人	2 人	29 人	2 人	1 人	2 人	0 人	50 人
	対象者数	72 人	18 人	8 人	257 人	23 人	18 人	15 人	2 人	413 人
女	健康異常発生件数	7 件	3 件	0 件	22 件	1 件	1 件	0 件	0 件	34 件
	健康異常発生者数	7 人	2 人	0 人	21 人	1 人	1 人	0 人	0 人	32 人
	対象者数	70 人	11 人	5 人	242 人	28 人	12 人	12 人	1 人	381 人
不明	健康異常発生件数	0 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	1 件
	健康異常発生者数	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	1 人	2 人	1 人	5 人	2 人	0 人	0 人	0 人	11 人
合計	健康異常発生件数	17 件	8 件	2 件	52 件	3 件	2 件	2 件	0 件	86 件
	健康異常発生者数	17 人	7 人	2 人	50 人	3 人	2 人	2 人	0 人	83 人
	対象者数	143 人	31 人	14 人	504 人	53 人	30 人	27 人	3 人	805 人

	健康異常発生者割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	13.9 %	22.2 %	25.0 %	11.3 %	8.7 %	5.6 %	13.3 %	0.0 %	12.1 %
女	10.0 %	18.2 %	0.0 %	8.7 %	3.6 %	8.3 %	0.0 %	0.0 %	8.4 %
不明	0.0 %	50.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	%	%	%	9.1 %
合計	11.9 %	22.6 %	14.3 %	9.9 %	5.7 %	6.7 %	7.4 %	0.0 %	10.3 %

日本脳炎1期追加

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	0 件	8 件	8 件	1 件	14 件	5 件	2 件	0 件	38 件
	健康異常発生者数	0 人	8 人	7 人	1 人	11 人	5 人	2 人	0 人	34 人
	対象者数	0 人	57 人	52 人	38 人	113 人	72 人	30 人	16 人	378 人
女	健康異常発生件数	0 件	8 件	4 件	3 件	13 件	6 件	2 件	2 件	38 件
	健康異常発生者数	0 人	6 人	4 人	3 人	13 人	5 人	2 人	2 人	35 人
	対象者数	2 人	50 人	39 人	24 人	102 人	51 人	43 人	20 人	331 人
不明	健康異常発生件数	0 件	3 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	3 件
	健康異常発生者数	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	0 人	1 人	6 人	3 人	7 人	1 人	1 人	0 人	19 人
合計	健康異常発生件数	0 件	19 件	12 件	4 件	27 件	11 件	4 件	2 件	79 件
	健康異常発生者数	0 人	15 人	11 人	4 人	24 人	10 人	4 人	2 人	70 人
	対象者数	2 人	108 人	97 人	65 人	222 人	124 人	74 人	36 人	728 人

	健康異常発生者割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	%	14.0 %	13.5 %	2.6 %	9.7 %	6.9 %	6.7 %	0.0 %	9.0 %
女	0.0 %	12.0 %	10.3 %	12.5 %	12.7 %	9.8 %	4.7 %	10.0 %	10.6 %
不明	%	100.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	%	5.3 %
合計	0.0 %	13.9 %	11.3 %	6.2 %	10.8 %	8.1 %	5.4 %	5.6 %	9.6 %

日本脳炎2期

		9～12歳
男	健康異常発生件数	19 件
	健康異常発生者数	18 人
	対象者数	194 人
女	健康異常発生件数	14 件
	健康異常発生者数	14 人
	対象者数	165 人
不明	健康異常発生件数	0 件
	健康異常発生者数	0 人
	対象者数	7 人
合計	健康異常発生件数	33 件
	健康異常発生者数	32 人
	対象者数	366 人

	健康異常発生者割合
	9～12歳
男	9.3 %
女	8.5 %
不明	0.0 %
合計	8.7 %

BCG

		3ヶ月未満	3～6ヶ月未満	6ヶ月～1歳未満	合計
男	健康異常発生件数	0 件	3 件	2 件	5 件
	健康異常発生者数	0 人	3 人	2 人	5 人
	対象者数	6 人	542 人	198 人	746 人
女	健康異常発生件数	0 件	0 件	2 件	2 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	2 人	2 人
	対象者数	11 人	506 人	199 人	716 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	0 人	0 人
	対象者数	147 人	10 人	3 人	160 人
合計	健康異常発生件数	0 件	3 件	4 件	7 件
	健康異常発生者数	0 人	3 人	4 人	7 人
	対象者数	164 人	1058 人	400 人	1622 人

	健康異常発生者割合			
	3ヶ月未満	3～6ヶ月未満	6ヶ月～1歳未満	合計
男	0.0 %	0.6 %	1.0 %	0.7 %
女	0.0 %	0.0 %	1.0 %	0.3 %
不明	0.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %
合計	0.0 %	0.3 %	1.0 %	0.4 %

ヒブ初回1回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	86 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	86 件
	健康異常発生者数	74 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	74 人
	対象者数	588 人	1 人	0 人	1 人	0 人	0 人	590 人
女	健康異常発生件数	92 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	92 件
	健康異常発生者数	76 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	76 人
	対象者数	573 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	575 人
不明	健康異常発生件数	3 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	3 件
	健康異常発生者数	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	2 人
	対象者数	12 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	12 人
合計	健康異常発生件数	181 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	181 件
	健康異常発生者数	152 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	152 人
	対象者数	1173 人	3 人	0 人	1 人	0 人	0 人	1177 人

	健康異常発生者割合						
	6～11ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	12.6 %	0.0 %	%	0.0 %	%	%	12.5 %
女	13.3 %	0.0 %	%	%	%	%	13.2 %
不明	16.7 %	%	%	%	%	%	16.7 %
合計	13.0 %	0.0 %	%	0.0 %	%	%	12.9 %

ヒブ初回2回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	180 件	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	182 件
	健康異常発生者数	130 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	131 人
	対象者数	515 人	3 人	1 人	0 人	0 人	0 人	519 人
女	健康異常発生件数	181 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	181 件
	健康異常発生者数	138 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	138 人
	対象者数	502 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	503 人
不明	健康異常発生件数	7 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	7 件
	健康異常発生者数	5 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	5 人
	対象者数	15 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	15 人
合計	健康異常発生件数	368 件	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	370 件
	健康異常発生者数	273 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	274 人
	対象者数	1032 人	4 人	1 人	0 人	0 人	0 人	1037 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	25.2 %	33.3 %	0.0 %	%	%	%	25.2 %
女	27.5 %	0.0 %	%	%	%	%	27.4 %
不明	33.3 %	%	%	%	%	%	33.3 %
合計	26.5 %	25.0 %	0.0 %	%	%	%	26.4 %

ヒブ初回3回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	157 件	3 件	0 件	0 件	0 件	0 件	160 件
	健康異常発生者数	117 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	118 人
	対象者数	487 人	11 人	2 人	0 人	0 人	0 人	500 人
女	健康異常発生件数	168 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	169 件
	健康異常発生者数	131 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	132 人
	対象者数	465 人	19 人	1 人	0 人	0 人	0 人	485 人
不明	健康異常発生件数	6 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	6 件
	健康異常発生者数	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	2 人
	対象者数	7 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	7 人
合計	健康異常発生件数	331 件	4 件	0 件	0 件	0 件	0 件	335 件
	健康異常発生者数	250 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	252 人
	対象者数	959 人	30 人	3 人	0 人	0 人	0 人	992 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	24.0 %	9.1 %	0.0 %	%	%	%	23.6 %
女	28.2 %	5.3 %	0.0 %	%	%	%	27.2 %
不明	28.6 %	%	%	%	%	%	28.6 %
合計	26.1 %	6.7 %	0.0 %	%	%	%	25.4 %

ヒブ追加

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	0 件	0 件	181 件	5 件	0 件	0 件	186 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	123 人	4 人	0 人	0 人	127 人
	対象者数	1 人	6 人	411 人	13 人	0 人	1 人	432 人
女	健康異常発生件数	0 件	1 件	131 件	0 件	0 件	0 件	132 件
	健康異常発生者数	0 人	1 人	91 人	0 人	0 人	0 人	92 人
	対象者数	0 人	4 人	339 人	3 人	5 人	0 人	351 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	3 件	0 件	0 件	0 件	3 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	2 人	0 人	0 人	0 人	2 人
	対象者数	0 人	0 人	3 人	0 人	0 人	0 人	3 人
合計	健康異常発生件数	0 件	1 件	315 件	5 件	0 件	0 件	321 件
	健康異常発生者数	0 人	1 人	216 人	4 人	0 人	0 人	221 人
	対象者数	1 人	10 人	753 人	16 人	5 人	1 人	786 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	0.0 %	0.0 %	29.9 %	30.8 %	%	0.0 %	29.4 %
女	%	25.0 %	26.8 %	0.0 %	0.0 %	%	26.2 %
不明	%	%	66.7 %	%	%	%	66.7 %
合計	0.0 %	10.0 %	28.7 %	25.0 %	0.0 %	0.0 %	28.1 %

小児用肺炎球菌初回1回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	200 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	200 件
	健康異常発生者数	136 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	136 人
	対象者数	650 人	2 人	1 人	0 人	0 人	0 人	653 人
女	健康異常発生件数	184 件	0 件	1 件	0 件	0 件	0 件	185 件
	健康異常発生者数	136 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	137 人
	対象者数	605 人	2 人	3 人	0 人	0 人	0 人	610 人
不明	健康異常発生件数	10 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	10 件
	健康異常発生者数	8 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	8 人
	対象者数	22 人	0 人	2 人	0 人	0 人	0 人	24 人
合計	健康異常発生件数	394 件	0 件	1 件	0 件	0 件	0 件	395 件
	健康異常発生者数	280 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	281 人
	対象者数	1277 人	4 人	6 人	0 人	0 人	0 人	1287 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	20.9 %	0.0 %	0.0 %	%	%	%	20.8 %
女	22.5 %	0.0 %	33.3 %	%	%	%	22.5 %
不明	36.4 %	%	0.0 %	%	%	%	33.3 %
合計	21.9 %	0.0 %	16.7 %	%	%	%	21.8 %

小児用肺炎球菌初回2回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	266 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	266 件
	健康異常発生者数	176 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	176 人
	対象者数	609 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	611 人
女	健康異常発生件数	257 件	3 件	0 件	0 件	0 件	0 件	260 件
	健康異常発生者数	167 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	169 人
	対象者数	540 人	5 人	0 人	0 人	0 人	0 人	545 人
不明	健康異常発生件数	8 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	8 件
	健康異常発生者数	4 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	4 人
	対象者数	12 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	12 人
合計	健康異常発生件数	531 件	3 件	0 件	0 件	0 件	0 件	534 件
	健康異常発生者数	347 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	349 人
	対象者数	1161 人	7 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1168 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	28.9 %	0.0 %	%	%	%	%	28.8 %
女	30.9 %	40.0 %	%	%	%	%	31.0 %
不明	33.3 %	%	%	%	%	%	33.3 %
合計	29.9 %	28.6 %	%	%	%	%	29.9 %

小児用肺炎球菌初回3回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	211 件	7 件	1 件	0 件	0 件	0 件	219 件
	健康異常発生者数	130 人	4 人	1 人	0 人	0 人	0 人	135 人
	対象者数	534 人	17 人	1 人	0 人	0 人	0 人	552 人
女	健康異常発生件数	236 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	236 件
	健康異常発生者数	152 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	152 人
	対象者数	467 人	22 人	1 人	1 人	0 人	0 人	491 人
不明	健康異常発生件数	5 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	5 件
	健康異常発生者数	3 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	3 人
	対象者数	8 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	8 人
合計	健康異常発生件数	452 件	7 件	1 件	0 件	0 件	0 件	460 件
	健康異常発生者数	285 人	4 人	1 人	0 人	0 人	0 人	290 人
	対象者数	1009 人	39 人	2 人	1 人	0 人	0 人	1051 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	24.3 %	23.5 %	100.0 %	%	%	%	24.5 %
女	32.5 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	%	%	31.0 %
不明	37.5 %	%	%	%	%	%	37.5 %
合計	28.2 %	10.3 %	50.0 %	0.0 %	%	%	27.6 %

小児用肺炎球菌追加

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	1 件	0 件	315 件	1 件	0 件	0 件	317 件
	健康異常発生者数	1 人	0 人	177 人	1 人	0 人	0 人	179 人
	対象者数	2 人	1 人	429 人	3 人	0 人	1 人	436 人
女	健康異常発生件数	2 件	0 件	238 件	3 件	0 件	0 件	243 件
	健康異常発生者数	2 人	0 人	139 人	2 人	0 人	0 人	143 人
	対象者数	2 人	0 人	361 人	4 人	2 人	2 人	371 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	6 件	0 件	0 件	0 件	6 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	4 人	0 人	0 人	0 人	4 人
	対象者数	0 人	0 人	9 人	0 人	0 人	0 人	9 人
合計	健康異常発生件数	3 件	0 件	559 件	4 件	0 件	0 件	566 件
	健康異常発生者数	3 人	0 人	320 人	3 人	0 人	0 人	326 人
	対象者数	4 人	1 人	799 人	7 人	2 人	3 人	816 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	50.0 %	0.0 %	41.3 %	33.3 %	%	0.0 %	41.1 %
女	100.0 %	%	38.5 %	50.0 %	0.0 %	0.0 %	38.5 %
不明	%	%	44.4 %	%	%	%	44.4 %
合計	75.0 %	0.0 %	40.1 %	42.9 %	0.0 %	0.0 %	40.0 %

水痘1回目

		12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	191 件	7 件	0 件	0 件	198 件
	健康異常発生者数	156 人	6 人	0 人	0 人	162 人
	対象者数	721 人	41 人	6 人	2 人	770 人
女	健康異常発生件数	206 件	6 件	1 件	0 件	213 件
	健康異常発生者数	171 人	6 人	1 人	0 人	178 人
	対象者数	714 人	46 人	2 人	1 人	763 人
不明	健康異常発生件数	1 件	0 件	0 件	0 件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	0 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	3 人	0 人	0 人	0 人	3 人
合計	健康異常発生件数	398 件	13 件	1 件	0 件	412 件
	健康異常発生者数	328 人	12 人	1 人	0 人	341 人
	対象者数	1438 人	87 人	8 人	3 人	1536 人

	健康異常発生者割合				
	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
男	21.6 %	14.6 %	%	%	21.0 %
女	23.9 %	13.0 %	50.0 %	%	23.3 %
不明	33.3 %	%	%	%	33.3 %
合計	22.8 %	13.8 %	12.5 %	%	22.2 %

水痘2回目

		12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	25 件	86 件	7 件	2 件	120 件
	健康異常発生者数	23 人	75 人	7 人	2 人	107 人
	対象者数	166 人	439 人	58 人	27 人	690 人
女	健康異常発生件数	23 件	83 件	11 件	3 件	120 件
	健康異常発生者数	21 人	69 人	9 人	2 人	101 人
	対象者数	145 人	461 人	56 人	22 人	684 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人
	対象者数	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人
合計	健康異常発生件数	48 件	169 件	18 件	5 件	240 件
	健康異常発生者数	44 人	144 人	16 人	4 人	208 人
	対象者数	311 人	900 人	114 人	49 人	1374 人

	健康異常発生者割合				
	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
男	13.9 %	17.1 %	12.1 %	7.4 %	15.5 %
女	14.5 %	15.0 %	16.1 %	9.1 %	14.8 %
不明	%	%	%	%	%
合計	14.1 %	16.0 %	14.0 %	8.2 %	15.1 %

B型肝炎1回目

		2～11ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	84 件	84 件
	健康異常発生者数	71 人	71 人
	対象者数	703 人	703 人
女	健康異常発生件数	72 件	72 件
	健康異常発生者数	67 人	67 人
	対象者数	716 人	716 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人
	対象者数	11 人	11 人
合計	健康異常発生件数	156 件	156 件
	健康異常発生者数	138 人	138 人
	対象者数	1430 人	1430 人

	健康異常発生者割合	
	2～11ヶ月	合計
男	10.1 %	10.1 %
女	9.4 %	9.4 %
不明	0.0 %	0.0 %
合計	9.7 %	9.7 %

B型肝炎2回目

		2～11ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	183 件	183 件
	健康異常発生者数	137 人	137 人
	対象者数	632 人	632 人
女	健康異常発生件数	157 件	157 件
	健康異常発生者数	130 人	130 人
	対象者数	608 人	608 人
不明	健康異常発生件数	1 件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	1 人
	対象者数	8 人	8 人
合計	健康異常発生件数	341 件	341 件
	健康異常発生者数	268 人	268 人
	対象者数	1248 人	1248 人

	健康異常発生者割合	
	2～11ヶ月	合計
男	21.7 %	21.7 %
女	21.4 %	21.4 %
不明	12.5 %	12.5 %
合計	21.5 %	21.5 %

B型肝炎3回目

		2～11ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	94 件	94 件
	健康異常発生者数	80 人	80 人
	対象者数	543 人	543 人
女	健康異常発生件数	96 件	96 件
	健康異常発生者数	83 人	83 人
	対象者数	566 人	566 人
不明	健康異常発生件数	2 件	2 件
	健康異常発生者数	2 人	2 人
	対象者数	16 人	16 人
合計	健康異常発生件数	192 件	192 件
	健康異常発生者数	165 人	165 人
	対象者数	1125 人	1125 人

	健康異常発生者割合	
	2～11ヶ月	合計
男	14.7 %	14.7 %
女	14.7 %	14.7 %
不明	12.5 %	12.5 %
合計	14.7 %	14.7 %

口々1回目

		2～7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	96 件	96 件
	健康異常発生者数	82 人	82 人
	対象者数	844 人	844 人
女	健康異常発生件数	99 件	99 件
	健康異常発生者数	80 人	80 人
	対象者数	846 人	846 人
不明	健康異常発生件数	4 件	4 件
	健康異常発生者数	4 人	4 人
	対象者数	31 人	31 人
合計	健康異常発生件数	199 件	199 件
	健康異常発生者数	166 人	166 人
	対象者数	1721 人	1721 人

	健康異常発生者割合	
	2～7ヶ月	合計
男	9.7 %	9.7 %
女	9.5 %	9.5 %
不明	12.9 %	12.9 %
合計	9.6 %	9.6 %

口々2回目

		2～7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	132 件	132 件
	健康異常発生者数	113 人	113 人
	対象者数	668 人	668 人
女	健康異常発生件数	131 件	131 件
	健康異常発生者数	115 人	115 人
	対象者数	634 人	634 人
不明	健康異常発生件数	3 件	3 件
	健康異常発生者数	3 人	3 人
	対象者数	22 人	22 人
合計	健康異常発生件数	266 件	266 件
	健康異常発生者数	231 人	231 人
	対象者数	1324 人	1324 人

	健康異常発生者割合	
	2～7ヶ月	合計
男	16.9 %	16.9 %
女	18.1 %	18.1 %
不明	13.6 %	13.6 %
合計	17.4 %	17.4 %

口々3回目

		2～7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	28 件	28 件
	健康異常発生者数	28 人	28 人
	対象者数	139 人	139 人
女	健康異常発生件数	31 件	31 件
	健康異常発生者数	27 人	27 人
	対象者数	127 人	127 人
不明	健康異常発生件数	1 件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	1 人
	対象者数	1 人	1 人
合計	健康異常発生件数	60 件	60 件
	健康異常発生者数	56 人	56 人
	対象者数	267 人	267 人

	健康異常発生者割合	
	2～7ヶ月	合計
男	20.1 %	20.1 %
女	21.3 %	21.3 %
不明	100.0 %	100.0 %
合計	21.0 %	21.0 %

インフルエンザ

		60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	健康異常発生件数	1 件	5 件	10 件	5 件	1 件	3 件	0 件	0 件	25 件
	健康異常発生者数	1 人	5 人	9 人	5 人	1 人	3 人	0 人	0 人	24 人
	対象者数	20 人	104 人	145 人	100 人	86 人	59 人	6 人	0 人	520 人
女	健康異常発生件数	16 件	21 件	32 件	22 件	10 件	7 件	0 件	0 件	108 件
	健康異常発生者数	14 人	21 人	30 人	21 人	10 人	5 人	0 人	0 人	101 人
	対象者数	45 人	136 人	177 人	160 人	114 人	76 人	36 人	6 人	750 人
不明	健康異常発生件数	0 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	1 件
	健康異常発生者数	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	1 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	2 人
合計	健康異常発生件数	17 件	27 件	42 件	27 件	11 件	10 件	0 件	0 件	134 件
	健康異常発生者数	15 人	27 人	39 人	26 人	11 人	8 人	0 人	0 人	126 人
	対象者数	66 人	241 人	322 人	260 人	200 人	135 人	42 人	6 人	1272 人

	健康異常発生者割合								
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	5.0 %	4.8 %	6.2 %	5.0 %	1.2 %	5.1 %	0.0 %	%	4.6 %
女	31.1 %	15.4 %	16.9 %	13.1 %	8.8 %	6.6 %	0.0 %	0.0 %	13.5 %
不明	0.0 %	100.0 %	%	%	%	%	%	%	50.0 %
合計	22.7 %	11.2 %	12.1 %	10.0 %	5.5 %	5.9 %	0.0 %	0.0 %	9.9 %

高齢者用肺炎球菌

		60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	健康異常発生件数	8 件	26 件	8 件	3 件	3 件	0 件	0 件	0 件	48 件
	健康異常発生者数	7 人	20 人	5 人	2 人	3 人	0 人	0 人	0 人	37 人
	対象者数	54 人	140 人	53 人	36 人	24 人	8 人	4 人	1 人	320 人
女	健康異常発生件数	22 件	76 件	26 件	10 件	15 件	10 件	0 件	0 件	159 件
	健康異常発生者数	19 人	54 人	21 人	7 人	10 人	5 人	0 人	0 人	116 人
	対象者数	73 人	178 人	75 人	37 人	42 人	23 人	10 人	8 人	446 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	2 件	0 件	4 件	0 件	0 件	0 件	6 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	1 人	0 人	2 人	0 人	0 人	0 人	3 人
	対象者数	1 人	1 人	1 人	0 人	2 人	0 人	0 人	0 人	5 人
合計	健康異常発生件数	30 件	102 件	36 件	13 件	22 件	10 件	0 件	0 件	213 件
	健康異常発生者数	26 人	74 人	27 人	9 人	15 人	5 人	0 人	0 人	156 人
	対象者数	128 人	319 人	129 人	73 人	68 人	31 人	14 人	9 人	771 人

	健康異常発生者割合								
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	13.0 %	14.3 %	9.4 %	5.6 %	12.5 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	11.6 %
女	26.0 %	30.3 %	28.0 %	18.9 %	23.8 %	21.7 %	0.0 %	0.0 %	26.0 %
不明	0.0 %	0.0 %	100.0 %	%	100.0 %	%	%	%	60.0 %
合計	20.3 %	23.2 %	20.9 %	12.3 %	22.1 %	16.1 %	0.0 %	0.0 %	20.2 %

令和 3 年度

集 計 表

第 2 群

期別・年齢別・接種部位別

DPT-IPV1期初回1回目

(対象者数

1327 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	1318	8		1					1327
接種部位	左上腕	492	2						494
	右上腕	582	6	1					589
	左大腿	174							174
	右大腿	40							40
	その他	15							15
	不明	15							15
	合 計	1318	8	1					1327

	割 合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
接種部位	左上腕	37.3	25.0						37.2
	右上腕	44.2	75.0	100.0					44.4
	左大腿	13.2							13.1
	右大腿	3.0							3.0
	その他	1.1							1.1
	不明	1.1							1.1
	合 計	100.0	100.0	100.0					100.0

DPT-IPV1期初回2回目

(対象者数

991 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	990			1					991
接種部位	左上腕	423							423
	右上腕	359		1					360
	左大腿	27							27
	右大腿	146							146
	その他	25							25
	不明	10							10
	合 計	990		1					991

	割 合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
接種部位	左上腕	42.7							42.7
	右上腕	36.3		100.0					36.3
	左大腿	2.7							2.7
	右大腿	14.7							14.7
	その他	2.5							2.5
	不明	1.0							1.0
	合 計	100.0		100.0					100.0

DPT-IPV1期初回3回目

(対象者数

1065 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	1046	16	3						1065
接種部位	左上腕	198	13	2					213
	右上腕	761	3	1					765
	左大腿	48							48
	右大腿	15							15
	その他	5							5
	不明	19							19
	合 計	1046	16	3					1065

	割 合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
接種部位	左上腕	18.9	81.3	66.7					20.0
	右上腕	72.8	18.8	33.3					71.8
	左大腿	4.6							4.5
	右大腿	1.4							1.4
	その他	0.5							0.5
	不明	1.8							1.8
	合 計	100.0	100.0	100.0					100.0

DPT-IPV1期追加

(対象者数

972 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	22	850	82	10	5		3		972
接種部位	左上腕	1	542	49	6	3	1		602
	右上腕	6	264	30	4	1	2		307
	左大腿	12	8						20
	右大腿	3	16	2					21
	その他		2	1					3
	不明		18		1				19
	合 計	22	850	82	10	5	3		972

	割 合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
接種部位	左上腕	4.5	63.8	59.8	60.0		33.3		61.9
	右上腕	27.3	31.1	36.6	40.0	20.0	66.7		31.6
	左大腿	54.5	0.9						2.1
	右大腿	13.6	1.9	2.4					2.2
	その他		0.2	1.2					0.3
	不明		2.1		20.0				2.0
	合 計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0

DT2期

(対象者数 1549 人)

		11歳	12歳	合計
年齢別対象者数		941	608	1549
接種部位	左上腕	752	516	1268
	右上腕	159	83	242
	左大腿			
	右大腿			
	その他	10	1	11
	不明	20	8	28
	合 計	941	608	1549

		割 合		
		11歳	12歳	合計
接種部位	左上腕	79.9	84.9	81.9
	右上腕	16.9	13.7	15.6
	左大腿			
	右大腿			
	その他	1.1	0.2	0.7
	不明	2.1	1.3	1.8
	合 計	100	100	100

MR1期

(対象者数 1759 人)

		12～23ヶ月	合計
年齢別対象者数		1759	1759
接種部位	左上腕	1116	1116
	右上腕	541	541
	左大腿	79	79
	右大腿	4	4
	その他		
	不明	19	19
	合 計	1759	1759

		割 合	
		12～23ヶ月	合計
接種部位	左上腕	63.4	63.4
	右上腕	30.8	30.8
	左大腿	4.5	4.5
	右大腿	0.2	0.2
	その他		
	不明	1.1	1.1
	合 計	100	100

MR2期

(対象者数 1332 人)

		5～6歳	合計
年齢別対象者数		1332	1332
接種部位	左上腕	883	883
	右上腕	415	415
	左大腿	4	4
	右大腿		
	その他	2	2
	不明	28	28
	合 計	1332	1332

		割 合	
		5～6歳	合計
接種部位	左上腕	66.3	66.3
	右上腕	31.2	31.2
	左大腿	0.3	0.3
	右大腿		
	その他	0.2	0.2
	不明	2.1	2.1
	合 計	100.0	100

日本脳炎1期初回1回目

(対象者数

1278 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	205	64	15	904	45	25	19	1	1278
接種部位	左上腕	100	40	13	674	33	17	13	891
	右上腕	104	14	2	225	12	8	6	371
	左大腿	1			1				2
	右大腿								
	その他		10						10
	不明			4					4
	合 計	205	64	15	904	45	25	19	1278

	割 合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
接種部位	左上腕	48.8	62.5	86.7	74.6	73.3	68.0	68.4	100.0
	右上腕	50.7	21.9	13.3	24.9	26.7	32.0	31.6	29.0
	左大腿	0.5			0.1				0.2
	右大腿								
	その他		15.6						0.8
	不明			0.4					0.3
	合 計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

日本脳炎1期初回2回目

(対象者数

805 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	143	31	14	504	53	30	27	3	805
接種部位	左上腕	71	8	5	181	28	18	16	328
	右上腕	70	23	9	319	25	12	11	471
	左大腿	1			2				3
	右大腿	1							1
	その他								
	不明			2					2
	合 計	143	31	14	504	53	30	27	805

	割 合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
接種部位	左上腕	49.7	25.8	35.7	35.9	52.8	60.0	59.3	40.7
	右上腕	49.0	74.2	64.3	63.3	47.2	40.0	40.7	58.5
	左大腿	0.7			0.4				0.4
	右大腿	0.7							0.1
	その他								
	不明			0.4					0.2
	合 計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

日本脳炎1期初回3回目

(対象者数

728 人)

		(対象者数)					728 (人)			
		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数		2	108	97	65	222	124	74	36	728
接種部位	左上腕	2	47	52	52	177	99	52	25	506
	右上腕		60	41	13	40	24	22	11	211
	左大腿			2						2
	右大腿									
	その他									
	不明		1	2		5	1			9
合 計		2	108	97	65	222	124	74	36	728

		割 合								
		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
接種部位	左上腕	100.0	43.5	53.6	80.0	79.7	79.8	70.3	69.4	69.5
	右上腕		55.6	42.3	20.0	18.0	19.4	29.7	30.6	29.0
	左大腿			2.1						0.3
	右大腿									
	その他									
	不明		0.9	2.1		2.3	0.8			1.2
	合 計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

日本脳炎2期

(対象者数

366 人)

	9～12歳	合計
年齢別対象者数	366	366
接種部位	左上腕	250
	右上腕	111
	左大腿	1
	右大腿	
	その他	
	不明	4
	合 計	366

	割 合	
	9～12歳	合計
接種部位	左上腕	68.3
	右上腕	30.3
	左大腿	0.3
	右大腿	
	その他	
	不明	1.1
	合 計	100.0

BCG

(対象者数

1622 人)

		3ヶ月未満	3～5ヶ月	6～11ヶ月	合計
	年齢別対象者数	164	1058	400	1622
接種部位	左上腕	137	1009	373	1519
	右上腕	7	14	13	34
	左大腿	1	2		3
	右大腿				0
	その他		2	3	5
	不明	19	31	11	61
	合 計	164	1058	400	1622

		割 合			
		3ヶ月未満	3～5ヶ月	6～11ヶ月	合計
接種部位	左上腕	83.5	95.4	93.3	93.6
	右上腕	4.3	1.3	3.3	2.1
	左大腿	0.6	0.2		0.2
	右大腿				
	その他		0.2	0.8	0.3
	不明	11.6	2.9	2.8	3.8
	合 計	100.0	100.0	100.0	100.0

ヒブ初回1回目

		(対象者数			1177 人)			
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数		1173	3		1			1177
接種部位	左上腕	732	1		1			734
	右上腕	378	2					380
	左大腿	17						17
	右大腿	10						10
	その他	30						30
	不明	6						6
	合 計	1173	3		1			1177

		割 合						
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	62.4	33.3		100.0			62.4
	右上腕	32.2	66.7					32.3
	左大腿	1.4						1.4
	右大腿	0.9						0.8
	その他	2.6						2.5
	不明	0.5						0.5
	合 計	100.0	100.0		100.0			100.0

ヒブ初回2回目

		(対象者数				1037 人)		
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数		1032	4	1				1037
接種 部位	左上腕	396	1	1				398
	右上腕	524	2					526
	左大腿	42	1					43
	右大腿	35						35
	その他	30						30
	不明	5						5
	合 計	1032	4	1				1037

		割 合						
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	38.4	25.0	100.0				38.4
	右上腕	50.8	50.0					50.7
	左大腿	4.1	25.0					4.1
	右大腿	3.4						3.4
	その他	2.9						2.9
	不明	0.5						0.5
合 計		100.0	100.0	100.0				100.0

ヒブ初回3回目

		(対象者数				992 人)		
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数		959	30	3				992
接種部位	左上腕	473	17	2				492
	右上腕	362	10	1				373
	左大腿	39	2					41
	右大腿	45	1					46
	その他	37						37
	不明	3						3
	合 計	959	30	3				992

		割 合						
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	49.3	56.7	66.7				49.6
	右上腕	37.7	33.3	33.3				37.6
	左大腿	4.1	6.7					4.1
	右大腿	4.7	3.3					4.6
	その他	3.9						3.7
	不明	0.3						0.3
	合 計	100.0	100.0	100.0				100.0

ヒブ追加

(対象者数				786 人)			
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1	10	753	16	5	1	786
接種部位	左上腕	3	251	6	2		262
	右上腕	1	5	398	9	3	417
	左大腿		61	1			62
	右大腿	1	19				20
	その他	1	19				20
	不明		5				5
	合 計	1	10	753	16	5	1

		割 合						
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕		30.0	33.3	37.5	40.0		33.3
	右上腕	100.0	50.0	52.9	56.3	60.0	100.0	53.1
	左大腿			8.1	6.3			7.9
	右大腿		10.0	2.5				2.5
	その他		10.0	2.5				2.5
	不明			0.7				0.6
合 計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

小児用肺炎球菌初回1回目

(対象者数		1287 人)					
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1277	4	6				1287
接種部位	左上腕	294	2				296
	右上腕	767	2	6			775
	左大腿	42					42
	右大腿	137					137
	その他	21					21
	不明	16					16
	合 計	1277	4	6			1287

		割 合					
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	23.0	50.0				23.0
	右上腕	60.1	50.0	100.0			60.2
	左大腿	3.3					3.3
	右大腿	10.7					10.6
	その他	1.6					1.6
	不明	1.3					1.2
	合 計	100.0	100.0	100.0			100.0

小児用肺炎球菌2回目

(対象者数		1168 人)					
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1161	7					1168
接種部位	左上腕	672	3				675
	右上腕	299	2				301
	左大腿	46	1				47
	右大腿	107	1				108
	その他	33					33
	不明	4					4
	合 計	1161	7				1168

		割 合					
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	57.9	42.9				57.8
	右上腕	25.8	28.6				25.8
	左大腿	4.0	14.3				4.0
	右大腿	9.2	14.3				9.2
	その他	2.8					2.8
	不明	0.3					0.3
	合 計	100.0	100.0				100.0

小児用肺炎球菌初回3回目

		(対象者数				1051 人)		
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数		1009	39	2	1			1051
接種部位	左上腕	216	5	2	1			224
	右上腕	640	30					670
	左大腿	35						35
	右大腿	83	3					86
	その他	31						31
	不明	4	1					5
	合 計	1009	39	2	1			1051

		割 合						
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	21.4	12.8	100.0	100.0			21.3
	右上腕	63.4	76.9					63.7
	左大腿	3.5						3.3
	右大腿	8.2	7.7					8.2
	その他	3.1						2.9
	不明	0.4	2.6					0.5
	合 計	100.0	100.0	100.0	100.0			100.0

小児用肺炎球菌追加

(対象者数				816 人)				
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計	
年齢別対象者数	4	1	799	7	2	3	816	
接種部位	左上腕	3	1	442	3	1	2	452
	右上腕	1		260	3	1	1	266
	左大腿			30	1			31
	右大腿			34				34
	その他			23				23
	不明			10				10
	合 計	4	1	799	7	2	3	816

		割 合						
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	75.0	100.0	55.3	42.9	50.0	66.7	55.4
	右上腕	25.0		32.5	42.9	50.0	33.3	32.6
	左大腿			3.8	14.3			3.8
	右大腿			4.3				4.2
	その他			2.9				2.8
	不明			1.3				1.2
合 計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

水痘1回目

(対象者数

1536 人)

		12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
年齢別対象者数		1438	87	8	3	1536
接種部位	左上腕	597	38	5	3	643
	右上腕	744	45	3		792
	左大腿	54	1			55
	右大腿	36	1			37
	その他	3	1			4
	不明	4	1			5
	合 計	1438	87	8	3	1536

		割 合				
		12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
接種部位	左上腕	41.5	43.7	62.5	100.0	41.9
	右上腕	51.7	51.7	37.5		51.6
	左大腿	3.8	1.1			3.6
	右大腿	2.5	1.1			2.4
	その他	0.2	1.1			0.3
	不明	0.3	1.1			0.3
	合 計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

水痘2回目

(対象者数

1374 人)

		12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
年齢別対象者数		311	900	114	49	1374
接種部位	左上腕	157	379	61	27	624
	右上腕	131	506	53	22	712
	左大腿	22	11			33
	右大腿		1			1
	その他					
	不明	1	3			4
	合 計	311	900	114	49	1374

		割 合				
		12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
接種部位	左上腕	50.5	42.1	53.5	55.1	45.4
	右上腕	42.1	56.2	46.5	44.9	51.8
	左大腿	7.1	1.2			2.4
	右大腿		0.1			0.1
	その他					
	不明	0.3	0.3			0.3
	合 計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

B型肝炎1回目

(対象者数 1430 人)

		対象者数	1430
		2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数		1430	1430
接種部位	左上腕	454	454
	右上腕	486	486
	左大腿	208	208
	右大腿	248	248
	その他	25	25
	不明	9	9
	合 計	1430	1430

		割	合
		2～11ヶ月	合計
接種部位	左上腕	31.7	31.7
	右上腕	34.0	34.0
	左大腿	14.5	14.5
	右大腿	17.3	17.3
	その他	1.7	1.7
	不明	0.6	0.6
	合 計	100.0	100.0

B型肝炎2回目

(対象者数 1248 人)

		対象者数	1248
		2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数		1248	1248
接種部位	左上腕	321	321
	右上腕	444	444
	左大腿	268	268
	右大腿	180	180
	その他	30	30
	不明	5	5
	合 計	1248	1248

		割	合
		2～11ヶ月	合計
接種部位	左上腕	25.7	25.7
	右上腕	35.6	35.6
	左大腿	21.5	21.5
	右大腿	14.4	14.4
	その他	2.4	2.4
	不明	0.4	0.4
	合 計	100.0	100.0

B型肝炎3回目

(対象者数 1125 人)

		2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数		1125	1125
接種部位	左上腕	486	486
	右上腕	545	545
	左大腿	56	56
	右大腿	8	8
	その他	25	25
	不明	5	5
	合 計	1125	1125

		割 合	
		2～11ヶ月	合計
接種部位	左上腕	43.2	43.2
	右上腕	48.4	48.4
	左大腿	5.0	5.0
	右大腿	0.7	0.7
	その他	2.2	2.2
	不明	0.4	0.4
	合 計	100.0	100.0

インフルエンザ

(対象者数

1272 人)

		60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
年齢別対象者数		66	241	322	260	200	135	42	6	1272
接種部位	左上腕	51	216	286	214	174	120	37	3	1101
	右上腕	7	12	23	25	18	11	5	3	104
	左大腿									
	右大腿									
	その他				2		1			3
	不明	8	13	13	19	8	3			64
	合 計	66	241	322	260	200	135	42	6	1272

		割 合								
		60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
接種部位	左上腕	77.3	89.6	88.8	82.3	87.0	88.9	88.1	50.0	86.6
	右上腕	10.6	5.0	7.1	9.6	9.0	8.1	11.9	50.0	8.2
	左大腿									
	右大腿									
	その他				0.8		0.7			0.2
	不明	12.1	5.4	4.0	7.3	4.0	2.2			5.0
	合 計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

高齢者用肺炎球菌

(対象者数

771 人)

		60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
	年齢別対象者数	128	319	129	73	68	31	14	9	771
接種部位	左上腕	118	280	106	64	57	25	13	8	671
	右上腕	9	28	16	6	5	6	1	1	72
	左大腿		1		2					3
	右大腿									
	その他									
	不明	1	10	7	1	6				25
	合 計	128	319	129	73	68	31	14	9	771

		割 合								合計
		60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
接種部位	左上腕	92.2	87.8	82.2	87.7	83.8	80.6	92.9	88.9	87.0
	右上腕	7.0	8.8	12.4	8.2	7.4	19.4	7.1	11.1	9.3
	左大腿		0.3		2.7					0.4
	右大腿									
	その他									
	不明	0.8	3.1	5.4	1.4	8.8				3.2
	合 計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

令和 3 年度

集 計 表

第 3 群

期別全数・接種部位別

期別全数・接種部位別

第3群

DPT-IPV 全数

(対象者数 4355 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1732	39.8
右上腕	2021	46.4
左大腿	269	6.2
右大腿	222	5.1
その他	48	1.1
不明	63	1.4
合 計	4355	100.0

期別全数・接種部位別

DT 全数

(対象者数 1549 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1268	81.9
右上腕	242	15.6
左大腿	0	
右大腿	0	
その他	11	0.7
不明	28	1.8
合 計	1549	100.0

期別全数・接種部位別

MR 全数

(対象者数 3091 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1999	64.7
右上腕	956	30.9
左大腿	83	2.7
右大腿	4	0.1
その他	2	0.1
不明	47	1.5
合 計	3091	100.0

期別全数・接種部位別

日本脳炎 全数

(対象者数 3177 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1975	62.2
右上腕	1164	36.6
左大腿	8	0.3
右大腿	1	0.0
その他	10	0.3
不明	19	0.6
合 計	3177	100.0

期別全数・接種部位別

BCG 全数

(対象者数 1622 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1519	93.6
右上腕	34	2.1
左大腿	3	0.2
右大腿	0	
その他	5	0.3
不明	61	3.8
合 計	1622	100.0

期別全数・接種部位別

ヒブ 全数

(対象者数 3992 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1886	47.2
右上腕	1696	42.5
左大腿	163	4.1
右大腿	111	2.8
その他	117	2.9
不明	19	0.5
合 計	3992	100.0

期別全数・接種部位別

小児用肺炎球菌 全数

(対象者数 4322 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1647	38.1
右上腕	2012	46.6
左大腿	155	3.6
右大腿	365	8.4
その他	108	2.5
不明	35	0.8
合 計	4322	100.0

期別全数・接種部位別

水痘 全数

(対象者数 2935 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1286	43.8
右上腕	1510	51.4
左大腿	88	3.0
右大腿	38	1.3
その他	4	0.1
不明	9	0.3
合 計	2935	100.0

期別全数・接種部位別

B型肝炎 全数

(対象者数 3803 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1261	33.2
右上腕	1475	38.8
左大腿	532	14.0
右大腿	436	11.5
その他	80	2.1
不明	19	0.5
合 計	3803	100.0

期別全数・接種部位別

インフルエンザ 全数

(対象者数 1272 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1101	86.6
右上腕	104	8.2
左大腿	0	
右大腿	0	
その他	3	0.2
不明	64	5.0
合 計	1272	100.0

期別全数・接種部位別
高齢者用肺炎球菌 全数
 (対象者数 771 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	671	87.0
右上腕	72	9.3
左大腿	3	0.4
右大腿	0	
その他	0	
不明	25	3.2
合 計	771	100.0

令和 3 年度

集 計 表

第 4 群

期別・年齢別・症状別

DPT-IPV1期初回1回目

(対象者数 1327 人)

(異常発生者数 322 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	1318	8	0	1	0	0	0	0	1327
発熱	195	1	0	0	0	0	0	0	196
37.5℃以上 38.5℃未満	132	0	0	0	0	0	0	0	132
38.5℃以上	63	1	0	0	0	0	0	0	64
局所反応	111	0	0	0	0	0	0	0	111
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	5	0	0	0	0	0	0	0	5
下痢	32	0	0	0	0	0	0	0	32
せき鼻水	77	0	0	0	0	0	0	0	77
合計	420	1	0	0	0	0	0	0	421

	発生割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	14.8	12.5							14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	10.0								9.9
38.5℃以上	4.8	12.5							4.8
局所反応	8.4								8.4
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	0.4								0.4
下痢	2.4								2.4
せき鼻水	5.8								5.8

DPT-IPV1期初回2回目

(対象者数 991 人)

(異常発生者数 273 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	990	0	0	1	0	0	0	0	991
発熱	145	0	0	0	0	0	0	0	145
37.5℃以上 38.5℃未満	101	0	0	0	0	0	0	0	101
38.5℃以上	44	0	0	0	0	0	0	0	44
局所反応	120	0	0	1	0	0	0	0	121
けいれん	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃未満	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	8	0	0	0	0	0	0	0	8
下痢	16	0	0	0	0	0	0	0	16
せき鼻水	63	0	0	0	0	0	0	0	63
合計	353	0	0	1	0	0	0	0	354

	発生割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	14.6								14.6
37.5℃以上 38.5℃未満	10.2								10.2
38.5℃以上	4.4								4.4
局所反応	12.1			100.0					12.2
けいれん	0.1								0.1
37.5℃未満	0.1								0.1
37.5℃以上									
嘔吐	0.8								0.8
下痢	1.6								1.6
せき鼻水	6.4								6.4

DPT-IPV1期初回3回目

(対象者数 1065 人)

(異常発生者数 143 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	1046	16	3	0	0	0	0	0	1065
発熱	28	2	0	0	0	0	0	0	30
37.5℃以上 38.5℃未満	19	1	0	0	0	0	0	0	20
38.5℃以上	9	1	0	0	0	0	0	0	10
局所反応	67	1	0	0	0	0	0	0	68
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	5	0	0	0	0	0	0	0	5
下痢	14	0	0	0	0	0	0	0	14
せき鼻水	50	1	0	0	0	0	0	0	51
合計	164	4	0	0	0	0	0	0	168

	発生割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	2.7	12.5							2.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	6.3							1.9
38.5℃以上	0.9	6.3							0.9
局所反応	6.4	6.3							6.4
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	0.5								0.5
下痢	1.3								1.3
せき鼻水	4.8	6.3							4.8

DPT-IPV1期追加

(対象者数 972 人)

(異常発生者数 225 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	22	850	82	10	5	0	3	0	972
発熱	2	88	9	1	1	0	0	0	101
37.5℃以上 38.5℃未満	1	52	7	0	0	0	0	0	60
38.5℃以上	1	36	2	1	1	0	0	0	41
局所反応	1	57	11	2	2	0	0	0	73
けいれん	0	2	0	0	0	0	0	0	2
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	2	0	0	0	0	0	0	2
嘔吐	1	10	0	1	0	0	0	0	12
下痢	2	34	2	1	0	0	0	0	39
せき鼻水	1	85	5	2	0	0	0	0	93
合計	7	276	27	7	3	0	0	0	320

	発生割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	9.1	10.4	11.0	10.0	20.0				10.4
37.5℃以上 38.5℃未満	4.5	6.1	8.5						6.2
38.5℃以上	4.5	4.2	2.4	10.0	20.0				4.2
局所反応	4.5	6.7	13.4	20.0	40.0				7.5
けいれん		0.2							0.2
37.5℃未満									
37.5℃以上		0.2							0.2
嘔吐	4.5	1.2		10.0					1.2
下痢	9.1	4.0	2.4	10.0					4.0
せき鼻水	4.5	10.0	6.1	20.0					9.6

DT2期

(対象者数 1549 人)

(異常発生者数

417 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	941	608	1549
発熱	18	12	30
37.5℃以上 38.5℃未満	12	10	22
38.5℃以上	6	2	8
局所反応	236	149	385
けいれん	1	0	1
37.5℃未満	1	0	1
37.5℃以上	0	0	0
嘔吐	3	3	6
下痢	8	4	12
せき鼻水	21	10	31
合計	287	178	465

	発生割合		
	11歳	12歳	合計
発熱	1.9	2.0	1.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	1.6	1.4
38.5℃以上	0.6	0.3	0.5
局所反応	25.1	24.5	24.9
けいれん	0.1		0.1
37.5℃未満	0.1		0.1
37.5℃以上			
嘔吐	0.3	0.5	0.4
下痢	0.9	0.7	0.8
せき鼻水	2.2	1.6	2.0

MR1期

(対象者数

1759 人)

(異常発生者数

335 人)

	12～23ヶ月
年齢別対象者数	1759
発 熱	232
37.5℃以上 38.5℃未満	105
38.5℃以上	127
局所反応	102
けいれん	0
37.5℃未満	0
37.5℃以上	0
蕁麻疹	33
発 疹	35
リンパ節腫脹	3
関節痛	2
合 計	407

	発生割合
	12～23ヶ月
発 熱	13.2
37.5℃以上 38.5℃未満	6.0
38.5℃以上	7.2
局所反応	5.8
けいれん	
37.5℃未満	
37.5℃以上	
蕁麻疹	1.9
発 疹	2.0
リンパ節腫脹	0.2
関節痛	0.1

MR2期

(対象者数

1332 人)

(異常発生者数

85 人)

	5～6歳
年齢別対象者数	1332
発熱	38
37.5℃以上 38.5℃未満	18
38.5℃以上	20
局所反応	39
けいれん	1
37.5℃未満	0
37.5℃以上	1
蕁麻疹	7
発疹	5
リンパ節腫脹	4
関節痛	5
合計	99

	発生割合
	5～6歳
発熱	2.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4
38.5℃以上	1.5
局所反応	2.9
けいれん	0.1
37.5℃未満	
37.5℃以上	0.1
蕁麻疹	0.5
発疹	0.4
リンパ節腫脹	0.3
関節痛	0.4

日本脳炎1期初回1回目

(対象者数 1,278 人)

(異常発生者数 228 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	205	64	15	904	45	25	19	1	1,278
発熱	40	19	2	120	4	1	3	0	189
37.5℃以上 38.5℃未満	21	9	1	58	1	0	1	0	91
38.5℃以上	19	10	1	62	3	1	2	0	98
局所反応	5	1	0	29	0	0	0	0	35
けいれん	0	0	0	1	0	0	0	0	1
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	1	0	0	0	0	1
蕁麻疹	0	0	0	8	1	0	0	0	9
発疹	6	0	0	8	0	0	0	0	14
合計	51	20	2	166	5	1	3	0	248

	発生割合								合計
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	19.5	29.7	13.3	13.3	8.9	4.0	15.8		14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	10.2	14.1	6.7	6.4	2.2		5.3		7.1
38.5℃以上	9.3	15.6	6.7	6.9	6.7	4.0	10.5		7.7
局所反応	2.4	1.6		3.2					2.7
けいれん				0.1					0.1
37.5℃未満									
37.5℃以上				0.1					0.1
蕁麻疹				0.9	2.2				0.7
発疹	2.9			0.9					1.1

日本脳炎1期初回2回目

(対象者数 805 人)

(異常発生者数 83 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	143	31	14	504	53	30	27	3	805
発熱	9	6	1	30	0	1	1	0	48
37.5℃以上 38.5℃未満	4	3	0	18	0	0	0	0	25
38.5℃以上	5	3	1	12	0	1	1	0	23
局所反応	1	0	0	15	1	1	1	0	19
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
蕁麻疹	1	1	0	2	0	0	0	0	4
発疹	6	1	1	5	2	0	0	0	15
合計	17	8	2	52	3	2	2	0	86

	発生割合								合計
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	6.3	19.4	7.1	6.0		3.3	3.7		6.0
37.5℃以上 38.5℃未満	2.8	9.7		3.6					3.1
38.5℃以上	3.5	9.7	7.1	2.4		3.3	3.7		2.9
局所反応	0.7			3.0	1.9	3.3	3.7		2.4
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
蕁麻疹	0.7	3.2		0.4					0.5
発疹	4.2	3.2	7.1	1.0	3.8				1.9

日本脳炎1期追加

(対象者数 728 人)

(異常発生者数 70 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	2	108	97	65	222	124	74	36	728
発熱	0	13	7	2	13	6	2	1	44
37.5℃以上 38.5℃未満	0	8	5	2	6	4	1	0	26
38.5℃以上	0	5	2	0	7	2	1	1	18
局所反応	0	3	2	2	9	2	2	1	21
けいれん	0	1	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	1	0	0	0	0	0	0	1
蕁麻疹	0	1	1	0	4	2	0	0	8
発疹	0	1	2	0	1	1	0	0	5
合計	0	19	12	4	27	11	4	2	79

	発生割合								合計
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱		12.0	7.2	3.1	5.9	4.8	2.7	2.8	6.0
37.5℃以上 38.5℃未満		7.4	5.2	3.1	2.7	3.2	1.4		3.6
38.5℃以上		4.6	2.1		3.2	1.6	1.4	2.8	2.5
局所反応		2.8	2.1	3.1	4.1	1.6	2.7	2.8	2.9
けいれん		0.9							0.1
37.5℃未満									
37.5℃以上		0.9							0.1
蕁麻疹		0.9	1.0		1.8	1.6			1.1
発疹		0.9	2.1		0.5	0.8			0.7

日本脳炎2期

(対象者数

366 人)

(異常発生者数

32 人)

	9～12歳
年齢別対象者数	366
発熱	8
37.5℃以上 38.5℃未満	6
38.5℃以上	2
局所反応	23
けいれん	0
37.5℃未満	0
37.5℃以上	0
蕁麻疹	0
発疹	2
合計	33

	発生割合
	9～12歳
発熱	2.2
37.5℃以上 38.5℃未満	1.6
38.5℃以上	0.5
局所反応	6.3
けいれん	
37.5℃未満	
37.5℃以上	
蕁麻疹	
発疹	0.5

BCG

(対象者数 1,622 人) (異常発生者数

7 人)

	3ヶ月未満	3～6ヶ月未満	6ヶ月～1歳未満	合計
年齢別対象者数	164	1,058	400	1,622
リンパ節腫脹	0	3	4	7
局所の湿潤	0	0	0	0
けいれん				0
37.5℃未満				0
37.5℃以上				0
合 計	0	3	4	7

	発生割合			
	3ヶ月未満	3～6ヶ月未満	6ヶ月～1歳未満	合計
リンパ節腫脹		0.3	1.0	0.4
局所の湿潤				
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				

ヒブ初回1回目

(対象者数 1,177 人)

(異常発生者数 152 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1,173	3	0	1	0	0	1,177
発熱	49	0	0	0	0	0	49
37.5℃以上 38.5℃未満	40	0	0	0	0	0	40
38.5℃以上	9	0	0	0	0	0	9
局所反応	50	0	0	0	0	0	50
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	7	0	0	0	0	0	7
下痢	21	0	0	0	0	0	21
せき鼻水	54	0	0	0	0	0	54
合計	181	0	0	0	0	0	181

	発生割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
発熱	4.2						4.2
37.5℃以上 38.5℃未満	3.4						3.4
38.5℃以上	0.8						0.8
局所反応	4.3						4.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.6						0.6
下痢	1.8						1.8
せき鼻水	4.6						4.6

ヒブ初回2回目

(対象者数 1,037 人)

(異常発生者数 274 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1,032	4	1	0	0	0	1,037
発熱	172	1	0	0	0	0	173
37.5℃以上 38.5℃未満	115	1	0	0	0	0	116
38.5℃以上	57	0	0	0	0	0	57
局所反応	115	1	0	0	0	0	116
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	17	0	0	0	0	0	17
下痢	20	0	0	0	0	0	20
せき鼻水	44	0	0	0	0	0	44
合計	368	2	0	0	0	0	370

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	16.7	25.0					16.7
37.5℃以上 38.5℃未満	11.1	25.0					11.2
38.5℃以上	5.5						5.5
局所反応	11.1	25.0					11.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.6						1.6
下痢	1.9						1.9
せき鼻水	4.3						4.2

ヒブ初回3回目

(対象者数 992 人)

(異常発生者数 252 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	959	30	3	0	0	0	992
発熱	126	2	0	0	0	0	128
37.5℃以上 38.5℃未満	89	1	0	0	0	0	90
38.5℃以上	37	1	0	0	0	0	38
局所反応	114	0	0	0	0	0	114
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	8	0	0	0	0	0	8
下痢	22	1	0	0	0	0	23
せき鼻水	61	1	0	0	0	0	62
合計	331	4	0	0	0	0	335

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	13.1	6.7					12.9
37.5℃以上 38.5℃未満	9.3	3.3					9.1
38.5℃以上	3.9	3.3					3.8
局所反応	11.9						11.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.8						0.8
下痢	2.3	3.3					2.3
せき鼻水	6.4	3.3					6.3

ヒブ追加

(対象者数 786 人)

(異常発生者数 221 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1	10	753	16	5	1	786
発熱	0	1	138	1	0	0	140
37.5℃以上 38.5℃未満	0	1	62	0	0	0	63
38.5℃以上	0	0	76	1	0	0	77
局所反応	0	0	58	4	0	0	62
けいれん	0	0	1	0	0	0	1
37.5℃未満	0	0	1	0	0	0	1
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	16	0	0	0	16
下痢	0	0	25	0	0	0	25
せき鼻水	0	0	77	0	0	0	77
合計	0	1	315	5	0	0	321

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱		10.0	18.3	6.3			17.8
37.5℃以上 38.5℃未満		10.0	8.2				8.0
38.5℃以上			10.1	6.3			9.8
局所反応			7.7	25.0			7.9
けいれん			0.1				0.1
37.5℃未満			0.1				0.1
37.5℃以上							
嘔吐			2.1				2.0
下痢			3.3				3.2
せき鼻水			10.2				9.8

小児用肺炎球菌初回1回目

(対象者数 1,287 人)

(異常発生者数 281 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1,277	4	6	0	0	0	1,287
発熱	70	0	1	0	0	0	71
37.5℃以上 38.5℃未満	48	0	1	0	0	0	49
38.5℃以上	22	0	0	0	0	0	22
局所反応	161	0	0	0	0	0	161
けいれん	1	0	0	0	0	0	1
37.5℃未満	1	0	0	0	0	0	1
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	35	0	0	0	0	0	35
下痢	42	0	0	0	0	0	42
せき鼻水	85	0	0	0	0	0	85
合計	394	0	1	0	0	0	395

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	5.5		16.7				5.5
37.5℃以上 38.5℃未満	3.8		16.7				3.8
38.5℃以上	1.7						1.7
局所反応	12.6						12.5
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満	0.1						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	2.7						2.7
下痢	3.3						3.3
せき鼻水	6.7						6.6

小児用肺炎球菌初回2回目

(対象者数 1,168 人)

(異常発生者数 349 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1,161	7	0	0	0	0	1,168
発熱	169	1	0	0	0	0	170
37.5℃以上 38.5℃未満	112	1	0	0	0	0	113
38.5℃以上	57	0	0	0	0	0	57
局所反応	193	2	0	0	0	0	195
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	29	0	0	0	0	0	29
下痢	55	0	0	0	0	0	55
せき鼻水	85	0	0	0	0	0	85
合計	531	3	0	0	0	0	534

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	14.6	14.3					14.6
37.5℃以上 38.5℃未満	9.6	14.3					9.7
38.5℃以上	4.9						4.9
局所反応	16.6	28.6					16.7
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	2.5						2.5
下痢	4.7						4.7
せき鼻水	7.3						7.3

小児用肺炎球菌初回3回目

(対象者数 1,051 人)

(異常発生者数 290 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1,009	39	2	1	0	0	1,051
発熱	124	3	0	0	0	0	127
37.5℃以上 38.5℃未満	93	1	0	0	0	0	94
38.5℃以上	31	2	0	0	0	0	33
局所反応	172	1	1	0	0	0	174
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	28	1	0	0	0	0	29
下痢	36	1	0	0	0	0	37
せき鼻水	92	1	0	0	0	0	93
合計	452	7	1	0	0	0	460

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	12.3	7.7					12.1
37.5℃以上 38.5℃未満	9.2	2.6					8.9
38.5℃以上	3.1	5.1					3.1
局所反応	17.0	2.6	50.0				16.6
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	2.8	2.6					2.8
下痢	3.6	2.6					3.5
せき鼻水	9.1	2.6					8.8

小児用肺炎球菌追加

(対象者数 816 人)

(異常発生者数 326 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	4	1	799	7	2	3	816
発熱	0	0	176	1	0	0	177
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0	93	0	0	0	93
38.5℃以上	0	0	83	1	0	0	84
局所反応	2	0	176	2	0	0	180
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	34	0	0	0	34
下痢	0	0	54	0	0	0	54
せき鼻水	1	0	119	1	0	0	121
合計	3	0	559	4	0	0	566

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱			22.0	14.3			21.7
37.5℃以上 38.5℃未満			11.6				11.4
38.5℃以上			10.4	14.3			10.3
局所反応	50.0		22.0	28.6			22.1
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐			4.3				4.2
下痢			6.8				6.6
せき鼻水	25.0		14.9	14.3			14.8

水痘1回目

(対象者数 1,536 人)

(異常発生者数

341 人)

	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,438	87	8	3	1,536
発 熱	238	9	1	0	248
37.5℃以上 38.5℃未満	93	2	0	0	95
38.5℃以上	145	7	1	0	153
局所反応	67	2	0	0	69
けいれん	2	0	0	0	2
37.5℃未満	0	0	0	0	0
37.5℃以上	2	0	0	0	2
蕁麻疹	30	1	0	0	31
発 疹	57	1	0	0	58
リンパ節腫脹	4	0	0	0	4
関節痛	0	0	0	0	0
合 計	398	13	1	0	412

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	
発 熱	16.6	10.3	12.5		16.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.5	2.3			6.2
38.5℃以上	10.1	8.0	12.5		10.0
局所反応	4.7	2.3			4.5
けいれん	0.1				0.1
37.5℃未満					
37.5℃以上	0.1				0.1
蕁麻疹	2.1	1.1			2.0
発 疹	4.0	1.1			3.8
リンパ節腫脹	0.3				0.3
関節痛					

水痘2回目

(対象者数 1,374 人)

(異常発生者数

208 人)

	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
年齢別対象者数	311	900	114	49	1,374
発 熱	35	97	9	1	142
37.5℃以上 38.5℃未満	14	41	4	0	59
38.5℃以上	21	56	5	1	83
局所反応	6	37	2	2	47
けいれん	0	4	1	0	5
37.5℃未満	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	4	1	0	5
蕁麻疹	3	16	4	1	24
発 疹	4	14	2	1	21
リンパ節腫脹	0	0	0	0	0
関節痛	0	1	0	0	1
合 計	48	169	18	5	240

	発生割合				
	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
発 熱	11.3	10.8	7.9	2.0	10.3
37.5℃以上 38.5℃未満	4.5	4.6	3.5		4.3
38.5℃以上	6.8	6.2	4.4	2.0	6.0
局所反応	1.9	4.1	1.8	4.1	3.4
けいれん		0.4	0.9		0.4
37.5℃未満					
37.5℃以上		0.4	0.9		0.4
蕁麻疹	1.0	1.8	3.5	2.0	1.7
発 疹	1.3	1.6	1.8	2.0	1.5
リンパ節腫脹					
関節痛		0.1			0.1

B型肝炎1回目

(対象者数 1,430 人)

(異常発生者数

138 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,430	1,430
発熱	69	69
37.5℃以上 38.5℃未満	61	61
38.5℃以上	8	8
局所反応	59	59
けいれん	1	1
37.5℃未満	1	1
37.5℃以上	0	0
嘔吐	8	8
下痢	0	0
蕁麻疹	7	7
発疹	12	12
合計	156	156

	発生割合	
	2～11ヶ月	合計
発熱	4.8	4.8
37.5℃以上 38.5℃未満	4.3	4.3
38.5℃以上	0.6	0.6
局所反応	4.1	4.1
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満	0.1	0.1
37.5℃以上		
嘔吐	0.6	0.6
下痢		
蕁麻疹	0.5	0.5
発疹	0.8	0.8

B型肝炎2回目

(対象者数 1,248 人)

(異常発生者数

268 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,248	1,248
発 熱	173	173
37.5℃以上 38.5℃未満	112	112
38.5℃以上	61	61
局所反応	124	124
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔 吐	7	7
下 痢	0	0
蕁麻疹	10	10
発疹	27	27
合 計	341	341

	発生割合	
	2～11ヶ月	合計
発 熱	13.9	13.9
37.5℃以上 38.5℃未満	9.0	9.0
38.5℃以上	4.9	4.9
局所反応	9.9	9.9
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔 吐	0.6	0.6
下 痢		
蕁麻疹	0.8	0.8
発疹	2.2	2.2

B型肝炎3回目

(対象者数 1,125 人)

(異常発生者数

165 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,125	1,125
発 熱	57	57
37.5℃以上 38.5℃未満	26	26
38.5℃以上	31	31
局所反応	87	87
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔 吐	12	12
下 痢	0	0
蕁麻疹	11	11
発疹	25	25
合 計	192	192

	発生割合	
	2～11ヶ月	合計
発 熱	5.1	5.1
37.5℃以上 38.5℃未満	2.3	2.3
38.5℃以上	2.8	2.8
局所反応	7.7	7.7
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔 吐	1.1	1.1
下 痢		
蕁麻疹	1.0	1.0
発疹	2.2	2.2

口夕1回目

(対象者数 1,721 人)

(異常発生者数

166 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,721	1,721
発熱	85	85
37.5℃以上 38.5℃未満	63	63
38.5℃以上	22	22
局所反応	0	0
けいれん	1	1
37.5℃未満	1	1
37.5℃以上	0	0
嘔吐	27	27
下痢	46	46
蕁麻疹	7	7
発疹	25	25
血便	8	8
合計	199	199

	発生割合	
	2～7ヶ月	合計
発熱	4.9	4.9
37.5℃以上 38.5℃未満	3.7	3.7
38.5℃以上	1.3	1.3
局所反応		
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満	0.1	0.1
37.5℃以上		
嘔吐	1.6	1.6
下痢	2.7	2.7
蕁麻疹	0	0
発疹	1	1
血便	0.5	0.5

口夕2回目

(対象者数 1,324 人)

(異常発生者数

231 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,324	1,324
発熱	170	170
37.5℃以上 38.5℃未満	108	108
38.5℃以上	62	62
局所反応	0	0
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	14	14
下痢	40	40
蕁麻疹	9	9
発疹	25	25
血便	8	8
合計	266	266

	発生割合	
	2～7ヶ月	合計
発熱	12.8	12.8
37.5℃以上 38.5℃未満	8.2	8.2
38.5℃以上	4.7	4.7
局所反応		
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	1.1	1.1
下痢	3.0	3.0
蕁麻疹	1	1
発疹	2	2
血便	0.6	0.6

口夕3回目

(対象者数 267 人)

(異常発生者数

56 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	267	267
発熱	41	41
37.5℃以上 38.5℃未満	32	32
38.5℃以上	9	9
局所反応	0	0
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	1	1
下痢	8	8
蕁麻疹	3	3
発疹	5	5
血便	2	2
合計	60	60

	発生割合	
	2～7ヶ月	合計
発熱	15.4	15.4
37.5℃以上 38.5℃未満	12.0	12.0
38.5℃以上	3.4	3.4
局所反応		
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	0.4	0.4
下痢	3.0	3.0
蕁麻疹	1	1
発疹	2	2
血便	0.7	0.7

インフルエンザ

(対象者数 1,272 人)

(異常発生者数 126 人)

	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
年齢別対象者数	66	241	322	260	200	135	42	6	1,272
発熱	1	1	2	0	0	0	0	0	4
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1	2	0	0	0	0	0	4
38.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
局所反応	12	23	34	22	10	3	0	0	104
嘔吐	0	0	0	0	0	0	0	0	0
蕁麻疹	0	0	1	0	0	0	0	0	1
全身倦怠感	2	3	5	5	1	4	0	0	20
頭痛	2	0	0	0	0	3	0	0	5
合計	17	27	42	27	11	10	0	0	134

	発生割合								合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
発熱	1.5	0.4	0.6						0.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	0.4	0.6						0.3
38.5℃以上									
局所反応	18.2	9.5	10.6	8.5	5.0	2.2			8.2
嘔吐									
蕁麻疹			0.3						0.1
全身倦怠感	3.0	1.2	1.6	1.9	0.5	3.0			1.6
頭痛	3.0					2.2			0.4

高齢者用肺炎球菌

(対象者数 771 人)

(異常発生者数 156 人)

	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
年齢別対象者数	128	319	129	73	68	31	14	9	771
発熱	0	9	1	1	2	1	0	0	14
37.5℃以上 38.5℃未満	0	8	1	1	1	1	0	0	12
38.5℃以上	0	1	0	0	1	0	0	0	2
局所反応	22	62	22	7	14	5	0	0	132
嘔吐	2	1	1	1	0	0	0	0	5
蕁麻疹	0	2	1	0	0	0	0	0	3
全身倦怠感	4	18	6	3	3	2	0	0	36
頭痛	2	10	5	1	3	2	0	0	23
合計	30	102	36	13	22	10	0	0	213

	発生割合								合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
発熱		2.8	0.8	1.4	2.9	3.2			1.8
37.5℃以上 38.5℃未満		2.5	0.8	1.4	1.5	3.2			1.6
38.5℃以上		0.3			1.5				0.3
局所反応	17.2	19.4	17.1	9.6	20.6	16.1			17.1
嘔吐	1.6	0.3	0.8	1.4					0.6
蕁麻疹		0.6	0.8						0.4
全身倦怠感	3.1	5.6	4.7	4.1	4.4	6.5			4.7
頭痛	1.6	3.1	3.9	1.4	4.4	6.5			3.0

令和3年度

集 計 表

第5群

期別・年齢別・症状別

※同時接種・単独接種

DPT-IPV1期初回1回目 単独接種

(対象者数 19 人)

(異常発生者数 3 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	17	2							19
発熱	1								1
37.5℃以上 38.5℃未満	1								1
38.5℃以上									
局所反応	2								2
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢	1								1
せき鼻水	2								2
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合 計	6								6

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	5.9	0.0							5.3
37.5℃以上 38.5℃未満	5.9	0.0							5.3
38.5℃以上	0.0	0.0							0.0
局所反応	11.8	0.0							10.5
けいれん	0.0	0.0							0.0
37.5℃未満	0.0	0.0							0.0
37.5℃以上	0.0	0.0							0.0
嘔吐	0.0	0.0							0.0
下痢	5.9	0.0							5.3
せき鼻水	11.8	0.0							10.5
蕁麻疹	0.0	0.0							0.0
発疹	0.0	0.0							0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0							0.0
関節痛	0.0	0.0							0.0
局所の湿潤	0.0	0.0							0.0
全身倦怠感	0.0	0.0							0.0
頭痛	0.0	0.0							0.0

DPT-IPV1期初回1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数 1294 人)		(異常発生者数 318 人)							
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	1292	1		1					1294
発熱	193	1							194
37.5℃以上 38.5℃未満	130								130
38.5℃以上	63	1							64
局所反応	109								109
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	5								5
下痢	31								31
せき鼻水	75								75
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合 計	413	1							414

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	14.9	100.0		0.0					15.0
37.5℃以上 38.5℃未満	10.1	0.0		0.0					10.0
38.5℃以上	4.9	100.0		0.0					4.9
局所反応	8.4	0.0		0.0					8.4
けいれん	0.0	0.0		0.0					0.0
37.5℃未満	0.0	0.0		0.0					0.0
37.5℃以上	0.0	0.0		0.0					0.0
嘔吐	0.4	0.0		0.0					0.4
下痢	2.4	0.0		0.0					2.4
せき鼻水	5.8	0.0		0.0					5.8
蕁麻疹	0.0	0.0		0.0					0.0
発疹	0.0	0.0		0.0					0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0		0.0					0.0
関節痛	0.0	0.0		0.0					0.0
局所の湿潤	0.0	0.0		0.0					0.0
全身倦怠感	0.0	0.0		0.0					0.0
頭痛	0.0	0.0		0.0					0.0

DPT-IPV1期初回2回目 単独接種

(対象者数 29 人)

(異常発生者数 5 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	29								29
発熱									
37.5℃以上									
38.5℃未満									
38.5℃以上									
局所反応	4								4
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢	1								1
せき鼻水	2								2
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合 計	7								7

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	0.0								0.0
37.5℃以上	0.0								0.0
38.5℃未満	0.0								0.0
38.5℃以上	0.0								0.0
局所反応	13.8								13.8
けいれん	0.0								0.0
37.5℃未満	0.0								0.0
37.5℃以上	0.0								0.0
嘔吐	0.0								0.0
下痢	3.4								3.4
せき鼻水	6.9								6.9
蕁麻疹	0.0								0.0
発疹	0.0								0.0
リンパ節腫脹	0.0								0.0
関節痛	0.0								0.0
局所の湿潤	0.0								0.0
全身倦怠感	0.0								0.0
頭痛	0.0								0.0

DPT-IPV1期初回2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数 937 人)

(異常発生者数 264 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	936			1					937
発熱	144								144
37.5℃以上 38.5℃未満	101								101
38.5℃以上	43								43
局所反応	115			1					116
けいれん	1								1
37.5℃未満	1								1
37.5℃以上									
嘔吐	8								8
下痢	15								15
せき鼻水	59								59
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合 計	342			1					343

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	15.4			0.0					15.4
37.5℃以上 38.5℃未満	10.8			0.0					10.8
38.5℃以上	4.6			0.0					4.6
局所反応	12.3			100.0					12.4
けいれん	0.1			0.0					0.1
37.5℃未満	0.1			0.0					0.1
37.5℃以上	0.0			0.0					0.0
嘔吐	0.9			0.0					0.9
下痢	1.6			0.0					1.6
せき鼻水	6.3			0.0					6.3
蕁麻疹	0.0			0.0					0.0
発疹	0.0			0.0					0.0
リンパ節腫脹	0.0			0.0					0.0
関節痛	0.0			0.0					0.0
局所の湿潤	0.0			0.0					0.0
全身倦怠感	0.0			0.0					0.0
頭痛	0.0			0.0					0.0

DPT-IPV1期初回3回目 単独接種

	(対象者数 238 人)			(異常発生者数 39 人)					
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	234	3	1						238
発熱	9								9
37.5℃以上 38.5℃未満	6								6
38.5℃以上	3								3
局所反応	6	1							7
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢	8								8
せき鼻水	22								22
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	45	1							46

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	3.8	0.0	0.0						3.8
37.5℃以上 38.5℃未満	2.6	0.0	0.0						2.5
38.5℃以上	1.3	0.0	0.0						1.3
局所反応	2.6	33.3	0.0						2.9
けいれん	0.0	0.0	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0						0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0						0.0
下痢	3.4	0.0	0.0						3.4
せき鼻水	9.4	0.0	0.0						9.2
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0						0.0
発疹	0.0	0.0	0.0						0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0						0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0						0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0						0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0						0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0						0.0

DPT-IPV1期初回3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数 88 人)

(異常発生者数 15 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	84	3	1						88
発熱	5	1							6
37.5℃以上 38.5℃未満	5								5
38.5℃以上		1							1
局所反応	8								8
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1								1
下痢									
せき鼻水	5								5
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合 計	19	1							20

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	6.0	33.3	0.0						6.8
37.5℃以上 38.5℃未満	6.0	0.0	0.0						5.7
38.5℃以上	0.0	33.3	0.0						1.1
局所反応	9.5	0.0	0.0						9.1
けいれん	0.0	0.0	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0						0.0
嘔吐	1.2	0.0	0.0						1.1
下痢	0.0	0.0	0.0						0.0
せき鼻水	6.0	0.0	0.0						5.7
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0						0.0
発疹	0.0	0.0	0.0						0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0						0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0						0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0						0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0						0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0						0.0

DPT-IPV1期初回3回目+BCG 同時接種

(対象者数 741 人)				(異常発生者数 90 人)					
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	740	1							741
発熱	15								15
37.5℃以上 38.5℃未満	10								10
38.5℃以上	5								5
局所反応	54								54
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	5								5
下痢	6								6
せき鼻水	25								25
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合 計	105								105

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	2.0	0.0							2.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	0.0							1.3
38.5℃以上	0.7	0.0							0.7
局所反応	7.3	0.0							7.3
けいれん	0.0	0.0							0.0
37.5℃未満	0.0	0.0							0.0
37.5℃以上	0.0	0.0							0.0
嘔吐	0.7	0.0							0.7
下痢	0.8	0.0							0.8
せき鼻水	3.4	0.0							3.4
蕁麻疹	0.0	0.0							0.0
発疹	0.0	0.0							0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0							0.0
関節痛	0.0	0.0							0.0
局所の湿潤	0.0	0.0							0.0
全身倦怠感	0.0	0.0							0.0
頭痛	0.0	0.0							0.0

DPT-IPV1期追加 単独接種

	(対象者数 203 人)				(異常発生者数 42 人)				合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
年齢別対象者数	3	187	11	2					203
発熱		12	1	1					14
37.5℃以上 38.5℃未満		9	1						10
38.5℃以上		3		1					4
局所反応		10	1	1					12
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐		4		1					5
下痢		6		1					7
せき鼻水		19	2	1					22
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合 計		51	4	5					60

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	0.0	6.4	9.1	50.0					6.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	4.8	9.1	0.0					4.9
38.5℃以上	0.0	1.6	0.0	50.0					2.0
局所反応	0.0	5.3	9.1	50.0					5.9
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
嘔吐	0.0	2.1	0.0	50.0					2.5
下痢	0.0	3.2	0.0	50.0					3.4
せき鼻水	0.0	10.2	18.2	50.0					10.8
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0

DPT-IPV1期追加＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋B型肝炎 同時接種

	(対象者数 154 人)				(異常発生者数 29 人)				合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
年齢別対象者数	15	119	17	1	1		1		154
発熱	2	11	1						14
37.5℃以上 38.5℃未満	1	5							6
38.5℃以上	1	6	1						8
局所反応		6	2						8
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1								1
下痢	2	4	1						7
せき鼻水	1	6	1						8
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合 計	6	27	5						38

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	13.3	9.2	5.9	0.0	0.0		0.0		9.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.7	4.2	0.0	0.0	0.0		0.0		3.9
38.5℃以上	6.7	5.0	5.9	0.0	0.0		0.0		5.2
局所反応	0.0	5.0	11.8	0.0	0.0		0.0		5.2
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
嘔吐	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.6
下痢	13.3	3.4	5.9	0.0	0.0		0.0		4.5
せき鼻水	6.7	5.0	5.9	0.0	0.0		0.0		5.2
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0

DPT-IPV追加＋水痘 同時接種

(対象者数 510 人)				(異常発生者数 128 人)					
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数		444	62	2	1		1		510
発熱		53	7						60
37.5℃以上 38.5℃未満		33	5						38
38.5℃以上		20	2						22
局所反応		34	7		1				42
けいれん		2							2
37.5℃未満									
37.5℃以上		2							2
嘔吐		4							4
下痢		20	2						22
せき鼻水		51	3						54
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合 計		164	19		1				184

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱		11.9	11.3	0.0	0.0		0.0		11.8
37.5℃以上 38.5℃未満		7.4	8.1	0.0	0.0		0.0		7.5
38.5℃以上		4.5	3.2	0.0	0.0		0.0		4.3
局所反応		7.7	11.3	0.0	100.0		0.0		8.2
けいれん		0.5	0.0	0.0	0.0		0.0		0.4
37.5℃未満		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
37.5℃以上		0.5	0.0	0.0	0.0		0.0		0.4
嘔吐		0.9	0.0	0.0	0.0		0.0		0.8
下痢		4.5	3.2	0.0	0.0		0.0		4.3
せき鼻水		11.5	4.8	0.0	0.0		0.0		10.6
蕁麻疹		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
発疹		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
リンパ節腫脹		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
関節痛		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
局所の湿潤		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
全身倦怠感		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
頭痛		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0

2種混合(DT)2期 単独接種

(対象者数 1176 人)

(異常発生者数

326 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	708	468	1176
発熱	17	10	27
37.5℃以上 38.5℃未満	12	8	20
38.5℃以上	5	2	7
局所反応	189	110	299
けいれん	1		1
37.5℃未満	1		1
37.5℃以上			
嘔吐	2	2	4
下痢	6	1	7
せき鼻水	16	10	26
蕁麻疹			
発疹			
リンパ節腫脹			
関節痛			
局所の湿潤			
全身倦怠感			
頭痛			
合 計	231	133	364

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割		合
	11歳	12歳	合計
発熱	2.4	2.1	2.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.7	1.7	1.7
38.5℃以上	0.7	0.4	0.6
局所反応	26.7	23.5	25.4
けいれん	0.1	0.0	0.1
37.5℃未満	0.1	0.0	0.1
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.3	0.4	0.3
下痢	0.8	0.2	0.6
せき鼻水	2.3	2.1	2.2
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0

MR1期 単独接種

(対象者数 321 人)

(異常発生者数 25 人)

	12～23ヶ月	合計
年齢別対象者数	321	321
発熱	17	17
37.5℃以上 38.5℃未満	5	5
38.5℃以上	12	12
局所反応	8	8
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	4	4
発疹	4	4
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	33	33

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～23ヶ月	合計
発熱	5.3	5.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.6	1.6
38.5℃以上	3.7	3.7
局所反応	2.5	2.5
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	1.2	1.2
発疹	1.2	1.2
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

MR1期＋DPT-IPV 同時接種

(対象者数 49 人)

(異常発生者数

12 人)

	12～23ヶ月	合計
年齢別対象者数	49	49
発熱	8	8
37.5℃以上 38.5℃未満	3	3
38.5℃以上	5	5
局所反応	4	4
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	1	1
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	13	13

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～23ヶ月	合計
発熱	16.3	16.3
37.5℃以上 38.5℃未満	6.1	6.1
38.5℃以上	10.2	10.2
局所反応	8.2	8.2
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	2.0	2.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

MR1期＋ヒブ 同時接種

(対象者数 729 人)

(異常発生者数

181 人)

	12～23ヶ月	合計
年齢別対象者数	729	729
発熱	120	120
37.5℃以上 38.5℃未満	61	61
38.5℃以上	59	59
局所反応	70	70
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	15	15
発疹	13	13
リンパ節腫脹	1	1
関節痛	1	1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	220	220

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～23ヶ月	合計
発熱	16.5	16.5
37.5℃以上 38.5℃未満	8.4	8.4
38.5℃以上	8.1	8.1
局所反応	9.6	9.6
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	2.1	2.1
発疹	1.8	1.8
リンパ節腫脹	0.1	0.1
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

MR1期＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 804 人)

(異常発生者数

207 人)

	12～23ヶ月	合計
年齢別対象者数	804	804
発熱	134	134
37.5℃以上 38.5℃未満	69	69
38.5℃以上	65	65
局所反応	82	82
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	16	16
発疹	14	14
リンパ節腫脹	1	1
関節痛	1	1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	248	248

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～23ヶ月	合計
発熱	16.7	16.7
37.5℃以上 38.5℃未満	8.6	8.6
38.5℃以上	8.1	8.1
局所反応	10.2	10.2
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	2.0	2.0
発疹	1.7	1.7
リンパ節腫脹	0.1	0.1
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

MR1期＋水痘 同時接種

(対象者数 1259 人)

(異常発生者数

263 人)

	12～23ヶ月	合計
年齢別対象者数	1259	1259
発 熱	181	181
37.5℃以上 38.5℃未満	84	84
38.5℃以上	97	97
局所反応	82	82
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔 吐		
下 痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	26	26
発疹	28	28
リンパ節腫脹	3	3
関節痛	2	2
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	322	322

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～23ヶ月	合計
発 熱	14.4	14.4
37.5℃以上 38.5℃未満	6.7	6.7
38.5℃以上	7.7	7.7
局所反応	6.5	6.5
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔 吐	0.0	0.0
下 痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	2.1	2.1
発疹	2.2	2.2
リンパ節腫脹	0.2	0.2
関節痛	0.2	0.2
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

MR1期＋ヒブ＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 828 人)

(異常発生者数 211 人)

	12～23ヶ月	合計
年齢別対象者数	828	828
発熱	138	138
37.5℃以上 38.5℃未満	72	72
38.5℃以上	66	66
局所反応	82	82
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	16	16
発疹	14	14
リンパ節腫脹	1	1
関節痛	1	1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	252	252

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～23ヶ月	合計
発熱	16.7	16.7
37.5℃以上 38.5℃未満	8.7	8.7
38.5℃以上	8.0	8.0
局所反応	9.9	9.9
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	1.9	1.9
発疹	1.7	1.7
リンパ節腫脹	0.1	0.1
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

MR1期＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋水痘 同時接種

(対象者数 1420 人)

(異常発生者数

305 人)

	12～23ヶ月	合計
年齢別対象者数	1420	1420
発熱	211	211
37.5℃以上 38.5℃未満	98	98
38.5℃以上	113	113
局所反応	94	94
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	29	29
発疹	30	30
リンパ節腫脹	3	3
関節痛	2	2
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	369	369

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～23ヶ月	合計
発熱	14.9	14.9
37.5℃以上 38.5℃未満	6.9	6.9
38.5℃以上	8.0	8.0
局所反応	6.6	6.6
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	2.0	2.0
発疹	2.1	2.1
リンパ節腫脹	0.2	0.2
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

MR1期＋DPT-IPV＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋水痘 同時接種

(対象者数 1420 人)

(異常発生者数 305 人)

	12～23ヶ月	合計
年齢別対象者数	1420	1420
発熱	211	211
37.5℃以上 38.5℃未満	98	98
38.5℃以上	113	113
局所反応	94	94
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	29	29
発疹	30	30
リンパ節腫脹	3	3
関節痛	2	2
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	369	369

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～23ヶ月	合計
発熱	14.9	14.9
37.5℃以上 38.5℃未満	6.9	6.9
38.5℃以上	8.0	8.0
局所反応	6.6	6.6
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	2.0	2.0
発疹	2.1	2.1
リンパ節腫脹	0.2	0.2
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

MR2期 単独接種

(対象者数 854 人)

(異常発生者数 48 人)

	5歳～6歳	合計
年齢別対象者数	854	854
発熱	22	22
37.5℃以上 38.5℃未満	8	8
38.5℃以上	14	14
局所反応	20	20
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	6	6
発疹	4	4
リンパ節腫脹		
関節痛	3	3
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	55	55

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	5歳～6歳	合計
発熱	2.6	2.6
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	0.9
38.5℃以上	1.6	1.6
局所反応	2.3	2.3
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.7	0.7
発疹	0.5	0.5
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.4	0.4
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

日本脳炎1期初回1回目 単独接種

(対象者数 1015 人)

(異常発生者数 164 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	125	28	12	782	38	18	12		1015
発熱	21	11		95	3	1	2		133
37.5℃以上 38.5℃未満	9	6		43	1		1		60
38.5℃以上	12	5		52	2	1	1		73
局所反応	2			22					24
けいれん				1					1
37.5℃未満									
37.5℃以上				1					1
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹				8					8
発疹	4			7					11
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	27	11		133	3	1	2		177

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発生割合								合計
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	16.8	39.3	0.0	12.1	7.9	5.6	16.7		13.1
37.5℃以上 38.5℃未満	7.2	21.4	0.0	5.5	2.6	0.0	8.3		5.9
38.5℃以上	9.6	17.9	0.0	6.6	5.3	5.6	8.3		7.2
局所反応	1.6	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0		2.4
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.1
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.1
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.8
発疹	3.2	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0		1.1
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0

日本脳炎1期初回2回目 単独接種

(対象者数 617 人)

(異常発生者数 60 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	58	21	8	447	46	21	13	3	617
発熱	4	3		26			1		34
37.5℃以上 38.5℃未満	2	2		18					22
38.5℃以上	2	1		8			1		12
局所反応				14	1		1		16
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹		1		2					3
発疹	2		1	5	1				9
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	6	4	1	47	2		2		62

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	6.9	14.3	0.0	5.8	0.0	0.0	7.7	0.0	5.5
37.5℃以上 38.5℃未満	3.4	9.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
38.5℃以上	3.4	4.8	0.0	1.8	0.0	0.0	7.7	0.0	1.9
局所反応	0.0	0.0	0.0	3.1	2.2	0.0	7.7	0.0	2.6
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	4.8	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
発疹	3.4	0.0	12.5	1.1	2.2	0.0	0.0	0.0	1.5
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

日本脳炎1期追加 単独接種

(対象者数 472 人)

(異常発生者数 40 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	2	41	44	42	176	97	45	25	472
発熱		3	3	1	9	5	2	1	24
37.5℃以上 38.5℃未満		2	2	1	4	3	1		13
38.5℃以上		1	1		5	2	1	1	11
局所反応		2		1	5	2	2		12
けいれん		1							1
37.5℃未満									
37.5℃以上		1							1
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹		1			3	2			6
発疹					1	1			2
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合 計		7	3	2	18	10	4	1	45

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	0.0	7.3	6.8	2.4	5.1	5.2	4.4	4.0	5.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	4.9	4.5	2.4	2.3	3.1	2.2	0.0	2.8
38.5℃以上	0.0	2.4	2.3	0.0	2.8	2.1	2.2	4.0	2.3
局所反応	0.0	4.9	0.0	2.4	2.8	2.1	4.4	0.0	2.5
けいれん	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	2.4	0.0	0.0	1.7	2.1	0.0	0.0	1.3
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.0	0.0	0.0	0.4
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

日本脳炎2期 単独接種

(対象者数 242 人)

(異常発生者数

13 人)

	9歳	10歳	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	91	65	30	56	242
発熱	3				3
37.5℃以上 38.5℃未満	2				2
38.5℃以上	1				1
局所反応	4	1	3	2	10
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐					
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹					
発疹					
リンパ節腫脹					
関節痛					
局所の湿潤					
全身倦怠感					
頭痛					
合 計	7	1	3	2	13

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合				
	9歳	10歳	11歳	12歳	合計
発熱	3.3	0.0	0.0	0.0	1.2
37.5℃以上 38.5℃未満	2.2	0.0	0.0	0.0	0.8
38.5℃以上	1.1	0.0	0.0	0.0	0.4
局所反応	4.4	1.5	10.0	3.6	4.1
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

BCG 単独接種

(対象者数 892 人)

異常発生者数

5 人)

	3ヶ月未満	3～6か月未満	1歳未満	合計
年齢別対象者数	102	490	300	892
発熱				
37.5℃以上 38.5℃未満				
38.5℃以上				
局所反応				
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				
嘔吐				
下痢				
せき鼻水				
蕁麻疹				
発疹				
リンパ節腫脹		1	4	5
関節痛				
局所の湿潤				
全身倦怠感				
頭痛				
合 計		1	4	5

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合			
	3ヶ月未満	3～6か月未満	1歳未満	合計
発熱	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0
局所反応	0.0	0.0	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.2	1.3	0.6
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0

ヒブ初回1回目 単独接種

(対象者数 33 人)

(異常発生者数 2 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	33						33
発熱	1						1
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上	1						1
局所反応	1						1
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	2						2

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	3.0						3.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0						0.0
38.5℃以上	3.0						3.0
局所反応	3.0						3.0
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	0.0						0.0
下痢	0.0						0.0
せき鼻水	0.0						0.0
蕁麻疹	0.0						0.0
発疹	0.0						0.0
リンパ節腫脹	0.0						0.0
関節痛	0.0						0.0
局所の湿潤	0.0						0.0
全身倦怠感	0.0						0.0
頭痛	0.0						0.0

ヒブ初回1回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1132 人)				(異常発生者数 150 人)			
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1128	3		1			1132
発熱	48						48
37.5℃以上 38.5℃未満	40						40
38.5℃以上	8						8
局所反応	49						49
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	7						7
下痢	21						21
せき鼻水	54						54
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	179						179

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	4.3	0.0		0.0			4.2
37.5℃以上 38.5℃未満	3.5	0.0		0.0			3.5
38.5℃以上	0.7	0.0		0.0			0.7
局所反応	4.3	0.0		0.0			4.3
けいれん	0.0	0.0		0.0			0.0
37.5℃未満	0.0	0.0		0.0			0.0
37.5℃以上	0.0	0.0		0.0			0.0
嘔吐	0.6	0.0		0.0			0.6
下痢	1.9	0.0		0.0			1.9
せき鼻水	4.8	0.0		0.0			4.8
蕁麻疹	0.0	0.0		0.0			0.0
発疹	0.0	0.0		0.0			0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0		0.0			0.0
関節痛	0.0	0.0		0.0			0.0
局所の湿潤	0.0	0.0		0.0			0.0
全身倦怠感	0.0	0.0		0.0			0.0
頭痛	0.0	0.0		0.0			0.0

ヒブ初回2回目 単独接種

(対象者数 3 人)

(異常発生者数 1 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	3						3
発熱							
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上							
局所反応	1						1
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	1						1

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	0.0						0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0						0.0
38.5℃以上	0.0						0.0
局所反応	33.3						33.3
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	0.0						0.0
下痢	0.0						0.0
せき鼻水	0.0						0.0
蕁麻疹	0.0						0.0
発疹	0.0						0.0
リンパ節腫脹	0.0						0.0
関節痛	0.0						0.0
局所の湿潤	0.0						0.0
全身倦怠感	0.0						0.0
頭痛	0.0						0.0

ヒブ初回2回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 995 人)				(異常発生者数 263 人)			
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	991	3	1				995
発 熱	169	1					170
37.5℃以上 38.5℃未満	113	1					114
38.5℃以上	56						56
局所反応	108	1					109
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔 吐	16						16
下 痢	19						19
せき鼻水	44						44
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	356	2					358

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発 熱	17.1	33.3	0.0				17.1
37.5℃以上 38.5℃未満	11.4	33.3	0.0				11.5
38.5℃以上	5.7	0.0	0.0				5.6
局所反応	10.9	33.3	0.0				11.0
けいれん	0.0	0.0	0.0				0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0				0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0				0.0
嘔 吐	1.6	0.0	0.0				1.6
下 痢	1.9	0.0	0.0				1.9
せき鼻水	4.4	0.0	0.0				4.4
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0				0.0
発疹	0.0	0.0	0.0				0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0				0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0				0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0				0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0				0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0				0.0

ヒブ初回3回目 単独接種

(対象者数 9 人)

(異常発生者数 2 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	9						9
発熱							
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上							
局所反応	1						1
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢	1						1
せき鼻水	1						1
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	3						3

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	0.0						0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0						0.0
38.5℃以上	0.0						0.0
局所反応	11.1						11.1
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	0.0						0.0
下痢	11.1						11.1
せき鼻水	11.1						11.1
蕁麻疹	0.0						0.0
発疹	0.0						0.0
リンパ節腫脹	0.0						0.0
関節痛	0.0						0.0
局所の湿潤	0.0						0.0
全身倦怠感	0.0						0.0
頭痛	0.0						0.0

ヒブ初回3回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 968 人)				(異常発生者数 245 人)			
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	936	29	3				968
発熱	125	2					127
37.5℃以上 38.5℃未満	88	1					89
38.5℃以上	37	1					38
局所反応	108						108
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	8						8
下痢	21	1					22
せき鼻水	60	1					61
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	322	4					326

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	13.4	6.9	0.0				13.1
37.5℃以上 38.5℃未満	9.4	3.4	0.0				9.2
38.5℃以上	4.0	3.4	0.0				3.9
局所反応	11.5	0.0	0.0				11.2
けいれん	0.0	0.0	0.0				0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0				0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0				0.0
嘔吐	0.9	0.0	0.0				0.8
下痢	2.2	3.4	0.0				2.3
せき鼻水	6.4	3.4	0.0				6.3
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0				0.0
発疹	0.0	0.0	0.0				0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0				0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0				0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0				0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0				0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0				0.0

ヒブ追加 単独接種

(対象者数 19 人)

(異常発生者数 4 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数		6	13				19
発熱			2				2
37.5℃以上 38.5℃未満			1				1
38.5℃以上			1				1
局所反応			2				2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢			1				1
せき鼻水			1				1
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計			6				6

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱		0.0	15.4				10.5
37.5℃以上 38.5℃未満		0.0	7.7				5.3
38.5℃以上		0.0	7.7				5.3
局所反応		0.0	15.4				10.5
けいれん		0.0	0.0				0.0
37.5℃未満		0.0	0.0				0.0
37.5℃以上		0.0	0.0				0.0
嘔吐		0.0	0.0				0.0
下痢		0.0	7.7				5.3
せき鼻水		0.0	7.7				5.3
蕁麻疹		0.0	0.0				0.0
発疹		0.0	0.0				0.0
リンパ節腫脹		0.0	0.0				0.0
関節痛		0.0	0.0				0.0
局所の湿潤		0.0	0.0				0.0
全身倦怠感		0.0	0.0				0.0
頭痛		0.0	0.0				0.0

ヒブ追加＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 690 人)							(異常発生者数 196 人)
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1	3	671	10	4	1	690
発熱		1	123	1			125
37.5℃以上 38.5℃未満		1	55				56
38.5℃以上			68	1			69
局所反応			52	4			56
けいれん			1				1
37.5℃未満			1				1
37.5℃以上							
嘔吐			14				14
下痢			21				21
せき鼻水			67				67
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計		1	278	5			284

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	0.0	33.3	18.3	10.0	0.0	0.0	18.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	33.3	8.2	0.0	0.0	0.0	8.1
38.5℃以上	0.0	0.0	10.1	10.0	0.0	0.0	10.0
局所反応	0.0	0.0	7.7	40.0	0.0	0.0	8.1
けいれん	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
37.5℃未満	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	2.0
下痢	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	3.0
せき鼻水	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	9.7
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

小児用肺炎球菌初回1回目 単独接種

(対象者数 11 人)

(異常発生者数 4 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	11						11
発熱	1						1
37.5℃以上 38.5℃未満	1						1
38.5℃以上							
局所反応	3						3
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	4						4

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
発熱	9.1						9.1
37.5℃以上 38.5℃未満	9.1						9.1
38.5℃以上	0.0						0.0
局所反応	27.3						27.3
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	0.0						0.0
下痢	0.0						0.0
せき鼻水	0.0						0.0
蕁麻疹	0.0						0.0
発疹	0.0						0.0
リンパ節腫脹	0.0						0.0
関節痛	0.0						0.0
局所の湿潤	0.0						0.0
全身倦怠感	0.0						0.0
頭痛	0.0						0.0

小児用肺炎球菌初回2回目 単独接種

(対象者数 10 人)

(異常発生者数 6 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	10						10
発熱	1						1
37.5℃以上 38.5℃未満	1						1
38.5℃以上							
局所反応	4						4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢	1						1
せき鼻水	1						1
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	7						7

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	10.0						10.0
37.5℃以上 38.5℃未満	10.0						10.0
38.5℃以上	0.0						0.0
局所反応	40.0						40.0
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	0.0						0.0
下痢	10.0						10.0
せき鼻水	10.0						10.0
蕁麻疹	0.0						0.0
発疹	0.0						0.0
リンパ節腫脹	0.0						0.0
関節痛	0.0						0.0
局所の湿潤	0.0						0.0
全身倦怠感	0.0						0.0
頭痛	0.0						0.0

小児用肺炎球菌初回3回目 単独接種

(対象者数 8 人)

(異常発生者数 1 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	7	1					8
発熱							
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上							
局所反応							
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水	1						1
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	1						1

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	0.0	0.0					0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0					0.0
38.5℃以上	0.0	0.0					0.0
局所反応	0.0	0.0					0.0
けいれん	0.0	0.0					0.0
37.5℃未満	0.0	0.0					0.0
37.5℃以上	0.0	0.0					0.0
嘔吐	0.0	0.0					0.0
下痢	0.0	0.0					0.0
せき鼻水	14.3	0.0					12.5
蕁麻疹	0.0	0.0					0.0
発疹	0.0	0.0					0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0					0.0
関節痛	0.0	0.0					0.0
局所の湿潤	0.0	0.0					0.0
全身倦怠感	0.0	0.0					0.0
頭痛	0.0	0.0					0.0

小児用肺炎球菌追加 単独接種

(対象者数 5 人)

(異常発生者数 0 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数			3	1		1	5
発熱							
37.5℃以上							
38.5℃未満							
38.5℃以上							
局所反応							
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計							

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱			0.0	0.0		0.0	0.0
37.5℃以上			0.0	0.0		0.0	0.0
38.5℃未満			0.0	0.0		0.0	0.0
38.5℃以上			0.0	0.0		0.0	0.0
局所反応			0.0	0.0		0.0	0.0
けいれん			0.0	0.0		0.0	0.0
37.5℃未満			0.0	0.0		0.0	0.0
37.5℃以上			0.0	0.0		0.0	0.0
嘔吐			0.0	0.0		0.0	0.0
下痢			0.0	0.0		0.0	0.0
せき鼻水			0.0	0.0		0.0	0.0
蕁麻疹			0.0	0.0		0.0	0.0
発疹			0.0	0.0		0.0	0.0
リンパ節腫脹			0.0	0.0		0.0	0.0
関節痛			0.0	0.0		0.0	0.0
局所の湿潤			0.0	0.0		0.0	0.0
全身倦怠感			0.0	0.0		0.0	0.0
頭痛			0.0	0.0		0.0	0.0

水痘1回目 単独接種

(対象者数 51 人)

(異常発生者数

7 人)

	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
年齢別対象者数	41	7	1	2	51
発熱	6				6
37.5℃以上 38.5℃未満	2				2
38.5℃以上	4				4
局所反応					
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐					
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹	1				1
発疹					
リンパ節腫脹					
関節痛					
局所の湿潤					
全身倦怠感					
頭痛					
合 計	7				7

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合				
	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
発熱	14.6	0.0	0.0	0.0	11.8
37.5℃以上 38.5℃未満	4.9	0.0	0.0	0.0	3.9
38.5℃以上	9.8	0.0	0.0	0.0	7.8
局所反応	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	2.4	0.0	0.0	0.0	2.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

水痘2回目 単独接種

(対象者数 332 人)

(異常発生者数

50 人)

	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
年齢別対象者数	66	190	49	27	332
発熱	11	17	5		33
37.5℃以上 38.5℃未満	2	10	2		14
38.5℃以上	9	7	3		19
局所反応	1	6	1	1	9
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
嘔吐					
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹	1	2	2	1	6
発疹	2	2	1	1	6
リンパ節腫脹					
関節痛					
局所の湿潤					
全身倦怠感					
頭痛					
合 計	15	27	10	3	55

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合				合計
	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	
発熱	16.7	8.9	10.2	0.0	9.9
37.5℃以上 38.5℃未満	3.0	5.3	4.1	0.0	4.2
38.5℃以上	13.6	3.7	6.1	0.0	5.7
局所反応	1.5	3.2	2.0	3.7	2.7
けいれん	0.0	0.0	2.0	0.0	0.3
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	2.0	0.0	0.3
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	1.5	1.1	4.1	3.7	1.8
発疹	3.0	1.1	2.0	3.7	1.8
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

B型肝炎1回目 単独接種

(対象者数 28 人)

(異常発生者数 1 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	28	28
発熱		
37.5℃以上 38.5℃未満		
38.5℃以上		
局所反応	1	1
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹		
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	1	1

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生	割 合
	2～11ヶ月	合計
発熱	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0
局所反応	3.6	3.6
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

B型肝炎1回目＋DPT-IPV＋ヒブ＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1383 人)

(異常発生者数 135 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	1383	1383
発熱	69	69
37.5℃以上 38.5℃未満	61	61
38.5℃以上	8	8
局所反応	58	58
けいれん	1	1
37.5℃未満	1	1
37.5℃以上		
嘔吐	7	7
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	6	6
発疹	12	12
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	153	153

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生	割 合
	2～11ヶ月	合計
発熱	5.0	5.0
37.5℃以上 38.5℃未満	4.4	4.4
38.5℃以上	0.6	0.6
局所反応	4.2	4.2
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満	0.1	0.1
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.5	0.5
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.4	0.4
発疹	0.9	0.9
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

B型肝炎2回目 単独接種

(対象者数 15 人)

(異常発生者数

1 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	15	15
発熱		
37.5℃以上 38.5℃未満		
38.5℃以上		
局所反応	1	1
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹		
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	1	1

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～11ヶ月	合計
発熱	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0
局所反応	6.7	6.7
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

B型肝炎2回目＋DPT-IPV＋ヒブ＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1231 人)

(異常発生者数 266 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	1231	1231
発熱	173	173
37.5℃以上 38.5℃未満	112	112
38.5℃以上	61	61
局所反応	122	122
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	7	7
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	10	10
発疹	27	27
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	339	339

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生	割 合
	2～11ヶ月	合計
発熱	14.1	14.1
37.5℃以上 38.5℃未満	9.1	9.1
38.5℃以上	5.0	5.0
局所反応	9.9	9.9
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.6	0.6
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.8	0.8
発疹	2.2	2.2
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

B型肝炎3回目 単独接種

(対象者数 910 人)

(異常発生者数

128 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	910	910
発熱	40	40
37.5℃以上 38.5℃未満	17	17
38.5℃以上	23	23
局所反応	72	72
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	7	7
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	6	6
発疹	20	20
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	145	145

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～11ヶ月	合計
発熱	4.4	4.4
37.5℃以上 38.5℃未満	1.9	1.9
38.5℃以上	2.5	2.5
局所反応	7.9	7.9
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.8	0.8
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.7	0.7
発疹	2.2	2.2
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

B型肝炎3回目＋DPT-IPV＋ヒブ＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 46 人)

(異常発生者数 7 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	46	46
発熱	2	2
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1
38.5℃以上	1	1
局所反応	5	5
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	1	1
発疹	1	1
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合 計	9	9

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生	割 合
	2～11ヶ月	合計
発熱	4.3	4.3
37.5℃以上 38.5℃未満	2.2	2.2
38.5℃以上	2.2	2.2
局所反応	10.9	10.9
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	2.2	2.2
発疹	2.2	2.2
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0

口タ1回目 単独接種

(対象者数 7 人)

(異常発生者数 0 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	7	7
発 熱		
37.5℃以上 38.5℃未満		
38.5℃以上		
局所反応		
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔 吐		
下 痢		
せき鼻水		
蕁麻疹		
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
血便		
合 計		

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～7ヶ月	合計
発 熱	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔 吐	0.0	0.0
下 痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
血便	0.0	0.0

ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数 1712 人)

(異常発生者数

166 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	1712	1712
発熱	85	85
37.5℃以上 38.5℃未満	63	63
38.5℃以上	22	22
局所反応		
けいれん	1	1
37.5℃未満	1	1
37.5℃以上		
嘔吐	27	27
下痢	46	46
せき鼻水		
蕁麻疹	7	7
発疹	25	25
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
血便	8	
合 計	199	199

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～7ヶ月	合計
発熱	5.0	5.0
37.5℃以上 38.5℃未満	3.7	3.7
38.5℃以上	1.3	1.3
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満	0.1	0.1
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	1.6	1.6
下痢	2.7	2.7
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.4	0.4
発疹	1.5	1.5
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
血便	0.5	0.0

口タ2回目 単独接種

(対象者数 3 人)

(異常発生者数 0 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	3	3
発 熱		
37.5℃以上 38.5℃未満		
38.5℃以上		
局所反応		
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔 吐		
下 痢		
せき鼻水		
蕁麻疹		
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
血便		
合 計		

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～7ヶ月	合計
発 熱	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔 吐	0.0	0.0
下 痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
血便	0.0	0.0

ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数 1317 人)

(異常発生者数

231 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	1317	1317
発 熱	170	170
37.5℃以上 38.5℃未満	108	108
38.5℃以上	62	62
局所反応		
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔 吐	14	14
下 痢	40	40
せき鼻水		
蕁麻疹	9	9
発疹	25	25
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
血便	8	8
合 計	266	266

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～7ヶ月	合計
発 熱	12.9	12.9
37.5℃以上 38.5℃未満	8.2	8.2
38.5℃以上	4.7	4.7
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔 吐	1.1	1.1
下 痢	3.0	3.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.7	0.7
発疹	1.9	1.9
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
血便	0.6	0.6

口々3回目 単独接種

(対象者数 3 人)

(異常発生者数 0 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	3	3
発 熱		
37.5℃以上 38.5℃未満		
38.5℃以上		
局所反応		
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔 吐		
下 痢		
せき鼻水		
蕁麻疹		
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
血便		
合 計		

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～7ヶ月	合計
発 熱	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔 吐	0.0	0.0
下 痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
血便	0.0	0.0

ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数 260 人)

(異常発生者数

56 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	260	260
発 熱	41	41
37.5℃以上 38.5℃未満	32	32
38.5℃以上	9	9
局所反応		
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔 吐	1	1
下 痢	8	8
せき鼻水		
蕁麻疹	3	3
発疹	5	5
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
血便	2	
合 計	60	60

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～7ヶ月	合計
発 熱	15.8	15.8
37.5℃以上 38.5℃未満	12.3	12.3
38.5℃以上	3.5	3.5
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔 吐	0.4	0.4
下 痢	3.1	3.1
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	1.2	1.2
発疹	1.9	1.9
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
血便	0.8	0.0

インフルエンザ 単独接種

(対象者数 1267 人)

(異常発生者数 123 人)

	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
年齢別対象者数	66	241	320	258	200	134	42	6	1267
発熱	1	1	1						3
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1	1						3
38.5℃以上									0
局所反応	12	23	34	21	10	3			103
けいれん									0
37.5℃未満									0
37.5℃以上									0
嘔吐									0
下痢									0
せき鼻水									0
蕁麻疹			1						1
発疹									0
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感	2	3	4	5	1	3			18
頭痛	2					3			5
合 計	17	27	40	26	11	9			130

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
発熱	1.5	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
38.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所反応	18.2	9.5	10.6	8.1	5.0	2.2	0.0	0.0	8.1
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	3.0	1.2	1.3	1.9	0.5	2.2	0.0	0.0	1.4
頭痛	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.4

高齢者用肺炎球菌 単独接種

(対象者数 764 人)					(異常発生者数 154 人)				合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
年齢別対象者数	127	319	127	71	66	31	14	9	764
発熱		9	1	1	2	1			14
37.5℃以上 38.5℃未満		8	1	1	1	1			12
38.5℃以上		1			1				2
局所反応	22	62	22	6	13	5			130
けいれん									0
37.5℃未満									0
37.5℃以上									0
嘔吐	2	1	1	1					5
下痢									0
せき鼻水									0
蕁麻疹		2	1						3
発疹									0
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感	4	18	6	2	3	2			35
頭痛	2	10	5		3	2			22
合 計	30	102	36	10	21	10			209

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0 人

	発 生 割 合								合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
発熱	0.0	2.8	0.8	1.4	3.0	3.2	0.0	0.0	1.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	2.5	0.8	1.4	1.5	3.2	0.0	0.0	1.6
38.5℃以上	0.0	0.3	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.3
局所反応	17.3	19.4	17.3	8.5	19.7	16.1	0.0	0.0	17.0
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	1.6	0.3	0.8	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.6	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	3.1	5.6	4.7	2.8	4.5	6.5	0.0	0.0	4.6
頭痛	1.6	3.1	3.9	0.0	4.5	6.5	0.0	0.0	2.9

令和 3 年度

集 計 表

第 6 群、第 7 群

期別・接種部位別・症状別
(単独接種、同時接種)

DPT-IPV1期初回1回目 全接種

(対象者数 1327 人)

(異常発生者数 322 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	494	589	174	40	15	15	1327
発熱	62	105	19	6		4	196
37.5℃以上 38.5℃未満	39	71	15	5		2	132
38.5℃以上	23	34	4	1		2	64
局所反応	36	64	3	4		4	111
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		2	3				5
下痢	10	15	4	2		1	32
せき鼻水	26	39	7	4		1	77
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	134	225	36	16		10	421

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	12.6	17.8	10.9	15.0		26.7	14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	7.9	12.1	8.6	12.5		13.3	9.9
38.5℃以上	4.7	5.8	2.3	2.5		13.3	4.8
局所反応	7.3	10.9	1.7	10.0		26.7	8.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		0.3	1.7				0.4
下痢	2.0	2.5	2.3	5.0		6.7	2.4
せき鼻水	5.3	6.6	4.0	10.0		6.7	5.8
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	27.1	38.2	20.7	40.0		66.7	31.7

DPT-IPV1期初回2回目 全接種

(対象者数 991 人)

(異常発生者数 273 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	423	360	27	146	25	10	991
発熱	71	48	4	20	2		145
37.5℃以上	48	34	4	14	1		101
38.5℃未満	23	14		6	1		44
38.5℃以上	55	48	8	6	4		121
局所反応							
けいれん				1			1
37.5℃未満				1			1
37.5℃以上							
嘔吐	5	1	1	1			8
下痢	9	5		2			16
せき鼻水	27	25	2	5	3	1	63
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	167	127	15	35	9	1	354

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	16.8	13.3	14.8	13.7	8.0		14.6
37.5℃以上	11.3	9.4	14.8	9.6	4.0		10.2
38.5℃未満	5.4	3.9		4.1	4.0		4.4
38.5℃以上	13.0	13.3	29.6	4.1	16.0		12.2
局所反応							
けいれん				0.7			0.1
37.5℃未満				0.7			0.1
37.5℃以上							
嘔吐	1.2	0.3	3.7	0.7			0.8
下痢	2.1	1.4		1.4			1.6
せき鼻水	6.4	6.9	7.4	3.4	12.0	10.0	6.4
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	39.5	35.3	55.6	24.0	36.0	10.0	35.7

DPT-IPV1期初回3回目 全接種

(対象者数 1065 人)

(異常発生者数 143 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	213	765	48	15	5	19	1065
発熱	8	20	1	1			30
37.5℃以上	5	13	1	1			20
38.5℃未満	3	7					10
38.5℃以上							
局所反応	14	51	1	2			68
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		4		1			5
下痢	3	11					14
せき鼻水	12	34	3	2			51
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	37	120	5	6			168

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	3.8	2.6	2.1	6.7			2.8
37.5℃以上	2.3	1.7	2.1	6.7			1.9
38.5℃未満	1.4	0.9					0.9
38.5℃以上							
局所反応	6.6	6.7	2.1	13.3			6.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		0.5		6.7			0.5
下痢	1.4	1.4					1.3
せき鼻水	5.6	4.4	6.3	13.3			4.8
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	17.4	15.7	10.4	40.0			15.8

DPT-IPV1期追加 全接種

(対象者数 972 人)

(異常発生者数 225 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	602	307	20	21	3	19	972
発熱	60	29	4	7		1	101
37.5℃以上	39	14	1	6			60
38.5℃未満	21	15	3	1		1	41
局所反応	40	30		2		1	73
けいれん	1	1					2
37.5℃未満							
37.5℃以上	1	1					2
嘔吐	6	5	1				12
下痢	23	13	2	1			39
せき鼻水	46	41	2	2	1	1	93
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	176	119	9	12	1	3	320

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	10.0	9.4	20.0	33.3		5.3	10.4
37.5℃以上	6.5	4.6	5.0	28.6			6.2
38.5℃未満	3.5	4.9	15.0	4.8		5.3	4.2
局所反応	6.6	9.8		9.5		5.3	7.5
けいれん	0.2	0.3					0.2
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.2	0.3					0.2
嘔吐	1.0	1.6	5.0				1.2
下痢	3.8	4.2	10.0	4.8			4.0
せき鼻水	7.6	13.4	10.0	9.5	33.3	5.3	9.6
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	29.2	38.8	45.0	57.1	33.3	15.8	32.9

DT 全接種

(対象者数 1549 人)

(異常発生者数 417 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	1268	242			11	28	1549
発熱	26	3				1	30
37.5℃以上 38.5℃未満	19	3					22
38.5℃以上	7					1	8
局所反応	306	71			1	7	385
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	6						6
下痢	10	1				1	12
せき鼻水	26	4				1	31
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	375	79			1	10	465

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	2.1	1.2				3.6	1.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	1.2					1.4
38.5℃以上	0.6					3.6	0.5
局所反応	24.1	29.3			9.1	25.0	24.9
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満	0.1						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	0.5						0.4
下痢	0.8	0.4				3.6	0.8
せき鼻水	2.1	1.7				3.6	2.0
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	29.6	32.6			9.1	35.7	30.0

MR1期 全接種

(対象者数 1759 人)

(異常発生者数 335 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	1116	541	79	4		19	1759
発熱	148	76	7			1	232
37.5℃以上 38.5℃未満	73	30	2				105
38.5℃以上	75	46	5			1	127
局所反応	57	40	4			1	102
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	24	7	1			1	33
発疹	20	13	1			1	35
リンパ節腫脹	2	1					3
関節痛	2						2
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	253	137	13			4	407

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	13.3	14.0	8.9			5.3	13.2
37.5℃以上 38.5℃未満	6.5	5.5	2.5				6.0
38.5℃以上	6.7	8.5	6.3			5.3	7.2
局所反応	5.1	7.4	5.1			5.3	5.8
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2.2	1.3	1.3			5.3	1.9
発疹	1.8	2.4	1.3			5.3	2.0
リンパ節腫脹	0.2	0.2					0.2
関節痛	0.2						0.1
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	22.7	25.3	16.5			21.1	23.1

MR2期 全接種

(対象者数 1332 人)

(異常発生者数 85 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	883	415	4		2	28	1332
発熱	26	12					38
37.5℃以上 38.5℃未満	10	8					18
38.5℃以上	16	4					20
局所反応	22	17					39
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上	1						1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	7						7
発疹	3	2					5
リンパ節腫脹	2	2					4
関節痛	4	1					5
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	65	34					99

	発生割合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	2.9	2.9					2.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	1.9					1.4
38.5℃以上	1.8	1.0					1.5
局所反応	2.5	4.1					2.9
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.1						0.1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.8						0.5
発疹	0.3	0.5					0.4
リンパ節腫脹	0.2	0.5					0.3
関節痛	0.5	0.2					0.4
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	7.4	8.2					7.4

日本脳炎1期初回1回目 全接種

(対象者数

1278 人)

(異常発生者数

228 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	891	371	2		10	4	1278
発熱	131	52			5	1	189
37.5℃以上 38.5℃未満	57	31			2	1	91
38.5℃以上	74	21			3		98
局所反応	23	12					35
けいれん		1					1
37.5℃未満							
37.5℃以上		1					1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	4	4				1	9
発疹	11	3					14
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	169	72			5	2	248

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	14.7	14.0			50.0	25.0	14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	6.4	8.4			20.0	25.0	7.1
38.5℃以上	8.3	5.7			30.0		7.7
局所反応	2.6	3.2					2.7
けいれん		0.3					0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上		0.3					0.1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.4	1.1				25.0	0.7
発疹	1.2	0.8					1.1
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	19.0	19.4			50.0	50.0	19.4

日本脳炎1期初回2回目 全接種

(対象者数

805 人)

(異常発生者数

83 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	328	471	3	1		2	805
発熱	17	31					48
37.5℃以上 38.5℃未満	7	18					25
38.5℃以上	10	13					23
局所反応	10	8	1				19
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2	2					4
発疹	7	8					15
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	36	49	1				86

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	5.2	6.6					6.0
37.5℃以上 38.5℃未満	2.1	3.8					3.1
38.5℃以上	3.0	2.8					2.9
局所反応	3.0	1.7	33.3				2.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.6	0.4					0.5
発疹	2.1	1.7					1.9
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	11.0	10.4	33.3				10.7

日本脳炎1期追加 全接種

(対象者数

728 人)

(異常発症者数

70 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	506	211	2			9	728
発熱	31	11	1			1	44
37.5℃以上 38.5℃未満	16	9	1				26
38.5℃以上	15	2				1	18
局所反応	11	9				1	21
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上	1						1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	6	2					8
発疹	2	3					5
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	51	25	1			2	79

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	6.1	5.2	50.0			11.1	6.0
37.5℃以上 38.5℃未満	3.2	4.3	50.0				3.6
38.5℃以上	3.0	0.9				11.1	2.5
局所反応	2.2	4.3				11.1	2.9
けいれん	0.2						0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.2						0.1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1.2	0.9					1.1
発疹	0.4	1.4					0.7
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	10.1	11.8	50.0			22.2	10.9

日本脳炎2期 全接種

(対象者数 366 人)

(異常発生者数 32 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	250	111	1			4	366
発熱	5	3					8
37.5℃以上 38.5℃未満	3	3					6
38.5℃以上	2						2
局所反応	14	8				1	23
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹							
発疹	2						2
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	21	11				1	33

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	2.0	2.7					2.2
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	2.7					1.6
38.5℃以上	0.8						0.5
局所反応	5.6	7.2				25.0	6.3
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹							
発疹	0.8						0.5
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	8.4	9.9				25.0	9.0

BCG 全接種

(対象者数 1622 人)

(異常発生者数 7 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	1519	34	3		5	61	1622
発熱							
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上							
局所反応							
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹	5	1				1	7
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	5	1				1	7

	発生割合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱							
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上							
局所反応							
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹	0.3	2.9				1.6	0.4
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	0.3	2.9				1.6	0.4

ヒブ初回1回目 全接種

(対象者数 1177 人)

(異常発生者数 152 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	734	380	17	10	30	6	1177
発熱	22	22		1	3	1	49
37.5℃以上 38.5℃未満	18	17		1	3	1	40
38.5℃以上	4	5					9
局所反応	33	15			2		50
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	5	2					7
下痢	13	7			1		21
せき鼻水	32	17		2	2	1	54
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	105	63		3	8	2	181

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	3.0	5.8		10.0	10.0	16.7	4.2
37.5℃以上 38.5℃未満	2.5	4.5		10.0	10.0	16.7	3.4
38.5℃以上	0.5	1.3					0.8
局所反応	4.5	3.9			6.7		4.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.7	0.5					0.6
下痢	1.8	1.8			3.3		1.8
せき鼻水	4.4	4.5		20.0	6.7	16.7	4.6
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	14.3	16.6		30.0	26.7	33.3	15.4

ヒブ初回2回目 全接種

(対象者数 1037 人)

(異常発生者数 274 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	398	526	43	35	30	5	1037
発熱	79	72	8	6	7	1	173
37.5℃以上 38.5℃未満	51	48	5	5	6	1	116
38.5℃以上	28	24	3	1	1		57
局所反応	43	64	3	4	1	1	116
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	7	8	1	1			17
下痢	7	10	1		2		20
せき鼻水	18	20	2	3	1		44
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	154	174	15	14	11	2	370

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	19.8	13.7	18.6	17.1	23.3	20.0	16.7
37.5℃以上 38.5℃未満	12.8	9.1	11.6	14.3	20.0	20.0	11.2
38.5℃以上	7.0	4.6	7.0	2.9	3.3		5.5
局所反応	10.8	12.2	7.0	11.4	3.3	20.0	11.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.8	1.5	2.3	2.9			1.6
下痢	1.8	1.9	2.3		6.7		1.9
せき鼻水	4.5	3.8	4.7	8.6	3.3		4.2
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	38.7	33.1	34.9	40.0	36.7	40.0	35.7

ヒブ初回3回目 全接種

(対象者数 992 人)

(異常発生者数 252 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	492	373	41	46	37	3	992
発熱	55	53	8	6	6		128
37.5℃以上 38.5℃未満	35	41	5	4	5		90
38.5℃以上	20	12	3	2	1		38
局所反応	55	43	5	6	4	1	114
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	4	3	1				8
下痢	10	7	4	1	1		23
せき鼻水	24	26	5	5	2		62
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	148	132	23	18	13	1	335

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	11.2	14.2	19.5	13.0	16.2		12.9
37.5℃以上 38.5℃未満	7.1	11.0	12.2	8.7	13.5		9.1
38.5℃以上	4.1	3.2	7.3	4.3	2.7		3.8
局所反応	11.2	11.5	12.2	13.0	10.8	33.3	11.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.8	0.8	2.4				0.8
下痢	2.0	1.9	9.8	2.2	2.7		2.3
せき鼻水	4.9	7.0	12.2	10.9	5.4		6.3
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	30.1	35.4	56.1	39.1	35.1	33.3	33.8

ヒブ追加 全接種

(対象者数 786 人)

(異常発生者数 221 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	262	417	62	20	20	5	786
発熱	41	79	11	5	3	1	140
37.5℃以上 38.5℃未満	20	34	5	2	2		63
38.5℃以上	21	45	6	3	1	1	77
局所反応	24	33	3		1	1	62
けいれん		1					1
37.5℃未満		1					1
37.5℃以上							
嘔吐	3	12			1		16
下痢	8	16	1				25
せき鼻水	25	43	6	1	2		77
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	101	184	21	6	7	2	321

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	15.6	18.9	17.7	25.0	15.0	20.0	17.8
37.5℃以上 38.5℃未満	7.6	8.2	8.1	10.0	10.0		8.0
38.5℃以上	8.0	10.8	9.7	15.0	5.0	20.0	9.8
局所反応	9.2	7.9	4.8		5.0	20.0	7.9
けいれん		0.2					0.1
37.5℃未満		0.2					0.1
37.5℃以上							
嘔吐	1.1	2.9			5.0		2.0
下痢	3.1	3.8	1.6				3.2
せき鼻水	9.5	10.3	9.7	5.0	10.0		9.8
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	38.5	44.1	33.9	30.0	35.0	40.0	40.8

小児用肺炎球菌初回1回目 全接種

(対象者数 1287 人)

(異常発生者数 281 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	296	775	42	137	21	16	1287
発熱	17	39	4	8	2	1	71
37.5℃以上 38.5℃未満	12	26	2	7	1	1	49
38.5℃以上	5	13	2	1	1		22
局所反応	21	92	6	36	1	5	161
けいれん				1			1
37.5℃未満				1			1
37.5℃以上							
嘔吐	5	28		1	1		35
下痢	6	35		1			42
せき鼻水	16	62	2	4		1	85
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	65	256	12	51	4	7	395

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	5.7	5.0	9.5	5.8	9.5	6.3	5.5
37.5℃以上 38.5℃未満	4.1	3.4	4.8	5.1	4.8	6.3	3.8
38.5℃以上	1.7	1.7	4.8	0.7	4.8		1.7
局所反応	7.1	11.9	14.3	26.3	4.8	31.3	12.5
けいれん				0.7			0.1
37.5℃未満				0.7			0.1
37.5℃以上							
嘔吐	1.7	3.6		0.7	4.8		2.7
下痢	2.0	4.5		0.7			3.3
せき鼻水	5.4	8.0	4.8	2.9		6.3	6.6
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	22.0	33.0	28.6	37.2	19.0	43.8	30.7

小児用肺炎球菌初回2回目 全接種

(対象者数 1168 人)

(異常発生者数 349 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	675	301	47	108	33	4	1168
発熱	95	53	2	14	5	1	170
37.5℃以上 38.5℃未満	60	36	2	12	2	1	113
38.5℃以上	35	17		2	3		57
局所反応	114	36	11	32	1	1	195
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	27	1	1				29
下痢	38	10	1	5	1		55
せき鼻水	61	21		2	1		85
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	335	121	15	53	8	2	534

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	14.1	17.6	4.3	13.0	15.2	25.0	14.6
37.5℃以上 38.5℃未満	8.9	12.0	4.3	11.1	6.1	25.0	9.7
38.5℃以上	5.2	5.6		1.9	9.1		4.9
局所反応	16.9	12.0	23.4	29.6	3.0	25.0	16.7
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	4.0	0.3	2.1				2.5
下痢	5.6	3.3	2.1	4.6	3.0		4.7
せき鼻水	9.0	7.0		1.9	3.0		7.3
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	49.6	40.2	31.9	49.1	24.2	50.0	45.7

小児用肺炎球菌初回3回目 全接種

(対象者数 1051 人)

(異常発生者数 290 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	224	670	35	86	31	5	1051
発熱	34	73	6	11	3		127
37.5℃以上 38.5℃未満	26	53	4	10	1		94
38.5℃以上	8	20	2	1	2		33
局所反応	34	109	10	18	2	1	174
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	2	27					29
下痢	4	32	1				37
せき鼻水	19	71		2	1		93
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	93	312	17	31	6	1	460

	発 生 割 合						合計
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	
発熱	15.2	10.9	17.1	12.8	9.7		12.1
37.5℃以上 38.5℃未満	11.6	7.9	11.4	11.6	3.2		8.9
38.5℃以上	3.6	3.0	5.7	1.2	6.5		3.1
局所反応	15.2	16.3	28.6	20.9	6.5	20.0	16.6
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.9	4.0					2.8
下痢	1.8	4.8	2.9				3.5
せき鼻水	8.5	10.6		2.3	3.2		8.8
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	41.5	46.6	48.6	36.0	19.4	20.0	43.8

小児用肺炎球菌追加 全接種

(対象者数

816 人)

(異常発生者数

326 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	452	266	31	34	23	10	816
発熱	98	60	4	4	5	6	177
37.5℃以上 38.5℃未満	55	29	1	1	4	3	93
38.5℃以上	43	31	3	3	1	3	84
局所反応	102	54	8	11	1	4	180
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	29	4	1				34
下痢	40	11	1		2		54
せき鼻水	69	39	4	2	5	2	121
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	338	168	18	17	13	12	566

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	21.7	22.6	12.9	11.8	21.7	60.0	21.7
37.5℃以上 38.5℃未満	12.2	10.9	3.2	2.9	17.4	30.0	11.4
38.5℃以上	9.5	11.7	9.7	8.8	4.3	30.0	10.3
局所反応	22.6	20.3	25.8	32.4	4.3	40.0	22.1
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	6.4	1.5	3.2				4.2
下痢	8.8	4.1	3.2		8.7		6.6
せき鼻水	15.3	14.7	12.9	5.9	21.7	20.0	14.8
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	74.8	63.2	58.1	50.0	56.5	120.0	69.4

水痘1回目 全接種

(対象者数 1536 人)

(異常発生者数 341 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	643	792	55	37	4	5	1536
発熱	101	130	12	5			248
37.5℃以上 38.5℃未満	37	50	5	3			95
38.5℃以上	64	80	7	2			153
局所反応	20	36	7	4	1	1	69
けいれん	1	1					2
37.5℃未満							
37.5℃以上	1	1					2
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	15	13	1	2			31
発疹	22	31	5				58
リンパ節腫脹	2	2					4
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	161	213	25	11	1	1	412

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	15.7	16.4	21.8	13.5			16.1
37.5℃以上 38.5℃未満	5.8	6.3	9.1	8.1			6.2
38.5℃以上	10.0	10.1	12.7	5.4			10.0
局所反応	3.1	4.5	12.7	10.8	25.0	20.0	4.5
けいれん	0.2	0.1					0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.2	0.1					0.1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2.3	1.6	1.8	5.4			2.0
発疹	3.4	3.9	9.1				3.8
リンパ節腫脹	0.3	0.3					0.3
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	25.0	26.9	45.5	29.7	25.0	20.0	26.8

水痘2回目 全接種

(対象者数 1374 人)

(異常発生者数 208 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	624	712	33	1		4	1374
発熱	47	91	3			1	142
37.5℃以上 38.5℃未満	25	34					59
38.5℃以上	22	57	3			1	83
局所反応	14	29	4				47
けいれん	1	4					5
37.5℃未満							
37.5℃以上	1	4					5
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	12	11	1				24
発疹	11	9	1				21
リンパ節腫脹							
関節痛		1					1
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	85	145	9			1	240

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	7.5	12.8	9.1			25.0	10.3
37.5℃以上 38.5℃未満	4.0	4.8					4.3
38.5℃以上	3.5	8.0	9.1			25.0	6.0
局所反応	2.2	4.1	12.1				3.4
けいれん	0.2	0.6					0.4
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.2	0.6					0.4
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1.9	1.5	3.0				1.7
発疹	1.8	1.3	3.0				1.5
リンパ節腫脹							
関節痛		0.1					0.1
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	13.6	20.4	27.3			25.0	17.5

B型肝炎1回目 全接種

(対象者数 1430 人)

(異常発生者数 138 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	454	486	208	248	25	9	1430
発熱	23	15	11	16	4		69
37.5℃以上 38.5℃未満	20	14	10	13	4		61
38.5℃以上	3	1	1	3			8
局所反応	17	23	4	14	1		59
けいれん		1					1
37.5℃未満		1					1
37.5℃以上							
嘔吐	2	4	1		1		8
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2	5					7
発疹	3	6	2	1			12
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	47	54	18	31	6		156

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	5.1	3.1	5.3	6.5	16.0		4.8
37.5℃以上 38.5℃未満	4.4	2.9	4.8	5.2	16.0		4.3
38.5℃以上	0.7	0.2	0.5	1.2			0.6
局所反応	3.7	4.7	1.9	5.6	4.0		4.1
けいれん		0.2					0.1
37.5℃未満		0.2					0.1
37.5℃以上							
嘔吐	0.4	0.8	0.5		4.0		0.6
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.4	1.0					0.5
発疹	0.7	1.2	1.0	0.4			0.8
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合 計	10.4	11.1	8.7	12.5	24.0		10.9

B型肝炎2回目 全接種

(対象者数 1248 人)

(異常発生者数 268 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	321	444	268	180	30	5	1248
発熱	39	53	50	28	2	1	173
37.5℃以上 38.5℃未満	23	32	33	21	2	1	112
38.5℃以上	16	21	17	7			61
局所反応	35	36	35	16	2		124
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		3	2	2			7
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	3	5	1	1			10
発疹	6	14	4	1		2	27
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	83	111	92	48	4	3	341

	発生割合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	12.1	11.9	18.7	15.6	6.7	20.0	13.9
37.5℃以上 38.5℃未満	7.2	7.2	12.3	11.7	6.7	20.0	9.0
38.5℃以上	5.0	4.7	6.3	3.9			4.9
局所反応	10.9	8.1	13.1	8.9	6.7		9.9
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		0.7	0.7	1.1			0.6
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.9	1.1	0.4	0.6			0.8
発疹	1.9	3.2	1.5	0.6		40.0	2.2
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	25.9	25.0	34.3	26.7	13.3	60.0	27.3

B型肝炎3回目 全接種

(対象者数 1125 人)

(異常発生者数 165 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	486	545	56	8	25	5	1125
発熱	32	24			1		57
37.5℃以上 38.5℃未満	17	9					26
38.5℃以上	15	15			1		31
局所反応	28	51	6	1	1		87
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	4	7	1				12
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	5	6					11
発疹	13	12					25
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	82	100	7	1	2		192

	発生割合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	6.6	4.4			4.0		5.1
37.5℃以上 38.5℃未満	3.5	1.7					2.3
38.5℃以上	3.1	2.8			4.0		2.8
局所反応	5.8	9.4	10.7	12.5	4.0		7.7
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.8	1.3	1.8				1.1
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1.0	1.1					1.0
発疹	2.7	2.2					2.2
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	16.9	18.3	12.5	12.5	8.0		17.1

インフルエンザ 全接種

(対象者数 1272 人)

(異常発生者数 126 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	1101	104			3	64	1272
発熱	4						4
37.5℃以上 38.5℃未満	4						4
38.5℃以上							
局所反応	93	5				6	104
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1						1
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	14	6					20
頭痛	4	1					5
合 計	116	12				6	134

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	0.4						0.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4						0.3
38.5℃以上							
局所反応	8.4	4.8				9.4	8.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.1						0.1
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	1.3	5.8					1.6
頭痛	0.4	1.0					0.4
合 計	10.5	11.5				9.4	10.5

高齢者用肺炎球菌 全接種

(対象者数 771 人)

(異常発生者数 156 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	671	72	3			25	771
発熱	13	1					14
37.5℃以上 38.5℃未満	11	1					12
38.5℃以上	2						2
局所反応	118	10				4	132
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	4	1					5
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	3						3
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	34	2					36
頭痛	17	6					23
合計	189	20				4	213

	発生割合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	1.9	1.4					1.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.6	1.4					1.6
38.5℃以上	0.3						0.3
局所反応	17.6	13.9				16.0	17.1
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.6	1.4					0.6
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.4						0.4
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	5.1	2.8					4.7
頭痛	2.5	8.3					3.0
合計	28.2	27.8				16.0	27.6

DPT-IPV1期初回1回目＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋B型肝炎 同時接種

(対象者数

1294 人)

(異常発生者数

318 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	5		1282	7	1294
発熱	1		192	1	194
37.5℃以上 38.5℃未満	1		128	1	130
38.5℃以上			64		64
局所反応			109		109
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			5		5
下痢			30	1	31
せき鼻水			75		75
合計	1		411	2	414

	発生割合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱	20.0		15.0	14.3	15.0
37.5℃以上 38.5℃未満	20.0		10.0	14.3	10.0
38.5℃以上			5.0		4.9
局所反応			8.5		8.4
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.4		0.4
下痢			2.3	14.3	2.4
せき鼻水			5.9		5.8
合計	20.0		32.1	28.6	32.0

DPT-IPV1期初回2回目＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋B型肝炎 同時接種

(対象者数

937 人)

(異常発生者数

264 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	5	2	920	10	937
発熱			144		144
37.5℃以上			101		101
38.5℃未満			43		43
38.5℃以上					
局所反応		1	114	1	116
けいれん			1		1
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上					
嘔吐			8		8
下痢			15		15
せき鼻水			58	1	59
合 計		1	340	2	343

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱			15.7		15.4
37.5℃以上			11.0		10.8
38.5℃未満			4.7		4.6
38.5℃以上					
局所反応		50.0	12.4	10.0	12.4
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満			0.1		0.1
37.5℃以上					
嘔吐			0.9		0.9
下痢			1.6		1.6
せき鼻水			6.3	10.0	6.3
合 計		50.0	37.0	20.0	36.6

DPT-IPV1期初回3回目＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋B型肝炎 同時接種

(対象者数 88 人)

(異常発生者数 15 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	7	1	80		88
発熱			6		6
37.5℃以上 38.5℃未満			5		5
38.5℃以上			1		1
局所反応			8		8
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1		1
下痢					
せき鼻水			5		5
合 計			20		20

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱			7.5		6.8
37.5℃以上 38.5℃未満			6.3		5.7
38.5℃以上			1.3		1.1
局所反応			10.0		9.1
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1.3		1.1
下痢					
せき鼻水			6.3		5.7
合 計			25.0		22.7

DPT-IPV1期初回3回目＋BCG 同時接種

(対象者数

741 人)

(異常発生者数

90 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	68		668	5	741
発熱	1		14		15
37.5℃以上 38.5℃未満	1		9		10
38.5℃以上			5		5
局所反応	5		49		54
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			5		5
下痢			6		6
せき鼻水	2		23		25
合 計	8		97		105

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱	1.5		2.1		2.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5		1.3		1.3
38.5℃以上			0.7		0.7
局所反応	7.4		7.3		7.3
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.7		0.7
下痢			0.9		0.8
せき鼻水	2.9		3.4		3.4
合 計	11.8		14.5		14.2

DPT-IPV1期追加＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋B型肝炎 同時接種

(対象者数 154 人)

(異常発生者数 29 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	3	2	149		154
発熱		1	13		14
37.5℃以上		1	5		6
38.5℃未満			8		8
38.5℃以上			8		8
局所反応			8		8
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1		1
下痢			7		7
せき鼻水			8		8
合 計		1	37		38

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱		50.0	8.7		9.1
37.5℃以上		50.0	3.4		3.9
38.5℃未満			5.4		5.2
38.5℃以上			5.4		5.2
局所反応			5.4		5.2
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.7		0.6
下痢			4.7		4.5
せき鼻水			5.4		5.2
合 計		50.0	24.8		24.7

DPT-IPV1期追加＋水痘 同時接種

(対象者数

510 人)

(異常発生者数

128 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	25	1	483	1	510
発熱	2	1	57		60
37.5℃以上 38.5℃未満	2	1	35		38
38.5℃以上			22		22
局所反応	1		41		42
けいれん			2		2
37.5℃未満					
37.5℃以上			2		2
嘔吐			4		4
下痢	2		20		22
せき鼻水	2		52		54
合 計	7	1	176		184

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱	8.0	100.0	11.8		11.8
37.5℃以上 38.5℃未満	8.0	100.0	7.2		7.5
38.5℃以上			4.6		4.3
局所反応	4.0		8.5		8.2
けいれん			0.4		0.4
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.4		0.4
嘔吐			0.8		0.8
下痢	8.0		4.1		4.3
せき鼻水	8.0		10.8		10.6
合 計	28.0	100.0	36.4		36.1

MR1期＋DPT-IPVワクチン 同時接種

(対象者数

49 人)

(異常発生者数

12 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数			49		49
発 熱			8		8
37.5℃以上 38.5℃未満			3		3
38.5℃以上			5		5
局所反応			4		4
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			1		1
発疹					
リンパ節腫脹					
関節痛					
合 計			13		13

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発 熱			16.3		16.3
37.5℃以上 38.5℃未満			6.1		6.1
38.5℃以上			10.2		10.2
局所反応			8.2		8.2
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			2.0		2.0
発疹					
リンパ節腫脹					
関節痛					
合 計			26.5		26.5

MR1期+ヒブワクチン 同時接種

(対象者数

728 人)

(異常発生者数

181 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数			728		728
発熱			120		120
37.5℃以上 38.5℃未満			61		61
38.5℃以上			59		59
局所反応			70		70
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			15		15
発疹			13		13
リンパ節腫脹			1		1
関節痛			1		1
合 計			220		220

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱			16.5		16.5
37.5℃以上 38.5℃未満			8.4		8.4
38.5℃以上			8.1		8.1
局所反応			9.6		9.6
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			2.1		2.1
発疹			1.8		1.8
リンパ節腫脹			0.1		0.1
関節痛			0.1		0.1
合 計			30.2		30.2

MR1期＋小児用肺炎球菌ワクチン 同時接種

(対象者数

804 人)

(異常発生者数

207 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	3		799	2	804
発熱			134		134
37.5℃以上 38.5℃未満			69		69
38.5℃以上			65		65
局所反応			82		82
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			16		16
発疹			14		14
リンパ節腫脹			1		1
関節痛			1		1
合計			248		248

	発生割合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱			16.8		16.7
37.5℃以上 38.5℃未満			8.6		8.6
38.5℃以上			8.1		8.1
局所反応			10.3		10.2
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			2.0		2.0
発疹			1.8		1.7
リンパ節腫脹			0.1		0.1
関節痛			0.1		0.1
合計			31.0		30.8

MR1期＋水痘ワクチン 同時接種

(対象者数

1258 人)

(異常発生者数

263 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	59		1195	4	1258
発熱	1		180		181
37.5℃以上 38.5℃未満			84		84
38.5℃以上	1		96		97
局所反応			82		82
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			25	1	26
発疹			28		28
リンパ節腫脹			3		3
関節痛			2		2
合計	1		320	1	322

	発生割合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱	1.7		15.1		14.4
37.5℃以上 38.5℃未満			7.0		6.7
38.5℃以上	1.7		8.0		7.7
局所反応			6.9		6.5
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			2.1	25.0	2.1
発疹			2.3		2.2
リンパ節腫脹			0.3		0.2
関節痛			0.2		0.2
合計	1.7		26.8	25.0	25.6

MR1期＋ヒブ＋小児用肺炎球菌ワクチン 同時接種

(対象者数

828 人)

(異常発生者数

211 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	3		823	2	828
発熱			138		138
37.5℃以上 38.5℃未満			72		72
38.5℃以上			66		66
局所反応			82		82
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			16		16
発疹			14		14
リンパ節腫脹			1		1
関節痛			1		1
合 計			252		252

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱			16.8		16.7
37.5℃以上 38.5℃未満			8.7		8.7
38.5℃以上			8.0		8.0
局所反応			10.0		9.9
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			1.9		1.9
発疹			1.7		1.7
リンパ節腫脹			0.1		0.1
関節痛			0.1		0.1
合 計			30.6		30.4

MR1期＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋水痘ワクチン 同時接種

(対象者数

1420 人)

(異常発生者数

305 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	59		1356	5	1420
発熱	1		210		211
37.5℃以上 38.5℃未満			98		98
38.5℃以上	1		112		113
局所反応			94		94
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			28	1	29
発疹			30		30
リンパ節腫脹			3		3
関節痛			2		2
合 計	1		367	1	369

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱	1.7		15.5		14.9
37.5℃以上 38.5℃未満			7.2		6.9
38.5℃以上	1.7		8.3		8.0
局所反応			6.9		6.6
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			2.1	20.0	2.0
発疹			2.2		2.1
リンパ節腫脹			0.2		0.2
関節痛			0.1		0.1
合 計	1.7		27.1	20.0	26.0

MR1期＋DPT-IPV＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋水痘ワクチン 同時接種

(対象者数

1420 人)

(異常発生者数

305 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	59		1356	5	1420
発熱	1		210		211
37.5℃以上 38.5℃未満			98		98
38.5℃以上	1		112		113
局所反応			94		94
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			28	1	29
発疹			30		30
リンパ節腫脹			3		3
関節痛			2		2
合 計	1		367	1	369

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱	1.7		15.5		14.9
37.5℃以上 38.5℃未満			7.2		6.9
38.5℃以上	1.7		8.3		8.0
局所反応			6.9		6.6
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			2.1	20.0	2.0
発疹			2.2		2.1
リンパ節腫脹			0.2		0.2
関節痛			0.1		0.1
合 計	1.7		27.1	20.0	26.0

ヒブ初回1回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

1132 人)

(異常発生者数

150 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	7		1104	21	1132
発 熱	1		44	3	48
37.5℃以上 38.5℃未満	1		36	3	40
38.5℃以上			8		8
局所反応	3		44	2	49
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔 吐			7		7
下 痢			20	1	21
せき鼻水			52	2	54
合 計	4		167	8	179

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発 熱	14.3		4.0	14.3	4.2
37.5℃以上 38.5℃未満	14.3		3.3	14.3	3.5
38.5℃以上			0.7		0.7
局所反応	42.9		4.0	9.5	4.3
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔 吐			0.6		0.6
下 痢			1.8	4.8	1.9
せき鼻水			4.7	9.5	4.8
合 計	57.1		15.1	38.1	15.8

ヒブ初回2回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

995 人)

(異常発生者数

263 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	2		972	21	995
発 熱			164	6	170
37.5℃以上 38.5℃未満			109	5	114
38.5℃以上			55	1	56
局所反応			108	1	109
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔 吐			16		16
下 痢			17	2	19
せき鼻水			43	1	44
合 計			348	10	358

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発 熱			16.9	28.6	17.1
37.5℃以上 38.5℃未満			11.2	23.8	11.5
38.5℃以上			5.7	4.8	5.6
局所反応			11.1	4.8	11.0
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔 吐			1.6		1.6
下 痢			1.7	9.5	1.9
せき鼻水			4.4	4.8	4.4
合 計	0.0		35.8	47.6	36.0

ヒブ初回3回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

968 人)

(異常発生者数

245 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	5	1	935	27	968
発 熱			122	5	127
37.5℃以上 38.5℃未満			85	4	89
38.5℃以上			37	1	38
局所反応	1		103	4	108
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔 吐			8		8
下 痢	1		20	1	22
せき鼻水			59	2	61
合 計	2		312	12	326

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発 熱			13.0	18.5	13.1
37.5℃以上 38.5℃未満			9.1	14.8	9.2
38.5℃以上			4.0	3.7	3.9
局所反応	20.0		11.0	14.8	11.2
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔 吐			0.9		0.8
下 痢	20.0		2.1	3.7	2.3
せき鼻水			6.3	7.4	6.3
合 計	40.0	0.0	33.4	44.4	33.7

ヒブ追加＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

690 人)

(異常発生者数

196 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	37	1	631	21	690
発熱	5		117	3	125
37.5℃以上 38.5℃未満	1		53	2	56
38.5℃以上	4		64	1	69
局所反応	2		53	1	56
けいれん			1		1
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上					
嘔吐			13	1	14
下痢	1		20		21
せき鼻水	1		64	2	67
合計	9		268	7	284

	発生割合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱	13.5		18.5	14.3	18.1
37.5℃以上 38.5℃未満	2.7		8.4	9.5	8.1
38.5℃以上	10.8		10.1	4.8	10.0
局所反応	5.4		8.4	4.8	8.1
けいれん			0.2		0.1
37.5℃未満			0.2		0.1
37.5℃以上					
嘔吐			2.1	4.8	2.0
下痢	2.7		3.2		3.0
せき鼻水	2.7		10.1	9.5	9.7
合計	24.3	0.0	42.5	33.3	41.2

B型肝炎1回目＋DPT-IPV＋ヒブ＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

1383 人)

(異常発生者数

135 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	6	4	1356	17	1383
発熱			65	4	69
37.5℃以上 38.5℃未満			57	4	61
38.5℃以上			8		8
局所反応			57	1	58
けいれん			1		1
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上					
嘔吐			7		7
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹			6		6
発疹			12		12
合 計			148	5	153

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱			4.8	23.5	5.0
37.5℃以上 38.5℃未満			4.2	23.5	4.4
38.5℃以上			0.6		0.6
局所反応			4.2	5.9	4.2
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満			0.1		0.1
37.5℃以上					
嘔吐			0.5		0.5
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹			0.4		0.4
発疹			0.9		0.9
合 計	0.0		10.9	29.4	11.1

B型肝炎2回目＋DPT-IPV＋ヒブ＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1231 人)

(異常発生者数 266 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	8	3	1190	30	1231
発熱		1	170	2	173
37.5℃以上 38.5℃未満			110	2	112
38.5℃以上		1	60		61
局所反応			120	2	122
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			7		7
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹			10		10
発疹			27		27
合 計		1	334	4	339

	発 生 割 合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱		33.3	14.3	6.7	14.1
37.5℃以上 38.5℃未満			9.2	6.7	9.1
38.5℃以上		33.3	5.0		5.0
局所反応			10.1	6.7	9.9
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.6		0.6
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹			0.8		0.8
発疹			2.3		2.2
合 計	0.0	33.3	28.1	13.3	27.5

B型肝炎3回目＋DPT-IPV＋ヒブ＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

46 人)

(異常発生者数

7 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	4		42		46
発熱	1		1		2
37.5℃以上 38.5℃未満			1		1
38.5℃以上	1				1
局所反応	1		4		5
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐					
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹			1		1
発疹			1		1
合 計	2		7		9

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	25.0		2.4		4.3
37.5℃以上 38.5℃未満			2.4		2.2
38.5℃以上	25.0				2.2
局所反応	25.0		9.5		10.9
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐					
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹			2.4		2.2
発疹			2.4		2.2
合 計	50.0		16.7		19.6

令和 3 年度

集 計 表

第 8 群、第 9 群

期別・発現日別・症状別

(単独接種、同時接種)

DPT-IPV1期初回1回目

総 数	(対象者数 1327 人) (異常発生者数 322 人)																													
	発 現 日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	34	133	19	1				1						1		1		2				1				2	1			196
37.5℃以上 38.5℃未満	22	89	16	1										1				2									1			132
38.5℃以上	12	44	3						1							1						1				2				64
局所反応	22	65	20	1	1	1									1															111
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																									1					
嘔 吐	1	3																							1					5
下 痢	2	12	6	1				1	1					1	1					1	1	1	1	2	1	3				32
せき鼻水	6	16	4	4	7	3	2	2	1	2		2	1	3	1	2		7	1	1	1	3	2	2	1	1	1	1	2	77
合 計	65	229	49	7	8	4	2	3	3	2	2	2	1	4	2	3		9	1	2	4	4	4	2	4	2	5	2	2	421

発 生	合 計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	2.6	10.0	1.4	0.1					0.1					0.1		0.1		0.2				0.1					0.2	0.1		14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.7	6.7	1.2	0.1									0.1					0.2										0.1		9.9
38.5℃以上	0.9	3.3	0.2						0.1							0.1						0.1				0.2				4.8
局所反応	1.7	4.9	1.5	0.1	0.1										0.1															8.4
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.1	0.2																						0.1						0.4
下 痢	0.2	0.9	0.5	0.1				0.1	0.1											0.1	0.1	0.1			0.2	0.1	0.2			2.4
せき鼻水	0.5	1.2	0.3	0.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2		0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	5.8
合 計	4.9	17.3	3.7	0.5	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.7	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	-

DPT-IPV1期初回2回目

総 数	発 現 日																												(対象者数 991 人)														(異常発生者数 273 人)														合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																												
発 熱	20	88	29		1			1				1	2									1	1					1		145																											
37.5℃以上 38.5℃未満	14	63	21				1															1					1			101																											
38.5℃以上	6	25	8	1								1	2								1									44																											
局所反応	16	81	19	3					1																				1	121																											
けいれん																						1								1																											
37.5℃未満																						1								1																											
37.5℃以上																																																									
嘔 吐	2	3	1	1																1										8																											
下 痢		4	3	1	3			2										1						1		1				16																											
せき鼻水	1	10	6	2	1	2	1	4	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	1	1	1			1		63																											
合 計	39	186	58	7	5	2	1	7	3	3	2	3	6	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2	1	1	1	1	354																											

発 生 割 合	合																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.0	8.9	2.9		0.1			0.1				0.1	0.2								0.1	0.1						0.1		14.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	6.4	2.1				0.1															0.1						0.1		10.2
38.5℃以上	0.6	2.5	0.8		0.1							0.1	0.2								0.1									4.4
局所反応	1.6	8.2	1.9	0.3					0.1																			0.1	12.2	
けいれん																						0.1								0.1
37.5℃未満																						0.1								0.1
37.5℃以上																														0.1
嘔 吐	0.2	0.3	0.1	0.1																	0.1									0.8
下 痢		0.4	0.3	0.1	0.3			0.2											0.1						0.1		0.1			1.6
せき鼻水	0.1	1.0	0.6	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1			0.1			6.4
合 計	3.9	18.8	5.9	0.7	0.5	0.2	0.1	0.7	0.3	0.3	0.2	0.3	0.6	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2		0.1	0.1	0.1	-

DPT-IPV1期初回3回目

総 数	発 現 日																												(対象者数 1065 人)										(異常発生者数 143 人)							合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																	
発 熱	1	14	4		2	1	1			1		1		1												1	1	1		30																
37.5℃以上 38.5℃未満	1	11	1		2	1						1		1												1	1			20																
38.5℃以上		3	3				1			1								1										1		10																
局所反応	7	43	8	4	2										1			1										2		68																
けいれん																																														
37.5℃未満																																														
37.5℃以上																																														
嘔 吐		2	1											1			1													5																
下 痢	1	4						1				1		1	1				1	1			2		1			1		14																
せき鼻水	4	3		5	1	2	3	2	4				4	1	2	1	2	1	1	1	1	4	1		2	3		1	3	51																
合 計	13	66	13	9	5	3	4	3	4	1		2	4	3	4	1	3	4	2	1	4	3	3	3	1	4	2	3	3	168																

発 生 割 合		合																												合 計	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	0.1	1.3	0.4		0.2	0.1	0.1			0.1		0.1		0.1	0.1				0.1								0.1	0.1			2.8
	0.1	1.0	0.1		0.2	0.1						0.1		0.1													0.1	0.1			1.9
38.5℃未満																															0.9
38.5℃以上		0.3	0.3							0.1									0.1										0.1		
局所反応	0.7	4.0	0.8	0.4	0.2											0.1			0.1								0.2				6.4
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐		0.2	0.1												0.1			0.1													0.5
下 痢	0.1	0.4						0.1				0.1				0.1			0.1	0.1			0.2		0.1				0.1		1.3
せき鼻水	0.4	0.3		0.5	0.1	0.2	0.3	0.2	0.4				0.4	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1		0.2	0.3		0.1	0.3	4.8
合 計	1.2	6.2	1.2	0.8	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	0.1		0.2	0.4	0.3	0.4	0.1	0.3	0.4	0.2	0.1	0.4	0.3		0.3	0.3	0.1	0.4	0.2	0.3		-

DPT-IPV1期追加

総 数	発 現 日																												合 計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	11	36	9	5	2	4	3	3	1		1	2		1	4	1	1	2	2	1	2	1		3	1		1	2	2	101	
37.5℃以上 38.5℃未満	8	25	7	4	1	1	2	1				1		1	3	1		1			1			2	1					60	
38.5℃以上	3	11	2	1	1	3	1	2	1		1	1	1		1		1	1	2	1	1	1		1			1	2	2	41	
局所反応	6	49	8	3	1		1	4		1																				73	
けいれん		1																	1											2	
37.5℃未満																															
37.5℃以上		1																	1											2	
嘔 吐	1		2			1	1			1					1		1									3	1				12
下 痢	2	7	2	5	1	1		2	1		2	1			1	1	1		1	2	3	1	1	1		1	1	2	1	39	
せき鼻水	4	9	6	6	4	10	3	1	2	2	3	7	8	3	4		2	1	2	2	2	2	3	2	4	1		1	1	93	
合 計	24	102	27	19	8	16	8	10	4	4	6	10	8	4	9	2	5	3	6	5	7	5	3	7	6	2	2	5	3	320	

発 生 割 合	合																												合 計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	1.1	3.7	0.9	0.5	0.2	0.4	0.3	0.3	0.1		0.1	0.2		0.1	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1		0.3	0.1		0.1	0.2	0.2	10.4	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	2.6	0.7	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1				0.1		0.1	0.3	0.1		0.1			0.1			0.2	0.1					6.2	
38.5℃以上	0.3	1.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1		0.1	0.1			0.1		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1		0.1		0.1	0.2	0.2	4.2		
局所反応	0.6	5.0	0.8	0.3	0.1		0.1	0.4		0.1																				7.5	
けいれん		0.1																	0.1											0.2	
37.5℃未満																															
37.5℃以上		0.1																	0.1											0.2	
嘔 吐	0.1		0.2			0.1	0.1			0.1					0.1		0.1									0.3	0.1				1.2
下 痢	0.2	0.7	0.2	0.5	0.1	0.1		0.2	0.1		0.2	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	4.0	
せき鼻水	0.4	0.9	0.6	0.6	0.4	1.0	0.3	0.1	0.2	0.2	0.3	0.7	0.8	0.3	0.4		0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.1		0.1	0.1		9.6	
合 計	2.5	10.5	2.8	2.0	0.8	1.6	0.8	1.0	0.4	0.4	0.6	1.0	0.8	0.4	0.9	0.2	0.5	0.3	0.6	0.5	0.7	0.5	0.3	0.7	0.6	0.2	0.2	0.5	0.3	-	

DT2期

総 数	(対象者数 1549 人) (異常発生者数 417 人)																												合 計
	現 日																												
発 熱	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
37.5℃以上 38.5℃未満		13	4	1	1	1	1					1	2				1		1				1			1	2		30
38.5℃以上			10	4	1	1	1						1						1							1	2		22
局所反応		3				1							1	1			1						1						8
けいれん	32	231	91	23	3	1	1		1			1				1													385
37.5℃未満						1																							1
37.5℃以上						1																							1
嘔 吐	1				2		1																1				1		6
下 痢	1	6	1	2	1	1																							12
せき鼻水	3	4	4	4	1	3	1				1	2				1	3					1		1			1	1	31
合 計	37	254	100	30	8	7	4		1		1	4	2			2	4		1		1		3			1	4	1	465

発 生 割 合	合																												合 計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱		0.8	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1					0.1	0.1				0.1		0.1					0.1			0.1	0.1		1.9	
37.5℃以上 38.5℃未満		0.6	0.3	0.1	0.1		0.1						0.1						0.1								0.1	0.1		1.4	
38.5℃以上		0.2				0.1						0.1	0.1				0.1						0.1							0.5	
局所反応	2.1	14.9	5.9	1.5	0.2	0.1	0.1		0.1			0.1				0.1													24.9		
けいれん						0.1																							0.1		
37.5℃未満						0.1																							0.1		
37.5℃以上																														0.1	
嘔 吐	0.1				0.1		0.1																0.1				0.1			0.4	
下 痢	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1																								0.8	
せき鼻水	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1				0.1	0.1				0.1	0.2				0.1		0.1				0.1	0.1		2.0	
合 計	2.4	16.4	6.5	1.9	0.5	0.5	0.3		0.1		0.1	0.3	0.1			0.1	0.3		0.1			0.1		0.2			0.1	0.3	0.1	-	

MR1期

総 数	発 現 日																												335 (異常発生者数)	1759 (対象者数)	人
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日			
発 熱	22	52	13	7	10	5	8	15	19	12	8	2	4	3	5	5	4	4	7	2	2	4	3	4	2	3	2	3	2	232	
37.5℃以上 38.5℃未満	9	37	5	5	3	2	2	4	6	7	3		2	2	1		1	2	5			2	2	1	1		2	1	105		
38.5℃以上	13	15	8	2	7	3	6	11	13	5	5	2	2	1	4	5	3	2	2	2	2	2	1	3	1	3	2	1	1	127	
局所反応	7	64	13	3	3	1	1	1	2	4	1	1										1								102	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
尋麻疹	3	2	2		1		3	4	1	2	5	1	1	2	1	1	1	1		1											33
発 疹	3	2		2	2	4	3	1		3	3	1	1	3	1	1			1			1			1	3					35
リンパ節腫脹			1																1					1							3
関節痛		1						1																							2
合 計	35	121	29	12	16	10	15	22	22	21	17	5	5	8	7	7	5	5	9	3	3	6	3	5	3	6	2	3	2	407	

発 生 割 合																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	1.3	3.0	0.7	0.4	0.6	0.3	0.5	0.9	1.1	0.7	0.5	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	13.2
37.5℃以上																														
38.5℃未満	0.5	2.1	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.4	0.2		0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.3			0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	6.0
38.5℃以上	0.7	0.9	0.5	0.1	0.4	0.2	0.3	0.6	0.7	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	7.2
局所反応	0.4	3.6	0.7	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1										0.1								5.8
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
尋麻疹	0.2	0.1	0.1		0.1		0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1								1.9
発 疹	0.2	0.1		0.1	0.1	0.2	0.2	0.1		0.2	0.2	0.1		0.2	0.1	0.1			0.1			0.1			0.1	0.2				2.0
リンパ節腫脹			0.1																0.1					0.1						0.2
関節痛			0.1					0.1																						0.1
合 計	2.0	6.9	1.6	0.7	0.9	0.6	0.9	1.3	1.3	1.2	1.0	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	-

MR2期

発 生 割 合	(対象者数 1332 人) (異常発生者数 85 人)																												合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	3	5	3	4	2	2	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	2		2						38
37.5℃以上 38.5℃未満	2	3	2	1	1	1	1	1			1	1	1			1			1	1		1							18
38.5℃以上	1	2	1	3	1	1			1			3		1	1	1	1	1	1		1		1						20
局所反応	9	23	6																									1	39
けいれん			1																										1
37.5℃未満																													
37.5℃以上			1																			1							1
尋麻疹			1	1			1		1		1											1						1	7
発 疹			3	1																1									5
リンパ節腫脹			1				2									1													4
関節痛			2					1							1											1			5
合 計	12	35	11	5	2	2	4	2	1	1	2	3	1	1	2	3	1	1	1	2		2	1	2		1		2	99

発 生 割 合	(対象者数 1332 人) (異常発生者数 85 人)																												合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	0.2	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2		0.2						2.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1		0.1			0.1			0.1			0.1							1.4
38.5℃以上	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1				0.1		0.2		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1		0.1				0.1		1.5
局所反応	0.7	1.7	0.5																										2.9
けいれん			0.1																										0.1
37.5℃未満																													
37.5℃以上			0.1																										0.1
尋麻疹		0.1		0.1			0.1		0.1		0.1									0.1							0.1		0.5
発 疹		0.2	0.1																	0.1									0.4
リンパ節腫脹		0.1					0.2									0.1										0.1			0.3
関節痛		0.2						0.1							0.1											0.1			0.4
合 計	0.9	2.6	0.8	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2		0.2	0.1	0.2		0.1	0.2		-

日本脳炎1期初回1回目

総 数	発 現 日																												合 計
	(対象者数 1278 人) (異常発生者数 228 人)																												
発 熱	47	86	8	4	4	2	1	1	3	3	3	3	1	1	2			4	4	1		5	2	2	2	3	1		189
37.5℃以上 38.5℃未満	14	49	6	2	3	1	1	1	1	3		2	1		1			3				1	1	1			1		91
38.5℃以上	33	37	2	2	1	1		1	2		3	1		1	1			1	1			4	1	1	2	3			98
局所反応	5	21	5	1	1										1											1			35
けいれん																						1							1
37.5℃未満																													
37.5℃以上																						1							1
尋麻疹	3				1		1				1							1									1		9
発 疹	1	2		1	2			1	1			1			1	1		1								1			14
合 計	56	109	13	6	8	2	2	2	4	3	4	4	1	1	3	2		6	1			6	2	2	2	4	3	1	248

発 生 割 合	合																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	3.7	6.7	0.6	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1		0.2			0.3	0.1			0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1		14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	3.8	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1		0.1	0.2		0.2	0.1	0.1		0.1			0.2				0.1	0.1	0.1			0.1		7.1
38.5℃以上	2.6	2.9	0.2	0.2	0.1	0.1		0.1	0.2		0.2	0.1		0.1	0.1	0.1			0.1	0.1			0.3	0.1	0.1	0.2	0.2			7.7
肩所反応	0.4	1.6	0.4	0.1	0.1												0.1											0.1		2.7
けいれん																							0.1							0.1
37.5℃未満																														0.1
37.5℃以上																							0.1							0.1
尋麻疹	0.2			0.1			0.1				0.1								0.1											0.1
発 疹	0.1	0.2		0.1	0.2			0.1	0.1			0.1				0.1	0.1		0.1				0.1				0.1			1.1
発 合 計	4.4	8.5	1.0	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.1			0.1	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	-

日本脳炎1期初回2回目

総 数	発 症 数																												合 計	
	(対象者数 805 人) (異常発生者数 83 人)																													
	現 日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	15	9	3	3	3	2		2	1	1			1		1				1	2	2				1		1			48
37.5℃以上 38.5℃未満	7	6	1	1	3	1		1	1										1	2					1					25
38.5℃以上	8	3	2	2		1		1		1			1		1						2					1				23
局所反応	2	10	6		1																									19
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
尋麻疹		1	2	1																										4
発 疹	2	2	1	1										1		1	2		1		2				1			1		15
合 計	19	22	12	5	4	2		2	1	1			1	1	1	1	2		2	2	4				2	1	1	1		86

発 生 割 合	合																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	1.9	1.1	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1			0.1		0.1				0.1	0.2	0.2					0.1				6.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	0.7	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1											0.1	0.2						0.1				3.1
38.5℃以上	1.0	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1			0.1			0.1		0.1						0.2						0.1			2.9
局所反応	0.2	1.2	0.7		0.1																									2.4
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
尋 常 疹		0.1	0.2	0.1																										0.5
発 疹	0.2	0.2	0.1	0.1										0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.5			0.1		0.1	1.9	
合 計	2.4	2.7	1.5	0.6	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5					0.2	0.1	0.1	—	—

日本脳炎1期初回追加

総 数	(対象者数 728 人) (異常発生者数 70 人)																													
	現 日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	2	16	4	2	2	2	1	1		1		2				2				2	1	2	1			1		2		44
37.5℃以上 38.5℃未満		13	1	2	1	1	1	1				1	1			1	1				1	1	1	1		1				26
38.5℃以上	2	3	3		1	1				1		1	1			1	1			2		1					2			18
局所反応	2	14	4			1																								21
けいれん	1																													1
37.5℃未満																														
37.5℃以上	1																													1
尋麻疹	1	3			1										2	1														8
発 疹	1		1	1							1		1																	5
合 計	7	33	9	3	3	3	1	1	1	1	1	2	1	1	2	3				2	1	2	1	1	1	1		2		79

発 生 割 合																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	0.3	2.2	0.5	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1		0.3	0.3			0.3				0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1		0.3		6.0
37.5℃以上																														
38.5℃未満		1.8	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1	0.1			0.1					0.1	0.1	0.1	0.1		0.1				3.6
38.5℃以上	0.3	0.4	0.4		0.1	0.1				0.1		0.1				0.1				0.3		0.1					0.3			2.5
肩所反応	0.3	1.9	0.5			0.1																								2.9
けいれん	0.1																													0.1
37.5℃未満																														
37.5℃以上	0.1														0.3	0.1														0.1
尋麻疹	0.1	0.4			0.1																									1.1
発 疹	0.1		0.1	0.1							0.1		0.1																	0.7
合 計	1.0	4.5	1.2	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	0.4				0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1		0.3		-

日本脳炎2期

総 数	(対象者数 366 人)																												(異常発生者数 32 人)				合 計
	発 現 日																																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日				
発 熱			4													1								1			1			8			
37.5℃以上 38.5℃未満			4													1												1		6			
38.5℃以上																								1		1				2			
局所反応			4	16	3																									23			
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
尋麻疹																																	
発 疹			1	1																										2			
合 計	4	21	4													1								1		1		1		33			

発 生 割 合	合																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱		1.1														0.3								0.3			0.3			2.2
37.5℃以上 38.5℃未満		1.1														0.3												0.3		1.6
38.5℃以上																								0.3		0.3				0.5
局所反応	1.1	4.4	0.8																											6.3
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
尋 常 疹																														
発 疹		0.3	0.3																											0.5
発 合 計	1.1	5.7	1.1													0.3								0.3		0.3		0.3		-

BCG

総 数		(対象者数 1622 人)					(異常発生者数 7 人)			
	発 現 日									
		0 日	1 日	2～7日	8～14日	15～22日	23日～1ヶ月	～2ヶ月	～3ヶ月	～4ヶ月
けいれん										
37.5℃未満										
37.5℃以上										
リンパ節腫脹	1			1				4	1	
局所の湿潤										
合 計		1		1				4	1	7

発 生 割 合										
	0 日	1 日	2～7日	8～14日	15～22日	23日～1ヶ月	～2ヶ月	～3ヶ月	～4ヶ月	合 計
けいれん										
37.5℃未満										
37.5℃以上										
リンパ節腫脹	0.1		0.1				0.2	0.1		0.4
局所の湿潤										
合 計	0.1		0.1				0.2	0.1		-

ヒブ初回1回目

総 数	発 現 日			(対象者数 1177 人) (異常発生者数 152 人)																												合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日			
発 熱	16	22	2	1		3					1		1									1		1						49	1	
37.5℃以上 38.5℃未満	13	20	2			1					1		1											1						40	1	
38.5℃以上	3	2		1	2																1									9		
局所反応	11	34	2	2	1																									50		
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐	1	2	1			1			1																				1		7	
下 痢	2	9	2	3		1	1					1	1	1																	21	
せき鼻水	3	8	5	3	2	1		1	2	1	1	2	1	1	1	5		4	1	1			1	2	2	2	1		2	1	54	
合 計	33	75	12	9	3	6	1	1	3	1	2	3	3	2	1	5		4	1	1	1	1	3	2	2	1		3	2		181	

発 生 割 合	合																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	1.4	1.9	0.2	0.1		0.3					0.1		0.1								0.1		0.1						0.1	4.2
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	1.7	0.2			0.1					0.1		0.1										0.1						0.1	3.4
38.5℃以上	0.3	0.2		0.1		0.2															0.1									0.8
局所反応	0.9	2.9	0.2	0.2	0.1																									4.2
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.1	0.2	0.1			0.1			0.1																		0.1			0.6
下 痢	0.2	0.8	0.2	0.3		0.1						0.1	0.1	0.1	0.1															1.8
せき鼻水	0.3	0.7	0.4	0.3	0.2	0.1		0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.4		0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	4.6	
合 計	2.8	6.4	1.0	0.8	0.3	0.5	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.4		0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	-	

ヒブ初回2回目

総 数	(対象者数 1037 人) (異常発生者数 274 人)																												合 計	
	発 現 日																													
発 熱	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
	27	124	7				2	3		1		2	1	2		2												1	1	173
37.5℃以上 38.5℃未満	19	82	3				1	3		1		2	1	1		1												1	1	116
38.5℃以上	8	42	4				1							1		1														57
局所反応	17	82	12	2			1				1																		1	116
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	3	6	2	1	2		1					2																		17
下 痢	3	7	1	2			1	1	1														1			1		1		20
せき鼻水	3	5		2	1	3	1	3	1	1	2	1		1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	44
合 計	53	224	22	7	3	3	6	7	2	2	3	5	1	3	2	4	2	2	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	3	370

発 生 割 合	(対象者数 1037 人) (異常発生者数 274 人)																												合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	2.6	12.0	0.7				0.2	0.3		0.1		0.2	0.1	0.2		0.2											0.1	0.1	16.7
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	7.9	0.3				0.1	0.3		0.1		0.2	0.1	0.1		0.1											0.1	0.1	11.2
38.5℃以上	0.8	4.1	0.4				0.1							0.1		0.1													5.5
局所反応	1.6	7.9	1.2	0.2			0.1				0.1																	0.1	11.2
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔 吐	0.3	0.6	0.2	0.1	0.2		0.1				0.2																		1.6
下 痢	0.3	0.7	0.1	0.2			0.1	0.1	0.1														0.1			0.1	0.1	0.1	1.9
せき鼻水	0.3	0.5		0.2	0.1	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1		0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	4.2
合 計	5.1	21.6	2.1	0.7	0.3	0.3	0.6	0.7	0.2	0.2	0.3	0.5	0.1	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	-

ヒブ初回3回目

総 数	発 現 日		(対象者数 992 人)																	(異常発生者数 252 人)							合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日		26日	27日	28日
発 熱	22	84	11			2	1		1				1	1	1		1	1				2								128
37.5℃以上 38.5℃未満	16	64	4			1		1					1	1	1		1					1								90
38.5℃以上	6	20	7			1	1						1					1				1								38
局所反応	8	79	17	5	1				2										1					1						114
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		4				1	2		1																					8
下 痢		8	3	1		5	1	1			2						1					1								23
せき鼻水	5	7	5	3	3	3	3	5	2	4	3		3		1	4	1	1	2	1	2	2		1	1	1	1	1	1	62
合 計	35	182	36	9	4	11	4	6	6	4	5		4	1	2	4	3	3	2	2	3	2	1	2	1	1	1	1	1	335

発 生 割 合		合																												合 計	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.2	8.5	1.1			0.2	0.1		0.1				0.1	0.1	0.1		0.1	0.1		0.1			0.2								12.9
	1.6	6.5	0.4			0.1			0.1						0.1	0.1		0.1				0.1									9.1
38.5℃未満																															
38.5℃以上	0.6	2.0	0.7			0.1	0.1						0.1						0.1			0.1									3.8
局所反応	0.8	8.0	1.7	0.5	0.1				0.2											0.1					0.1						11.5
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐		0.4				0.1	0.2		0.1																						0.8
下 痢		0.8	0.3	0.1		0.5	0.1	0.1			0.2							0.1				0.1									2.3
せき鼻水	0.5	0.7	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3		0.3		0.1	0.4	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.3
合 計	3.5	18.3	3.6	0.9	0.4	1.1	0.4	0.6	0.6	0.4	0.5		0.4	0.1	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	-

ヒブ追加

総 数	発 現 日																												合 計		
	(対象者数 786 人) (異常発生者数 221 人)																														
発 熱	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
	28	56	9	1	2	5	2	3	8	5	3	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	4	1	1	1	1	1	1	140	
37.5℃以上 38.5℃未満	11	35	5	1	1	2	2	1	1	2									1	1										63	
38.5℃以上	17	21	4		1	3		2	7	3	3	1	1	1	1	1	2	2		1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	77	
局所反応	4	36	12	4				1	2			1											1							62	
けいれん	1																													1	
37.5℃未満	1																													1	
37.5℃以上																														1	
嘔 吐	2	3				1	1		1		2							3					1	1	1	1				16	
下 痢	3	4	1			1	1	1	1	1			2		1	1			2	1		1	1	2	1	1	2			25	
せき鼻水	7	11	6	5	3	2	1	4	2	3	3	3	1	3	4	3	2	1	2	2	2	3	3	1				1	2	77	
合 計	45	110	28	10	5	9	4	9	14	9	8	5	4	4	4	5	4	6	5	5	5	2	9	2	4	1	3	3	2	2	321

発 生 割 合		合																												合 計	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱		3.6	7.1	1.1	0.1	0.3	0.6	0.3	0.4	1.0	0.6	0.4	0.1	0.1	0.1		0.1	0.3	0.3	0.1	0.3		0.5			0.1					17.8
37.5℃以上 38.5℃未満		1.4	4.5	0.6	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3								0.1	0.1											8.0
38.5℃以上		2.2	2.7	0.5		0.1	0.4		0.3	0.9	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1		0.1	0.3	0.3		0.1		0.5		0.1		0.1				9.8
局所反応		0.5	4.6	1.5	0.5				0.1	0.3			0.1											0.1			0.1				7.9
けいれん		0.1																													0.1
37.5℃未満		0.1																													0.1
37.5℃以上																															
嘔 吐		0.3	0.4					0.1		0.1		0.3							0.4				0.1		0.1		0.1				2.0
下 痢		0.4	0.5	0.1			0.1		0.1	0.1	0.1			0.3			0.1		0.3	0.3	0.1		0.1		0.3	0.1	0.1	0.3			3.2
せき鼻水		0.9	1.4	0.8	0.6	0.4	0.3	0.1	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.1	0.4	0.5	0.4	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.1			0.1	0.3	9.8	
合 計		5.7	14.0	3.6	1.3	0.6	1.1	0.5	1.1	1.8	1.1	1.0	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.8	0.6	0.6	0.3	1.1	0.3	0.5	0.1	0.4	0.3	0.3	0.3	-

小児用肺炎球菌初回1回目

総 数	発 現 日																												合 計		
	(対象者数 1287 人) (異常発生者数 281 人)																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
発 熱	20	29	9	3	1	2				1					1				1				2		1	1			71		
37.5℃以上 38.5℃未満	12	23	7	3	1	1																2		2					49		
38.5℃以上	8	6	2			1				1					1				1						1	1			22		
局所反応	40	81	36										1										2					1	161		
けいれん																					1								1		
37.5℃未満																					1								1		
37.5℃以上																															
嘔 吐	23	5	2	1			1			1			1											1					35		
下 痢	24	4	1	7			1	2			1	1							1										42		
せき鼻水	27	6	7	3		1	1	3	4	1		2	3	1	3	1		3	2	1		3	4	2	1	2	1	1	2	85	
合 計	134	125	55	14	1	3	3	5	4	3	1	3	5	1	4	1		3	4	1	4	4	4	6	2	3	2	1	1	2	395

発 生 割 合	合 計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	1.6	2.3	0.7	0.2	0.1	0.2				0.1					0.1				0.1				0.2		0.1	0.1				5.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	1.8	0.5	0.2	0.1	0.1																	0.2							3.8
38.5℃以上	0.6	0.5	0.2			0.1				0.1					0.1				0.1						0.1	0.1				1.7
局所反応	3.1	6.3	2.8										0.1										0.2					0.1		12.5
けいれん																					0.1									0.1
37.5℃未満																					0.1									0.1
37.5℃以上																					0.1									0.1
嘔 吐	1.8	0.4	0.2	0.1			0.1			0.1				0.1										0.1						2.7
下 痢	1.9	0.3	0.1	0.5			0.1	0.2			0.1	0.1							0.1											3.3
せき鼻水	2.1	0.5	0.5	0.2		0.1	0.1	0.2	0.3	0.1		0.2	0.2	0.1	0.2	0.1		0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	6.6
合 計	10.4	9.7	4.3	1.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.3	0.1		0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	-

小児用肺炎球菌初回2回目

総 数	発 現 日																												合 計
	(対象者数 1168 人) (異常発生者数 349 人)																												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	30	110	22					2				1							1		2			1		1			170
37.5℃以上 38.5℃未満	16	77	14					2				1									2					1			113
38.5℃以上	14	33	8																1					1					57
局所反応	43	105	39	2	2				1								1							1					195
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔 吐	25	3		1																									29
下 痢	27	17	6	1					1		1			1										1					55
せき鼻水	28	10	6	7	1	2	1	3	1	2	3			1	4	1	1	3	1	1	2	5	1	1					85
合 計	153	245	73	11	3	2	1	5	3	2	4	1		2	4	1	2	3	2	1	4	5	2	3		1			534

発 生 割 合		合																												合 計	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.6	9.4	1.9					0.2				0.1								0.1		0.2				0.1					14.6
	1.4	6.6	1.2					0.2				0.1										0.2					0.1				9.7
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	2.8	0.7																	0.1					0.1						4.9
局所反応	3.7	9.0	3.3	0.2	0.2				0.1								0.1								0.1				0.1		16.7
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	2.1	0.3		0.1																											2.5
下 痢	2.3	1.5	0.5	0.1					0.1		0.1				0.1										0.1						4.7
せき鼻水	2.4	0.9	0.5	0.6	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.3			0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1					7.3	
合 計	13.1	21.0	6.3	0.9	0.3	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	0.3	0.1		0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3		0.1		0.1		-

小児用肺炎球菌初回3回目

総 数	(対象者数 1051 人)																												(異常発生者数 290 人)						
	発 現 日																																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計					
発 熱	28	69	16	2		1	1	1	2		1	2				1	1				1	1	1			1				127					
37.5℃以上 38.5℃未満	20	54	12	2		1	1	1								1					1	1				1				94					
38.5℃以上	8	15	4						2		1	2					1													33					
局所反応	44	97	24	4	2		1					1		1																174					
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐	24	3		1																	1									29					
下 痢	27	5	1	2					1												1									37					
せき鼻水	26	18	6	2		3	3	4	2	3	3	1		1	3	3	3	1	1	2	2	1				1	1	2		93					
合 計	149	192	47	11	2	4	4	5	5	3	4	4		2	3	4	4	1	1	2	5	2				1	2	1	2	460					

発 生 割 合		合																												合 計	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.7	6.6	1.5	0.2		0.1		0.1	0.2			0.1	0.2				0.1	0.1				0.1	0.1				0.1				12.1
	1.9	5.1	1.1	0.2		0.1		0.1									0.1					0.1	0.1				0.1				8.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	1.4	0.4						0.2			0.1	0.2					0.1													3.1
38.5℃以上															0.1																16.6
局所反応	4.2	9.2	2.3	0.4	0.2		0.1						0.1																		
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	2.3	0.3		0.1																		0.1									2.8
下 痢	2.6	0.5	0.1	0.2					0.1													0.1									3.5
せき鼻水	2.5	1.7	0.6	0.2		0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1			0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1			0.1	0.1	0.1	0.2		8.8
合 計	14.2	18.3	4.5	1.0	0.2	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4		0.2	0.3	0.4	0.4	0.1	0.1	0.2	0.5	0.2			0.1	0.2	0.1	0.2		-

小児用肺炎球菌追加

総 数	発 現 日		(対象者数 816 人)																	(異常発生者数 326 人)							合 計				
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日		26日	27日	28日	
発 熱	24	89	15	7	2	3	2	7	5	5	3	1		3	1		1	2				1	1	1	1	1	1	1	1	177	
37.5℃以上 38.5℃未満	9	54	10	2	1	1	1	2	2	2	3	1										1	1	1		1	1	1	1	93	
38.5℃以上	15	35	5	5	1	2	1	5	3	3			3	1		1	1	2			1		1							84	
局所反応	30	110	26	2	2			1	2		1		1				1					1					2			180	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	22	2	2	1			1								1			2				1				1				34	
下 痢	26	2	7	1	3	1		1		2	2		1			1		3				3	1							54	
せき鼻水	23	16	13	9	4	6	3	7	4	4	5	2	2	2	5	1	4	1	1	1			1	2		3		1	1	121	
合 計	125	219	63	20	11	10	6	16	11	11	11	3	4	5	7	2	6	8	1	1	1	5	4	3	2	1	4	3	3	1	566

発 生 割 合		合																												合 計
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	
発 熱	2.9	10.9	1.8	0.9	0.2	0.4	0.2	0.9	0.6	0.6	0.4	0.1			0.4	0.1			0.1	0.2			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	21.7
	1.1	6.6	1.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1	0.1					0.1					0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	11.4	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	4.3	0.6	0.6	0.1	0.2	0.1	0.6	0.4	0.4		0.4	0.1		0.4	0.1		0.1	0.2				0.1		0.1					10.3
38.5℃以上	3.7	13.5	3.2	0.2	0.2			0.1	0.2		0.1		0.1	0.1				0.1					0.1		0.1		0.2			22.1
局所反応																														
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	2.7	0.2	0.2	0.1			0.1									0.1			0.2							0.1				4.2
下 痢	3.2	0.2	0.9	0.1	0.4	0.1		0.1		0.2	0.2		0.1				0.1		0.4				0.4	0.1						6.6
せき鼻水	2.8	2.0	1.6	1.1	0.5	0.7	0.4	0.9	0.5	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.6	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2			0.4	0.1	0.1	14.8
合 計	15.3	26.8	7.7	2.5	1.3	1.2	0.7	2.0	1.3	1.3	1.3	0.4	0.5	0.6	0.9	0.2	0.7	1.0	0.1	0.1	0.1	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1	0.5	0.4	0.4	—

水痘1回目

総 数	発 現 日																												合 計		
	(対象者数 1536 人)																														
	(異常発生者数 341 人)																														
発 熱	14	53	15	6	6	9	13	15	18	22	9	4	4	3	3	4	4	1	5	1	7	6	5	3	2	4	5	5	2	248	
37.5℃以上 38.5℃未満	6	26	8	3	2	4	5	5	4	7	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	3	2	95	
38.5℃以上	8	27	7	3	4	5	8	10	14	15	6	2	1	2	2	3	3	1	4	1	6	5	3	3	1	4	3	2	153		
局所反応	3	41	9	3	1	1	1	1	3	1	2			2	2	1	1													69	
けいれん											1														1					2	
37.5℃未満																															
37.5℃以上											1														1					2	
尋麻疹		3		1	2			2	3	2	2	5	4	1	1	1				1			1	1				1		31	
発 疹	1	4	6	2	2	2	1	5	6	3	6	3	4	4	2	1	2	1		2	2	2	1	1		2				58	
リンパ節腫脹	1			1															1						1					4	
関節痛																															
合 計	19	101	30	13	11	12	14	23	30	28	20	12	12	4	8	7	7	2	5	3	9	8	7	4	4	4	6	6	5	2	412

発 生 割 合		合																												合 計			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日		
発 熱		0.9	3.5	1.0	0.4	0.4	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	0.6	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.1	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	16.1
37.5℃以上 38.5℃未満		0.4	1.7	0.5	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	6.2	
38.5℃以上		0.5	1.8	0.5	0.2	0.3	0.3	0.5	0.7	0.9	1.0	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.3	0.1	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	10.0	
局所反応		0.2	2.7	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1				0.1	0.1	0.1	0.1													4.5	
けいれん												0.1														0.1						0.1	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上												0.1														0.1						0.1	
尋麻疹			0.2			0.1	0.1		0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1				0.1		0.1			0.1			0.1			2.0	
発 疹		0.1	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3		0.1	0.1	0.1	0.1				0.1	0.1	0.1			0.1				3.8	
リンパ節腫脹		0.1			0.1																	0.1				0.1						0.3	
関節痛																																	
合 計		1.2	6.6	2.0	0.8	0.7	0.8	0.9	1.5	2.0	1.8	1.3	0.8	0.8	0.3	0.5	0.5	0.5	0.1	0.3	0.2	0.6	0.5	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.1	-		

水痘2回目

総 数	(対象者数 1374 人) (異常発生者数 208 人)																														
	発 現 日																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計	
発 熱	9	28	14	4	5	4	5	4	4	6	5	5	9		2	2	3	3	4	4	4	4	2	2	2	2	1	3	2	4	142
37.5℃以上 38.5℃未満	2	18	6	2	1	3	4	1	1	2	2	2	2	2		2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	59	
38.5℃以上	7	10	8	2	4	1	1	4	3	4	3	3	7		2	2	1	1	4	2	2	2	2	1	1	1	3	2	3	83	
局所反応	11	20	6	4	1	1	2				1					1				1									47		
けいれん		3						1					1																	5	
37.5℃未満																															
37.5℃以上		3					1					1																		5	
尋麻疹		3	1	3			1	5	1	2	1			1	1						1	3					1			24	
発 疹	2	4	1	1	4	1	1	2		1				1	1					1	1									21	
リンパ節腫脹																															
関節痛	1																													1	
合 計	23	58	22	12	9	6	9	12	5	9	7	5	10	2	4	3	3	3	4	6	5	6	6	2	2	2	1	4	2	4	240

発 生 割 合	合																													
	合																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	0.7	2.0	1.0	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.7		0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	10.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	1.3	0.4	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1	0.2	0.2	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	4.3
38.5℃以上	0.5	0.7	0.6	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.5		0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.2	0.1	0.2	6.0
局所反応	0.8	1.5	0.4	0.3		0.1	0.1	0.1			0.1					0.1				0.1										3.4
けいれん		0.2						0.1					0.1																	0.4
37.5℃未満																														
37.5℃以上		0.2						0.1					0.1																	0.4
尋麻疹		0.2	0.1	0.2			0.1	0.4	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.1					0.1	0.2					0.1			1.7
発 疹	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1		0.1				0.1	0.1					0.1		0.1								1.5
リンパ節腫脹																														
関節痛	0.1																													0.1
合 計	1.7	4.2	1.6	0.9	0.7	0.4	0.7	0.9	0.4	0.7	0.5	0.4	0.7	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	-

B型肝炎1回目

総 数	発 現 日	(対象者数 1430 人)																												(異常発生者数 138 人)							合 計
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日							
発 熱	24	25	10	4		1	1	1	1						1														1	69							
37.5℃以上 38.5℃未満	23	22	8	2		1	1	1	1						1														1	61							
38.5℃以上	1	3	2	2																										8							
局所反応	17	37	4		1																									59							
けいれん																						1								1							
37.5℃未満																						1								1							
37.5℃以上																																					
嘔 吐	3	2	2		1																									8							
下 痢																																					
せき鼻水																																					
痒疹		2				1								1					1		2									7							
発疹		4			1				2														1		1	2			1	12							
合 計	44	70	16	4	3	1	2	1	3					1	1	1		1	1	2	2	1	1	1	1	2			2	156							

発 生 割 合		合																												合 計	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	1.7	1.7	0.7	0.3		0.1	0.1	0.1	0.1						0.1															0.1	4.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.6	1.5	0.6	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1						0.1															0.1	4.3
38.5℃以上	0.1	0.2	0.1	0.1																											0.6
局所反応	1.2	2.6	0.3		0.1																									4.1	
けいれん																						0.1								0.1	
37.5℃未満																						0.1								0.1	
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.2	0.1	0.1		0.1																										0.6
下 痢																															
せき鼻水																															
痒疹		0.1					0.1							0.1					0.1		0.1									0.5	
発疹		0.3			0.1				0.1														0.1		0.1	0.1			0.1	0.8	
合 計	3.1	4.9	1.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2					0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	-	

B型肝炎2回目

総 数	発 現 日	(対象者数 1248 人) (異常発生者数 268 人)																												合 計
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	
発 熱	28	110	23	1		1	1	1	2				1			1		2	2											173
37.5℃以上 38.5℃未満	19	69	16	1		1	1	1	2				1						1											112
38.5℃以上	9	41	7													1	1	2	1											61
局所反応	24	72	17	3	1	1	1	3						1	1							1								124
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	1	3						1							1					1										7
下 痢																														
せき鼻水																														
痒疹	1	1	2		3						1				1					1										10
発疹	4	6	2	5	4	1		1								1		1			1					1				27
合 計	58	192	44	9	8	2	2	5	3		1		1	1	1	3	2	3	4	1	1	1				1				341

発 生 割 合	合 計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	2.2	8.8	1.8	0.1		0.1	0.1	0.1	0.2				0.1			0.1		0.2	0.2											13.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	5.5	1.3	0.1		0.1	0.1	0.1	0.2				0.1					0.1	0.1											9.0
38.5℃以上	0.7	3.3	0.6													0.1	0.2	0.1												4.9
局所反応	1.9	5.8	1.4	0.2	0.1		0.1	0.2						0.1	0.1						0.1									9.9
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.1	0.2							0.1						0.1				0.1											0.6
下 痢																														
せき鼻水																														
痒疹	0.1	0.1	0.2		0.2						0.1				0.1				0.1											0.8
発疹	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3	0.1		0.1								0.1		0.1		0.1					0.1					2.2
合 計	4.6	15.4	3.5	0.7	0.6	0.2	0.2	0.4	0.2		0.1		0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1			0.1					-

B型肝炎3回目

総 数	発 現 日																												合 計	
	(対象者数 1125 人) (異常発生者数 165 人)																													
発 熱	6	11	3	4	1		2	1	2	3	1	1	1			4	3	2				1	1	1	1	5	1	1	57	
37.5℃以上 38.5℃未満	2	5	1	2	1			1	1	1	1					2	1	1				1	2	1	1	1	2	1	1	26
38.5℃以上	4	6	2	2			2		1	2		1	1			2	2	1								1		3		31
局所反応	7	60	13	3	3	1																								87
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	1	1	1	1	1	1	1			1							1	1												12
下 痢																														
せき鼻水																														
痒疹		3	2	1	1	1						1	1				1								1					11
発疹	2	5	1	1	1	2	1			1		1	1			1		1			1	1	1			1	1	2	1	25
合 計	16	80	20	10	5	5	4	1	2	5	1	2	2	1	1	4	5	4			1	1	3	2	3	1	2	7	1	192

発 生 割 合	合 計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	0.5	1.0	0.3	0.4	0.1		0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1			0.4	0.3	0.2				0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.4	0.1	0.2	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1					0.2	0.1	0.1				0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	2.3
38.5℃以上	0.4	0.5	0.2	0.2			0.2		0.1	0.2		0.1	0.1			0.2	0.2	0.1					0.1		0.1		0.3			2.8
局所反応	0.6	5.3	1.2	0.3	0.3	0.1																								7.7
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1			0.1							0.1	0.1				0.1	0.1						0.1	1.1
下 痢																														
せき鼻水																														
痒疹		0.3	0.2	0.1		0.1							0.1	0.1			0.1								0.1					1.0
発疹	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1			0.1		0.1	0.2		0.1			0.1		0.1	0.1	0.1		0.1		0.1	0.2	0.1	0.1	2.2
合 計	1.4	7.1	1.8	0.9	0.4	0.4	0.4	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.6	0.1	0.3	-

口タ1回目

総 数	(対象者数 1721 人) (異常発生者数 166 人)																													
	現 日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	24	44	3	3		2		1			1					1		2			2		1		1					85
37.5℃以上 38.5℃未満	18	30	3	2		1		1			1					1		2			2		1		1					63
38.5℃以上	6	14		1		1																								22
けいれん		1																												1
37.5℃未満		1																												1
37.5℃以上																														
嘔 吐	3	8	5	4	2			2		1	1					1			1											27
下 痢	4	13	11	5	2	2		3			1		2		1						1				1					46
蕁麻疹		2			1	1				1																1				7
発疹		6		3	1	1					2		2	2				1	1	3			1			1				25
血便				1		1	1						2	2			1			1			1							8
合 計	31	74	19	16	6	7	1	6		2	5		6	2	1	2		3	3	3	3	1	2	1	2	2			1	199

発 生 割 合																													合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	1.4	2.6	0.2	0.2		0.1		0.1			0.1					0.1		0.1			0.1		0.1		0.1				4.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	1.7	0.2	0.1		0.1		0.1			0.1					0.1		0.1			0.1		0.1		0.1				3.7
38.5℃以上	0.3	0.8		0.1		0.1																							1.3
けいれん		0.1																											0.1
37.5℃未満		0.1																											0.1
37.5℃以上																													
嘔 吐	0.2	0.5	0.3	0.2	0.1			0.1		0.1	0.1								0.1										1.6
下 痢	0.2	0.8	0.6	0.3	0.1	0.1		0.2			0.1		0.1		0.1						0.1				0.1				2.7
蕁麻疹		0.1			0.1	0.1				0.1														0.1		0.1			0.4
発疹		0.3		0.2	0.1	0.1					0.1		0.1	0.1				0.1	0.1	0.2			0.1			0.1		0.1	1.5
血便				0.1		0.1	0.1						0.1	0.1		0.1				0.1		0.1							0.5
合 計	1.8	4.3	1.1	0.9	0.3	0.4	0.1	0.3		0.1	0.3		0.3	0.1	0.1	0.1		0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	-

口タ2回目

総 数	(対象者数 1324 人) (異常発生者数 231 人)																														
	現 日																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計	
発 熱	17	125	7	1		1	2	3	1	2	1	1	2		1		1		1	1	1								2	170	
37.5℃以上 38.5℃未満	10	81	4					2	1	2	1	1	2		1		1			1	1									108	
38.5℃以上	7	44	3	1		1	2	1											1									2	62		
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	3	2	3	1		1							1									2		1							14
下 痢	4	15	7	1	1	4	1	2	1		1				1									1							39
麻疹疹	1	1	1					1		1		1		1					1						1						9
発疹		3	6	2			2	1	1		1		1	1	1	1	1	1				2	1			1					25
血便		2								1						1	1			1							1		1		8
合 計	25	148	24	5	1	6	5	7	3	4	3	2	4	2	4	2	2	2	1	2	1	5	1	2	1	1	1	1	3	265	

発 生 割 合																													合 計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	1.3	9.4	0.5	0.1		0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1							0.2	12.8	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	6.1	0.3				0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1		0.1			0.1	0.1									8.2	
38.5℃以上	0.5	3.3	0.2	0.1		0.1	0.2	0.1											0.1									0.2	4.7		
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.2	0.2	0.2	0.1		0.1							0.1								0.2		0.1								1.1
下 痢	0.3	1.1	0.5	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1		0.1				0.1								0.1							2.9	
麻疹疹	0.1	0.1	0.1					0.1		0.1		0.1		0.1					0.1					0.1						0.7	
発疹		0.2	0.5	0.2			0.2	0.1	0.1		0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.2	0.1				0.1				1.9	
血便		0.2								0.1					0.1	0.1	0.1		0.1								0.1		0.1	0.6	
合 計	1.9	11.2	1.8	0.4	0.1	0.5	0.4	0.5	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	-	

口タ3回目

総 数	発 現 日		(対象者数 267 人) (異常発生者数 56 人)																										合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	7	27	2		1					1					1		1			1										41
37.5℃以上 38.5℃未満	6	21	1							1					1					1										32
38.5℃以上	1	6	1		1																									9
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐																														
下 痢	1	4	1	1															1											1
尋麻疹			1					1							1															8
発疹			3				1														1									5
血便																														2
合 計	8	34	6	2	1	1	1	1	1	1					2		1	1	2	1	1									60

発 生 割 合	合																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.6	10.1	0.7		0.4					0.4					0.4		0.4		0.4											15.4
37.5℃以上 38.5℃未満	2.2	7.9	0.4							0.4					0.4		0.4		0.4											12.0
38.5℃以上	0.4	2.2	0.4		0.4																									3.4
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐																														
下 痢	0.4	1.5	0.4	0.4															0.4											0.4
麻疹疹			0.4					0.4							0.4															1.1
発疹		1.1				0.4														0.4										1.9
血便																														0.7
合 計	3.0	12.7	2.2	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4						0.7		0.4	0.4	0.7	0.4										-

インフルエンザ

総 数	(対象者数 1272 人)																												(異常発生者数 126 人)							合 計
	発 生 現 日																																			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日							
発 熱	1	1	1	1																										4						
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1	1	1																										4						
38.5℃以上																																				
局所反応	18	63	18	5																										104						
嘔 吐																																				
蕁 麻疹																														1						
全身倦怠感	7	8	2	1	1						1																			20						
頭 痛	2	1	1				1																							5						
合 計	28	73	23	7		1	1				1																			134						

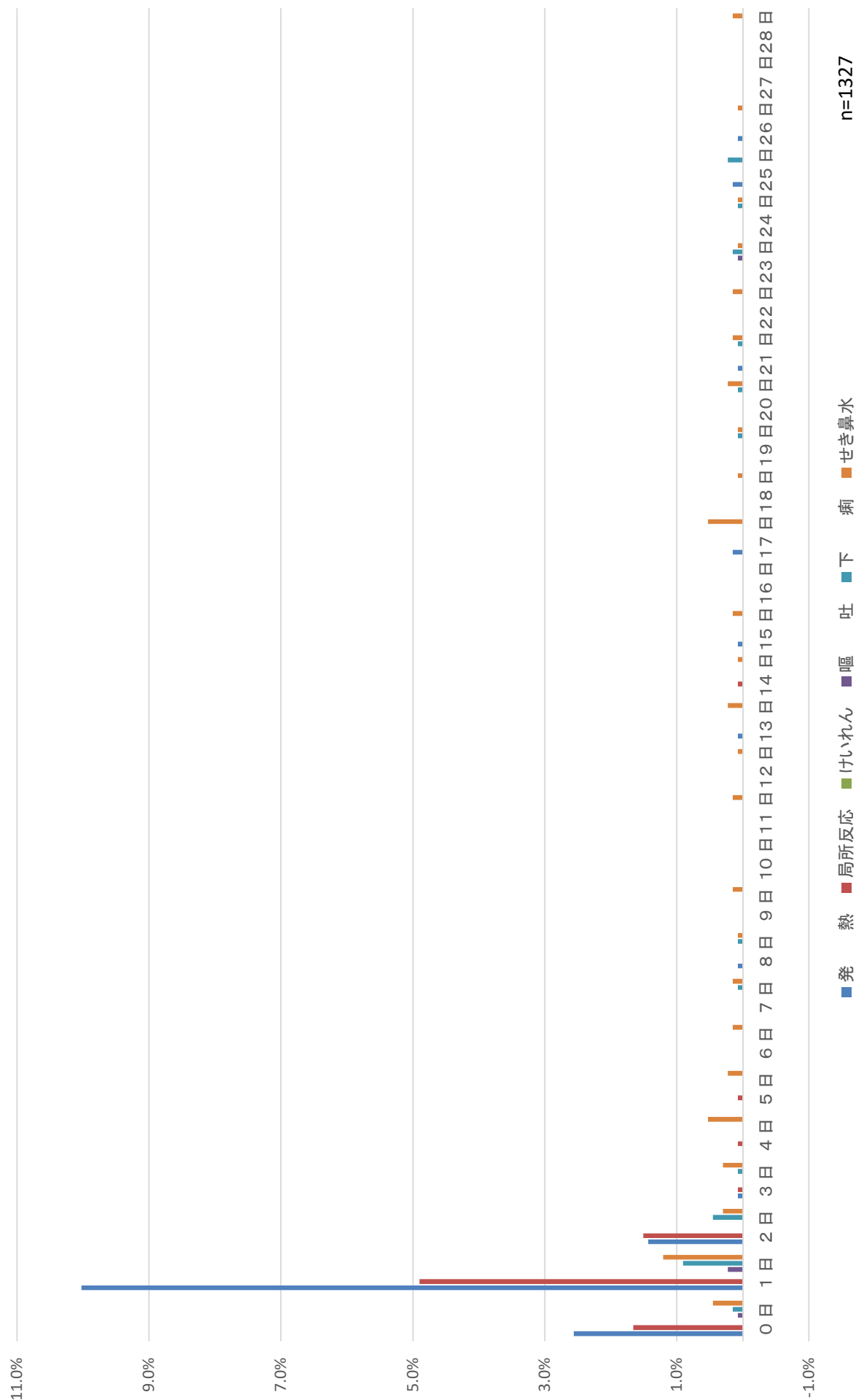
発 生	発 生 割 合																												合 計	
	発 生 現 日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	0.1	0.1	0.1	0.1																										0.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.1	0.1	0.1																										0.3
38.5℃以上																														
局所反応	1.4	5.0	1.4	0.4																										8.2
嘔 吐																														
蕁 麻疹																														0.1
全身倦怠感	0.6	0.6	0.2	0.1	0.1		0.1				0.1																			1.6
頭 痛	0.2	0.1	0.1				0.1																							0.4
合 計	2.2	5.7	1.8	0.6		0.1	0.1				0.1																			-

高齢者肺炎球菌

総 数	発 現 日																												合 計	
	(対象者数 771 人) (異常発生者数 156 人)																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	3	6	2		1																			1	1					14
37.5℃以上 38.5℃未満	2	6	2		1																			1						12
38.5℃以上	1																								1					2
局所反応	51	62	13	2		1			1		1																	1		132
嘔 吐	1	4																												5
尋 麻 疹	1	1							1																					3
全身倦怠感	9	19	7	1																										36
頭 痛	3	12	5		1	1									1															23
合 計	68	104	27	2	3	2			2		1				1									1	1			1		213

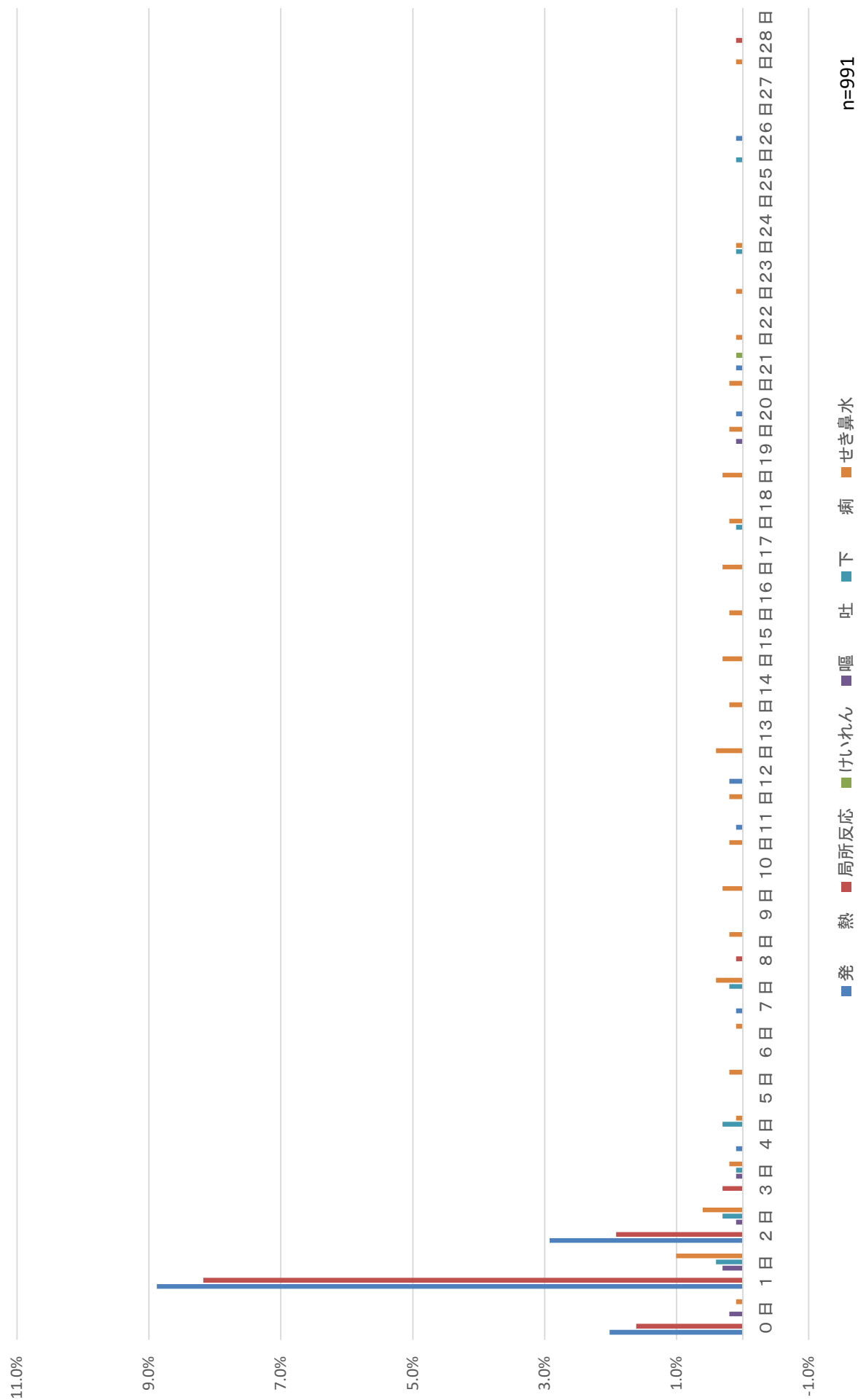
発 生 割 合																													合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	0.4	0.8	0.3		0.1																			0.1	0.1					1.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.8	0.3	0.1																				0.1						1.6
38.5℃以上	0.1																								0.1					0.3
局所反応	6.6	8.0	1.7	0.3	0.1				0.1		0.1																	0.1		17.1
嘔 吐	0.1	0.5																												0.6
蕁麻疹	0.1	0.1							0.1																					0.4
全身倦怠感	1.2	2.5	0.9	0.1																										4.7
頭 痛	0.4	1.6	0.6	0.1	0.1										0.1															3.0
合 計	8.8	13.5	3.5	0.3	0.4	0.3			0.3		0.1				0.1									0.1	0.1			0.1		-

DPT-IPV1期初回1回目



n=1327

DPT-IPV1期初回2回目

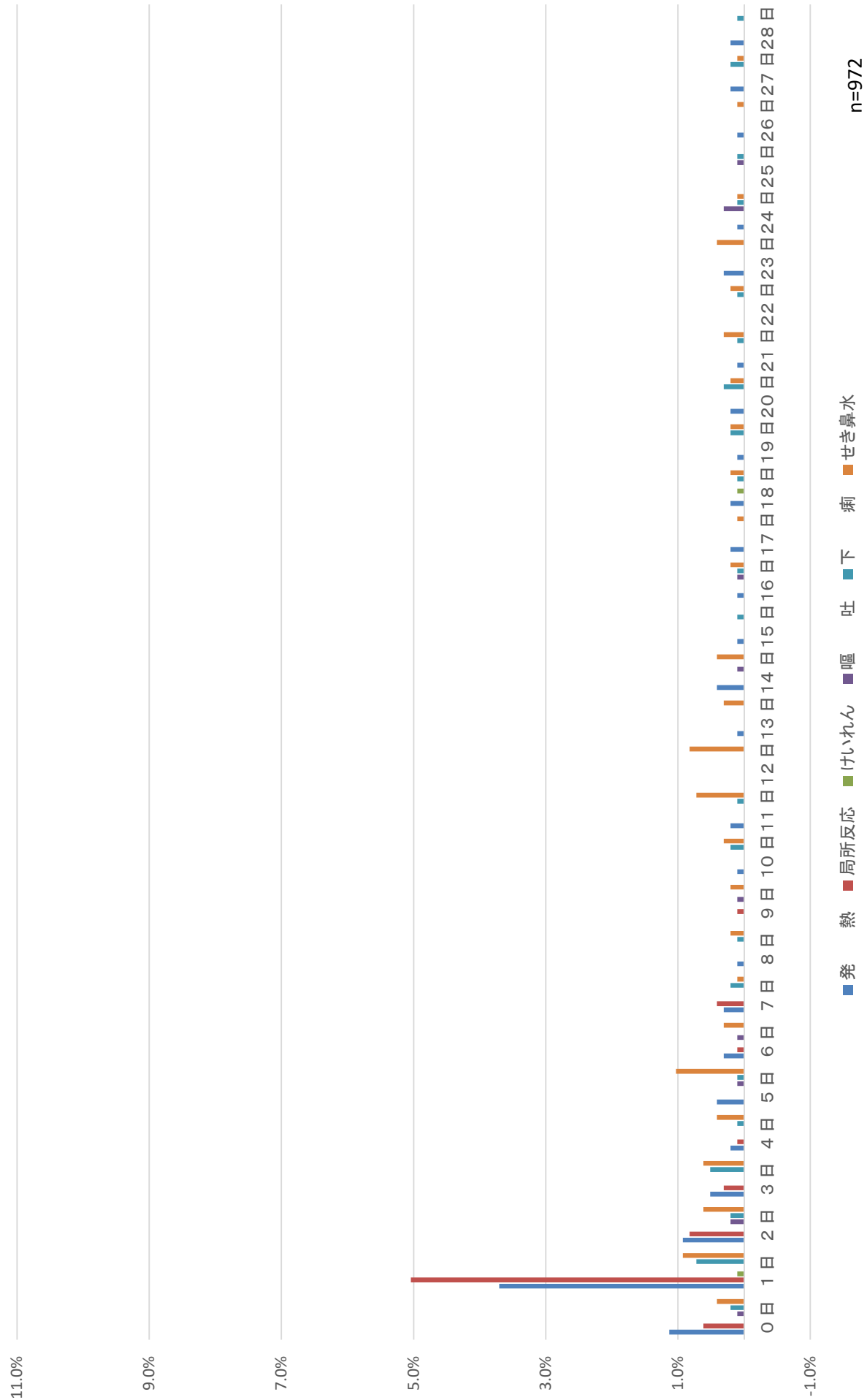


n=991

DPT-IPV1期初回3回目



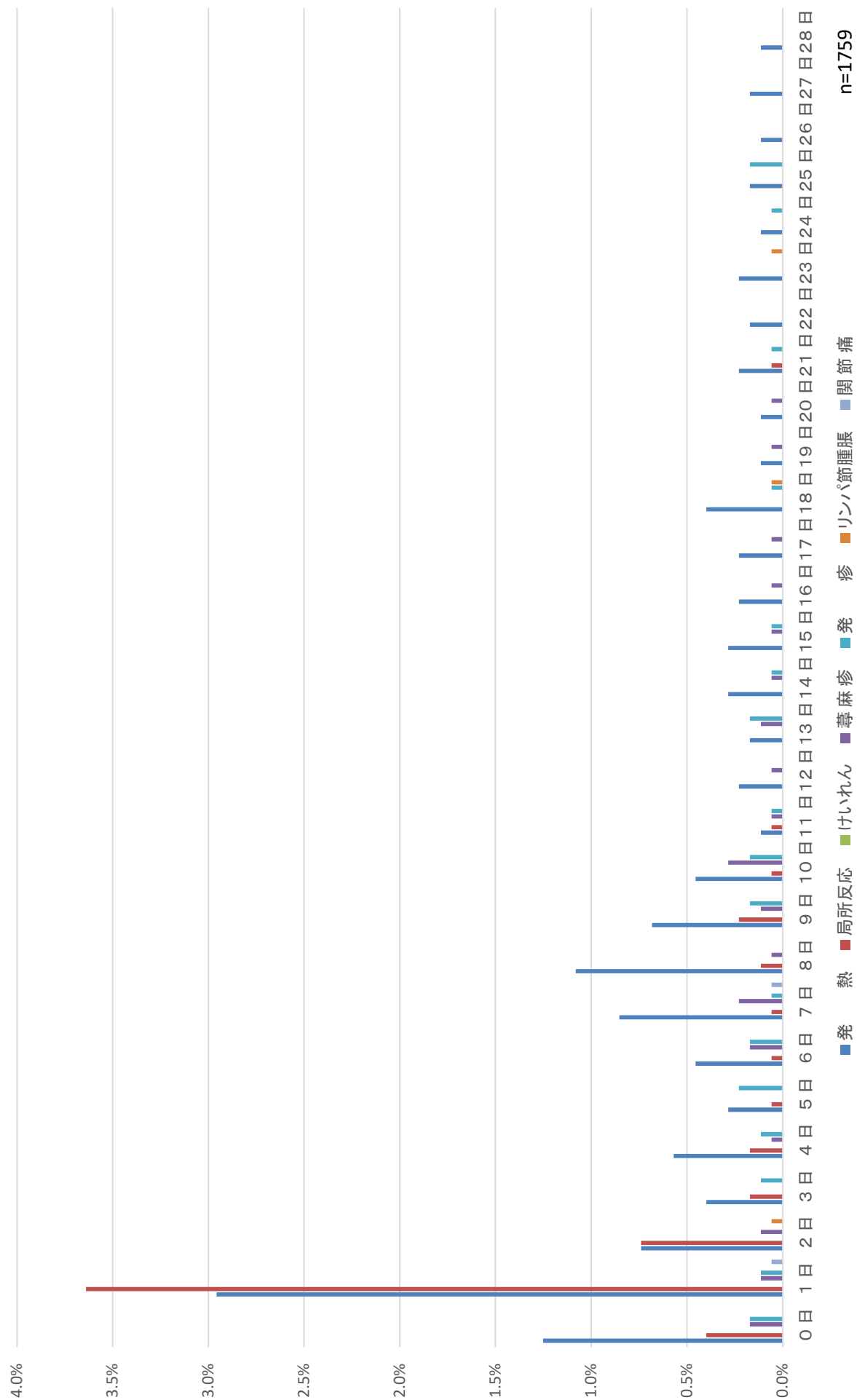
DPT-IPV1期追加



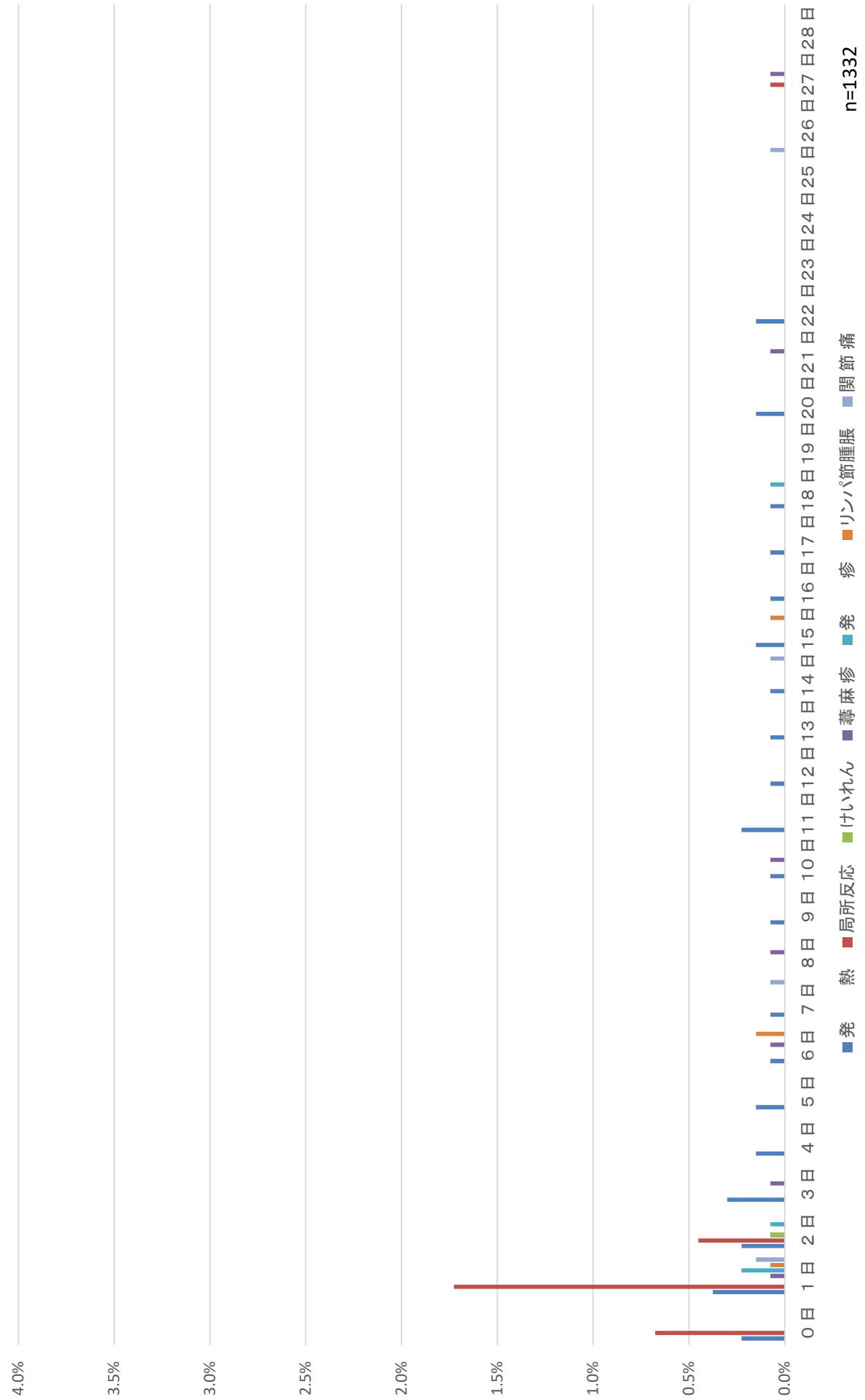
DT2期



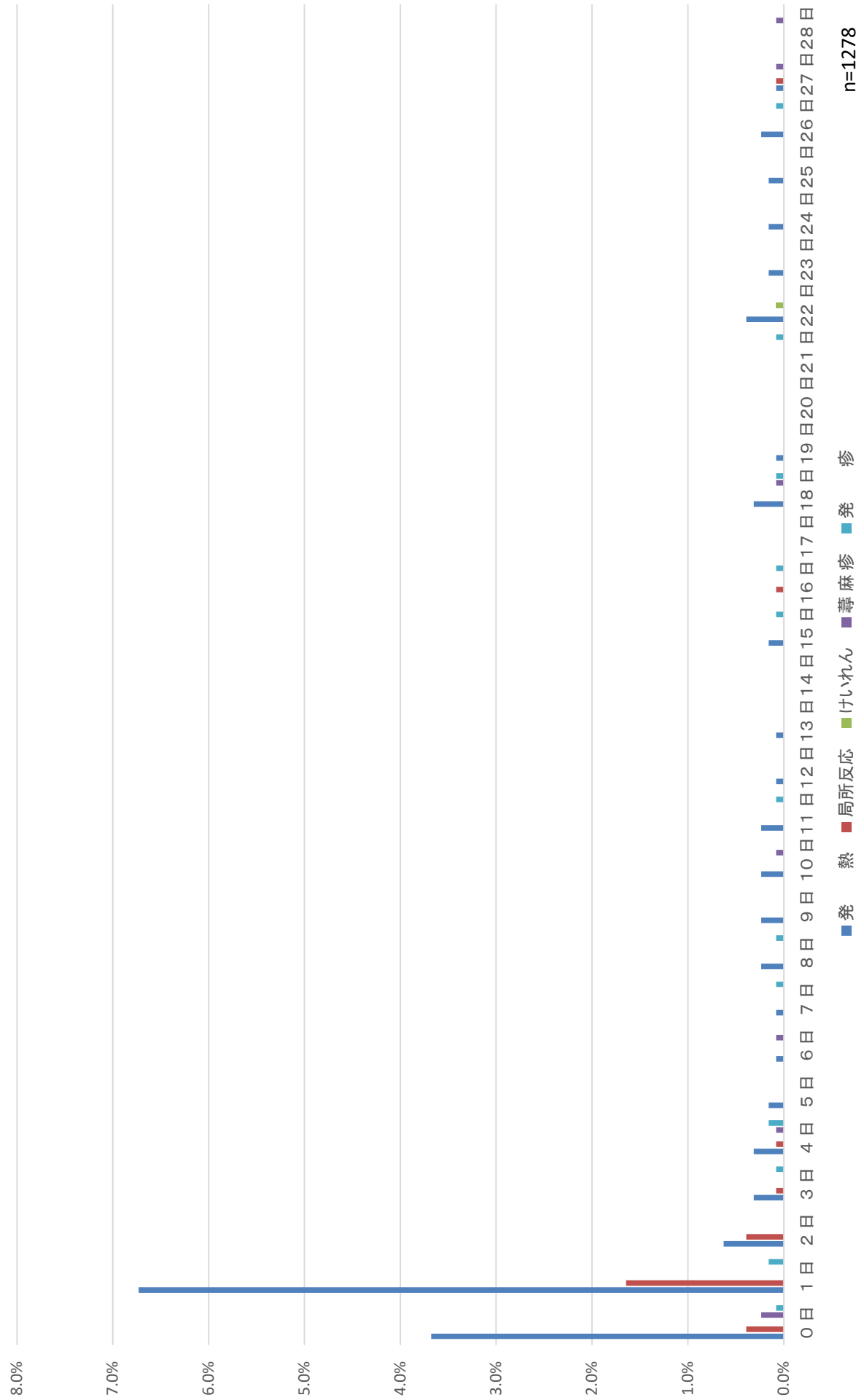
MR1期



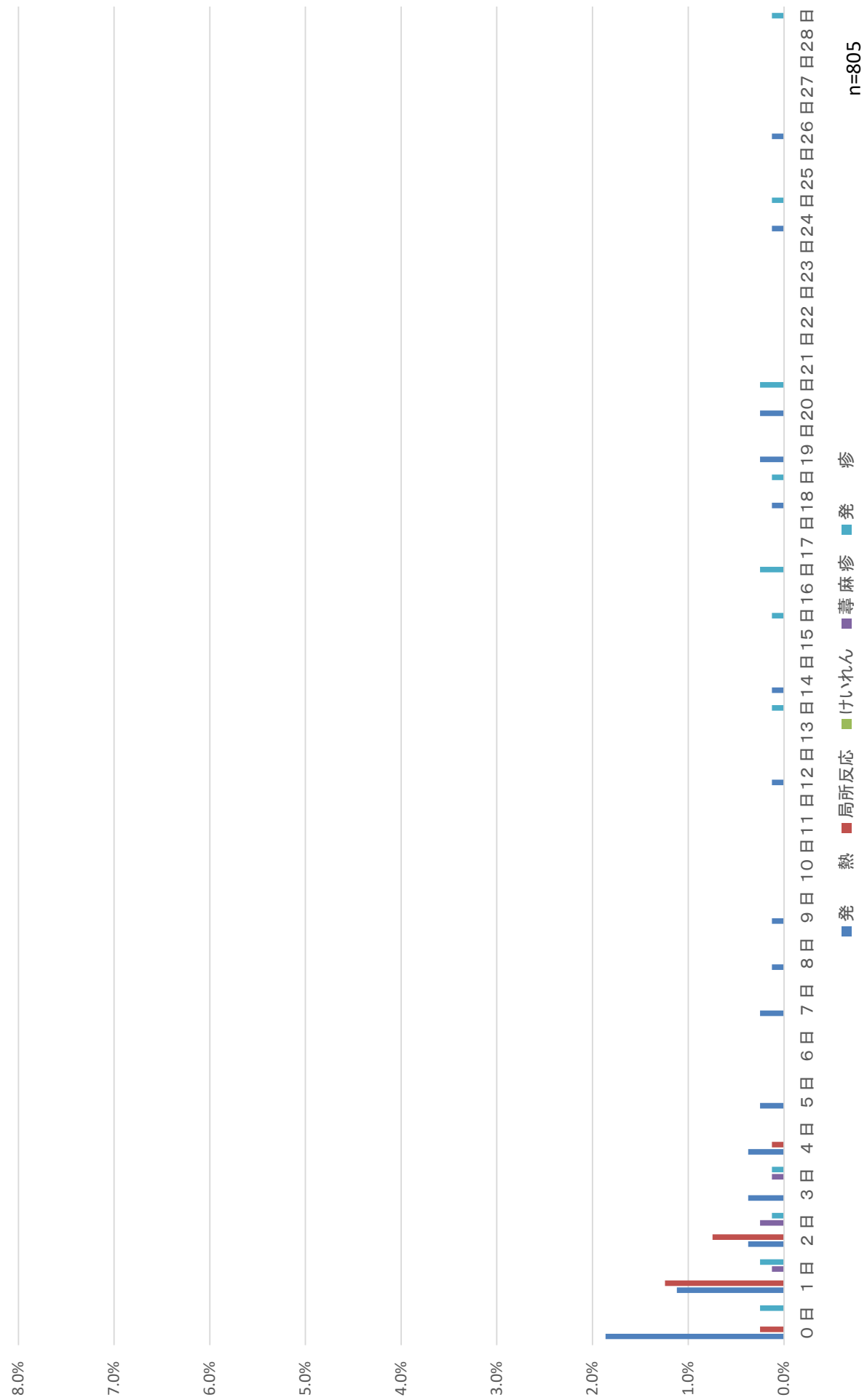
MR2期



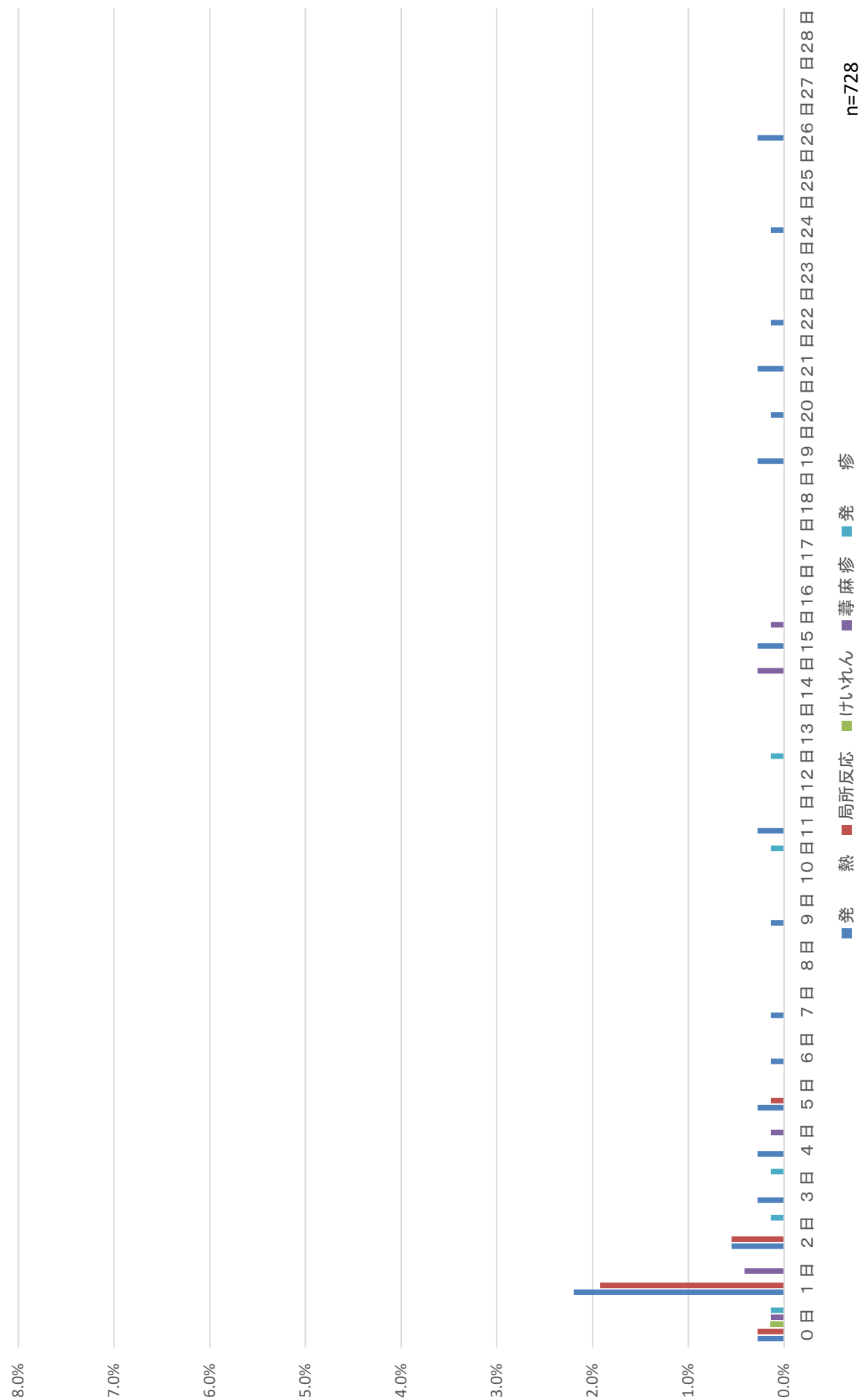
日本脳炎1期初回1回目



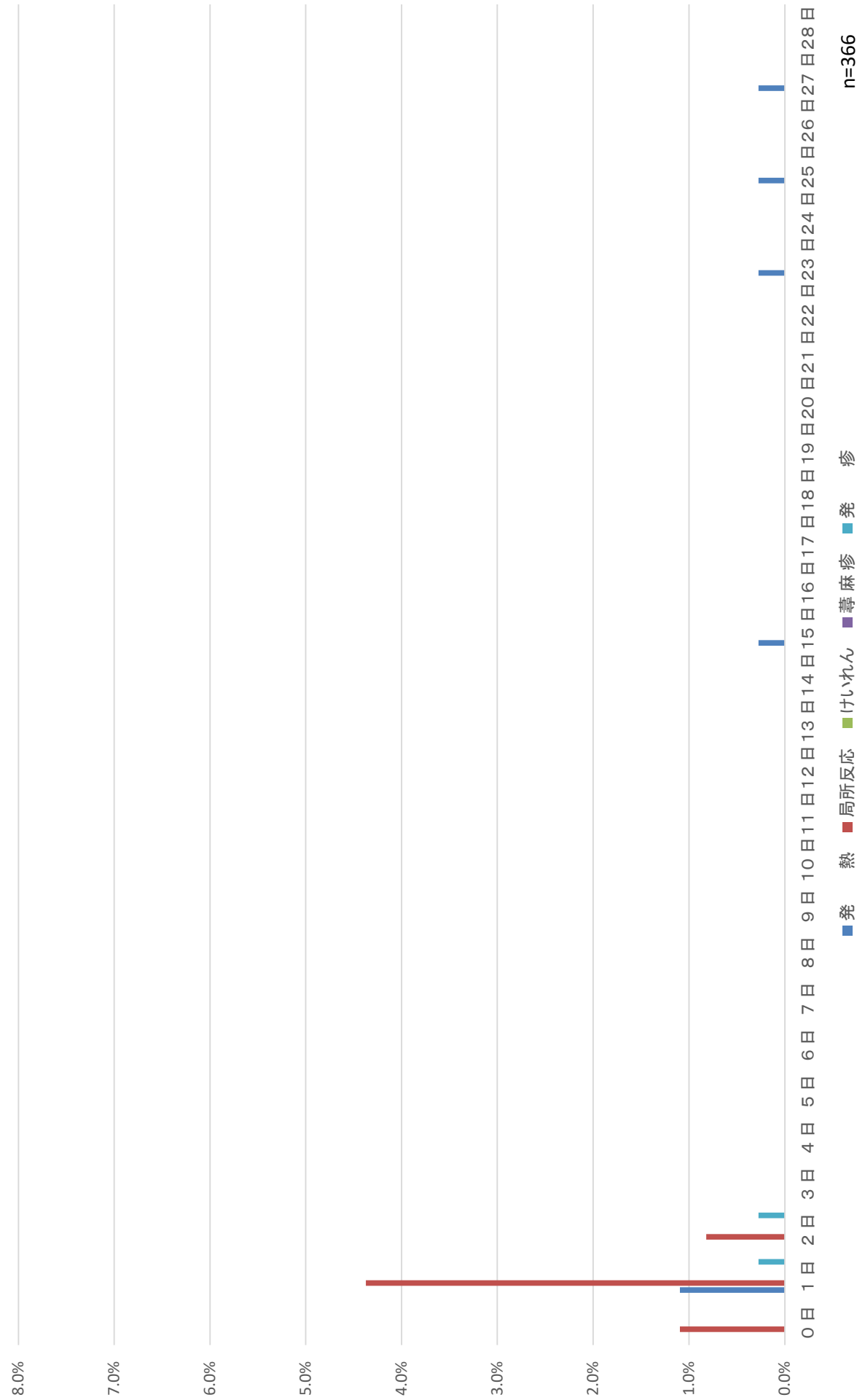
日本脳炎1期初回2回目

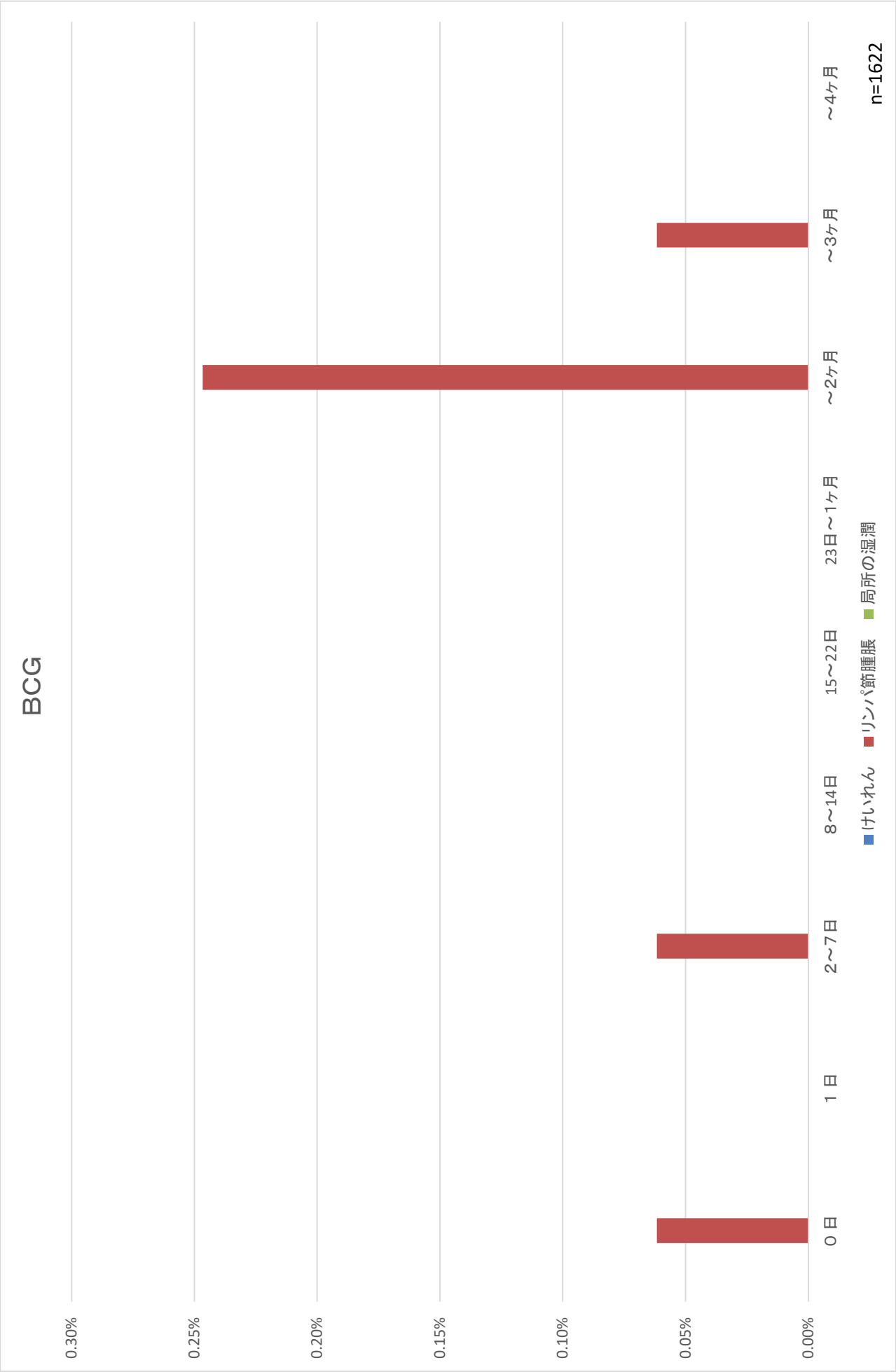


日本脳炎1期追加



日本脳炎2期





ヒブ初回1回目



ヒブ初回2回目



ヒブ初回3回目



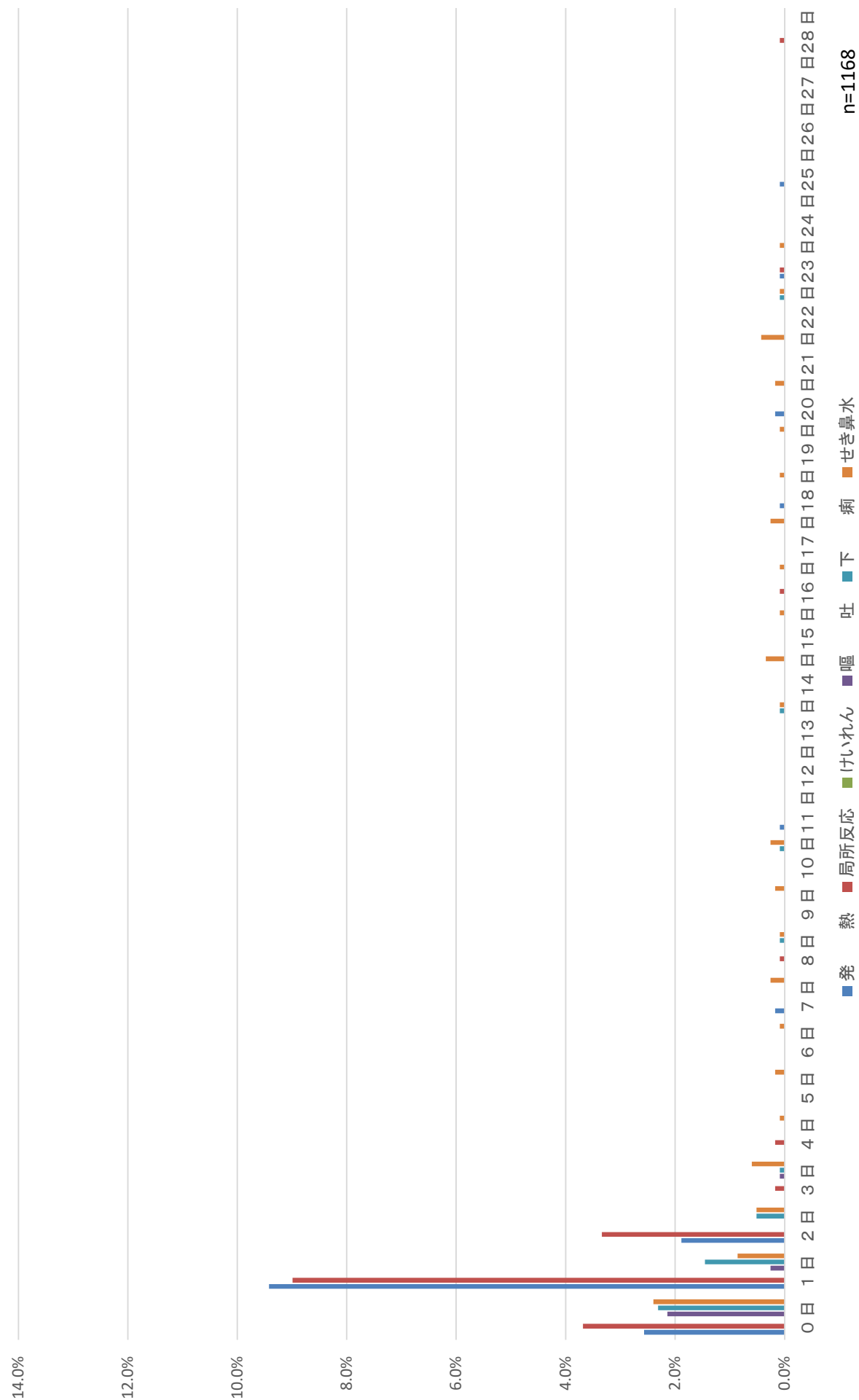
ヒブ追加



小児用肺炎球菌初回1回目



小児用肺炎球菌初回2回目



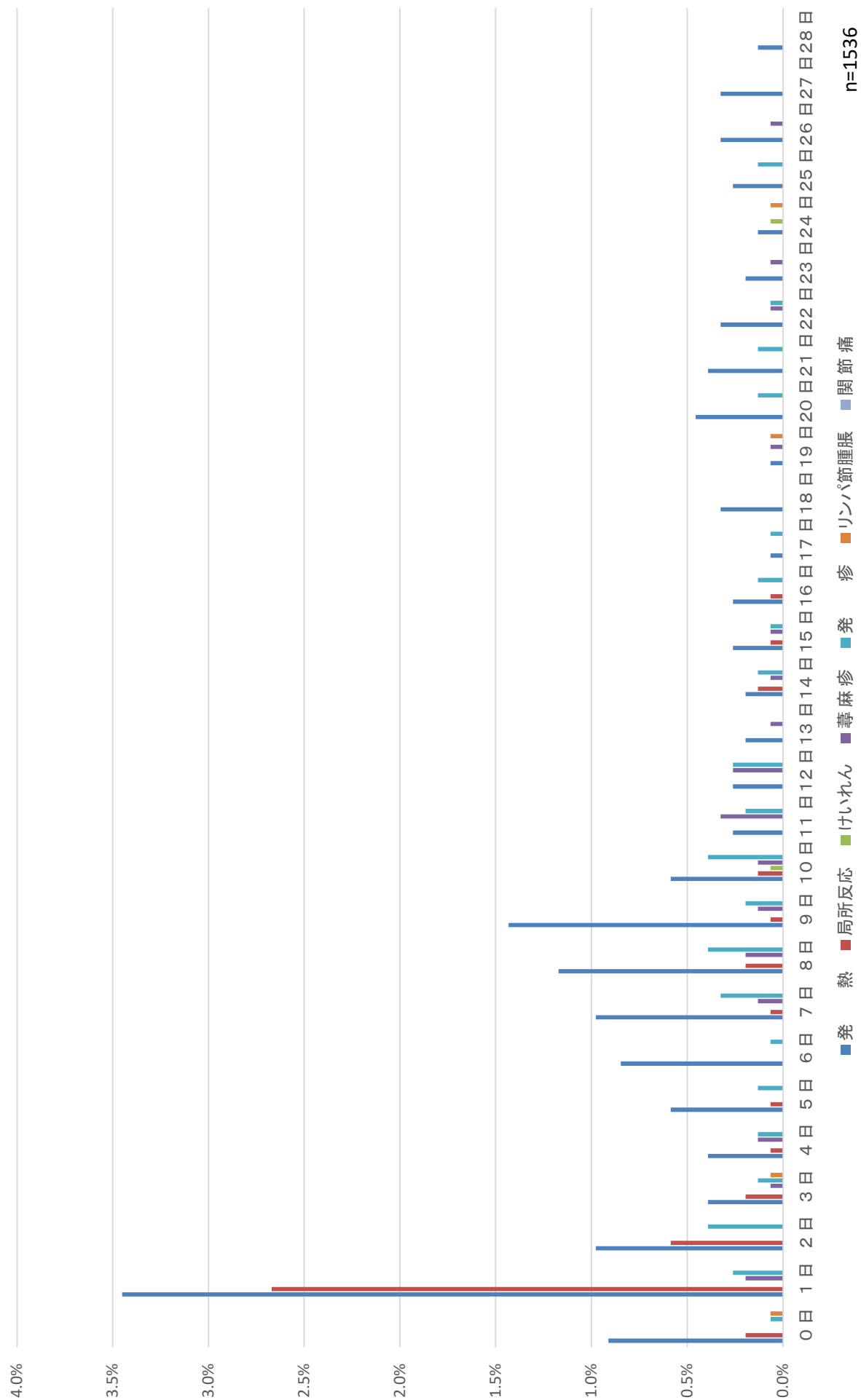
小児用肺炎球菌初回3回目



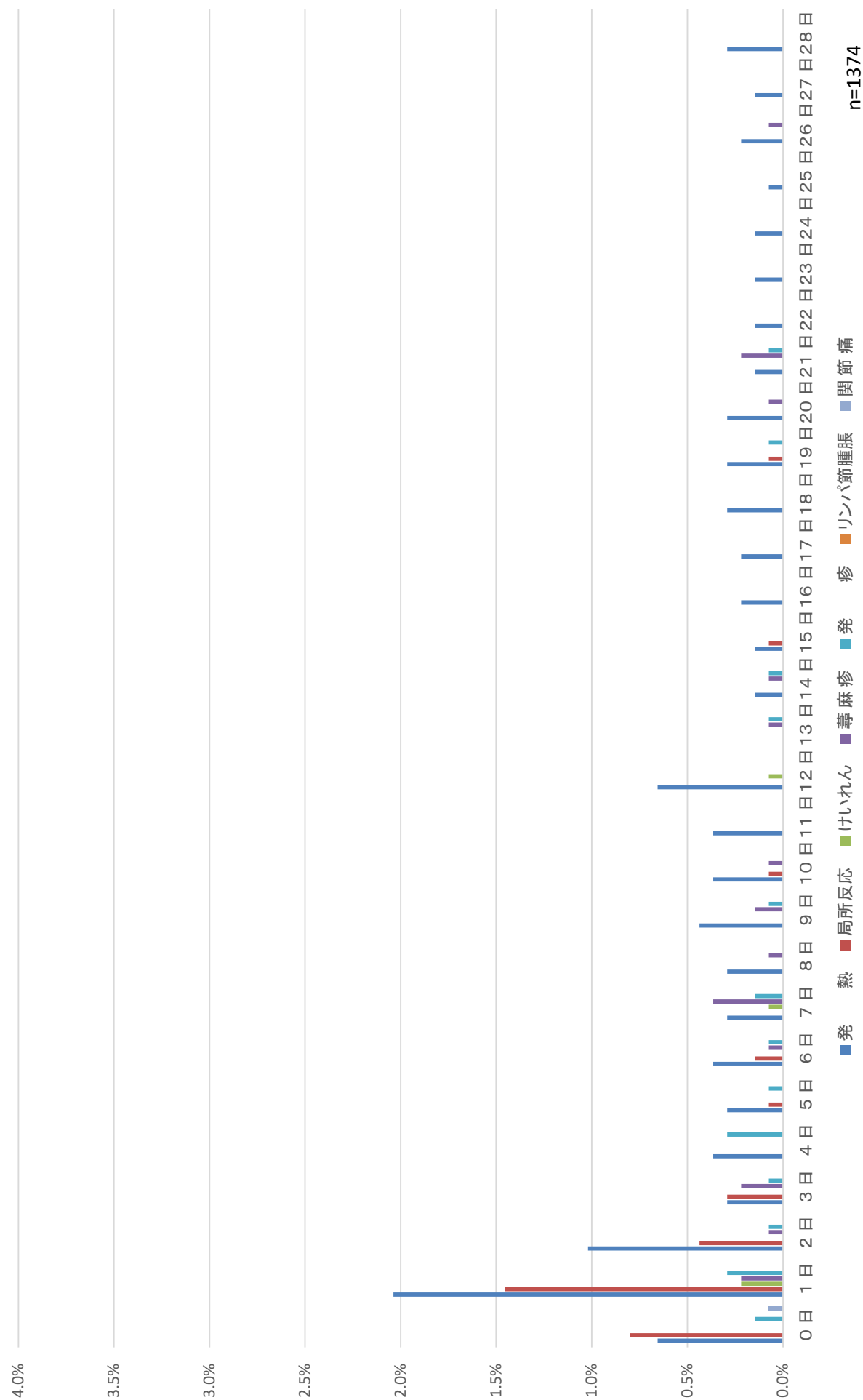
小児用肺炎球菌追加



水痘1回目



水痘2回目



B型肝炎1回目



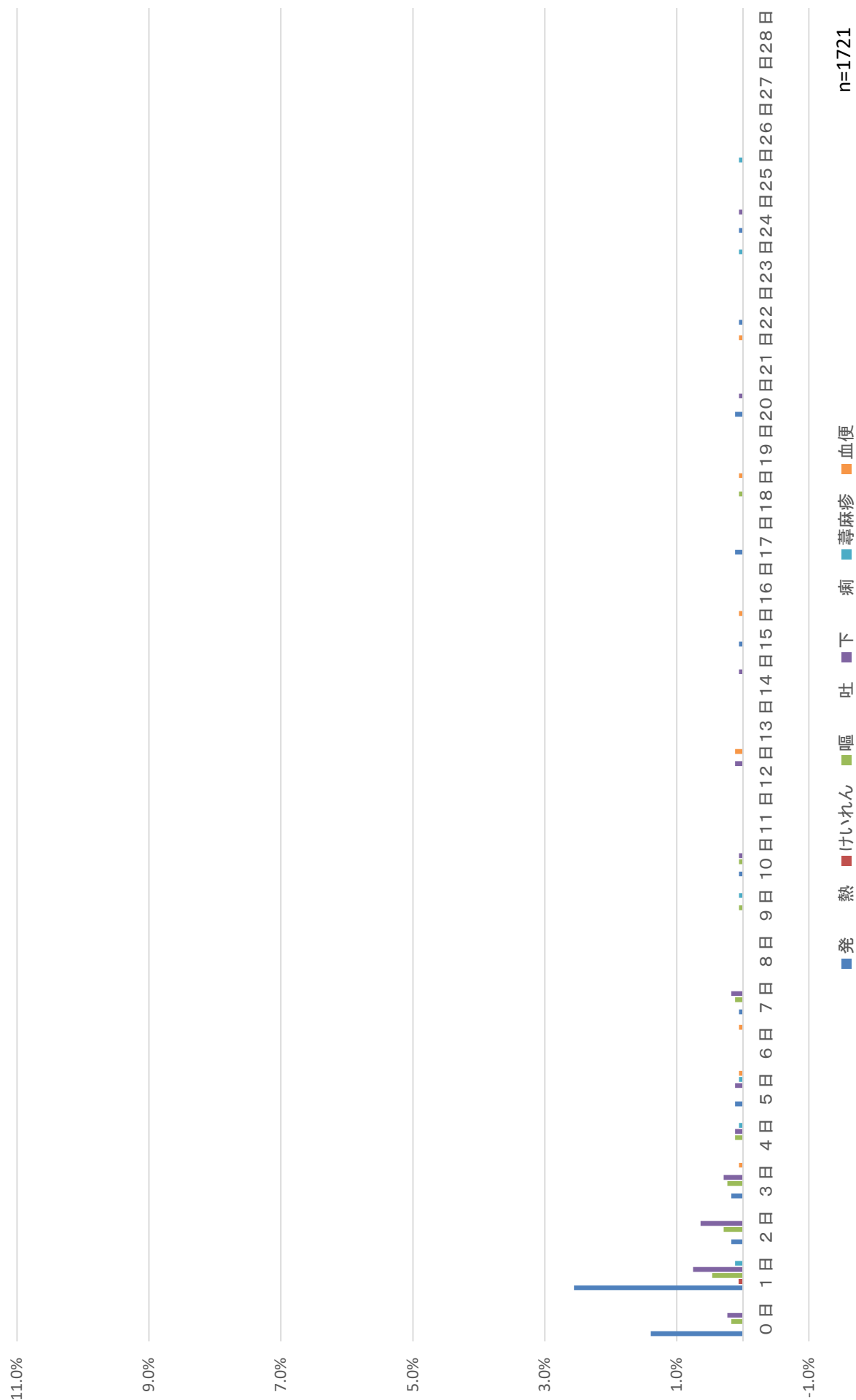
B型肝炎2回目



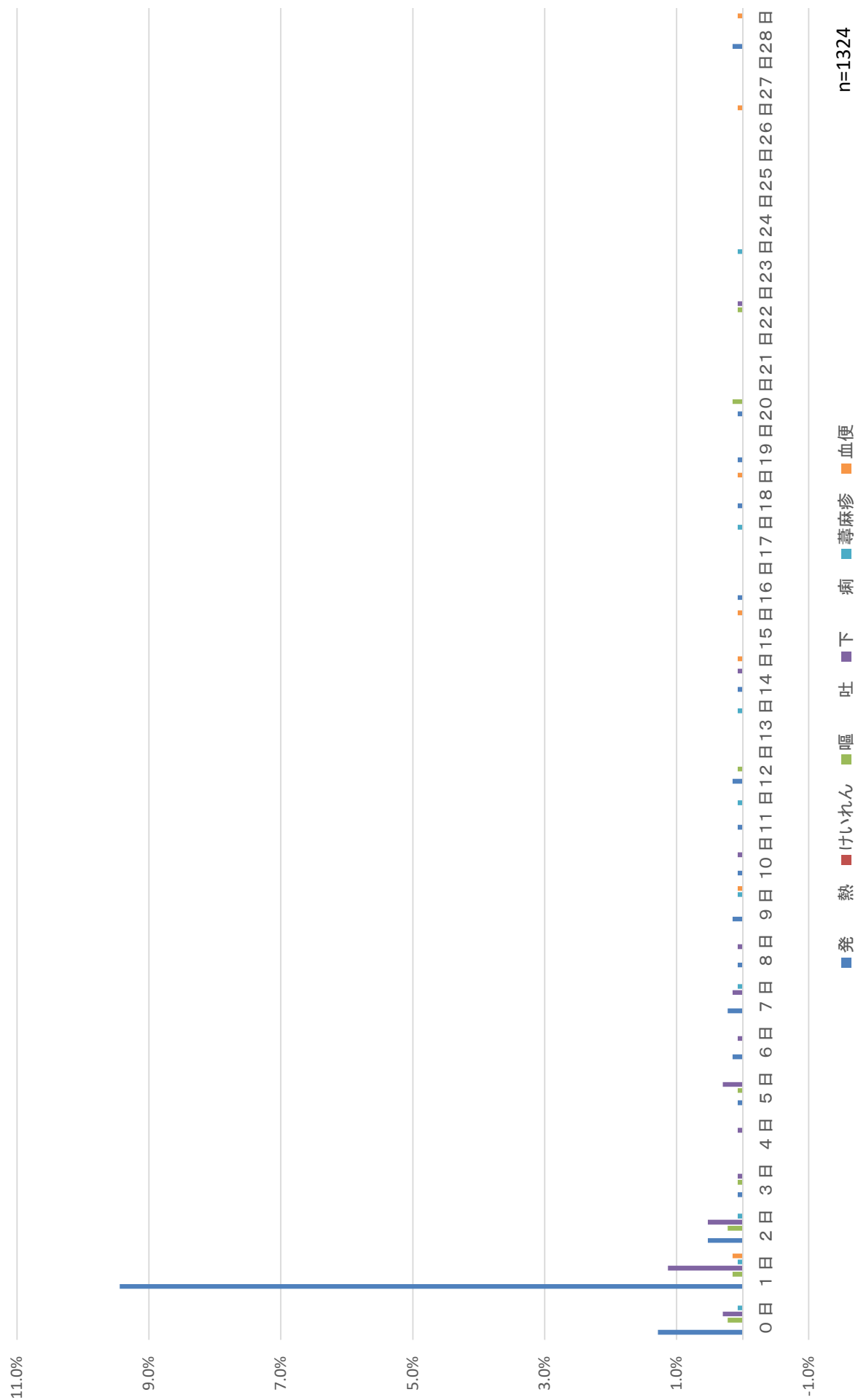
B型肝炎3回目



口タ1回目



口々2回目

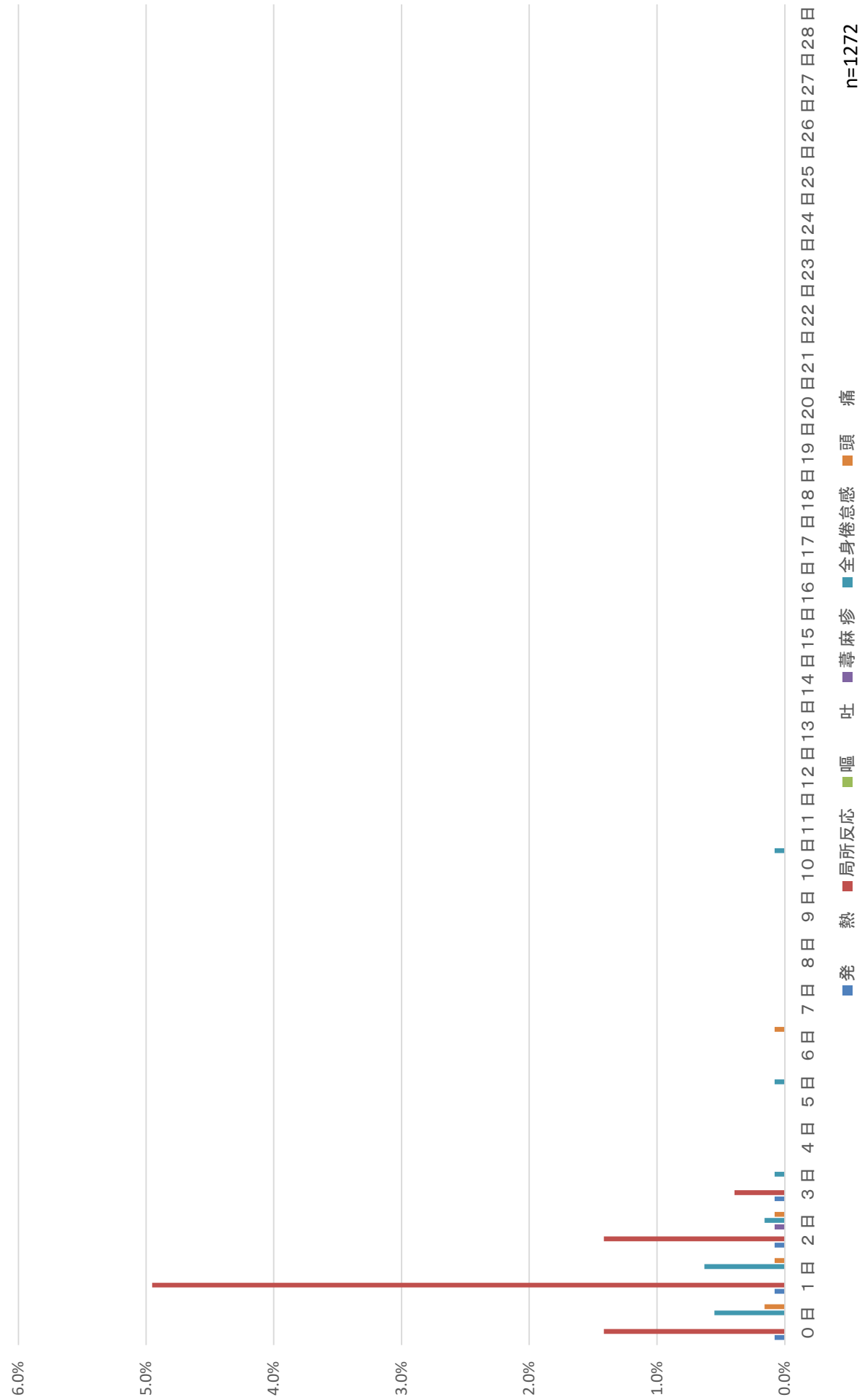


口々3回目



n=267

インフルエンザ



高齢者用肺炎球菌



発 現 日	(対象者数 19 人)																			(異常発生者数 3 人)						合 計				
	0～7日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日		25日	26日	27日	28日
発 熱		1																												1
37.5℃以上 38.5℃未満		1																												1
38.5℃以上																														
局所反応		2																												2
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐																														
下 痢																									1					1
せき鼻水		1																							1					2
尋麻疹																														
発 疹																														
リンパ節腫脹																														
関 節 痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計		4																							2					6

発 生	割 合							0～7日																											
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計				
発 熱		5.3							5.3																							5.3			
37.5℃以上 38.5℃未満		5.3							5.3																							5.3			
38.5℃以上																																			
局所反応		10.5							10.5																							10.5			
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐																																			
下 痢																																			
せき鼻水		5.3																								5.3						5.3			
蕁麻疹									5.3																	5.3						10.5			
発 疹																																			
リンパ節腫脹																																			
関節痛																																			
局所の遅滯																																			
全身倦怠感																																			
頭痛																																			
合 計		21.1							21.1																	10.5						-			

DPT-IPV1 期初回1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

総 数	発 現 日							(対象者数 1294 人)																												(異常発生者数 318 人)							合 計
	0～7日																																										
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日													
発 熱	34	131	19	1					185	1					1		1		2				1					2	1			194											
37.5℃以上 38.5℃未満	22	87	16	1					126						1				2										1			130											
38.5℃以上	12	44	3						59	1							1					1					2					64											
局所反応	22	63	20	1	1	1			108							1																109											
けいれん																																											
37.5℃未満																																											
37.5℃以上																																											
嘔 吐	1	3							4																																		
下 痢	2	12	6	1				1	22	1											1	1	1	1	1	1	3					31											
せき鼻水	6	15	4	4	7	3	2	2	43	1	2		2	1	3	1	2		7	1	1	3	2	2		1		1	1	2		75											
蕁麻疹																																											
発 疹																																											
リンパ節腫脹																																											
関 節 痛																																											
局所の湿潤																																											
全身倦怠感																																											
頭痛																																											
合 計	65	224	49	7	8	4	2	3	362	3	2		2	1	4	2	3		9	1	2	4	4	4	2	2	5	2		2		414											

発 生 割 合	0～7日																													
	0～7日																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.6	10.1	1.5	0.1					14.3	0.1				0.1		0.1		0.2				0.1					0.2	0.1		150
37.5℃以上																														
38.5℃未満	1.7	6.7	1.2	0.1					9.7				0.1					0.2									0.1			100
38.5℃以上	0.9	3.4	0.2						4.6	0.1							0.1				0.1					0.2			4.9	
局所反応	1.7	4.9	1.5	0.1	0.1	0.1			8.3						0.1															8.4
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.1	0.2							0.3															0.1						0.4
下 痢	0.2	0.9	0.5	0.1				0.1	1.7	0.1										0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2				2.4
せき鼻水	0.5	1.2	0.3	0.3	0.5	0.2	0.2	0.2	3.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	5.8
蕁麻疹																														
発 疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計	5.0	17.3	3.8	0.5	0.6	0.3	0.2	0.2	28.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.7	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2		0.2	-

DPT-IPV1期初回2回目

[illegible][illegible]

DPT-IPV1 期初回2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

総 数	発 現 日							(対象者数 937 人)																	(異常発生者数 264 人)							合 計						
	0～7日																																					
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日								
発 熱	20	88	29					1	138				1	2								1	1						1								144	
37.5℃以上 38.5℃未満	14	63	21					1	99														1	1					1								101	
38.5℃以上	6	25	8						39				1	2								1															43	
局所反応	14	78	19	3					114	1																											116	
けいれん																							1	1													1	
37.5℃未満																							1	1													1	
37.5℃以上																																						8
嘔 吐	2	3	1	1					7													1																15
下 痢		3	3	1	3			2	12										1						1			1										
せき鼻水	1	9	5	2	1	2	1	4	25	2	2	2	1	4	2	3	2	3	2	3	2	2	1	1	1	1			1								59	
尋麻疹																																						
発 疹																																						
リンパ節腫脹																																						
関 節 痛																																						
局所の湿潤																																						
全身倦怠感																																						
頭痛																																						
合 計	37	181	57	7	4	2	1	7	296	3	2	2	2	6	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2		1	1	1							343	

発 生	割 合							0～7日		0～7日																												合 計
								小計																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日								
発 熱	2.1	9.4	3.1					0.1	14.7				0.1	0.2								0.1	0.1														15.4	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	6.7	2.2					0.1	10.6													0.1															10.8	
38.5℃以上	0.6	2.7	0.9						4.2			0.1	0.2									0.1															4.6	
局所反応	1.5	8.3	2.0	0.3					12.2	0.1																								0.1			12.4	
けいれん																						0.1															0.1	
37.5℃未満																						0.1															0.1	
37.5℃以上																																						0.1
嘔 吐	0.2	0.3	0.1	0.1					0.7												0.1																	0.9
下 痢		0.3	0.3	0.1	0.3			0.2	1.3										0.1							0.1		0.1										1.6
せき鼻水	0.1	1.0	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	2.7	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1								6.3	
蕁麻疹																																						
発 疹																																						
リンパ節腫脹																																						
関節痛																																						
局所の湿潤																																						
全身倦怠感																																						
頭痛																																						
合 計	3.9	19.3	6.1	0.7	0.4	0.2	0.1	0.7	31.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2		0.1	0.1	0.1							-		

DPT-IPV1期初回3回目

発 症 数	現 日							(対象者数 238 人)																			(異常発生者数 39 人)					合 計
	0~7日																															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日			
発 熱		3			1			4	1			1						1									1	1		9		
37.5℃以上 38.5℃未満		2			1			3			1																1	1		6		
38.5℃以上		1						1	1									1												3		
局所反応		6	1					7																						7		
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢		2					1	3							1			1	1		1											
せき鼻水				2		2	1	1	6	1			1	1	2	1	2			1	1			2	2		1	1	2	22		
尋麻疹																																
発 疹																																
リンパ節腫脹																																
関 節 痛																																
局所の過剰																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
合 計		11	1	2	1	2	1	20	1	1		1	1	1	3	1	2	2	1	1	1	1		2	2	1	2	1	2	46		

発 生	割 合							0~7日																合 計							
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日		22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日
発 熱		1.3			0.4				1.7		0.4		0.4							0.4								0.4			3.8
37.5℃以上																															
38.5℃未満		0.8			0.4				1.3				0.4															0.4			2.5
38.5℃以上		0.4							0.4		0.4									0.4											1.3
局所反応																															2.9
局所反応		2.5	0.4						2.9																						
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢		0.8						0.4	1.3							0.4		0.4		0.4	0.4		0.4						0.4		
せき鼻水				0.8		0.8	0.4	0.4	2.5	0.4				0.4	0.4	0.8	0.4	0.8	0.8	0.4	0.4										3.4
荨麻疹																															9.2
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計		4.6	0.4	0.8	0.4	0.8	0.4	0.8	8.4	0.4	0.4		0.4	0.4	0.4	1.3	0.4	0.8	0.8	0.8	0.4	0.4	0.4	0.4	0.8	0.8	0.4	0.8	0.4	0.8	-

DPT-IPV1 期初回3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

総 数	発 現 日							(対象者数 88 人)															(異常発生者数 15 人)															合 計	
								0～7日																															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日									
発 熱	1	4							5						1																6								
37.5℃以上 38.5℃未満	1	3							4						1																5								
38.5℃以上		1							1																						1								
局所反応	1	6	1						8																						8								
けいれん																																							
37.5℃未満																																							
37.5℃以上															1																								
嘔 吐																																							
下 痢																															1								
せき鼻水	1			1			1	1	4														1								5								
尋麻疹																																							
発 疹																																							
リンパ節腫脹																																							
関 節 痛																																							
局所の湿潤																																							
全身倦怠感																																							
頭痛																																							
合 計	3	10	1	1			1	1	17						2								1								20								

発 生	割 合							0～7日																合 計							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日		22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	1.1	4.5							5.7							1.1															6.8
37.5℃以上	1.1	3.4							4.5							1.1															5.7
38.5℃未満																															
38.5℃以上		1.1							1.1																						1.1
局所反応	1.1	6.8	1.1						9.1																						9.1
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																1.1															1.1
下 痢																															
せき鼻水	1.1			1.1			1.1	1.1	4.5														1.1								5.7
蕁麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関 節 痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計	3.4	11.4	1.1	1.1			1.1	1.1	19.3							2.3							1.1								-

DPT-IPV1期初回3回目+BCG

総 数	発 現 日	(対象者数 741 人) (異常発生者数 90 人)																																	
		0~7日																												人					
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	合計		
発 熱			6	4		1	1	1	13						1																		15	15	
37.5℃以上 38.5℃未満			6	1		1	1		9						1																		10	10	
38.5℃以上				3				1	4																							1	5	5	
局所反応	7	30	7	4	2				50						1					1												2	54	54	
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐		2	1						3						1					1														5	5
下 痢	1	2							3				1												1									6	6
せき鼻水	3	3		3	1		2		12	3			3							1	1			2	1								1	25	25
蕁麻疹																																			
発 疹																																			
リンパ節腫脹																																			
関 節 痛																																			
局所の湿潤																																			
全身倦怠感																																			
頭痛																																			
合 計	11	43	12	7	4	1	3		81	3			1	3	2	1				1	2	1		2	2							2	1	105	

発 生 割 合	0～7日																																																							
	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計																									
発 熱		0.8	0.5		0.1	0.1	0.1		1.8						0.1															0.1		2.0																								
37.5℃以上																																																								
38.5℃未満		0.8	0.1		0.1	0.1			1.2					0.1																		1.3																								
38.5℃以上			0.4				0.1		0.5																				0.1			0.7																								
局所反応	0.9	4.0	0.9	0.5	0.3				6.7							0.1												0.3				7.3																								
けいれん																																																								
37.5℃未満																																																								
37.5℃以上																																																								
嘔 吐		0.3	0.1						0.4						0.1																		0.7																							
下 痢	0.1	0.3							0.4				0.1						0.1				0.1										0.8																							
せき鼻水	0.4	0.4		0.4	0.1		0.3		1.6	0.4				0.4					0.1	0.1		0.3	0.1			0.1				0.1		3.4																								
蕁麻疹																																																								
発 疹																																																								
リンパ節腫脹																																																								
関節痛																																																								
局所の湿潤																																																								
全身倦怠感																																																								
頭痛																																																								
合 計	1.5	5.8	1.6	0.9	0.5	0.1	0.4		10.9	0.4				0.1	0.4	0.3	0.1		0.1	0.3	0.1		0.3	0.3		0.1	0.1		0.3	0.1	0.1	-																								

DPT-IPV1期追加

発 現 日	(対象者数 203 人)																												(異常発生者数 42 人)						
	0~7日																																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計					
発 熱	3	3	3					10	1											1				1	1					14					
37.5℃以上 38.5℃未満	2	2	3					1																1	1					10					
38.5℃以上	1	1						2	1											1										4					
局所反応	2	4	3		1			11	1																					12					
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐						1		1	1							1									2						5				
下 痢	1	1			1			3	1							1					1				1					7					
せき鼻水		3	1	2	1	1	1	9	2	1	2	4	2							1		1								22					
尋麻疹																																			
発 疹																																			
リンパ節腫脹																																			
関 節 痛																																			
局所の湿潤																																			
全身倦怠感																																			
頭痛																																			
合 計	6	11	7	2	2	3	1	2	34	4	2	1	2	4	2		2			2	1	1	1	1	4					60					

発 生 割 合	0～7日																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日
発 熱	1.5	1.5	1.5					0.5	4.9	0.5												0.5			0.5	0.5				6.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	1.0	1.5					0.5	3.9													0.5			0.5	0.5				4.9
38.5℃以上	0.5	0.5							1.0	0.5											0.5									2.0
局所反応	1.0	2.0	1.5		0.5			0.5	5.4		0.5																			5.9
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐						0.5			0.5		0.5							0.5												
下 痢	0.5	0.5				0.5			1.5	0.5								0.5												2.5
せき鼻水		1.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5		4.4	1.0		0.5	1.0	2.0	1.0				0.5		0.5			0.5		0.5				3.4
荨麻疹																														10.8
発 疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計	3.0	5.4	3.4	1.0	1.0	1.5	0.5	1.0	16.7	2.0	1.0	0.5	1.0	2.0	1.0			1.0			1.0	0.5		0.5	0.5	2.0				-

DPT-IPV1期追加+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

総 数	発 現 日							(対象者数 154 人)															(異常発生者数 29 人)							合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日		5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
発 熱	3	4	3			1			11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</

発 生 割 合	0～7日																												
	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																					
発 熱	1.9	2.6	1.9			0.6			7.1								0.6	0.6										0.6	9.1
37.5℃以上 38.5℃未満	1.9		1.3			0.6			3.9																				3.9
38.5℃以上		2.6	0.6						3.2								0.6	0.6									0.6		5.2
局所反応		2.6	1.3	0.6				0.6	5.2																				5.2
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔 吐																													
下 痢		1.9	0.6						2.6			0.6							0.6							0.6			0.6
せき鼻水	0.6	0.6	0.6			0.6			2.6			0.6	0.6									0.6					0.6		5.2
蕁麻疹																													
発 疹																													
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
全身倦怠感																													
頭痛																													
合 計	2.6	7.8	4.5	0.6		1.3		0.6	17.5				0.6	0.6	0.6		0.6	0.6	0.6				0.6			0.6		1.9	-

DPT-IPV1期追加+水痘

総 数		現 日							0～7日														(対象者数 510 人)														(異常発生者数 128 人)													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計																		
発 熱		3	24	4	5	2	2	3	1	44			1	1		1	3	1	1	1	1	1	2			1			1		2		60																	
	37.5℃以上 38.5℃未満	1	19	3	4	1		2		30						1	3	1	1	1		1				1						38																		
	38.5℃以上	2	5	1	1	1	2	1	1	14		1	1						1		1	1							1		2	22																		
局所反応		2	32	3	2			1	2	42																						42																		
けいれん			1							1											1											2																		
37.5℃未満																																																		
37.5℃以上			1							1											1												2																	
嘔 吐		1		1				1		3							1																2																	
下 痢		1	4	1	4	1			2	13		2	1								1	1	1	1	1				1	1		22																		
せき鼻水		2	5	3	4	2	9	2	1	28	2	1	4	3		1	3		1	1	2	1	1	1	1	3	1					54																		
蕁麻疹																																																		
発 疹																																																		
リンパ節腫脹																																																		
関 節 痛																																																		
局所の湿潤																																																		
全身倦怠感																																																		
頭痛																																																		
合 計		9	66	12	15	5	11	7	6	131		2	4	6	3	2	7	1	2	2	5	2	4	2	1	4	1	1	1	3		184																		

発 生 割 合	0~7日																																	
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計			
発 熱	0.6	4.7	0.8	1.0	0.4	0.4	0.6	0.2	8.6			0.2	0.2		0.2	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.4			0.2			0.2		0.4	11.8		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	3.7	0.6	0.8	0.2		0.4		5.9						0.2	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2			0.2							7.5		
38.5℃以上	0.4	1.0	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	2.7			0.2	0.2					0.2			0.2	0.2					0.2		0.4	4.3				
局所反応	0.4	6.3	0.6	0.4			0.2	0.4	8.2																							8.2		
けいれん		0.2							0.2												0.2											0.4		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上		0.2							0.2											0.2												0.4		
嘔 吐	0.2		0.2				0.2		0.6							0.2																	0.8	
下 痢	0.2	0.8	0.2	0.8	0.2			0.4	2.5			0.4	0.2								0.2	0.2	0.2	0.2					0.2	0.2	4.3			
せき鼻水	0.4	1.0	0.6	0.8	0.4	1.8	0.4	0.2	5.5		0.4	0.2	0.8	0.6	0.2	0.6	0.2		0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6	0.2					10.6		
蕁麻疹																																		
発 疹																																		
リンパ節腫脹																																		
関節痛																																		
局所の湿潤																																		
全身倦怠感																																		
頭痛																																		
合 計	1.8	12.9	2.4	2.9	1.0	2.2	1.4	1.2	25.7	0.4	0.8	1.2	0.6	0.4	1.4	0.2	0.4	0.2	0.4	0.4	1.0	0.4	0.8	0.4	0.2	0.8	0.2	0.2	0.2	0.6	-	-		

DT2期

総 数	発 現 日							(対象者数 1176 人)																			(異常発生者数 326 人)							合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	0~7日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
発 熱			12	3	1		1	1	18				1	2				1			1			1				1	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</

発 生 割 合	0～7日																												合 計			
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小 計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日		27 日	28 日	
発 熱		1.0	0.3	0.1		0.1	0.1		1.5				0.1	0.2					0.1		0.1				0.1			0.1	0.2			2.3
37.5℃以上 38.5℃未満		0.9	0.3	0.1			0.1		1.3				0.1								0.1							0.1	0.2			1.7
38.5℃以上		0.2				0.1			0.3				0.1	0.1					0.1					0.1								0.6
局所反応	2.2	15.2	5.9	1.5	0.3	0.1			25.2	0.1			0.1				0.1															25.4
けいれん						0.1			0.1																							0.1
37.5℃未満						0.1			0.1																							0.1
37.5℃以上																																
嘔 吐					0.1		0.1		0.2															0.1					0.1			0.3
下 痢	0.1	0.3		0.1		0.1			0.6																							0.6
せき鼻水	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1		1.4		0.1	0.1				0.1	0.3						0.1					0.1	0.1			2.2
蕁麻疹																																
発 疹																																
リンパ節腫脹																																
関節 痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
合 計	2.5	16.9	6.4	2.0	0.4	0.6	0.3		29.0	0.1		0.1	0.3	0.2			0.2	0.3		0.1				0.3			0.1	0.3	0.1			-

MR1期

総 数	発 現 日	(対象者数 321 人) (異常発生者数 25 人)																													
		0～7日																												合 計	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日
発 熱			2			3	1	2	2	10	1	1	1				1	2				1									17
37.5℃以上 38.5℃未満		2								2	2	1	1									1									5
38.5℃以上					3	1	2	2		8	1						1	2												12	
局所反応	1	4							1	6	1	1																		8	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹	2									2			1								1									4	
発 疹						1				1	1	2																		4	
リンパ節腫脹																															
関 節 痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計	3	6		3	2	2	3	3	19	2	3	3	1				1	2		1	1									33	

発	生	割							合																				合 計		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0~7日																					
										小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日		26日	27日
発 熱		0.6				0.9	0.3	0.6	0.6	3.1	0.3	0.3	0.3				0.3	0.6				0.3									5.3
37.5℃以上		0.6								0.6		0.3	0.3																		1.6
38.5℃未満																															
38.5℃以上						0.9	0.3	0.6	0.6	2.5	0.3						0.3	0.6													3.7
局所反応	0.3	1.2							0.3	1.9	0.3	0.3																			2.5
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹	0.6									0.6				0.3																	1.2
発 疹								0.3		0.3		0.3	0.6																		1.2
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計	0.9	1.9			0.9	0.6	0.6	0.9	0.9	5.9	0.6	0.9	0.9	0.3			0.3	0.6		0.3	0.3										-

(異常発生者数 12 人)

発 生 割 合	0～7日																												合 計			
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日		27 日	28 日	
発 熱	6.1	4.1						2.0	12.2																	2.0						16.3
37.5℃以上 38.5℃未満	2.0	2.0						2.0	6.1																							6.1
38.5℃以上	4.1	2.0							6.1																2.0			2.0				10.2
局所反応		6.1							6.1		2.0																					8.2
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢																																
せき鼻水																																
荨 麻疹												2.0																				2.0
発 疹																																
リンパ節腫脹																																
関 節 痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
合 計	6.1	10.2						2.0	18.4		2.0	2.0														2.0			2.0			-

MR1期+ヒブ

総 数		発 現 日							(対象者数 728 人)																				(異常発生者数 181 人)							合 計
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0～7日																										
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日					
発 熱		17	37	10	5	1	2	3	7	82	8	3	1		1	2	2		2		5	1	1	1	3	1	3	2	1	1	1	120				
37.5℃以上 38.5℃未満		8	26	3	4	1	1	1	3	47	1	1	1	1	1	2			1		3				1		1				1	61				
38.5℃以上		9	11	7	1		1	2	4	35	7	2					2		1		2	1	1	2	1	2	1	1	1			59				
局所反応		5	48	8	2	3	1	1		68	1													1								70				
けいれん																																				
37.5℃未満																																				
37.5℃以上																																				
嘔 吐																																				
下 痢																																				
せき鼻水																																				
尋麻疹		1	1	2				3	3	10			3						1				1									15				
発 疹		1	1		2	1		2		7	1		1	1		2											1	1				13				
リンパ節腫脹				1						1																						1				
関節痛			1							1														1								1				
局所の湿潤																																				
合 計	24	88	21	9	5	3	9	10		169	8	5	4	1	1	4	2		3		5	1	2	4	1	3	3	2	1	1		220				

発	生	割 合							0～7日																合 計								
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日		22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱		2.3	5.1	1.4	0.7	0.1	0.3	0.4	1.0	11.3	1.1	0.4	0.1		0.1	0.3	0.3			0.3		0.7	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	16.5
37.5℃以上 38.5℃未満		1.1	3.6	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.4	6.5	0.1	0.1	0.1		0.1	0.3				0.1		0.4				0.1		0.1	0.1			0.1	8.4
38.5℃以上		1.2	1.5	1.0	0.1		0.1	0.3	0.5	4.8	1.0	0.3					0.3			0.1		0.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1		8.1	
局所反応		0.7	6.6	1.1	0.3	0.4	0.1	0.1		9.3	0.1														0.1							9.6	
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐																																	
下 痢																																	
せき鼻水																																	
蕁麻疹		0.1	0.1	0.3				0.4	0.4	1.4			0.4							0.1				0.1								2.1	
発 疹		0.1	0.1		0.3	0.1		0.3		1.0	0.1			0.1		0.3												0.1	0.1			1.8	
リンパ節腫脹				0.1						0.1																						0.1	
			0.1							0.1																						0.1	
関節痛																																	
局所の湿潤																																	
合 計	3.3	12.1	2.9	1.2	0.7	0.4	1.2	1.4	1.4	23.2	1.1	0.7	0.5	0.1	0.1	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.7	0.1	0.3	0.5	0.1	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	-		

MR1期+水痘

総 数	発 現 日	(対象者数 1258 人)																												(異常発生者数 263 人)							合 計
		0~7日																																			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日							
発 熱	17	41	10	7	6	3	6	12	102	15	10	6	2	3	3	3	2	4	3	5	2	2	2	4	3	2	2	3	1	3	1	181					
37.5℃以上 38.5℃未満	7	28	4	5	3	2	2	3	54	4	6	1		1	2	1	1	1	2	4			2	2	1	1				2		84					
38.5℃以上	10	13	6	2	3	1	4	9	48	11	4	5	2	2	1	2	2	3	1	1	2	2	2	2	1	1	1	3	1	1	1	97					
局所反応	6	52	11	1	3	1	1		75	1	3	1	1										1									82					
けいれん																																					
37.5℃未満																																					
37.5℃以上																																					
嘔 吐																																					
下 痢																																					
せき鼻水																																					
蕁麻疹	1	1	2		1		3	3	11	1	2	4		1	2	1	1	1			1	1										26					
発 疹	3	2		1	2	3	2	1	14		2	1	1		3	1	1			1			1				1	2				28					
リンパ節腫脹			1						1												1											3					
関節痛		1						1	2																							2					
局所の湿潤																																					
合 計	27	97	24	9	12	7	12	17	205	17	17	12	4	4	8	5	4	5	3	7	3	3	3	6	3	3	3	5	1	3	1	322					

発 生 割 合	0～7日																															
	0～7日																												合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	1.4	3.3	0.8	0.6	0.5	0.2	0.5	1.0	8.1	1.2	0.8	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	14.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	2.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	4.3	0.3	0.5	0.1		0.1	0.2	0.1		0.1	0.2	0.3				0.2	0.2	0.1	0.1			0.2		6.7
38.5℃以上	0.8	1.0	0.5	0.2	0.2	0.1	0.3	0.7	3.8	0.9	0.3	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	7.7
局所反応	0.5	4.1	0.9	0.1	0.2	0.1	0.1		6.0	0.1	0.2	0.1	0.1											0.1								6.5
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢																																
せき鼻水																																
蕁 麻疹	0.1	0.1	0.2		0.1		0.2	0.2	0.9	0.1	0.2	0.3		0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1									2.1
発 疹	0.2	0.2		0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	1.1		0.2	0.1	0.1		0.2	0.1	0.1				0.1			0.1		0.1		0.2				2.2
リンパ節腫脹			0.1						0.1												0.1											0.2
		0.1						0.1	0.2																							
関 節 痛																																
局所の湿潤																																
合 計	2.1	7.7	1.9	0.7	1.0	0.6	1.0	1.4	16.3	1.4	1.4	1.0	0.3	0.3	0.6	0.4	0.3	0.4	0.2	0.6	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1	0.2	0.1	-

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌

総数	発	現 日							(対象者数 828 人)																												(異常発生者数 211 人)							合計
		0～7日																																										
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日														
発熱		20	43	11	5	1	2	3	7	92	12	4	1	1	2	2	1	2	5	1	1	3	1	3	1	3	2	1	1	2	1	138												
37.5℃以上 38.5℃未満		9	31	3	4	1	1	1	3	53	4	1	1	1	2	1		1	3			1		1	1	1			2	1	72													
38.5℃以上		11	12	8	1		1	2	4	39	8	3			2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1		66													
局所反応		5	55	12	3	3	1	1		80	1											1									82													
けいれん																																												
37.5℃未満																																												
37.5℃以上																																												
嘔吐																																												
下痢																																												
せき鼻水																																												
蕁麻疹		1	1	2				3	3	10	1		3			1																16												
発疹		1	1		2	1		3		8	1			1	2											1	1					14												
リンパ節腫脹				1						1																						1												
関節痛			1							1																						1												
局所の湿潤																																												
合計		27	101	26	10	5	3	10	10	192	13	6	4	1	1	4	2	1	3	5	1	2	4	1	3	3	2	1	2	1	252													

発 生 割 合	0～7日																														
	0～7日							8日～28日																					合 計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日
発 熱	2.4	5.2	1.3	0.6	0.1	0.2	0.4	0.8	11.1	1.4	0.5	0.1		0.1	0.2	0.2	0.1	0.2		0.6	0.1	0.1	0.4	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	16.7
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	3.7	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.4	6.4	0.5	0.1	0.1		0.1	0.2			0.1		0.4			0.1		0.1	0.1		0.2	0.1	8.7	
38.5℃以上	1.3	1.4	1.0	0.1		0.1	0.2	0.5	4.7	1.0	0.4					0.2	0.1	0.1		0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1			8.0	
局所反応	0.6	6.6	1.4	0.4	0.4	0.1	0.1		9.7		0.1												0.1							9.9	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹	0.1	0.1	0.2				0.4	0.4	1.2	0.1		0.4		0.1				0.1				0.1									1.9
発 疹	0.1	0.1		0.2	0.1		0.4		1.0	0.1			0.1		0.2											0.1	0.1				1.7
リンパ節腫脹			0.1						0.1																						0.1
		0.1							0.1																						
関節痛																															
局所の湿潤																															
合 計	3.3	12.2	3.1	1.2	0.6	0.4	1.2	1.2	23.2	1.6	0.7	0.5	0.1	0.1	0.5	0.2	0.1	0.4		0.6	0.1	0.2	0.5	0.1	0.4	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	-

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘

発 現 日	(対象者数 1420 人)																												(異常発生者数 305 人)						
	0～7日																																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計				
発 熱	22	50	12	7	6	4	6	13	120	18	11	6	2	4	3	4	3	4	3	6	2	2	4	3	4	2	3	2	3	2	211				
37.5℃以上 38.5℃未満	9	35	4	5	3	2	2	4	64	6	6	1		2	2	1		1	2	4			2	2	1	1			2	1	98				
38.5℃以上	13	15	8	2	3	2	4	9	56	12	5	5	2	2	1	3	3	3	1	2	2	2	2	1	3	1	3	2	1	1	113				
局所反応	6	60	13	3	3	1	1		87	1	3	1	1										1								94				
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐																																			
下 痢																																			
せき鼻水																																			
尋麻疹	1	2	2		1		3	4	13	1	2	5		1	2	1	1	1				1									29				
発 疹	3	2		2	2	3	3	1	16		2	1	1		3	1	1	1	1			1			1	2					30				
リンパ節腫脹			1						1											1											3				
関節痛		1						1	2																						2				
局所の遅滞																																			
合計	32	115	28	12	12	8	13	19	239	20	18	13	4	5	8	6	5	5	3	8	3	3	6	3	5	3	5	2	3	2	369				

発 生 割 合	0～7日																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発 熱	1.5	3.5	0.8	0.5	0.4	0.3	0.4	0.9	8.5	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	14.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	2.5	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.3	4.5	0.4	0.4	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3			0.1	0.1	0.1				0.1	0.1	6.9
38.5℃以上	0.9	1.1	0.6	0.1	0.2	0.1	0.3	0.6	3.9	0.8	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	8.0
局所反応	0.4	4.2	0.9	0.2	0.2	0.1	0.1		6.1	0.1	0.2	0.1	0.1										0.1								6.6
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
麻疹疹	0.1	0.1	0.1		0.1		0.2	0.3	0.9	0.1	0.1	0.4		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1									2.0
発 疹	0.2	0.1		0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	1.1		0.1	0.1	0.1		0.2	0.1	0.1			0.1			0.1		0.1	0.1					2.1
リンパ節腫			0.1						0.1												0.1				0.1						0.2
		0.1						0.1	0.1																						0.1
関節痛																															
局所の遅滞																															
合 計	2.3	8.1	2.0	0.8	0.8	0.6	0.9	1.3	16.8	1.4	1.3	0.9	0.3	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.6	0.2	0.2	0.4	0.2	0.4	0.1	0.2	0.1	-	

MR1期+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘

総 数	発 現	日														(対象者数 1420 人)														(異常発生者数 305 人)													
		現 日							0～7日							0～7日							0～7日							0～7日													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計											
発 熱		22	50	12	7	6	4	6	13	120	18	11	6	2	4	3	4	3	4	3	6	2	2	4	3	4	2	3	2	3	2	211											
37.5℃以上 38.5℃未満		9	35	4	5	3	2	2	4	64	6	6	1		2	2	1	1	1	2	4			2	2	1	1			2	1	98											
38.5℃以上		13	15	8	2	3	2	4	9	56	12	5	5	2	2	1	3	3	3	3	1	2	2	2	2	1	3	1	3	2	1	113											
局所反応		6	60	13	3	3	1	1		87	1	3	1	1										1							94												
けいれん																																											
37.5℃未満																																											
37.5℃以上																																											
嘔 吐																																											
下 痢																																											
せき鼻水																																											
蕁麻疹		1	2	2		1		3	4	13	1	2	5		1	2	1	1	1			1	1									29											
発 疹		3	2		2	2	3	3	1	16		2	1	1		3	1	1			1			1		1	2					30											
リンパ節腫脹				1						1																						3											
関節痛			1						1	2													2									2											
局所の湿潤																																											
合 計		32	115	28	12	12	8	13	19	239	20	18	13	4	5	8	6	5	5	3	8	3	3	6	3	5	3	5	2	3	2	369											

発 生	割 合							0～7日																				合 計			
	0～7日							0～7日																							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	1.5	3.5	0.8	0.5	0.4	0.3	0.4	0.9	8.5	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	14.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	2.5	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.3	4.5	0.4	0.4	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3			0.1	0.1	0.1				0.1	0.1	6.9
38.5℃以上	0.9	1.1	0.6	0.1	0.2	0.1	0.3	0.6	3.9	0.8	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	8.0
局所反応	0.4	4.2	0.9	0.2	0.2	0.1	0.1		6.1	0.1	0.2	0.1	0.1									0.1									6.6
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1		0.1		0.2	0.3	0.9	0.1	0.1	0.4		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1		0.1								2.0
発 疹	0.2	0.1		0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	1.1		0.1	0.1			0.2	0.1	0.1		0.1			0.1			0.1		0.1				2.1
リンパ節腫脹			0.1						0.1											0.1					0.1						0.2
		0.1						0.1	0.1																						0.1
関節痛																															
局所の湿潤																															
合 計	2.3	8.1	2.0	0.8	0.8	0.6	0.9	1.3	16.8	1.4	1.3	0.9	0.3	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.2	0.6	0.2	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.4	0.1	0.2	0.1	-

MR2期

総 数	発 現 日	(対象者数 854 人)																												(異常発生者数 48 人)						
		0～7日																																		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計					
発 熱	1	3			2	2	1			9	1	1	2	1	1	1			1	1		2		2							22					
37.5℃以上 38.5℃未満		2			1					3		1		1						1		1		1							8					
38.5℃以上	1	1		2	1	1				6	1		2		1	1			1		1		1							14						
局所反応	5	11	3							19																			1		20					
けいれん																																				
37.5℃未満																																				
37.5℃以上																																				
嘔 吐																																				
下 痢																																				
せき鼻水																																				
蕁麻疹	1			1			1			3	1												1													
発 疹	2	2	1							3										1																
リンパ節腫脹																																				
関節痛	1									1						1											1									
局所の湿潤																																				
全身倦怠感																																				
頭痛																																				
合 計	6	18	4	3	2	1	1			35	1	1	1	2	1	1	2		1	2	2	2	1	2				1	2		55					

発 生 割 合	0～7日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	0.1	0.4			0.2	0.2	0.1		1.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.2		0.2							2.6
37.5℃以上 38.5℃未満		0.2			0.1				0.4		0.1		0.1						0.1	0.1	0.1		0.1		0.1					0.9
38.5℃以上	0.1	0.1			0.2	0.1	0.1		0.7	0.1		0.2		0.1	0.1	0.1		0.1			0.1		0.1							1.6
局所反応	0.6	1.3	0.4						2.2																			0.1		2.3
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐																														
下 痢																														
せき鼻水																														
蕁麻疹	0.1				0.1			0.1	0.4	0.1											0.1							0.1		0.7
発 疹		0.2	0.1						0.4										0.1											0.5
リンパ節腫脹																														
関節痛	0.1														0.1											0.1				0.4
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計	0.7	2.1	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	4.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1		0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2			0.1	0.2			-

日本脳炎1期初回1回目

総 数	発 現 日	(対象者数 1015 人)																												(異常発生者数 164 人)						
		0~7日																																		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計					
発 熱	36	56	7	4	2	2	1	1	109	1	1	2	2			2			4				4	1	1	2	3	1		133						
37.5℃以上 38.5℃未満	11	30	5	2	1	1	1		51	1	1	1	1			1			3				1					1		60						
38.5℃以上	25	26	2	2	1	1	1	1	58		2	1				1			1				3	1	1	2	3			73						
局所反応	5	12	4	1	1				23																		1		24							
けいれん																							1							1						
37.5℃未満																																				
37.5℃以上																							1							1						
嘔 吐																																				
下 痢																																				
せき鼻水																																				
蕁麻疹	3				1		1		5		1									1										8						
発 疹	1			1	2			1	5	1		1				1		1				1				1				11						
リンパ節腫脹																																				
関 節 痛																																				
局所の湿潤																																				
全身倦怠感																																				
頭痛																																				
合 計	45	68	11	6	6	2	2	2	142	2	1	3	3			3	1		5				1	5	1	1	2	4	2	1	177					

発 生 割 合	0～7日																												合 計		
	0～7日																													合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日			27日
発 熱	3.5	5.5	0.7	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	10.7	0.1	0.1	0.2	0.2				0.2			0.4					0.4	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	13.1
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	3.0	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1		5.0	0.1	0.1		0.1				0.1			0.3					0.1				0.1		5.9
38.5℃以上	2.5	2.6	0.2	0.2	0.1	0.1		0.1	5.7			0.2	0.1				0.1			0.1				0.3	0.1	0.1	0.2	0.3			7.2
局所反応	0.5	1.2	0.4	0.1	0.1				2.3																			0.1		2.4	
けいれん																								0.1						0.1	
37.5℃未満																															
37.5℃以上																							0.1							0.1	
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹	0.3				0.1		0.1		0.5		0.1		0.1							0.1									0.1	0.8	
発 疹	0.1			0.1	0.2		0.1	0.1	0.5	0.1			0.1				0.1	0.1					0.1				0.1			1.1	
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計	4.4	6.7	1.1	0.6	0.6	0.2	0.2	0.2	14.0	0.2	0.1	0.3	0.3				0.3	0.1		0.5			0.1	0.5	0.1	0.1	0.2	0.4	0.2	0.1	-

日本脳炎1期初回2回目

発 症 数	現 日							(対象者数 617 人)																(異常発生者数 60 人)						
	0～7日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	8	5	2	3	3	2		25	1	1			1		1					1	2	1			1					34
37.5℃以上 38.5℃未満	5	5	1	1	3	1		17	1											1	2				1					22
38.5℃以上	3		1	2		1		8		1			1		1						1									12
局所反位	2	9	5					16																						16
ナイレん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐																														
下 痢																														
せき鼻水																														
尊 麻 疹		1	1	1				3																						3
発 疹	1	1	1	1				4								1	2				1							1		9
リンパ節腫脹																														
頸 節 痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計	11	16	9	5	3	2	2	48	1	1		1		1	1	1	2			1	2	2			1			1		62

発 生	割 合							0～7日		0～7日																			合 計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日
発 熱	1.3	0.8	0.3	0.5	0.5	0.3		0.3	4.1	0.2	0.2			0.2	0.2	0.2				0.2	0.3	0.2				0.2					5.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	0.8	0.2	0.2	0.5	0.2		0.2	2.8	0.2										0.2	0.3					0.2					3.6
38.5℃以上	0.5		0.2	0.3		0.2		0.2	1.3		0.2			0.2		0.2						0.2									1.9
局所反位	0.3	1.5	0.8						2.6																						2.6
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
荨麻疹	0.2	0.2	0.2	0.2					0.5																						0.5
発 疹	0.2	0.2	0.2	0.2					0.6								0.2	0.3				0.2						0.2	1.5		1.5
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計	1.8	2.6	1.5	0.8	0.5	0.3		0.3	7.8	0.2	0.2			0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3					0.2		0.2			-

日本脳炎1期初回追加

[illegible]

発 生	割 合							0～7日																合 計						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日		22日	23日	24日	25日	26日	27日
発 熱	0.4	1.7	0.4		0.2	0.4	0.2		3.4	0.2			0.2					0.2				0.2	0.4	0.2				0.2		5.1
37.5℃以上 38.5℃未満		1.5	0.2		0.2	0.2	0.2		2.1			0.2										0.2	0.2	0.2						2.8
38.5℃以上	0.4	0.2	0.2		0.2	0.2			1.3	0.2							0.2				0.2		0.2				0.2			2.3
局所反応	0.2	1.5	0.6			0.2			2.5																					2.5
けいれん	0.2								0.2																					0.2
37.5℃未満																														
37.5℃以上	0.2								0.2																					0.2
嘔 吐																														
下 痢																														
せき鼻水																														
荨麻疹	0.2	0.4			0.2				0.8							0.4														1.3
発 疹	0.2								0.2			0.2																		0.4
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計	1.3	3.6	1.1		0.4	0.6	0.2		7.2	0.2	0.2	0.2	0.2			0.4	0.2				0.2	0.4	0.2		0.2		0.2			-

日本脳炎2期

発 症 現 日	(対象者数 242 人)													(異常発生者数 13 人)																					
	0～7日																																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計					
発 熱		1						1								1										1					3				
37.5℃以上 38.5℃未満		1						1																							2				
38.5℃以上																										1					1				
局所反応	1	7	2					10																							10				
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐																																			
下 痢																																			
せき鼻水																																			
蕁麻疹																																			
発 疹																																			
リンパ節腫脹																																			
関 節 痛																																			
局所の湿潤																																			
全身倦怠感																																			
頭痛																																			
合 計	1	8	2					11								1											1				13				

発 生 割 合	0～7日																														
	小計																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計	
発 熱		0.4							0.4							0.4										0.4				1.2	合 計
37.5℃以上 38.5℃未満		0.4							0.4							0.4														0.8	
38.5℃以上																										0.4				0.4	0.4
局所反応	0.4	2.9	0.8																											4.1	4.1
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計	0.4	3.3	0.8						4.5							0.4											0.4				-

BCG

総 数	発 現	日							(対象者数 892 人)																	(異常発生者数 5 人)					合 計	
		0日							0～7日																							
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱																																
37.5℃以上																																
38.5℃未満																																
38.5℃以上																																
局所反応																																
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹																																
発 疹																																
リンパ節腫脹	1					1																										2
関 節 痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
合 計	1					1																										2

発 生	割 合							0～7日																				合 計				
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日		26 日	27 日	28 日	
発 熱																																
37.5℃以上																																
38.5℃未満																																
38.5℃以上																																
局所反応																																
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹																																
発 疹																																
リンパ節腫脹	0.1				0.1																											0.2
関 節 痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
合 計	0.1				0.1																											-

ヒブ初回1回目

総 数	発 現	(対象者数 33 人)																												(異常発生者数 2 人)						
		0～7日																												合計						
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計					
発 熱		1																														1				
37.5℃以上 38.5℃未満																																				
38.5℃以上			1																													1				
局所反応			1																													1				
けいれん																																				
37.5℃未満																																				
37.5℃以上																																				
嘔 吐																																				
下 痢																																				
せき鼻水																																				
蕁麻疹																																				
発 疹																																				
リンパ節腫脹																																				
関 節 痛																																				
局所の湿潤																																				
全身倦怠感																																				
頭痛																																				
合 計		2																														2				

発 生	割 合							0～7日																					合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	合計
発 熱		3.0							3.0																							3.0
37.5℃以上 38.5℃未満																																
38.5℃以上		3.0							3.0																							3.0
局所反応		3.0							3.0																							3.0
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹																																
発 疹																																
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
合 計		6.1							6.1																							6.1

ヒブ初回1回目+小児用肺炎球菌

総 数	発 現	日							(対象者数 1132 人)																				(異常発生者数 150 人)					合 計			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0～7日																											
発 熱	16	21	2	1		3			43										1		1															1	48
37.5℃以上 38.5℃未満	13	20	2		1				36										1															1		40	
38.5℃以上	3	1		1		2			7											1															8		
局所反応	11	33	2	2	1				49																											49	
けいれん																																					
37.5℃未満																																					
37.5℃以上																																					
嘔 吐	1	2	1			1			5	1																									1		7
下 痢	2	9	2	3		1	1		18				1	1																						21	
せき鼻水	3	8	5	3	2	1		1	23	2	1	1	2	1	1	5		4	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	54			
蕁麻疹																																					
発 疹																																					
リンパ節腫脹																																					
関 節 痛																																					
局所の湿潤																																					
全身倦怠感																																					
頭痛																																					
合 計	33	73	12	9	3	6	1	1	138	3	1	2	3	3	2	1	5	4	1	1	1	3	2	2	1								3	2		179	

発 生	割 合							0～7日																				合 計					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日		26日	27日	28日		
発 熱	1.4	1.9	0.2	0.1		0.3			3.8			0.1		0.1									0.1		0.1						0.1	4.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	1.8	0.2			0.1			3.2			0.1		0.1										0.1		0.1						0.1	3.5
38.5℃以上	0.3	0.1		0.1		0.2			0.6														0.1									0.7	0.7
局所反応	1.0	2.9	0.2	0.2	0.1				4.3																								4.3
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐	0.1	0.2	0.1			0.1			0.4	0.1																							0.6
下 痢	0.2	0.8	0.2	0.3		0.1	0.1		1.6				0.1	0.1		0.1																	1.9
せき鼻水	0.3	0.7	0.4	0.3	0.2	0.1		0.1	2.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1			0.1	0.2	0.2	0.2	0.1		0.2	0.1	0.2	4.8
蕁麻疹																																	
発 疹																																	
リンパ節腫脹																																	
関節痛																																	
局所の湿潤																																	
全身倦怠感																																	
頭痛																																	
合 計	2.9	6.4	1.1	0.8	0.3	0.5	0.1	0.1	12.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.4		0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1		0.3	0.2	-	

ヒブ初回2回目

総 数	発 現 日	(対象者数 3 人)																												(異常発生者数 1 人)																											
		0～7日																												合計																											
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計																										
発 熱																																																									
37.5℃以上																																																									
38.5℃未満																																																									
38.5℃以上																																																									
局所反応		1																														1																									
けいれん																																																									
37.5℃未満																																																									
37.5℃以上																																																									
嘔 吐																																																									
下 痢																																																									
せき鼻水																																																									
蕁麻疹																																																									
発 疹																																																									
リンパ節腫脹																																																									
関 節 痛																																																									
局所の湿潤																																																									
全身倦怠感																																																									
頭痛																																																									
合 計		1																														1																									

発 生 割 合	0～7日																														
	小計																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発 熱																															
37.5℃以上																															
38.5℃未満																															
38.5℃以上																															
局所反応		33.3																													33.3
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計		33.3																													33.3

ヒブ初回2回目+小児用肺炎球菌

総 数	発 現 日							(対象者数 995 人)														(異常発生者数 263 人)							合 計							
	0～7日																																			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日						
発 熱	25	123	7			2	3	160	1		2	1	2			2												1		170						
37.5℃以上 38.5℃未満	17	82	3			1	3	106	1		2	1	1	1		1												1		114						
38.5℃以上	8	41	4			1		54					1			1														56						
局所反応	17	76	11	2		1		107		1																			1	109						
けいれん																																				
37.5℃未満																																				
37.5℃以上																																				
嘔 吐	3	6	2	1	2			14			2																			16						
下 痢	3	7		2		1	1	14	1													1		1		1		1		19						
せき鼻水	3	5		2	1	3	1	18	1	1	2	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1		2	1	44						
蕁麻疹																																				
発 疹																																				
リンパ節腫脹																																				
関 節 痛																																				
局所の湿潤																																				
全身倦怠感																																				
頭痛																																				
合 計	51	217	20	7	3	3	5	7	313	2	2	3	5	1	3	2	4	2	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	3	358						

発 生 割 合	0～7日																													
	0～7日																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.5	12.4	0.7				0.2	0.3	16.1	0.1		0.2	0.1	0.2		0.2											0.1	0.1	17.1	
37.5℃以上	1.7	8.2	0.3				0.1	0.3	10.7	0.1		0.2	0.1	0.1		0.1											0.1	0.1	11.5	
38.5℃未満																														
38.5℃以上	0.8	4.1	0.4				0.1		5.4					0.1		0.1													5.6	
局所反応	1.7	7.6	1.1	0.2			0.1		10.8		0.1																	0.1	11.0	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.3	0.6	0.2	0.1	0.2				1.4			0.2																	1.6	
下 痢	0.3	0.7		0.2			0.1	0.1	1.4	0.1													0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9	
せき鼻水	0.3	0.5		0.2	0.1	0.3	0.1	0.3	1.8	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	4.4	
蕁麻疹																														
発 疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計	5.1	21.8	2.0	0.7	0.3	0.3	0.5	0.7	31.5	0.2	0.2	0.3	0.5	0.1	0.3	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.3	-

ヒブ初回3回目

[illegible][illegible]

ヒブ追加

総 数	発 現 日	(対象者数 19 人)																			(異常発生者数 4 人)										
		0～7日																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱									1												1										2
37.5℃以上 38.5℃未満																					1										1
38.5℃以上									1																						1
局所反応					2																										2
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																					1										1
せき鼻水									1																						1
蕁麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関 節 痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計					2				2												2										6

発 生 割 合	0～7日																													
	小 計																													
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計
発 熱								5.3											5.3											10.5
37.5℃以上																			5.3											5.3
38.5℃未満																			5.3											5.3
38.5℃以上								5.3																						10.5
局所反応				10.5				10.5																						
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐																														
下 痢																				5.3										5.3
せき鼻水								5.3																						5.3
蕁 麻疹																														
発 疹																														
リンパ節腫脹																														
関 節 痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計				10.5				10.5												10.5										-

ヒブ追加+小児用肺炎球菌

総 数	現 日							0～7日							(対象者数 890 人)														(異常発生者数 196 人)							合 計	
	発 生							小計	0～7日																												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日							
発 熱	28	53	8	1	2	4	1	2	99	7	5	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3							1		1		125					
37.5℃以上 38.5℃未満	11	32	4	1	1	1	1	1	52	1	2									1											56						
38.5℃以上	17	21	4		1	3	1	1	47	6	3	2	1	1	1	1	1	1	1		3						1		1		69						
局所反位	4	34	11	2			1	1	52	2													1					1			56						
けいれん	1								1																						1						
37.5℃未満	1								1																						1						
37.5℃以上																																					
嘔 吐	2	3				1	1		7	1		1						2				1		1							14						
下 痢	3	4	1		1	1	1	1	10	1	1		2		1	1	1	1	1	1	1	1	2		1	1	1				21						
せき鼻水	6	11	6	5	3	2		4	37	1	2	3	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	1						2		67						
尋麻疹																																					
発 疹																																					
リンパ節腫脹																																					
関 節 痛																																					
局所の湿潤																																					
全身倦怠感																																					
頭痛																																					
合 計	44	105	26	8	5	8	2	8	206	12	8	6	3	3	3	5	3	4	2	4	2	7	2	3		3	2	1	2		284						

発 生 割 合	0～7日								8～28日																			合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日		26日	27日	28日
発 熱	4.1	7.7	1.2	0.1	0.3	0.6	0.1	0.3	14.3	1.0	0.7	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4					0.1		0.1	18.1
37.5℃以上 38.5℃未満	1.6	4.6	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.5	0.1	0.3											0.1								8.1	
38.5℃以上	2.5	3.0	0.6		0.1	0.4		0.1	6.8	0.9	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				0.4				0.1		0.1	10.0	
局所反応	0.6	4.9	1.6	0.3				0.1	7.5	0.3													0.1				0.1			8.1	
けいれん	0.1								0.1																					0.1	
37.5℃未満	0.1								0.1																					0.1	
37.5℃以上																														0.1	
嘔 吐	0.3	0.4				0.1	0.1		1.0	0.1		0.1								0.3			0.1				0.1			2.0	
下 痢	0.4	0.6	0.1			0.1		0.1	1.4	0.1	0.1			0.3			0.1					0.1			0.3		0.1			3.0	
せき鼻水	0.9	1.6	0.9	0.7	0.4	0.3	0.6	0.6	5.4	0.1	0.3	0.4	0.3		0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1					0.3	9.7	
荨麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計	6.4	15.2	3.8	1.2	0.7	1.2	0.3	1.2	29.9	1.7	1.2	0.9	0.4	0.4	0.4	0.4	0.7	0.4	0.6	0.3	0.6	0.3	1.0	0.3	0.4		0.4	0.3	0.1	0.3	
																														-	

小児用肺炎球菌初回1回目

総数	発 現 日	(対象者数 11 人)											(異常発生者数 4 人)																		
		0～7日																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発 熱		1																													1
37.5℃以上 38.5℃未満		1																													1
38.5℃以上																															
局所反応				3																											3
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計		1	3							4																					4

発 生 割 合	0～7日																															
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計	
発 熱		9.1							9.1																							9.1
37.5℃以上		9.1							9.1																							9.1
38.5℃未満																																
38.5℃以上																																
局所反応			27.3						27.3																							27.3
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹																																
発 疹																																
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
合 計		9.1	27.3						36.4																							-

小児用肺炎球菌初回2回目

総 数	発 現 日	(対象者数 10 人)																												(異常発生者数 6 人)							合 計
		0～7日																																			
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日						
発 熱		1								1																						1					
37.5℃以上 38.5℃未満		1								1																						1					
38.5℃以上																																					
局所反応			3	1							4																					4					
けいれん																																					
37.5℃未満																																					
37.5℃以上																																					
嘔 吐																																					
下 痢																									1								1				
せき鼻水			1								1																					1					
蕁麻疹																																					
発 疹																																					
リンパ節腫脹																																					
関 節 痛																																					
局所の湿潤																																					
全身倦怠感																																					
頭痛																																					
合 計		5	1							6															1							7					

発 生 割 合	0～7日																													
	小 計																													
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計
発 熱		10.0						10.0																						10.0
37.5℃以上 38.5℃未満		10.0						10.0																						10.0
38.5℃以上																														
局所反応		30.0	10.0					40.0																						40.0
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐																														
下 痢																							10.0							
せき鼻水		10.0						10.0																						10.0
蕁麻疹																														
発 疹																														
リンパ節腫脹																														
関節 痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計		50.0	10.0					60.0															10.0							-

小児用肺炎球菌初回3回目

総数	発	現 日							(対象者数 8 人)																	(異常発生者数 1 人)							合 計
		0日							0~7日																								
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
発 熱																																	
37.5℃以上																																	
38.5℃未満																																	
38.5℃以上																																	
局所反応																																	
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐																																	
下 痢																																	
せき鼻水																	1																1
蕁麻疹																																	
発 疹																																	
リンパ節腫脹																																	
関 節 痛																																	
局所の湿潤																																	
全身倦怠感																																	
頭痛																																	
合 計																	1																1

発 生	割 合							0～7日																合 計								
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日		22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱																																
37.5℃以上																																
38.5℃未満																																
38.5℃以上																																
局所反応																																
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢																																
せき鼻水																	12.5															12.5
蕁麻疹																																
発 疹																																
リンパ節腫脹																																
関 節 痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
合 計																	12.5															-

小児用肺炎球菌追加

総数	発	(対象者数 5 人)																			(異常発生者数 0 人)					合計										
		現 日							0~7日																											
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日		23日	24日	25日	26日	27日	28日				
発熱																																				
37.5℃以上																																				
38.5℃未満																																				
38.5℃以上																																				
局所反応																																				
けいれん																																				
37.5℃未満																																				
37.5℃以上																																				
嘔吐																																				
下痢																																				
せき鼻水																																				
蕁麻疹																																				
発疹																																				
リンパ節腫脹																																				
関節痛																																				
局所の湿潤																																				
全身倦怠感																																				
頭痛																																				
合計																																				

発 生 割 合	0～7日																	合 計													
	小 計																														
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日		17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計
発 熱																															
37.5℃以上																															
38.5℃未満																															
38.5℃以上																															
局所反応																															
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関 節 痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計																															

水痘1回目

総 数	発 現 日	(対象者数 51 人)														(異常発生者数 7 人)						
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	0~7日												
発 熱	1	1							2	1	1								1	6		
37.5℃以上 38.5℃未満										1									1	2		
38.5℃以上	1	1							2		1								4			
局所反応																						
けいれん																						
37.5℃未満																						
37.5℃以上																						
嘔 吐																						
下 痢																						
せき鼻水																						
蕁麻疹										1									1			
発 疹																						
リンパ節腫脹																						
関 節 痛																						
局所の湿潤																						
全身倦怠感																						
頭痛																						
合 計	1	1							2	2	1							1	1	7		

発 生 割 合	0～7日														合 計																
	小 計																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	2.0	2.0							3.9	2.0	2.0													2.0						2.0	11.8
37.5℃以上 38.5℃未満										2.0																				2.0	3.9
38.5℃以上	2.0	2.0							3.9		2.0												2.0							7.8	
局所反応																															
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹																															
発 疹										2.0																					2.0
リンパ節腫脹																															
関節 痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計	2.0	2.0							3.9	3.9	2.0												2.0							2.0	-

水痘2回目

総 数	発 現 日							(対象者数 332 人)																												(異常発生者数 50 人)					合 計
	0～7日																																								
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日												
発 熱		2	4		2	1	2	1	12	2	1	4	1	2		1	1		1	2	1	1				1		1	2	33											
37.5℃以上 38.5℃未満		1	2		1	1	2		7		1					1		1		2	1					1			1	14											
38.5℃以上		1	2		1			1	5	2	1	3	1	2	1				1			1					1	1	1	19											
局所反応	3	5	1						9																					9											
けいれん													1																	1											
37.5℃未満																																									
37.5℃以上									1												1									1											
嘔 吐																																									
下 痢																																									
せき鼻水																																									
蕁麻疹			1	1				1	3	1	1											1								6											
発 疹		2			1		1		4		1				1															6											
リンパ節腫脹																																									
関 節 痛																																									
局所の湿潤																																									
全身倦怠感																																									
頭痛																																									
合 計	3	9	6	1	3	1	3	2	28	3	3	4	1	3	2	2	1	1	2	1	2	1	2			1	1	2		55											

発 生 割 合	0～7日																																																							
	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計																									
発 熱		0.6	1.2		0.6	0.3	0.6	0.3	3.6	0.6	0.3	1.2	0.3	0.6		0.3		0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3				0.3		0.3	0.6	9.9																									
37.5℃以上 38.5℃未満		0.3	0.6		0.3	0.3	0.6		2.1			0.3						0.3			0.6	0.3					0.3		0.3	0.3	4.2																									
38.5℃以上		0.3	0.6		0.3			0.3	1.5	0.6	0.3	0.9	0.3	0.6	0.6	0.3				0.3			0.3					0.3	0.3	5.7																										
局所反応	0.9	1.5	0.3						2.7																					2.7	0.3																									
けいれん														0.3																	0.3																									
37.5℃未満																																																								
37.5℃以上														0.3																	0.3																									
嘔 吐																																																								
下 痢																																																								
せき鼻水																																																								
蕁麻疹			0.3	0.3				0.3	0.9	0.3	0.3											0.3									1.8																									
発 疹	0.6				0.3		0.3		1.2		0.3					0.3															1.8																									
リンパ節腫脹																																																								
関節痛																																																								
局所の湿潤																																																								
全身倦怠感																																																								
頭痛																																																								
合 計	0.9	2.7	1.8	0.3	0.9	0.3	0.9	0.6	8.4	0.9	0.9	1.2	0.3	0.9	0.6	0.6		0.3		0.3	0.6	0.3	0.6			0.3		0.3	0.6	-																										

B型肝炎1回目

総数	発	(対象者数 28 人)																												合計	
		(異常発生者数 1 人)																													
0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0~7日																				合計			
								小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
発熱																															
37.5℃以上 38.5℃未満																															
38.5℃以上																															
局所反応		1																													1
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐																															
下痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹																															
発疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合計		1																													1

発 生 割 合	0～7日																															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発 熱																																
37.5℃以上																																
38.5℃未満																																
38.5℃以上																																
局所反応		3.6							3.6																							3.6
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹																																
発 疹																																
リンパ節腫脹																																
関節 痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
合 計		3.6							3.6																							-

B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌

発 症 数	(対象者数 1383 人)																(異常発生者数 135 人)													
	現 日																0~7日													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	24	25	10	4		1	1	1	66	1					1														1	69
37.5℃以上																														
38.5℃未満	23	22	8	2		1	1	1	58	1					1														1	61
38.5℃以上	1	3	2	2					8																					8
局所反応	17	36	4		1				58																					58
けいれん																					1									1
37.5℃未満																					1									1
37.5℃以上																														
嘔 吐	2	2	2		1				7																					7
下 痢																														
せき鼻水																														
蕁麻疹		2					1		3									1			2									6
発 疹	4				1				5	2													1		2				1	12
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計	43	69	16	4	3	1	2	1	139	3					1			1		2	1	1	1	1	2				2	153

発 生 割 合	0~7日																													
	小計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発 熱	1.7	1.8	0.7	0.3		0.1	0.1	0.1	4.8	0.1					0.1															5.0
37.5℃以上																														
38.5℃未満	1.7	1.6	0.6	0.1		0.1	0.1	0.1	4.2	0.1					0.1															4.4
38.5℃以上	0.1	0.2	0.1	0.1					0.6																					0.6
局所反応	1.2	2.6	0.3		0.1				4.2																					4.2
けいれん																					0.1									0.1
37.5℃未満																					0.1									0.1
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.1	0.1	0.1		0.1				0.5																					0.5
下 痢																														
せき鼻水																														
蕁麻疹		0.1					0.1		0.2									0.1		0.1										0.4
発 疹		0.3			0.1				0.4	0.1												0.1		0.1	0.1				0.1	0.9
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計	3.1	5.0	1.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	10.1	0.2					0.1			0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1	-

B型肝炎2回目

[illegible][illegible]

B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌

総 数	発 現 日							(対象者数 1231 人)																(異常発生者数 266 人)							合 計
	0～7日																														
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	
発 熱	28	110	23	1		1	1	1	165	2				1			1	2	2												173
37.5℃以上 38.5℃未満	19	69	16	1		1	1	1	108	2			1							1											112
38.5℃以上	9	41	7						57								1		2	1											61
局所反応	23	71	17	3	1		1	3	119						1	1						1									122
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	1	3							4	1						1					1										7
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹	1	1	2		3				7			1				1					1										10
発 疹	4	6	2	5	4	1		1	23								1	1	1			1				1					27
リンパ節腫脹																															
関 節 痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計	57	191	44	9	8	2	2	5	318	3		1	1	1	3	2		3	4	1	1	1									339

発 生 割 合	0～7日																												合 計	
	小計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.3	8.9	1.9	0.1		0.1	0.1	0.1	13.4	0.2			0.1			0.1		0.2	0.2											14.1
37.5℃以上																														
38.5℃未満	1.5	5.6	1.3	0.1		0.1	0.1	0.1	8.8	0.2			0.1						0.1											9.1
38.5℃以上	0.7	3.3	0.6						4.6							0.1		0.2	0.1											5.0
局所反応	1.9	5.8	1.4	0.2	0.1				9.7					0.1	0.1							0.1								9.9
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.1	0.2							0.3	0.1					0.1				0.1											0.6
下 痢																														
せき鼻水																														
蕁麻疹	0.1	0.1	0.2		0.2				0.6		0.1				0.1				0.1											0.8
発 疹	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3	0.1		0.1	1.9							0.1		0.1		0.1						0.1				2.2
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
合 計	4.6	15.5	3.6	0.7	0.6	0.2	0.2	0.4	25.8	0.2	0.1		0.1	0.1	0.2	0.2		0.2	0.3	0.1		0.1			0.1					-

B型肝炎3回目

総 数	現 日							(対象者数 910 人)																												(異常発生者数 128 人)							合 計
	発 行							0～7日																																			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日													
発 熱	3	6	2	4	1		2	1	19		2	1	1	1			4	2						1	1	1		1	4	1	1	40											
37.5℃以上 38.5℃未満	1	2	1	2	1			1	8								2						1		1			1	1	1	1	17											
38.5℃以上	2	4	1	2			2		11		2		1	1			2	2						1				3			23												
局所反応	6	49	11	3	3				72																							72											
けいれん																																											
37.5℃未満																																											
37.5℃以上																																											
嘔 吐	1	1				1	1		4										1													7											
下 痢																																											
せき鼻水																																											
蕁麻疹		2	1			1			4					1				1														6											
発 疹	1	3	1	1	1	1	1		9		1		1	1		1			1			1	1				1	2		1	20												
リンパ節腫脹																																											
関 節 痛																																											
局所の湿潤																																											
全身倦怠感																																											
頭痛																																											
合 計	11	61	15	8	5	3	4	1	108		3	1	2	2		1	4	3	2			1	1	3	1	1		2	6	1	3	145											

発 生 割 合	0～7日																												合 計			
	0～7日							8日～28日																								
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	0.3	0.7	0.2	0.4	0.1		0.2	0.1	2.1		0.2	0.1	0.1	0.1			0.4	0.2					0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	4.4
37.5℃以上																																
38.5℃未満	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1			0.1	0.9			0.1					0.2						0.1		0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	1.9	
38.5℃以上	0.2	0.4	0.1	0.2			0.2		1.2		0.2		0.1	0.1			0.2	0.2						0.1				0.3			2.5	
局所反応	0.7	5.4	1.2	0.3	0.3				7.9																						7.9	
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐	0.1	0.1				0.1	0.1		0.4										0.1				0.1							0.1	0.8	
下 痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹		0.2	0.1			0.1			0.4					0.1				0.1													0.7	
発 疹	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		1.0		0.1		0.1			0.1			0.1		0.1	0.1	0.1				0.1	0.2		0.1	2.2	
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
合 計	1.2	6.7	1.6	0.9	0.5	0.3	0.4	0.1	11.9		0.3	0.1	0.2	0.2		0.1	0.4	0.3	0.2		0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.7	0.1	0.3	-	

B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌

総 数	発 現 日	(対象者数 48 人) (異常発生者数 7 人)																																					
		0～7日																																					
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計								
発 熱										1																1					2								
37.5℃以上 38.5℃未満										1																						1							
38.5℃以上																										1						1							
局所反応		5																														5							
けいれん																																							
37.5℃未満																																							
37.5℃以上																																							
嘔 吐																																							
下 痢																																							
せき鼻水																																							
蕁麻疹		1																															1						
発 疹		1																															1						
リンパ節腫脹																																							
関 節 痛																																							
局所の湿潤																																							
全身倦怠感																																							
頭痛																																							
合 計		7								1																	1						9						

発 生	割 合							0～7日																							
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計	
								小 計																							
発 熱										2.2															2.2						4.3
37.5℃以上 38.5℃未満										2.2																					2.2
38.5℃以上																									2.2						2.2
局所反応		10.9																													10.9
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹		2.2																													2.2
発 疹		2.2																													2.2
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
合 計		15.2								2.2															2.2						-

目次1回

[illegible][illegible]

ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

発 症 総 数	現 日							0～7日																	(対象者数 1712 人)															(異常発生者数 166 人)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
発 熱	24	44	3	3		2		1	77																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							</

発 生 割 合	0～7日																												合 計		
	0～7日							0～7日																						合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日			27日
発 熱	1.4	2.6	0.2	0.2		0.1		0.1	4.5			0.1					0.1						0.1		0.1		0.1				5.0
37.5℃以上																															
38.5℃未満	1.1	1.8	0.2	0.1		0.1		0.1	3.2			0.1					0.1		0.1				0.1		0.1		0.1				3.7
38.5℃以上	0.4	0.8		0.1		0.1			1.3																						1.3
局所反応																															
けいれん		0.1							0.1																						0.1
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.2	0.5	0.3	0.2	0.1				1.4		0.1	0.1									0.1										1.6
下 痢	0.2	0.8	0.6	0.3	0.1	0.1			2.3			0.1		0.1		0.1						0.1				0.1					2.7
せき鼻水																															
蕁麻疹		0.1			0.1	0.1			0.2		0.1														0.1		0.1				0.4
発 疹	0.4			0.2	0.1	0.1			0.6			0.1		0.1	0.1				0.1	0.1	0.2				0.1		0.1				1.5
リンパ節腫脹																															
関 節 痛																															
局所の違和																															
全身倦怠感																															
頭痛																															
血便									0.2					0.1				0.1			0.1				0.1						0.5
合 計	1.8	4.3	1.1	0.9	0.4	0.4	0.1	0.1	9.3		0.1	0.3		0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	-

口タ1回目

発 現 日	(対象者数 3 人) (異常発生者数 0 人)																															
	0~7日																															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計	
発 熱																																
37.5℃以上																																
38.5℃未満																																
38.5℃以上																																
局所反応																																
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹																																
発 疹																																
リンパ節腫脹																																
関 節 痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
血便																																
合 計																																

発 生 割 合	0～7日																												合 計				
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	合 計	
発 熱																																	
37.5℃以上																																	
38.5℃未満																																	
38.5℃以上																																	
局所反応																																	
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐																																	
下 痢																																	
せき鼻水																																	
蕁麻疹																																	
発 疹																																	
リンパ節腫脹																																	
関 節 痛																																	
局所の違和																																	
全身倦怠感																																	
頭痛																																	
血便																																	
合 計																																	

ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

発 現 日	(対象者数 1317 人)																												(異常発生者数 231 人)			
	0～7日																															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発 熱	17	125	7	1		1	2	3	156	1	2	1	1	2		1	1	1	1												2	170
37.5℃以上																																
38.5℃未満	10	81	4				2		97	1	2	1	1	2		1		1	1		1	1									108	
38.5℃以上	7	44	3	1		1	2	1	59												1									2	62	
局所反応																																
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐	3	2	3	1		1			10					1								2		1							14	
下 痢	4	15	7	1	1	4	1	2	35	1		1				1								1							39	
せき鼻水																																
蕁麻疹	1	1	1						4		1		1		1				1							1					9	
発 疹		3	6	2			2	1	14	1		1	1	1	1	1	1	1	1			2	1				1				25	
リンパ節腫脹																																
関 節 痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感																																
頭痛																																
血便		2							2		1					1	1	1			1								1		1	8
合 計	25	148	24	5	1	6	5	7	221	3	4	3	2	4	4	2	4	2	2	1	2	1	5	1	2	1	1		1		3	265

発 生 割 合	0～7日																													
	小計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発 熱	1.3	9.5	0.5	0.1		0.1	0.2	0.2	11.8	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1		0.1	0.1		0.1	0.1	0.1							0.2	12.9
37.5℃以上																														
38.5℃未満	0.8	6.2	0.3					0.2	7.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1		0.1	0.1		0.1	0.1	0.1							8.2	
38.5℃以上	0.5	3.3	0.2	0.1		0.1	0.2	0.1	4.5										0.1										0.2	4.7
局所反応																														
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.2	0.2	0.2	0.1		0.1			0.8				0.1								0.2		0.1							1.1
下 痢	0.3	1.1	0.5	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	2.7	0.1	0.1				0.1								0.1							3.0
せき鼻水																														
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1					0.1	0.3	0.1		0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.2	0.1			0.1					0.7
発 疹		0.2	0.5	0.2			0.2	0.1	1.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.2	0.1			0.1					1.9
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
全身倦怠感																														
頭痛																														
血便		0.2							0.2		0.1				0.1	0.1	0.1	0.2	0.1									0.1	0.6	
合 計	1.9	11.2	1.8	0.4	0.1	0.5	0.4	0.5	16.8	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.1	0.2	0.1	0.1		0.1	0.1	0.2	-

目次1回

[illegible][illegible]

インフルエンザ

発 症 数	現 日										(対象者数 1267 人)										(異常発生者数 123 人)										合 計
	0 日										0077日										8 日										合 計
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	
発 熱	1	1		1					3																						3
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1		1					3																						3
38.5℃以上																															
局所反応	18	62	18	5					103																						103
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹			1						1																						1
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感	7	6	2	1		1			17																						18
頭痛	2	1	1				1		5																						5
合 計	28	70	22	7		1	1		129																						130

発 生 割 合	0077日										8 日										28 日										合 計
	0 日										小計										28 日										合 計
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	
発 熱	0.1	0.1		0.1					0.2																						0.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.1		0.1					0.2																						0.2
38.5℃以上																															
局所反応	1.4	4.9	1.4	0.4					8.1																						8.1
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹			0.1						0.1																						0.1
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
全身倦怠感	0.6	0.5	0.2	0.1		0.1			1.3				0.1																		1.4
頭痛	0.2	0.1	0.1				0.1		0.4																						0.4
合 計	2.2	5.5	1.7	0.6		0.1	0.1		10.2				0.1																		-

高齢者肺炎球菌

総 数	発 現 日							(対象者数 764 人)																				(異常発生者数 154 人)							合 計
	0 日							0~7日																											
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日					
発 熱	3	6	2		1				12																1	1					14				
37.5℃以上 38.5℃未満	2	6	2		1				11																1						12				
38.5℃以上	1								1																1						2				
局所反応	51	60	13	2		1			127	1		1																	1		130				
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐	1	4							5																						5				
下 痢																																			
せき鼻水																																			
蕁麻疹	1	1							2	1																					3				
発 疹																																			
リンパ節腫脹																																			
関 節 痛																																			
局所の湿潤																																			
全身倦怠感	9	19	6		1				35																						35				
頭痛	3	12	4		1	1			21							1															22				
合 計	68	102	25	2	3	2			202	2		1				1									1	1			1		209				

発 生 割 合	0～7日																															
	0～7日							0～7日																					合計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発 熱	0.4	0.8	0.3		0.1				1.6																0.1	0.1						1.8
37.5℃以上																																
38.5℃未満	0.3	0.8	0.3		0.1				1.4																0.1							1.6
38.5℃以上	0.1								0.1																	0.1						0.3
局所反応	6.7	7.9	1.7	0.3		0.1			16.6	0.1		0.1																	0.1			17.0
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐	0.1	0.5							0.7																							0.7
下 痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹	0.1	0.1							0.3	0.1																						0.4
発 疹																																
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
局所の湿潤																																
全身倦怠感	1.2	2.5	0.8		0.1				4.6																							4.6
頭痛	0.4	1.6	0.5		0.1	0.1			2.7							0.1																2.9
合 計	8.9	13.4	3.3	0.3	0.4	0.3			26.4	0.3		0.1				0.1									0.1	0.1			0.1			-

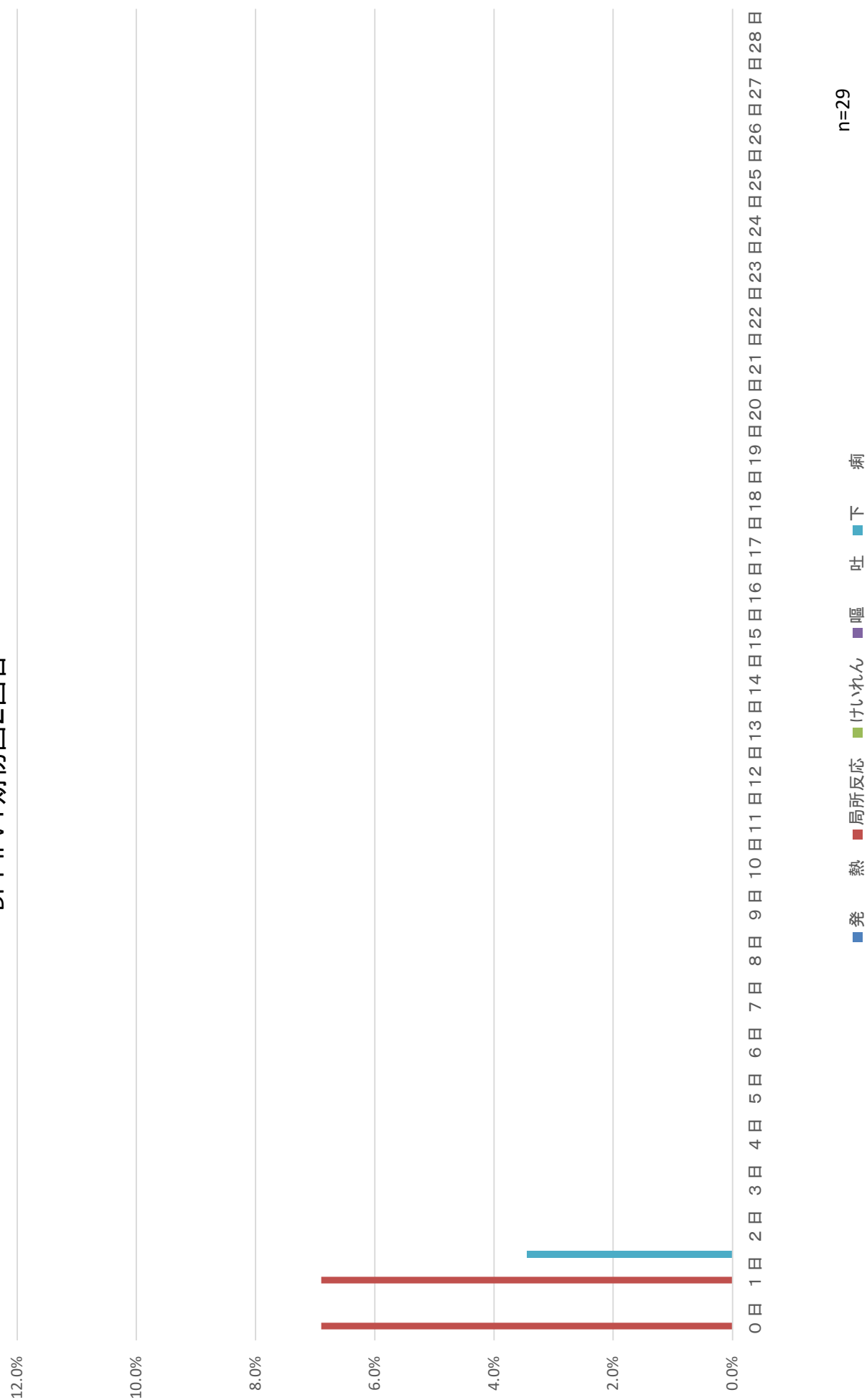
DPT-IPV1期初回1回目



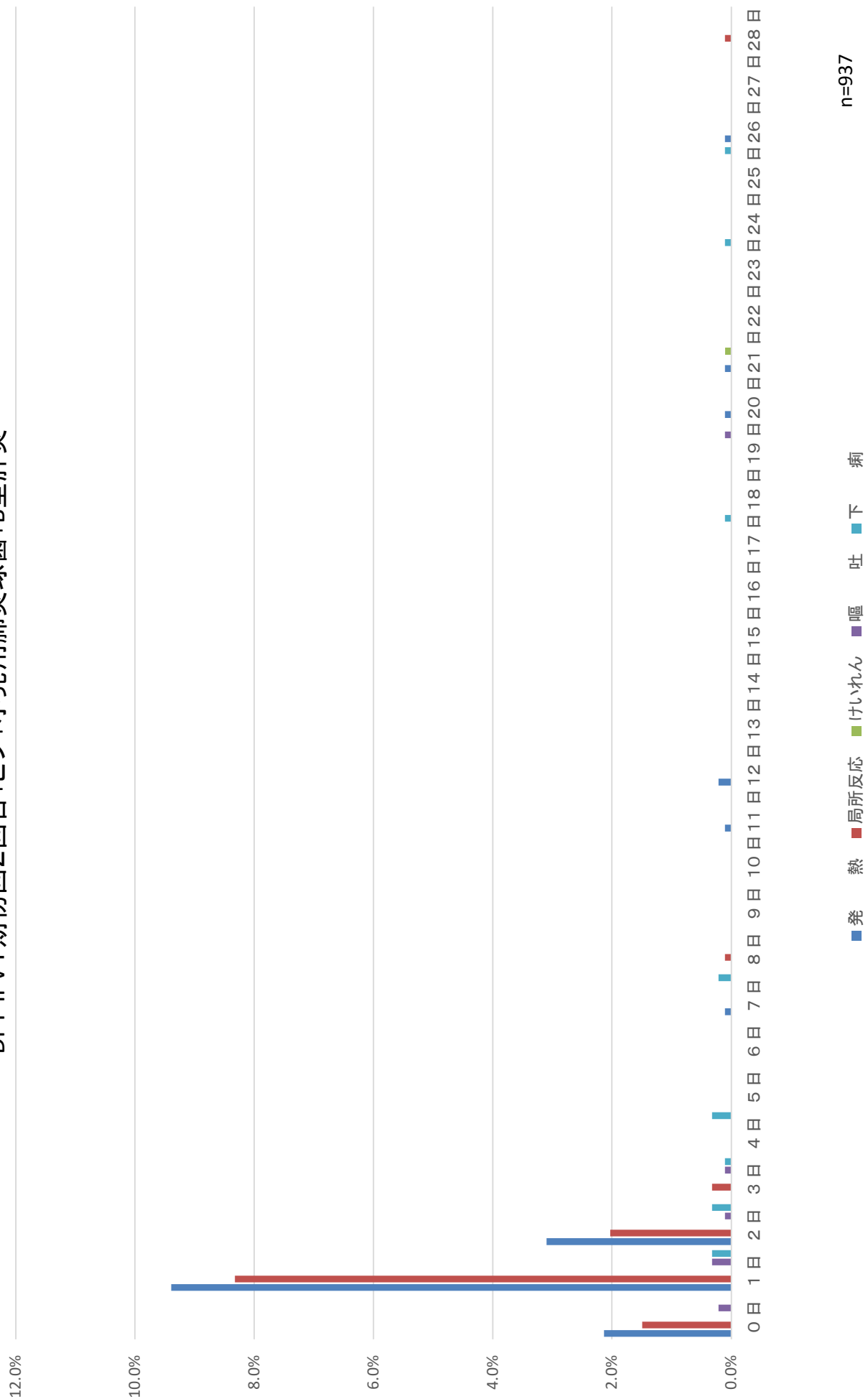
DPT-IPV1期初回1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



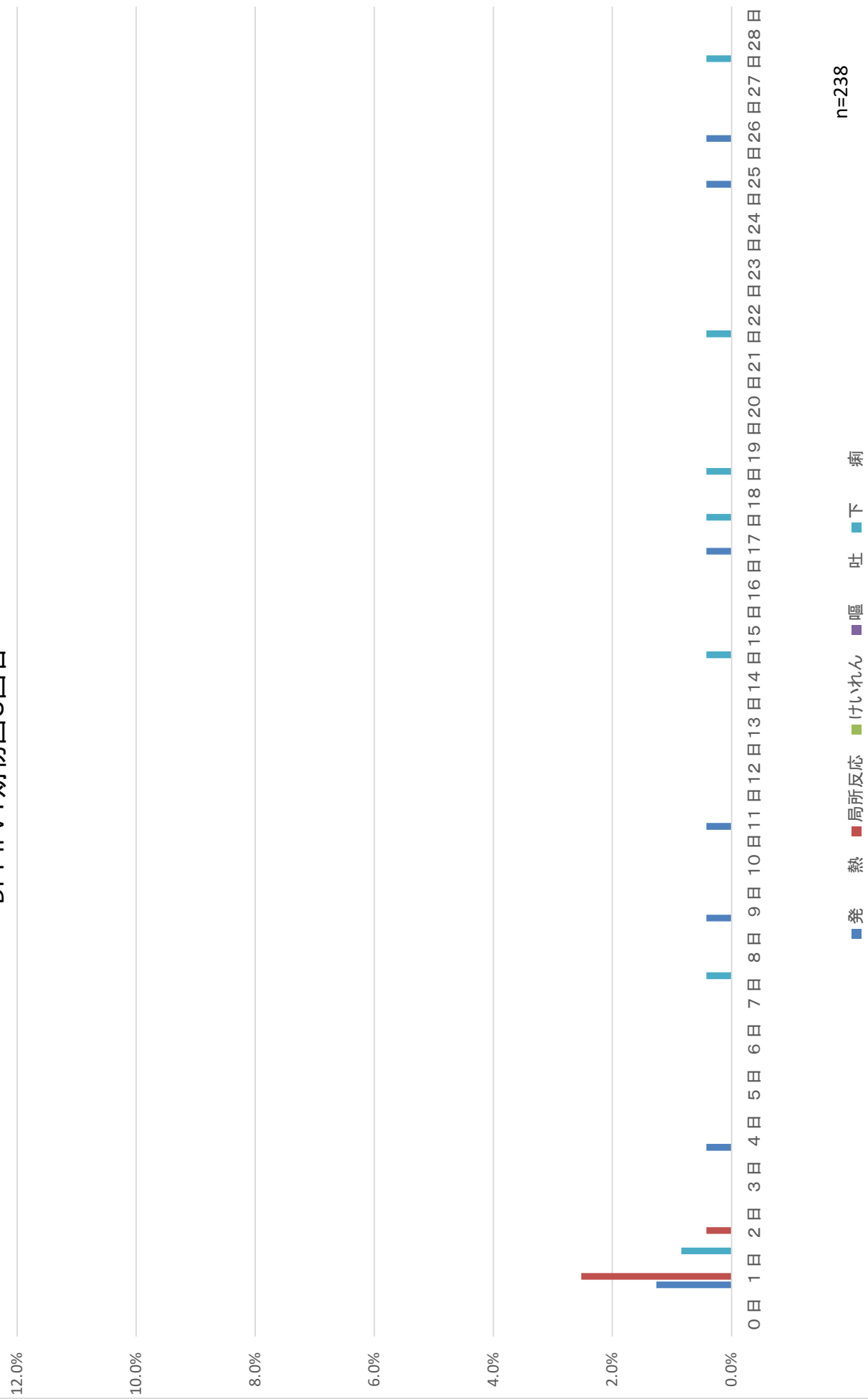
DPT-IPV1 期初回2回目

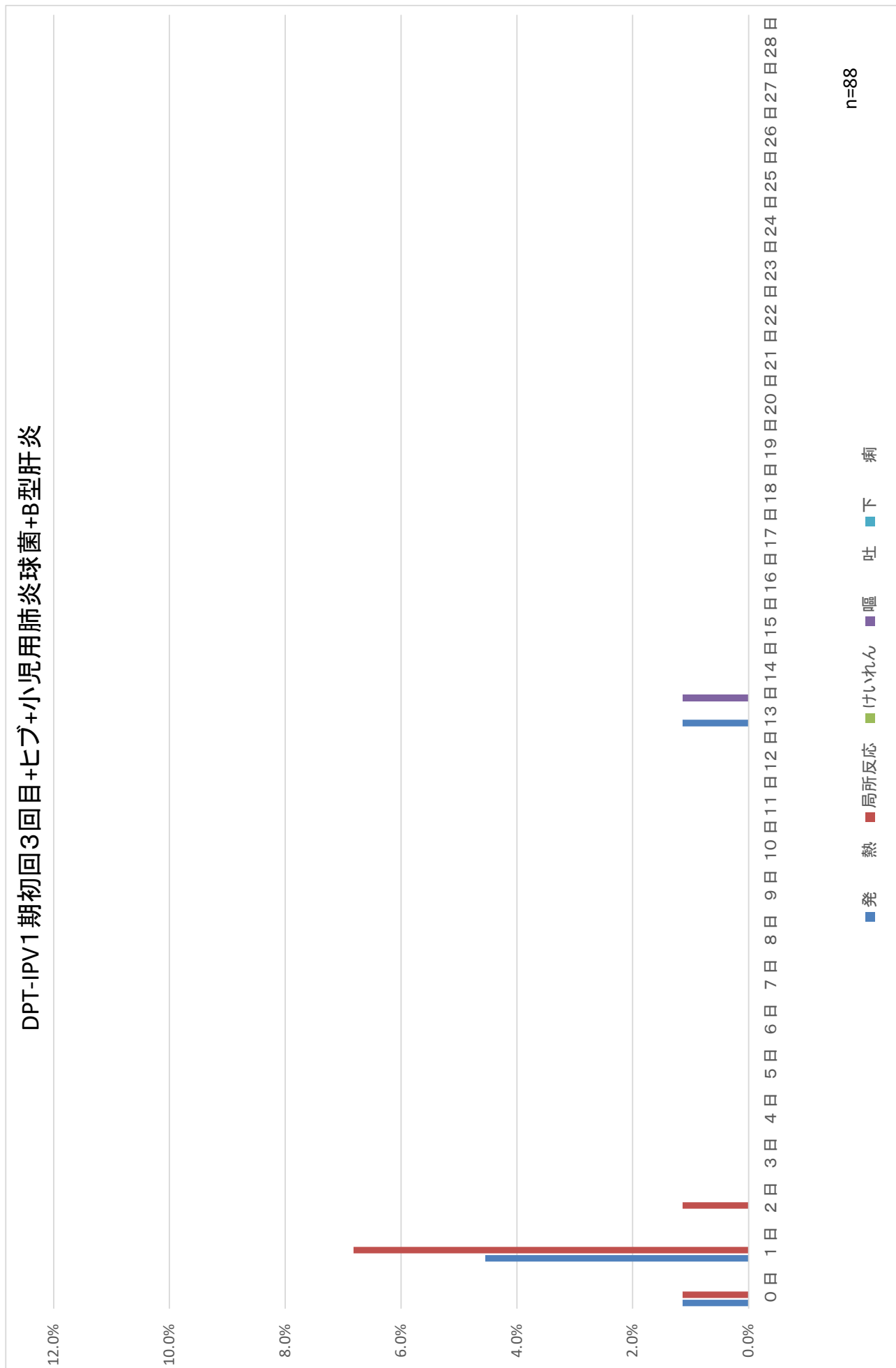


DPT-IPV1期初回2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

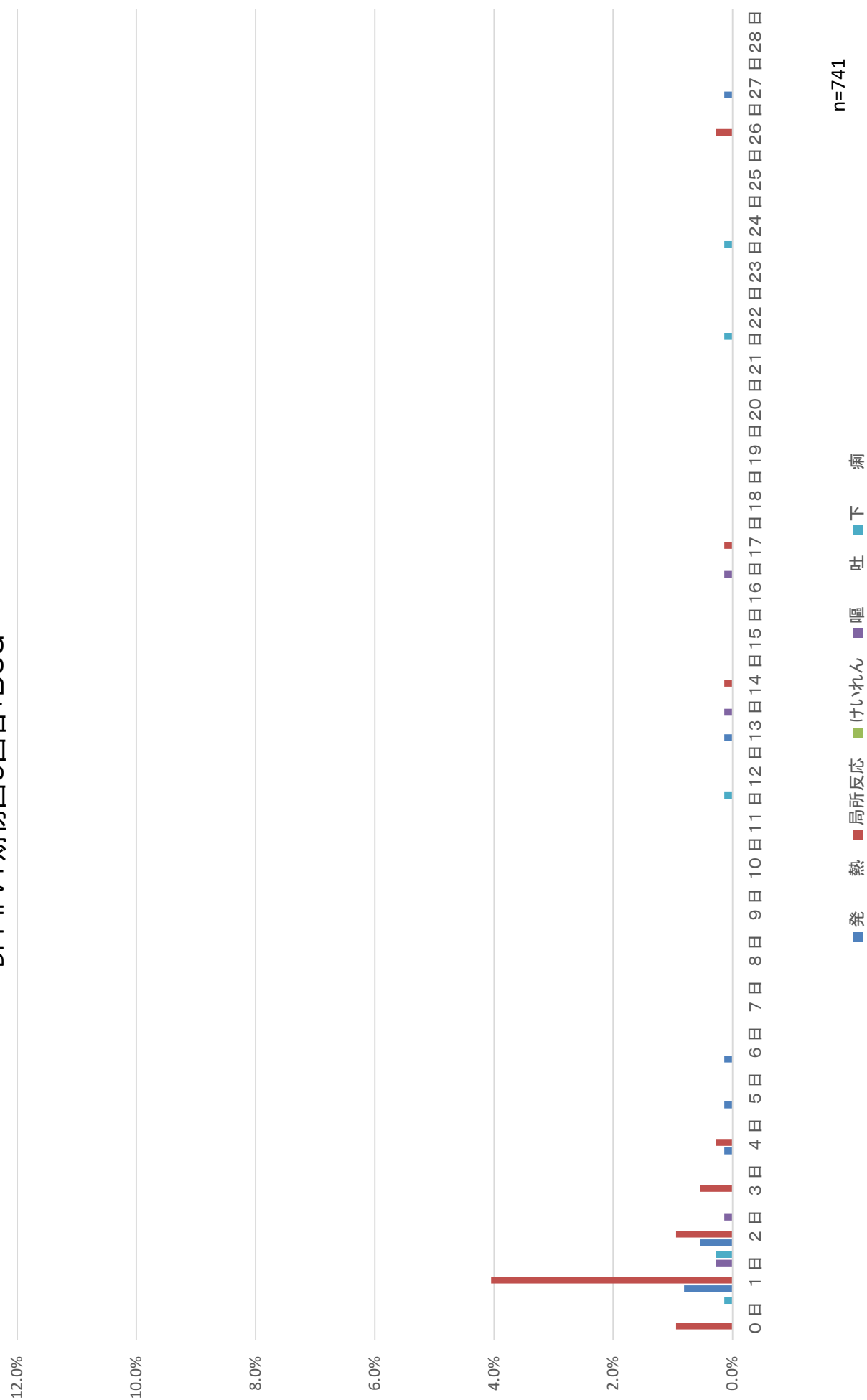


DPT-IPV1期初回3回目

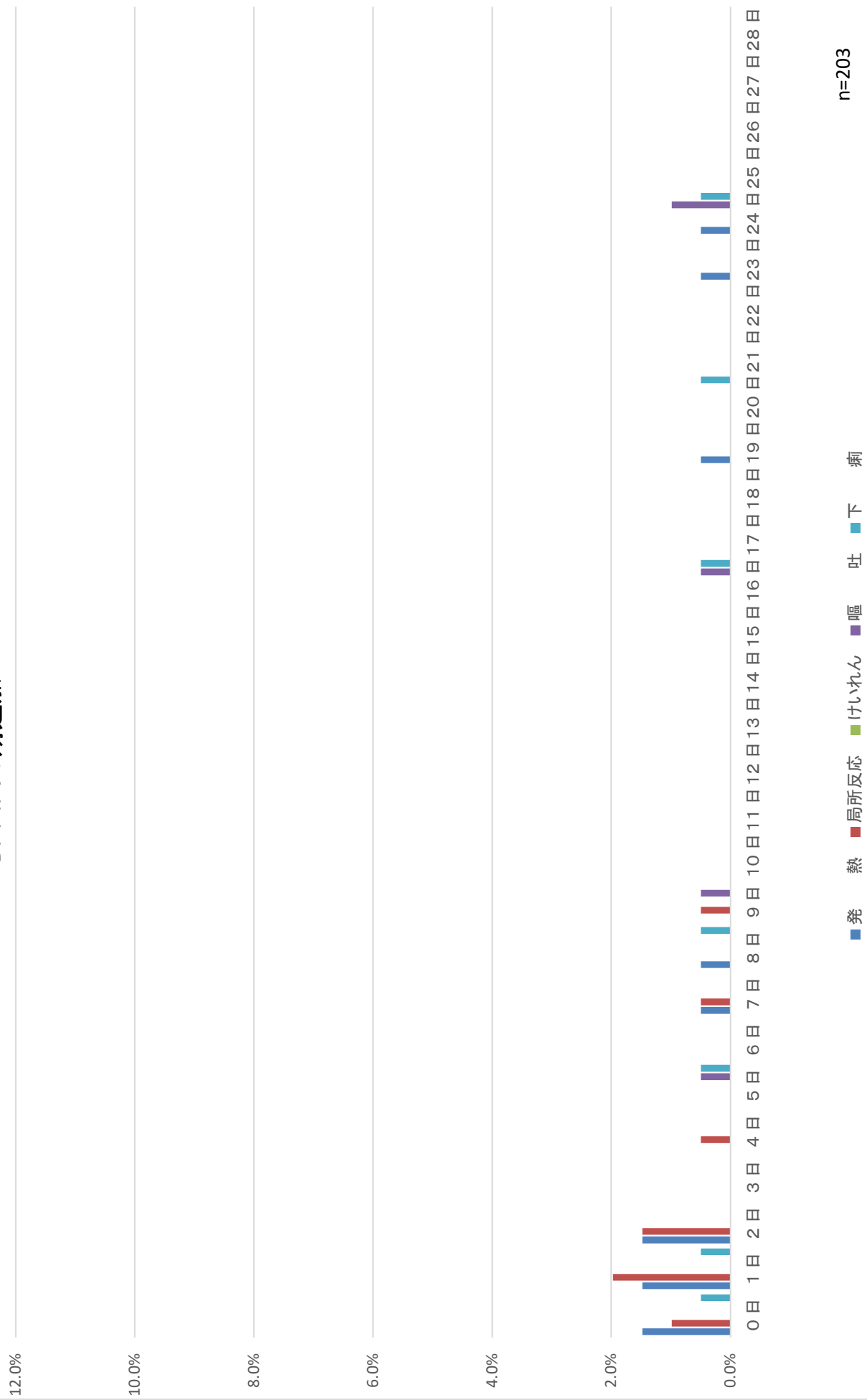




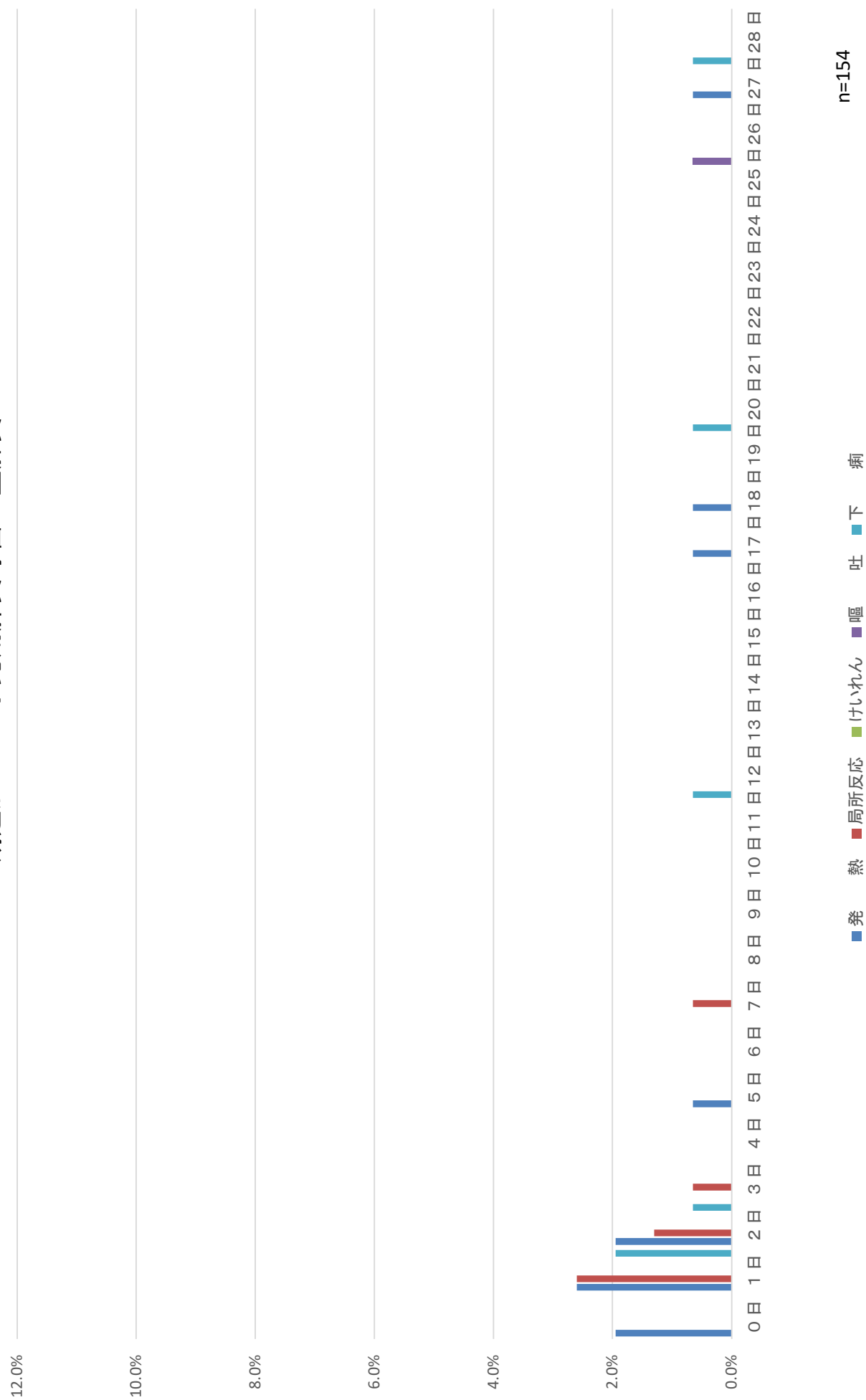
DPT-IPV1 期初回3回目+BCG



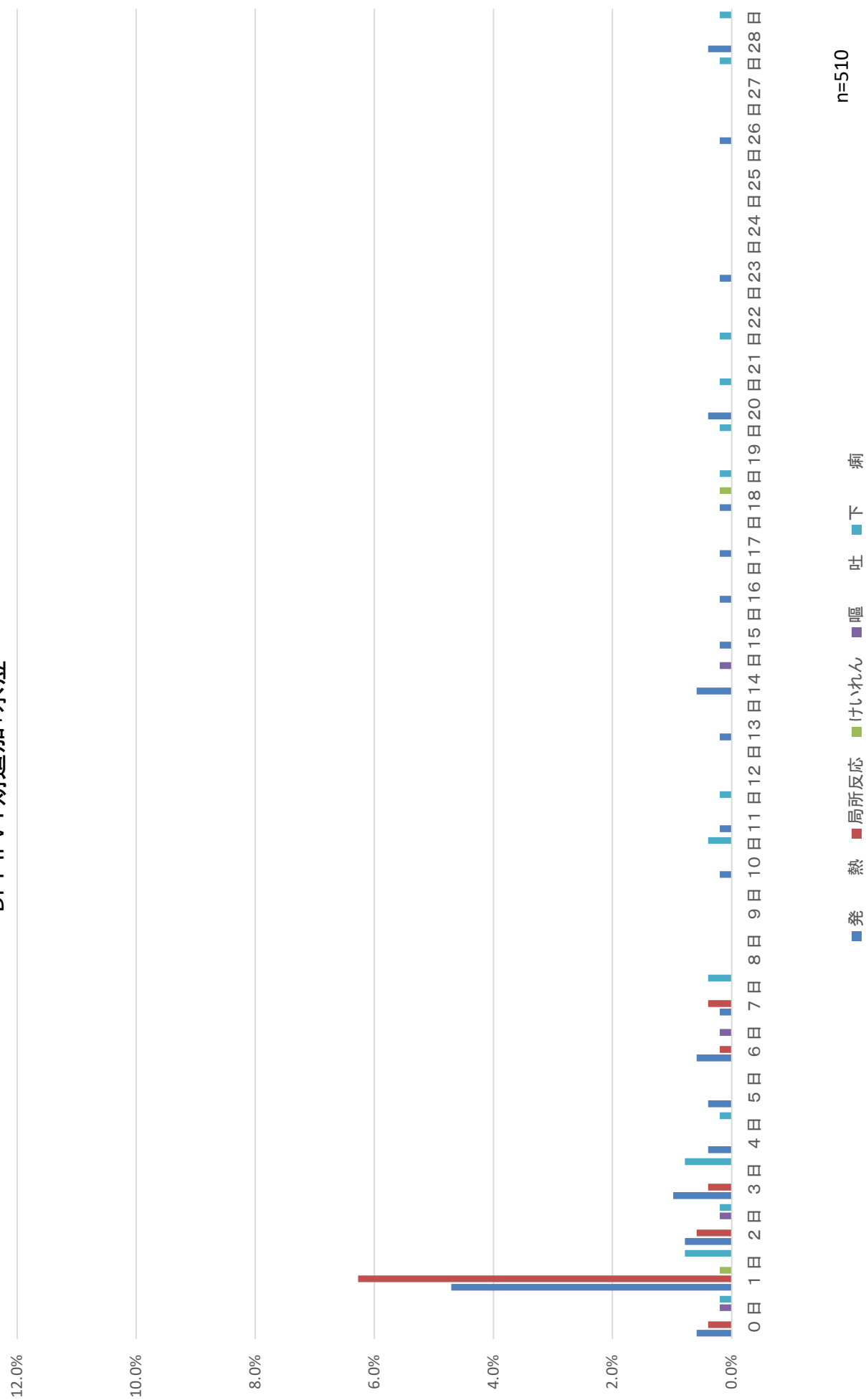
DPT-IPV1期追加



DPT-IPV1 期追加+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



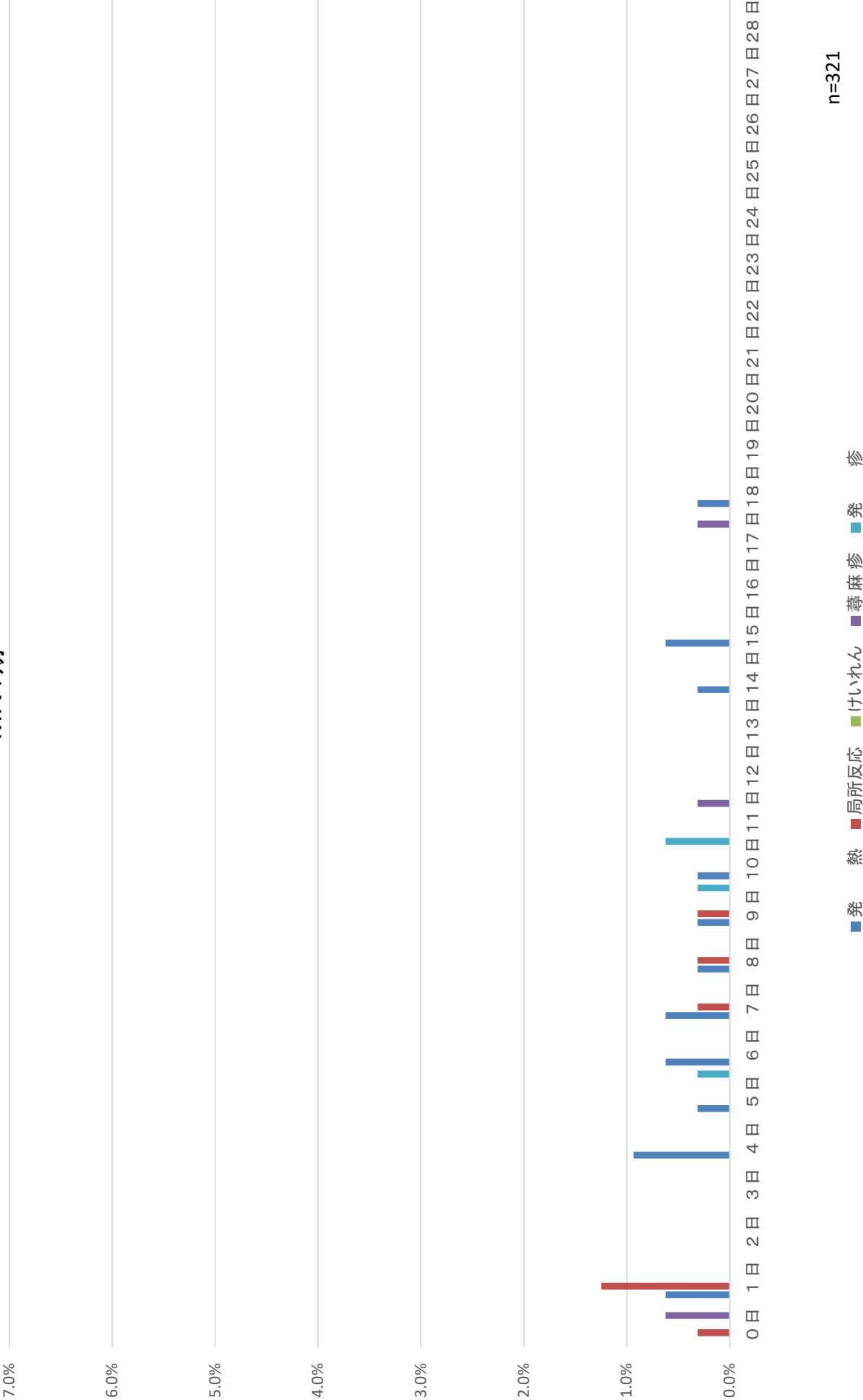
DPT-IPV1 期追加+水痘



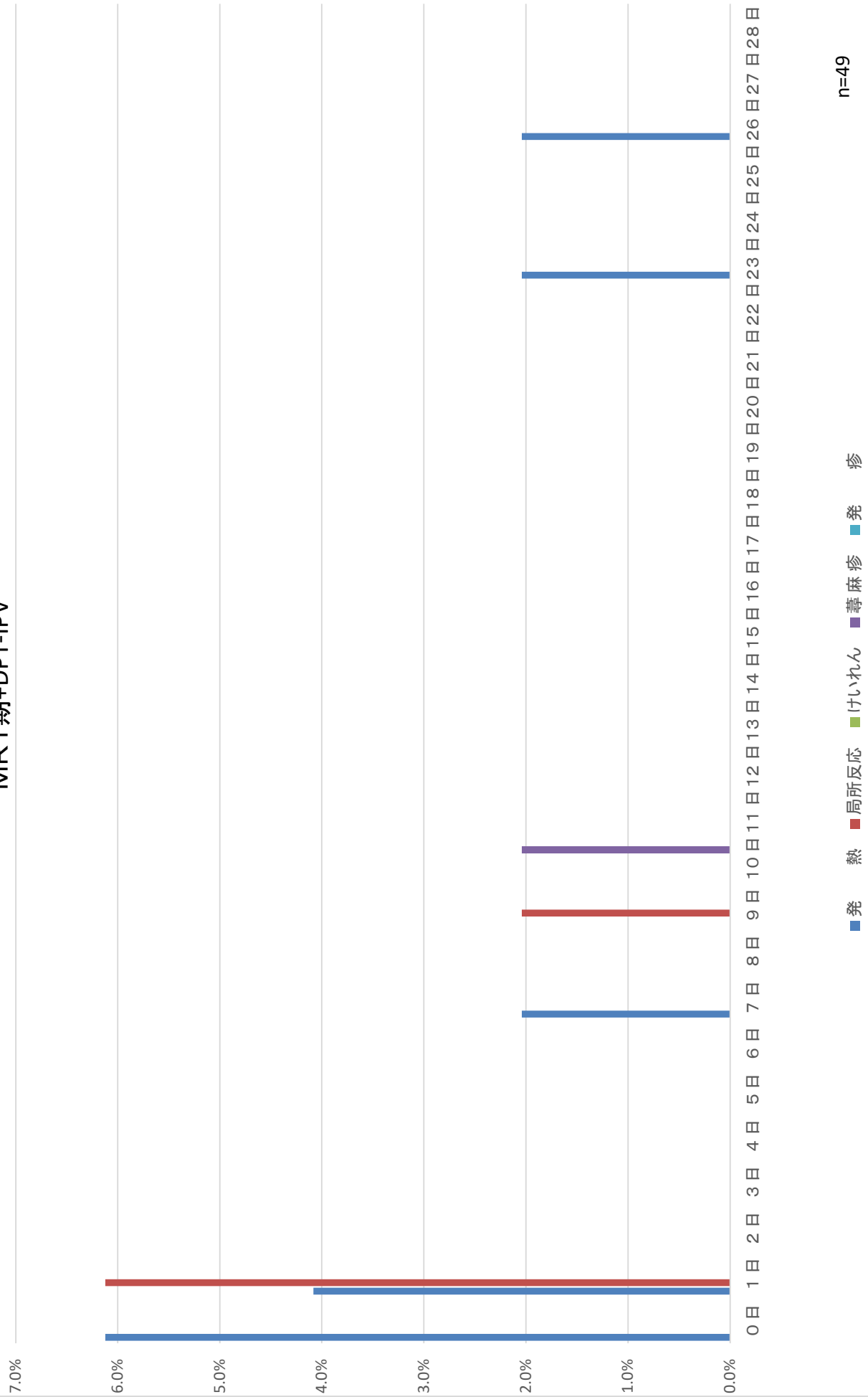
DT2期



MR1期



MR1期+DPT-IPV

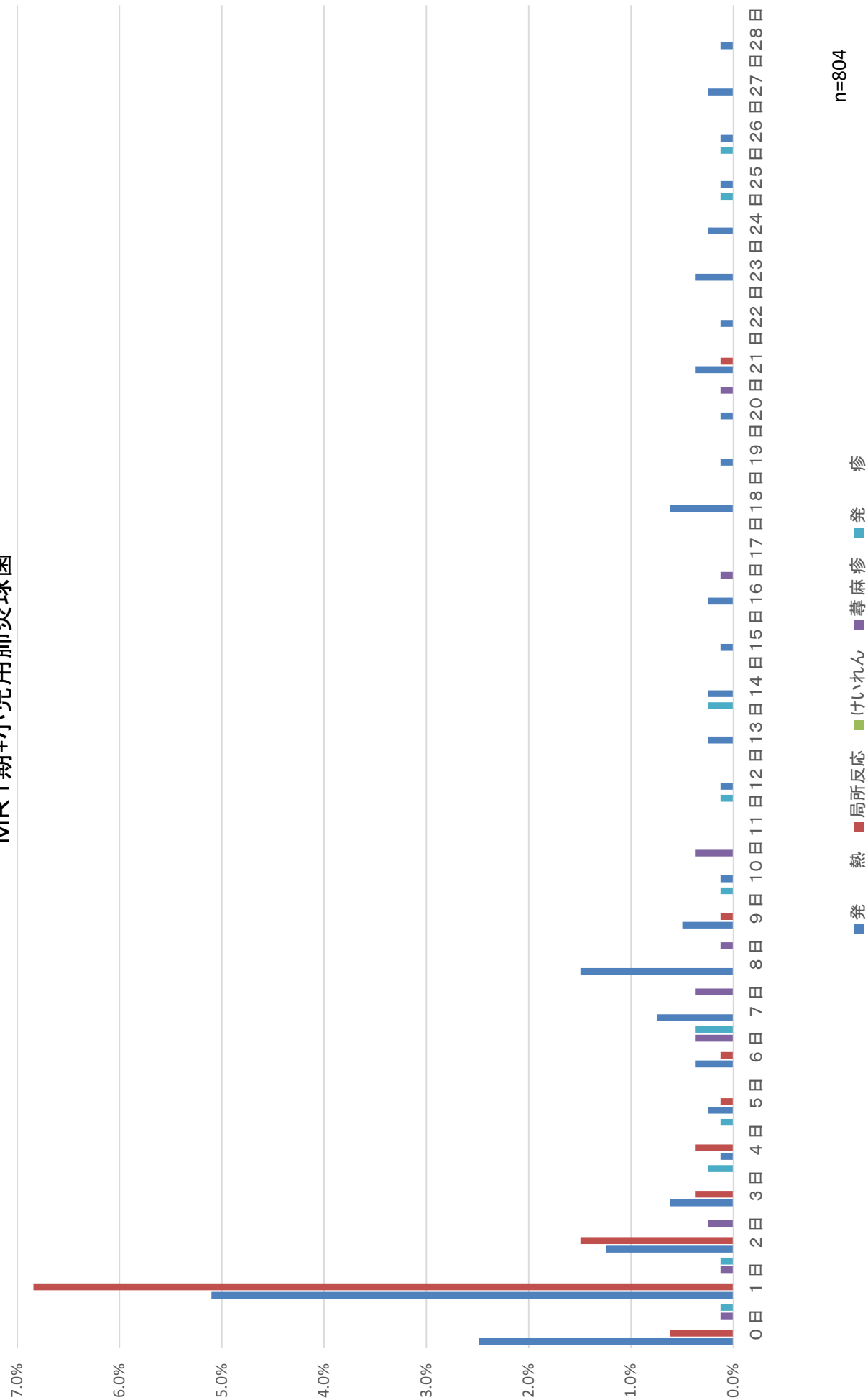


MR1期+ヒブ



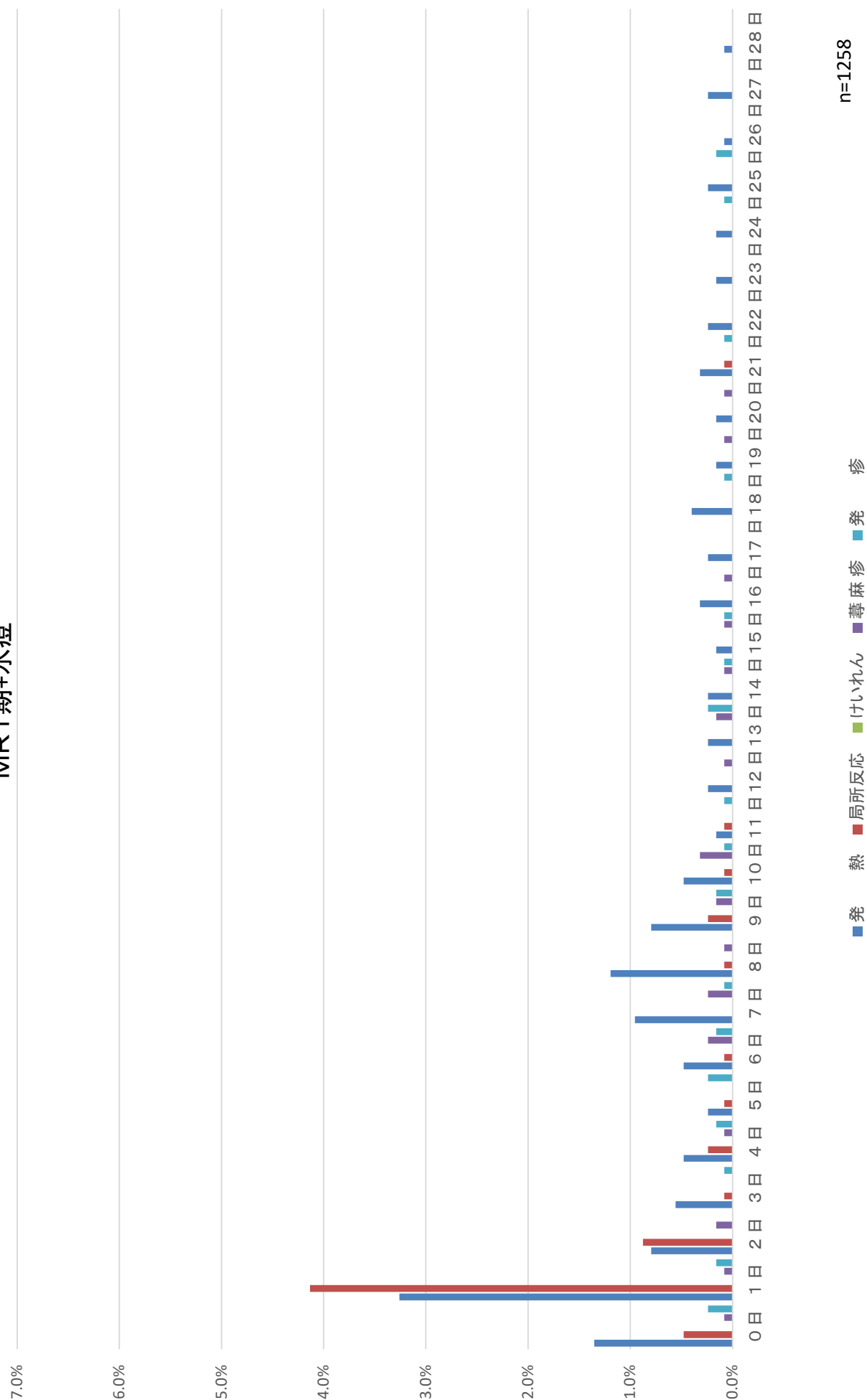
n=728

MR1期+小児用肺炎球菌



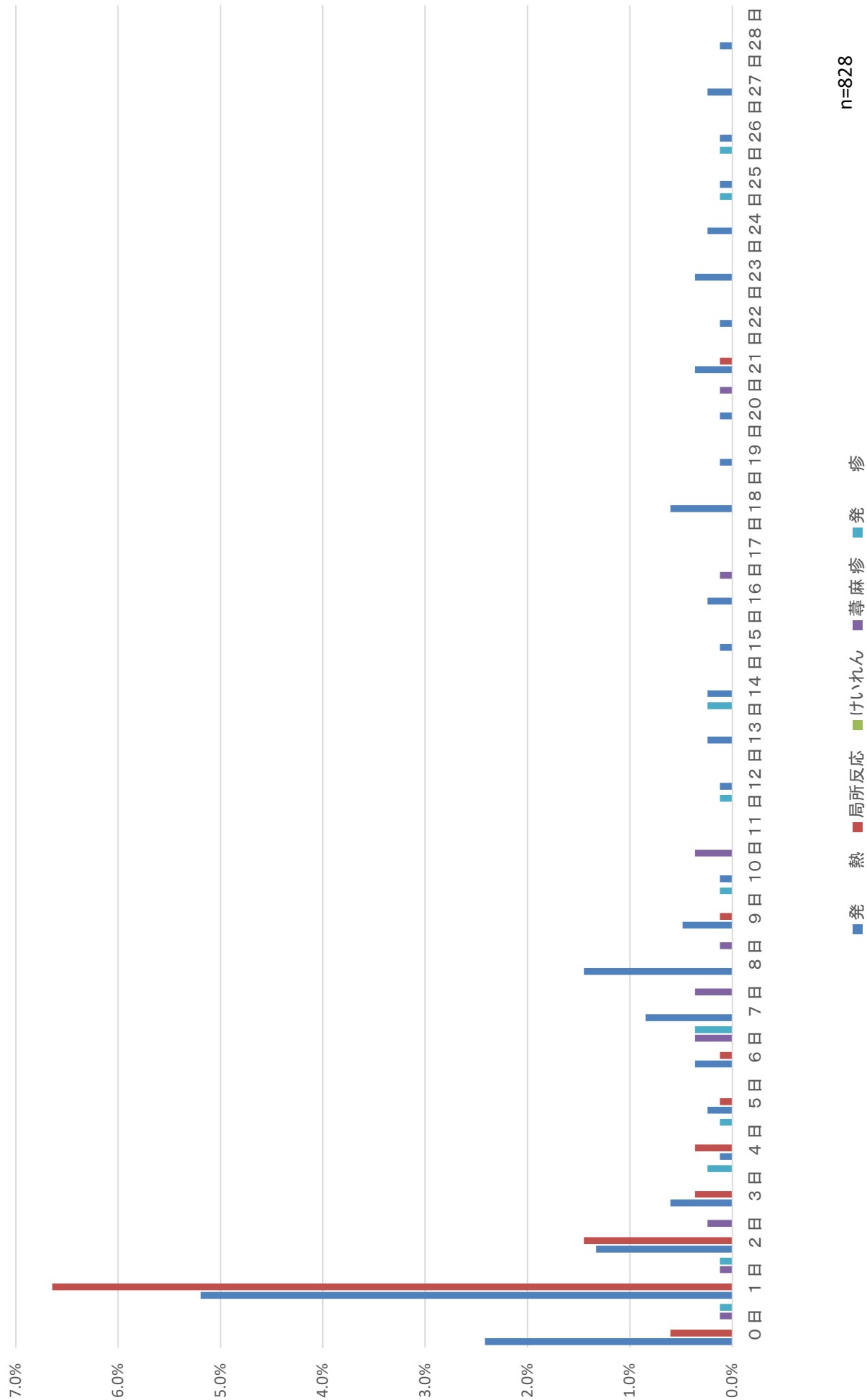
n=804

MR1期+水痘

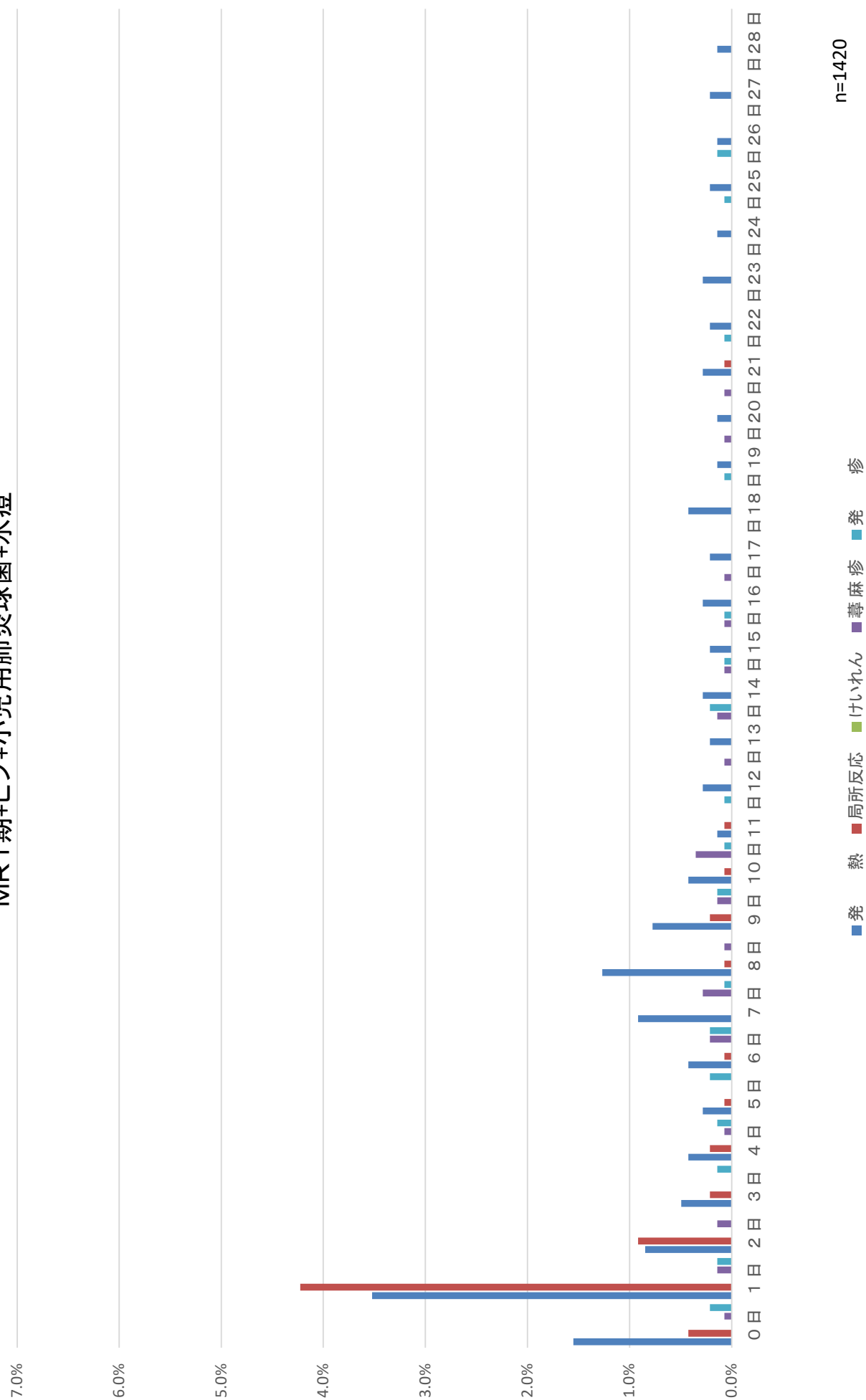


n=1258

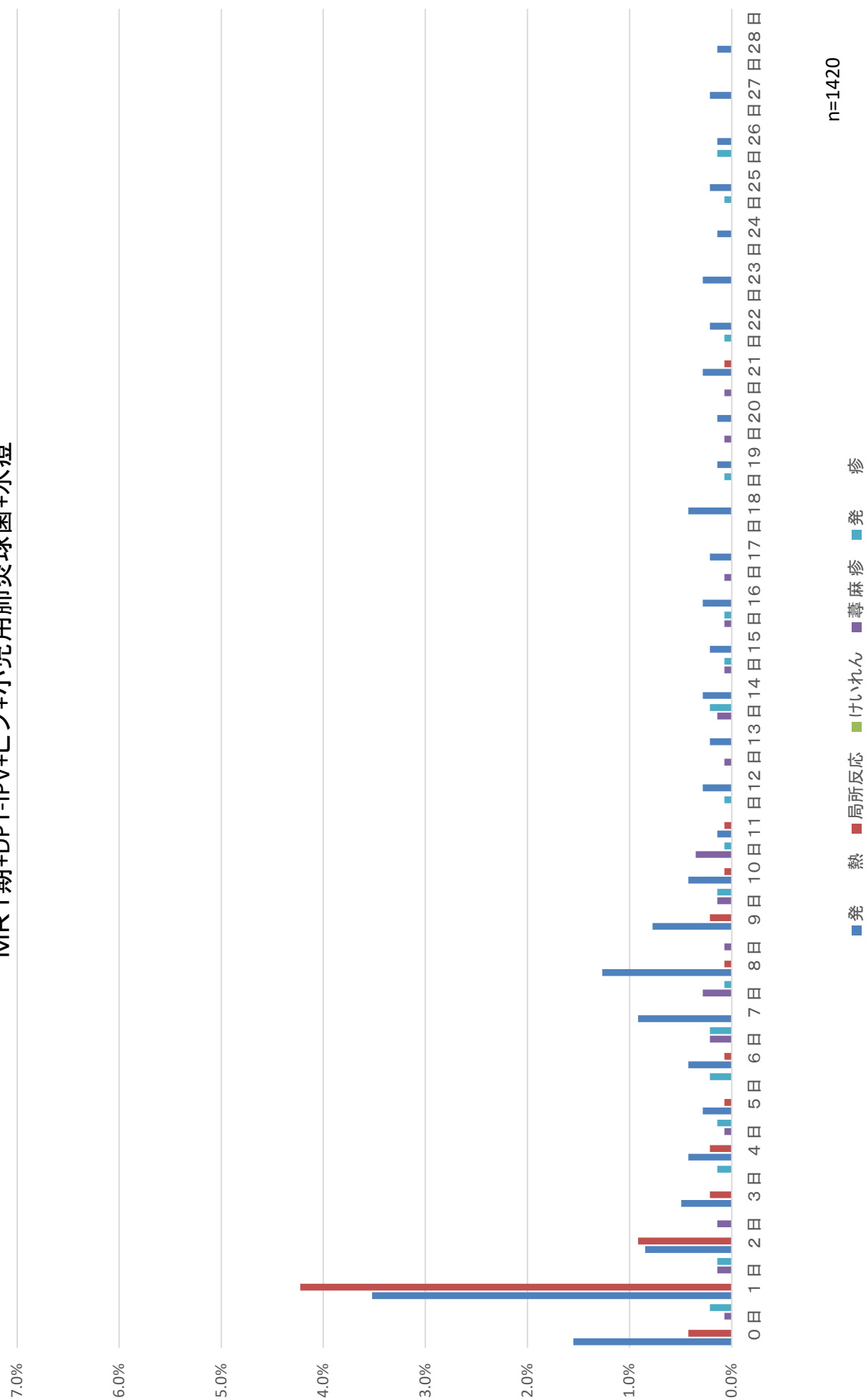
MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌



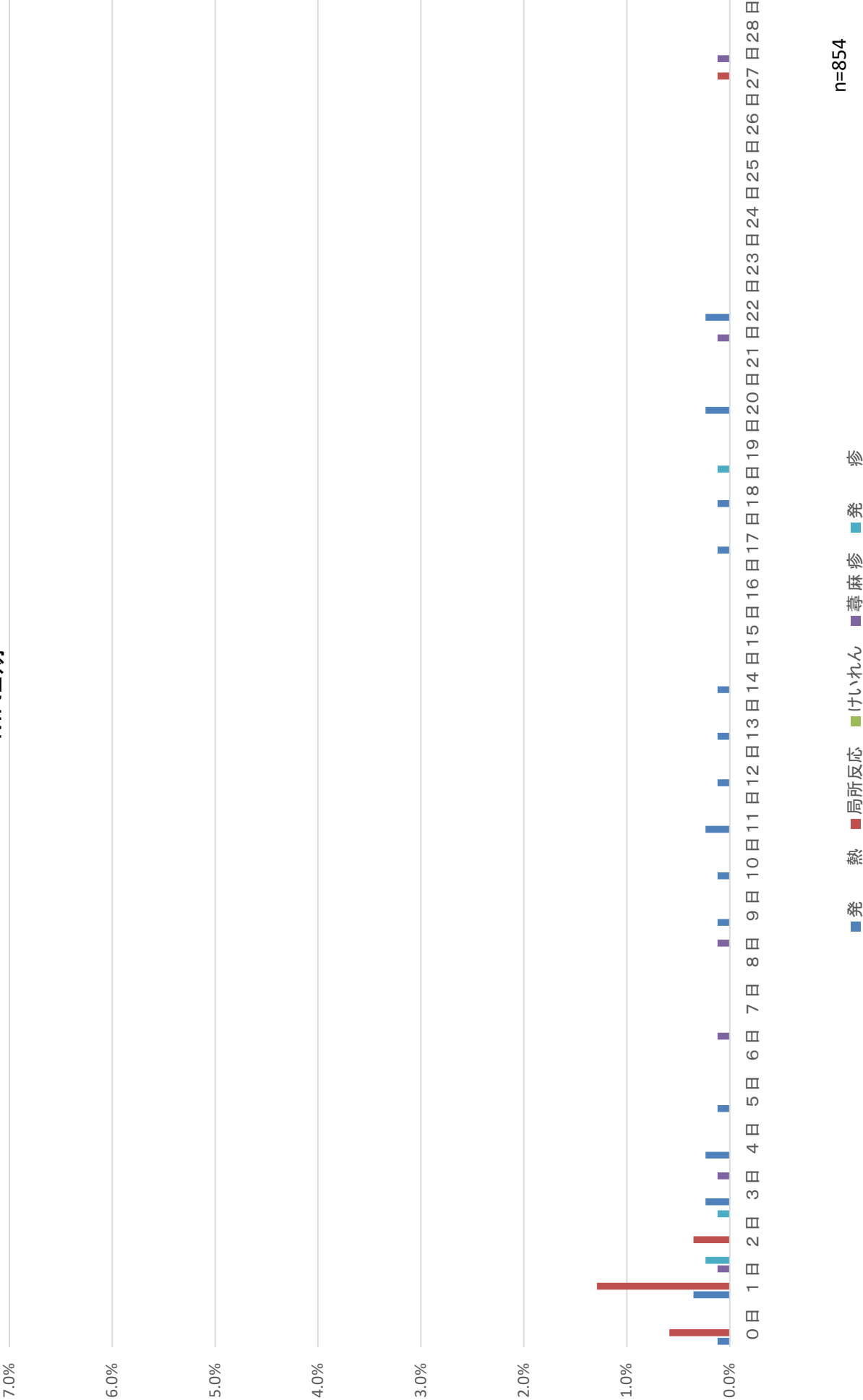
MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘



MR1期+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘

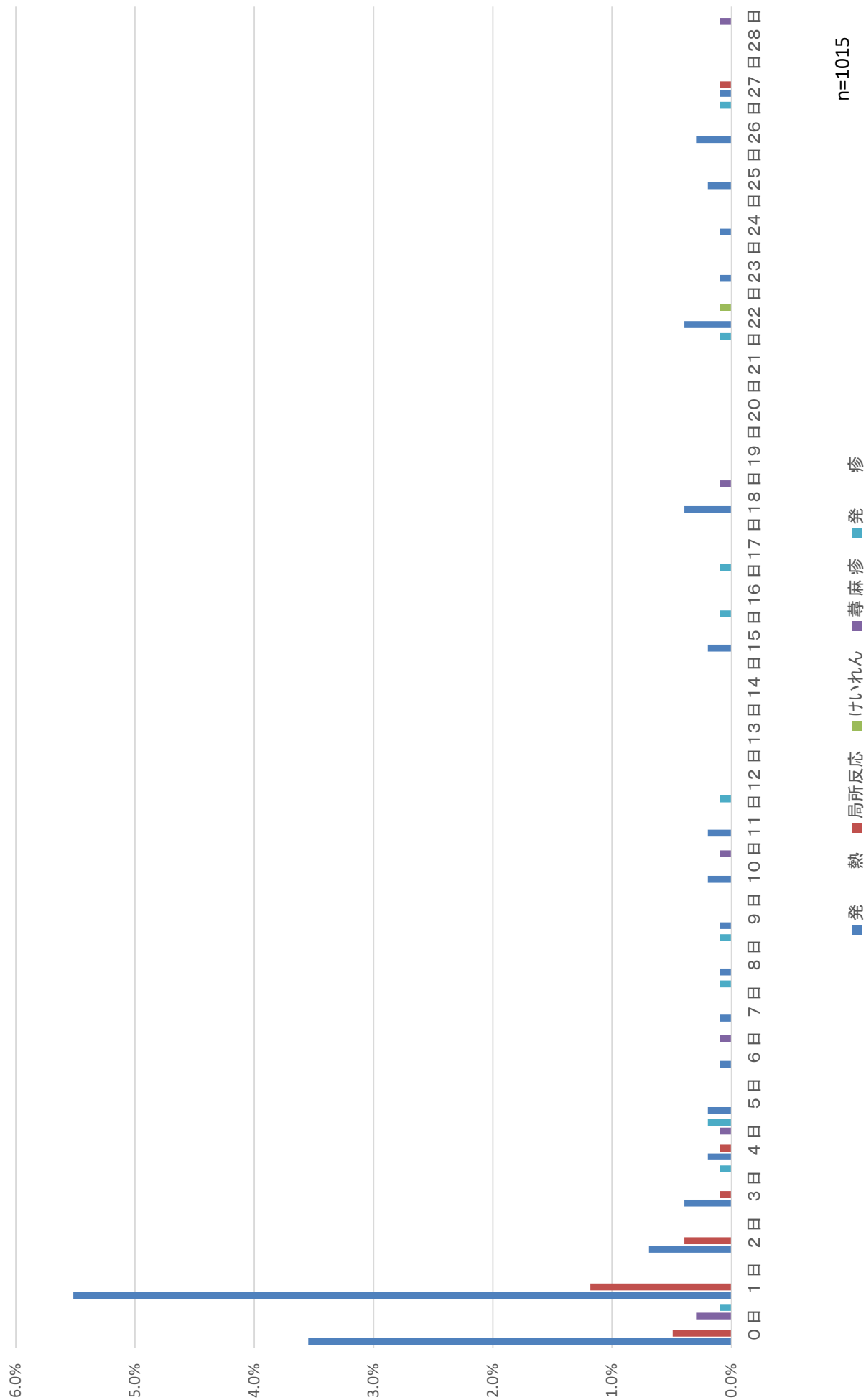


MR2期



n=854

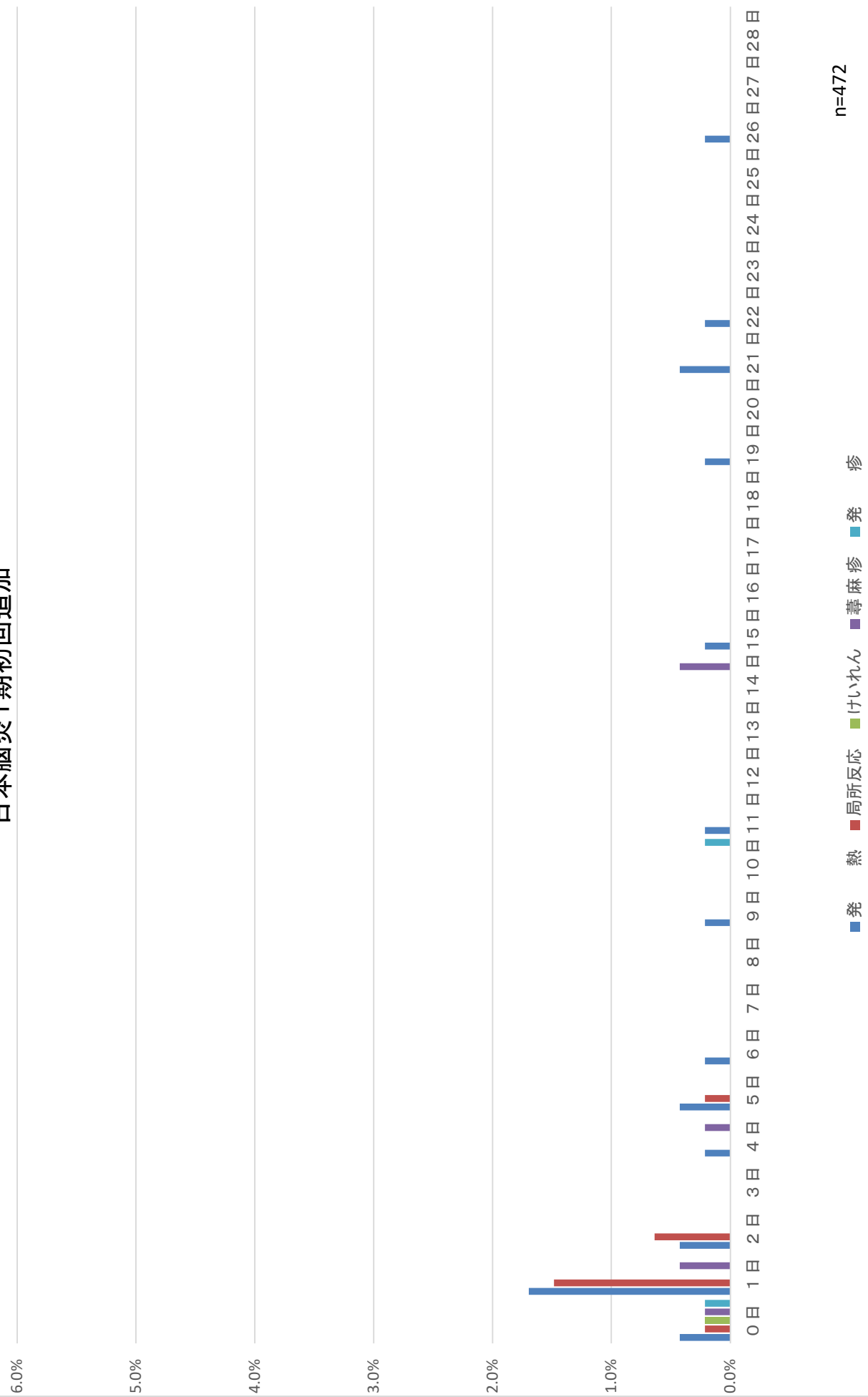
日本脳炎1期初回1回目



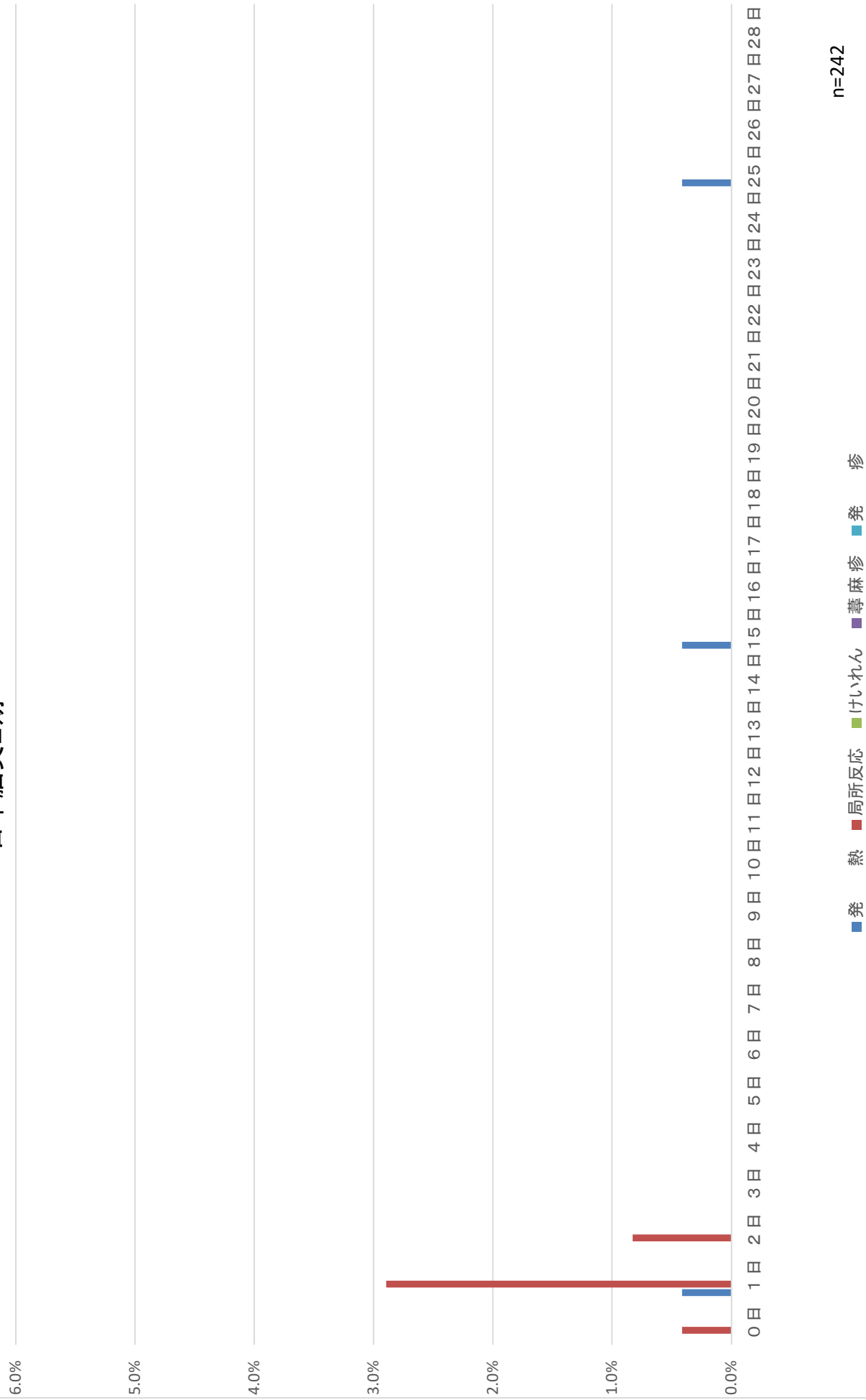
日本脳炎1期初回2回目

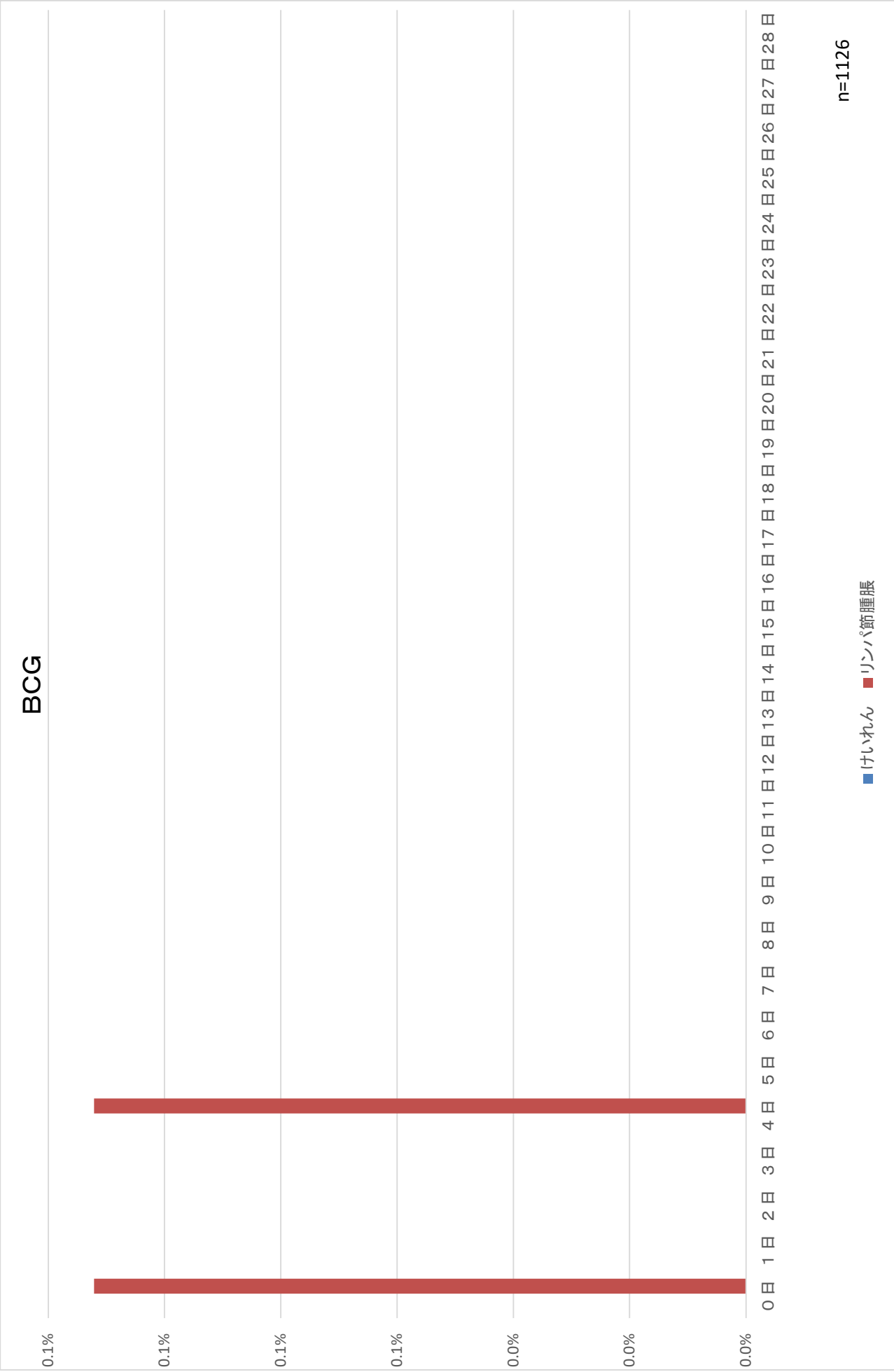


日本脳炎1期初回追加

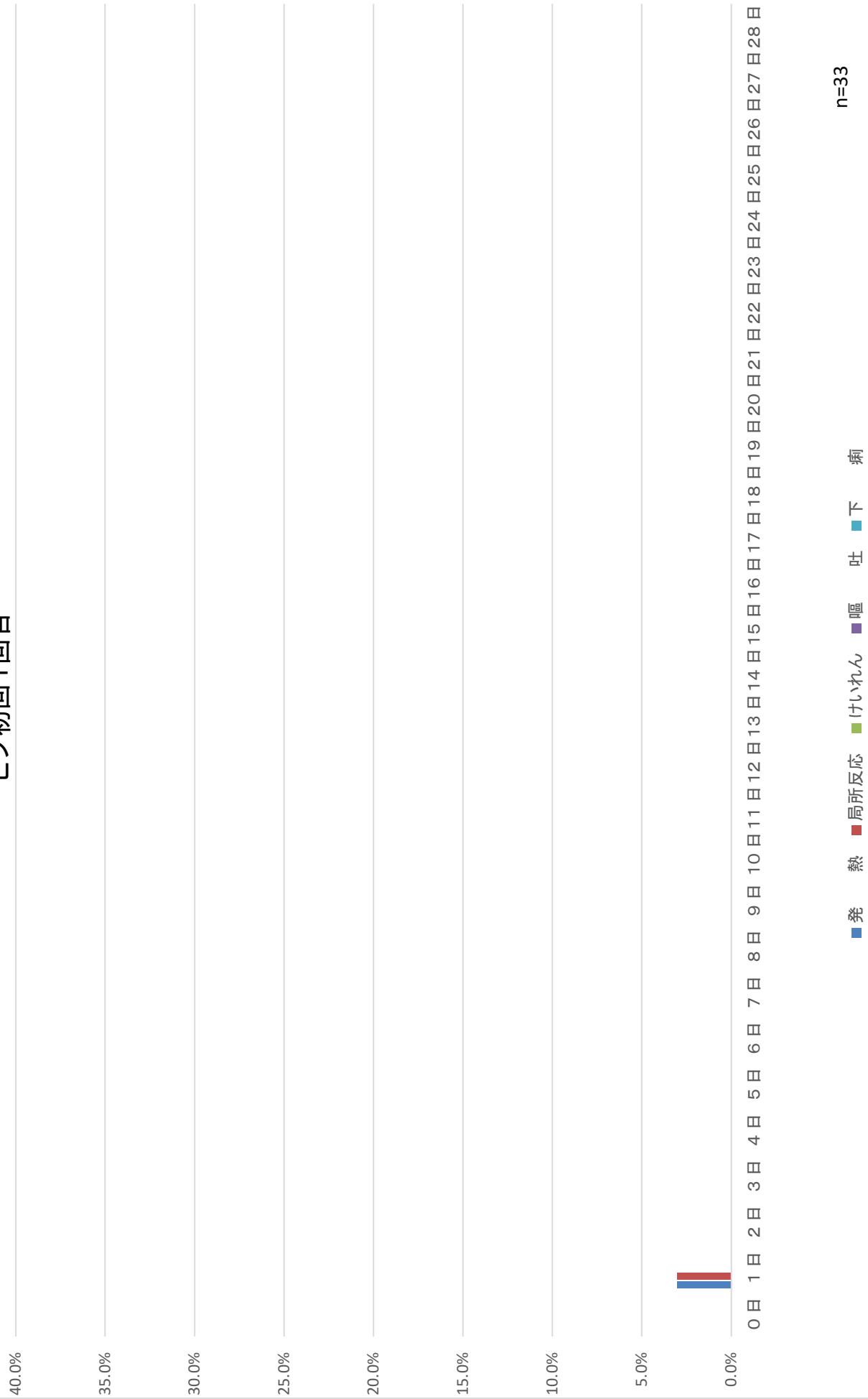


日本脳炎2期





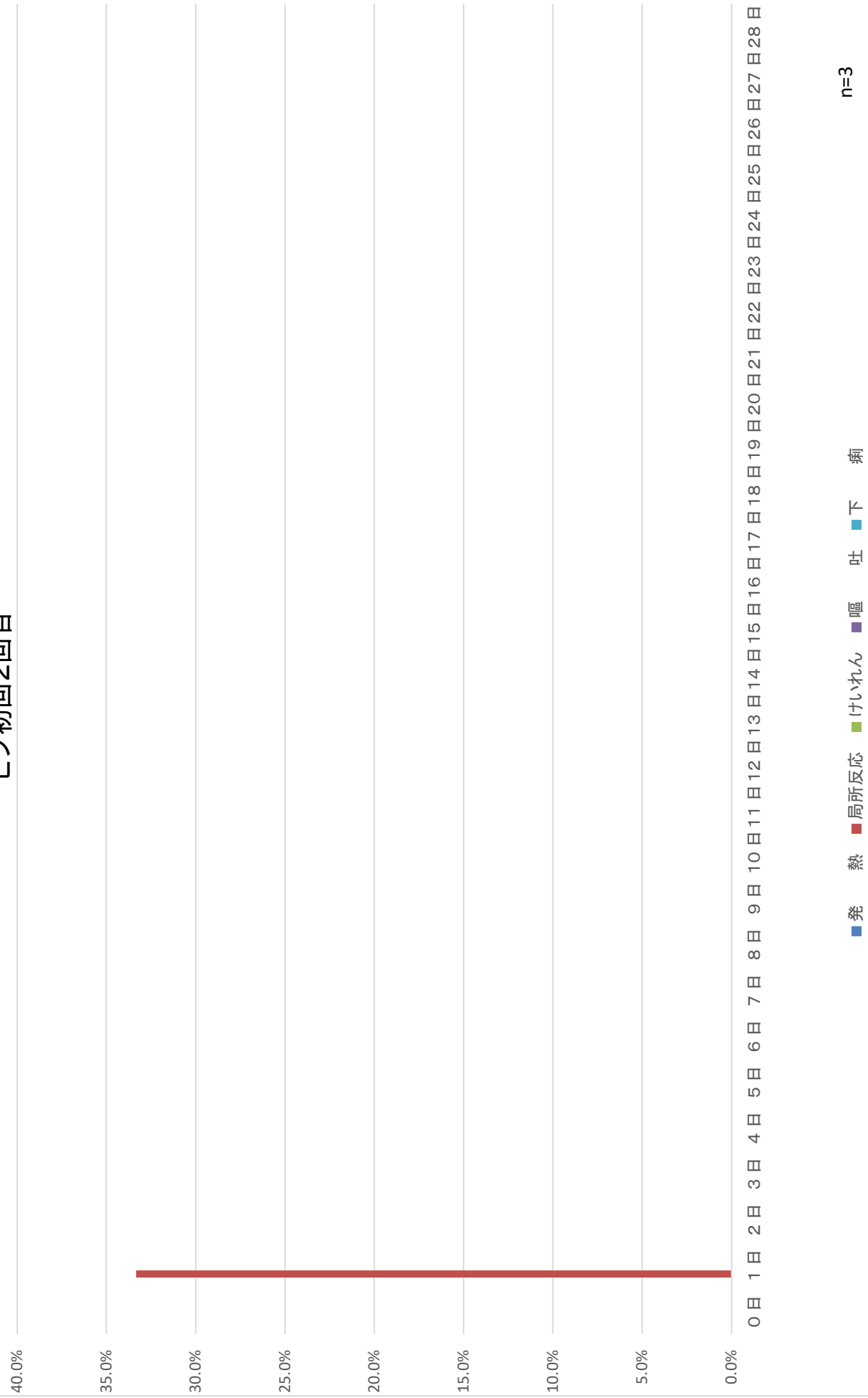
ヒブ初回1回目



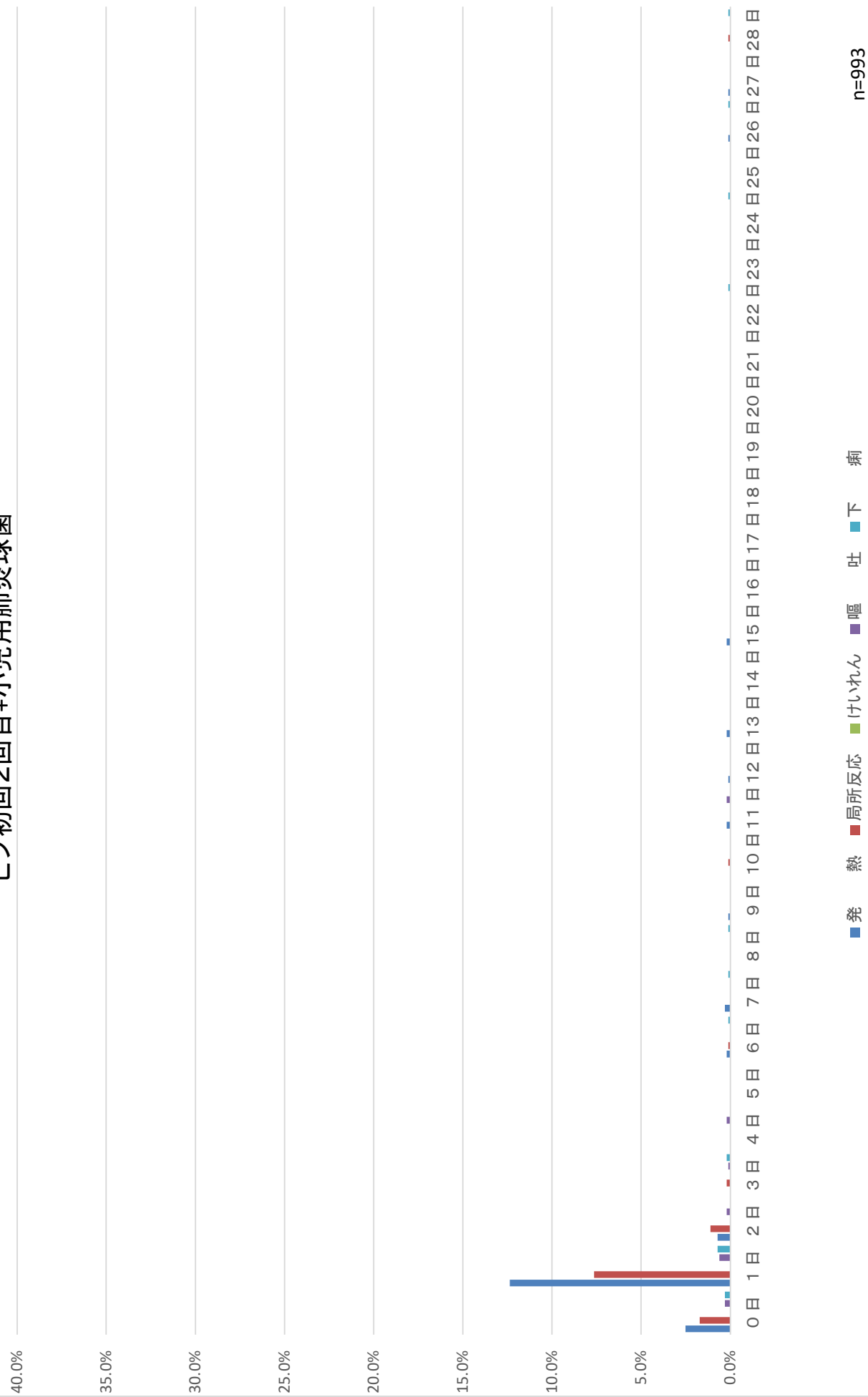
ヒブ初回1回目+小児用肺炎球菌



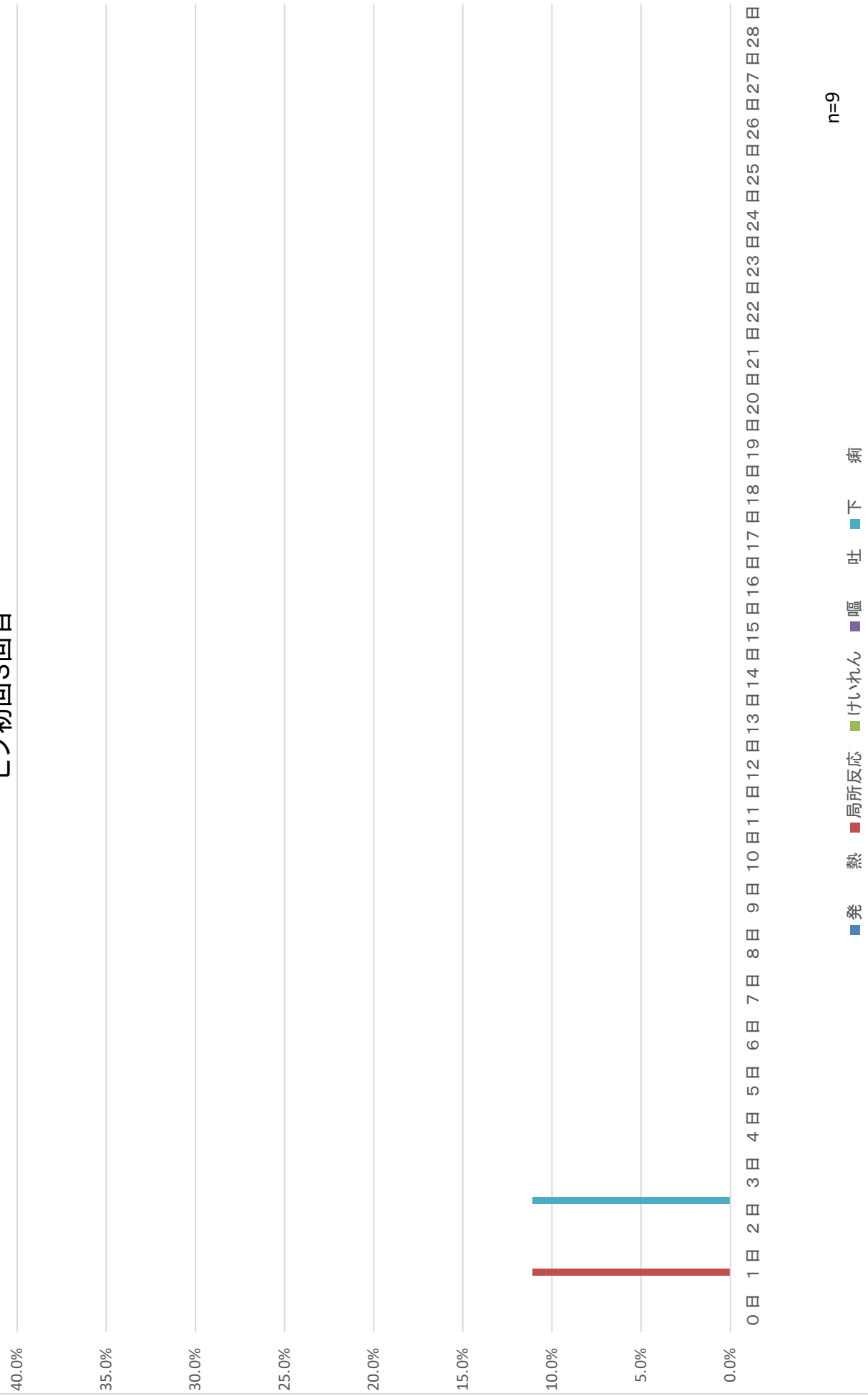
ヒブ初回2回目



ヒブ初回2回目+小児用肺炎球菌

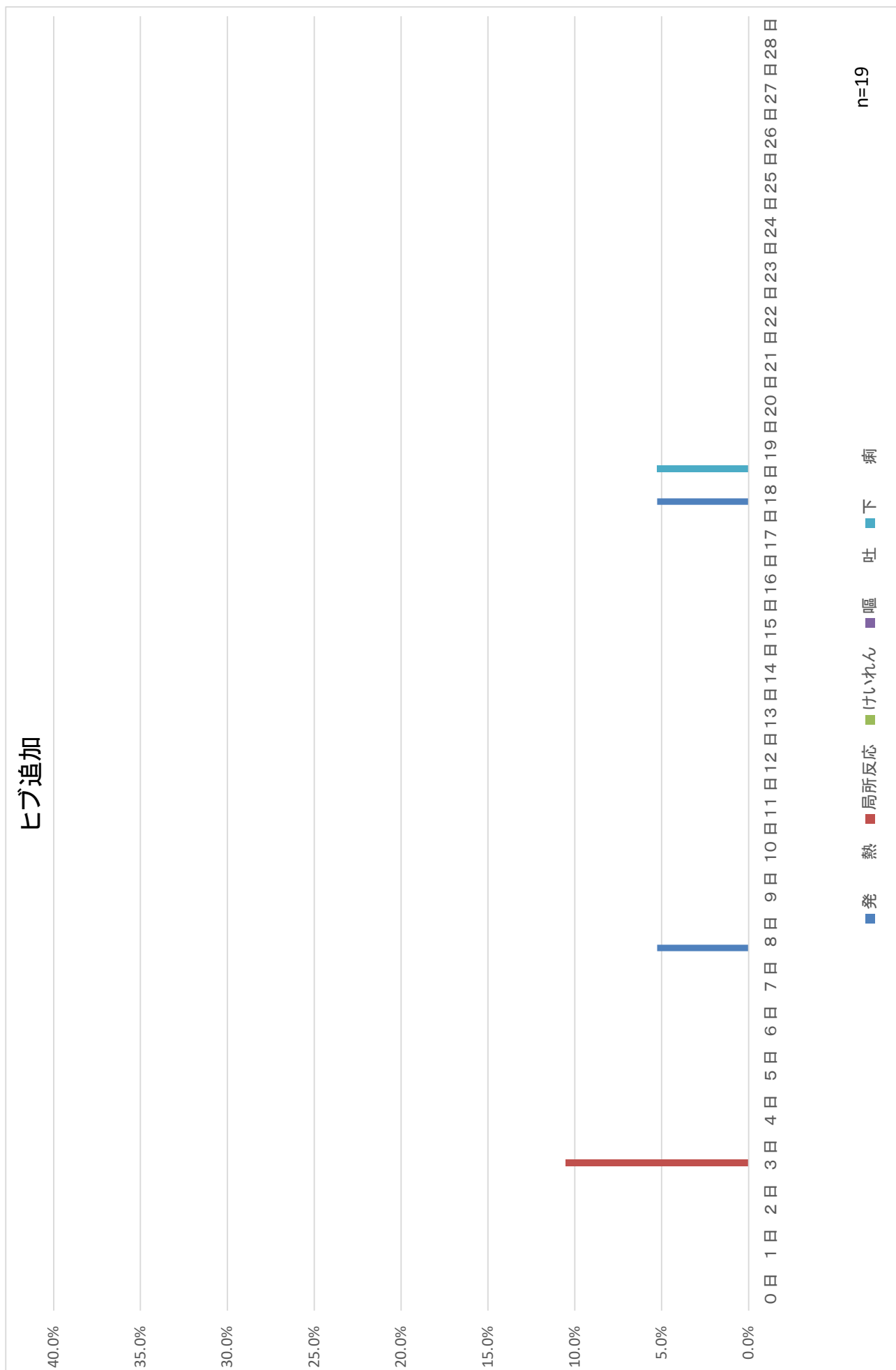


ヒブ初回3回目



ヒブ初回3回目+小児用肺炎球菌





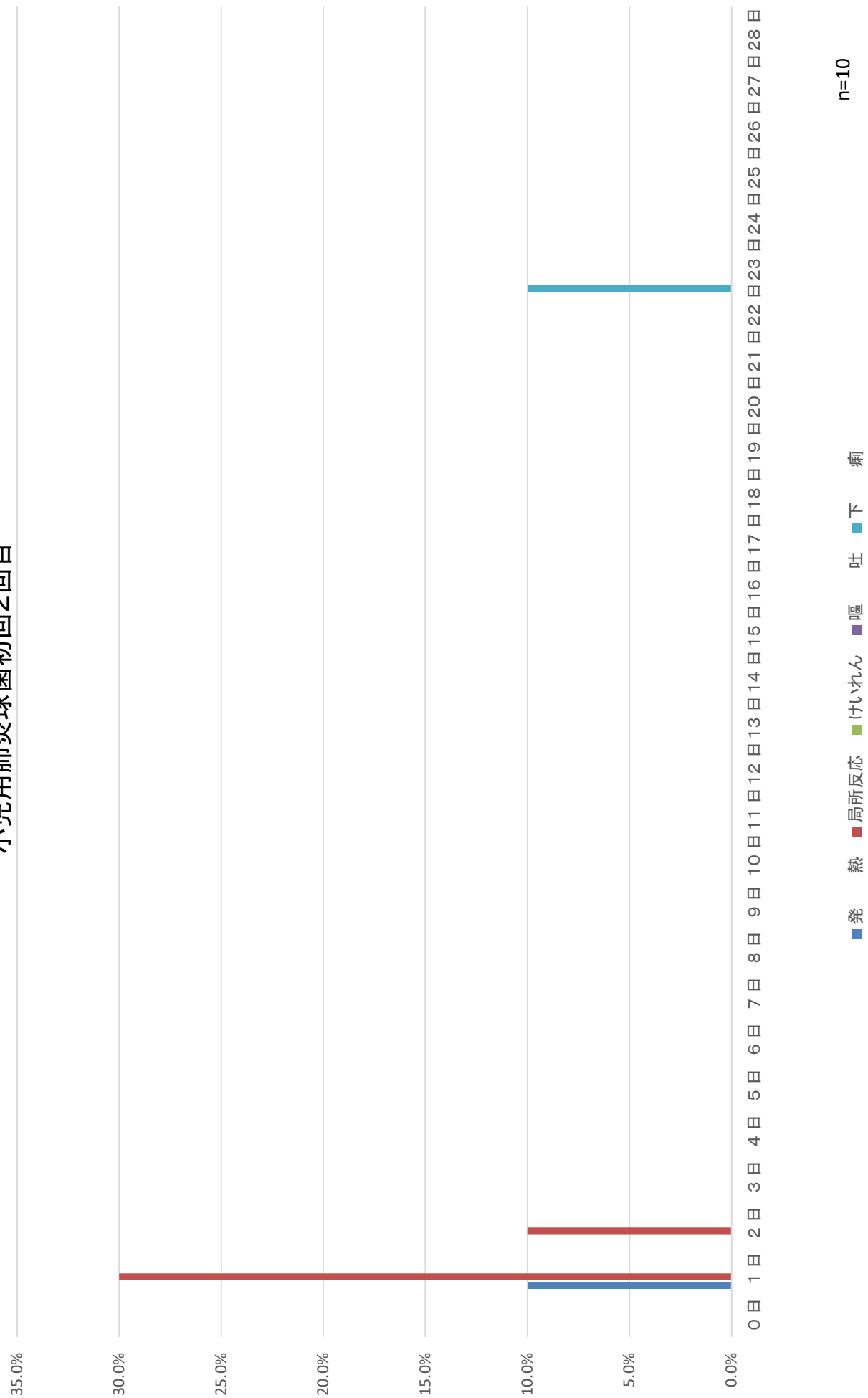
ヒブ追加+小児用肺炎球菌



小児用肺炎球菌初回1回目



小児用肺炎球菌初回2回目



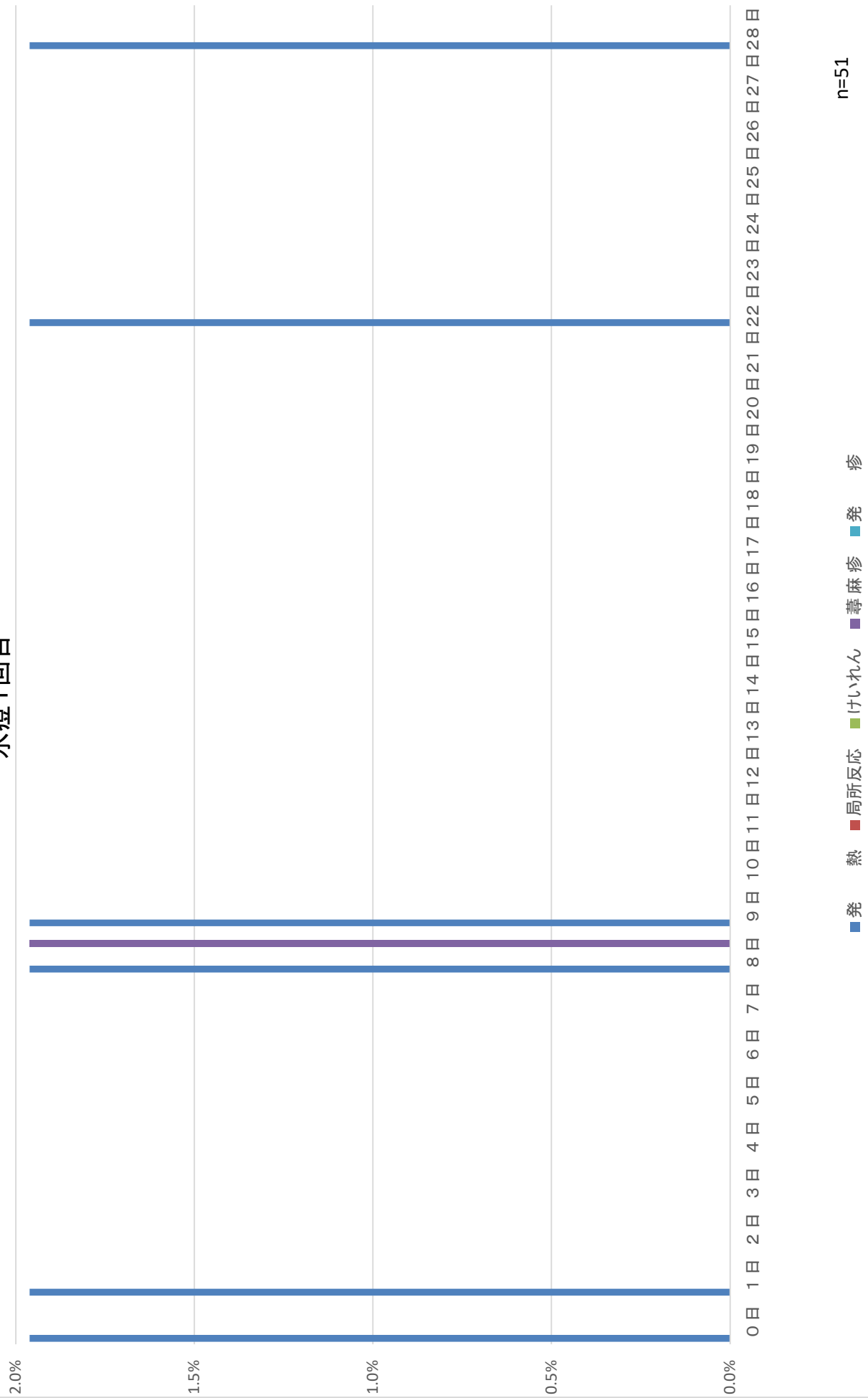
小児用肺炎球菌初回3回目



小児用肺炎球菌追加



水痘1回目



n=51

水痘2回目



B型肝炎1回目



B型肝炎1回目+4種混合+ヒブ+小児用肺炎球菌



B型肝炎2回目



n=15

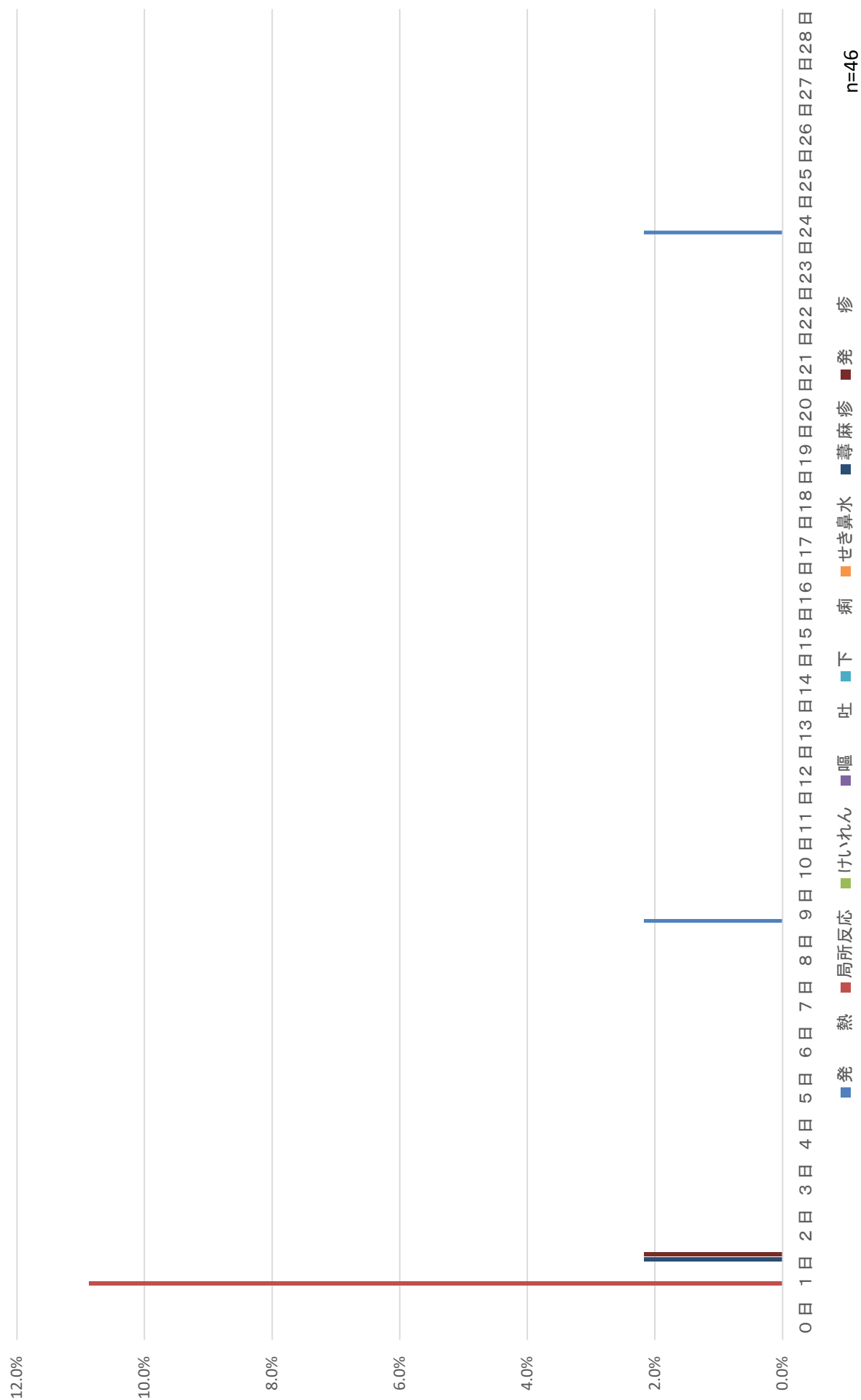
B型肝炎2回目+4種混合+ヒブ+小児用肺炎球菌



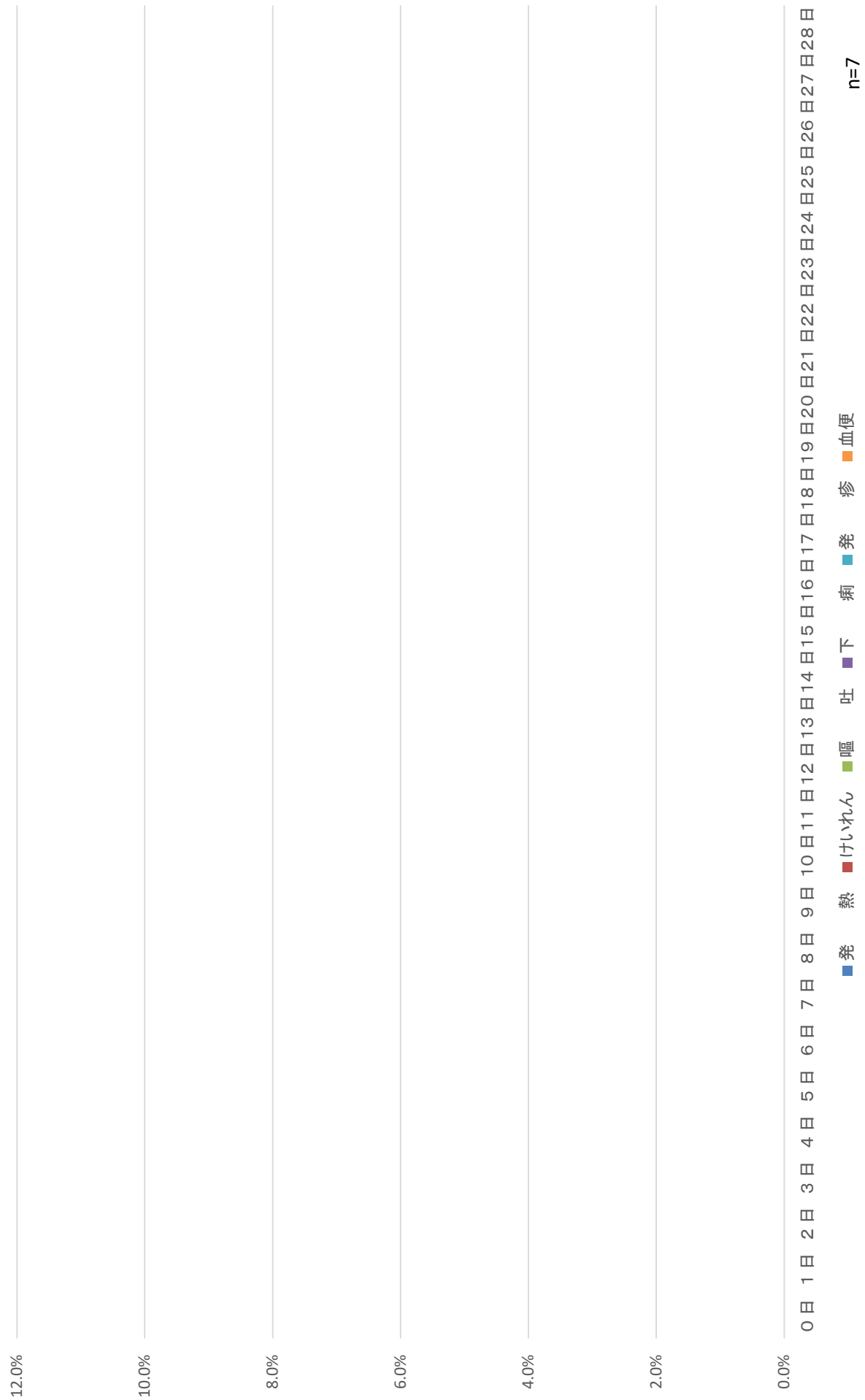
B型肝炎3回目



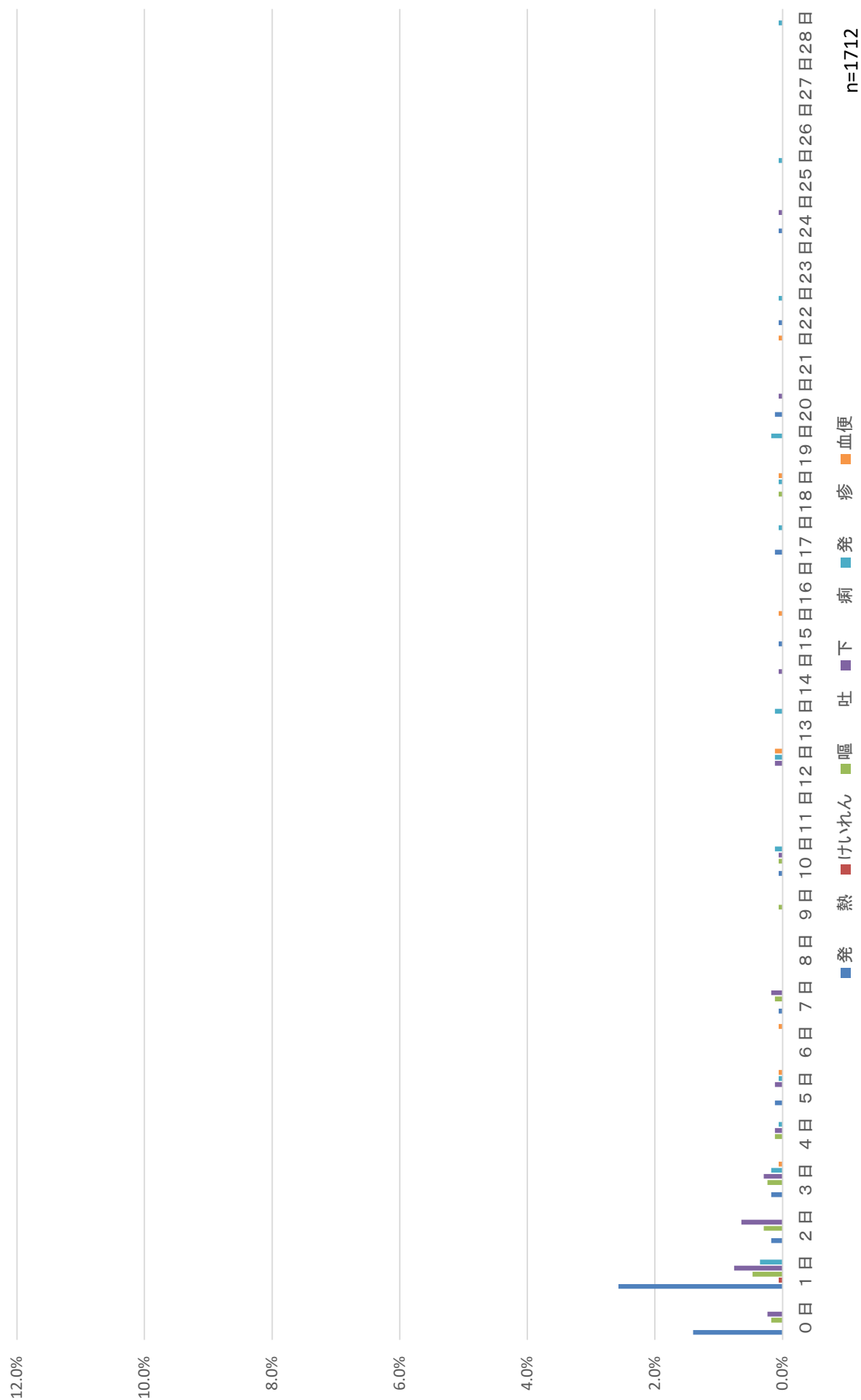
B型肝炎3回目+4種混合+ヒブ+小児用肺炎球菌



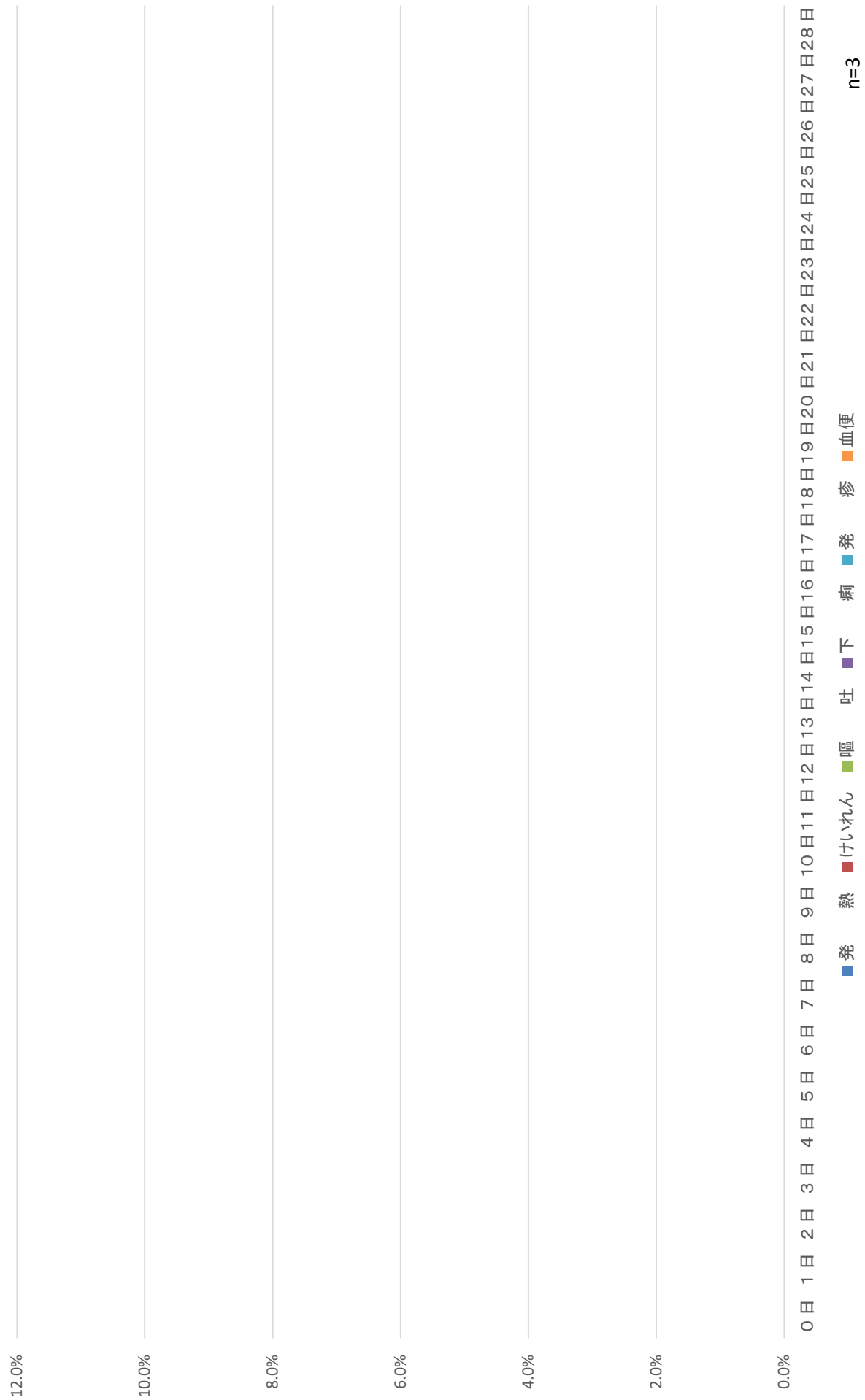
口タ1回目



ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



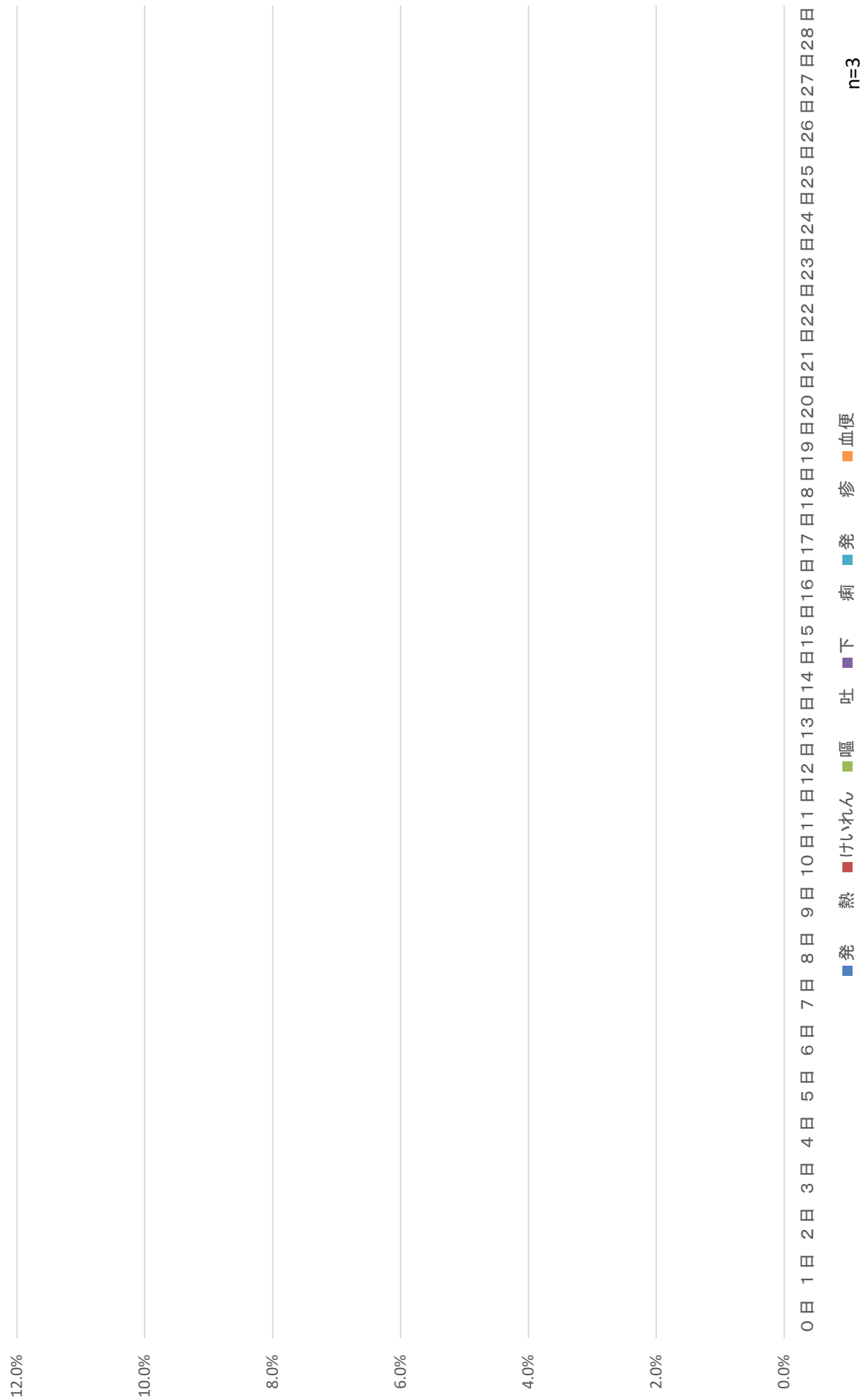
口タ2回目



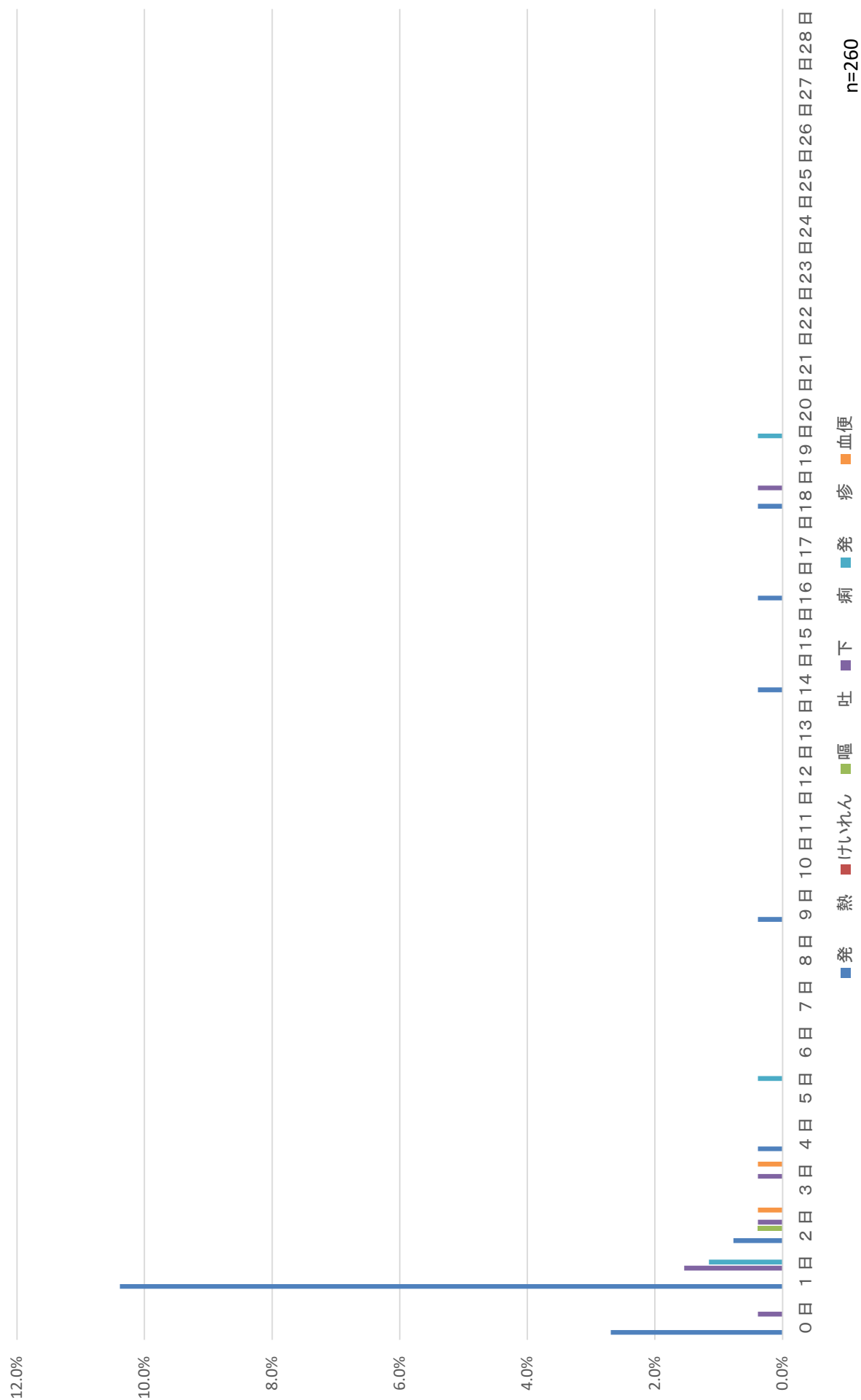
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



口タ3回目



ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



インフルエンザ



高齢者用肺炎球菌



令和3年度

集 計 表

第10群

期別・発現日別・症状別

0日目(単独接種)

総 数		期別対象者数	対 象 者 数 (対象者数 9556 人)												異 常 発 生 者 数 (異常発生者数 1254 人)										合 計
			症 状												症 状										
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便						
	DPT-IPV1期初回1回目	19																							
	DPT-IPV1期初回2回目	29			2																				
	DPT-IPV1期初回3回目	238																							
	DPT-IPV1期追加	203	3	2	1	2				1															
	DT2期	1176				26				1	2														
	MR1期	321				1						2													
	MR2期	854	1		1	5																			
	日本脳炎1期初回1回目	1015	36	11	25	5						3	1												
	日本脳炎1期初回2回目	617	8	5	3	2							1												
	日本脳炎1期追加	472	2		2	1	1	1				1													
	日本脳炎2期	242				1																			
	BCG	892												1											
	Hibワクチン初回1回目	33																							
	Hibワクチン初回2回目	3																							
	Hibワクチン初回3回目	9																							
	Hibワクチン追加	19																							
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																							
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																							
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																							
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																							
	水痘1回目	51	1		1															1					
	水痘2回目	332				3														3					
	B型肝炎1回目	28																							
	B型肝炎2回目	15				1														1					
	B型肝炎3回目	910	3	1	2	6			1											10					
	ロタ1回目	7																							
	ロタ2回目	3																							
	ロタ3回目	3																							
	インフルエンザ	1267	1	1		18																			
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764	3	2	1	51			1									7	2						
	合 計	9556	58	22	36	124	1	1	2	2	2	7	3	1			16	9	3						

	期別対象者 数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の浮腫	全身倦怠感	頭痛	
	02																		
	03				6.9														
	25																		
	21	1.5	1.0	0.5	1.0				0.5										
	123				2.2				0.1	0.2									
	34				0.3						0.6								
	89	0.1		0.1	0.6														
	106	3.5	1.1	2.5	0.5						0.3	0.1							
	65	1.3	0.8	0.5	0.3							0.2							
	49	0.4		0.4	0.2	0.2	0.2				0.2	0.2							
	25				0.4														
	93												0.1						
	03																		
	00																		
	01																		
	02																		
	01																		
	01																		
	01																		
	01																		
	05	2.0		2.0															2.0
	35				0.9														0.9
	03																		
	02				6.7														9.1
	95	0.3	0.1	0.2	0.7				0.1										90.9
	01																		
	00																		
	00																		
	133	0.1	0.1		1.4												0.6	0.2	2.2
	80	0.4	0.3	0.1	6.7				0.1			0.1					1.2	0.4	8.9
合 計	1000	0.6	0.2	0.4	1.3	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.2	0.1	2.3

1日目(単独接種)

総 数		期別対象者数	症 状											1254 人						合 計	
			発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の遅滞	全身倦怠感	頭痛		血便
	DPT-IPV1期初回1回目	19	1	1		2						1									4
	DPT-IPV1期初回2回目	29				2					1	1									4
	DPT-IPV1期初回3回目	238	3	2	1	6					2										11
	DPT-IPV1期追加	203	3	2	1	4					1	3									11
	DT2期	1176	12	10	2	179					4	4									199
	MR1期	321	2	2		4															6
	MR2期	854	3	2	1	11							1	2		1					18
	日本脳炎1期初回1回目	1015	56	30	26	12															68
	日本脳炎1期初回2回目	617	5	5		9							1	1							16
	日本脳炎1期追加	472	8	7	1	7							2								17
	日本脳炎2期	242	1	1		7															8
	BCG	892																			
	Hibワクチン初回1回目	33	1		1	1															2
	Hibワクチン初回2回目	3				1															1
	Hibワクチン初回3回目	9				1															1
	Hibワクチン追加	19																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11	1	1																	1
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10	1	1	3							1									5
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																			
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																			
	水痘1回目	51	1		1																1
	水痘2回目	332	2	1	1	5								2							9
	B型肝炎1回目	28				1															1
	B型肝炎2回目	15																			
	B型肝炎3回目	910	6	2	4	49					1										56
	ロタ1回目	7																			
	ロタ2回目	3																			
	ロタ3回目	3																			
	インフルエンザ	1267	1	1		62												6	1		70
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764	6	6		60				4			1					19	12		102
	合 計	9556	113	74	39	426				5	8	10	5	5	5	1		25	13		611

	期別対象者 数割合	発 生 割 合															合 計		
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹		全身倦怠感	頭痛
		0.2	5.3	5.3		10.5													21.1
		0.3				6.9					3.4	3.4							13.8
		2.5	1.3	0.8	0.4	2.5					0.8								4.6
		2.1	1.5	1.0	0.5	2.0					0.5	1.5							5.4
		12.3	1.0	0.9	0.2	15.2					0.3	0.3							16.9
		3.4	0.6	0.6		1.2													1.9
		8.9	0.4	0.2	0.1	1.3							0.1	0.2	0.1				2.1
		10.6	5.5	3.0	2.6	1.2													6.7
		6.5	0.8	0.8		1.5							0.2	0.2					2.6
		4.9	1.7	1.5	0.2	1.5						0.4							3.6
		2.5	0.4	0.4		2.9													3.3
		9.3																	
		0.3	3.0		3.0	3.0													6.1
		0.0				33.3													33.3
		0.1				11.1													11.1
		0.2																	
		0.1	9.1	9.1															9.1
		0.1	10.0	10.0		30.0						10.0							50.0
		0.1																	
		0.1																	
		0.1																	
		0.5	2.0		2.0														2.0
		3.5	0.6	0.3	0.3	1.5													2.7
		0.3				0.3													0.3
		0.2																	
		9.5	1.8	0.6	1.2	14.8													16.9
		0.1																	
		0.0																	
		0.0																	
		13.3	0.3	0.3		18.7											1.8	0.3	21.1
		8.0	0.8	0.8		7.9											2.5	1.6	13.4
		100.0	1.2	0.8	0.4	4.5					0.1	0.1	0.1	0.1	0.0		0.3	0.1	6.4

2日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)										(異常発生者数 1254 人)					合 計												
期別対象者数		症 状										リンパ節腫大	発疹	尋麻疹	せき湯水	下痢	嘔吐	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	関節痛	局所の発疹	全身発疹	頭痛	血便		
		発熱	発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき湯水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫大	関節痛	局所の発疹	全身発疹	頭痛	血便										
DPT-IPV1期初回1回目	19																												
DPT-IPV1期初回2回目	29																												
DPT-IPV1期初回3回目	238				1																							1	
DPT-IPV1期追加	203	3	3	3	3						1																		7
DT2期	1176	3	3	3	69						3																	75	
MR1期	321																												
MR2期	854				3									1															4
日本脳炎1期初回1回目	1015	7	5	2	4																							11	
日本脳炎1期初回2回目	617	2	1	1	5							1																9	
日本脳炎1期追加	472	2	1	1	3																							5	
日本脳炎2期	242				2																							2	
BOG	892																												
Hibワクチン初回1回目	33																												
Hibワクチン初回2回目	3																												
Hibワクチン初回3回目	9									1																		1	
Hibワクチン追加	19																												
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11				3																							3	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10				1																							1	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																												
小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																												
水痘1回目	51																												
水痘2回目	332	4	2	2	1							1																6	
B型肝炎1回目	28																												
B型肝炎2回目	15																												
B型肝炎3回目	910	2	1	1	11																							13	
ロタ1回目	7																												
ロタ2回目	3																												
ロタ3回目	3																												
インフルエンザ	1267				18							1																22	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	764	2	2		13																							25	
合 計	9556	25	18	7	137					1	4	3	2															185	

	期別対象者 数割合	発 生 割 合															合 計		
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱		全身倦怠感	頭痛
		0.2																	
		0.3																	
		2.5			0.4														0.4
		2.1	1.5	1.5		1.5					0.5								3.4
		12.3	0.3	0.3		5.9					0.3								6.4
		3.4																	
		8.9			0.4							0.1							0.5
		10.6	0.7	0.5	0.2	0.4													1.1
		6.5	0.3	0.2	0.2	0.8						0.2	0.2						1.5
		4.9	0.4	0.2	0.2	0.6													1.1
		2.5				0.8													0.8
		9.3																	
		0.3																	
		0.0																	
		0.1							11.1										11.1
		0.2																	
		0.1			27.3														27.3
		0.1			10.0														10.0
		0.1																	
		0.1																	
		0.5																	
		3.5	1.2	0.6	0.6	0.3						0.3							1.8
		0.3																	
		0.2																	
		9.5	0.6	0.3	0.3	3.3													3.9
		0.1																	
		0.0																	
		0.0																	
		13.3				5.4						0.3				0.6	0.3		6.6
		8.0	0.3	0.3		1.7										0.8	0.5		3.3
		100.0	0.3	0.2	0.1	1.4			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.1	0.1		1.9

3日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)										(異常発生者数 1254 人)					合 計										
期別対象者数		症 状										発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	けいれん	37.5℃未満	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身発疹	頭痛	血便	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	けいれん	37.5℃未満	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身発疹	頭痛	血便										
DPT-IPV1期初回1回目	19																										
DPT-IPV1期初回2回目	29																										
DPT-IPV1期初回3回目	238																										
DPT-IPV1期追加	203																										
DT2期	1176	1	1		18																						
MR1期	321																										
MR2期	854	2																									
日本脳炎1期初回1回目	1015	4	2	2	1																						
日本脳炎1期初回2回目	617	3	1	2																							
日本脳炎1期追加	472																										
日本脳炎2期	242																										
BOG	892																										
Hibワクチン初回1回目	33																										
Hibワクチン初回2回目	3																										
Hibワクチン初回3回目	9																										
Hibワクチン追加	19				2																						
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																										
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																										
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																										
小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																										
水痘1回目	51																										
水痘2回目	332																										
B型肝炎1回目	28																										
B型肝炎2回目	15																										
B型肝炎3回目	910	4	2	2	3																						
ロタ1回目	7																										
ロタ2回目	3																										
ロタ3回目	3																										
インフルエンザ	1267	1	1		5																						
高齢者用肺炎球菌ワクチン	764				2																						
合 計	9556	15	7	8	31																						

	期別対象者 数割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	
	0.2																	
	0.3																	
	2.5									0.8								0.8
	2.1									1.0								1.0
	12.3	0.1	0.1	1.5					0.1	0.3								2.0
	3.4																	
	8.9	0.2		0.2							0.1							0.4
	10.6	0.4	0.2	0.2	0.1						0.1							0.6
	6.5	0.5	0.2	0.3							0.2	0.2						0.8
	4.9																	
	2.5																	
	9.3																	
	0.3																	
	0.0																	
	0.1																	
	0.2				10.5													10.5
	0.1																	
	0.1																	
	0.1																	
	0.1																	
	0.5																	
	3.5										0.3							0.3
	0.3																	
	0.2																	
	9.5	1.2	0.6	0.6	0.9													2.1
	0.1																	
	0.0																	
	0.0																	
	8.0	0.3	0.3		1.5										0.3			2.1
	8.0				0.3													0.3
	100.0	0.2	0.1	0.1	0.3				0.0	0.1	0.0	0.0			0.0			0.6

4日目(单独接種)

総 数		期別対象者数	症 状											(異常発生者数 1254 人)						合 計
			発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の遅滞	全身倦怠感	頭痛	
	DPT-IPV1期初回1回目	19																		
	DPT-IPV1期初回2回目	29																		
	DPT-IPV1期初回3回目	238	1	1																1
	DPT-IPV1期追加	203							1			1								2
	DT2期	1176							3											5
	MR1期	321	3		3															3
	MR2期	854	2	1	1															2
	日本脳炎1期初回1回目	1015	2	1	1	1							1	2						6
	日本脳炎1期初回2回目	617	3	3																3
	日本脳炎1期追加	472	1		1								1							2
	日本脳炎2期	242																		
	BCG	892													1					1
	Hibワクチン初回1回目	33																		
	Hibワクチン初回2回目	3																		
	Hibワクチン初回3回目	9																		
	Hibワクチン追加	19																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
	水痘1回目	51																		
	水痘2回目	332	2	1	1									1						3
	B型肝炎1回目	28																		
	B型肝炎2回目	15																		
	B型肝炎3回目	910	1	1			3													4
	ロタ1回目	7																		
	ロタ2回目	3																		
	ロタ3回目	3																		
	インフルエンザ	1267																		
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764	1	1														1	1	3
	合 計	9556	16	9	7	8			1		2	2	3	1			1	1		35

	期別対象者 数割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹・全身倦怠感	頭痛	
		0.2																
	DPT-IPV1期初回1回目																	
	DPT-IPV1期初回2回目	0.3																
	DPT-IPV1期初回3回目	2.5	0.4	0.4														0.4
	DPT-IPV1期追加	2.1			0.5					0.5								1.0
	DT2期	12.3			0.3			0.1		0.1								0.4
	MR1期	3.4	0.9		0.9													0.9
	MR2期	8.9	0.2	0.1	0.1													0.2
	日本脳炎1期初回1回目	10.6	0.2	0.1	0.1	0.1					0.1	0.2						0.6
	日本脳炎1期初回2回目	6.5	0.5	0.5														0.5
	日本脳炎1期追加	4.9	0.2		0.2						0.2							0.4
	日本脳炎2期	2.5																
	BCG	9.3											0.1					0.1
	Hibワクチン初回1回目	0.3																
	Hibワクチン初回2回目	0.0																
	Hibワクチン初回3回目	0.1																
	Hibワクチン追加	0.2																
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1																
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1																
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																
	水痘1回目	0.5																
	水痘2回目	3.5	0.6	0.3	0.3							0.3						0.9
	B型肝炎1回目	0.3																
	B型肝炎2回目	0.2																
	B型肝炎3回目	9.5	0.3	0.3	0.9													1.2
	ロタ1回目	0.1																
	ロタ2回目	0.0																
	ロタ3回目	0.0																
	インフルエンザ	8.0																
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.0	0.1	0.1												0.1	0.1	0.4
	合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.1		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.4

5日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)													(異常発生者数 1254 人)					合 計
		症 状																		
	期別対象者数	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便	
	DPT-IPV1期初回1回目	19																		
	DPT-IPV1期初回2回目	29																		
	DPT-IPV1期初回3回目	238									2									
	DPT-IPV1期追加	203							1	1	1									
	DT2期	1176	1		1	1	1				3									
	MR1期	321	1		1								1							
	MR2期	854	1		1															
	日本脳炎1期初回1回目	1015	2	1	1															
	日本脳炎1期初回2回目	617	2	1	1															
	日本脳炎1期追加	472	2	1	1	1														
	日本脳炎2期	242																		
	BCG	892																		
	Hibワクチン初回1回目	33																		
	Hibワクチン初回2回目	3																		
	Hibワクチン初回3回目	9																		
	Hibワクチン追加	19																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
	水痘1回目	51																		
	水痘2回目	332	1	1																
	B型肝炎1回目	28																		
	B型肝炎2回目	15																		
	B型肝炎3回目	910							1											
	ロタ1回目	7																		
	ロタ2回目	3																		
	ロタ3回目	3																		
	インフルエンザ	1267															1			
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764				1												1		
	合 計	9556	10	4	6	3	1	1	2	2	6		1	1			1	1		

	期別対象者 数割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	局所反応 38.5℃以上	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱 全身倦怠感	頭痛	血便	
		0.2																
		0.3																
		2.5								0.8							0.8	
		2.1						0.5	0.5	0.5							1.5	
		12.3	0.1		0.1	0.1	0.1			0.3							0.6	
		3.4	0.3			0.3					0.3						0.6	
		8.9	0.1			0.1											0.1	
		10.6	0.2	0.1	0.1												0.2	
		6.5	0.3	0.2	0.2												0.3	
		4.9	0.4	0.2	0.2	0.2											0.6	
		2.5																
		9.3																
		0.3																
		0.0																
		0.1																
		0.2																
		0.1																
		0.1																
		0.1																
		0.5																
		3.5	0.3	0.3													0.3	
		0.3																
		0.2																
		9.5						0.3									0.3	
		0.1																
		0.0																
		0.0																
		8.0												0.3			0.3	
		8.0				0.1									0.1		0.3	
		100.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	

6日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)													(異常発生者数 1254 人)					合 計
	期別対象者数	症 状													リンパ節腫脹	関節痛	局所の浮腫	全身倦怠感	頭痛	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹							
DPT-IPV1期初回1回目	19																			
DPT-IPV1期初回2回目	29																			
DPT-IPV1期初回3回目	238									1									1	
DPT-IPV1期追加	203									1									1	
DT2期	1176	1	1						1										3	
MR1期	321	2		2															2	
MR2期	854											1							1	
日本脳炎1期初回1回目	1015	1	1									1							2	
日本脳炎1期初回2回目	617																			
日本脳炎1期追加	472	1	1																1	
日本脳炎2期	242																			
BOG	892																			
Hibワクチン初回1回目	33																			
Hibワクチン初回2回目	3																			
Hibワクチン初回3回目	9																			
Hibワクチン追加	19																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																			
水痘1回目	51																			
水痘2回目	332	2	2										1						3	
B型肝炎1回目	28																			
B型肝炎2回目	15																			
B型肝炎3回目	910	2		2					1										3	
ロタ1回目	7																			
ロタ2回目	3																			
ロタ3回目	3																			
インフルエンザ	1267																	1	1	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																			
合 計	9556	9	5	4					2		3	2	1					1	18	

	期別対象者 総割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	
		0.2																
	DPT-IPV1期初回1回目																	
	DPT-IPV1期初回2回目	0.3																
	DPT-IPV1期初回3回目	2.5								0.4								0.4
	DPT-IPV1期追加	2.1								0.5								0.5
	DT2期	12.3	0.1	0.1				0.1		0.1								0.3
	MR1期	3.4	0.6		0.6													0.6
	MR2期	8.9									0.1							0.1
	日本脳炎1期初回1回目	10.6	0.1	0.1						0.1								0.2
	日本脳炎1期初回2回目	6.5																
	日本脳炎1期追加	4.9	0.2	0.2														0.2
	日本脳炎2期	2.5																
	BCG	9.3																
	Hibワクチン初回1回目	0.3																
	Hibワクチン初回2回目	0.0																
	Hibワクチン初回3回目	0.1																
	Hibワクチン追加	0.2																
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1																
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1																
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																
	水痘1回目	0.5																
	水痘2回目	3.5	0.6	0.6							0.3							0.9
	B型肝炎1回目	0.3																
	B型肝炎2回目	0.2																
	B型肝炎3回目	9.5	0.6		0.6			0.3										0.9
	ロタ1回目	0.1																
	ロタ2回目	0.0																
	ロタ3回目	0.0																
	インフルエンザ	8.0															0.3	0.3
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.0																
	合 計	100.0	0.1	0.1	0.0			0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.2

7日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人) (異常発生者数 1254 人)											症 状					合 計	
	期別対象者数	発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身倦怠感	頭痛	血便	
DPT-IPV1期初回1回目	19																		
DPT-IPV1期初回2回目	29																		
DPT-IPV1期初回3回目	238								1	1									2
DPT-IPV1期追加	203	1	1		1														2
DT2期	1176																		
MR1期	321	2	2	1															3
MR2期	854																		
日本脳炎1期初回1回目	1015	1	1																2
日本脳炎1期初回2回目	617	2	1	1									1						2
日本脳炎1期追加	472																		
日本脳炎2期	242																		
BOG	892																		
Hibワクチン初回1回目	33																		
Hibワクチン初回2回目	3																		
Hibワクチン初回3回目	9																		
Hibワクチン追加	19																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
水痘1回目	51																		
水痘2回目	332	1	1									1							2
B型肝炎1回目	28																		
B型肝炎2回目	15																		
B型肝炎3回目	910	1	1																1
ロタ1回目	7																		
ロタ2回目	3																		
ロタ3回目	3																		
インフルエンザ	1267																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																		
合 計	9556	8	3	5	2				1	1	1	1	1						14

	期別対象者 数割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	
	0.2																	
DPT-IPV1期初回1回目																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.5									0.4	0.4							
DPT-IPV1期追加	2.1	0.5	0.5		0.5													
DT2期	12.3																	0.8
MR1期	3.4	0.6		0.6	0.3													0.9
MR2期	8.9																	
日本脳炎1期初回1回目	10.6	0.1		0.1							0.1							0.2
日本脳炎1期初回2回目	6.5	0.3	0.2	0.2														0.3
日本脳炎1期追加	4.9																	
日本脳炎2期	2.5																	
BCG	9.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
Hibワクチン初回2回目	0.0																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.2																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																	
水痘1回目	0.5																	
水痘2回目	3.5	0.3		0.3							0.3							0.6
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.2																	
B型肝炎3回目	9.5	0.3	0.3															0.3
ロタ1回目	0.1																	
ロタ2回目	0.0																	
ロタ3回目	0.0																	
インフルエンザ	8.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.0																	
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0					0.1

8日目(単独接種)

総 数		期別対象者 数	症 状													1254 人				合 計
			発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の遅滞	全身倦怠感	頭痛	血便	
	DPT-IPV1期初回1回目	19																		
	DPT-IPV1期初回2回目	29																		
	DPT-IPV1期初回3回目	238									1									
	DPT-IPV1期追加	203	1		1					1	2									
	DT2期	1176																		
	MR1期	321	1		1	1														
	MR2期	854										1								
	日本脳炎1期初回1回目	1015	1	1									1							
	日本脳炎1期初回2回目	617	1	1																
	日本脳炎1期追加	472																		
	日本脳炎2期	242																		
	BCG	892																		
	Hibワクチン初回1回目	33																		
	Hibワクチン初回2回目	3																		
	Hibワクチン初回3回目	9																		
	Hibワクチン追加	19	1		1														1	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
	水痘1回目	51	1	1									1						2	
	水痘2回目	332	2		2								1						3	
	B型肝炎1回目	28																		
	B型肝炎2回目	15																		
	B型肝炎3回目	910																		
	ロタ1回目	7																		
	ロタ2回目	3																		
	ロタ3回目	3																		
	インフルエンザ	1267																		
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764				1						1							2	
	合 計	9556	8	3	5	3				1	3	4	1	1					20	

	期別対象者 総割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	
	0.2																	
	0.3																	
	2.5									0.4								0.4
	2.1	0.5		0.5				0.1		1.0								2.0
	12.3																	0.1
	3.4	0.3		0.3	0.3			0.3										0.6
	8.9										0.1							0.1
	10.6	0.1	0.1									0.1						0.2
	6.5	0.2	0.2															0.2
	4.9																	
	2.5																	
	9.3																	
	0.3																	
	0.0																	
	0.1																	
	0.2	5.3		5.3														5.3
	0.1																	
	0.1																	
	0.1																	
	0.1																	
	0.5	2.0	2.0								2.0							3.9
	3.5	0.6		0.6							0.3							0.9
	0.3																	
	0.2																	
	9.5																	
	0.1																	
	0.0																	
	0.0																	
	8.0																	
	8.0				0.1						0.1							0.3
	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0						0.2

9日目(単独接種)

総 数		期別対象者数	症 状														(異常発生者数 1254 人)					合 計
			発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿疹	全身倦怠感	頭痛	血便				
	DPT-IPV1期初回1回目	19																				
	DPT-IPV1期初回2回目	29							1													
	DPT-IPV1期初回3回目	238	1				1															
	DPT-IPV1期追加	203						1														
	DT2期	1176																				
	MR1期	321	1	1							1											
	MR2期	854	1				1															
	日本脳炎1期初回1回目	1015	1	1																		
	日本脳炎1期初回2回目	617	1				1															
	日本脳炎1期追加	472	1	1																		
	日本脳炎2期	242																				
	BCG	892																				
	Hibワクチン初回1回目	33																				
	Hibワクチン初回2回目	3																				
	Hibワクチン初回3回目	9																				
	Hibワクチン追加	19																				
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																				
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																				
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																				
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																				
	水痘1回目	51	1				1															
	水痘2回目	332	1	1			1				1	1										
	B型肝炎1回目	28																				
	B型肝炎2回目	15																				
	B型肝炎3回目	910	2	2			2															
	ロタ1回目	7																				
	ロタ2回目	3																				
	ロタ3回目	3																				
	インフルエンザ	1267																				
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																				
	合 計	9556	10	2	8	2		1	1	1	1	2										
																		17				

	期別対象者 総割合	発 生 割 合															合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 40.0℃未満	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身倦怠感	頭痛	
	0.2																
	0.3																
	2.5	0.4		0.4													
	2.1				0.5				0.5								
	12.3																
	3.4	0.3	0.3		0.3						0.3						
	8.9	0.1															
	10.6	0.1		0.1													
	6.5	0.2		0.2													
	4.9	0.2	0.2	0.2													
	2.5																
	9.3																
	0.3																
	0.0																
	0.1																
	0.2																
	0.1																
	0.1																
	0.1																
	0.1																
	0.5	2.0		2.0													2.0
	3.5	0.3		0.3							0.3						0.9
	0.3																
	0.2																
	9.5	0.6		0.6													0.6
	0.1																
	0.0																
	0.0																
	8.0																
	8.0																
	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2

10日目(単独接種)

総 数		期別対象者 数	症 状															合 計		
			発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の浮腫		全身倦怠感	頭痛
	DPT-IPV1期初回1回目	19																		
	DPT-IPV1期初回2回目	29																		
	DPT-IPV1期初回3回目	238																		
	DPT-IPV1期追加	203									1									1
	DT2期	1176									1									1
	MR1期	321	1	1									2							3
	MR2期	854	1	1																1
	日本脳炎1期初回1回目	1015	2		2							1								3
	日本脳炎1期初回2回目	617																		
	日本脳炎1期追加	472											1							1
	日本脳炎2期	242																		
	BCG	892																		
	Hibワクチン初回1回目	33																		
	Hibワクチン初回2回目	3																		
	Hibワクチン初回3回目	9																		
	Hibワクチン追加	19																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
	水痘1回目	51																		
	水痘2回目	332	4	1	3															4
	B型肝炎1回目	28																		
	B型肝炎2回目	15																		
	B型肝炎3回目	910	1	1																1
	ロタ1回目	7																		
	ロタ2回目	3																		
	ロタ3回目	3																		
	インフルエンザ	1267																1		1
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764				1														1
	合 計	9556	9	4	5	1					2	1	3					1		17

	期別対象者 数割合	発 生 割 合															合 計		
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱		全身倦怠感	頭痛
		0.2																	
DPT-IPV1期初回1回目																			
DPT-IPV1期初回2回目		0.3																	
DPT-IPV1期初回3回目		2.5																	
DPT-IPV1期追加		2.1								0.5									0.5
DT2期		12.3								0.1									0.1
MR1期		3.4	0.3	0.3								0.6							0.9
MR2期		8.9	0.1	0.1															0.1
日本脳炎1期初回1回目		10.6	0.2	0.2	0.2						0.1								0.3
日本脳炎1期初回2回目		6.5																	
日本脳炎1期追加		4.9										0.2							0.2
日本脳炎2期		2.5																	
BCG		9.3																	
Hibワクチン初回1回目		0.3																	
Hibワクチン初回2回目		0.0																	
Hibワクチン初回3回目		0.1																	
Hibワクチン追加		0.2																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目		0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目		0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目		0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加		0.1																	
水痘1回目		0.5																	
水痘2回目		3.5	1.2	0.3	0.9														1.2
B型肝炎1回目		0.3																	
B型肝炎2回目		0.2																	
B型肝炎3回目		9.5	0.3	0.3															0.3
ロタ1回目		0.1																	
ロタ2回目		0.0																	
ロタ3回目		0.0																	
インフルエンザ		8.0														0.3			0.3
高齢者用肺炎球菌ワクチン		8.0			0.1														0.1
合 計		100.0	0.1	0.0	0.1	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0			0.2

11日目(単独接種)

総 数		期別対象者 数	症 状													(異常発生者数 1254 人)					合 計
			発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の浮腫	全身倦怠感	頭痛	血便		
	DPT-IPV1期初回1回目	19																			
	DPT-IPV1期初回2回目	29																			
	DPT-IPV1期初回3回目	238	1	1																1	
	DPT-IPV1期追加	203								2										2	
	DT2期	1176	1	1	1					1										3	
	MR1期	321									1									1	
	MR2期	854	2	2																2	
	日本脳炎1期初回1回目	1015	2	1	1							1								3	
	日本脳炎1期初回2回目	617																			
	日本脳炎1期追加	472	1	1																1	
	日本脳炎2期	242																			
	BCG	892																			
	Hibワクチン初回1回目	33																			
	Hibワクチン初回2回目	3																			
	Hibワクチン初回3回目	9																			
	Hibワクチン追加	19																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																			
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																			
	水痘1回目	51																			
	水痘2回目	332	1	1																1	
	B型肝炎1回目	28																			
	B型肝炎2回目	15																			
	B型肝炎3回目	910	1	1																1	
	ロタ1回目	7																			
	ロタ2回目	3																			
	ロタ3回目	3																			
	インフルエンザ	1267																			
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																			
	合 計	9556	9	3	6	1					3	1	1	1						15	

	期別対象者 数割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感		頭痛
		0.2																	
DPT-IPV1期初回1回目																			
DPT-IPV1期初回2回目		0.3																	
DPT-IPV1期初回3回目		2.5	0.4	0.4															0.4
DPT-IPV1期追加		2.1									1.0								1.0
DT2期		12.3	0.1	0.1	0.1	0.1					0.1								0.3
MR1期		3.4										0.3							0.3
MR2期		8.9	0.2		0.2														0.2
日本脳炎1期初回1回目		10.6	0.2	0.1	0.1							0.1							0.3
日本脳炎1期初回2回目		6.5																	
日本脳炎1期追加		4.9	0.2	0.2															0.2
日本脳炎2期		2.5																	
BCG		9.3																	
Hibワクチン初回1回目		0.3																	
Hibワクチン初回2回目		0.0																	
Hibワクチン初回3回目		0.1																	
Hibワクチン追加		0.2																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目		0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目		0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目		0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加		0.1																	
水痘1回目		0.5																	
水痘2回目		3.5	0.3		0.3														0.3
B型肝炎1回目		0.3																	
B型肝炎2回目		0.2																	
B型肝炎3回目		9.5	0.3		0.3														0.3
ロタ1回目		0.1																	
ロタ2回目		0.0																	
ロタ3回目		0.0																	
インフルエンザ		8.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン		8.0																	
合 計		100.0	0.1	0.0	0.1	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0						0.2

12日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)										(異常発生者数 1254 人)					合 計														
		期別対象者数	症 状										発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身発疹	頭痛	血便		
			発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身発疹	頭痛	血便	合 計										
		19																													
		29																													
		238										1																			1
		203										4																			4
		1176	2	1	1																										2
		321																													
		854	1	1																											1
		1015																													
		617	1	1	1																										1
		472																													
		242																													
		892																													
		33																													
		3																													
		9																													
		19																													
		11																													
		10																													
		8																													
		5																													
		51																													
		332	2		2	2	1	1																							3
		28																													
		15																													
		910	1	1	1																										1
		7																													
		3																													
		3																													
		1267																													
		764																													
		9556	7	2	5	1	1	1				5																		5	13
		合 計																													

	期別対象者 総割合	発 生 割 合															合 計	
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感		頭痛
	0.2																	
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.5																	
DPT-IPV1期追加	2.1									0.4								0.4
DT2期	12.3	0.2	0.1	0.1						2.0								2.0
MR1期	3.4																	0.2
MR2期	8.9	0.1	0.1															0.1
日本脳炎1期初回1回目	10.6																	
日本脳炎1期初回2回目	6.5	0.2		0.2														0.2
日本脳炎1期追加	4.9																	
日本脳炎2期	2.5																	
BCG	9.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
Hibワクチン初回2回目	0.0																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.2																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																	
水痘1回目	0.5																	
水痘2回目	3.5	0.6		0.6			0.3											0.9
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.2																	
B型肝炎3回目	9.5	0.3		0.3														0.3
ロタ1回目	0.1																	
ロタ2回目	0.0																	
ロタ3回目	0.0																	
インフルエンザ	8.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.0																	
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0			0.1								0.1

13日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人) (異常発生者数 1254 人)												症 状					合 計
	期別対象者数	発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身倦怠感	頭痛	血便	
DPT-IPV1期初回1回目	19																		
DPT-IPV1期初回2回目	29																		
DPT-IPV1期初回3回目	238									1									1
DPT-IPV1期追加	203									2									2
DT2期	1176																		
MR1期	321																		
MR2期	854	1																	1
日本脳炎1期初回1回目	1015																		
日本脳炎1期初回2回目	617																		
日本脳炎1期追加	472																		
日本脳炎2期	242																		
BCG	892																		
Hibワクチン初回1回目	33																		
Hibワクチン初回2回目	3																		
Hibワクチン初回3回目	9																		
Hibワクチン追加	19																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
水痘1回目	51																		
水痘2回目	332																		
B型肝炎1回目	28																		
B型肝炎2回目	15																		
B型肝炎3回目	910																		
ロタ1回目	7																		
ロタ2回目	3																		
ロタ3回目	3																		
インフルエンザ	1267																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																		
合 計	9556	1		1						3									4

	期別対象者 数割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.5									0.4								0.4
DPT-IPV1期追加	2.1									1.0								1.0
DT2期	12.3																	
MR1期	3.4																	
MR2期	8.9	0.1		0.1														0.1
日本脳炎1期初回1回目	10.6																	
日本脳炎1期初回2回目	6.5																	
日本脳炎1期追加	4.9																	
日本脳炎2期	2.5																	
BCG	9.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
Hibワクチン初回2回目	0.0																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.2																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																	
水痘1回目	0.5																	
水痘2回目	3.5																	
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.2																	
B型肝炎3回目	9.5																	
ロタ1回目	0.1																	
ロタ2回目	0.0																	
ロタ3回目	0.0																	
インフルエンザ	8.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.0																	
合 計	100.0	0.0		0.0						0.0								0.0

14日目(単独接種)

総 数		期別対象者 数	症 状														(異常発生者数 1254 人)					合 計
			発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の浮腫	全身倦怠感	頭痛	血便			
	DPT-IPV1期初回1回目	19																				
	DPT-IPV1期初回2回目	29																				
	DPT-IPV1期初回3回目	238							1	2												
	DPT-IPV1期追加	203																				
	DT2期	1176																				
	MR1期	321	1			1														1		
	MR2期	854	1			1									1					2		
	日本脳炎1期初回1回目	1015																				
	日本脳炎1期初回2回目	617	1			1														1		
	日本脳炎1期追加	472										2								2		
	日本脳炎2期	242																				
	BCG	892																				
	Hibワクチン初回1回目	33																				
	Hibワクチン初回2回目	3																				
	Hibワクチン初回3回目	9																				
	Hibワクチン追加	19																				
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																				
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																				
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8									1									1		
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																				
	水痘1回目	51																				
	水痘2回目	332	1			1								1						2		
	B型肝炎1回目	28																				
	B型肝炎2回目	15																				
	B型肝炎3回目	910																				
	ロタ1回目	7																				
	ロタ2回目	3																				
	ロタ3回目	3																				
	インフルエンザ	1267																				
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																		1		
	合 計	9556	4			4					1	3	2	1	1					13		

	期別対象者 数割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	
		0.2																
		0.3																
		2.5								0.4	0.8							1.3
		2.1																
		12.3																
		3.4	0.3		0.3													0.3
		8.9	0.1		0.1								0.1					0.2
		10.6																
		6.5	0.2		0.2													0.2
		4.9									0.4							0.4
		2.5																
		9.3																
		0.3																
		0.0																
		0.1																
		0.2																
		0.1																
		0.1																
		0.1									12.5							12.5
		0.1																
		0.5																
		3.5	0.3		0.3							0.3						0.6
		0.3																
		0.2																
		9.5																
		0.1																
		0.0																
		0.0																
		8.0																
		8.0															0.1	0.1
		100.0	0.0		0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.1

15日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人) (異常発生者数 1254 人)												症 状					合 計
	期別対象者数	発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身倦怠感	頭痛	血便	
DPT-IPV1期初回1回目	19																		
DPT-IPV1期初回2回目	29																		
DPT-IPV1期初回3回目	238									1									1
DPT-IPV1期追加	203																		
DT2期	1176			1						1									2
MR1期	321	2		2															2
MR2期	854																		
日本脳炎1期初回1回目	1015	2	1	1									1						3
日本脳炎1期初回2回目	617												1						1
日本脳炎1期追加	472	1		1															1
日本脳炎2期	242	1	1																1
BOG	892																		
Hibワクチン初回1回目	33																		
Hibワクチン初回2回目	3																		
Hibワクチン初回3回目	9																		
Hibワクチン追加	19																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
水痘1回目	51																		
水痘2回目	332																		
B型肝炎1回目	28																		
B型肝炎2回目	15																		
B型肝炎3回目	910	4	2	2															4
ロタ1回目	7																		
ロタ2回目	3																		
ロタ3回目	3																		
インフルエンザ	1267																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																		
合 計	9556	10	4	6	1					2			2						15

	期別対象者 数割合	発 生 割 合															合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	局所反応 38.5℃以上	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱 全身倦怠感	頭痛	
		0.2															
		0.3															
		2.5								0.4							0.4
		2.1															
		12.3			0.1					0.1							0.2
		3.4	0.6	0.6													0.6
		8.9															
		10.6	0.2	0.1	0.1						0.1						0.3
		6.5									0.2						0.2
		4.9	0.2	0.2	0.2												0.2
		2.5	0.4	0.4													0.4
		9.3															
		0.3															
		0.0															
		0.1															
		0.2															
		0.1															
		0.1															
		0.1															
		0.5															
		3.5															
		0.3															
		0.2															
		9.5	1.2	0.6	0.6												1.2
		0.1															
		0.0															
		0.0															
		8.0															
		8.0															
		100.0	0.1	0.0	0.1	0.0				0.0		0.0					0.2

16日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人) (異常発生者数 1254 人)												症 状						合 計
		期別対象者数	発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身倦怠感	頭痛	血便	
	DPT-IPV1期初回1回目	19																		
	DPT-IPV1期初回2回目	29																		
	DPT-IPV1期初回3回目	238									2									2
	DPT-IPV1期追加	203							1	1										2
	DT2期	1176	1		1						3									4
	MR1期	321																		
	MR2期	854																		
	日本脳炎1期初回1回目	1015																		1
	日本脳炎1期初回2回目	617												1						2
	日本脳炎1期追加	472																		
	日本脳炎2期	242																		
	BOG	892																		
	Hibワクチン初回1回目	33																		
	Hibワクチン初回2回目	3																		
	Hibワクチン初回3回目	9																		
	Hibワクチン追加	19																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
	水痘1回目	51																		
	水痘2回目	332	1	1																1
	B型肝炎1回目	28																		
	B型肝炎2回目	15																		
	B型肝炎3回目	910	2		2															2
	ロタ1回目	7																		
	ロタ2回目	3																		
	ロタ3回目	3																		
	インフルエンザ	1267																		
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																		
	合 計	9556	4	1	3				1	1	5			3						14

	期別対象者 総割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.5									0.8								0.8
DPT-IPV1期追加	2.1							0.5	0.5									1.0
DT2期	12.3	0.1		0.1						0.3								0.3
MR1期	3.4																	
MR2期	8.9																	
日本脳炎1期初回1回目	10.6										0.1							0.1
日本脳炎1期初回2回目	6.5										0.3							0.3
日本脳炎1期追加	4.9																	
日本脳炎2期	2.5																	
BCG	9.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
Hibワクチン初回2回目	0.0																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.2																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																	
水痘1回目	0.5																	
水痘2回目	3.5	0.3	0.3															0.3
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.2																	
B型肝炎3回目	9.5	0.6		0.6														0.6
ロタ1回目	0.1																	
ロタ2回目	0.0																	
ロタ3回目	0.0																	
インフルエンザ	8.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.0																	
合 計	100.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.1		0.0	0.0					0.1

17日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)										(異常発生者数 1254 人)					合 計													
期別対象者数		症 状										発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せきあせ	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身発熱感	頭痛	血便		
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せきあせ	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身発熱感	頭痛	血便											
DPT-IPV1期初回1回目	19																													
DPT-IPV1期初回2回目	29																													
DPT-IPV1期初回3回目	238	1			1					1																				2
DPT-IPV1期追加	203																													
DT2期	1176																													
MR1期	321											1																		1
MR2期	854	1			1																									1
日本脳炎1期初回1回目	1015																													
日本脳炎1期初回2回目	617																													
日本脳炎1期追加	472																													
日本脳炎2期	242																													
BCG	892																													
Hibワクチン初回1回目	33																													
Hibワクチン初回2回目	3																													
Hibワクチン初回3回目	9																													
Hibワクチン追加	19																													
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																													
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																													
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																													
小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																													
水痘1回目	51																													
水痘2回目	332																													
B型肝炎1回目	28																													
B型肝炎2回目	15																													
B型肝炎3回目	910								1																					1
ロタ1回目	7																													
ロタ2回目	3																													
ロタ3回目	3																													
インフルエンザ	1267																													
高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																													
合 計	9556	2			2				1	1												1								5

	期別対象者 数割合	発 生 割 合															合 計	
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感		頭痛
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.5	0.4		0.4						0.4								0.8
DPT-IPV1期追加	2.1																	
DT2期	12.3																	
MR1期	3.4										0.3							0.3
MR2期	8.9	0.1		0.1														0.1
日本脳炎1期初回1回目	10.6																	
日本脳炎1期初回2回目	6.5																	
日本脳炎1期追加	4.9																	
日本脳炎2期	2.5																	
BCG	9.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
Hibワクチン初回2回目	0.0																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.2																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																	
水痘1回目	0.5																	
水痘2回目	3.5																	
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.2																	
B型肝炎3回目	9.5									0.3								0.3
ロタ1回目	0.1																	
ロタ2回目	0.0																	
ロタ3回目	0.0																	
インフルエンザ	8.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.0																	
合 計	100.0	0.0		0.0				0.0	0.0		0.0							0.1

18日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人) (異常発生者数 1254 人)												症 状					合 計	
		期別対象者数	発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身倦怠感	頭痛	血便	
	DPT-IPV1期初回1回目	19																		
	DPT-IPV1期初回2回目	29																		
	DPT-IPV1期初回3回目	238								1										1
	DPT-IPV1期追加	203																		
	DT2期	1176	1	1																1
	MR1期	321	1	1																1
	MR2期	854	1	1										1						2
	日本脳炎1期初回1回目	1015	4	3	1							1								5
	日本脳炎1期初回2回目	617	1	1																1
	日本脳炎1期追加	472																		
	日本脳炎2期	242																		
	BOG	892																		
	Hibワクチン初回1回目	33																		
	Hibワクチン初回2回目	3																		
	Hibワクチン初回3回目	9																		
	Hibワクチン追加	19	1	1						1										2
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
	水痘1回目	51																		
	水痘2回目	332	1	1																1
	B型肝炎1回目	28																		
	B型肝炎2回目	15																		
	B型肝炎3回目	910																		
	ロタ1回目	7																		
	ロタ2回目	3																		
	ロタ3回目	3																		
	インフルエンザ	1267																		
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																		
	合 計	9556	10	8	2					2		1	1	1						14

	期別対象者 総割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感		頭痛
		0.2																	
	DPT-IPV1期初回1回目																		
	DPT-IPV1期初回2回目	0.3																	
	DPT-IPV1期初回3回目	2.5																	
	DPT-IPV1期追加	2.1								0.4									
	DT2期	12.3	0.1	0.1															
	MR1期	3.4	0.3	0.3															0.4
	MR2期	8.9	0.1	0.1									0.1						0.2
	日本脳炎1期初回1回目	10.6	0.4	0.3	0.1							0.1							0.5
	日本脳炎1期初回2回目	6.5	0.2	0.2															0.2
	日本脳炎1期追加	4.9																	
	日本脳炎2期	2.5																	
	BCG	9.3																	
	Hibワクチン初回1回目	0.3																	
	Hibワクチン初回2回目	0.0																	
	Hibワクチン初回3回目	0.1																	
	Hibワクチン追加	0.2	5.3	5.3						5.3									10.5
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																	
	水痘1回目	0.5																	
	水痘2回目	3.5	0.3	0.3	0.3														0.3
	B型肝炎1回目	0.3																	
	B型肝炎2回目	0.2																	
	B型肝炎3回目	9.5																	
	ロタ1回目	0.1																	
	ロタ2回目	0.0																	
	ロタ3回目	0.0																	
	インフルエンザ	8.0																	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.0																	
	合 計	100.0	0.1	0.1	0.0					0.0		0.0	0.0	0.0					0.1

19日目(単独接種)

総 数		期別対象者 数	症 状														(対象者数 9556 人)					(異常発生者数 1254 人)					合 計			
			発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身倦怠感	頭痛	血便												
	DPT-IPV1期初回1回目	19																												
	DPT-IPV1期初回2回目	29																												
	DPT-IPV1期初回3回目	238																												1
	DPT-IPV1期追加	203	1					1													1								2	
	DT2期	1176																												
	MR1期	321																												
	MR2期	854																												
	日本脳炎1期初回1回目	1015																												
	日本脳炎1期初回2回目	617	2	2																										2
	日本脳炎1期追加	472	1					1																						1
	日本脳炎2期	242																												
	BCG	892																												
	Hibワクチン初回1回目	33																												
	Hibワクチン初回2回目	3																												
	Hibワクチン初回3回目	9																												
	Hibワクチン追加	19																												
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																												
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																												
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																												
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																												
	水痘1回目	51																												
	水痘2回目	332	2	2																										2
	B型肝炎1回目	28																												
	B型肝炎2回目	15																												
	B型肝炎3回目	910																												
	ロタ1回目	7																												
	ロタ2回目	3																												
	ロタ3回目	3																												
	インフルエンザ	1267																												
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																												
	合 計	9556	6	4	2																2									8

	期別対象者 総割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 40.0℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.5									0.4								0.4
DPT-IPV1期追加	2.1	0.5		0.5						0.5								1.0
DT2期	12.3																	
MR1期	3.4																	
MR2期	8.9																	
日本脳炎1期初回1回目	10.6																	
日本脳炎1期初回2回目	6.5	0.3	0.3															0.3
日本脳炎1期追加	4.9	0.2		0.2														0.2
日本脳炎2期	2.5																	
BCG	9.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
Hibワクチン初回2回目	0.0																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.2																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																	
水痘1回目	0.5																	
水痘2回目	3.5	0.6	0.6															0.6
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.2																	
B型肝炎3回目	9.5																	
ロタ1回目	0.1																	
ロタ2回目	0.0																	
ロタ3回目	0.0																	
インフルエンザ	8.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.0																	
合 計	100.0	0.1	0.0	0.0						0.0								0.1

20日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)										(異常発生者数 1254 人)					合 計													
期別対象者数		症 状										発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身発疹	頭痛	血便		
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身発疹	頭痛	血便											
DPT-IPV1期初回1回目	19																													
DPT-IPV1期初回2回目	29																													
DPT-IPV1期初回3回目	238																													
DPT-IPV1期追加	203									1																				1
DT2期	1176																													
MR1期	321																													
MR2期	854	2	1	1																										2
日本脳炎1期初回1回目	1015																													
日本脳炎1期初回2回目	617	1		1																			1							2
日本脳炎1期追加	472																													
日本脳炎2期	242																													
BOG	892																													
Hibワクチン初回1回目	33																													
Hibワクチン初回2回目	3																													
Hibワクチン初回3回目	9																													
Hibワクチン追加	19																													
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																													
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																													
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																													
小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																													
水痘1回目	51																													
水痘2回目	332	1	1																											1
B型肝炎1回目	28																													
B型肝炎2回目	15																													
B型肝炎3回目	910																													
ロタ1回目	7																													
ロタ2回目	3																													
ロタ3回目	3																													
インフルエンザ	1267																													
高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																													
合 計	9556	4	2	2	2					1				1															6	

	期別対象者 数割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	
		0.2																
		0.3																
		2.5																
		2.1								0.5								0.5
		12.3																
		3.4																
		8.9	0.2	0.1	0.1													0.2
		10.6																
		6.5	0.2		0.2							0.2						0.3
		4.9																
		2.5																
		9.3																
		0.3																
		0.0																
		0.1																
		0.2																
		0.1																
		0.1																
		0.1																
		0.1																
		0.5																
		3.5	0.3	0.3														0.3
		0.3																
		0.2																
		9.5																
		0.1																
		0.0																
		0.0																
		8.0																
		8.0																
		100.0	0.0	0.0	0.0					0.0			0.0					0.1

21日目(単独接種)

総 数		期別対象者 数	症 状														(異常発生者数 1254 人)					合 計
			発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の浮腫	全身倦怠感	頭痛	血便			
	DPT-IPV1期初回1回目	19																				
	DPT-IPV1期初回2回目	29																				
	DPT-IPV1期初回3回目	238							1											1		
	DPT-IPV1期追加	203																				
	DT2期	1176																				
	MR1期	321																				
	MR2期	854									1									1		
	日本脳炎1期初回1回目	1015											1							1		
	日本脳炎1期初回2回目	617																				
	日本脳炎1期追加	472	2	1	1															2		
	日本脳炎2期	242																				
	BCG	892																				
	Hibワクチン初回1回目	33																				
	Hibワクチン初回2回目	3																				
	Hibワクチン初回3回目	9																				
	Hibワクチン追加	19																				
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																				
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																				
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																				
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																				
	水痘1回目	51																				
	水痘2回目	332	1		1							1								2		
	B型肝炎1回目	28																				
	B型肝炎2回目	15																				
	B型肝炎3回目	910	1	1									1							2		
	ロタ1回目	7																				
	ロタ2回目	3																				
	ロタ3回目	3																				
	インフルエンザ	1267																				
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																				
	合 計	9556	4	2	2							1	1		2	1				9		

	期別対象者 総割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	
		0.2																
		0.3																
		2.5								0.4								
		2.1																
		12.3																
		3.4																
		8.9									0.1							0.1
		10.6									0.1							0.1
		6.5																
		4.9	0.4	0.2	0.2													0.4
		2.5																
		9.3																
		0.3																
		0.0																
		0.1																
		0.2																
		0.1																
		0.1																
		0.1																
		0.1																
		0.5																
		3.5	0.3		0.3						0.3							0.6
		0.3																
		0.2																
		9.5	0.3	0.3						0.3								0.6
		0.1																
		0.0																
		0.0																
		8.0																
		8.0																
		100.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0					0.1

22日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人) (異常発生者数 1254 人)												症 状					合 計
	期別対象者数	発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき・鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発疹	全身倦怠感	頭痛	血便	
DPT-IPV1期初回1回目	19																		
DPT-IPV1期初回2回目	29																		
DPT-IPV1期初回3回目	238																		
DPT-IPV1期追加	203									1									1
DT2期	1176	1		1					1										3
MR1期	321																		
MR2期	854	2	1	1															2
日本脳炎1期初回1回目	1015	4	1	3	1														5
日本脳炎1期初回2回目	617																		
日本脳炎1期追加	472	1	1																1
日本脳炎2期	242																		
BOG	892																		
Hibワクチン初回1回目	33																		
Hibワクチン初回2回目	3																		
Hibワクチン初回3回目	9																		
Hibワクチン追加	19																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10								1										1
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
水痘1回目	51	1		1															1
水痘2回目	332																		
B型肝炎1回目	28																		
B型肝炎2回目	15																		
B型肝炎3回目	910	1		1															1
ロタ1回目	7																		
ロタ2回目	3																		
ロタ3回目	3																		
インフルエンザ	1267																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																		
合 計	9556	10	3	7	1		1	1	1										15

	期別対象者 総割合	発 生 割 合															合 計	
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感		頭痛
		0.2																
		0.3																
		2.5																
		2.1								0.5								0.5
		12.3	0.1	0.1	0.1			0.1		0.1								0.3
		3.4																
		8.9	0.2	0.1	0.1													0.2
		10.6	0.4	0.1	0.3	0.1		0.1										0.5
		6.5																
		4.9	0.2	0.2														0.2
		2.5																
		9.3																
		0.3																
		0.0																
		0.1																
		0.2																
		0.1																
		0.1								10.0								10.0
		0.1																
		0.1																
		0.5	2.0	2.0	2.0													2.0
		3.5																
		0.3																
		0.2																
		9.5	0.3	0.3	0.3													0.3
		0.1																
		0.0																
		0.0																
		8.0																
		8.0																
		100.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2

23日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)												(異常発生者数 1254 人)							合 計
		症 状																			
	期別対象者数	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の浮腫	全身倦怠感	頭痛	血便		
	DPT-IPV1期初回1回目	19								1	1									2	
	DPT-IPV1期初回2回目	29																			
	DPT-IPV1期初回3回目	238									2									2	
	DPT-IPV1期追加	203	1	1																1	
	DT2期	1176																			
	MR1期	321																			
	MR2期	854																			
	日本脳炎1期初回1回目	1015	1		1															1	
	日本脳炎1期初回2回目	617																			
	日本脳炎1期追加	472																			
	日本脳炎2期	242																			
	BCG	892																			
	Hibワクチン初回1回目	33																			
	Hibワクチン初回2回目	3																			
	Hibワクチン初回3回目	9																			
	Hibワクチン追加	19																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																			
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																			
	水痘1回目	51																			
	水痘2回目	332																			
	B型肝炎1回目	28																			
	B型肝炎2回目	15																			
	B型肝炎3回目	910	1	1																1	
	ロタ1回目	7																			
	ロタ2回目	3																			
	ロタ3回目	3																			
	インフルエンザ	1267																			
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764	1	1																1	
	合 計	9556	4	3	1					1	3									8	

	期別対象者 総割合	発 生 割 合															合 計	
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感		頭痛
																		10.5
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.5																	
DPT-IPV1期追加	2.1	0.5	0.5							0.8								0.8
DT2期	12.3																	0.5
MR1期	3.4																	
MR2期	8.9																	
日本脳炎1期初回1回目	10.6	0.1	0.1															0.1
日本脳炎1期初回2回目	6.5																	
日本脳炎1期追加	4.9																	
日本脳炎2期	2.5																	
BCG	9.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
Hibワクチン初回2回目	0.0																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.2																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																	
水痘1回目	0.5																	
水痘2回目	3.5																	
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.2																	
B型肝炎3回目	9.5	0.3	0.3															0.3
ロタ1回目	0.1																	
ロタ2回目	0.0																	
ロタ3回目	0.0																	
インフルエンザ	8.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.0	0.1	0.1															0.1
合 計	100.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0								0.1

24日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)														(異常発生者数 1254 人)					合 計
	期別対象者数	症 状																			
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	血便		
	DPT-IPV1期初回1回目	19																			
	DPT-IPV1期初回2回目	29																			
	DPT-IPV1期初回3回目	238								2									2		
	DPT-IPV1期追加	203	1	1				2	1										4		
	DT2期	1176																			
	MR1期	321																			
	MR2期	854																			
	日本脳炎1期初回1回目	1015	1		1														1		
	日本脳炎1期初回2回目	617	1	1															1		
	日本脳炎1期追加	472																			
	日本脳炎2期	242																			
	BCG	892																			
	Hibワクチン初回1回目	33																			
	Hibワクチン初回2回目	3																			
	Hibワクチン初回3回目	9																			
	Hibワクチン追加	19																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																			
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																			
	水痘1回目	51																			
	水痘2回目	332																			
	B型肝炎1回目	28																			
	B型肝炎2回目	15																			
	B型肝炎3回目	910																			
	ロタ1回目	7																			
	ロタ2回目	3																			
	ロタ3回目	3																			
	インフルエンザ	1267																			
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764	1		1														1		
	合 計	9556	4	2	2			2	1	2									9		

	期別対象者 総割合	発 生 割 合																合 計
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感	頭痛	
		0.2																
		0.3																
		2.5									0.8							0.8
		2.1	0.5	0.5				1.0	0.5									2.0
		12.3																
		3.4																
		8.9																
		10.6	0.1		0.1													0.1
		6.5	0.2	0.2														0.2
		4.9																
		2.5																
		9.3																
		0.3																
		0.0																
		0.1																
		0.2																
		0.1																
		0.1																
		0.1																
		0.1																
		0.5																
		3.5																
		0.3																
		0.2																
		9.5																
		0.1																
		0.0																
		0.0																
		8.0																
		8.0	0.1		0.1													0.1
		100.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0								0.1

25日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)												(異常発生者数 1254 人)					合 計	
	期別対象者数	症 状												リンパ節腫脹	関節痛	局所の浮腫	全身倦怠感	頭痛		血便
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹							
	DPT-IPV1期初回1回目	19																		
	DPT-IPV1期初回2回目	29																		
	DPT-IPV1期初回3回目	238	1	1																1
	DPT-IPV1期追加	203																		
	DT2期	1176	1	1																1
	MR1期	321																		
	MR2期	854														1				1
	日本脳炎1期初回1回目	1015	2		2															2
	日本脳炎1期初回2回目	617																		
	日本脳炎1期追加	472																		
	日本脳炎2期	242	1		1															1
	BCG	892																		
	Hibワクチン初回1回目	33																		
	Hibワクチン初回2回目	3																		
	Hibワクチン初回3回目	9																		
	Hibワクチン追加	19																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
	水痘1回目	51																		
	水痘2回目	332	1	1																1
	B型肝炎1回目	28																		
	B型肝炎2回目	15																		
	B型肝炎3回目	910	1	1																1
	ロタ1回目	7																		
	ロタ2回目	3																		
	ロタ3回目	3																		
	インフルエンザ	1267																		
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																		
	合 計	9556	7	4	3											1				8

	期別対象者 総割合	発 生 割 合															合 計	
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感		頭痛
	0.2																	
DPT-IPV1期初回1回目																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.5	0.4	0.4															0.4
DPT-IPV1期追加	2.1																	
DT2期	12.3	0.1	0.1															0.1
MR1期	3.4																	
MR2期	8.9												0.1					0.1
日本脳炎1期初回1回目	10.6	0.2	0.2	0.2														0.2
日本脳炎1期初回2回目	6.5																	
日本脳炎1期追加	4.9																	
日本脳炎2期	2.5	0.4	0.4	0.4														0.4
BCG	9.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
Hibワクチン初回2回目	0.0																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.2																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																	
水痘1回目	0.5																	
水痘2回目	3.5	0.3	0.3															0.3
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.2																	
B型肝炎3回目	9.5	0.3	0.3															0.3
ロタ1回目	0.1																	
ロタ2回目	0.0																	
ロタ3回目	0.0																	
インフルエンザ	8.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.0																	
合 計	100.0	0.1	0.0	0.0									0.0					0.1

26日目(単独接種)

総 数		期別対象者 数	症 状											(異常発生者数 1254 人)							合 計
			発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の浮腫	全身倦怠感	頭痛	血便		
	DPT-IPV1期初回1回目	19																			
	DPT-IPV1期初回2回目	29																			
	DPT-IPV1期初回3回目	238	1	1							1										
	DPT-IPV1期追加	203																			
	DT2期	1176	2	2							1										
	MR1期	321																			
	MR2期	854																			
	日本脳炎1期初回1回目	1015	3		3								1								
	日本脳炎1期初回2回目	617																			
	日本脳炎1期追加	472	1		1																
	日本脳炎2期	242																			
	BCG	892																			
	Hibワクチン初回1回目	33																			
	Hibワクチン初回2回目	3																			
	Hibワクチン初回3回目	9																			
	Hibワクチン追加	19																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																			
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																			
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																			
	水痘1回目	51																			
	水痘2回目	332																			
	B型肝炎1回目	28																			
	B型肝炎2回目	15																			
	B型肝炎3回目	910	4	1	3																
	ロタ1回目	7																			
	ロタ2回目	3																			
	ロタ3回目	3																			
	インフルエンザ	1267																			
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																			
	合 計	9556	11	4	7						1		2		1						
																				15	

	期別対象者 数割合	発 生 割 合															合 計	
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	局所反応 38.5℃以上	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感		頭痛
		0.2																
		0.3																
		2.5	0.4	0.4						0.4								0.8
		2.1																
		12.3	0.2	0.2				0.1		0.1								0.3
		3.4																
		8.9																
		10.6	0.3		0.3						0.1							0.4
		6.5																
		4.9	0.2		0.2													0.2
		2.5																
		9.3																
		0.3																
		0.0																
		0.1																
		0.2																
		0.1																
		0.1																
		0.1																
		0.1																
		0.5																
		3.5																
		0.3																
		0.2																
		9.5	1.2	0.3	0.9													1.2
		0.1																
		0.0																
		0.0																
		8.0																
		8.0																
		100.0	0.1	0.0	0.1			0.0		0.0		0.0						0.2

27日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)										(異常発生者数 1254 人)										合 計								
期別対象者数		症 状																												
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の浮腫	全身倦怠感	頭痛	血便											
	DPT-IPV1期初回1回目	19																												
	DPT-IPV1期初回2回目	29																												
1	DPT-IPV1期初回3回目	238										1																		
	DPT-IPV1期追加	203																												
1	DT2期	1176																			1									
	MR1期	321																												
2	MR2期	854												1								1								
	日本脳炎1期初回1回目	1015	1	1																										
	日本脳炎1期初回2回目	617																												
	日本脳炎1期追加	472																												
	日本脳炎2期	242																												
	BCG	892																												
	Hibワクチン初回1回目	33																												
	Hibワクチン初回2回目	3																												
	Hibワクチン初回3回目	9																												
	Hibワクチン追加	19																												
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																												
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																												
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																												
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																												
	水痘1回目	51																												
1	水痘2回目	332	1			1																								
	B型肝炎1回目	28																												
	B型肝炎2回目	15																												
1	B型肝炎3回目	910	1	1																										
	ロタ1回目	7																												
	ロタ2回目	3																												
	ロタ3回目	3																												
	インフルエンザ	1267																												
1	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764											1																	
9	合 計	9556	3	2	1	3					1	1	1	1																

	期別対象者 数割合	発 生 割 合															合 計	
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感		頭痛
		0.2																
		0.3																
		2.5								0.4								0.4
		2.1																
		12.3								0.1								0.1
		3.4																
		8.9			0.1													0.2
		10.6	0.1	0.1	0.1													0.2
		6.5																
		4.9																
		2.5																
		9.3																
		0.3																
		0.0																
		0.1																
		0.2																
		0.1																
		0.1																
		0.1																
		0.5																
		3.5	0.3	0.3	0.3													0.3
		0.3																
		0.2																
		9.5	0.3	0.3	0.3													0.3
		0.1																
		0.0																
		0.0																
		8.0																
		8.0			0.1													0.1
		100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1

28日目(単独接種)

総 数		(対象者数 9556 人)												(異常発生者数 1254 人)					合 計	
	期別対象者数	症 状												リンパ節腫脹	関節痛	局所の発疹	全身倦怠感	頭痛		血便
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	尋麻疹	発疹							
	DPT-IPV1期初回1回目	19																		
	DPT-IPV1期初回2回目	29																		
	DPT-IPV1期初回3回目	238									2									2
	DPT-IPV1期追加	203																		
	DT2期	1176																		
	MR1期	321																		
	MR2期	854																		
	日本脳炎1期初回1回目	1015										1								1
	日本脳炎1期初回2回目	617											1							1
	日本脳炎1期追加	472																		
	日本脳炎2期	242																		
	BCG	892																		
	Hibワクチン初回1回目	33																		
	Hibワクチン初回2回目	3																		
	Hibワクチン初回3回目	9																		
	Hibワクチン追加	19																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	11																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	10																		
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	8																		
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	5																		
	水痘1回目	51	1	1																1
	水痘2回目	332	2	1	1															2
	B型肝炎1回目	28																		
	B型肝炎2回目	15																		
	B型肝炎3回目	910	1	1								1								2
	ロタ1回目	7																		
	ロタ2回目	3																		
	ロタ3回目	3																		
	インフルエンザ	1267																		
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	764																		
	合 計	9556	4	3	1							1	1	1	1					9

	期別対象者 数割合	発 生 割 合															合 計	
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の発熱	全身倦怠感		頭痛
		0.2																
DPT-IPV1期初回1回目																		
DPT-IPV1期初回2回目		0.3																
DPT-IPV1期初回3回目		2.5																
DPT-IPV1期追加		2.1								0.8								0.8
DT2期		12.3																
MR1期		3.4																
MR2期		8.9																
日本脳炎1期初回1回目		10.6									0.1							0.1
日本脳炎1期初回2回目		6.5										0.2						0.2
日本脳炎1期追加		4.9																
日本脳炎2期		2.5																
BCG		9.3																
Hibワクチン初回1回目		0.3																
Hibワクチン初回2回目		0.0																
Hibワクチン初回3回目		0.1																
Hibワクチン追加		0.2																
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目		0.1																
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目		0.1																
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目		0.1																
小児用肺炎球菌ワクチン追加		0.1																
水痘1回目		0.5	2.0	2.0														2.0
水痘2回目		3.5	0.6	0.3	0.3													0.6
B型肝炎1回目		0.3																
B型肝炎2回目		0.2																
B型肝炎3回目		9.5	0.3	0.3														0.6
ロタ1回目		0.1								0.3								
ロタ2回目		0.0																
ロタ3回目		0.0																
インフルエンザ		8.0																
高齢者用肺炎球菌ワクチン		8.0																
合 計		100.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0	0.0						0.1

0日目(同時接種)

総 数		期別対象 者割合	症 状																	合 計
			発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		1294	34	22	12	22				1	2	6								65
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		937	20	14	6	14				2		1								37
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG		741				7					1	3								11
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		88	1	1								1								3
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		154	3	3								1								4
DPT-IPV1期追加+ 水痘		510	3	1	2	2				1	1	2								9
MR1期+ DPT-IPV		49	3	1	2															3
MR1期+Hibワクチン		728	17	8	9	5							1	1						24
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン		804	20	9	11	5							1	1						27
MR1期+水痘		1258	17	7	10	6							1	3						27
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン		828	20	9	11	5							1	1						27
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘		1420	22	9	13	6							1	3						32
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV		1420	22	9	13	6							1	3						32
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン		1132	16	13	3	11				1	2	3								33
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン		995	25	17	8	17				3	3	3								51
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン		968	22	16	6	8						5								35
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン		690	28	11	17	4	1	1		2	3	6								44
B型肝炎1回目 +DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌		1383	24	23	1	17				2										43
B型肝炎2回目 +DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌		1231	28	19	9	23				1										52
B型肝炎3回目 +DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌		46																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ		1712	24	18	6					3	4									31
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎		1317	17	10	7					3	4			1						25
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎		260	7	6	1						1									8
合 計		16676	325	192	133	159	1	1		13	12	31	6	12						559

	期別対象 者数	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	7.8	2.6	1.7	0.9	1.7			0.1	0.2	0.5									5.0
	5.6	2.1	1.5	0.6	1.5			0.2		0.1									3.9
										0.1	0.4								1.5
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4				0.9														3.4
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.5	1.1	1.1		1.1					1.1									2.6
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9	1.9	1.9							0.6									1.8
DPT-IPV1 期追加+ MR1期+	3.1	0.6	0.2	0.4	0.4			0.2	0.2	0.4									6.1
DPT-IPV	0.3	6.1	2.0	4.1															3.3
MR1期+Hibワクチン	4.4	2.3	1.1	1.2	0.7						0.1	0.1							3.4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	2.5	1.1	1.4	0.6						0.1	0.1							2.1
MR1期+水痘	7.5	1.4	0.6	0.8	0.5						0.1	0.2							3.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	2.4	1.1	1.3	0.6						0.1	0.1							2.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	1.5	0.6	0.9	0.4						0.1	0.2							2.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	1.5	0.6	0.9	0.4						0.1	0.2							2.9
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8	1.4	1.1	0.3	1.0					0.3									5.1
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0	2.5	1.7	0.8	1.7			0.3	0.3	0.3									3.6
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	2.3	1.7	0.6	0.8					0.5									6.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	4.1	1.6	2.5	0.6	0.1	0.1	0.3	0.4	0.9									3.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.3	1.7	1.7	0.1	1.2			0.1											4.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.4	2.3	1.5	0.7	1.9			0.1											
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3	1.4	1.1	0.4				0.2	0.2										1.8
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	1.3	0.8	0.5				0.2	0.3		0.1								1.9
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6	2.7	2.3	0.4					0.4										3.1
合 計	100.0	1.9	1.2	0.8	1.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1						3.4

1日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	18676人																	1900人					合 計
		症 状																						
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	麻疹疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便					
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294	131	87	44	63			3	12	15									224				
	DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937	88	63	25	78			3	3	9									181				
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	741	6	6		30			2	2	3									43				
	DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88	4	3	1	6														10				
	DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154	4		4	4				3	1									12				
	DPT-IPV1期追加+ 水痘	510	24	19	5	32	1			4	5									66				
	MR1期+ DPT-IPV	49	2	1	1	3														5				
	MR1期+Hibワクチン	728	37	26	11	48						1	1	1	1					88				
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	41	29	12	55						1	1	1	1					99				
	MR1期+水痘	1258	41	28	13	52						1	2	2	1					97				
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	43	31	12	55						1	1	1	1					101				
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	50	35	15	60						2	2	2	1					115				
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	50	35	15	60						2	2	2	1					115				
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132	21	20	1	33			2	9	8									73				
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995	123	82	41	76			6	7	5									217				
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968	83	63	20	73			4	8	7									175				
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	53	32	21	34			3	4	11									105				
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1383	25	22	3	36			2											63				
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1231	110	69	41	71			3											184				
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	46				5														5				
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712	44	30	14		1		8	13		2	6	6						74				
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317	125	81	44				2	15		1	3	3					2	148				
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260	27	21	6					4				3						34				
	合 計	16676	936	651	285	874	1		1	28	64	8	9	9	6					1978				

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8	10.1	6.7	3.4	4.9			0.2	0.9	1.2									17.3
	5.6	9.4	6.7	2.7	8.3			0.3	0.3	1.0									19.3
		Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																	
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.4	0.8	0.8		4.0			0.3	0.3	0.4									5.8
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5	4.5	3.4	1.1	6.8														11.4
	0.9	2.6		2.6	2.6				1.9	0.6									7.8
		Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘																	
DPT-IPV1期追加+ MR1期+ DPT-IPV	3.1	4.7	3.7	1.0	6.3	0.2		0.2	0.8	1.0									12.9
MR1期+ DPT-IPV	0.3	4.1	2.0	2.0	6.1														10.2
	4.4	5.1	3.6	1.5	6.6						0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				12.1
		MR1期+Hibワクチン																	
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	5.1	3.6	1.5	6.8														12.3
	7.5	3.3	2.2	1.0	4.1						0.1	0.2	0.1	0.1	0.1				7.7
		MR1期+水痘																	
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	5.2	3.7	1.4	6.6														12.2
	8.5	3.5	2.5	1.1	4.2						0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				8.1
		MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘																	
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	3.5	2.5	1.1	4.2						0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				8.1
	6.8	1.9	1.8	0.1	2.9				0.2	0.8	0.7								6.4
		Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン																	
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0	12.4	8.2	4.1	7.6			0.6	0.7	0.5									21.8
	5.8	8.6	6.5	2.1	7.5			0.4	0.8	0.7									18.1
		Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン																	
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	7.7	4.6	3.0	4.9			0.4	0.6	1.6									15.2
	8.3	1.8	1.6	0.2	2.6			0.1											4.6
		B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																	
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.4	8.9	5.6	3.3	5.8			0.2											14.9
	0.3				10.9														10.9
		B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																	
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3	2.6	1.8	0.8		0.1	0.1	0.5	0.8		0.1	0.4							4.3
	7.9	9.5	6.2	3.3				0.2	1.1		0.1	0.2							11.2
		ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎																	
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6	10.4	8.1	2.3					1.5			1.2							13.1
	合計	100.0	5.6	3.9	1.7	5.2	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	0.0	0.1		0.0				11.9

2日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	16676人																1900人					合 計
		症 状																					
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便				
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294	19	16	3	20				6	4									49			
	DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937	29	21	8	19			1	3	5									57			
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	741	4	1	3	7			1											12			
	DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88				1														1			
	DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154	3	2	1	2			1		1									7			
	DPT-IPV1期追加+ 水痘	510	4	3	1	3			1	1	3									12			
	MR1期+ DPT-IPV	49																					
	MR1期+Hibワクチン	728	10	3	7	8						2		1						21			
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	10	3	7	12						2		1						25			
	MR1期+水痘	1258	10	4	6	11						2		1						24			
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	11	3	8	12						2		1						26			
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	12	4	8	13						2		1						28			
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	12	4	8	13						2		1						28			
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132	2	2		2			1	2	5									12			
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995	7	3	4	11			2											20			
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968	11	4	7	17				2	4									34			
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	8	4	4	11				1	6									26			
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	1383	10	8	2	4			2											16			
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	1231	23	16	7	17														40			
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	46																					
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712	3	3					5	11										19			
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317	7	4	3				3	7		1	6							24			
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260	2	1	1				1	1		1							1	6			
	合 計	16676	185	101	84	183			8	16	28	12		6						438			

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
		7.8	1.5	1.2	0.2	1.5				0.5	0.3								3.8
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																		
	DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6	3.1	2.2	0.9	2.0		0.1	0.3	0.5									6.1
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.4	0.5	0.1	0.4	0.9		0.1											1.6
	DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5				1.1													1.1
	DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9	1.9	1.3	0.6	1.3			0.6	0.6									4.5
	DPT-IPV1期追加+ 水痘	3.1	0.8	0.6	0.2	0.6		0.2	0.2	0.6									2.4
	MR1期+ DPT-IPV	0.3																	
	MR1期+Hibワクチン	4.4	1.4	0.4	1.0	1.1					0.3		0.1						2.9
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	1.2	0.4	0.9	1.5					0.2		0.1						3.1
	MR1期+水痘	7.5	0.8	0.3	0.5	0.9					0.2		0.1						1.9
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	1.3	0.4	1.0	1.4					0.2		0.1						3.1
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.8	0.3	0.6	0.9					0.1		0.1						2.0
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.8	0.3	0.6	0.9					0.1		0.1						2.0
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8	0.2	0.2		0.2				0.1	0.2	0.4							1.1
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0	0.7	0.3	0.4	1.1		0.2											2.0
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	1.1	0.4	0.7	1.8			0.2	0.4									3.5
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	1.2	0.6	0.6	1.6			0.1	0.9									3.8
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	8.3	0.7	0.6	0.1	0.3		0.1											1.2
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	7.4	1.9	1.3	0.6	1.4													3.2
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	0.3																	
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3	0.2	0.2				0.3	0.6										1.1
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.5	0.3	0.2			0.2	0.5		0.1		0.5						1.8
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6	0.8	0.4	0.4				0.4		0.4								2.3
	合 計	100.0	1.1	0.6	0.5	1.1		0.0	0.1	0.2	0.1		0.0						2.6

3日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 18676 人)														(異常発生者数 1900 人)										合 計
		症 状																								
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便							
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294	1	1		1					1	4									7						
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937				3			1		2										7						
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741				4					3										7						
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88									1										1						
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154				1															1						
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510	5	4	1	2				4	4										15						
MR1 期+ DPT-IPV	49																									
MR1 期+Hibワクチン	728	5	4	1	2							2								9						
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	5	4	1	3							2								10						
MR1 期+水痘	1258	7	5	2	1							1								9						
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	5	4	1	3							2								10						
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	7	5	2	3							2								12						
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	7	5	2	3							2								12						
Hibワクチン 初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132	1		1	2				3	3										9						
Hibワクチン 初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995				2			1	2	2										7						
Hibワクチン 初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968				5				1	3										9						
Hibワクチン 追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	1	1		2					5										8						
B型肝炎 1 回目 +DPT-IPV +ヒブ +小児用肺炎球	1383	4	2	2																4						
B型肝炎 2 回目 +DPT-IPV +ヒブ +小児用肺炎球	1231	1	1		3															4						
B型肝炎 3 回目 +DPT-IPV +ヒブ +小児用肺炎球	46																									
ロタ1 回目 +ヒブ +小児用肺炎球菌 +ロタ	1712	3	2	1				4	5			3						1		16						
ロタ2 回目 +ヒブ +小児用肺炎球菌 +B型肝炎	1317	1		1				1	1			2								5						
ロタ3 回目 +ヒブ +小児用肺炎球菌 +B型肝炎	260								1											2						
合 計	16676	49	36		40			2	12	27		11								141						

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8	0.1	0.1		0.1					0.1	0.3								0.5
	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6			0.3			0.1	0.1	0.2									0.7
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG		4.4			0.5					0.4									0.9
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5									1.1								1.1	
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9				0.6													0.6	
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+	3.1	1.0	0.8	0.2	0.4				0.8	0.8								2.9	
DPT-IPV	0.3																		
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.7	0.5	0.1	0.3							0.3						1.2	
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.6	0.5	0.1	0.4							0.2						1.2	
MR1 期+水痘	7.5	0.6	0.4	0.2	0.1							0.1						0.7	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.6	0.5	0.1	0.4							0.2						1.2	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.5	0.4	0.1	0.2							0.1						0.8	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.5	0.4	0.1	0.2							0.1						0.8	
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8	0.1		0.1	0.2				0.3	0.3								0.8	
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0				0.2			0.1	0.2	0.2								0.7	
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8				0.5				0.1	0.3								0.9	
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.1	0.1		0.3					0.7								1.2	
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.3	0.3	0.1	0.1														0.3	
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4	0.1	0.1		0.2													0.3	
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3	0.2	0.1	0.1			0.2	0.3				0.2						0.9	
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.1		0.1			0.1	0.1				0.2						0.4	
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6								0.4									0.8	
合 計	100.0	0.3	0.2	0.1	0.2			0.0	0.1	0.2		0.1						0.8	

4日目(同時接種)

総 数		期別対象 者割合	18676 人																1900 人					合 計
			症 状																					
			発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便				
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		1294				1						7								8				
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		937							3	1										4				
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG		741	1	1		2					1									4				
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		88																						
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		154																						
DPT-IPV1 期追加+ 水痘		510	2	1	1					1	2									5				
MR1 期+ DPT-IPV		49																						
MR1 期+Hibワクチン		728	1	1		3							1							5				
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン		804	1	1		3							1							5				
MR1 期+水痘		1258	6	3	3	3							1	2						12				
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン		828	1	1		3							1							5				
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘		1420	6	3	3	3							1	2						12				
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV		1420	6	3	3	3							1	2						12				
Hibワクチン 初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン		1132				1					2									3				
Hibワクチン 初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン		995							2		1									3				
Hibワクチン 初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン		968				1					3									4				
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン		690	2	1	1						3									5				
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌		1383				1			1											2				
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌		1231				1														1				
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌		46																						
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ		1712							2	2			1	1						6				
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎		1317								1										1				
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎		260	1		1															1				
合 計		16676	26	15	11	25			3	4	20	3	9							90				

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8				0.1						0.5								0.6
	5.6	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン							0.3	0.1									0.4
		DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	0.1	0.1		0.3					0.1								0.5
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
	0.9	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.4	0.2	0.2					0.2	0.4								1.0
		MR1 期+ DPT-IPV																	
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.1	0.1		0.4								0.1						0.7
	4.8	MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1	0.1		0.4							0.1						0.6
		MR1 期+水痘	0.5	0.2	0.2	0.2							0.1	0.2					1.0
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.1	0.1		0.4								0.1						0.6
	8.5	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.4	0.2	0.2	0.2							0.1	0.1					0.8
		MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.4	0.2	0.2	0.2							0.1	0.1					0.8
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8				0.1						0.2								0.3
	6.0	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン						0.2			0.1								0.3
		Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン				0.1					0.3								0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.3	0.1	0.1							0.4								0.7
	8.3	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌				0.1			0.1										0.1
		B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌				0.1													0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																		
	10.3	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎						0.1	0.1			0.1	0.1						0.4
		ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎								0.1									0.1
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6	0.4		0.4															0.4
	100.0	0.2	0.1	0.1	0.1			0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1						0.5

5日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	16676 人															1900 人					合 計
		症 状																				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便			
	DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294			1						3								4			
	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937								2									2			
	DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741	1	1															1			
	DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																				
	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154	1	1						1									2			
	DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510	2			2					9								11			
	MR1 期+ DPT-IPV	49																				
	MR1 期+Hibワクチン	728	2	1	1	1													3			
	MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	2	1	1	1													3			
	MR1 期+水痘	1258	3	2	1	1						3							7			
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	2	1	1	1													3			
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	4	2	2	2	1					3							8			
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	4	2	2	2	1					3							8			
	Hibワクチン 初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132	3	1	2				1	1									6			
	Hibワクチン 初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995									3								3			
	Hibワクチン 初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968	2	1	1				1	5	3								11			
	Hibワクチン 追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	4	1	3				1	1	2								8			
	B型肝炎1 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 B型肝炎2 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1383	1	1															1			
	B型肝炎3 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1231	1	1															1			
	B型肝炎3 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	46																				
	ロタ1 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712	2	1	1					2		1						1	7			
	ロタ2 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317	1		1				1	4									6			
	ロタ3 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260																	1			
	合 計	16676	32	16	16	7			3	7	24		9						82			

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8				0.1						0.2								0.3
	5.6	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン									0.2								0.2
		DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	0.1																0.1
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
	0.9	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.6								0.6								1.3
		DPT-IPV1 期追加+ MR1期+ DPT-IPV	0.4	0.4							1.8								2.2
MR1期+Hibワクチン	0.3																		
	4.4	0.3	0.1	0.1	0.1														0.4
	4.8	0.2	0.1	0.1	0.1														0.4
MR1期+水痘	7.5	0.2	0.2	0.1	0.1							0.2							0.6
	5.0	0.2	0.1	0.1	0.1														0.4
	8.5	0.3	0.1	0.1	0.1							0.2							0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.3	0.1	0.1	0.1							0.2							0.6
	6.8	0.3	0.1	0.2				0.1	0.1	0.1									0.5
	6.0									0.3									0.3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.2	0.1	0.1				0.1	0.5	0.3									1.1
	4.1	0.6	0.1	0.4				0.1	0.1	0.3									1.2
	8.3	0.1	0.1																0.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.4	0.1	0.1																0.1
	0.3																		
	10.3	0.1	0.1	0.1					0.1		0.1	0.1							0.4
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.1		0.1				0.1	0.3										0.5
	1.6											0.4							0.4
	100.0	0.2	0.1	0.1	0.0			0.0	0.0	0.1		0.1							0.5

6日目(同時接種)

総 数		期別対象 者割合	症 状															(異常発生者数 1900人)					合 計
			(対象者数 18676人)																				
			発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便			
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294									2									2				
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937									1									1				
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	741	1		1						2									3				
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88									1									1				
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154																						
DPT-IPV1期追加+ 水痘	510	3	2	1	1			1		2									7				
MR1期+ DPT-IPV	49																						
MR1期+Hibワクチン	728	3	1	2	1						3	2							9				
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	3	1	2	1						3	3							10				
MR1期+水痘	1258	6	2	4	1						3	2							12				
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	3	1	2	1						3								10				
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	6	2	4	1						3								13				
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	6	2	4	1						3								13				
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132								1										1				
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995	2	1	1	1				1	1									5				
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968	1		1				2	1										4				
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	1	1					1											2				
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	1383	1	1		1														1				
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	1231	1	1																2				
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	46																						
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712																	1	1				
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317	2		2					1			2							5				
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260																						
合 計	16676	37	15	22	9			4	3	9	18	16							96				

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8									0.2									0.2
	5.6	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン								0.1									0.1
		DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	0.1		0.1						0.3								0.4
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5									1.1								1.1	
	0.9	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎																	
		DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+ DPT-IPV	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2		0.2		0.4								1.4
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.4	0.1	0.3	0.1							0.4	0.3					1.2	
	4.8	0.4	0.1	0.2	0.1						0.4	0.4						1.2	
	7.5	0.5	0.2	0.3	0.1						0.2	0.2						1.0	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.4	0.1	0.2	0.1						0.4	0.4						1.2	
	8.5	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.4	0.1	0.3	0.1						0.2	0.2					0.9	
		MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.4	0.1	0.3	0.1						0.2	0.2					0.9	
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8								0.1									0.1	
	6.0	0.2	0.1	0.1	0.1				0.1	0.1								0.5	
	5.8	0.1		0.1				0.2	0.1									0.4	
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.1	0.1															0.3	
	8.3	0.1	0.1															0.1	
	7.4	0.1	0.1		0.1													0.2	
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	0.3																		
	10.3																	0.1	
	7.9	0.2		0.2					0.1			0.2						0.4	
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1		0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1					0.6	

7日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 18676 人)												(異常発生者数 1900 人)										合 計						
		症 状																												
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便											
	DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294								1	2																			3
	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937	1							2	4																			7
	DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741																												
	DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88									1																			1
	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154			1																									1
	DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510	1		1	2				2	1																			6
	MR1 期+ DPT-IPV	49	1	1																										1
	MR1 期+Hibワクチン	728	7	3	4							3																		10
	MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	6	2	4							3																		9
	MR1 期+水痘	1258	12	3	9							3	1		1															17
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	7	3	4							3																		10
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	13	4	9							4	1		1															19
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	13	4	9							4	1		1															19
	Hibワクチン初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132																		1										1
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995	3	3															1	3										7
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968																	1	5										6
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	2	1	1	1													1	4										8
	B型肝炎1 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	1383	1	1																										1
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	1231	1	1		3																								4
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	46																												
	ロタ1 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712	1	1														2	3											6
	ロタ2 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317	3	2	1														2		1	1								7
	ロタ3 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260																			1									1
	合 計	16676	68	27	41	7						8	21	20	3	3														130

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8									0.1	0.2								
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6	0.1	0.1						0.2	0.4									
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4																		
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5									1.1									
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9				0.6														
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+ DPT-IPV	3.1	0.2		0.2	0.4				0.4	0.2									
MR1 期+ DPT-IPV	0.3	2.0	2.0																
MR1 期+Hibワクチン	4.4	1.0	0.4	0.5								0.4							
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.7	0.2	0.5								0.4							
MR1 期+水痘	7.5	1.0	0.2	0.7								0.2	0.1	0.1					
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.8	0.4	0.5								0.4							
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.9	0.3	0.6								0.3	0.1	0.1					
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.9	0.3	0.6								0.3	0.1	0.1					
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8										0.1								
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0	0.3	0.3						0.1	0.3									
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8								0.1	0.5									
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.3	0.1	0.1	0.1				0.1	0.6									
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.3	0.1	0.1																
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.4	0.1	0.1		0.2														
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3	0.1	0.1					0.1	0.2										
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.2	0.2	0.1					0.2			0.1	0.1						
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6											0.4							
合 計	100.0	0.4	0.2	0.2	0.0				0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0				0.8

8日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 16676 人)														(異常発生者数 1900 人)					合 計
		症 状																			
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便		
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294	1		1						1	1									3	
	937				1						2									3	
	741										3									3	
	88																				
	154																				
	510																				
	49																				
	728	8	1	7																8	
	804	12	4	8								1								13	
	1258	15	4	11	1							1								17	
MR1 期+水痘	828	12	4	8							1									13	
	1420	18	6	12	1						1									20	
	1420	18	6	12	1						1									20	
	1132								1		2									3	
	995									1	1									2	
	968	1	1		2				1		2									6	
	690	7	1	6	2				1	1	1									12	
	1383	1	1																	1	
	1231	2	2						1											3	
	46																				
ロタ1 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712																				
	1317	1	1						1					1						3	
	260																				
	16676	95	30	65	8				4	3	12	5								127	

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の腫 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8	0.1		0.1					0.1	0.1									0.2
	5.6				0.1					0.2									0.3
		Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																	
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4									0.4									0.4
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9																		
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	3.1																		
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
MR1 期+Hibワクチン	4.4	1.1	0.1	1.0															1.1
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	1.5	0.5	1.0							0.1								1.6
MR1 期+水痘	7.5	1.2	0.3	0.9	0.1						0.1								1.4
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	1.4	0.5	1.0							0.1								1.6
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	1.3	0.4	0.8	0.1						0.1								1.4
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	1.3	0.4	0.8	0.1						0.1								1.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8							0.1		0.2									0.3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0								0.1	0.1									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.1	0.1		0.2			0.1		0.2									0.6
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	1.0	0.1	0.9	0.3			0.1	0.1	0.1									1.7
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.3	0.1	0.1																0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.4	0.2	0.2					0.1											0.2
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3																		
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.1	0.1						0.1				0.1						0.2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.6	0.2	0.4	0.0			0.0	0.0	0.1	0.0								0.8

9日目(同時接種)

総 数		期別対象 者割合	18676 人															1900 人					合 計
			症 状																				
			発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便			
DPT-IPV1 期初回1 回目+ Hib ワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B 型肝炎	1294									2									2				
DPT-IPV1 期初回2 回目+ Hib ワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B 型肝炎	937									2									2				
DPT-IPV1 期初回3 回目+ BCG	741																						
DPT-IPV1 期初回3 回目+ Hib ワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B 型肝炎	88																						
DPT-IPV1 期追加+ Hib ワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B 型肝炎	154																						
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510									2									2				
MR1 期+ DPT-IPV	49				1														1				
MR1 期+Hib ワクチン	728	3	1	2	1							1							5				
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	4	1	3	1							1							6				
MR1 期+水痘	1258	10	6	4	3							2							17				
MR1 期+Hib ワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	4	1	3	1							1							6				
MR1 期+Hib ワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	11	6	5	3							2							18				
MR1 期+Hib ワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	11	6	5	3							2							18				
Hib ワクチン 初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132									1									1				
Hib ワクチン 初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995	1	1							1									2				
Hib ワクチン 初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968									4									4				
Hib ワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	5	2	3					1	2									8				
B 型肝炎1 回目 +DPT-IPV +ヒブ +小児用肺炎球 菌	1383																						
B 型肝炎2 回目 +DPT-IPV +ヒブ +小児用肺炎球 菌	1231																						
B 型肝炎3 回目 +DPT-IPV +ヒブ +小児用肺炎球 菌	46	1	1																1				
ロタ1 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712							1				1							2				
ロタ2 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B 型肝炎	1317	2	2									1						1	4				
ロタ3 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B 型肝炎	260	1	1																1				
合 計	16676	50	25	25	13				1	14	6	9							93				

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛
	7.8									0.2									0.2
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																			
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6									0.2									0.2
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4																		
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9																		
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	3.1									0.4									0.4
MR1 期+ DPT-IPV	0.3					2.0													2.0
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.4	0.1	0.3	0.1							0.1							0.7
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.5	0.1	0.4	0.1							0.1							0.7
MR1 期+水痘	7.5	0.8	0.5	0.3	0.2						0.2								1.4
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.5	0.1	0.4	0.1								0.1						0.7
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.8	0.4	0.4	0.2						0.1								1.3
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.8	0.4	0.4	0.2						0.1								1.3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8									0.1									0.1
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0	0.1	0.1							0.1									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.4									0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.7	0.3	0.4					0.1	0.3									1.2
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.3	2.2	2.2																2.2
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3								0.1		0.1								0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.2	0.2								0.1								0.3
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6	0.4	0.4																0.4
合 計	100.0	0.3	0.1	0.1	0.1				0.0	0.1	0.0	0.1							0.6

10日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	18676 人																	1900 人					合 計
		症 状																						
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便					
	DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294																						
	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937								2										2				
	DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741																						
	DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																						
	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154																						
	DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510	1		1				2	1										4				
	MR1 期+ DPT-IPV	49										1								1				
	MR1 期+Hibワクチン	728	1	1								3								4				
	MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	1	1								3								4				
	MR1 期+水痘	1258	6	1	5	1						4	1							12				
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	1	1								3								4				
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	6	1	5	1						5	1							13				
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	6	1	5	1						5	1							13				
	Hibワクチン 初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132	1	1								1								2				
	Hibワクチン 初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995				1						2								3				
	Hibワクチン 初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968							2	3										5				
	Hibワクチン 追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	2		2				1	3										6				
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1383																						
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1231																						
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	46																						
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712	1	1					1	1				2						5				
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317	1	1						1				1						3				
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260																						
	合 計	16676	25	7	18	4			1	4	12	24	3							73				

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																合 計		
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛	血便
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8																			
	5.6	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン									0.2									0.2
		DPT-IPV1 期初回3回目+																		
	4.4	BCG																		
	0.5	DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																		
	0.9	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘																		
	3.1	DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+ DPT-IPV	0.2		0.2					0.4	0.2									0.8
	0.3											2.0								2.0
	4.4	MR1 期+Hibワクチン	0.1	0.1								0.4								0.5
	4.8	MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1	0.1								0.4								0.5
MR1 期+水痘	7.5	0.5	0.1	0.4	0.1							0.3	0.1							1.0
	5.0	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1	0.1								0.4								0.5
	8.5	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.4	0.1	0.4	0.1						0.4	0.1							0.9
	8.5	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.4	0.1	0.4	0.1						0.4	0.1							0.9
	6.8	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1	0.1							0.1									0.2
	6.0	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン				0.1					0.2									0.3
	5.8	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン								0.2	0.3									0.5
	4.1	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.3		0.3				0.1		0.4									0.9
	8.3	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																		
	7.4	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																			
	10.3	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.1	0.1				0.1	0.1				0.1							0.3
	7.9	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.1	0.1						0.1										0.2
	1.6	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎																		
合計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0			0.0	0.0	0.1	0.1	0.0							0.4	

11日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 18676 人)														(異常発生者数 1900 人)										合 計							
		症 状																															
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 39.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	麻疹疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便														
	DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294																															2
	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937	1				1														1												2
	DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741																		1													1
	DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																															
	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154																	1														1
	DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510	1				1											1		4													6
	MR1 期+ DPT-IPV	49																															
	MR1 期+Hibワクチン	728																					1										1
	MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804																				1											1
	MR1 期+水痘	1258	2				2		1													1											4
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828																				1											1
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	2				2		1													1											4
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	2				2		1													1											4
	Hibワクチン初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132																	1		2												3
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995	2	2									2							1													5
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968																															
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	1				1													2													3
	B型肝炎1 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1383																															
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1231																															
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	46																															
	ロタ1 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712																															
	ロタ2 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317	1	1																		1											2
	ロタ3 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260																															
	合 計	16676	11	2	9	3					2	4	12		6																		38

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8										0.2								0.2
	5.6	0.1		0.1							0.1								0.2
		Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																	0.1
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4								0.1										
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9								0.6										0.6
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+ DPT-IPV	3.1	0.2		0.2					0.2	0.8									1.2
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
MR1 期+Hibワクチン	4.4												0.1						0.1
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8												0.1						0.1
MR1 期+水痘	7.5	0.2		0.2	0.1								0.1						0.3
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0												0.1						0.1
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.1		0.1	0.1								0.1						0.3
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.1		0.1	0.1								0.1						0.3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8								0.1	0.2									0.3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0	0.2	0.2					0.2		0.1									0.5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8																		
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.1		0.1						0.3									0.4
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3																		
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.1	0.1									0.1							0.2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0			0.0	0.0	0.1		0.0	0.0						0.2

12日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	18676人																1900人					合 計
		症 状																					
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便				
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294									1									1			
	DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937	2		2						4									6			
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	741									3									3			
	DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																					
	DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154									1									1			
	DPT-IPV1期追加+ 水痘	510									3									3			
	MR1期+ DPT-IPV	49																					
	MR1期+Hibワクチン	728	1	1																1			
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	1	1																1			
	MR1期+水痘	1258	3	1	2							1								4			
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	1	1																1			
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	4	2	2							1								5			
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	4	2	2							1								5			
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132	1	1							1									3			
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995	1	1																1			
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968	1		1						3									4			
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	1		1						2									3			
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1383																					
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1231	1	1																1			
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	46																					
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712									2								2	6			
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317	2	2					1											4			
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260																					
	合 計	16676	21	11	10						3	16	3							43			

	期別対象 者数割合	発 生 割 合											合 計							
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の腫 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便	合 計
DPT-IPV1 期初回1回目+	7.8										0.1									0.1
Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																				
DPT-IPV1 期初回2回目+	5.6	0.2		0.2							0.4									0.6
Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																				
DPT-IPV1 期初回3回目+	4.4										0.4									0.4
BCG																				
DPT-IPV1 期初回3回目+	0.5																			
Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																				
DPT-IPV1 期追加+	0.9										0.6									0.6
Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	3.1										0.6									0.6
DPT-IPV1 期追加+																				
MR1 期+	0.3																			
DPT-IPV																				
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.1	0.1																	0.1
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.1	0.1																	0.1
MR1 期+水痘	7.5	0.2	0.1	0.2								0.1								0.3
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.1	0.1																	0.1
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+	8.5	0.3	0.1	0.1								0.1								0.4
水痘																				
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+	8.5	0.3	0.1	0.1								0.1								0.4
水痘+DPT-IPV																				
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8	0.1	0.1							0.1	0.1									0.3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0	0.1	0.1																	0.1
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.1		0.1							0.3									0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.1		0.1						0.3										0.4
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.3																			
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.4	0.1	0.1																	0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																			
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3									0.1				0.1						0.4
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.2	0.2						0.1					0.1						0.3
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																			
合 計	100.0	0.1	0.1	0.1						0.0	0.1	0.0								0.3

13日目(同時接種)

総 数		期別対象 者割合	症 状															(異常発生者数 1900人)					合 計
			発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便			
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		1294	1	1							3									4			
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		937									2									2			
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG		741	1	1					1											2			
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		88	1	1					1											2			
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		154									1									1			
DPT-IPV1 期追加+ 水痘		510	1	1							1									2			
MR1 期+ DPT-IPV		49																					
MR1 期+Hibワクチン		728	2	2									2							4			
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン		804	2	2									2							4			
MR1 期+水痘		1258	3	2	1								2							8			
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン		828	2	2										2						4			
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘		1420	3	2	1								2							8			
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV		1420	3	2	1								2							8			
Hibワクチン初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン		1132									1									2			
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン		995	2	1	1															3			
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン		968	1	1																1			
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン		690	1		1															3			
B型肝炎1 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌		1383																					
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌		1231						1												1			
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌		46																					
ロタ1 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ		1712																					
ロタ2 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎		1317											1							2			
ロタ3 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎		260																					
合 計		16676	23	18	5	1			2	1	11	6	15							59			

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の温 熱	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8	0.1	0.1								0.2								
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6									0.2									
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4	0.1	0.1					0.1											
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5	1.1	1.1					1.1											
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9									0.6									
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+ DPT-IPV	3.1	0.2	0.2							0.2									
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.3	0.3										0.3						
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.2	0.2										0.2						
MR1 期+水痘	7.5	0.2	0.2	0.1								0.2	0.2						
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.2	0.2										0.2						
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.2	0.1	0.1								0.1	0.2						
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.2	0.1	0.1								0.1	0.2						
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8									0.1	0.1								
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0	0.2	0.1	0.1							0.1								
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.1	0.1																
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.1		0.1							0.3								
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.4				0.1														
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3												0.1						
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9											0.1	0.1						
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.1	0.1	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1						0.4

14日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 16676 人)														(異常発生者数 1900 人)					合 計
		症 状																			
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便			
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294			1						1									2		
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937									3									3		
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	741			1															1		
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																				
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154																				
DPT-IPV1期追加+ 水痘	510	3	3					1		3									7		
MR1期+ DPT-IPV	49																				
MR1期+Hibワクチン	728	2			2														2		
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	2			2														2		
MR1期+水痘	1258	3	1	2							1								5		
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	2		2															2		
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	4	1	3							1								6		
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	4	1	3							1								6		
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132										1								1		
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995										2								2		
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968	1	1							1									2		
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690									3									3		
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1383	1	1																1		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1231				1				1										2		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	46																				
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712																		1		
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317	1	1															1	4		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260	1	1																2		
合 計	16676	22	8	14	3				2		14	3	3						47		

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8				0.1					0.1									0.2
	5.6									0.3									0.3
		DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																	
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4			0.1														0.1	
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9																		
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+ DPT-IPV	3.1	0.6	0.6					0.2		0.6								1.4	
DPT-IPV1 期+ MR1 期+Hibワクチン	0.3																		
	4.4	0.3		0.3														0.3	
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.2		0.2														0.2	
MR1 期+水痘	7.5	0.2	0.1	0.2							0.1	0.1						0.4	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.2		0.2														0.2	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.3	0.1	0.2							0.1	0.1						0.4	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.3	0.1	0.2							0.1	0.1						0.4	
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8									0.1								0.1	
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0									0.2								0.2	
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.1	0.1							0.1								0.2	
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1									0.4								0.4	
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	8.3	0.1	0.1															0.1	
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	7.4			0.1				0.1										0.2	
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 ワクチン	10.3								0.1									0.1	
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 ワクチン	7.9	0.1	0.1						0.1				0.1					0.3	
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 ワクチン	1.6	0.4	0.4									0.4						0.8	
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0			0.0		0.1	0.0	0.0						0.3	

15日目(同時接種)

総 数		期別対象 者割合	症 状														(異常発生者数 1900人)					合 計
			発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便		
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		1294	1		1							2									3	
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		937										2									2	
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG		741																				
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		88																				
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		154																				
DPT-IPV1期追加+ 水痘		510	1	1																	1	
MR1期+ DPT-IPV		49																				
MR1期+Hibワクチン		728																				
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン		804	1		1																1	
MR1期+水痘		1258	2		2								1	1							4	
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン		828	1		1																1	
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘		1420	3		3								1	1							5	
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV		1420	3		3								1	1							5	
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン		1132										5									5	
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン		995	2	1	1							2									4	
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン		968										4									4	
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン		690	1		1						1	3									5	
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球		1383																				
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球		1231	1		1																1	
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球		46																				
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ		1712	1	1																1	2	
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎		1317												1						1	2	
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎		260																				
合 計		16676	16	2	14						1	18	3	3	3						41	

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8	0.1		0.1							0.2								0.2
	5.6	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン									0.2								0.2
		DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG																	
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
	0.9	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎																	
3.1		DPT-IPV1 期追加+ 水痘	0.2	0.2															0.2
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
	4.4	MR1 期+Hibワクチン																	
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.1		0.1															0.1
	7.5	MR1 期+水痘	0.2	0.2								0.1	0.1						0.3
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.1		0.1															0.1
	8.5	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.2	0.2								0.1	0.1						0.4
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.2	0.2	0.2								0.1	0.1						0.4
	6.8	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン									0.4								0.4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0	0.2	0.1	0.1							0.2								0.4
	5.8	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン									0.4								0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.1		0.1							0.4								0.7
	8.3	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球																	
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4	0.1		0.1															0.1
	0.3	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球																	
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3	0.1	0.1																0.1
	7.9	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎											0.1						0.2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1						0.0	0.1	0.0	0.0						0.2

16日目(同時接種)

総 数		期別対象 者割合	症 状																合 計	
			発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛
DPT-IPV1 期初回1 回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		1294																		
DPT-IPV1 期初回2 回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		937									3									3
DPT-IPV1 期初回3 回目+ BCG		741							1											1
DPT-IPV1 期初回3 回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		88																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎		154																		
DPT-IPV1 期追加+ 水痘		510	1		1						1									2
MR1 期+ DPT-IPV		49																		
MR1 期+Hibワクチン		728	2	1	1							1								3
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン		804	2	1	1							1								3
MR1 期+水痘		1258	4	1	3							1								5
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン		828	2	1	1							1								3
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘		1420	4	1	3							1								5
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV		1420	4	1	3							1								5
Hibワクチン初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン		1132																		
Hibワクチン初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン		995									2									2
Hibワクチン初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン		968	1	1						1										3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン		690	1		1						2									3
B型肝炎1 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球		1383																		
B型肝炎2 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球		1231																		
B型肝炎3 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球		46																		
ロタ1 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ		1712																		
ロタ2 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎		1317	1	1										1						2
ロタ3 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎		260	1	1																1
合 計		16676	21	7	14				1	1	9	6								38

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の腫 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8																		
	5.6									0.3									
		Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																	
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4							0.1											0.1
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9																		
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+	3.1	0.2		0.2						0.2									0.4
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+	0.3																		
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.3	0.1	0.1							0.1								0.4
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.2	0.1	0.1							0.1								0.4
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+水痘	7.5	0.3	0.1	0.2							0.1								0.4
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.2	0.1	0.1							0.1								0.4
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.3	0.1	0.2							0.1								0.4
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.3	0.1	0.2							0.1								0.4
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8																		
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0									0.2									0.2
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.1	0.1						0.1										0.3
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.1		0.1						0.3									0.4
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	8.3																		
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	7.4																		
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	0.3																		
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3																		
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.1	0.1									0.1							0.2
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+Hibワクチン+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6	0.4	0.4																0.4
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1				0.0	0.0	0.1	0.0								0.2

17日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	18676 人															1900 人					合 計
		症 状																				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便			
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294	2	2								7								9			
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937								1	2									3			
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741				1					1									2			
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																					
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154	1		1															1			
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510	1	1							1									2			
MR1 期+ DPT-IPV	49																					
MR1 期+Hibワクチン	728																					
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804																					
MR1 期+水痘	1258	3	2	1															3			
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828																					
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	3	2	1															3			
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	3	2	1															3			
Hibワクチン 初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132										4								4			
Hibワクチン 初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995									1									1			
Hibワクチン 初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968	1		1						2									3			
Hibワクチン 追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	1		1					2	1									4			
B型肝炎 1 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球 菌	1383																					
B型肝炎 2 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球 菌	1231	2		2															2			
B型肝炎 3 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球 菌	46																					
ロタ1 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + ロタ	1712	2	2											1					3			
ロタ2 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	1317											1							1			
ロタ3 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	260																					
合 計	16676	17	9	8	1				2	1	19								40			

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8	0.2	0.2								0.5								0.7
	5.6							0.1		0.2									0.3
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4				0.1					0.1									0.3
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9	0.6		0.6															0.6
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	3.1	0.2	0.2							0.2									0.4
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
MR1 期+Hibワクチン	4.4																		
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8																		
MR1 期+水痘	7.5	0.2	0.2	0.1															0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0																		
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.2	0.1	0.1															0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.2	0.1	0.1															0.2
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8									0.4									0.4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0									0.1									0.1
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.1		0.1						0.2									0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.1		0.1				0.3		0.1									0.6
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4	0.2		0.2															0.2
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3	0.1	0.1									0.1							0.2
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9										0.1								0.1
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.1	0.1	0.0	0.0			0.0	0.0	0.1									0.2

18日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 18676 人) (異常発生者数 1900 人)																合 計
		症 状																
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便		
	DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294									1						1	
	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937									3						3	
	DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741									1						1	
	DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																
	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154	1		1												1	
	DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510	1		1		1			1	2						5	
	MR1 期+ DPT-IPV	49																
	MR1 期+Hibワクチン	728	5	3	2												5	
	MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	5	3	2												5	
	MR1 期+水痘	1258	5	4	1									1			7	
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	5	3	2												5	
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	6	4	2									1			8	
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	6	4	2									1			8	
	Hibワクチン 初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132															1	
	Hibワクチン 初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995															1	
	Hibワクチン 初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968			1												2	
	Hibワクチン 追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690									2						2	
	B型肝炎 1 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	1383																
	B型肝炎 2 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	1231	2	1	1					1							3	
	B型肝炎 3 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	46																
	ロタ1 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + ロタ	1712								1							3	
	ロタ2 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	1317	1		1												2	
	ロタ3 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	260	1	1													2	
	合 計	16676	36	22	14	1	1	1	1	1	12			3			58	

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8										0.1								
											0.3								
											0.1								
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6																		
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4																		
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9	0.6		0.6															
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+ DPT-IPV	3.1	0.2		0.2		0.2		0.2		0.2	0.4								
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.7	0.4	0.3															
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.6	0.4	0.2															
MR1 期+水痘	7.5	0.4	0.3	0.1								0.1	0.1						
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.6	0.4	0.2															
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.4	0.3	0.1								0.1	0.1						
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.4	0.3	0.1								0.1	0.1						
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8										0.1								
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0										0.1								
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8				0.1						0.1								
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1										0.3								
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.4	0.2	0.1	0.1				0.1											
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3								0.1				0.1						
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.1		0.1															
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6	0.4	0.4																
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.1		0.0	0.0					

19日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 18676 人) (異常発生者数 1900 人)																合 計
		症 状																
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	麻疹疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便		
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 DPT-IPV1 期追加+ 水痘 MR1 期+ DPT-IPV MR1 期+Hibワクチン MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン MR1 期+水痘 MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV Hibワクチン初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン B型肝炎1 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 ロタ1 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ ロタ2 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 ロタ3 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1294					1	1									2		
	937					1		2									3	
	741																	
	88																	
	154						1										1	
	510						1	1									2	
	49																	
	728	1		1													1	
	804	1		1													1	
	1258	2		2						1							3	
	828	1		1													1	
	1420	2		2						1							3	
	1420	2		2						1							3	
	1132									1							1	
	995									1							1	
	968									2							2	
690	1	1				1	2									4		
1383																		
1231																		
46																		
1712														3		3		
1317	1	1														1		
260														1		1		
合 計	16676	10	1	9		1	4	10	3							28		

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の腫 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8								0.1	0.1									0.2
	5.6							0.1		0.2									0.3
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4																		
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9								0.6										0.6
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	3.1								0.2	0.2									0.4
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.1		0.1															0.1
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.1		0.1															0.1
MR1 期+水痘	7.5	0.2		0.2							0.1								0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.1		0.1															0.1
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.1		0.1							0.1								0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.1		0.1							0.1								0.2
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8									0.1									0.1
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0									0.1									0.1
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.2									0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.1	0.1						0.1	0.3									0.6
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3											0.2							0.2
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.1	0.1																0.1
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6											0.4							0.4
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1				0.0	0.0	0.1	0.0								0.2

20日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 18676 人)											(異常発生者数 1900 人)					合 計	
		症 状																	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294								1	3									4
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937	1		1						2									3
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741									2									2
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88									1									1
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154																		
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510	2	1	1					1	1									4
MR1 期+ DPT-IPV	49																		
MR1 期+Hibワクチン	728	1		1							1								2
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	1		1							1								2
MR1 期+水痘	1258	2		2								1							3
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	1		1							1								2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	2		2								1							3
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	2		2								1							3
Hibワクチン初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132	1		1															1
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995									2									2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968								1	2									3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690									2									2
B型肝炎 1 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1383					1		1											1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1231																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	46																		
ロタ1 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712	2	2																
ロタ2 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317	1	1						2										5
ロタ3 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260																		
合 計	16676	13	1	12		1	1		3	15	6								38

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8								0.1	0.2									0.3
	5.6	0.1		0.1						0.2									0.3
		Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																	
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4									0.3									0.3
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5									1.1									1.1
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9																		
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	3.1	0.4	0.2	0.2					0.2	0.2									0.8
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.1		0.1								0.1							0.3
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.1		0.1								0.1							0.2
MR1 期+水痘	7.5	0.2		0.2								0.1							0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.1		0.1								0.1							0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.1		0.1								0.1							0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.1		0.1								0.1							0.2
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8	0.1		0.1															0.1
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0									0.2									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8								0.1	0.2									0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1									0.3									0.3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.3					0.1	0.1												0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3	0.1	0.1						0.1										0.2
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.1	0.1						0.2										0.4
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1		0.0	0.0		0.0	0.1	0.0	0.0							0.2

21日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	18676 人																1900 人				合 計
		症 状																				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便			
	DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294	1		1					1	2								4			
	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937	1	1		1					1								3			
	DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741								1	1								2			
	DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																				
	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154																				
	DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510							1	1									2			
	MR1 期+ DPT-IPV	49																				
	MR1 期+Hibワクチン	728	3	1	2	1													4			
	MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	3	1	2	1													4			
	MR1 期+水痘	1258	4	2	2	1						1							6			
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	3	1	2	1													4			
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	4	2	2	1						1							6			
	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	4	2	2	1						1							6			
	Hibワクチン 初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132									1								1			
	Hibワクチン 初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995									1								1			
	Hibワクチン 初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968	2	1	1														2			
	Hibワクチン 追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	3		3				1	1	2								7			
	B型肝炎1 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1383																				
	B型肝炎2 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1231				1													1			
	B型肝炎3 回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	46																				
	ロタ1 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712																1	1			
	ロタ2 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317										1							1			
	ロタ3 回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260																				
	合 計	16676	28	11	17	7	1	1	1	4	9		3						53			

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8	0.1		0.1						0.1	0.2								0.3
	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6	0.1	0.1		0.1	0.1				0.1								0.3
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG		4.4							0.1	0.1									0.3
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9																		
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	3.1								0.2	0.2									0.4
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.4	0.1	0.3	0.1														0.5
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.4	0.1	0.2	0.1														0.5
MR1 期+水痘	7.5	0.3	0.2	0.2	0.1							0.1							0.5
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.4	0.1	0.2	0.1														0.5
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.3	0.1	0.1	0.1							0.1							0.4
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.3	0.1	0.1	0.1							0.1							0.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8									0.1									0.1
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0									0.1									0.1
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.2	0.1	0.1															0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.4		0.4				0.1	0.1	0.3									1.0
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4				0.1														0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3																		0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9											0.1							0.1
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0							0.3

22日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 18676 人)											(異常発生者数 1900 人)							合 計								
		症 状																										
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	37.5℃以上 38.5℃未満	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	麻疹疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便										
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294									2									2									2
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937									1									1									1
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741																											
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																											
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154																											
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510																	1										1
MR1 期+ DPT-IPV	49																											
MR1 期+Hibワクチン	728	1																										1
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	1																										1
MR1 期+水痘	1258	3	2																									3
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	1																										1
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	3	2																									3
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	3	2																									3
Hibワクチン 初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132	1	1															2										3
Hibワクチン 初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995																1	1										2
Hibワクチン 初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968																	1										1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690																	1										2
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	1383																											
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	1231																											
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌	46																											
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	1712	1	1																	1								2
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1317																	1										2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	260																											
合 計	16676	13	7															9										24

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8									0.2									0.2
	5.6	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン								0.1									0.1
		DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG																	
	0.5	DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																	
		DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9																
	3.1	DPT-IPV1 期追加+ 水痘								0.2									0.2
	0.3	MR1 期+ DPT-IPV																	
		MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.1	0.1														0.1
	MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.1	0.1	0.1														0.1
		7.5	MR1 期+水痘	0.2	0.2	0.1													
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン			5.0	0.1	0.1														0.1
8.5		MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.2	0.1	0.1														0.2
		MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.2	0.1	0.1													0.2
6.8		Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1	0.1							0.2							0.3	
6.0		Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン							0.1		0.1							0.2	
5.8		Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン									0.1							0.1	
4.1		Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン				0.1					0.1							0.3	
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌		8.3																	
	7.4	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																	
	0.3	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																	
	10.3	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.1	0.1								0.1						0.1	
	7.9	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎						0.1	0.1									0.2	
	1.6	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎																	
合計	100.0	0.1	0.0	0.0	0.0				0.0	0.1								0.1	

23日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 16676 人)														(異常発生者数 1900 人)					合 計
		症 状																			
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便		
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294							1	1											2	
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937								1	1										2	
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741								1	1										1	
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																				
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154									1										1	
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510	1	1								3									4	
MR1 期+ DPT-IPV	49	1			1															1	
MR1 期+Hibワクチン	728	3	1	2																3	
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	3	1	2																3	
MR1 期+水痘	1258	2	1	1									1							3	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	3	1	2																3	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	4	1	3									1							5	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	4	1	3									1							5	
Hibワクチン 初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132										2									2	
Hibワクチン 初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995										1									1	
Hibワクチン 初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968				1						1									2	
Hibワクチン 追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690							1	2											3	
B型肝炎 1 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球 B型肝炎 2 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	1383																				
B型肝炎 2 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	1231																				
B型肝炎 3 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	46																				
ロタ 1 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + ロタ	1712											1								1	
ロタ 2 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	1317											1								1	
ロタ 3 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	260																				
合 計	16676	21	7	14	1			2	5	9			3							41	

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
	7.8							0.1	0.1										0.2
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																			
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6								0.1	0.1									0.2
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4								0.1										0.1
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9									0.6									0.6
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	3.1	0.2	0.2							0.6									0.8
MR1 期+ DPT-IPV	0.3	2.0		2.0															2.0
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.4	0.1	0.3															0.4
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.4	0.1	0.2															0.4
MR1 期+水痘	7.5	0.2	0.1	0.1									0.1						0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.4	0.1	0.2															0.4
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.3	0.1	0.2									0.1						0.4
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.3	0.1	0.2									0.1						0.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8									0.2									0.2
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0									0.1									0.1
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8				0.1					0.1									0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1							0.1	0.3										0.4
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.4																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3											0.1							0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9											0.1							0.1
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.1			0.0						0.2

24日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	18676 人															1900 人				
		症 状																			
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便		
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294								1	1									2		
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937																				
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741									1									1		
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																				
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154																				
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510									1									1		
MR1 期+ DPT-IPV	49																				
MR1 期+Hibワクチン	728	2	1	1								1							3		
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	2	1	1								1							3		
MR1 期+水痘	1258	2	1	1								1							3		
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	2	1	1								1							3		
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	2	1	1								1							3		
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	2	1	1								1							3		
Hibワクチン 初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132										2								2		
Hibワクチン 初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995								1	2									3		
Hibワクチン 初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968									1									1		
Hibワクチン 追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690																				
B型肝炎 1 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	1383																				
B型肝炎 2 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	1231																				
B型肝炎 3 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	46	1		1															1		
ロタ1 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + ロタ	1712	1	1						1										2		
ロタ2 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	1317											1							1		
ロタ3 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	260																				
合 計	16676	13	6	7					2	8		6							29		

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の腫 潤	全身倦怠 感		頭痛
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8								0.1	0.1									0.2
	5.6																		
		Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																	
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																			
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4									0.1									0.1
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9																		
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	3.1									0.2									0.2
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.3	0.1	0.1								0.1							0.4
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.2	0.1	0.1								0.1							0.4
MR1 期+水痘	7.5	0.2	0.1	0.1								0.1							0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.2	0.1	0.1								0.1							0.4
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.1	0.1	0.1								0.1							0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.1	0.1	0.1								0.1							0.2
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8									0.2									0.2
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0								0.1	0.2									0.3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.1									0.1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1																		
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.3	2.2	2.2	2.2															2.2
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3	0.1	0.1						0.1										0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9											0.1							0.1
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0							0.2

25日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 18676 人)														(異常発生者数 1900 人)					合 計
		症 状																			
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上 37.5℃未満	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便			
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294	2		2				3											5		
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937							1											1		
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741																				
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																				
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154						1												1		
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510																				
MR1 期+ DPT-IPV	49																				
MR1 期+Hibワクチン	728	1		1						1									2		
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	1		1						1									2		
MR1 期+水痘	1258	3		3							2								5		
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	1		1						1									2		
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	3		3							2								5		
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	3		3							2								5		
Hibワクチン 初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132										1								1		
Hibワクチン 初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995									1									1		
Hibワクチン 初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968																				
Hibワクチン 追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	1		1			1												3		
B型肝炎 1 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球 菌	1383																				
B型肝炎 2 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球 菌	1231																				
B型肝炎 3 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球 菌	46																				
ロタ1 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + ロタ	1712										1								2		
ロタ2 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	1317																				
ロタ3 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	260																				
合 計	16676	15		15			2	5	2		9								33		

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の腫 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8	0.2		0.2						0.2									0.4
	5.6									0.1									0.1
		DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																	
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4																		
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9							0.6											0.6
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	3.1																		
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.1		0.1									0.1						0.3
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.1		0.1									0.1						0.2
MR1 期+水痘	7.5	0.2		0.2									0.2						0.4
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.1		0.1									0.1						0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.2		0.2									0.1						0.4
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.2		0.2									0.1						0.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8									0.1									0.1
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0									0.1									0.1
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8																		
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.1		0.1				0.1	0.1										0.4
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3										0.1	0.1							0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.1		0.1				0.0	0.0	0.0		0.1							0.2

26日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 18676 人)																(異常発生者数 1900 人)					合 計
		症 状																					
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便				
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294	1	1							1										2			
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937	1	1																	1			
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741				2															2			
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																						
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154																						
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510	1		1																1			
MR1 期+ DPT-IPV	49	1		1																1			
MR1 期+Hibワクチン	728	1		1																1			
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	1		1																1			
MR1 期+水痘	1258	1		1																1			
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	1		1																1			
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	2		2																2			
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	2		2																2			
Hibワクチン 初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132																						
Hibワクチン 初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995	1	1						1											2			
Hibワクチン 初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968									1										1			
Hibワクチン 追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690				1				1											2			
B型肝炎 1 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	1383																						
B型肝炎 2 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	1231																						
B型肝炎 3 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	46																						
ロタ1 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + ロタ	1712																						
ロタ2 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	1317																		1	1			
ロタ3 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	260																						
合 計	16676	13	3	10	3				2	2										20			

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8	0.1	0.1								0.1								0.2
	5.6	0.1	0.1																0.1
		DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																	
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4				0.3													0.3	
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9																		
DPT-IPV1 期追加+ MR1 期+ DPT-IPV	3.1	0.2		0.2														0.2	
MR1 期+Hibワクチン	0.3	2.0		2.0														2.0	
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.1		0.1														0.1	
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.1		0.1														0.1	
MR1 期+水痘	7.5	0.1		0.1														0.1	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.1		0.1														0.1	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.1		0.1														0.1	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.1		0.1														0.1	
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8																		
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0	0.1	0.1						0.1									0.2	
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.1								0.1	
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1				0.1				0.1									0.3	
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.4																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3																		
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9																	0.1	
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0			0.0	0.0								0.1	

27日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 16676 人)												(異常発生者数 1900 人)					合 計	
		症 状																		
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛		血便
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294																			
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	937									1									1	
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	741	1		1															1	
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	88																			
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	154	1		1					1	1									3	
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	510								1										1	
MR1 期+ DPT-IPV	49																			
MR1 期+Hibワクチン	728	1	1																1	
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	804	2	2																2	
MR1 期+水痘	1258	3	2	1															3	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	828	2	2																2	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1420	3	2	1															3	
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1420	3	2	1															3	
Hibワクチン 初回1 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1132								1		2								3	
Hibワクチン 初回2 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	995	1	1							2									3	
Hibワクチン 初回3 回目+小児用肺炎球菌ワクチン	968									1									1	
Hibワクチン 追加+小児用肺炎球菌ワクチン	690	1		1															1	
B型肝炎 1 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	1383																			
B型肝炎 2 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	1231																			
B型肝炎 3 回目 + DPT-IPV + ヒブ + 小児用肺炎球	46																			
ロタ1 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + ロタ	1712																			
ロタ2 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	1317																			
ロタ3 回目 + ヒブ + 小児用肺炎球菌 + B型肝炎	260																			
合 計	16676	18	12	6					1	2	7								28	

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																	合 計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の腫 潤	全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8																		
	5.6									0.1									
																			0.1
DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																			
DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG	4.4	0.1		0.1															0.1
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.9	0.6		0.6					0.6	0.6									1.9
DPT-IPV1 期追加+ 水痘	3.1								0.2										0.2
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
MR1 期+Hibワクチン	4.4	0.1	0.1																0.1
MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.2	0.2																0.2
MR1 期+水痘	7.5	0.2	0.2	0.1															0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.0	0.2	0.2																0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.2	0.1	0.1															0.2
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.2	0.1	0.1															0.2
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8							0.1		0.2									0.3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0	0.1	0.1							0.2									0.3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.1									0.1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.1	0.1		0.1															0.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.3																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.3																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3																		
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	1.6																		
合 計	100.0	0.1	0.1	0.0				0.0	0.0	0.0									0.2

28日目(同時接種)

総 数	期別対象 者割合	(対象者数 16676 人)																(異常発生者数 1900 人)						合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		症 状																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1294								2										2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

	期別対象 者数割合	発 生 割 合																合 計	
		発熱	37.5℃未満 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	荨麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛
DPT-IPV1 期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.8									0.2									0.2
	5.6	DPT-IPV1 期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン			0.1														0.1
		DPT-IPV1 期初回3回目+ BCG									0.1								0.1
DPT-IPV1 期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5																		
	0.9	DPT-IPV1 期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎																	
		DPT-IPV1 期追加+ 水痘	3.1	0.4	0.4					0.2									0.6
MR1 期+ DPT-IPV	0.3																		
	4.4	MR1 期+Hibワクチン																	
		MR1 期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.1	0.1														0.1
MR1 期+水痘	7.5	0.1		0.1															0.1
	5.0	MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン		0.1															0.1
		MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	8.5	0.1	0.1	0.1													0.1
MR1 期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	8.5	0.1	0.1	0.1															0.1
	6.8	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン		0.1							0.1								0.2
		Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.0			0.1				0.1	0.1								0.3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.1									0.1
	4.1	Hibワクチン初回+小児用肺炎球菌ワクチン									0.3								0.3
		B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.3	0.1	0.1														0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.4																		
	0.3	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球																	
		ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	10.3										0.1						0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	7.9	0.2		0.2															0.2
	1.6	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎																	
		合 計	100.0	0.1	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0								

令和 3 年度

集 計 表

第 1 1 群

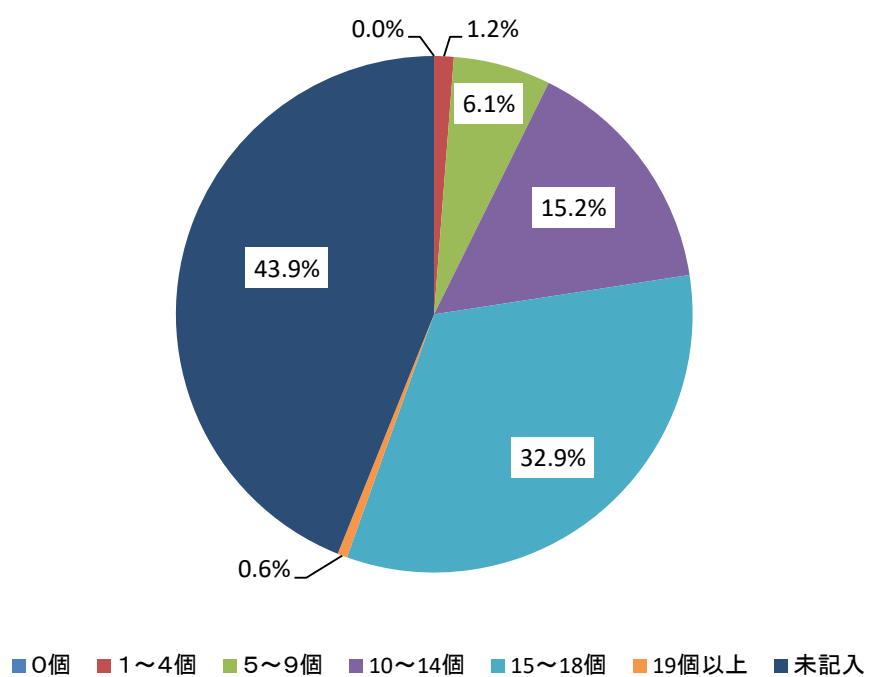
B C G 針痕数分布、
年齢・何らかの健康異常
有無別

BCG針痕数分布、月齢・なんらかの健康異常有無別

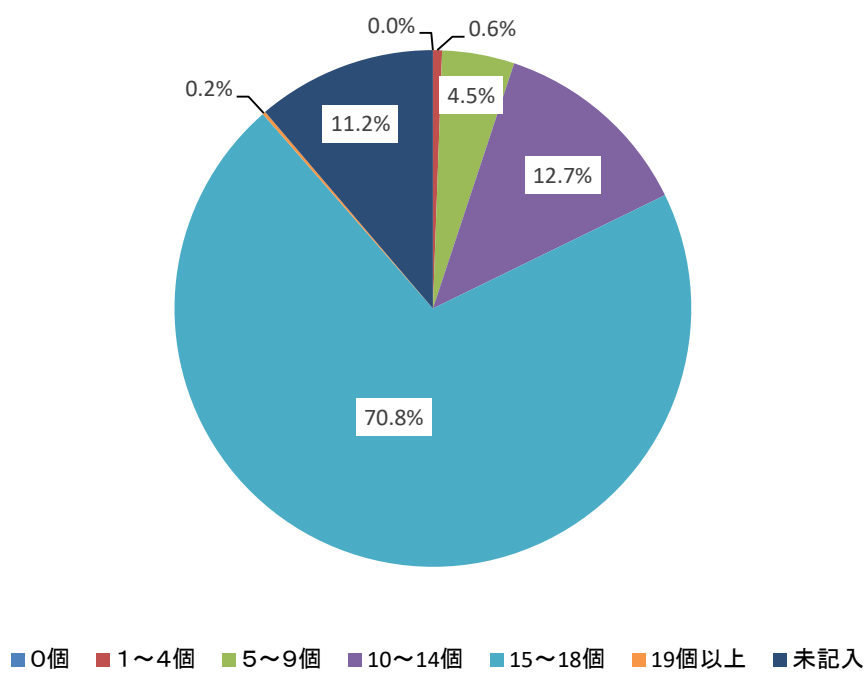
	0個	1～4個	5～9個	10～14個	15～18個	19個以上	未記入	総数 (未記入を除く)	平均個数
0～3ヶ月未満									
健康異常あり									
健康異常なし		2	10	25	54	1	72	92	14.5
総 数		2	10	25	54	1	72	92	14.5
3～6ヶ月未満									
健康異常あり					3			3	17.7
健康異常なし		6	48	134	746	2	119	936	16.1
総 数		6	48	134	749	2	119	939	16.1
6～11ヶ月未満									
健康異常あり				1	3			4	16.0
健康異常なし		2	25	70	225		74	322	15.4
総 数		2	25	71	228		74	326	15.4
合計									
健康異常あり				1	6			7	16.7
健康異常なし		10	83	229	1,025	3	265	1,350	15.8
総 数		10	83	230	1,031	3	265	1,357	15.8

※ 平均個数の算出には、未記入分は含まれていません。

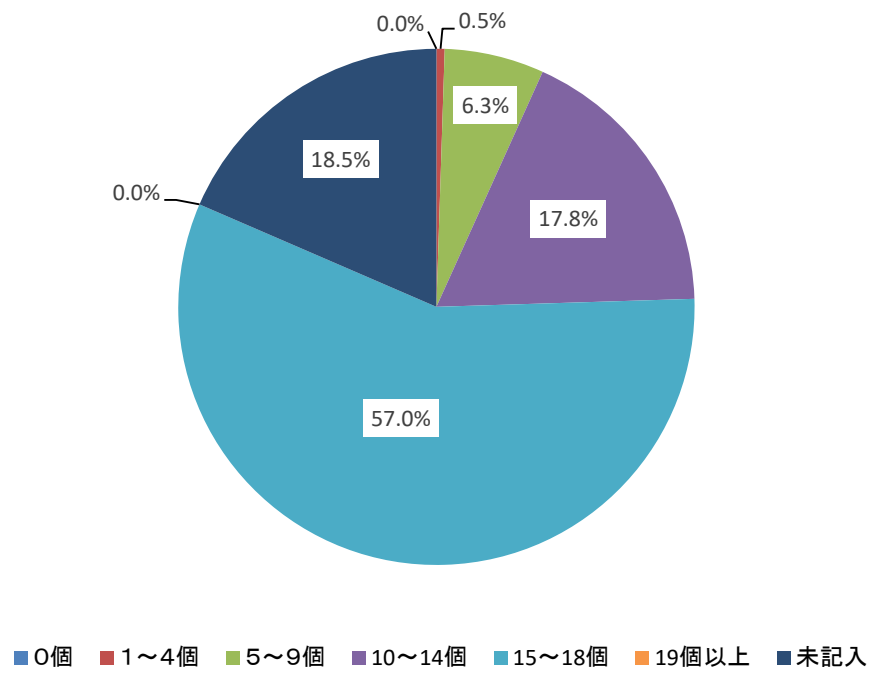
BCG針痕数0～3ヶ月未満



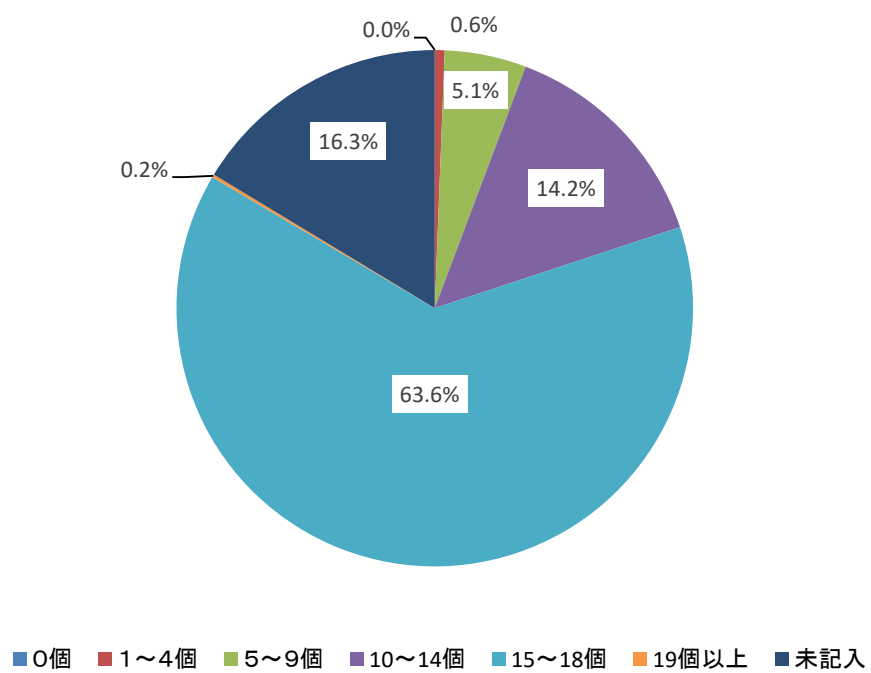
BCG針痕数3～6ヶ月未満



BCG針痕数6～11ヶ月未満



BCG針痕数合計



令和 3 年度

集 計 表

第 1 2 群、第 1 3 群

製 造 所 別 集 計

(令和 3 年 4 月 1 日～令和 4 年 3 月 31 日)

DPT-IPV

DPT-IPV1回目 (対象者数 1327 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	494 人	740 人	人
割合(%)	37.2 %	55.8 %	%
37.5℃以上	9.9 %	9.2 %	%
38.5℃以上	6.3 %	4.1 %	%
局所反応	9.1 %	7.6 %	%
けいれん	9.1 %	7.6 %	%
嘔吐	0.6 %	%	%
下痢	3.0 %	1.9 %	%
せき鼻水	5.9 %	5.7 %	%

DPT-IPV2回目 (対象者数 991 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	392 人	562 人	人
割合(%)	39.6 %	56.7 %	%
37.5℃以上	13.0 %	8.4 %	%
38.5℃以上	5.1 %	3.7 %	%
局所反応	11.7 %	11.6 %	%
けいれん	11.7 %	11.6 %	%
嘔吐	1.0 %	0.5 %	%
下痢	2.0 %	1.4 %	%
せき鼻水	6.6 %	6.4 %	%

DPT-IPV3回目 (対象者数 1065 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	396 人	631 人	1 人
割合(%)	37.2 %	59.2 %	0.1 %
37.5℃以上	1.8 %	1.9 %	%
38.5℃以上	1.5 %	0.5 %	%
局所反応	6.3 %	6.3 %	%
けいれん	6.3 %	6.3 %	%
嘔吐	0.8 %	0.3 %	%
下痢	1.8 %	1.0 %	%
せき鼻水	4.8 %	4.9 %	%

DPT-IPV4回目 (対象者数 972 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	309 人	614 人	人
割合(%)	31.8 %	63.2 %	%
37.5℃以上	5.8 %	6.8 %	%
38.5℃以上	5.2 %	3.3 %	%
局所反応	7.8 %	7.0 %	%
けいれん	7.8 %	7.0 %	%
嘔吐	2.3 %	0.8 %	%
下痢	6.5 %	2.8 %	%
せき鼻水	12.3 %	8.3 %	%

DT

DT2期

(対象者数

1549 人)

	KMB	阪大	武田	第一三共
接種数(人)	15 人	1505 人	2 人	人
割合(%)	1.0 %	97.2 %	0.1 %	%
37.5℃以上	%	1.5 %	%	%
38.5℃以上	6.7 %	0.5 %	%	%
局所反応	13.3 %	24.9 %	%	%
けいれん	13.3 %	24.9 %	%	%
嘔吐	%	0.4 %	%	%
下痢	%	0.7 %	%	%
せき鼻水	%	2.1 %	%	%

MR

MR1期 (対象者数 1759 人)

	阪大	武田	第一三共
接種数(人)	986 人	576 人	159 人
割合(%)	56.1 %	32.7 %	9.0 %
37.5℃以上	5.9 %	5.9 %	7.5 %
38.5℃以上	6.4 %	7.8 %	10.7 %
局所反応	5.2 %	5.9 %	7.5 %
けいれん	%	%	%
蕁麻疹	1.3 %	2.4 %	3.1 %
発疹	1.3 %	3.0 %	1.9 %
リンパ節腫脹	0.3 %	%	%
関節痛	0.2 %	%	%

MR2期 (対象者数 1332 人)

	阪大	武田	第一三共
接種数(人)	625 人	478 人	211 人
割合(%)	46.9 %	27.2 %	12.0 %
37.5℃以上	0.8 %	1.5 %	1.9 %
38.5℃以上	1.0 %	2.3 %	1.4 %
局所反応	3.2 %	2.9 %	1.4 %
けいれん	0.2 %	%	%
蕁麻疹	0.5 %	0.2 %	1.4 %
発疹	0.6 %	%	0.5 %
リンパ節腫脹	0.2 %	0.2 %	0.9 %
関節痛	0.3 %	0.4 %	0.5 %

日本脳炎

1 期初回1回目 (対象者数 1278 人)

	KMB	阪大
接種数(人)	390 人	825 人
割合(%)	30.5 %	64.6 %
37.5℃以上	5.6 %	7.9 %
38.5℃以上	3.8 %	9.7 %
局所反応	1.8 %	3.2 %
けいれん	%	0.1 %
蕁麻疹	1.0 %	0.6 %
発疹	0.0 %	0.2 %

1 期初回2回目 (対象者数 805 人)

	化血	阪大
接種数(人)	258 人	484 人
割合(%)	20.2 %	37.9 %
37.5℃以上	2.3 %	3.9 %
38.5℃以上	3.1 %	3.1 %
局所反応	2.7 %	2.3 %
けいれん	%	%
蕁麻疹	1.2 %	0.2 %
発疹	0.2 %	0.2 %

1 期初回追加 (対象者数 728 人)

	化血	阪大
接種数(人)	165 人	524 人
割合(%)	12.9 %	41.0 %
37.5℃以上	3.6 %	3.6 %
38.5℃以上	1.8 %	2.7 %
局所反応	3.0 %	2.5 %
けいれん	0.6 %	%
蕁麻疹	0.6 %	1.1 %
発疹	0.1 %	0.1 %

2 期 (対象者数 366 人)

	化血	阪大
接種数(人)	84 人	267 人
割合(%)	6.6 %	20.9 %
37.5℃以上	1.2 %	1.5 %
38.5℃以上	1.2 %	%
局所反応	7.1 %	5.6 %
けいれん	%	%
蕁麻疹	%	%
発疹	%	0.1 %

B型肝炎

B型肝炎1回目（対象者数 1430 人）

	KMB	MSD
接種数(人)	752 人	658 人
割合(%)	52.6 %	46.0 %
37.5℃以上	4.1 %	4.4 %
38.5℃以上	0.7 %	0.5 %
局所反応	4.1 %	4.3 %
けいれん	%	0.2 %
嘔吐	0.5 %	0.6 %
下痢	%	%
せき鼻水	%	%

B型肝炎2回目（対象者数 1248 人）

	KMB	MSD
接種数(人)	611 人	612 人
割合(%)	49.0 %	49.0 %
37.5℃以上	8.5 %	9.5 %
38.5℃以上	3.4 %	6.4 %
局所反応	9.5 %	10.8 %
けいれん	%	%
嘔吐	0.7 %	0.5 %
下痢	%	%
せき鼻水	%	%

B型肝炎3回目（対象者数 1125 人）

	KMB	MSD
接種数(人)	524 人	576 人
割合(%)	46.6 %	51.2 %
37.5℃以上	1.7 %	2.8 %
38.5℃以上	2.7 %	2.8 %
局所反応	8.4 %	7.3 %
けいれん	%	%
嘔吐	1.0 %	1.2 %
下痢	%	%
せき鼻水	%	%

口タ

口タ1回目 (対象者数 1721 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	1214 人	472 人
割合(%)	70.5 %	27.4 %
37.5℃以上	8.2 %	7.6 %
38.5℃以上	1.3 %	1.7 %
局所反応	%	%
けいれん	0.1 %	%
嘔吐	1.4 %	1.7 %
下痢	2.8 %	2.3 %
血便	0.5 %	0.4 %

口タ2回目 (対象者数 1324 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	934 人	371 人
割合(%)	70.5 %	28.0 %
37.5℃以上	15.2 %	15.4 %
38.5℃以上	1.5 %	2.4 %
局所反応	%	%
けいれん	%	%
嘔吐	1.0 %	1.1 %
下痢	3.1 %	3.0 %
血便	0.6 %	0.5 %

口タ3回目 (対象者数 267 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	1 人	264 人
割合(%)	0.4 %	98.9 %
37.5℃以上	100.0 %	19.7 %
38.5℃以上	%	0.8 %
局所反応	%	%
けいれん	%	%
嘔吐	%	0.4 %
下痢	%	3.0 %
血便	%	0.8 %

インフルエンザ

(対象者数 1272 人)

	KMB	阪大	デンカ	第一三共
接種数(人)	512 人	256 人	116 人	355 人
割合(%)	40.3 %	20.1 %	9.1 %	27.9 %
37.5℃以上	0.2 %	%	%	0.8 %
38.5℃以上	%	%	%	%
局所反応	8.8 %	10.5 %	7.8 %	6.2 %
嘔 吐	%	%	%	%
蕁 麻 疹	%	%	%	0.3 %
全身倦怠感	1.0 %	0.4 %	2.6 %	3.1 %
頭 痛	0.6 %	0.4 %	%	0.3 %

DPT-IPV1期初回1回目

KMB																	(対象者数 494 人)											(異常発生者数 129 人)						
発 現 日		0～7日																																
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計		
発 熱	15	46	13	1					75					1							1				1								80	
37.5℃以上 38.5℃未満	10	24	12	1					47					1							1												49	
38.5℃以上	5	22	1						28												1							2					31	
局所反応	9	24	10	1	1				45																								45	
けいれん																																		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上																																		
嘔 吐	1	1							2																1								3	
下 痢		6	3	1					10																1		2		2				15	
せき鼻水	2	6	1		4	3	1		17				1	1							1		1		1			1				29		
合 計	27	83	27	3	5	3	1		149		1	1	1		2			1			3		1		3	4	4	1		2		172		

発 生 割 合										0～7日																				合 計															
0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計										8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日							
発 熱	3.0	9.3	2.6	0.2				15.2														0.2	0.2					0.2								0.4					16.2				
37.5℃以上 38.5℃未満	2.0	4.9	2.4	0.2				9.5														0.2	0.2						0.2								0.4					9.9			
38.5℃以上	1.0	4.5	0.2					5.7																																				6.3	
局所反応	1.8	4.9	2.0	0.2				9.1																																				9.1	
けいれん																																													
37.5℃未満																																													
37.5℃以上																																													
嘔 吐	0.2	0.2						0.4																													0.2								0.6
下 痢		1.2	0.6	0.2				2.0																													0.4			0.4				3.0	
せき鼻水	0.4	1.2	0.2		0.8	0.6	0.2										0.2	0.2			0.2				0.4				0.2						0.2				5.9						
合 計	5.5	16.8	5.5	0.6	1.0	0.6	0.2	30.2											0.2		0.2		0.4		0.2			0.6						0.8		0.2				34.8					

DPT-IPV1期初回1回目

大阪 (対象者数 740 人) (異常発生者数 168 人)

発 現 日		0～7日																												合 計		
		小計																														
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	18	71	6						95	1									1										1			98
37.5℃以上 38.5℃未満	11	51	4						66										1										1			68
38.5℃以上	7	20	2						29	1																						30
局所反応	11	34	9			1			55						1																	56
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢	2	4	3					1	10	1											1	1						1				14
せき鼻水	4	5	3	3	3		1	2	21	1	1	1	2	1	1	1	1		5	1	1	2	1	2		1					42	
合 計	35	114	21	3	3	1	1	3	181	3	1	1	1	2	2	2	1	1	6	1	2	3	1	2		1	1	1			210	

発 生 割 合		0～7日																												合 計	
		小計																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.4	9.6	0.8						12.8	0.1									0.1												13.2
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	6.9	0.5						8.9										0.1												9.2
38.5℃以上	0.9	2.7	0.3						3.9	0.1																					4.1
局所反応	1.5	4.6	1.2			0.1			7.4						0.1																7.6
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢	0.3	0.5	0.4						1.4	0.1											0.1	0.1					0.1				1.9
せき鼻水	0.5	0.7	0.4	0.4	0.4				2.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.7	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3		0.1					5.7
合 計	4.7	15.4	2.8	0.4	0.4	0.1	0.1	0.4	24.5	0.4	0.1		0.1	0.1	0.3	0.3	0.1		0.8	0.1	0.3	0.4	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1			28.4

DPT-IPV1期初回1回目

第三共

(対象者数 0 人) (異常発生者数 0 人)

発 現 日	0～7日														合 計		
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小 計								
発 熱																	
37.5℃以上 38.5℃未満																	
38.5℃以上																	
局所反応																	
けいれん																	
37.5℃未満																	
37.5℃以上																	
嘔 吐																	
下 痢																	
せき鼻水																	
合 計																	

発 生 割 合	0～7日														合 計																	
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日		14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日		
発 熱																																
37.5℃以上 38.5℃未満																																
38.5℃以上																																
局所反応																																
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢																																
せき鼻水																																
合 計																																

DPT-IPV1期初回2回目

阪大

(対象者数 562 人) (異常発生者数 140 人)

発 現 日		0～7日																												合 計
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小 計																				
発 熱	5	44	15										2									1	1						68	
37.5℃以上 38.5℃未満	3	31	12																			1							47	
38.5℃以上	2	13	3										2									1							21	
局所反応	8	43	11	3																									65	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	1	1		1																									3	
下 痢		1	1	1	2														1						1				8	
せき鼻水		3	3	2	1	2	1	2	1	3	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2			1	1		1		36	
合 計	14	92	30	7	3	2	1	2	1	3	2	2	1	4	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2		1		180	

発 生 割 合		0～7日																												合 計	
		小計																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	0.9	7.8	2.7										0.4									0.2	0.2								12.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	5.5	2.1																				0.2								8.4
38.5℃以上	0.4	2.3	0.5										0.4									0.2									3.7
局所反応	1.4	7.7	2.0	0.5																											11.6
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.2	0.2		0.2																											0.5
下 痢		0.2	0.2	0.2	0.4														0.2						0.2		0.2				1.4
せき鼻水		0.5	0.5	0.4	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.5	0.4	0.2	0.4	0.4	0.2		0.4	0.2	0.2	0.4	0.4			0.2	0.2			0.2		6.4	
合 計	2.5	16.4	5.3	1.2	0.5	0.4	0.2	0.4	0.2	0.5	0.4	0.2	0.7	0.4	0.2		0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4		0.2		0.2		32.0	

DPT-IPV1期初回2回目

第一三共

(対象者数 0 人) (異常発生者数 0 人)

発 現 日		0～7日																合 計													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																					
発 熱																															
	37.5℃以上 38.5℃未満																														
	38.5℃以上																														
局所反応																															
	けいれん																														
	37.5℃未満																														
	37.5℃以上																														
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
合 計																															

発 生 割 合	0～7日																合 計														
	0～7日																														
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日		16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	
発 熱																															
37.5℃以上 38.5℃未満																															
38.5℃以上																															
局所反応																															
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
合 計																															

DPT-IPV1期初回3回目

阪大

(対象者数 631 人) (異常発生者数 80 人)

発 現 日			0～7日																	合 計											
			0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日		17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日
発 熱		7	2		2		1		12			1																1	1		15
37.5℃以上 38.5℃未満		7			2				9			1																1	1		12
38.5℃以上			2				1		3																					3	
局所反応	6	24	5	2	1				38																			2			40
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐		1							1										1												2
下 痢												1								1	1			2		1					6
せき鼻水	1	1		4	1	1	1	2	11	3			2		2				1	1	1		4			2	3		1		31
合 計	7	33	7	6	4	1	2	2	62	3		2	2	2	2				2	2	2	4	4	2	3	3	1	4			94

発 生 割 合		0～7日																												合 計
		小計																												
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	
発 熱 37.5℃以上 38.5℃未満 38.5℃以上		1.1	0.3		0.3		0.2		1.9			0.2															0.2	0.2		2.4
		1.1		0.3					1.4			0.2														0.2	0.2		1.9	
			0.3				0.2		0.5																				0.5	
局所反応	1.0	3.8	0.8	0.3	0.2				6.0																		0.3		6.3	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		0.2							0.2									0.2											0.3	
下 痢												0.2							0.2	0.2			0.3		0.2				1.0	
せき鼻水	0.2	0.2		0.6	0.2	0.2	0.2	0.3	1.7	0.5			0.3		0.3		0.2	0.2	0.2	0.2	0.6			0.3	0.5		0.2		4.9	
合 計	1.1	5.2	1.1	1.0	0.6	0.2	0.3	0.3	9.8	0.5		0.3	0.3	0.3	0.3		0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.5	0.5	0.2	0.6			14.9		

DPT-IPV1期初回3回目

第一三共

(対象者数 1 人) (異常発生者数 0 人)

発 現 日	0～7日																合 計														
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日		15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日
発 熱																															
37.5℃以上 38.5℃未満																															
38.5℃以上																															
局所反応																															
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
合 計																															

発 生 割 合	0～7日																合 計														
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日		15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日
発 熱																															
37.5℃以上 38.5℃未満																															
38.5℃以上																															
局所反応																															
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
合 計																															

DPT-IPV1期追加

KMB		発 現 日																0～7日	(対象者数 309 人)																(異常発生者数 86 人)																合 計
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日				
発 熱		3	12	4			1	1	1																	22			1	1			1		1		1	1								1	2	34			
37.5℃以上 38.5℃未満		2	8	3			1																			14							1					1	1										18		
38.5℃以上		1	4	1				1	1																	8		1	1					1	1	1								1	2	16					
局所反応		3	15	3	2			1																		24																							24		
けいれん			1																							1																								2	
37.5℃未満																																																			
37.5℃以上			1																							1																									2
嘔 吐		1		2				1																		4																								7	
下 痢		2	4	2	1				2																	11			1											3					1	1			20		
せき鼻水		1	1	3	4	1	5	2	1																	18	1	1	2	2	4		1			1			1	1	2	1						38			
合 計		10	33	14	7	1	6	5	4																	80	1	1	4	4	4	4		2		1	2	3	1	5	2	1	3	4	1				125		

発 生 割 合		0～7日																合 計			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計											
発 熱	1.0	3.9	1.3			0.3	0.3	0.3		7.1					0.3	0.3	0.3		0.3	0.6	11.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	2.6	1.0			0.3				4.5					0.3						5.8
38.5℃以上	0.3	1.3	0.3					0.3	0.3	2.6					0.3	0.3	0.3		0.3	0.6	5.2
局所反応	1.0	4.9	1.0	0.6			0.3			7.8											7.8
けいれん		0.3								0.3						0.3					0.6
37.5℃未満																					
37.5℃以上		0.3								0.3						0.3					0.6
嘔 吐	0.3		0.6				0.3			1.3											2.3
下 痢	0.6	1.3	0.6	0.3					0.3	3.6						0.3			0.3	0.3	6.5
せき鼻水	0.3	0.3	1.0	1.3	0.3	1.6	0.6	0.3		5.8						0.3			0.3		12.3
合 計	3.2	10.7	4.5	2.3	0.3	1.9	1.6	1.3		25.9					0.6	0.3	0.6	0.3	1.0	1.0	40.5

DPT-IPV1期追加

阪大 (対象者数 614 人) (異常発生者数 129 人)

発	現 日														0～7日																合 計
															小計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	8	20	5	5	2	3	2	2	47	1		1		1	3	1		1	1	1	1			2			1	1		62	
37.5℃以上 38.5℃未満	6	17	4	4	1		2	1	35			1		1	2	1		1						1						42	
38.5℃以上	2	3	1	1	1	3		1	12	1					1				1	1	1			1		1	1			20	
局所反応	3	28	5	1	1			4	42		1																			43	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐						1			1		1				1			1								1				5	
下 痢		1		4	1	1			7	1	1				1	1		1		2		1	1			1	1			17	
せき鼻水	3	6	3	2	2	5	1		22	1	1	1	5	4	3	3		1	2	1	1	1	1	2	1		1			51	
合 計	14	55	13	12	6	10	3	6	119	3	3	2	6	4	4	7	2	3	1	3	4	2	2	2	4	2	1	2	2		178

発 生 割 合	0～7日																												合 計	
	小計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	1.3	3.3	0.8	0.8	0.3	0.5	0.3	0.3	7.7	0.2		0.2		0.2	0.5	0.2		0.2	0.2	0.2	0.2			0.3			0.2	0.2		10.1
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	2.8	0.7	0.7	0.2		0.3	0.2	5.7			0.2		0.2	0.3	0.2		0.2						0.2						6.8
38.5℃以上	0.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.5		0.2	2.0	0.2					0.2				0.2	0.2	0.2			0.2		0.2	0.2		3.3	
局所反応	0.5	4.6	0.8	0.2	0.2			0.7	6.8		0.2																		7.0	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐						0.2			0.2		0.2				0.2		0.2								0.2					0.8
下 痢		0.2		0.7	0.2	0.2			1.1	0.2	0.2					0.2	0.2				0.3		0.2	0.2		0.2	0.2		2.8	
せき鼻水	0.5	1.0	0.5	0.3	0.3	0.8	0.2		3.6	0.2	0.2	0.8	0.7	0.5	0.5		0.2		0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2			8.3	
合 計	2.3	9.0	2.1	2.0	1.0	1.6	0.5	1.0	19.4	0.5	0.5	0.3	1.0	0.7	1.1	0.3	0.5	0.2	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3	0.7	0.3	0.2	0.3	0.3	29.0	

DPT-IPV1期追加

第一三共

(対象者数 0 人) (異常発生者数 0 人)

発 現 日	0～7日																合 計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計										
発 熱																			
37.5℃以上 38.5℃未満																			
38.5℃以上																			
局所反応																			
けいれん																			
37.5℃未満																			
37.5℃以上																			
嘔 吐																			
下 痢																			
せき鼻水																			
合 計																			

発 生 割 合	0～7日																合 計															
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小 計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日		15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	
発 熱																																
37.5℃以上 38.5℃未満																																
38.5℃以上																																
局所反応																																
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐																																
下 痢																																
せき鼻水																																
合 計																																

DT2期

阪大
 (対象者数 1505 人)
 (異常発生者数 405 人)

発	現 日																0～7日														合 計
	日																小計														
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日		16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	
発 熱		12	4	1	1	1	1				1	2					1	1					1				1	2		29	
37.5℃以上 38.5℃未満		10	4	1	1		1					1							1							1	2		22		
38.5℃以上		2				1					1	1					1					1							7		
局所反応	32	222	90	23	3	1	1					1				1													375		
けいれん						1																							1		
37.5℃未満						1																							1		
37.5℃以上																															
嘔 吐	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29		
下 痢	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29		
せき鼻水	3	4	4	4	1	3	1				1	2				1	3					1	1			1	1		31		
合 計	37	240	100	30	7	8	5	2																					494		

発 生 割 合	0～7日																合計													
	0～7日							小計	8～28日									合計												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日			15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日
発 熱		0.8	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1	0.1	0.1			0.1		0.1	0.1					0.1		0.1	0.1			1.9
37.5℃以上 38.5℃未満		0.7	0.3	0.1	0.1								0.1					0.1	0.1							0.1	0.1			1.5
38.5℃以上		0.1					0.1				0.1	0.1	0.1			0.1							0.1							0.5
局所反応	2.1	14.8	6.0	1.5	0.2	0.1	0.1				0.1				0.1															24.9
けいれん						0.1																								0.1
37.5℃未満						0.1																								0.1
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9
下 痢	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9
せき鼻水	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1				0.1	0.1				0.1	0.2					0.1				0.1	0.1			2.1
合 計	2.5	15.9	6.6	2.0	0.5	0.5	0.3	0.1			28.5	0.2	0.1	0.2	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	32.8

DT2期

KMB		(対象者数 15 人)															(異常発生者数 3 人)														
発	現 日	0～7日															合 計														
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱			1																												1
37.5℃以上 38.5℃未満																															
38.5℃以上			1																												1
局所反応			1	1																											2
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
合 計			2	1																											3

発 生 割 合		0～7日														合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
発 熱			6.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

DT2期

発 現 日		0～7日																		(対象者数 0 人) (異常発生者数 0 人)							合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計												8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
発 熱																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

発 生 割 合		0～7日														合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
発 熱																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										</

DT2期

発 現 日		(対象者数 2 人) (異常発生者数 0 人)																	合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		0～7日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計							8日	9日		10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
発 熱																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

発 生 割 合		0～7日																合 計															
		小計																															
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
発 熱																																	
37.5℃以上 38.5℃未満																																	
38.5℃以上																																	
局所反応																																	
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐																																	
下 痢																																	
せき鼻水																																	
合 計																																	

MR1期

阪大 (対象者数 988 人) (異常発生者数 169 人)

発 現 日		0～7日																												
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計																				合計
発 熱	10	35	7	5	2	1	3	5	68	9	6	3		3	2	3	2	1	1	6		1	1	3	4	1	2	2	3	121
	3	26	4	3					36	3	3	1		1	2				1	4			1	2	1	1			2	58
37.5℃以上 38.5℃未満																														
38.5℃以上	7	9	3	2	2	1	3	5	32	6	3	2		2	3	2	1		2		1		1	3		2	2	1		63
局所反応	3	35	4	1	2				45	2	3	1																		51
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
蕁麻疹	1	1	1		1		2		6			3	1		1	1						1								13
発 疹	3	2		1			1		7			2			1	1									1	1				13
リンパ節腫脹			1						1										1				1							3
関節痛		1							2																					2
合 計	17	74	13	7	5	1	6	6	129	11	9	9	1	3	4	4	3	1	1	7		2	1	3	5	2	3	2	3	203

発 生 割 合		0～7日																																
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計		
発 熱	37.5℃以上	1.0	3.5	0.7	0.5	0.2	0.1	0.3	0.5	6.9	0.9	0.6	0.3		0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.6				0.1	0.1	0.3	0.4	0.1	0.2	0.2	0.3		12.3
	38.5℃未満	0.3	2.6	0.4	0.3					3.7	0.3	0.3	0.1		0.1	0.2				0.1	0.4					0.1	0.2	0.1	0.1		0.2		5.9	
局所反応	38.5℃以上	0.7	0.9	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.5	3.2	0.6	0.3	0.2		0.2		0.3	0.2	0.1		0.2			0.1		0.1	0.3		0.2	0.2	0.1		6.4	
	38.5℃未満	0.3	3.5	0.4	0.1	0.2				4.6	0.2	0.3	0.1																			5.2		
けいれん	37.5℃以上																																	
	37.5℃未満																																	
尋麻疹	37.5℃以上																																	
	37.5℃未満																																	
発 疹	37.5℃以上	0.1	0.1	0.1		0.1		0.2		0.6			0.3	0.1		0.1		0.1						0.1									1.3	
	37.5℃未満	0.3	0.2		0.1			0.1		0.7			0.2			0.1	0.1											0.1	0.1				1.3	
リンパ節腫脹	37.5℃以上			0.1						0.1											0.1					0.1							0.3	
	37.5℃未満		0.1						0.1	0.2																							0.2	
合 計		1.7	7.5	1.3	0.7	0.5	0.1	0.6	0.6	13.1	1.1	0.9	0.9	0.1	0.3	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	0.7		0.2	0.1	0.3	0.5	0.2	0.3	0.2	0.3		20.6		

MR1期

第三共 (対象者数 159 人) (異常発生者数 42 人)

発 現 日		0～7日														合 計																
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	3	4	2	1	3	3		2	18	1		1		2	1	1				2											2	29
	2	1		1	1	1		2	8	1		1								1										1	12	
37.5℃以上 38.5℃未満																																
38.5℃以上	1	3	2		2	2			10			1		2	1	1				1										1	17	
局所反応	1	10	1						12																						12	
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
蕁麻疹								1	2	1							1					1									5	
発 疹																		1				1						1			3	
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
合 計	4	14	3	1	3	3	1	3	32	2		1		2		3	1	1	1	1	2							1		2	49	

発 生 割 合		0～7日																															
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発 熱	1.9	2.5	1.3	0.6	1.9	1.9		1.3	11.3	0.6	0.6	0.6				0.6		1.3	0.6	0.6												1.3	18.2
	1.3	0.6		0.6	0.6	0.6		1.3	5.0	0.6		0.6													0.6						0.6	7.5	
	0.6	1.9	1.3		1.3	1.3			6.3						0.6		0.6	1.3	0.6	0.6	0.6				0.6					0.6	10.7		
局所反応	0.6	6.3	0.6						7.5																							7.5	
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
尋麻疹									1.3	0.6	0.6					0.6							0.6									3.1	
発 疹																		0.6			0.6							0.6				1.9	
リンパ節腫脹																																	
関節痛																																	
合 計	2.5	8.8	1.9	0.6	1.9	1.9	0.6	1.9	20.1	1.3		0.6				1.3		1.9	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6		1.3			0.6		1.3	30.8		

MR1期

奥田 (対象者数 576 人) (異常発生者数 115 人)

発 現		日							0～7日																合 計							
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日		22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日
発 熱 37.5℃以上 38.5℃未満	9	11	4	1	4	1	5	8	43	9	6	4	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1			1	1			79
	4	9	1	1	2	1	2	2	22	2	4	1		1		1	1		1	1	1										34	
38.5℃以上	5	2	3		2		3	6	21	7	2	3	2			1	1	1	1	1	2	1	1	1		1	1				45	
局所反応	3	16	6	2	1	1	1	1	31		1		1										1								34	
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
蕁麻疹	2		1					3	6		2	2	1		1		1			1											14	
発 疹				1	2	3	2		8		3	1	1			2							1				1				17	
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
合 計	14	27	11	4	7	5	8	12	88	9	12	7	4	2	2	3	1	3	3	3	1	2	1	3		1	2				144	

発 生 割 合		0～7日																												合 計				
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日		
発 熱	1.6	1.9	0.7	0.2	0.7	0.2	0.9	1.4	7.5	1.6	1.0	0.7	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			13.7
	0.7	1.6	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	3.8	0.3	0.7	0.2		0.2	0.2		0.2		0.2	0.2	0.2												5.9	
	0.9	0.3	0.5		0.3		0.5	1.0	3.6	1.2	0.3	0.5	0.3			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			7.8	
局所反応	0.5	2.8	1.0	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	5.4		0.2		0.2												0.2								5.9	
けいれん																																		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上																																		
尋麻疹	0.3		0.2						1.0		0.3	0.3		0.2	0.2		0.2	0.2	0.2	0.2													2.4	
発 疹				0.2	0.3	0.5	0.3		1.4		0.5	0.2	0.2		0.3									0.2				0.2					3.0	
リンパ節腫脹																																		
関節痛																																		
合 計	2.4	4.7	1.9	0.7	1.2	0.9	1.4	2.1	15.3	1.6	2.1	1.2	0.7	0.3	0.3	0.5	0.2	0.5	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.5		0.2	0.3				25.0		

MR2期

武田 (対象者数 478 人) (異常発生者数 33 人)

発 現 日		0～7日																												合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																					8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
発 熱	2	2	1	2	1	1			1	10			1					2		1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

発 生 割 合		0～7日																												合 計		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																						
発 熱	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2		0.2		2.1			0.2																		3.8	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.2	0.2					0.2		0.8																						1.5
38.5℃以上	0.2	0.2		0.4	0.2	0.2			0.4	1.3			0.2									0.2										2.3
局所反応	1.0	1.3	0.6							2.9																						2.9
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
蕁麻疹																					0.2											0.2
発 疹																																
リンパ節腫脹		0.2								0.2																						0.2
関節痛		0.4								0.4																						0.4
合 計	1.5	2.3	0.8	0.4	0.2	0.2		0.2	0.2	5.6			0.2							0.2	0.2	0.4									7.5	

MR2期

第一三共 (対象者数 211 人) (異常発生者数 13 人)

発	現 日							0～7日																													合 計
								小計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日								
発 熱			2		1	1										1		1	1												7						
37.5℃以上 38.5℃未満			1			1										1			1												4						
38.5℃以上			1			1												1													3						
局所反応	1	2																													3						
けいれん																																					
37.5℃未満																																					
37.5℃以上																																					
蕁 疹		1									1																	1			3						
発 疹		1																													1						
リンパ節腫脹																1															2						
関節痛																															1						
合 計	1	6		1	1		1	1	11		1					2		1	1	1									1		17						

	発 生 割 合										0～7日	0～7日																合 計					
											小計																						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																									
発 熱		0.9		0.5	0.5						1.9	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	3.3
37.5℃以上 38.5℃未満		0.5			0.5						0.9								0.5			0.5											1.9
38.5℃以上		0.5									0.9									0.5													1.4
局所反応	0.5	0.9									1.4																						1.4
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
蕁麻疹		0.5									0.5			0.5																0.5			1.4
発 疹		0.5									0.5																						0.5
リンパ節腫脹							0.5				0.5								0.5														0.9
関節痛											0.5																						0.5
合 計	0.5	2.8		0.5	0.5		0.5	0.5			5.2			0.5					0.9		0.5	0.5								0.5		8.1	

MR2期

阪大 (対象者数 625 人) (異常発生者数 36 人)

発	現 日															0～7日	合 計														
	日															小計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日			15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	1		1	1		1	1		1	1		1	1		1	1						1									11
37.5℃以上 38.5℃未満	1			1		1	1					1																			5
38.5℃以上			1						1		1				1	1					1										6
局所反応	3	13	3																									1			20
けいれん			1																								1				1
37.5℃未満																															
37.5℃以上			1																												1
蕁麻疹				1			1																								3
発 疹		2	1																	1											4
リンパ節腫脹																															1
関節痛																1											1				2
合 計	4	15	6	2		1	3		1	1		1	1	1	2	1			1	1	1	1					1	1		42	

発 生 割 合	0～7日																												合 計		
	0～7日							小計	8日～28日																						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日
発 熱	0.2		0.2	0.2		0.2	0.2			0.2	0.2	0.2	0.2		0.2	0.2						0.2									1.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2			0.2		0.2	0.2					0.2																			0.8
38.5℃以上			0.2						0.2			0.2			0.2	0.2					0.2										1.0
局所反応	0.5	2.1	0.5																									0.2			3.2
けいれん			0.2																												0.2
37.5℃未満																															
37.5℃以上			0.2																												0.2
蕁麻疹				0.2			0.2																								0.5
発 疹		0.3	0.2																0.2												0.6
リンパ節腫脹																															0.2
関節痛																											0.2				0.3
合 計	0.6	2.4	1.0	0.3		0.2	0.5			0.2	0.2	0.2	0.2		0.3	0.2			0.2	0.2	0.2						0.2	0.2		6.7	

日本脳炎1期初回1回目

阪大

(対象者数 825 人) (異常発生者数 174 人)

発 現 日	0～7日																	合 計													
	0日							小計																							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日		17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	41	59	6	3	4	2	1	1	3	2	3	3				1			2	1				5	2	2	2			145	
37.5℃以上 38.5℃未満	12	33	5	1	3	1	1			1	2	2							1				1	1	1					65	
38.5℃以上	29	26	1	2	1	1		1		2	3	1				1			1	1			4	1	1	2	2			80	
局所反応	4	16	3	1	1																						1			26	
けいれん																							1							1	
37.5℃未満																															
37.5℃以上																							1							1	
蕁麻疹	1				1		1				1																1			5	
発 疹	1	2		1	2			1								1	1		1				1				1			13	
合 計	47	77	9	5	8	2	2	2		4	2	4	3			2	1		3	1			1	6	2	2	2	3	2		190

発 生 割 合	0～7日																	合 計												
	小計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日		17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	5.0	7.2	0.7	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1	14.2	0.4	0.2	0.4	0.4			0.1			0.2	0.1			0.6	0.2	0.2	0.2	0.2			17.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	4.0	0.6	0.1	0.4	0.1	0.1		6.8	0.1	0.2	0.2							0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1					7.9
38.5℃以上	3.5	3.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	7.4	0.2		0.4	0.1			0.1			0.1	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1	0.2	0.2				9.7
局所反応	0.5	1.9	0.4	0.1	0.1				3.0																			0.1		3.2
けいれん																						0.1								0.1
37.5℃未満																														
37.5℃以上																				0.1										0.1
尋麻疹	0.1				0.1		0.1		0.4			0.1																0.1		0.6
発 疹	0.1	0.2		0.1	0.2			0.1	0.8	0.1						0.1	0.1		0.1								0.1			1.6
合 計	5.7	9.3	1.1	0.6	1.0	0.2	0.2	0.2	18.4	0.5	0.2	0.5	0.4			0.2	0.1		0.4	0.1	0.1	0.7	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2		23.0

日本脳炎1期初回1回目

KMB		(対象者数 390 人) (異常発生者数 45 人)																														
発 現 日		0～7日																												合 計		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	4	24	2	1						1			1	1							2									1		37
37.5℃以上 38.5℃未満	1	14	1	1						1			1								2								1		22	
38.5℃以上	3	10	1											1																	15	
局所反応	1	4	1														1														7	
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
蕁麻疹	2																			1										1	4	
発 疹												1																			1	
合 計	7	28	3	1						1		1	1	1	1		1			3									1	1	49	

発 生 割 合		0～7日																												合 計	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	1.0	6.2	0.5	0.3						0.3			0.3	0.3						0.5									0.3		9.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	3.6	0.3	0.3						0.3			0.3							0.5									0.3		5.6
38.5℃以上	0.8	2.6	0.3											0.3																	3.8
局所反応	0.3	1.0	0.3														0.3														1.8
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
蕁麻疹	0.5																		0.3										0.3	1.0	
発 疹												0.3																			0.3
合 計	1.8	7.2	0.8	0.3						0.3		0.3	0.3	0.3	0.3		0.3		0.8									0.3	0.3	12.6	

日本脳炎1期初回2回目

KMB		(対象者数 258 人) (異常発生者数 27 人)																														
発 現 日		0～7日																												合 計		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	4	2	2			1		2	11												2								1			14
37.5℃以上 38.5℃未満	2		1					1	4												2											6
38.5℃以上	2	2	1			1		1	7																		1					8
局所反応	1	3	2		1				7																							7
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
蕁麻疹			2	1					3																							3
発 疹		1							1						1		1					1					1					5
合 計	5	6	6	1	1	1		2	22					1	1	1					2	1				1	1				29	

発 生 割 合																														合 計		
		0～7日																												合 計		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	1.6	0.8	0.8			0.4		0.8	4.3												0.8								0.4			5.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8		0.4					0.4	1.6												0.8											2.3
38.5℃以上	0.8	0.8	0.4			0.4		0.4	2.7																		0.4					3.1
局所反応	0.4	1.2	0.8		0.4				2.7																							2.7
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
蕁麻疹			0.8	0.4					1.2																							1.2
発 疹		0.4							0.4					0.4		0.4						0.4				0.4						1.9
合 計	1.9	2.3	2.3	0.4	0.4	0.4		0.8	8.5					0.4	0.4	0.4					0.8	0.4				0.4	0.4				11.2	

日本脳炎1期追加

KMB		(対象者数 165 人) (異常発生者数 15 人)																												
発 現 日		0～7日																												
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																				
発 熱	1	2				1	1	1	6																					9
37.5℃以上 38.5℃未満		1				1	1	1	4																	1				6
38.5℃以上	1	1							2																1					3
局所反応	1	4							5																					5
けいれん	1								1																1					1
37.5℃未満																														
37.5℃以上	1								1																					1
蕁麻疹															1															1
発 疹										1																				1
合 計	3	6				1	1	1	12		1			1											1		1			17

発 生 割 合		0～7日																													
発 熱		小計																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	0.6	1.2				0.6	0.6	0.6	3.6													0.6	0.6							5.5	
37.5℃以上 38.5℃未満		0.6				0.6	0.6	0.6	2.4													0.6				0.6					3.6
38.5℃以上	0.6	0.6							1.2														0.6								1.8
局所反応	0.6	2.4							3.0																						3.0
けいれん	0.6								0.6																						0.6
37.5℃未満																															
37.5℃以上	0.6								0.6																						0.6
蕁麻疹															0.6																0.6
発 疹											0.6																				0.6
合 計	1.8	3.6				0.6	0.6	0.6	7.3		0.6				0.6							0.6	0.6			0.6					10.3

日本脳炎1期追加

発 現 日		(対象者数 524 人) (異常発生者数 49 人)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		0～7日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																				8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
発 熱	1	12	4	2	2	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

発 生 割 合		0～7日																												合 計	
		小計																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	0.2	2.3	0.8	0.4	0.4	0.2				4.2	0.2	0.4				0.4					0.4	0.2	0.2					0.4			6.3
37.5℃以上 38.5℃未満		2.1	0.2	0.4	0.2					2.9		0.2				0.2						0.2	0.2								3.6
38.5℃以上	0.2	0.2	0.6		0.2	0.2				1.3	0.2	0.2				0.2					0.4						0.4				2.7
局所反応	0.2	1.7	0.4			0.2				2.5																					2.5
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
蕁麻疹		0.6			0.2					0.8					0.2	0.2															1.1
発 疹	0.2		0.2	0.2						0.6				0.2																	0.8
合 計	0.6	4.6	1.3	0.6	0.6	0.4				8.0	0.2	0.4	0.2		0.2	0.6				0.4	0.2	0.2					0.4			10.7	

対象者数	267	人	(異常発生者数	20	人)
阪大					

発 生 割 合	0～7日														合 計																
	小計																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱		1.1														0.4															1.5
37.5℃以上 38.5℃未満		1.1														0.4															1.5
38.5℃以上																															
局所反応	1.1	3.7	0.7																												5.6
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
尊麻疹																															
発 疹		0.4	0.4																												0.7
合 計	1.1	5.2	1.1													0.4															7.9

日本脳炎2期

KMB		(対象者数 84 人) (異常発生者数 8 人)																													
発 現 日		0～7日														合 計															
0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱		1						1																	1						2
37.5℃以上 38.5℃未満		1						1																							1
38.5℃以上																								1							1
局所反応	1	4	1					6																							6
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
蕁麻疹																															
発 疹																															
合 計	1	5	1					7																	1						8

発 生 割 合										0～7日																					
0日		1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱			1.2						1.2																						2.4
37.5℃以上 38.5℃未満			1.2						1.2																						1.2
38.5℃以上																									1.2						1.2
局所反応		1.2	4.8	1.2					7.1																						7.1
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
蕁麻疹																															
発 疹																															
合 計		1.2	6.0	1.2					8.3																	1.2					9.5

日型肝炎1回目

KMB		現 日										0～7日	(対象者数 752 人)														(異常発生者数 70 人)							合 計							
発 熱	発 熱	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計										8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
	発 熱	9	16	5	3		1	1		35											1																36				
	37.5℃以上 38.5℃未満	9	13	4	2		1	1		30											1																31				
	38.5℃以上		3	1	1					5																											5				
	局所反応	6	24	1						31																											31				
	けいれん																																								
	37.5℃未満																																								
	37.5℃以上																																								
	嘔 吐	1	2			1				4																											4				
	下 痢																																								
	せき鼻水									70																											70				
	合 計	16	42	6	3	1	1	1		140											1															211					

発 生 割 合		0～7日																												合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																					8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
発 熱	1.2	2.1	0.7	0.4		0.1	0.1		4.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								</

B型肝炎1回目

MSD		(対象者数 0 人)																(異常発生者数 0 人)								合計					
発 現 日	0日	0～7日							小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
		1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																							
発 熱																															
37.5℃以上 38.5℃未満																															
38.5℃以上																															
局所反応																															
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
合 計																															

発 生 割 合	0～7日																合 計														
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日		15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日
発 熱																															
37.5℃以上 38.5℃未満																															
38.5℃以上																															
局所反応																															
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															
下 痢																															
せき鼻水																															
合 計																															

日型肝炎2回目

KMB		現 日										0～7日	(対象者数 611 人)														(異常発生者数 114 人)														合 計	
発	熱	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日											小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱		9	47	12													1						1		1	2														73		
37.5℃以上 38.5℃未満		7	34	9													1								1															52		
38.5℃以上		2	13	3																		1		1	1														21			
局所反応		6	42	6	1			1	1												1																		58			
けいれん																																										
37.5℃未満																																										
37.5℃以上																																										
嘔 吐			2														1								1															4		
下 痢																																										
せき鼻水																																								127		
合 計		15	91	18	1			1	1								2					1	1	1		1	3												389			

発 生 割 合		0～7日																												合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計														8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
発 熱	1.5	7.7	2.0							11.1	0.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

B型肝炎2回目

MSD		発 現 日																0～7日	(対象者数 0 人) (異常発生者数 0 人)																合 計												
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱																																															
37.5℃以上 38.5℃未満																																															
38.5℃以上																																															
局所反応																																															
けいれん																																															
37.5℃未満																																															
37.5℃以上																																															
嘔 吐																																															
下 痢																																															
せき鼻水																																															
合 計																																															

発 生 割 合		0～7日																合計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計									8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
発 熱																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

日型肝炎3回目

KMB		発 現 日										0～7日	(対象者数 524 人)																	(異常発生者数 78 人)							合計
	発	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日		小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日					
発 熱		2	5	1	3			2			13	1								2	1						1		1	1	3		23				
37.5℃以上 38.5℃未満		1	2	1	2						6	1																	1	1			9				
38.5℃以上		1	3		1			2			7									2	1					1		1		2		14					
局所反応		3	27	9	2	2	1				44																					44					
けいれん																																					
37.5℃未満																																					
37.5℃以上																																					
嘔 吐				1	1		1	1			4															1							5				
下 痢																																					
せき鼻水											61																						61				
合 計		5	32	11	6	2	2	3			122	1								2	1					1	1	1	1	3		194					

発 生 割 合		0～7日																																															
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																				8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発 熱		0.4	1.0	0.2	0.6			0.4		2.5		0.2												0.4	0.2						0.2			0.2		0.2		0.6			4.4								
37.5℃以上 38.5℃未満		0.2	0.4	0.2	0.4					1.1		0.2																							0.2		0.2				1.7								
38.5℃以上		0.2	0.6		0.2			0.4		1.3													0.4	0.2			0.2						0.2		0.4					2.7									
局所反応		0.6	5.2	1.7	0.4	0.4	0.2			8.4																														8.4									
けいれん																																																	
37.5℃未満																																																	
37.5℃以上																																																	
嘔 吐				0.2	0.2		0.2	0.2		0.8																																1.0							
下 痢																																																	
せき鼻水										11.6																																11.6							
合 計		1.0	6.1	2.1	1.1	0.4	0.4	0.6		23.3		0.2										0.4	0.2				0.2	0.2		0.2	0.2	0.6								37.0									

B型肝炎3回目

MSD		発 現 日																0～7日	(対象者数 0 人) (異常発生者数 0 人)																合 計												
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱																																															
37.5℃以上 38.5℃未満																																															
38.5℃以上																																															
局所反応																																															
けいれん																																															
37.5℃未満																																															
37.5℃以上																																															
嘔 吐																																															
下 痢																																															
せき鼻水																																															
合 計																																															

発 生 割 合		0～7日																合計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計									8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
発 熱																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

口々1回目

GSK		(対象者数 1214 人)												(異常発生者数 118 人)																											
発 現 日		0～7日																																							
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計						8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計				
発 熱	14	33	3	2		1																																		58	
37.5℃以上 38.5℃未満	12	22	3	2																																				44	
38.5℃以上	2	11				1																																	14		
けいれん																																									
37.5℃未満																																									
37.5℃以上																																									
嘔 吐	2	3	4	4	1									1																											17
下 痢	2	9	7	5	2	1								1																											34
血便					1		1																																		6
合 計	18	45	14	12	3	3		3						1	2		3																								213

発 生 割 合		0～7日																												合 計			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	1.2	2.7	0.2	0.2	0.2	0.1			4.4											0.1				0.2		0.1		0.1					4.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	1.8	0.2	0.2					3.2											0.1			0.2		0.1		0.1		0.1				3.6
38.5℃以上	0.2	0.9				0.1			1.2																								1.2
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1				1.2			0.1	0.1								0.1												1.4
下 痢	0.2	0.7	0.6	0.4	0.2	0.1			2.4			0.1			0.1								0.1					0.1					2.8
血便				0.1		0.1			0.2						0.2			0.1							0.1								0.5
合 計	1.5	3.7	1.2	1.0	0.2	0.2			8.1			0.1	0.2		0.2		0.1	0.1		0.1	0.1		0.2	0.1	0.1		0.2					17.5	

口々1回目

MSD		発 現 日																0～7日	(対象者数 472 人) (異常発生者数 44 人)																															
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																			8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発 熱		9	9		1				1															1																			23							
37.5℃以上 38.5℃未満		6	7						1														1																			17								
38.5℃以上		3	2		1																																					6								
けいれん																																																		
37.5℃未満																																																		
37.5℃以上																																																		
嘔 吐			4	1		1																																					8							
下 痢		2	3	4			1													1																						11								
血便								1																																			2							
合 計		11	16	5	1	1	1	1	3										1				1																			83								

発 生 割 合		0～7日																												合 計	
		小計																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	1.9	1.9		0.2				0.2		0.2						0.2			0.2												4.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	1.5						0.2		0.2						0.2			0.2												3.6
38.5℃以上	0.6	0.4		0.2																											1.3
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐		0.8	0.2		0.2																										1.7
下 痢	0.4	0.6	0.8			0.2							0.2																		2.3
血便								0.2												0.2											0.4
合 計	2.3	3.4	1.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6		0.2			0.2				0.2		0.2		0.2									17.6	

口々2回目

GSK		(対象者数 934 人)																(異常発生者数 158 人)																								
発 現 日		0～7日																														合 計										
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計								8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日		22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日			
発 熱	10	86	5	1				2	2	106								2		1					1																1	115
37.5℃以上 38.5℃未満	5	52	4						1	62								2		1					1																69	
38.5℃以上	5	34	1	1					2	1	44																	1													1	46
けいれん																																										
37.5℃未満																																										
37.5℃以上																																										
嘔 吐	3	1	2	1						7								1																								9
下 痢	3	10	4	1	1	2	1	2	2	24									1																						28	
血便		2								2										1	1																				6	
合 計	16	99	11	3	1	2	3	4		139	1	2	2		3		3				3	1	1		1	2															297	

発生割合		0～7日																	
発	生 割 合	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計							合 計		
		1.1	9.2	0.5	0.1			0.2	0.2	11.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1			
発 熱																	123		
37.5℃以上 38.5℃未満																	7.4		
38.5℃以上																	4.9		
けいれん																			
37.5℃未満																			
37.5℃以上																			
嘔 吐	0.3	0.1	0.2	0.1													1.0		
下 痢	0.3	1.1	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2		0.1						3.0		
血便		0.2															0.6		
合 計	1.7	10.6	1.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.4		14.9	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	31.8		

口々2回目

MSD		発 現 日																	(対象者数 371 人) (異常発生者数 68 人)																	
		0～7日																																		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計					
発 熱		6	37	2			1		1				1								1									1	50					
37.5℃以上 38.5℃未満		4	27					1					1								1										34					
38.5℃以上		2	10	2			1																						1	16						
けいれん																																				
37.5℃未満																																				
37.5℃以上																						1														
嘔 吐			1	1																		1									4					
下 痢		1	5	3				2																							11					
血便											1																		1	2						
合 計		7	43	6			3		1		1		1								1	1	1						2	127						

発 生 割 合		0～7日																	合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計								8日		9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
発 熱	1.6	10.0	0.5				0.3		0.3	12.7									0.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							</

口タ3回目

[illegible][illegible]

口々3回目

MSD		発 現 日																(対象者数 264 人)																(異常発生者数 55 人)																
		0～7日																																																
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計			
発 熱		7	27	2		1				37																													41											
37.5℃以上 38.5℃未満		6	21	1						28																													32											
38.5℃以上		1	6	1		1				9																													9											
けいれん																																																		
37.5℃未満																																																		
37.5℃以上																																																		
嘔 吐										1																													1											
下 痢		1	4	1	1					7																													8											
血便										2																													2											
合 計		8	31	5	2	1				47																													99											

発 生 割 合		0～7日																												合 計			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱		2.7	10.2	0.8		0.4				14.0		0.4					0.4		0.4		0.4												15.5
37.5℃以上 38.5℃未満		2.3	8.0	0.4								0.4					0.4		0.4		0.4											12.1	
38.5℃以上		0.4	2.3	0.4		0.4																										3.4	
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐				0.4																												0.4	
下 痢		0.4	1.5	0.4	0.4																0.4											3.0	
血便				0.4	0.4																											0.8	
合 計		3.0	11.7	1.9	0.8	0.4				17.8		0.4					0.4		0.4		0.8											37.5	

インフルエンザ

デシカ		(対象者数 116 人) (異常発生者数 12 人)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		発 現 日							0～7日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
発 熱																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									</

発 生 割 合		0～7日																合 計													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																					
発 熱																															
37.5℃以上 38.5℃未満																															
38.5℃以上																															
局所反応	1.7	4.3	1.7																												7.8
全身倦怠感																															
尋麻疹																															
頭 痛	1.7					0.9																									2.6
嘔 吐																															
合 計	3.4	4.3	1.7			0.9																									10.3

インフルエンザ

KMB		(対象者数 512 人) (異常発生者数 51 人)																	人)														
発 現 日		0～7日																	合 計														
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	1																																1
37.5℃以上 38.5℃未満	1																																1
38.5℃以上																																	
局所反応	9	24	8	4																													45
全身倦怠感																																	
尋麻疹																																	
頭 痛	2	2										1																					5
嘔 吐	2	1																															3
合 計	14	27	8	4								1																					54

発 生 割 合		0～7日														合 計																	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	0.2																																0.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2																																0.2
38.5℃以上																																	
局所反応	1.8	4.7	1.6	0.8																													8.8
全身倦怠感																																	
尋麻疹																																	
頭 痛	0.4	0.4																															1.0
嘔 吐	0.4	0.2																															0.6
合 計	2.7	5.3	1.6	0.8																													10.5

インフルエンザ

[illegible]

発 生 割 合	0～7日														合計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱																																
37.5℃以上																																
38.5℃未満																																
38.5℃以上																																
局所反応	1.2	7.4	2.0																													10.5
全身倦怠感																																
荨麻疹																																
頭 痛		0.4																														0.4
嘔 吐																																0.4
合 計	1.2	7.8	2.0																													11.3

平成 8 年度～令和 3 年度

第 1 4 ～ 1 9 群

累 計 報 告

平成 8 年度～令和 3 年度

累 計 表

第 1 4 群

期別・年齢別・性別

DPT-IPV1期初回1回目

		3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	2,488 件	6 件	4 件	0 件	0 件	0 件	1 件	0 件	2,499 件
	健康異常発生者数	1,851 人	6 人	3 人	0 人	0 人	0 人	1 人	0 人	1,861 人
	対象者数	7,002 人	35 人	9 人	8 人	2 人	0 人	4 人	1 人	7,061 人
女	健康異常発生件数	2,413 件	11 件	0 件	6 件	0 件	1 件	0 件	0 件	2,431 件
	健康異常発生者数	1,810 人	8 人	0 人	5 人	0 人	1 人	0 人	0 人	1,824 人
	対象者数	6,744 人	35 人	4 人	5 人	1 人	2 人	1 人	0 人	6,792 人
不明	健康異常発生件数	17 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	17 件
	健康異常発生者数	11 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	11 人
	対象者数	52 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	52 人
合計	健康異常発生件数	4,918 件	17 件	4 件	6 件	件	1 件	1 件	件	4,947 件
	健康異常発生者数	3,672 人	14 人	3 人	5 人	人	1 人	1 人	人	3,696 人
	対象者数	13,798 人	70 人	13 人	13 人	3 人	2 人	5 人	1 人	13,905 人

	健康異常発生者割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	26.4 %	17.1 %	33.3 %	0.0 %	0.0 %	%	25.0 %	0.0 %	26.4 %
女	26.8 %	22.9 %	0.0 %	100.0 %	0.0 %	50.0 %	0.0 %	%	26.9 %
不明	21.2 %	%	%	%	%	%	%	%	21.2 %
合計	26.6 %	20.0 %	23.1 %	38.5 %	%	50.0 %	20.0 %	%	26.6 %

DPT-IPV1期初回2回目

		3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	2,206 件	7 件	2 件	1 件	2 件	0 件	1 件	0 件	2,219 件
	健康異常発生者数	1,615 人	4 人	2 人	1 人	1 人	0 人	1 人	0 人	1,624 人
	対象者数	5,638 人	24 人	8 人	4 人	2 人	1 人	1 人	0 人	5,678 人
女	健康異常発生件数	2,083 件	6 件	1 件	3 件	0 件	0 件	0 件	0 件	2,093 件
	健康異常発生者数	1,523 人	4 人	1 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1,530 人
	対象者数	5,381 人	19 人	4 人	7 人	3 人	1 人	2 人	0 人	5,417 人
不明	健康異常発生件数	15 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	15 件
	健康異常発生者数	10 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	10 人
	対象者数	39 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	39 人
合計	健康異常発生件数	4,304 件	13 件	3 件	4 件	2 件	件	1 件	件	4,327 件
	健康異常発生者数	3,148 人	8 人	3 人	3 人	1 人	人	1 人	人	3,164 人
	対象者数	11,058 人	43 人	12 人	11 人	5 人	2 人	3 人	人	11,134 人

	健康異常発生者割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	28.6 %	16.7 %	25.0 %	25.0 %	50.0 %	0.0 %	100.0 %	%	28.6 %
女	28.3 %	21.1 %	25.0 %	28.6 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	%	28.2 %
不明	25.6 %	%	%	%	%	%	%	%	25.6 %
合計	28.5 %	18.6 %	25.0 %	27.3 %	20.0 %	%	33.3 %	%	28.4 %

DPT－IPV1期初回3回目

		3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	1,425 件	34 件	7 件	3 件	0 件	1 件	0 件	0 件	1,470 件
	健康異常発生者数	1,051 人	24 人	6 人	3 人	0 人	1 人	0 人	0 人	1,085 人
	対象者数	5,373 人	72 人	17 人	9 人	0 人	3 人	1 人	1 人	5,476 人
女	健康異常発生件数	1,269 件	19 件	2 件	0 件	0 件	0 件	2 件	0 件	1,292 件
	健康異常発生者数	973 人	13 人	2 人	0 人	0 人	0 人	1 人	0 人	989 人
	対象者数	5,276 人	71 人	11 人	5 人	3 人	6 人	4 人	2 人	5,378 人
不明	健康異常発生件数	7 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	8 件
	健康異常発生者数	6 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	7 人
	対象者数	36 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	37 人
合計	健康異常発生件数	2,701 件	54 件	9 件	3 件	件	1 件	2 件	件	2,770 件
	健康異常発生者数	2,030 人	38 人	8 人	3 人	人	1 人	1 人	人	2,081 人
	対象者数	10,685 人	144 人	28 人	14 人	3 人	9 人	5 人	3 人	10,891 人

	健康異常発生者割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	19.6 %	33.3 %	35.3 %	33.3 %	%	33.3 %	0.0 %	0.0 %	19.8 %
女	18.4 %	18.3 %	18.2 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	25.0 %	0.0 %	18.4 %
不明	16.7 %	100.0 %	%	%	%	%	%	%	18.9 %
合計	19.0 %	26.4 %	28.6 %	21.4 %	%	11.1 %	20.0 %	%	19.1 %

DPT—IPV1期追加

		3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	26 件	1,710 件	149 件	16 件	4 件	5 件	7 件	0 件	1,917 件
	健康異常発生者数	17 人	1,123 人	100 人	9 人	4 人	2 人	5 人	0 人	1,260 人
	対象者数	65 人	3,852 人	398 人	72 人	22 人	19 人	20 人	3 人	4,451 人
女	健康異常発生件数	23 件	1,526 件	140 件	30 件	6 件	11 件	3 件	2 件	1,741 件
	健康異常発生者数	14 人	1,034 人	94 人	23 人	5 人	8 人	2 人	2 人	1,182 人
	対象者数	63 人	3,710 人	341 人	70 人	28 人	21 人	16 人	8 人	4,257 人
不明	健康異常発生件数	0 件	6 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	6 件
	健康異常発生者数	0 人	4 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	4 人
	対象者数	0 人	27 人	3 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	31 人
合計	健康異常発生件数	49 件	3,242 件	289 件	46 件	10 件	16 件	10 件	2 件	3,664 件
	健康異常発生者数	31 人	2,161 人	194 人	32 人	9 人	10 人	7 人	2 人	2,446 人
	対象者数	128 人	7,589 人	742 人	142 人	51 人	40 人	36 人	11 人	8,739 人

	健康異常発生者割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	26.2 %	29.2 %	25.1 %	12.5 %	18.2 %	10.5 %	25.0 %	0.0 %	28.3 %
女	22.2 %	27.9 %	27.6 %	32.9 %	17.9 %	38.1 %	12.5 %	25.0 %	27.8 %
不明	%	14.8 %	0.0 %	%	0.0 %	%	%	%	12.9 %
合計	24.2 %	28.5 %	26.1 %	22.5 %	17.6 %	25.0 %	19.4 %	18.2 %	28.0 %

DT2期

		11歳	12歳	合計
男	健康異常発生件数	5,784 件	5,427 件	11,211 件
	健康異常発生者数	5,038 人	4,753 人	9,791 人
	対象者数	14,938 人	14,897 人	29,835 人
女	健康異常発生件数	6,035 件	5,513 件	11,548 件
	健康異常発生者数	5,313 人	4,887 人	10,200 人
	対象者数	14,767 人	14,351 人	29,118 人
不明	健康異常発生件数	76 件	49 件	125 件
	健康異常発生者数	61 人	43 人	104 人
	対象者数	241 人	206 人	447 人
合計	健康異常発生件数	11,895 件	10,989 件	22,884 件
	健康異常発生者数	10,412 人	9,683 人	20,095 人
	対象者数	29,946 人	29,454 人	59,400 人

	健康異常発生者割合		
	11歳	12歳	合計
男	33.7 %	31.9 %	32.8 %
女	36.0 %	34.1 %	35.0 %
不明	25.3 %	20.9 %	23.3 %
合計	34.8 %	32.9 %	33.8 %

MR1期

		12～23ヶ月
男	健康異常発生件数	7,583 件
	健康異常発生者数	6,162 人
	対象者数	27,276 人
女	健康異常発生件数	7,079 件
	健康異常発生者数	5,717 人
	対象者数	25,619 人
不明	健康異常発生件数	81 件
	健康異常発生者数	67 人
	対象者数	301 人
合計	健康異常発生件数	14,743 件
	健康異常発生者数	11,946 人
	対象者数	53,196 人

	健康異常発生者割合
	12～23ヶ月
男	22.6 %
女	22.3 %
不明	22.3 %
合計	22.5 %

MR2期

		5～7歳
男	健康異常発生件数	2,386 件
	健康異常発生者数	2,050 人
	対象者数	20,657 人
女	健康異常発生件数	2,170 件
	健康異常発生者数	1,913 人
	対象者数	19,487 人
不明	健康異常発生件数	31 件
	健康異常発生者数	27 人
	対象者数	242 人
合計	健康異常発生件数	4,587 件
	健康異常発生者数	3,990 人
	対象者数	40,386 人

	健康異常発生者割合
	5～7歳
男	9.9 %
女	9.8 %
不明	11.2 %
合計	9.9 %

日本脳炎1期初回1回目

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	117 件	68 件	78 件	2,278 件	413 件	224 件	135 件	29 件	3,342 件
	健康異常発生者数	105 人	61 人	74 人	2,018 人	369 人	211 人	124 人	25 人	2,987 人
	対象者数	509 人	338 人	397 人	12,523 人	2,467 人	1,545 人	1,154 人	321 人	19,254 人
女	健康異常発生件数	101 件	91 件	66 件	2,394 件	345 件	220 件	125 件	37 件	3,379 件
	健康異常発生者数	90 人	84 人	65 人	2,122 人	311 人	202 人	117 人	33 人	3,024 人
	対象者数	491 人	393 人	394 人	12,120 人	2,279 人	1,538 人	1,095 人	320 人	18,630 人
不明	健康異常発生件数	0 件	1 件	1 件	17 件	1 件	3 件	0 件	1 件	24 件
	健康異常発生者数	0 人	1 人	1 人	17 人	1 人	2 人	0 人	1 人	23 人
	対象者数	4 人	7 人	6 人	70 人	15 人	15 人	9 人	6 人	132 人
合計	健康異常発生件数	218 件	160 件	145 件	4,689 件	759 件	447 件	260 件	67 件	6,745 件
	健康異常発生者数	195 人	146 人	140 人	4,157 人	681 人	415 人	241 人	59 人	6,034 人
	対象者数	1,004 人	738 人	797 人	24,713 人	4,761 人	3,098 人	2,258 人	647 人	38,016 人

	健康異常発生者割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	20.6 %	18.0 %	18.6 %	16.1 %	15.0 %	13.7 %	10.7 %	7.8 %	15.5 %
女	18.3 %	21.4 %	16.5 %	17.5 %	13.6 %	13.1 %	10.7 %	10.3 %	16.2 %
不明	0.0 %	14.3 %	16.7 %	24.3 %	6.7 %	13.3 %	0.0 %	16.7 %	17.4 %
合計	19.4 %	19.8 %	17.6 %	16.8 %	14.3 %	13.4 %	10.7 %	9.1 %	15.9 %

日本脳炎1期初回2回目

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	58 件	34 件	52 件	1,355 件	305 件	153 件	99 件	34 件	2,090 件
	健康異常発生者数	53 人	32 人	48 人	1,223 人	276 人	143 人	93 人	31 人	1,899 人
	対象者数	342 人	215 人	284 人	8,068 人	2,014 人	1,254 人	985 人	297 人	13,459 人
女	健康異常発生件数	58 件	39 件	48 件	1,377 件	336 件	162 件	107 件	32 件	2,159 件
	健康異常発生者数	52 人	35 人	44 人	1,237 人	295 人	144 人	98 人	29 人	1,934 人
	対象者数	345 人	204 人	268 人	7,960 人	1,988 人	1,168 人	925 人	276 人	13,134 人
不明	健康異常発生件数	1 件	1 件	0 件	5 件	2 件	2 件	2 件	0 件	13 件
	健康異常発生者数	1 人	1 人	0 人	4 人	1 人	1 人	2 人	0 人	10 人
	対象者数	7 人	2 人	2 人	59 人	18 人	15 人	14 人	3 人	120 人
合計	健康異常発生件数	117 件	74 件	100 件	2,737 件	643 件	317 件	208 件	66 件	4,262 件
	健康異常発生者数	106 人	68 人	92 人	2,464 人	572 人	288 人	193 人	60 人	3,843 人
	対象者数	694 人	421 人	554 人	16,087 人	4,020 人	2,437 人	1,924 人	576 人	26,713 人

	健康異常発生者割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	15.5 %	14.9 %	16.9 %	15.2 %	13.7 %	11.4 %	9.4 %	10.4 %	14.1 %
女	15.1 %	17.2 %	16.4 %	15.5 %	14.8 %	12.3 %	10.6 %	10.5 %	14.7 %
不明	14.3 %	50.0 %	0.0 %	6.8 %	5.6 %	6.7 %	14.3 %	0.0 %	8.3 %
合計	15.3 %	16.2 %	16.6 %	15.3 %	14.2 %	11.8 %	10.0 %	10.4 %	14.4 %

日本脳炎1期追加

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	1 件	62 件	41 件	67 件	1,023 件	386 件	164 件	72 件	1,816 件
	健康異常発生者数	1 人	55 人	37 人	62 人	932 人	353 人	154 人	67 人	1,661 人
	対象者数	5 人	274 人	289 人	512 人	6,335 人	2,966 人	1,652 人	937 人	12,970 人
女	健康異常発生件数	2 件	46 件	32 件	75 件	1,041 件	351 件	204 件	89 件	1,840 件
	健康異常発生者数	2 人	42 人	29 人	70 人	962 人	326 人	190 人	81 人	1,702 人
	対象者数	6 人	236 人	243 人	499 人	6,355 人	2,639 人	1,617 人	861 人	12,456 人
不明	健康異常発生件数	0 件	3 件	0 件	2 件	4 件	1 件	1 件	0 件	11 件
	健康異常発生者数	0 人	1 人	0 人	2 人	4 人	1 人	1 人	0 人	9 人
	対象者数	2 人	4 人	6 人	5 人	49 人	16 人	23 人	12 人	117 人
合計	健康異常発生件数	3 件	111 件	73 件	144 件	2,068 件	738 件	369 件	161 件	3,667 件
	健康異常発生者数	3 人	98 人	66 人	134 人	1,898 人	680 人	345 人	148 人	3,372 人
	対象者数	13 人	514 人	538 人	1,016 人	12,739 人	5,621 人	3,292 人	1,810 人	25,543 人

	健康異常発生者割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	20.0 %	20.1 %	12.8 %	12.1 %	14.7 %	11.9 %	9.3 %	7.2 %	12.8 %
女	33.3 %	17.8 %	11.9 %	14.0 %	15.1 %	12.4 %	11.8 %	9.4 %	13.7 %
不明	0.0 %	25.0 %	0.0 %	40.0 %	8.2 %	6.3 %	4.3 %	0.0 %	7.7 %
合計	23.1 %	19.1 %	12.3 %	13.2 %	14.9 %	12.1 %	10.5 %	8.2 %	13.2 %

日本脳炎2期

		9～12歳
男	健康異常発生件数	693 件
	健康異常発生者数	647 人
	対象者数	6,880 人
女	健康異常発生件数	797 件
	健康異常発生者数	748 人
	対象者数	6,749 人
不明	健康異常発生件数	6 件
	健康異常発生者数	6 人
	対象者数	89 人
合計	健康異常発生件数	1,496 件
	健康異常発生者数	1,401 人
	対象者数	13,718 人

	健康異常発生者割合
	9～12歳
男	9.4 %
女	11.1 %
不明	6.7 %
合計	10.2 %

BCG

		3ヶ月未満	3～6ヶ月未満	6ヶ月～1歳未満	合計
男	健康異常発生件数	8 件	208 件	70 件	286 件
	健康異常発生者数	8 人	205 人	69 人	282 人
	対象者数	550 人	21,184 人	6,297 人	28,031 人
女	健康異常発生件数	6 件	158 件	48 件	212 件
	健康異常発生者数	5 人	157 人	47 人	209 人
	対象者数	575 人	20,525 人	5,889 人	26,989 人
不明	健康異常発生件数	1 件	0 件	0 件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	333 人	99 人	26 人	458 人
合計	健康異常発生件数	15 件	366 件	118 件	499 件
	健康異常発生者数	14 人	362 人	116 人	492 人
	対象者数	1,458 人	41,808 人	12,212 人	55,478 人

	健康異常発生者割合			
	3ヶ月未満	3～6ヶ月未満	6ヶ月～1歳未満	合計
男	1.5 %	1.0 %	1.1 %	1.0 %
女	0.9 %	0.8 %	0.8 %	0.8 %
不明	0.3 %	0.0 %	0.0 %	0.2 %
合計	1.0 %	0.9 %	0.9 %	0.9 %

ヒブ初回1回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	1429 件	15 件	10 件	2 件	3 件	5 件	1464 件
	健康異常発生者数	1113 人	7 人	7 人	1 人	1 人	4 人	1133 人
	対象者数	6076 人	23 人	12 人	5 人	2 人	7 人	6125 人
女	健康異常発生件数	1361 件	12 件	1 件	0 件	0 件	0 件	1374 件
	健康異常発生者数	1074 人	7 人	1 人	0 人	0 人	0 人	1082 人
	対象者数	5780 人	22 人	7 人	1 人	3 人	6 人	5819 人
不明	健康異常発生件数	22 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	22 件
	健康異常発生者数	16 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	16 人
	対象者数	70 人	0 人	0 人	0 人	1 人	0 人	71 人
合計	健康異常発生件数	2812 件	27 件	11 件	2 件	3 件	5 件	2860 件
	健康異常発生者数	2203 人	14 人	8 人	1 人	1 人	4 人	2231 人
	対象者数	11926 人	45 人	19 人	6 人	6 人	13 人	12015 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	18.3 %	30.4 %	58.3 %	20.0 %	50.0 %	57.1 %	18.5 %
女	18.6 %	31.8 %	14.3 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	18.6 %
不明	22.9 %	%	%	%	0.0 %	%	22.5 %
合計	18.5 %	31.1 %	42.1 %	16.7 %	16.7 %	30.8 %	18.6 %

ヒブ初回2回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	1,856 件	29 件	2 件	2 件	2 件	1 件	1,892 件
	健康異常発生者数	1,366 人	19 人	2 人	1 人	1 人	1 人	1,390 人
	対象者数	4,829 人	66 人	5 人	1 人	6 人	2 人	4,909 人
女	健康異常発生件数	1,795 件	22 件	0 件	0 件	0 件	2 件	1,819 件
	健康異常発生者数	1,357 人	17 人	0 人	0 人	0 人	1 人	1,375 人
	対象者数	4,642 人	61 人	3 人	3 人	4 人	2 人	4,715 人
不明	健康異常発生件数	23 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	23 件
	健康異常発生者数	17 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	17 人
	対象者数	69 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	69 人
合計	健康異常発生件数	3,674 件	51 件	2 件	2 件	2 件	3 件	3,734 件
	健康異常発生者数	2,740 人	36 人	2 人	1 人	1 人	2 人	2,782 人
	対象者数	9,540 人	127 人	8 人	4 人	10 人	4 人	9,693 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	28.3 %	28.8 %	40.0 %	100.0 %	16.7 %	50.0 %	28.3 %
女	29.2 %	27.9 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	50.0 %	29.2 %
不明	24.6 %	%	%	%	%	%	24.6 %
合計	28.7 %	28.3 %	25.0 %	25.0 %	10.0 %	50.0 %	28.7 %

ヒブ初回3回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	1,527 件	94 件	12 件	0 件	0 件	0 件	1,633 件
	健康異常発生者数	1,125 人	66 人	8 人	0 人	0 人	0 人	1,199 人
	対象者数	4,160 人	232 人	27 人	0 人	1 人	1 人	4,421 人
女	健康異常発生件数	1,495 件	89 件	4 件	2 件	4 件	0 件	1,594 件
	健康異常発生者数	1,093 人	63 人	3 人	1 人	3 人	0 人	1,163 人
	対象者数	3,925 人	224 人	13 人	4 人	6 人	0 人	4,172 人
不明	健康異常発生件数	40 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	40 件
	健康異常発生者数	28 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	28 人
	対象者数	107 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	108 人
合計	健康異常発生件数	3,062 件	183 件	16 件	2 件	4 件	件	3,267 件
	健康異常発生者数	2,246 人	129 人	11 人	1 人	3 人	人	2,390 人
	対象者数	8,192 人	457 人	40 人	4 人	7 人	1 人	8,701 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	27.0 %	28.4 %	29.6 %	%	0.0 %	0.0 %	27.1 %
女	27.8 %	28.1 %	23.1 %	25.0 %	50.0 %	%	27.9 %
不明	26.2 %	0.0 %	%	%	%	%	25.9 %
合計	27.4 %	28.2 %	27.5 %	25.0 %	42.9 %	%	27.5 %

ヒブ追加

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	7 件	43 件	2,020 件	43 件	9 件	1 件	2,123 件
	健康異常発生者数	3 人	27 人	1,290 人	28 人	4 人	1 人	1,353 人
	対象者数	19 人	91 人	3,921 人	84 人	30 人	8 人	4,153 人
女	健康異常発生件数	9 件	36 件	1,823 件	28 件	14 件	4 件	1,914 件
	健康異常発生者数	6 人	24 人	1,219 人	15 人	8 人	3 人	1,275 人
	対象者数	20 人	87 人	3,797 人	73 人	34 人	4 人	4,015 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	9 件	0 件	0 件	0 件	9 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	6 人	0 人	0 人	0 人	6 人
	対象者数	0 人	1 人	31 人	0 人	0 人	0 人	32 人
合計	健康異常発生件数	16 件	79 件	3,852 件	71 件	23 件	5 件	4,046 件
	健康異常発生者数	9 人	51 人	2,515 人	43 人	12 人	4 人	2,634 人
	対象者数	39 人	179 人	7,749 人	157 人	64 人	12 人	8,200 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	15.8 %	29.7 %	32.9 %	33.3 %	13.3 %	12.5 %	32.6 %
女	30.0 %	27.6 %	32.1 %	20.5 %	23.5 %	75.0 %	31.8 %
不明	%	0.0 %	19.4 %	%	%	%	18.8 %
合計	23.1 %	28.5 %	32.5 %	27.4 %	18.8 %	33.3 %	32.1 %

小児用肺炎球菌初回1回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	1,844 件	11 件	8 件	5 件	10 件	8 件	1,886 件
	健康異常発生者数	1,326 人	6 人	6 人	4 人	5 人	5 人	1,352 人
	対象者数	5,759 人	22 人	16 人	7 人	6 人	10 人	5,820 人
女	健康異常発生件数	1,768 件	11 件	6 件	1 件	2 件	5 件	1,793 件
	健康異常発生者数	1,272 人	7 人	4 人	1 人	1 人	5 人	1,290 人
	対象者数	5,540 人	22 人	16 人	3 人	4 人	11 人	5,596 人
不明	健康異常発生件数	19 件	0 件	1 件	1 件	0 件	0 件	21 件
	健康異常発生者数	16 人	0 人	1 人	1 人	0 人	0 人	18 人
	対象者数	101 人	1 人	3 人	1 人	0 人	0 人	106 人
合計	健康異常発生件数	3,631 件	22 件	15 件	7 件	12 件	13 件	3,700 件
	健康異常発生者数	2,614 人	13 人	11 人	6 人	6 人	10 人	2,660 人
	対象者数	11,400 人	45 人	35 人	11 人	10 人	21 人	11,522 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	23.0 %	27.3 %	37.5 %	57.1 %	83.3 %	50.0 %	23.2 %
女	23.0 %	31.8 %	25.0 %	33.3 %	25.0 %	45.5 %	23.1 %
不明	15.8 %	0.0 %	33.3 %	100.0 %	%	%	17.0 %
合計	22.9 %	28.9 %	31.4 %	54.5 %	60.0 %	47.6 %	23.1 %

小児用肺炎球菌初回2回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	2,555 件	29 件	4 件	5 件	3 件	1 件	2,597 件
	健康異常発生者数	1,734 人	17 人	3 人	1 人	2 人	1 人	1,758 人
	対象者数	5,169 人	78 人	10 人	4 人	5 人	2 人	5,268 人
女	健康異常発生件数	2,473 件	36 件	11 件	0 件	0 件	1 件	2,521 件
	健康異常発生者数	1,683 人	25 人	6 人	0 人	0 人	1 人	1,715 人
	対象者数	4,958 人	73 人	11 人	2 人	4 人	1 人	5,049 人
不明	健康異常発生件数	47 件	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	49 件
	健康異常発生者数	28 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	30 人
	対象者数	99 人	4 人	0 人	0 人	0 人	0 人	103 人
合計	健康異常発生件数	5,075 件	67 件	15 件	5 件	3 件	2 件	5,167 件
	健康異常発生者数	3,445 人	44 人	9 人	1 人	2 人	2 人	3,503 人
	対象者数	10,226 人	155 人	21 人	6 人	9 人	3 人	10,420 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	33.5 %	21.8 %	30.0 %	25.0 %	40.0 %	50.0 %	33.4 %
女	33.9 %	34.2 %	54.5 %	0.0 %	0.0 %	100.0 %	34.0 %
不明	28.3 %	50.0 %	%	%	%	%	29.1 %
合計	33.7 %	28.4 %	42.9 %	16.7 %	22.2 %	66.7 %	33.6 %

小児用肺炎球菌初回3回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	2,260 件	166 件	26 件	0 件	1 件	1 件	2,454 件
	健康異常発生者数	1,493 人	104 人	16 人	0 人	1 人	1 人	1,615 人
	対象者数	4,429 人	314 人	28 人	5 人	3 人	6 人	4,785 人
女	健康異常発生件数	2,090 件	147 件	8 件	0 件	1 件	0 件	2,246 件
	健康異常発生者数	1,396 人	88 人	7 人	0 人	1 人	0 人	1,492 人
	対象者数	4,226 人	304 人	23 人	5 人	4 人	5 人	4,567 人
不明	健康異常発生件数	38 件	3 件	0 件	0 件	0 件	0 件	41 件
	健康異常発生者数	25 人	3 人	0 人	0 人	0 人	0 人	28 人
	対象者数	76 人	5 人	0 人	0 人	0 人	0 人	81 人
合計	健康異常発生件数	4,388 件	316 件	34 件	件	2 件	1 件	4,741 件
	健康異常発生者数	2,914 人	195 人	23 人	人	2 人	1 人	3,135 人
	対象者数	8,731 人	623 人	51 人	10 人	7 人	11 人	9,433 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	33.7 %	33.1 %	57.1 %	0.0 %	33.3 %	16.7 %	33.8 %
女	33.0 %	28.9 %	30.4 %	0.0 %	25.0 %	0.0 %	32.7 %
不明	32.9 %	60.0 %	%	%	%	%	34.6 %
合計	33.4 %	31.3 %	45.1 %	%	28.6 %	9.1 %	33.2 %

小児用肺炎球菌追加

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	23 件	1 件	2,982 件	33 件	15 件	5 件	3,059 件
	健康異常発生者数	13 人	1 人	1,805 人	24 人	10 人	5 人	1,858 人
	対象者数	22 人	9 人	4,349 人	62 人	34 人	15 人	4,491 人
女	健康異常発生件数	11 件	0 件	2,638 件	30 件	17 件	3 件	2,699 件
	健康異常発生者数	9 人	0 人	1,608 人	19 人	11 人	2 人	1,649 人
	対象者数	16 人	3 人	4,035 人	53 人	24 人	7 人	4,138 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	31 件	2 件	0 件	0 件	33 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	22 人	1 人	0 人	0 人	23 人
	対象者数	0 人	0 人	54 人	1 人	2 人	0 人	57 人
合計	健康異常発生件数	34 件	1 件	5,651 件	65 件	32 件	8 件	5,791 件
	健康異常発生者数	22 人	1 人	3,435 人	44 人	21 人	7 人	3,530 人
	対象者数	38 人	12 人	8,438 人	116 人	60 人	22 人	8,686 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	59.1 %	11.1 %	41.5 %	38.7 %	29.4 %	33.3 %	41.4 %
女	56.3 %	0.0 %	39.9 %	35.8 %	45.8 %	28.6 %	39.9 %
不明	%	%	40.7 %	100.0 %	0.0 %	%	40.4 %
合計	57.9 %	%	40.7 %	37.9 %	35.0 %	31.8 %	40.6 %

水痘1回目

		12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	2,055 件	108 件	16 件	13 件	2,192 件
	健康異常発生者数	1,676 人	99 人	14 人	12 人	1,801 人
	対象者数	7,198 人	578 人	114 人	105 人	7,995 人
女	健康異常発生件数	1,811 件	115 件	20 件	13 件	1,959 件
	健康異常発生者数	1,485 人	92 人	17 人	8 人	1,602 人
	対象者数	6,937 人	560 人	107 人	84 人	7,688 人
不明	健康異常発生件数	23 件	5 件	0 件	0 件	28 件
	健康異常発生者数	21 人	5 人	0 人	0 人	26 人
	対象者数	151 人	18 人	1 人	1 人	171 人
合計	健康異常発生件数	3,889 件	228 件	36 件	26 件	4,179 件
	健康異常発生者数	3,182 人	196 人	31 人	20 人	3,429 人
	対象者数	14,286 人	1,156 人	222 人	190 人	15,854 人

	健康異常発生者割合				
	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
男	23.3 %	17.1 %	12.3 %	11.4 %	22.5 %
女	21.4 %	16.4 %	15.9 %	9.5 %	20.8 %
不明	13.9 %	27.8 %	0.0 %	0.0 %	15.2 %
合計	22.3 %	17.0 %	14.0 %	10.5 %	21.6 %

水痘2回目

		12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	271 件	849 件	132 件	88 件	1,340 件
	健康異常発生者数	227 人	725 人	111 人	75 人	1,138 人
	対象者数	1,426 人	4,152 人	867 人	614 人	7,059 人
女	健康異常発生件数	253 件	757 件	123 件	82 件	1,215 件
	健康異常発生者数	218 人	645 人	111 人	71 人	1,045 人
	対象者数	1,380 人	4,052 人	774 人	621 人	6,827 人
不明	健康異常発生件数	3 件	17 件	1 件	0 件	21 件
	健康異常発生者数	3 人	15 人	1 人	0 人	19 人
	対象者数	35 人	74 人	6 人	6 人	121 人
合計	健康異常発生件数	527 件	1,623 件	256 件	170 件	2,576 件
	健康異常発生者数	448 人	1,385 人	223 人	146 人	2,202 人
	対象者数	2,841 人	8,278 人	1,647 人	1,241 人	14,007 人

	健康異常発生者割合				
	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
男	15.9 %	17.5 %	12.8 %	12.2 %	16.1 %
女	15.8 %	15.9 %	14.3 %	11.4 %	15.3 %
不明	8.6 %	20.3 %	16.7 %	0.0 %	15.7 %
合計	15.8 %	16.7 %	13.5 %	11.8 %	15.7 %

B型肝炎1回目

		2ヶ月～11ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	677 件	677 件
	健康異常発生者数	588 人	588 人
	対象者数	4,916 人	4,916 人
女	健康異常発生件数	623 件	623 件
	健康異常発生者数	544 人	544 人
	対象者数	4,816 人	4,816 人
不明	健康異常発生件数	2 件	2 件
	健康異常発生者数	1 人	1 人
	対象者数	51 人	51 人
合計	健康異常発生件数	1,302 件	1,302 件
	健康異常発生者数	1,133 人	1,133 人
	対象者数	9,783 人	9,783 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～11ヶ月	合計
男	12.0 %	12.0 %
女	11.3 %	11.3 %
不明	2.0 %	2.0 %
合計	11.6 %	11.6 %

B型肝炎2回目

		2ヶ月～11ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	1,072 件	1,072 件
	健康異常発生者数	844 人	844 人
	対象者数	4,146 人	4,146 人
女	健康異常発生件数	994 件	994 件
	健康異常発生者数	805 人	805 人
	対象者数	3,988 人	3,988 人
不明	健康異常発生件数	10 件	10 件
	健康異常発生者数	9 人	9 人
	対象者数	39 人	39 人
合計	健康異常発生件数	2,076 件	2,076 件
	健康異常発生者数	1,658 人	1,658 人
	対象者数	8,173 人	8,173 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～11ヶ月	合計
男	20.4 %	20.4 %
女	20.2 %	20.2 %
不明	23.1 %	23.1 %
合計	20.3 %	20.3 %

B型肝炎3回目

		2ヶ月～11ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	655 件	655 件
	健康異常発生者数	537 人	537 人
	対象者数	3,494 人	3,494 人
女	健康異常発生件数	670 件	670 件
	健康異常発生者数	545 人	545 人
	対象者数	3,476 人	3,476 人
不明	健康異常発生件数	2 件	2 件
	健康異常発生者数	2 人	2 人
	対象者数	40 人	40 人
合計	健康異常発生件数	1,327 件	1,327 件
	健康異常発生者数	1,084 人	1,084 人
	対象者数	7,010 人	7,010 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～11ヶ月	合計
男	15.4 %	15.4 %
女	15.7 %	15.7 %
不明	5.0 %	5.0 %
合計	15.5 %	15.5 %

口々1回目

		2ヶ月～7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	168 件	168 件
	健康異常発生者数	138 人	138 人
	対象者数	1358 人	1358 人
女	健康異常発生件数	145 件	145 件
	健康異常発生者数	123 人	123 人
	対象者数	1327 人	1327 人
不明	健康異常発生件数	6 件	6 件
	健康異常発生者数	6 人	6 人
	対象者数	54 人	54 人
合計	健康異常発生件数	319 件	319 件
	健康異常発生者数	267 人	267 人
	対象者数	2739 人	2739 人

	健康異常発生者割合	
	合計	
男	10.2 %	10.2 %
女	9.3 %	9.3 %
不明	11.1 %	11.1 %
合計	9.7 %	9.7 %

口々2回目

		2ヶ月～7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	196 件	196 件
	健康異常発生者数	165 人	165 人
	対象者数	989 人	989 人
女	健康異常発生件数	183 件	183 件
	健康異常発生者数	160 人	160 人
	対象者数	951 人	951 人
不明	健康異常発生件数	3 件	3 件
	健康異常発生者数	3 人	3 人
	対象者数	33 人	33 人
合計	健康異常発生件数	382 件	382 件
	健康異常発生者数	328 人	328 人
	対象者数	1973 人	1973 人

	健康異常発生者割合	
		合計
男	16.7 %	16.7 %
女	16.8 %	16.8 %
不明	9.1 %	9.1 %
合計	16.6 %	16.6 %

口々3回目

		2ヶ月～7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	36 件	36 件
	健康異常発生者数	35 人	35 人
	対象者数	183 人	183 人
女	健康異常発生件数	36 件	36 件
	健康異常発生者数	32 人	32 人
	対象者数	169 人	169 人
不明	健康異常発生件数	1 件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	1 人
	対象者数	1 人	1 人
合計	健康異常発生件数	73 件	73 件
	健康異常発生者数	68 人	68 人
	対象者数	353 人	353 人

	健康異常発生者割合	
		合計
男	19.1 %	19.1 %
女	18.9 %	18.9 %
不明	100.0 %	100.0 %
合計	19.3 %	19.3 %

インフルエンザ

		60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	健康異常発生件数	39 件	157 件	197 件	130 件	91 件	32 件	10 件	0 件	656 件
	健康異常発生者数	38 人	140 人	170 人	120 人	75 人	29 人	9 人	0 人	581 人
	対象者数	403 人	1,933 人	2,546 人	2,292 人	1,507 人	751 人	189 人	37 人	9,658 人
女	健康異常発生件数	251 件	770 件	823 件	531 件	267 件	134 件	65 件	16 件	2,857 件
	健康異常発生者数	225 人	679 人	722 人	468 人	249 人	128 人	59 人	16 人	2,546 人
	対象者数	851 人	3,275 人	3,830 人	3,692 人	2,680 人	1,469 人	660 人	214 人	16,671 人
不明	健康異常発生件数	0 件	4 件	5 件	5 件	2 件	0 件	3 件	1 件	20 件
	健康異常発生者数	0 人	4 人	5 人	5 人	2 人	0 人	2 人	1 人	19 人
	対象者数	5 人	31 人	34 人	32 人	23 人	11 人	5 人	1 人	142 人
合計	健康異常発生件数	290 件	931 件	1,025 件	666 件	360 件	166 件	78 件	17 件	3,533 件
	健康異常発生者数	263 人	823 人	897 人	593 人	326 人	157 人	70 人	17 人	3,146 人
	対象者数	1,259 人	5,239 人	6,410 人	6,016 人	4,210 人	2,231 人	854 人	252 人	26,471 人

	健康異常発生者割合								
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	9.4 %	7.2 %	6.7 %	5.2 %	5.0 %	3.9 %	4.8 %	0.0 %	6.0 %
女	26.4 %	20.7 %	18.9 %	12.7 %	9.3 %	8.7 %	8.9 %	7.5 %	15.3 %
不明	0.0 %	12.9 %	14.7 %	15.6 %	8.7 %	0.0 %	40.0 %	100.0 %	13.4 %
合計	20.9 %	15.7 %	14.0 %	9.9 %	7.7 %	7.0 %	8.2 %	6.7 %	11.9 %

高齢者用肺炎球菌

		60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	健康異常発生件数	93 件	296 件	158 件	99 件	65 件	16 件	2 件	0 件	729 件
	健康異常発生者数	67 人	245 人	124 人	78 人	50 人	12 人	2 人	0 人	578 人
	対象者数	378 人	1,283 人	832 人	597 人	362 人	170 人	47 人	10 人	3,679 人
女	健康異常発生件数	232 件	720 件	376 件	219 件	130 件	57 件	7 件	2 件	1,743 件
	健康異常発生者数	185 人	553 人	306 人	179 人	100 人	46 人	5 人	2 人	1,376 人
	対象者数	557 人	1,712 人	1,183 人	793 人	538 人	285 人	137 人	42 人	5,247 人
不明	健康異常発生件数	1 件	8 件	7 件	2 件	4 件	1 件	1 件	0 件	24 件
	健康異常発生者数	1 人	6 人	5 人	2 人	2 人	1 人	1 人	0 人	18 人
	対象者数	4 人	21 人	24 人	13 人	5 人	4 人	1 人	0 人	72 人
合計	健康異常発生件数	326 件	1,024 件	541 件	320 件	199 件	74 件	10 件	2 件	2,496 件
	健康異常発生者数	253 人	804 人	435 人	259 人	152 人	59 人	8 人	2 人	1,972 人
	対象者数	939 人	3,016 人	2,039 人	1,403 人	905 人	459 人	185 人	52 人	8,998 人

	健康異常発生者割合								
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	17.7 %	19.1 %	14.9 %	13.1 %	13.8 %	7.1 %	4.3 %	0.0 %	15.7 %
女	33.2 %	32.3 %	25.9 %	22.6 %	18.6 %	16.1 %	3.6 %	4.8 %	26.2 %
不明	25.0 %	28.6 %	20.8 %	15.4 %	40.0 %	25.0 %	100.0 %	%	25.0 %
合計	26.9 %	26.7 %	21.3 %	18.5 %	16.8 %	12.9 %	4.3 %	3.8 %	21.9 %

平成 8 年度～令和 3 年度

累 計 表

第 1 5 群

期別・年齢別・症状別

DPT-IPV1期初回1回目

(対象者数 13905 人)

(異常発生者数

3696 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	13798	70	13	13	3	2	5	1	13905
発熱	1791	7		3					1801
37.5℃以上 38.5℃未満	1175	3		1					1179
38.5℃以上	616	4		2					622
局所反応	1347	4	2	2		1			1356
けいれん	2								2
37.5℃未満	2								2
37.5℃以上									
嘔吐	143	3							146
下痢	405								405
せき鼻水	1230	4	2				1		1237
合計	4918	18	4	5		1	1		4947

	発生割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	13.0	10.0		23.1					13.0
37.5℃以上 38.5℃未満	8.5	4.3		7.7					8.5
38.5℃以上	4.5	5.7		15.4					4.5
局所反応	9.8	5.7	15.4	15.4		50.0			9.8
けいれん	0.0								0.0
37.5℃未満	0.0								0.0
37.5℃以上									
嘔吐	1.0	4.3							1.0
下痢	2.9								2.9
せき鼻水	8.9	5.7	15.4				20.0		8.9

DPT-IPV1期初回2回目

(対象者数 11134 人)

(異常発生者数

3164 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	11059	43	12	10	5	2	3		11134
発熱	1427	4	2	1					1434
37.5℃以上 38.5℃未満	905	2	1						908
38.5℃以上	522	2	1	1					526
局所反応	1399	3		1			1		1404
けいれん	3								3
37.5℃未満	1								1
37.5℃以上	1								1
嘔吐	138								138
下痢	311	3			1				315
せき鼻水	1026	4	1	2	1				1034
合計	4303	14	3	4	2		1		4327

	発生割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	12.9	9.3	16.7	10.0					12.9
37.5℃以上 38.5℃未満	8.2	4.7	8.3						8.2
38.5℃以上	4.7	4.7	8.3	10.0					4.7
局所反応	12.7	7.0		10.0			33.3		12.6
けいれん	0.0								0.0
37.5℃未満	0.0								0.0
37.5℃以上	0.0								0.0
嘔吐	1.2								1.2
下痢	2.8	7.0			20.0				2.8
せき鼻水	9.3	9.3	8.3	20.0	20.0				9.3
合計	38.9	32.6	25.0	40.0	40.0		33.3		38.9

DPT－IPV1期初回3回目

(対象者数 10891 人)

(異常発生者数

2081 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	10685	144	28	14	3	9	5	3	10891
発熱	578	22		2			1		603
37.5℃以上 38.5℃未満	311	7		1					319
38.5℃以上	267	15		1			1		284
局所反応	726	14	6	1		1			748
けいれん	3								3
37.5℃未満	1								1
37.5℃以上	2								2
嘔吐	116	1							117
下痢	290	4							294
せき鼻水	988	13	3				1		1005
合計	2701	54	9	3		1	2		2770

	発生割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	5.4	15.3		14.3			20.0		5.5
37.5℃以上 38.5℃未満	2.9	4.9		7.1					2.9
38.5℃以上	2.5	10.4		7.1			20.0		2.6
局所反応	6.8	9.7	21.4	7.1		11.1			6.9
けいれん	0.0								0.0
37.5℃未満	0.0								0.0
37.5℃以上	0.0								0.0
嘔吐	1.1	0.7							1.1
下痢	2.7	2.8							2.7
せき鼻水	9.2	9.0	10.7				20.0		9.2
合計	25.3	37.5	32.1	21.4	0.0	11.1	40.0		25.4

DPT-IPV1期追加

(対象者数 8739 人)

(異常発生者数 2446 人)

	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	128	7589	742	142	51	40	36	11	8739
発熱	14	1008	80	8	2	7	3		1122
37.5℃以上 38.5℃未満	8	446	33	4	1	1	1		494
38.5℃以上	6	562	47	4	1	6	2		628
局所反応	11	707	101	22	6	4	4	2	857
けいれん		15	2						17
37.5℃未満			1						1
37.5℃以上		15	1						16
嘔吐	3	127	9	3		2			144
下痢	7	321	19	5		2	1		355
せき鼻水	14	1063	78	8	2	1	2		1168
合計	49	3241	289	46	10	16	10	2	3663

	発生割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	10.9	13.3	10.8	5.6	3.9	17.5	8.3		12.8
37.5℃以上 38.5℃未満	6.3	5.9	4.4	2.8	2.0	2.5	2.8		5.7
38.5℃以上	4.7	7.4	6.3	2.8	2.0	15.0	5.6		7.2
局所反応	8.6	9.3	13.6	15.5	11.8	10.0	11.1	18.2	9.8
けいれん		0.2	0.3						0.2
37.5℃未満			0.1						0.0
37.5℃以上		0.2	0.1						0.2
嘔吐	2.3	1.7	1.2	2.1		5.0			1.6
下痢	5.5	4.2	2.6	3.5		5.0	2.8		4.1
せき鼻水	10.9	14.0	10.5	5.6	3.9	2.5	5.6		13.4
合計	38.3	42.7	38.9	32.4	19.6	40.0	27.8	18.2	41.9

DT2期

(対象者数 59400 人)

(異常発生者数

20095 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	29946	29454	59400
発熱	774	690	1464
37.5℃以上 38.5℃未満	492	430	922
38.5℃以上	282	260	542
局所反応	9282	8594	17876
けいれん	35	13	48
37.5℃未満	34	11	45
37.5℃以上		2	2
嘔吐	192	173	365
下痢	421	416	837
せき鼻水	1191	1103	2294
合計	11894	10989	22883

	発生割合		
	11歳	12歳	合計
発熱	2.6	2.3	2.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.6	1.5	1.6
38.5℃以上	0.9	0.9	0.9
局所反応	31.0	29.2	30.1
けいれん	0.1	0.0	0.1
37.5℃未満	0.1	0.0	0.1
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.6	0.6	0.6
下痢	1.4	1.4	1.4
せき鼻水	4.0	3.7	3.9

MR1期

(対象者数

53196 人)

(異常発生者数

11946 人)

	12～23ヶ月
年齢別対象者数	53196
発 熱	9353
37.5℃以上 38.5℃未満	3464
38.5℃以上	5889
局所反応	1565
けいれん	141
37.5℃未満	7
37.5℃以上	134
蕁麻疹	1150
発 疹	2193
リンパ節腫脹	291
関節痛	50
合 計	14743

	発生割合
	12～23ヶ月
発 熱	17.6
37.5℃以上 38.5℃未満	6.5
38.5℃以上	11.1
局所反応	2.9
けいれん	0.3
37.5℃未満	0.0
37.5℃以上	0.3
蕁麻疹	2.2
発 疹	4.1
リンパ節腫脹	0.5
関節痛	0.1

MR2期

(対象者数

40386 人)

(異常発生者数

3990 人)

	5～7歳
年齢別対象者数	40386
発熱	2443
37.5℃以上 38.5℃未満	1020
38.5℃以上	1423
局所反応	932
けいれん	18
37.5℃未満	9
37.5℃以上	9
蕁麻疹	321
発疹	356
リンパ節腫脹	163
関節痛	354
合計	4587

	発生割合
	5～7歳
発熱	6.0
37.5℃以上 38.5℃未満	2.5
38.5℃以上	3.5
局所反応	2.3
けいれん	0.0
37.5℃未満	0.0
37.5℃以上	0.0
蕁麻疹	0.8
発疹	0.9
リンパ節腫脹	0.4
関節痛	0.9

日本脳炎1期初回1回目

(対象者数 38016 人)

(異常発症者数

6034 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	1004	738	797	24713	4761	3098	2258	647	38016
発熱	152	123	99	2704	410	236	145	30	3899
37.5℃以上 38.5℃未満	73	39	48	1105	184	105	81	14	1649
38.5℃以上	79	84	51	1599	226	131	64	16	2250
局所反応	27	18	35	1325	259	164	83	30	1941
けいれん		1		38	3	2			44
37.5℃未満				15	1	2			18
37.5℃以上		1		23	2				26
蕁麻疹	10	7	4	311	50	21	15	2	420
発疹	29	11	7	311	37	24	17	5	441
合計	218	160	145	4689	759	447	260	67	6745

	発生割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	15.1	16.7	12.4	10.9	8.6	7.6	6.4	4.6	10.3
37.5℃以上 38.5℃未満	7.3	5.3	6.0	4.5	3.9	3.4	3.6	2.2	4.3
38.5℃以上	7.9	11.4	6.4	6.5	4.7	4.2	2.8	2.5	5.9
局所反応	2.7	2.4	4.4	5.4	5.4	5.3	3.7	4.6	5.1
けいれん		0.1		0.2	0.1	0.1			0.1
37.5℃未満				0.1	0.0	0.1			0.0
37.5℃以上		0.1		0.1	0.0				0.1
蕁麻疹	1.0	0.9	0.5	1.3	1.1	0.7	0.7	0.3	1.1
発疹	2.9	1.5	0.9	1.3	0.8	0.8	0.8	0.8	1.2

日本脳炎1期初回2回目

(対象者数 26713 人)

(異常発症者数

3843 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	694	421	554	16087	4020	2437	1924	576	26713
発熱	69	56	63	1363	305	150	97	32	2135
37.5℃以上 38.5℃未満	34	21	25	508	120	65	38	13	824
38.5℃以上	35	35	38	855	185	85	59	19	1311
局所反応	12	11	30	1043	254	125	85	23	1583
けいれん				25	9	2			36
37.5℃未満				11	4	2			17
37.5℃以上				14	5				19
蕁麻疹	14	3	2	159	31	23	11	5	248
発疹	22	4	5	147	44	17	15	6	260
合計	117	74	100	2737	643	317	208	66	4262

	発生割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	9.9	13.3	11.4	8.5	7.6	6.2	5.0	5.6	8.0
37.5℃以上 38.5℃未満	4.9	5.0	4.5	3.2	3.0	2.7	2.0	2.3	3.1
38.5℃以上	5.0	8.3	6.9	5.3	4.6	3.5	3.1	3.3	4.9
局所反応	1.7	2.6	5.4	6.5	6.3	5.1	4.4	4.0	5.9
けいれん				0.2	0.2	0.1			0.1
37.5℃未満				0.1	0.1	0.1			0.1
37.5℃以上				0.1	0.1				0.1
蕁麻疹	2.0	0.7	0.4	1.0	0.8	0.9	0.6	0.9	0.9
発疹	3.2	1.0	0.9	0.9	1.1	0.7	0.8	1.0	1.0

日本脳炎1期追加

(対象者数 25543 人)

(異常発生者数

3372 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	13	514	538	1016	12739	5621	3292	1810	25543
発熱	2	77	50	102	1049	364	157	71	1872
37.5℃以上 38.5℃未満		38	27	44	388	144	63	37	741
38.5℃以上	2	39	23	58	661	220	94	34	1131
局所反応	1	15	12	59	762	291	172	71	1383
けいれん		1			8	3	1		13
37.5℃未満					1	1	1		3
37.5℃以上		1			7	2			10
蕁麻疹		4	3	15	120	33	19	9	203
発疹		13	8	8	89	47	20	10	195
合計	3	110	73	184	2028	738	369	161	3666

	発生割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	15.4	15.0	9.3	10.0	8.2	6.5	4.8	3.9	7.3
37.5℃以上 38.5℃未満		7.4	5.0	4.3	3.0	2.6	1.9	2.0	2.9
38.5℃以上	15.4	7.6	4.3	5.7	5.2	3.9	2.9	1.9	4.4
局所反応	7.7	2.9	2.2	5.8	6.0	5.2	5.2	3.9	5.4
けいれん		0.2			0.1	0.1	0.0		0.1
37.5℃未満					0.0	0.0	0.0		0.0
37.5℃以上		0.2			0.1	0.0			0.0
蕁麻疹		0.8	0.6	1.5	0.9	0.6	0.6	0.5	0.8
発疹		2.5	1.5	0.8	0.7	0.8	0.6	0.6	0.8

日本脳炎2期

(対象者数

13718 人)

(異常発生者数

1401 人)

	9～12歳
年齢別対象者数	13718
発熱	376
37.5℃以上 38.5℃未満	212
38.5℃以上	164
局所反応	966
けいれん	7
37.5℃未満	6
37.5℃以上	1
蕁麻疹	91
発疹	56
合計	1496

	7歳
発熱	2.7
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5
38.5℃以上	1.2
局所反応	7.0
けいれん	0.1
37.5℃未満	0.0
37.5℃以上	0.0
蕁麻疹	0.7
発疹	0.4

BCG

(対象者数 55478 人) (異常発生者数

492 人)

	3ヶ月未満	3～6ヶ月未満	6ヶ月～1歳未満	合計
年齢別対象者数	1458	41808	12212	55478
リンパ節腫脹	5	238	73	316
局所の湿潤	10	94	37	141
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				
合 計	15	332	110	457

	発生割合			
	3ヶ月未満	3～6ヶ月未満	6ヶ月～1歳未満	合計
リンパ節腫脹	0.3	0.6	0.6	0.6
局所の湿潤	0.7	0.2	0.3	0.3
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				

ヒブ初回1回目

(対象者数 12015 人)

(異常発生者数

2231 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	11926	45	19	6	6	13	12015
発熱	783	7	2			2	794
37.5℃以上 38.5℃未満	566	5	2			1	574
38.5℃以上	217	2				1	220
局所反応	742	8	5		1	1	757
けいれん	2						2
37.5℃未満	2						2
37.5℃以上							
嘔吐	145	2				1	148
下痢	288	3	1	1	1		294
せき鼻水	852	7	3	1	1	1	865
合計	2812	27	11	2	3	5	2860

	発生割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
発熱	6.6	15.6	10.5			15.4	6.6
37.5℃以上 38.5℃未満	4.7	11.1	10.5			7.7	4.8
38.5℃以上	1.8	4.4				7.7	1.8
局所反応	6.2	17.8	26.3		16.7	7.7	6.3
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上							
嘔吐	1.2	4.4				7.7	1.2
下痢	2.4	6.7	5.3	16.7	16.7		2.4
せき鼻水	7.1	15.6	15.8	16.7	16.7	7.7	7.2

ヒブ初回2回目

(対象者数 9693 人)

(異常発生者数 2782 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	9540	127	8	4	10	4	9693
発熱	1512	25	2			1	1540
37.5℃以上 38.5℃未満	968	16	2			1	987
38.5℃以上	544	9					553
局所反応	1020	10		1		1	1032
けいれん	2						2
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上	1						1
嘔吐	94	1			1		96
下痢	279	3		1	1		284
せき鼻水	767	12				1	780
合計	3674	51	2	2	2	3	3734

	発生割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
発熱	15.8	19.7	25.0			25.0	15.9
37.5℃以上 38.5℃未満	10.1	12.6	25.0			25.0	10.2
38.5℃以上	5.7	7.1					5.7
局所反応	10.7	7.9		25.0		25.0	10.6
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	1.0	0.8			10.0		1.0
下痢	2.9	2.4		25.0	10.0		2.9
せき鼻水	8.0	9.4				25.0	8.0

ヒブ初回3回目

(対象者数 8701 人)

(異常発生者数 2390 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	8192	457	40	4	7	1	8701
発熱	1066	72	7	1	1		1147
37.5℃以上 38.5℃未満	691	43	1		1		736
38.5℃以上	375	29	6	1			411
局所反応	949	51	4				1004
けいれん	4						4
37.5℃未満	3						3
37.5℃以上	1						1
嘔吐	84	3					87
下痢	235	16	1		1		253
せき鼻水	724	41	4	1	2		772
合計	3062	183	16	2	4		3267

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	13.0	15.8	17.5	25.0	14.3		13.2
37.5℃以上 38.5℃未満	8.4	9.4	2.5		14.3		8.5
38.5℃以上	4.6	6.3	15.0	25.0			4.7
局所反応	11.6	11.2	10.0				11.5
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	1.0	0.7					1.0
下痢	2.9	3.5	2.5		14.3		2.9
せき鼻水	8.8	9.0	10.0	25.0	28.6		8.9

ヒブ追加

(対象者数 8200 人)

(異常発生者数

2634 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	39	179	7749	157	64	12	8200
発熱	6	28	1382	20	7	1	1444
37.5℃以上 38.5℃未満	2	13	612	5	4	1	637
38.5℃以上	4	15	770	15	3		807
局所反応	7	6	764	26	9	3	815
けいれん			15				15
37.5℃未満			13				13
37.5℃以上			2				2
嘔吐		7	137	3	1		148
下痢	1	7	364	7	2		381
せき鼻水	2	31	1190	15	4	1	1243
合計	16	79	3852	71	23	5	4046

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	15.4	15.6	17.8	12.7	10.9	8.3	17.6
37.5℃以上 38.5℃未満	5.1	7.3	7.9	3.2	6.3	8.3	7.8
38.5℃以上	10.3	8.4	9.9	9.6	4.7		9.8
局所反応	17.9	3.4	9.9	16.6	14.1	25.0	9.9
けいれん			0.2				0.2
37.5℃未満			0.2				0.2
37.5℃以上			0.0				0.0
嘔吐		3.9	1.8	1.9	1.6		1.8
下痢	2.6	3.9	4.7	4.5	3.1		4.6
せき鼻水	5.1	17.3	15.4	9.6	6.3	8.3	15.2

小児用肺炎球菌初回1回目

(対象者数 11522 人)

(異常発生者数

2660 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	11400	45	35	11	10	21	11522
発熱	818	7	5	2	4	3	839
37.5℃以上 38.5℃未満	601	5	2		2	1	611
38.5℃以上	217	2	3	2	2	2	228
局所反応	1264	9	4	3	4	7	1291
けいれん	2						2
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上	1						1
嘔吐	268	1			2	1	272
下痢	390	1	1	1	1		394
せき鼻水	889	4	5	1	1	2	902
合計	3631	22	15	7	12	13	3700

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	7.2	15.6	14.3	18.2	40.0	14.3	7.3
37.5℃以上 38.5℃未満	5.3	11.1	5.7		20.0	4.8	5.3
38.5℃以上	1.9	4.4	8.6	18.2	20.0	9.5	2.0
局所反応	11.1	20.0	11.4	27.3	40.0	33.3	11.2
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	2.4	2.2			20.0	4.8	2.4
下痢	3.4	2.2	2.9	9.1	10.0		3.4
せき鼻水	7.8	8.9	14.3	9.1	10.0	9.5	7.8

小児用肺炎球菌初回2回目

(対象者数 10420 人)

(異常発生者数

3503 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	10226	155	21	6	9	3	10420
発熱	1682	25	3	1	2	1	1714
37.5℃以上 38.5℃未満	1119	15	2		2	1	1139
38.5℃以上	563	10	1	1			575
局所反応	1817	26	7	1	1	1	1853
けいれん	2						2
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上	1						1
嘔吐	236	2	1	1			240
下痢	421	4	2	1			428
せき鼻水	917	10	2	1			930
合計	5075	67	15	5	3	2	5167

	発生割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
発熱	16.4	16.1	14.3	16.7	22.2	33.3	16.4
37.5℃以上 38.5℃未満	10.9	9.7	9.5		22.2	33.3	10.9
38.5℃以上	5.5	6.5	4.8	16.7			5.5
局所反応	17.8	16.8	33.3	16.7	11.1	33.3	17.8
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	2.3	1.3	4.8	16.7			2.3
下痢	4.1	2.6	9.5	16.7			4.1
せき鼻水	9.0	6.5	9.5	16.7			8.9

小児用肺炎球菌初回3回目

(対象者数 9433 人)

(異常発生者数

3135 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	8731	623	51	10	7	11	9433
発熱	1231	98	8				1337
37.5℃以上 38.5℃未満	841	34	5				880
38.5℃以上	390	64	3				457
局所反応	1643	101	13		1	1	1759
けいれん	2						2
37.5℃未満							
37.5℃以上	2						2
嘔吐	203	19	3				225
下痢	370	29	3				402
せき鼻水	939	69	7		1		1016
合計	4388	316	34		2	1	4741

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	14.1	15.7	15.7				14.2
37.5℃以上 38.5℃未満	9.6	5.5	9.8				9.3
38.5℃以上	4.5	10.3	5.9				4.8
局所反応	18.8	16.2	25.5		14.3	9.1	18.6
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	2.3	3.0	5.9				2.4
下痢	4.2	4.7	5.9				4.3
せき鼻水	10.8	11.1	13.7		14.3		10.8

小児用肺炎球菌追加

(対象者数 8686 人)

(異常発生者数 3530 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	38	12	8438	116	60	22	8686
発熱	12	1	1837	17	12		1879
37.5℃以上 38.5℃未満	8	1	839	8	8		864
38.5℃以上	4		998	9	4		1015
局所反応	11		1670	27	15	5	1728
けいれん			14				14
37.5℃未満							
37.5℃以上			14				14
嘔吐	2		234	2	1		239
下痢	4		512	2			518
せき鼻水	5		1383	17	4	3	1412
合計	34	1	5650	65	32	8	5790

	発生割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
発熱	31.6	8.3	21.8	14.7	20.0		21.6
37.5℃以上 38.5℃未満	21.1	8.3	9.9	6.9	13.3		9.9
38.5℃以上	10.5		11.8	7.8	6.7		11.7
局所反応	28.9		19.8	23.3	25.0	22.7	19.9
けいれん			0.2				0.2
37.5℃未満							
37.5℃以上			0.2				0.2
嘔吐	5.3		2.8	1.7	1.7		2.8
下痢	10.5		6.1	1.7			6.0
せき鼻水	13.2		16.4	14.7	6.7	13.6	16.3

水痘1回目

(対象者数 15854 人)

(異常発症者数

3429 人)

	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
年齢別対象者数	14286	1156	222	190	15854
発 熱	2496	155	21	16	2688
37.5℃以上 38.5℃未満	941	64	8	5	1018
38.5℃以上	1555	91	13	11	1670
局所反応	425	19	3		447
けいれん	32	1	1		34
37.5℃未満	1		1		2
37.5℃以上	31	1			32
蕁麻疹	319	20	2	2	343
発 疹	561	27	8	4	600
リンパ節腫脹	48	3		1	52
関節痛	8	3	1	3	15
合 計	3889	228	36	26	4179

	発生割合				
	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
発 熱	17.5	13.4	9.5	8.4	17.0
37.5℃以上 38.5℃未満	6.6	5.5	3.6	2.6	6.4
38.5℃以上	10.9	7.9	5.9	5.8	10.5
局所反応	3.0	1.6	1.4		2.8
けいれん	0.2	0.1	0.5		0.2
37.5℃未満	0.0		0.5		0.0
37.5℃以上	0.2	0.1			0.2
蕁麻疹	2.2	1.7	0.9	1.1	2.2
発 疹	3.9	2.3	3.6	2.1	3.8
リンパ節腫脹	0.3	0.3		0.5	0.3
関節痛	0.1	0.3	0.5	1.6	0.1

水痘2回目

(対象者数 14007 人)

(異常発症者数

2202 人)

	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
年齢別対象者数	2841	8278	1647	1241	14007
発 熱	353	1009	159	101	1622
37.5℃以上 38.5℃未満	142	392	67	40	641
38.5℃以上	211	617	92	61	981
局所反応	66	295	44	32	437
けいれん	7	22	5	3	37
37.5℃未満	2	1	1	1	5
37.5℃以上	5	21	4	2	32
蕁 麻疹	40	103	17	11	171
発 疹	55	172	23	20	270
リンパ節腫脹	3	8	5	1	17
関 節 痛	3	15	3	2	23
合 計	527	1624	256	170	2577

	発生割合				
	12～17ヶ月	18～23ヶ月	24～29ヶ月	30～35ヶ月	合計
発 熱	12.4	12.2	9.7	8.1	11.6
37.5℃以上 38.5℃未満	5.0	4.7	4.1	3.2	4.6
38.5℃以上	7.4	7.5	5.6	4.9	7.0
局所反応	2.3	3.6	2.7	2.6	3.1
けいれん	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3
37.5℃未満	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
37.5℃以上	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
蕁 麻疹	1.4	1.2	1.0	0.9	1.2
発 疹	1.9	2.1	1.4	1.6	1.9
リンパ節腫脹	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1
関 節 痛	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2

B型肝炎1回目

(対象者数 9783 人)

(異常発生者数

1136 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	9783	9783
発熱	565	565
37.5℃以上 38.5℃未満	406	406
38.5℃以上	159	159
局所反応	399	399
けいれん	2	2
37.5℃未満	2	2
37.5℃以上		
嘔吐	71	71
下痢	145	145
蕁麻疹	19	19
発疹	31	31
合計	1169	1169

	発生割合	
	2～11ヶ月	合計
発熱	5.8	5.8
37.5℃以上 38.5℃未満	4.2	4.2
38.5℃以上	1.6	1.6
局所反応	4.1	4.1
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上		
嘔吐	0.7	0.7
下痢	1.5	1.5
蕁麻疹	0.2	0.2
発疹	0.3	0.3

B型肝炎2回目

(対象者数 8173 人)

(異常発生者数

1658 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	8173	8173
発 熱	1024	1024
37.5℃以上 38.5℃未満	650	650
38.5℃以上	374	374
局所反応	675	675
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔 吐	75	75
下 痢	161	161
蕁麻疹	18	18
発疹	43	43
合 計	1928	1928

	発生割合	
	2～11ヶ月	合計
発 熱	12.5	12.5
37.5℃以上 38.5℃未満	8.0	8.0
38.5℃以上	4.6	4.6
局所反応	8.3	8.3
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔 吐	0.9	0.9
下 痢	2.0	2.0
蕁麻疹	0.2	0.2
発疹	0.5	0.5

B型肝炎3回目

(対象者数 7010 人)

(異常発生者数

1084 人)

	2～11ヶ月	合計
年齢別対象者数	7010	7010
発熱	460	460
37.5℃以上 38.5℃未満	205	205
38.5℃以上	255	255
局所反応	501	501
けいれん	4	4
37.5℃未満		
37.5℃以上	4	4
嘔吐	102	102
下痢	135	135
蕁麻疹	19	19
発疹	35	35
合計	1166	1166

	発生割合	
	2～11ヶ月	合計
発熱	6.6	6.6
37.5℃以上 38.5℃未満	2.9	2.9
38.5℃以上	3.6	3.6
局所反応	7.1	7.1
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.1	0.1
嘔吐	1.5	1.5
下痢	1.9	1.9
蕁麻疹	0.3	0.3
発疹	0.5	0.5

口夕1回目

(対象者数 2,739 人)

(異常発生者数

267 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	2,739	2,739
発熱	135	135
37.5℃以上 38.5℃未満	96	96
38.5℃以上	39	39
局所反応	0	0
けいれん	1	1
37.5℃未満	1	1
37.5℃以上	0	0
嘔吐	40	40
下痢	76	76
蕁麻疹	12	12
発疹	39	39
血便	16	16
合計	319	319

	発生割合	
	2～12ヶ月	合計
発熱	4.9	4.9
37.5℃以上 38.5℃未満	3.5	3.5
38.5℃以上	1.4	1.4
局所反応		
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上		
嘔吐	1.5	1.5
下痢	2.8	2.8
蕁麻疹	0	0
発疹	1	1
血便	0.6	0.6

口夕2回目

(対象者数 1,973 人)

(異常発生者数

328 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,973	1,973
発熱	238	238
37.5℃以上 38.5℃未満	154	154
38.5℃以上	84	84
局所反応	0	0
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	22	22
下痢	61	61
蕁麻疹	12	12
発疹	41	41
血便	8	8
合計	382	382

	発生割合	
	2～12ヶ月	合計
発熱	12.1	12.1
37.5℃以上 38.5℃未満	7.8	7.8
38.5℃以上	4.3	4.3
局所反応		
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	1.1	1.1
下痢	3.1	3.1
蕁麻疹	1	1
発疹	2	2
血便	0.4	0.4

口夕3回目

(対象者数 353 人)

(異常発生者数

68 人)

	2～7ヶ月	合計
年齢別対象者数	353	353
発熱	49	49
37.5℃以上 38.5℃未満	34	34
38.5℃以上	15	15
局所反応	0	0
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	2	2
下痢	9	9
蕁麻疹	3	3
発疹	7	7
血便	3	3
合計	73	73

	発生割合	
	2～12ヶ月	合計
発熱	13.9	13.9
37.5℃以上 38.5℃未満	9.6	9.6
38.5℃以上	4.2	4.2
局所反応		
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	0.6	0.6
下痢	2.5	2.5
蕁麻疹	1	1
発疹	2	2
血便	0.8	0.8

インフルエンザ

(対象者数 26471 人)

(異常発生者数 3146 人)

	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
年齢別対象者数	1259	5239	6410	6016	4210	2231	854	252	26471
発熱	7	21	34	24	19	10	4	3	122
37.5℃以上 38.5℃未満	5	17	28	19	19	7	3	3	101
38.5℃以上	2	4	6	5		3	1		21
局所反応	233	717	732	495	264	121	54	12	2628
全身倦怠感	28	115	136	77	44	19	13	1	433
蕁麻疹	3	8	10	10	4	3			38
頭痛	17	61	101	49	23	7	4	1	263
嘔吐	2	9	12	11	6	6	3		49
合計	290	931	1025	666	360	166	78	17	3533

	発生割合								合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
発熱	0.6	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	1.2	0.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	1.2	0.4
38.5℃以上	0.2	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1		0.1
局所反応	18.5	13.7	11.4	8.2	6.3	5.4	6.3	4.8	9.9
全身倦怠感	2.2	2.2	2.1	1.3	1.0	0.9	1.5	0.4	1.6
蕁麻疹	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1			0.1
頭痛	1.4	1.2	1.6	0.8	0.5	0.3	0.5	0.4	1.0
嘔吐	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.4		0.2

高齢者肺炎球菌

(対象者数 8998 人)

(異常発生者数

1972 人)

	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
年齢別対象者数	939	3016	2039	1403	905	459	185	52	8998
発熱	11	56	27	17	19	7	1	1	139
37.5℃以上 38.5℃未満	10	41	25	14	14	7		1	112
38.5℃以上	1	15	2	3	5		1		27
局所反応	223	717	373	213	120	46	4	1	1697
全身倦怠感	52	123	84	50	26	10	4		349
蕁麻疹	1	16	5	5	4				31
頭痛	32	95	41	32	24	9	1		234
嘔吐	7	17	11	3	6	2			46
合計	326	1024	541	320	199	74	10	2	2496

	発生割合								合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
発熱	1.2	1.9	1.3	1.2	2.1	1.5	0.5	1.9	1.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	1.4	1.2	1.0	1.5	1.5		1.9	1.2
38.5℃以上	0.1	0.5	0.1	0.2	0.6		0.5		0.3
局所反応	23.7	23.8	18.3	15.2	13.3	10.0	2.2	1.9	18.9
全身倦怠感	5.5	4.1	4.1	3.6	2.9	2.2	2.2		3.9
蕁麻疹	0.1	0.5	0.2	0.4	0.4				0.3
頭痛	3.4	3.1	2.0	2.3	2.7	2.0	0.5		2.6
嘔吐	0.7	0.6	0.5	0.2	0.7	0.4			0.5

平成 8 年度～令和 3 年度

累 計 表

第 1 6 群

期別・発現日別・症状別

DPT-IPV1期初回1回目

第16群

発 数	現 日							(対象者数 13905 人) (異常発生者数 3896 人)																											
	0～7日																																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計					
発 熱	298	1080	167	18	11	10	4	10	1598	8	7	9	12	9	15	11	11	6	22	9	12	7	8	12	9	9	9	10	3	5	1801				
37.5℃以上 38.5℃未満	192	726	110	11	6	8	2	7	1062	5	2	6	9	4	9	6	6	3	15	7	4	5	6	7	4	3	7	6	1	2	1179				
38.5℃以上	106	354	57	7	5	2	2	3	536	3	5	3	3	5	6	5	5	3	7	2	8	2	2	5	5	6	2	4	2	3	622				
局所反応	306	772	162	44	12	9	10	4	1319	6	3	3	1	3	4	3	1	1	1	1	1	2	1	4	2	2	1	2			1356				
けいれん											2																				2				
37.5℃未満											2																				2				
37.5℃以上																																			
嘔 吐	20	45	14	5	8	4	4	2	102	4	1	6	1	2	4	3	1	1	1	2	2	2	1	4	2	2	2	3	1		146				
下 痢	39	97	52	18	6	11	9	14	246	8	7	8	11	3	8	10	11	8	6	7	10	12	12	4	5	12	8	4	3	2	405				
せき鼻水	63	161	79	48	51	39	35	46	522	32	39	44	26	46	41	53	37	32	52	38	31	44	30	33	29	30	32	19	15	12	1237				
合 計	726	2155	474	133	88	73	62	76	3787	58	57	72	51	63	68	81	63	47	81	56	56	67	52	57	45	55	52	36	24	19	4947				

発 生 割 合		小 計																												合 計	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.1	7.8	1.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	11.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	13.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	5.2	0.8	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	7.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	8.5
38.5℃以上	0.8	2.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
局所反応	2.2	5.6	1.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			9.8	
けいれん											0.0																				0.0
37.5℃未満											0.0																				0.0
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
下 痢	0.3	0.7	0.4	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	1.8	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	2.9
せき鼻水	0.5	1.2	0.6	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	3.8	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	8.9
合 計	5.2	15.5	3.4	1.0	0.6	0.5	0.4	0.5	27.2	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.3	0.6	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.1	-

DPT-IPV1期初回2回目

総 数	現 日							(対象者数 11134 人) (異常発生者数 3164 人)																											
	発 症							0~7日																											
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計					
発 熱	251	787	132	20	18	8	13	9	1238	10	12	12	8	13	11	11	12	6	7	7	4	10	14	12	6	8	8	11	10	4	1434				
	<small>37.5℃以上 38.5℃未満</small>																																		
	129	552	89	11	13	5	8	6	813	5	7	5	3	6	7	4	6	1	4	6	2	5	6	6	2	5	4	7	3	1	908				
	<small>38.5℃以上</small>																																		
局所反応	122	235	43	9	5	3	5	3	425	5	5	7	5	7	4	7	6	5	3	1	2	5	8	6	4	3	4	4	7	3	526				
	<small>局所反応</small>																																		
けいれん	297	865	168	31	10	2	3	4	1380	5	3		3			1					3	1	1			2	1		4	1404					
	<small>けいれん</small>																																		
37.5℃未満									1													1									2				
	<small>37.5℃未満</small>																																		
37.5℃以上																															1				
	<small>37.5℃以上</small>																																		
嘔 吐	21	35	14	4	5	1	1	1	82	3	2	3	4	2		2	3	3	3	4	3	1	5	2	1	3	1	4	4	4	138				
	<small>嘔 吐</small>																																		
下 痢	24	81	26	19	14	9	8	9	190	7	11	3	6	3	4	7	5	3	8	5	13	8	4	3	9	4	10	4	4	4	315				
	<small>下 痢</small>																																		
せき鼻水	63	130	77	47	41	35	27	35	455	22	34	34	33	36	37	25	29	23	27	36	30	32	22	26	31	24	29	23	14	12	1034				
	<small>せき鼻水</small>																																		
合 計	656	1898	418	121	88	55	52	58	3346	47	62	52	54	54	52	45	49	35	45	52	50	54	47	44	47	39	50	43	32	28	4327				

発 生	割 合							0~7日		0~7日																												合 計
								小計																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日								
発 熱	2.3	7.1	1.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	11.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	12.9							
37.5℃以上																																						
38.5℃未満	1.2	5.0	0.8	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	7.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	8.2							
38.5℃以上	1.1	2.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	4.7							
局所反応	2.7	7.8	1.5	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6								
けいれん			0.0						0.0													0.0	0.0							0.0								
37.5℃未満																						0.0									0.0							
37.5℃以上			0.0						0.0																						0.0							
嘔 吐	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2							
下 痢	0.2	0.7	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.7	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	2.8							
せき鼻水	0.6	1.2	0.7	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	4.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	9.3							
合 計	5.9	17.0	3.8	1.1	0.8	0.5	0.5	0.5	30.1	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	-	-							

DPT-IPV1期初回3回目

総 数	現 日							(対象者数 10891 人) (異常発生者数 2081 人)																											
	0~7日																																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計				
発 熱	60	139	51	17	26	20	12	15	340	17	20	15	19	17	16	7	14	15	18	11	7	11	10	15	6	10	10	5	12	8	573				
37.5℃以上 38.5℃未満	39	93	26	8	16	7	5	5	199	7	6	9	7	8	12	4	6	3	6	5	2	7	2	8	3	5	6	2	9	3	319				
38.5℃以上	21	46	25	9	10	13	7	10	141	10	14	6	12	9	4	3	8	12	12	6	5	4	8	7	3	5	4	3	3	5	284				
局所反応	151	379	111	23	10	9		1	684	4	1	2	1	6	1	3	1		1	1	1	2	5	1	3	2	2	1	10	8	9	748			
けいれん			1						1		1												1									3			
37.5℃未満			1						1																							1			
37.5℃以上										1												1										2			
嘔 吐	6	17	8	4	3	5		4	47	5	6	1	4	3	3	5	4	6	5	4	1	2	2	3	1	4	2	6	1	2	117				
下 痢	12	48	34	21	6	16	9	5	151	8	10	7	8	4	4	6	7	8	9	9	8	7	5	10	5	5	7	9	4	3	294				
せき鼻水	34	80	68	61	50	38	40	40	411	43	23	27	35	41	24	41	26	26	39	23	32	39	27	20	24	23	27	25	17	12	1005				
合 計	263	663	273	126	95	88	61	65	1634	77	61	52	67	71	48	62	52	55	72	48	50	65	45	51	38	44	47	55	42	34	2770				

発 生	割 合							0~7日	0~7日																												合 計
								小計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日								
発 熱	0.6	1.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	3.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	5.3					
37.5℃以上																																					
38.5℃未満	0.4	0.9	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	1.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	2.9					
38.5℃以上	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6					
局所反応	1.4	3.5	1.0	0.2	0.1	0.1		0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	6.9						
けいれん			0.0						0.0	0.0											0.0										0.0						
37.5℃未満			0.0						0.0																							0.0					
37.5℃以上										0.0											0.0											0.0					
嘔 吐	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	1.1						
下 痢	0.1	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	1.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	2.7						
せき鼻水	0.3	0.7	0.6	0.6	0.5	0.3	0.4	0.4	3.8	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	9.2						
合 計	2.4	6.1	2.5	1.2	0.9	0.8	0.6	0.6	15.0	0.7	0.6	0.5	0.6	0.7	0.4	0.6	0.5	0.5	0.7	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	—						

DPT-IPV1期追加

総 数 発 現 日 0日 1日 2日 3日 4日 5日 6日 7日 8日 9日 10日 11日 12日 13日 14日 15日 16日 17日 18日 19日 20日 21日 22日 23日 24日 25日 26日 27日 28日 合計

(対象者数 8739 人)

(異常発生者数 2446 人)

発 現 日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発 熱	77	295	101	61	39	35	34	31	673	35	33	29	25	18	20	26	30	28	18	17	13	21	20	21	16	23	22	15	10	1022
37.5℃以上	35	171	53	27	12	17	14	9	338	8	10	11	11	8	8	9	16	9	6	3	5	6	6	7	7	6	6	7	5	2
38.5℃未満	42	124	47	34	27	18	20	22	334	27	23	18	14	10	12	17	14	19	12	14	8	15	14	14	9	17	16	8	5	8
38.5℃以上	127	509	144	32	10	5	5	8	840	1	3	3	1			1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	857
局所反応	1	3		1	1	1			6	2					2	1			1	1		1	1	2						17
けいれん									1																					1
37.5℃未満																														
37.5℃以上	1	3				1			5	2					2	1	1	1	1	1		1	1	2						16
嘔 吐	8	11	16	10	3	12	3	6	69	7	4	5	4	2	1	3	6	4	3	4	2	9	2	1	2	7	4	2	3	144
下 痢	19	56	40	26	19	15	11	8	194	14	7	6	11	10	8	5	8	10	7	3	6	11	5	12	10	10	6	3	6	355
せき鼻水	43	132	75	72	66	67	38	59	552	37	44	49	40	45	34	30	31	38	24	32	20	32	23	19	31	27	20	19	14	7
合 計	275	1006	376	202	137	135	91	112	2334	96	91	92	81	75	63	67	77	80	53	58	41	74	52	56	68	52	40	33	22	3664

発 生 割 合	0～7日																												合 計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日
発 熱	0.9	3.4	1.2	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	7.7	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	11.7
37.5℃以上	0.4	2.0	0.6	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	3.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.7
38.5℃未満	0.5	1.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	3.8	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	7.2
38.5℃以上	1.5	5.8	1.6	1.6	0.4	0.1	0.1	0.1	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8
局所反応	0.0	0.0							0.1	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						0.2	
けいれん									0.0							0.0	0.0														0.0
37.5℃未満									0.0							0.0	0.0														0.0
37.5℃以上	0.0	0.0							0.1	0.0						0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0						0.2	
嘔 吐	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.8	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
下 痢	0.2	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	2.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	4.1
せき鼻水	0.5	1.5	0.9	0.8	0.8	0.8	0.4	0.7	6.3	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	13.4
合 計	3.1	11.5	4.3	2.3	1.6	1.5	1.0	1.3	26.7	1.1	1.0	1.1	0.9	0.9	0.7	0.8	0.9	0.9	0.6	0.7	0.5	0.8	0.6	0.6	0.7	0.8	0.6	0.5	0.4	0.3	-

DT2期

総 数	現 日							(対象者数 59400 人) (異常発生者数 20095 人)																											
								0～7日																											
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計				
発 熱	74	334	170	84	65	54	63	41	885	34	33	32	35	27	26	28	26	26	31	34	25	27	24	43	31	25	23	18	17	14	1464				
37.5℃以上 38.5℃未満	55	247	125	53	37	35	37	27	616	18	15	18	18	19	14	11	13	12	8	17	17	14	13	24	16	13	15	15	8	8	922				
38.5℃以上	19	87	45	31	28	19	26	14	269	16	18	14	17	8	12	17	13	14	23	17	8	13	11	19	15	12	8	3	9	6	542				
局所反応	1852	10791	3989	777	170	54	37	51	17721	17	16	16	19	5	5	8	5	7	6	9	2	5	5	5	4		2	2	7	10	17876				
けいれん	38	4	2	1		1			46															2							48				
37.5℃未満	38	3	2			1			44															1							45				
37.5℃以上									1															1							2				
嘔 吐	64	55	28	25	11	13	11	14	221	7	11	6	7	8	7	8	3	7	8	8	8	11	5	11	5	4	7	6	4	3	365				
下 痢	97	201	117	65	38	35	16	25	594	17	17	10	9	17	15	7	8	15	12	11	14	14	12	10	14	9	11	13	6	2	837				
せき鼻水	152	351	286	178	121	101	73	92	1354	61	64	61	54	50	47	59	45	48	43	53	40	53	39	57	31	37	30	35	19	14	2294				
合 計	2277	11736	4592	1130	405	258	200	223	20821	136	141	125	124	107	100	110	87	103	100	115	89	110	85	128	85	75	73	74	53	43	22884				

発 生 割 合	0～7日																												合 計		
	0～7日																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日
発 熱	0.1	0.6	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
37.5℃以上																															
38.5℃未満	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
38.5℃以上	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
局所反応	3.1	18.2	6.7	1.3	0.3	0.1	0.1	0.1	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.1
けいれん	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0			0.1															0.0							0.1
37.5℃未満	0.1	0.0	0.0						0.1															0.0							0.1
37.5℃以上																								0.0							0.0
嘔 吐	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
下 痢	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
せき鼻水	0.3	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	2.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	3.9
合 計	3.8	19.8	7.7	1.9	0.7	0.4	0.3	0.4	35.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—

MR1期

発 熱	現 日							0～7日	(対象者数 53196 人) (異常発生者数 11946 人)																											
								小計																												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計						
発 熱	387	1088	557	468	482	499	497	767	4745	799	729	431	226	154	165	177	161	163	159	171	137	137	143	125	132	138	136	114	99	82	9353					
37.5℃以上 38.5℃未満	167	540	235	168	154	160	184	282	1890	274	273	159	81	57	63	50	55	59	50	50	40	40	57	45	47	36	52	32	40	34	20	3464				
38.5℃以上	220	548	322	300	328	339	313	485	2855	525	456	272	145	97	102	127	106	104	109	121	97	110	98	78	96	86	104	74	65	62	5889					
局所反応	117	686	276	81	40	33	24	58	1315	43	55	43	31	16	8	10	6	6	7	3	2	2	3	4	1	4	2	3	1	1	1565					
けいれん	3	5	5		8	9	5	6	41	13	10	8	2	2	3	3	3	3	9	2	5	9	7	3	1	4	2	2	6	3	141					
37.5℃未満	1	1						1	3									1										1	1		7					
37.5℃以上	2	4	5		8	9	5	5	38	13	10	8	1	2	3	3	3	2	9	2	5	9	7	3	1	4	1	1	6	3	134					
尋麻疹	29	86	78	61	68	67	54	68	511	68	78	93	76	49	30	26	22	25	11	15	22	23	15	15	16	15	10	15	8	7	1150					
発 疹	46	142	121	105	90	103	96	149	852	149	195	200	117	83	58	71	51	31	45	41	37	36	39	30	34	28	33	22	23	18	2193					
リンパ節腫脹	6	10	13	9	17	12	12	33	112	23	24	24	16	8	4	10	9	6	7	6	1	8	4	3	5	4	8	4	3	2	291					
関節痛	10	7			2	2	4	5	30	3	2	2	1	2	2			1	1	1		1			2	2	1				50					
合 計	588	2024	1050	724	707	725	692	1086	7606	1098	1093	801	469	314	270	297	252	235	239	238	204	246	211	180	191	195	191	161	139	113	14743					

発 生 割 合	0～7日																												合 計		
	0 日							8 日																						小計	28 日
	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日				
発 熱	0.7	2.0	1.0	0.9	0.9	0.9	1.4	8.9	1.5	1.4	0.8	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	17.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.0	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	3.6	0.5	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	6.5	
38.5℃以上	0.4	1.0	0.6	0.6	0.6	0.6	0.9	5.4	1.0	0.9	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	11.1	
局所反応	0.2	1.3	0.5	0.2	0.1	0.1	0.0	2.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	
けいれん	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	
37.5℃未満	0.0	0.0					0.0	0.0				0.0				0.0										0.0	0.0			0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	
尋麻疹	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
発 疹	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	1.6	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	4.1	
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	
関節痛	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0					0.0	0.0				0.1	
合 計	1.1	3.8	2.0	1.4	1.3	1.4	1.3	2.0	14.3	2.1	2.1	1.5	0.9	0.6	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	-	

MR2期

発 熱	現 日							0～7日	(対象者数 40386 人)																	(異常発生者数 3980 人)																	合 計
								小計																																			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日													
発 熱	79	219	170	136	124	123	89	111	1051	86	86	93	83	80	81	95	57	78	66	63	57	58	67	70	48	63	49	40	40	32	2443												
37.5℃以上 38.5℃未満	45	108	67	55	58	53	36	44	466	37	37	40	32	39	29	30	27	30	24	22	20	33	25	33	20	22	17	10	18	9	1020												
38.5℃以上	34	111	103	81	66	70	53	67	585	49	49	53	51	41	52	65	30	48	42	41	37	25	42	37	28	41	32	30	22	23	1423												
局所反応	91	533	193	39	16	10	8	9	899	3	2	5	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	932												
けいれん	5	1	1				1		8	2			1			1			1	2				2				1			18												
37.5℃未満	5								5	2										1				1							9												
37.5℃以上		1	1				1		3				1		1	1			1	1				1				1			9												
尋麻疹	16	29	37	23	16	14	15	6	156	9	16	14	12	11	6	17	3	10	8	5	4	7	7	7	2	4	6	7	6	4	321												
発 疹	12	30	27	22	23	22	20	20	176	13	11	19	12	12	5	17	10	12	7	8	7	8	12	4	2	3	7	6	2	3	356												
リンパ節腫脹	8	9	8	9	8	8	9	7	66	7	7	5	3	7	6	7	5	2	5	4	6	5	5	3	2	8	1	4	2	3	163												
関節痛	24	40	23	23	14	15	11	22	172	10	11	16	12	8	16	9	12	12	6	6	7	12	10	2	5	4	7	9	6	2	354												
合 計	235	861	459	252	201	192	153	175	2528	130	133	152	124	123	116	147	88	115	93	89	81	91	102	88	60	83	71	70	58	45	4587												

発 生 割 合	0～7日																												合 計	
	0 日							1 日																						小 計
	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日			
発 熱	0.2	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	2.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	6.0	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	
38.5℃以上 局所反応	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	1.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.5	
けいれん	0.2	1.3	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0						0.0		0.0		0.0				0.0				0.0								0.0	
37.5℃以上		0.0	0.0					0.0			0.0		0.0				0.0				0.0								0.0	
尋 麻疹	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	
発 疹	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	
関節痛	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	
合 計	0.6	2.1	1.1	0.6	0.5	0.4	0.4	6.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	—	

日本脳炎1期初回1回目

総 数	発 現 日	(対象者数 38016 人)																												(異常発生者数 6034 人)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		0～7日							8日																					9日																					10日																					11日																					12日																					13日																					14日																					15日																					16日																					17日																					18日																					19日																					20日																					21日																					22日																					23日																					24日																					25日																					26日																					27日																					28日																					合計																				
		小計							8日																					9日																					10日																					11日																					12日																					13日																					14日																					15日																					16日																					17日																					18日																					19日																					20日																					21日																					22日																					23日																					24日																					25日																					26日																					27日																					28日																					合計																				
		小計							8日																					9日																					10日																					11日																					12日																					13日																					14日																					15日																					16日																					17日																					18日																					19日																					20日																					21日																					22日																					23日																					24日																					25日																					26日																					27日																					28日																					合計																				
発 熱	455	912	297	165	150	128	116	140	2363	123	95	91	97	89	72	88	77	75	73	83	71	75	58	56	69	64	53	51	43	33	3899																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
37.5℃以上 38.5℃未満	179	499	149	61	53	49	44	53	1087	47	38	29	30	26	29	31	28	27	29	26	18	24	19	23	34	22	21	23	21	17	1649																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
38.5℃以上	276	413	148	104	97	79	72	87	1276	76	57	62	67	63	43	57	49	48	44	57	53	51	39	33	35	42	32	28	22	16	2250																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
局所反応	378	879	258	82	23	22	16	42	1700	57	30	19	9	12	6	11	24	14	11	8	3	5	2	8	7	2	3	3	2	5	1941																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
けいれん	21	3	2	1		1	2	3	33	1		1	1			1		1			1			2				2	1		44																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
37.5℃未満	18								18																							18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
37.5℃以上	3	3	2	1		1	2	3	15	1		1	1		1		1		1		1			2				2	1		26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
蕁麻疹	60	50	38	22	32	18	12	10	242	15	10	9	5	8	10	4	14	14	15	7	9	7	6	9	6	3	6	4	10	7	420																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
発 疹	37	44	37	34	28	16	13	17	226	18	13	8	13	9	11	18	16	16	12	6	4	14	13	8	6	8	9	4	5	4	441																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
合 計	951	1888	632	304	233	185	159	212	4564	214	148	128	125	118	99	122	131	120	111	104	88	101	79	83	88	77	71	64	61	49	6745																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

発 生 割 合	0～7日																												合 計		
	0～7日							8～28日																							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	1.2	2.4	0.8	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	6.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	10.3	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	2.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	4.3	
38.5℃以上	0.7	1.1	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	3.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	5.9	
局所反応	1.0	2.3	0.7	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	4.5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	
けいれん	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	
37.5℃未満	0.0								0.0						0.0					0.0										0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
蕁麻疹	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1
発 疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
合 計	2.5	5.0	1.7	0.8	0.6	0.5	0.4	0.6	12.0	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	-

日本脳炎1期初回2回目

総 数	発 現 日							(対象者数 26713 人)														(異常発生者数 3843 人)													
								0～7日																											
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計				
発 熱	139	272	162	96	106	93	73	92	1033	76	69	71	56	71	48	70	73	43	50	73	46	54	56	34	36	39	42	37	35	23	2135				
37.5℃以上 38.5℃未満	60	145	65	30	46	34	34	35	449	28	27	19	19	20	23	25	26	7	16	21	17	18	23	13	13	15	12	13	15	5	824				
38.5℃以上	79	127	97	66	60	59	39	57	584	48	42	52	37	51	25	45	47	36	34	52	29	36	33	21	23	24	30	24	20	18	1311				
局所反応	274	854	289	76	17	17	8	13	1548	6	3	1	2	4	2	4	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1583				
けいれん	16	3	4	1	1	1	1	1	25	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	36				
37.5℃未満	15	1	1	1	1	1	1	1	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17				
37.5℃以上	1	2	4	1	1	1	1	1	9	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	19				
蕁麻疹	32	29	20	16	12	12	8	5	134	8	7	7	4	8	7	5	4	4	4	4	6	4	7	8	3	4	5	7	5	3	248				
発 疹	31	23	29	17	9	9	5	10	133	10	3	8	8	7	9	6	5	10	9	7	6	7	6	4	5	5	5	2	4	1	260				
合 計	492	1181	504	205	145	131	95	120	2873	102	82	88	71	91	66	86	84	59	63	84	60	67	69	47	46	50	53	48	44	29	4282				

発 生 割 合		0～7日																												
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																				
発 熱	0.5	1.0	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	3.9	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	8.0
	37.5℃以上																													
	38.5℃未満																													
38.5℃以上	0.2	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	1.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	3.1	
	38.5℃未満																													
局所反応	1.0	3.2	1.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.9	
	局所反応																													
けいれん	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	
	けいれん																													
37.5℃未満	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	
	37.5℃未満																													
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	
	37.5℃以上																													
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	
	蕁麻疹																													
発 疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
	発 疹																													
合 計	1.8	4.4	1.9	0.8	0.5	0.5	0.4	0.4	10.8	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	-	
	合 計																													

日本脳炎1期初回追加

総 数	発 現 日							0～7日	(対象者数 25543 人)																	(異常発生者数 3372 人)							合 計
								小計																									
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日			
発 熱	87	239	146	97	94	74	59	87	883	75	66	62	59	58	57	57	50	57	30	34	49	42	48	47	36	41	36	39	26	20	1872		
37.5℃以上 38.5℃未満	41	133	59	38	41	33	20	31	396	26	23	18	20	22	21	24	23	24	6	12	16	13	13	21	21	11	13	9	18	7	5	741	
38.5℃以上	46	106	87	59	53	41	39	56	487	49	43	44	39	36	36	33	27	33	24	22	33	29	35	26	25	28	27	21	19	15	1131		
局所反応	212	815	242	56	14	9	5	8	1361	8	2	2	1	2		2		1	2						1					1	1383		
けいれん	2		1	1	2		1	1	8	1	1	1								1			1				1				14		
37.5℃未満	1								1		1																1				3		
37.5℃以上	1		1	1	2			1	6	1		1								1		1									10		
蕁麻疹	16	32	16	10	13	5	11	15	118	9	6	6	6	7	3	7	4	2	5	6			1	2	3	3	4	3	3	2	2	203	
発 疹	8	14	27	9	3	11	11	7	90	5	5	9	4	11	4	6	7	5	1	5	4	6	4	2	3	3	7	7	2	5	195		
合 計	325	1100	432	173	126	99	87	118	2460	98	80	80	70	78	64	72	61	65	38	46	53	49	55	52	43	48	47	49	31	28	3667		

発 生	割 合							0～7日																												合 計
								小計																												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日							
発 熱	0.3	0.9	0.6	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	3.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	7.3					
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	1.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	2.9					
38.5℃以上	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.9	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.4					
局所反応	0.8	3.2	0.9	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4						
けいれん	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								0.0	0.0									0.1						
37.5℃未満	0.0								0.0	0.0																	0.0				0.0					
37.5℃以上	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0								0.0			0.0									0.0					
蕁 疹	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8					
発 疹	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8					
合 計	1.3	4.3	1.7	0.7	0.5	0.4	0.3	0.5	9.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	-					

日本脳炎2期

総 数 (対象者数 13718 人) (異常発生者数 1401 人)

発 現 日	0~7日																												合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	24	78	25	22	17	6	13	12	197	10	9	14	7	10	12	9	9	8	8	12	7	7	10	7	6	10	6	9	6	6	4	376
37.5℃以上 38.5℃未満	14	55	16	12	8	4	9	7	125	4	2	4	1	5	5	5	5	5	6	6	6	7	3	3	5	2	6	1	3	3	212	
38.5℃以上	10	23	9	10	9	2	4	5	72	6	7	10	6	5	7	4	4	3	2	6	1	3	4	3	5	4	3	5	3	1	164	
局所反応	124	597	179	39	5	5	3	1	953	3	2		2		2		1			1											1	966
けいれん	3	1	1						5															1								7
37.5℃未満	3	1	1						5																1							6
37.5℃以上																							1									1
蕁麻疹	11	17	6	6	4	4	3	7	58	1	1		1		3	2	6	3	1	2	3	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	91
発 疹	4	14	9	2	3		3	4	39				1			1	1		1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	4		56
合 計	166	707	220	69	29	15	22	24	1252	14	12	14	10	11	17	13	15	11	10	16	10	10	13	10	10	12	9	11	12	7	7	1496

発 生 割 合	0~7日																												合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	0.2	0.6	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	1.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	2.7	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	
38.5℃以上	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	
局所反応	0.9	4.4	1.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0						0.0	0.0				7.0	
けいれん	0.0	0.0	0.0						0.0															0.0	0.0						0.1	
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0						0.0																0.0							0.0
37.5℃以上																						0.0										0.0
蕁麻疹	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	
発 疹	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.3				0.0		0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.4	
合 計	1.2	5.2	1.6	0.5	0.2	0.1	0.2	0.2	9.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	

BCG

総 数 (対象者数 55478 人) (異常発生者数 492 人)

	発 現 日			0～7日 小計						合 計	
	0 日	1 日	2～7日		8～14日	15～22日	23日～1ヶ月	～2ヶ月	～3ヶ月		～4ヶ月
けいれん											
37.5℃未満											
37.5℃以上											
リンパ節腫脹	9	6	28	43	21	16	44	119	48	24	315
局所の湿潤		3	4	7	3	1	13	22	46	49	141
合 計	9	9	32	50	24	17	57	141	94	73	456

発	生			0～7日 小計						合 計	
	0 日	1 日	2～7日		8～14日	15～22日	23日～1ヶ月	～2ヶ月	～3ヶ月		～4ヶ月
けいれん											
37.5℃未満											
37.5℃以上											
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.6
局所の湿潤		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3
合 計	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2	0.1	—

ヒブ初回1回目

総 数 (対象者数 12015 人) (異常発生者数 2231 人)

発 生 現 日	0～7日																												合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	242	315	50	19	17	10	10	4	667	4	7	8	4	11	8	7	5	6	2	6	4	6	6	6	11	4	8	7	3	4	6	794
37.5℃以上 38.5℃未満	165	260	37	6	9	7	6	4	494	4	5	4	3	7	7	5	3	5	1	5	3	3	4	5	1	5	3	1	4	2	574	
38.5℃以上	77	55	13	13	8	3	4		173		2	4	1	4	1	2	2	1	1	1	1	3	2	6	3	3	4	2	4	4	220	
局所反応	261	388	64	14	4	4	1		736	2	2		3		1	1	1	1	1	2	3		1	1	1				1	1	757	
けいれん	1							1	2																						2	
37.5℃未満	1							1	2																						2	
37.5℃以上																																
嘔 吐	45	39	17	7	4	5	2	2	121	3	1				3	2	2	2	1	2					3	3			1	2	1	148
下 痢	47	85	34	23	13	9	8	6	225	12	3	5	2	2	3	3	3	4	6	5	4	3	3	3	2	2	2	1	2	2	2	294
せき鼻水	46	99	64	43	26	25	24	26	353	30	26	26	35	25	27	26	33	27	24	15	22	22	22	27	27	22	23	20	17	24	14	865
合 計	642	926	229	106	64	53	45	39	2104	51	39	39	44	41	41	38	44	39	35	28	34	34	31	37	44	32	33	28	24	33	21	2860

発 生 割 合	0～7日																												合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	2.0	2.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	5.6	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	6.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	2.2	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	
38.5℃以上	0.6	0.5	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0		1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	
局所反応	2.2	3.2	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0		6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	
けいれん	0.0							0.0	0.0																							0.0
37.5℃未満	0.0							0.0	0.0																							0.0
37.5℃以上																																
嘔 吐	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	
下 痢	0.4	0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	1.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	
せき鼻水	0.4	0.8	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	2.9	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	7.2	
合 計	5.3	7.7	1.9	0.9	0.5	0.4	0.4	0.3	17.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	—	

ヒブ初回2回目

総 数 (対象者数 9693 人) (異常発生者数 2782 人)

発 現 日	0～7日																												合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日		
発 熱	305	915	122	14	6	9	13	12	1396	6	7	4	7	8	14	9	8	5	8	5	6	8	6	5	8	7	5	5	4	9	1540	
37.5℃以上	197	609	81	7	2	5	6	9	916	3	3	1	4	2	6	5	4	2	5	3	2	5	2	2	2	4	2	4	4	6	987	
38.5℃未満	108	306	41	7	4	4	7	3	480	3	4	3	3	6	8	4	4	3	3	2	4	3	4	3	6	3	3	1	3	553		
38.5℃以上	289	585	88	14	11	3	3	3	996	2	5	4	3		3	2	1				2	1	3	2	3	2	3		1	4	1032	
局所反応	1		1						2																					2		
けいれん			1						1																						1	
37.5℃未満	1								1																						1	
37.5℃以上	19	24	11	5	6	1	1	1	68	1	2	4	2	1	1	3			1	2	1		1	1	2	1	1	2	2	96		
嘔 吐	31	72	35	13	10	10	9	7	187	10	1	9	3	4	4	4	7	5	5	5	2	2	7	5	2	11	5	1	2	3	284	
下 痢	45	107	43	33	25	31	28	27	339	22	22	20	19	22	25	19	22	16	23	18	16	32	26	23	24	26	22	17	17	10	780	
せき鼻水	690	1703	300	79	58	54	54	50	2988	41	37	41	34	35	47	37	38	26	37	30	27	43	40	37	38	48	33	23	26	28	3734	
合 計																																

発 生 割 合	0～7日																												合 計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	3.1	9.4	1.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	14.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	15.9
37.5℃以上 38.5℃未満	2.0	6.3	0.8	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	10.2
38.5℃以上	1.1	3.2	0.4	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	
局所反応	3.0	6.0	0.9	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	
けいれん	0.0		0.0						0.0																					0.0	
37.5℃未満			0.0						0.0																					0.0	
37.5℃以上	0.0								0.0																					0.0	
嘔 吐	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
下 痢	0.3	0.7	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	2.9
せき鼻水	0.5	1.1	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	8.0
合 計	7.1	17.6	3.1	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	30.8	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3	-

ヒブ初回3回目

総 数 (対象者数 8701 人) (異常発生者数 2380 人)

発 現 日	0～7日																												合 計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	218	633	103	9	12	6	5	10	996	15	4	7	2	12	3	7	5	7	9	9	7	5	15	5	5	8	7	3	11	5	1147
37.5℃以上 38.5℃未満	122	448	65	8	7	2	3	6	661	9	3	3	1	4	2	2	4	2	3	5	5	3	7	4	3	2	3	1	6	3	736
38.5℃以上	96	185	38	1	5	4	2	4	335	6	1	4	1	8	1	5	1	5	6	4	2	2	8	1	2	6	4	2	5	2	411
局所反応	243	580	127	16	5	3	3	7	984	2		1	3	1				1	1	3	1			1	1	2				3	1004
けいれん	2								2						1															1	4
37.5℃未満	1								1																					1	3
37.5℃以上		1							1																						1
嘔 吐	11	31	10	2	1	1	3	2	61	1	4	1	2	1	1	1	1	2	1			1	3	1	1	1	1	3	1	1	87
下 痢	22	66	28	11	5	15	8	8	163	4	8	6	6	6	5	6	2	3	5	2	4	5	4	7	2	2	4	5	2	2	253
せき鼻水	43	104	38	27	39	27	21	38	337	18	21	34	21	24	25	27	24	19	27	15	30	15	22	29	14	20	11	18	12	9	772
合 計	537	1416	306	65	62	52	40	65	2543	40	37	49	34	44	33	42	32	32	43	29	42	25	42	45	23	31	25	29	26	21	3267

発 生 割 合	0～7日																												合 計		
	小計																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	2.5	7.3	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	11.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	13.2
37.5℃以上	1.4	5.1	0.7	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	7.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	8.5
38.5℃未満	1.1	2.1	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	3.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	4.7
38.5℃以上	2.8	6.7	1.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	11.5
局所反応									0.0																						0.0
けいれん		0.0							0.0																						0.0
37.5℃未満		0.0							0.0																						0.0
37.5℃以上		0.0							0.0																						0.0
嘔 吐	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
下 痢	0.3	0.8	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	1.9	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.9
せき鼻水	0.5	1.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.4	3.9	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	8.9
合 計	6.2	16.3	3.5	0.7	0.7	0.6	0.5	0.7	29.2	0.5	0.4	0.6	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.5	0.3	0.5	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	-

ヒブ追加

総 数	現 日														0～7日														(対象者数 8200 人)														(異常発生者数 2634 人)																																																																																																																																				
	発 熱							小 計							0～7日							8日							9日							10日							11日							12日							13日							14日							15日							16日							17日							18日							19日							20日							21日							22日							23日							24日							25日							26日							27日							28日							合 計						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計																																																																																																																																									
発 熱	179	475	116	50	30	42	32	43	967	43	48	33	21	22	23	18	22	14	19	26	17	28	26	23	16	22	15	16	13	12	1444																																																																																																																																																
37.5℃以上 38.5℃未満	87	274	64	14	11	13	8	14	485	16	17	9	9	5	9	6	2	7	7	10	5	10	6	11	5	3	4	4	4	3	637																																																																																																																																																
38.5℃以上	92	201	52	36	19	29	24	29	482	27	31	24	12	17	14	12	20	7	12	16	12	18	20	12	11	19	11	12	9	9	807																																																																																																																																																
局所反応	149	474	126	24	4	3	4	6	790	4	3	1	5			1	2	1	1	1	2	1	2	1			1		2	815																																																																																																																																																	
けいれん	2			1				1	4	2			1		1		1		1				1	1		1		1	1	1	15																																																																																																																																																
37.5℃未満	2			1				1	4	2			1		1						1		1		1		1	1	1	1	13																																																																																																																																																
37.5℃以上																1			1												2																																																																																																																																																
嘔 吐	12	18	15	4	7	5	8	8	77	5	7	4	1	4	1	2		4	8	2	2	3	5	6	6	1	4	1	2	3	148																																																																																																																																																
下 痢	22	74	32	22	9	11	15	16	201	20	10	17	10	9	10	7	8	7	6	7	5	6	8	6	10	4	12	10	5	3	381																																																																																																																																																
せき鼻水	68	136	90	76	48	48	49	62	577	46	52	38	35	34	35	44	29	28	40	35	26	43	33	33	24	23	21	23	14	10	1243																																																																																																																																																
合 計	432	1177	379	177	98	109	108	136	2616	118	122	93	73	69	70	71	61	55	75	71	51	80	75	69	57	50	53	52	35	30	4046																																																																																																																																																

発 生 割 合	0～7日														8～28日														合 計	
	小計														小計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.2	5.8	1.4	0.6	0.4	0.5	0.4	0.5	11.8	0.5	0.6	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	17.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	3.3	0.8	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	5.9	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8
38.5℃以上	1.1	2.5	0.6	0.4	0.2	0.4	0.3	0.4	5.9	0.3	0.4	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8
局所反応	1.8	5.8	1.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	9.6	0.0	0.0	0.0	0.1			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	9.9
けいれん	0.0			0.0				0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
37.5℃未満	0.0			0.0				0.0	0.0	0.0		0.0		0.0								0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.2
37.5℃以上																0.0		0.0												0.0
嘔 吐	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
下 痢	0.3	0.9	0.4	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	2.5	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	4.6
せき鼻水	0.8	1.7	1.1	0.9	0.6	0.6	0.6	0.8	7.0	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	15.2
合 計	5.3	14.4	4.6	2.2	1.2	1.3	1.3	1.7	31.9	1.4	1.5	1.1	0.9	0.8	0.9	0.9	0.7	0.9	0.9	0.6	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	-

小児用肺炎球菌初回1回目

総 数	現 日							(対象者数 11522 人)																												(異常発生者数 2680 人)										
	0～7日																																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計																
発 熱	232	338	75	24	14	7	9	7	706	5	8	7	8	4	11	7	9	6	8	9	4	4	7	8	5	6	8	3		6	839															
37.5℃以上 38.5℃未満	165	270	55	20	11	4	4	5	534	3	6	4	2	2	4	4	4	5	7	6	2	3	3	8	4	3	3	1		3	611															
38.5℃以上	67	68	20	4	3	3	5	2	172	2	2	3	6	2	7	3	5	1	1	3	2	1	4	1	3	5	2		3	228																
局所反応	399	667	179	18	2	3	2	1	1271	1	2	1	1	1															1	1291																
けいれん	1								1												1									2																
37.5℃未満																					1									1																
37.5℃以上	1								1																					1																
嘔 吐	166	43	20	4	6	3	4	1	247	1	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2		2	272															
下 痢	170	65	26	23	20	5	3	12	324	5	3	5	4	3	8	4	7	3	3	3	3	2	4	3	2	2	2	3		1	394															
せき鼻水	152	84	68	38	26	25	26	33	452	31	24	22	35	31	18	17	20	26	20	22	19	22	21	20	23	27	15	18	11	8	902															
合 計	1119	1198	368	107	68	43	44	54	3001	42	38	36	50	41	38	29	37	37	33	34	29	31	36	36	32	36	27	26	13	18	3700															

発 生	0~7日							8日~28日																												合 計
	0~7日							8日~28日																												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日							
発 熱	2.0	2.9	0.7	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	6.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	7.3					
37.5℃以上																																				
38.5℃未満	1.4	2.3	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3					
38.5℃以上	0.6	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0					
局所反応	3.5	5.8	1.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2					
けいれん	0.0								0.0												0.0	0.0									0.0					
37.5℃未満																					0.0										0.0					
37.5℃以上	0.0								0.0												0.0										0.0					
嘔 吐	1.4	0.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	2.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4					
下 痢	1.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4					
せき鼻水	1.3	0.7	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	3.9	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	7.8					
合 計	9.7	10.4	3.2	0.9	0.6	0.4	0.4	0.5	26.0	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	-					

小兒用肺炎球菌初回2回目

総 数	(対象者数 10420 人) (異常発生者数 3503 人)																															
	発 現 日							0～7日																								
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計	
発 熱	309	1038	214	12	6	6	6	9	1600	8	4	3	5	10	14	5	7	4	4	6	3	4	4	4	2	7	3	7	7	1	6	1714
37.5℃以上 38.5℃未満	191	706	137	9	2	4	5	5	1059	5	3	2	4	6	12	4	2	2	4	4	4	3	4	3	1	5	3	3	6	4	4	1139
38.5℃以上	118	332	77	3	4	2	1	4	541	3	1	1	1	4	2	1	5	2	2	2	1	1	1	1	2	1	4	1	1	2	575	
局所反応	456	1043	276	26	11	6	6	8	1826	3			4		1	3	1	1	1		1	1	1	2	1	1			5	4	1853	
けいれん	1	1							2																						2	2
37.5℃未満	1								1																							1
37.5℃以上	1								1																							1
嘔 吐	150	40	20	5	1	3		1	220		1	2	2	2			2	2	2	1		1		1	1	1	1	2		2	240	
下 痢	163	87	43	16	9	8	2	2	330	10	6	8	5	5	7	3	5	3	6	5	1	3	3	4	2	5	6	4	3	4	428	
せき鼻水	169	135	68	36	20	30	32	33	523	21	24	23	22	32	19	24	22	14	16	30	18	25	25	17	12	10	23	11	11	8	930	
合 計	1248	2344	621	95	47	53	40	53	4501	42	35	36	38	49	41	35	37	24	26	42	23	33	33	26	23	19	36	24	20	24	5167	

発 生 割 合	0～7日							8～28日																			合 計					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日		25日	26日	27日	28日	
発 熱	3.0	10.0	2.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	15.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	16.4	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	6.8	1.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	
38.5℃以上	1.1	3.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	
局所反応	4.4	10.0	2.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	17.5	0.0			0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	17.8	
けいれん	0.0	0.0							0.0																						0.0	
37.5℃未満	0.0								0.0																						0.0	
37.5℃以上		0.0							0.0																						0.0	
嘔 吐	1.4	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0				0.0				0.0				2.3	
下 痢	1.6	0.8	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	3.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	4.1	
せき鼻水	1.6	1.3	0.7	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	5.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	8.9	
合 計	12.0	22.5	6.0	0.9	0.5	0.5	0.4	0.5	43.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	-

小児用肺炎球菌初回3回目

総 数	発 現 日							(対象者数 9433 人)																(異常発生者数 3135 人)																合 計
								0～7日																																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日										
発 熱	238	726	158	20	15	6	9	11	1183	7	6	8	4	7	7	11	9	11	9	10	7	13	8	7	8	6	4	5	3	3	1336									
37.5℃以上 38.5℃未満	133	515	118	12	11	4	4	8	805	3	4	4	1	4	1	5	7	7	3	4	3	6	3	4	5	2	3	3	1	1	879									
38.5℃以上	105	211	40	8	4	2	5	3	378	4	2	4	3	3	6	6	2	4	6	6	4	7	5	3	3	4	1	2	2	2	457									
局所反応	476	959	249	30	12		5	3	1734	2	1	1	2	2	2		1	1	1	1	1		2	2	1	2	2	4	3	1759										
けいれん										1																	1				2									
37.5℃未満																																								
37.5℃以上										1																1														
嘔 吐	136	30	9	5	4		5	2	191	3	2	2	1	2	2		2	1	3	3	2	2	3	1	1	1	1	2			225									
下 痢	147	74	30	13	8	3	5	9	289	10	7	5	7	4	4	10	2	3	6	7	3	8	5	3	12	5	1	5	4	2	402									
せき鼻水	167	134	60	48	34	29	27	24	523	29	27	27	28	30	22	29	30	31	22	28	25	32	25	19	19	21	11	16	13	9	1016									
合 計	1164	1923	506	116	73	38	51	49	3920	52	43	43	42	45	37	50	43	47	40	49	38	55	41	32	41	33	20	32	20	17	4740									

発 生	割 合																0~7日																合 計
	7 日							小 計																									
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日					
発 熱	2.5	7.7	1.7	0.2	0.2	0.1	0.1	12.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	14.2			
37.5℃以上																																	
38.5℃未満	1.4	5.5	1.3	0.1	0.1	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3			
38.5℃以上	1.1	2.2	0.4	0.1	0.0	0.0	0.1	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8			
局所反応	5.0	10.2	2.6	0.3	0.1		0.1	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	18.6				
けいれん									0.0																	0.0				0.0			
37.5℃未満																																	
37.5℃以上									0.0																0.0					0.0			
嘔 吐	1.4	0.3	0.1	0.1	0.0		0.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				2.4			
下 痢	1.6	0.8	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	3.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	4.3			
せき鼻水	1.8	1.4	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	5.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	10.8			
合 計	12.3	20.4	5.4	1.2	0.8	0.4	0.5	41.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.6	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	-			

小児用肺炎球菌追加

総 数 (対象者数 8686 人) (異常発生者数 3530 人)

発 症	現 日							0~7日																												合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日						
発 熱	241	723	183	50	28	41	38	64	1368	46	52	38	25	19	23	20	17	27	31	23	25	23	18	18	28	20	15	20	11	13	1880					
37.5℃以上 38.5℃未満	109	411	118	18	12	13	12	14	707	13	16	17	12	7	9	7	7	1	3	9	5	8	7	7	4	4	7	4	9	3	5	864				
38.5℃以上	132	312	65	32	16	27	26	50	660	33	36	21	13	12	14	13	16	24	22	18	17	16	11	14	24	13	11	11	8	8	1015					
局所反応	323	1036	266	34	13	5	6	3	1686	8	1	4	1	1	1	1	2	2	4			1	2	1		3	2		5	1	2	1728				
けいれん	1	1		1	1			3	7				1	1	1		1				2	1							1	1	14					
37.5℃未満																																				
37.5℃以上	1	1		1	1			3	7				1	1	1		1				2	1								1	14					
嘔 吐	106	18	11	8	5	5	4	8	165	6	2	5	1	6	7	1	2	5	5	1	3	6	1	5	5	5	1	2	4	1	239					
下 痢	97	69	45	29	20	17	8	15	300	19	15	18	9	10	14	9	7	8	21	8	8	13	6	8	12	8	4	7	9	5	518					
せき鼻水	160	162	125	81	71	59	48	58	764	48	40	43	42	33	33	35	37	31	33	38	33	37	18	38	25	21	25	14	14	10	1412					
合 計	928	2009	630	203	138	127	104	151	4290	127	110	108	79	69	79	66	66	73	94	70	72	82	44	69	73	56	45	48	39	32	5791					

発 生 割 合	0～7日																												合 計				
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日		
発 熱	2.8	8.3	2.1	0.6	0.3	0.5	0.4	0.7	15.7	0.5	0.6	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	21.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	4.7	1.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	8.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	9.9	
38.5℃以上	1.5	3.6	0.7	0.4	0.2	0.3	0.3	0.6	7.6	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	11.7	
局所反応	3.7	11.9	3.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	19.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	19.9	
けいれん	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0	0.1				0.0	0.0	0.0		0.0				0.0	0.0								0.0	0.2		
37.5℃未満																																	
37.5℃以上	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0	0.1				0.0	0.0	0.0		0.0				0.0	0.0								0.0	0.2		
嘔 吐	1.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	1.9	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	
下 痢	1.1	0.8	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	3.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	6.0	
せき鼻水	1.8	1.9	1.4	0.9	0.8	0.7	0.6	0.7	8.8	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	16.3	
合 計	10.7	23.1	7.3	2.3	1.6	1.5	1.2	1.7	49.4	1.5	1.3	1.2	0.9	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	1.1	0.8	0.8	0.9	0.5	0.8	0.8	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	-		

水痘1回目

発 症 数		現 日							0～7日																				(対象者数 15854 人)														(異常発生者数 3429 人)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		0 日							1 日							2 日							3 日							4 日							5 日							6 日							7 日							小計		8 日		9 日		10 日		11 日		12 日		13 日		14 日		15 日		16 日		17 日		18 日		19 日		20 日		21 日		22 日		23 日		24 日		25 日		26 日		27 日		28 日		合計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						</				

発 生 割 合	0～7日							0～7日																					合 計							
	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日								
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8.5	1.3	1.2	0.7	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2		0.1	0.1	0.0				
発 熱	1.1	2.7	0.9	0.7	0.6	0.7	0.8	1.0	3.6	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	6.4		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	4.9	0.9	0.8	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	10.5
38.5℃以上	0.6	1.3	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	2.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	
局所反応	0.3	1.3	0.5	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	2.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0								0.0																										0.0	
37.5℃以上		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
尋 麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.7	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
発 疹	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	1.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.8
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
関節痛	0.0		0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0																							0.1	
合 計	1.6	4.4	1.6	1.1	0.9	1.0	1.0	1.4	13.0	1.8	1.8	1.3	0.9	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	—	—		

水痘2回目

発 症 日		(対象者数 14007 人) (異常発生者数 2202 人)																													
		0~7日																													
0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計		
発 熱	73	245	131	66	59	56	66	54	750	48	53	39	44	56	52	53	41	53	44	36	38	49	31	40	40	32	33	36	34	20	1622
	37.5℃以上 38.5℃未満																														
38.5℃以上	28	137	56	29	19	25	31	17	342	14	18	11	11	19	21	17	16	15	19	9	17	16	6	17	12	14	12	14	13	8	641
	38.5℃以上																														
局所反応	45	108	75	37	40	31	35	37	408	34	35	28	33	37	31	36	25	38	25	27	21	33	25	23	28	18	21	22	21	12	981
	局所反応																														
けいれん	44	216	85	31	12	9	7	11	415	2	1	4	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1				437
	けいれん																														
37.5℃未満																			2												4
	37.5℃以上																														
尋麻疹	7	21	13	11	7	7	10	13	89	7	3	8	5	2	8	5	3	5	1	8	4	5	3	3	2	3	4		3	171	
	37.5℃以上																														
発 疹	11	19	21	13	12	10	9	18	113	11	8	6	7	9	7	7	8	6	15	5	5	13	8	5	8	12	6	4	3	4	270
	37.5℃以上																														
リンパ節腫脹	1			2	1			1	5	1						1	1	1	1	2	1				1	1	2			17	
	リンパ節腫脹																														
関節痛	5	5		2	1			1	14				2	2		1	1	1			2			1							23
	関節痛																														
合 計	141	510	250	128	94	82	94	100	1399	71	65	58	60	71	70	66	54	68	67	44	56	71	46	49	52	49	47	46	39	28	2576

発 生 割 合		0~7日																											
		0~7日																											
0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	0.5	1.7	0.9	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	5.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	11.6
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	1.0	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	2.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.6
38.5℃以上	0.3	0.8	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	2.9	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	7.0
局所反応	0.3	1.5	0.6	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				3.1
けいれん		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.3
37.5℃未満																		0.0						0.0		0.0			0.0
37.5℃以上		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.2
尋麻疹	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.6	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
発 疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.8	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
リンパ節腫脹	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
関節痛	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.1			0.0			0.0	0.0	0.0			0.0			0.0						0.2
合 計	1.0	3.6	1.8	0.9	0.7	0.6	0.7	0.7	10.0	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	—

Ｂ型肝炎１回目

観 数	現 日																												0～7日		(対象者数 9783 人)																												(異常発生者数 1136 人)																											
	0 日							1 日							2 日							3 日							4 日							5 日							6 日							7 日							小計																													
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合計																																																
発 熱	143	209	58	18	9	7	7	6	457	5	5	7	11	5	2	7	3	3	1	4	5	11	6	7	8	4	2	3	6	2	564																																																							
37.5℃以上																																																																																						
38.5℃未満	114	158	42	12	5	2	6	3	342	3	3	6	8	1	2	3	2	1	4	3	7	3	5	3	3	1	1	4	1	406																																																								
38.5℃以上	29	51	16	6	4	5	1	3	115	2	2	1	3	4		4	1	2	1	2	4	3	2	5	1	1	2	2	1	158																																																								
局所反応	82	211	77	11	5	1	1	3	391	3												2			1	1				399																																																								
けいれん		1							1																						2																																																							
37.5℃未満		1							1																												2																																																	
37.5℃以上																																																																																						
嘔 吐	18	17	5	7	4	1	1	1	54	1	1	2	1	1			1	1		3	1		1	1												71																																																		
下 痢	17	36	14	12	8	3	4	3	97	9	1	1	6	3	3	2	2	2	1	2	1	4	3	2	1	1		2	1	2	145																																																							
せき鼻水	4	6	2	2	4	1	1	1	21		2		2		1				2	2		1	2	1		2									36																																																			
蕁麻疹	2	2	2		1		1		8	1					2	1	1			2																19																																																		
発疹	2	6	2	3	2		1		16	2	1		1			1	1	1		1	1	2													31																																																			
合 計	268	488	160	53	33	13	16	14	1045	21	10	10	21	9	8	11	8	6	6	11	10	17	15	12	13	8	8	5	7	6	1267																																																							

(対象者数 9783 人) (異常発生者数 1136 人)

発 生 割 合	0～7日																														
	小計																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発熱	1.5	2.1	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	4.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	5.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	1.6	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	3.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
38.5℃以上	0.3	0.5	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
局所反応	0.8	2.2	0.8	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0											0.0	0.0			0.0	0.0				4.1	0.0
けいれん		0.0							0.0												0.0										0.0
37.5℃未満		0.0							0.0												0.0										0.0
37.5℃以上																															
嘔吐	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0					0.7
下痢	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	1.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
せき鼻水	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0		0.0		0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0					0.4
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.1	0.0				0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0						0.0					0.2
発疹	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0		0.2	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0	0.3
合計	2.7	5.0	1.6	0.5	0.3	0.1	0.2	0.1	10.7	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-

Ｂ型肝炎２回目

観 数	現 日																		(対象者数 8173 人)																(異常発生者数 1658 人)															
	0～7日																																																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計																				
発 熱	145	615	148	7	5	6	4	9	939	10	3	7	4	6	4	3	2	6	6	6	3	4	4	1	3		4	4	3	2	1024																			
37.5℃以上 38.5℃未満	95	405	88	3	3	4	3	6	607	6		2	3	4	3	2	1	4	2	2	1	2	2	2		3	1	2	1	650																				
38.5℃以上	50	210	60	4	2	2	1	3	332	4	3	5	1	2	1	1	1	2	4	4	2	2	2	1	1		1	3	1	1	374																			
局所反応	94	377	141	23	6	3	3	4	651	2		3	3	2	3	4							2		1	1		1	2		675																			
けいれん																																																		
37.5℃未満																																																		
37.5℃以上																																																		
嘔 吐	6	25	5	6	2	1	1	1	47	2	3	1		1	2	2	1	1	1	1	3	2	2	3	2	1	1					75																		
下 痢	15	36	25	7	5	3	5	3	99	3	7	5	3	1	1	3	2	3	2	8	8	2		3	4	1	2	1	2	1	161																			
せき鼻水	5	5	5	3	2	1	2		23	5	2	1			2			1		1	1		1					2			39																			
蕁麻疹	2	1	4	1	5				13		1				1					3											18																			
発疹	6	7	6	7	6	3		1	36	1						1			1		1	1				1				1	43																			
合 計	273	1066	334	54	31	17	15	18	1808	23	15	18	10	10	10	15	6	11	10	19	16	7	9	7	10	4	7	8	7	5	2035																			

発 生 割 合		0～7日																												合 計		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日
発 熱	1.8	7.5	1.8	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	11.5	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	5.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	7.4	0.1																						8.0
38.5℃以上	0.6	2.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	
局所反応	1.2	4.6	1.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐	0.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
下 痢	0.2	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	1.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
せき鼻水	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.0	0.0					0.0		0.0		0.0	0.0		0.0							0.5	
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1				0.2			0.0					0.0				0.0										0.2	
発疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0			0.4	0.0							0.0		0.0	0.0		0.0	0.0				0.0			0.0	0.5	
合 計	3.3	13.0	4.1	0.7	0.4	0.2	0.2	0.2	22.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—

口タ1回目

総 数	発 現 日	(対象者数 2739 人)																												(異常発生者数 267 人)						
		0～7日																																		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計				
発 熱	40	66	4	4		3		2	119			1			4	2	2	2	2	1	2	1	2		1	1	1			1	135					
37.5℃以上 38.5℃未満	28	44	4	2		2		2	82			1			3		2	2	2		2	1	2		1	1	1			1	96					
38.5℃以上	12	22		2		1			37						1				1											39						
けいれん		1							1														1							1						
37.5℃未満		1							1																					1						
37.5℃以上																																				
嘔 吐	6	13	6	5	3			3	36		1	1							1									1		40						
下 痢	6	25	14	8	5	4		4	66			2		2		1	1	1			1	1				1				76						
蕁麻疹		2			1	1	1		5		1		1						1		1			1		1	1			12						
発疹	2	8	3	3	2	2			20		2	1	2	3	3	1		1	1	1	1	3			1	1	1		1	39						
血便	1	1		1	1	1	1		6				4				1	1	1	1	1		1	1	1					16						
合 計	55	116	27	21	12	11	2	9	253		2	6	1	9	7	2	3	3	1	4	5	4	4	2	3	3	3	1	1	2	319					

発 生 割 合	0～7日																														
	0 日							1 日																					小計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発熱	1.5	2.4	0.1	0.1		0.1		0.1	4.3		0.0			0.1		0.1		0.1	0.0		0.1		0.0		0.0	0.0			0.0	4.9	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	1.6	0.1	0.1		0.1		0.1	3.0		0.0			0.1		0.1		0.1			0.1		0.0		0.0	0.0			0.0	3.5	
38.5℃以上	0.4	0.8		0.1		0.0			1.4					0.0					0.0										1.4		
けいれん		0.0							0.0																					0.0	
37.5℃未満		0.0							0.0																					0.0	
37.5℃以上																															
嘔吐	0.2	0.5	0.2	0.2	0.1			0.1	1.3		0.0	0.0							0.0									0.0		1.5	
下痢	0.2	0.9	0.5	0.3	0.2	0.1		0.1	2.4		0.1		0.1		0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0					2.8	
蕁麻疹		0.1			0.0	0.0	0.0		0.2		0.0		0.0					0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.4	
発疹	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1			0.7		0.1	0.0	0.1	0.1	0.0			0.0	0.0	0.1			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	1.4	
血便	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.2				0.1			0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0							0.6	
合計	2.0	4.2	1.0	0.8	0.4	0.4	0.1	0.3	9.2	0.1	0.2	0.0	0.3	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	-	

口タ2回目

発 症 数	現 日							0～7日	(対象者数 1973 人)																(異常発生者数 328 人)																合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日											
	34	167	10	2	2	2	3	4		222	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1							2	238									
発 熱	22	107	7	1	1	1		3	141	2	2	1	1	2		1						2	1								154										
37.5℃以上 38.5℃未満	12	60	3	1		1	3	1	81												1									2	84										
38.5℃以上																																									
けいれん																																									
37.5℃未満																																									
37.5℃以上																																									
嘔 吐	4	5	5	1		2	1		18					1								2			1						22										
下 痢	8	20	8	4	2	4	1	3	50	2		2		1		1			1			1		1							60										
蕁麻疹	1	1	2					1	5	1	1	1	1		1				1					1							12										
発疹	1	5	8	2				4	23	2		3		1	1	3	2	1			2	1	1	1		1					41										
血便		2							2		1					1	1		1									1		1	8										
合 計	48	200	33	9	2	8	9	11	320	6	4	7	2	5	2	6	3	3	2	2	2	6	1	4	1	1	1		3		381										

発 生	割 合																0～7日														合 計																										
	0 日							1 日							2 日							3 日							4 日							5 日							6 日							7 日							
	小計							小計							小計							小計							小計							小計							小計														
発 熱	1.7	8.5	0.5	0.1	0.1	0.2	0.2	11.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12.1																										
37.5℃以上																																																									
38.5℃未満	1.1	5.4	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	7.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.8																										
38.5℃以上	0.6	3.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	4.1												0.1									0.1	4.3																											
けいれん																																																									
37.5℃未満																																																									
37.5℃以上																																																									
嘔 吐	0.2	0.3	0.3	0.1		0.1	0.1	0.9					0.1									0.1			0.1						1.1																										
下 痢	0.4	1.0	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	2.5	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.0																										
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1					0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6																										
発疹	0.1	0.3	0.4	0.1			0.2	1.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.1																										
血便		0.1						0.1	0.1		0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4																										
合 計	2.4	10.1	1.7	0.5	0.1	0.4	0.5	16.2	0.3	0.2	0.4	0.1	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	-																										

口タ3回目

総 数	発 現 日		(対象者数 353 人) (異常発生者数 68 人)																																			
	0~7日																																					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計							
発 熱	7	35	2		1				45		1					1		1		1												49						
37.5℃以上 38.5℃未満	6	23	1						30		1					1		1		1												34						
38.5℃以上	1	12	1		1				15																							15						
けいれん																																						
37.5℃未満																																						
37.5℃以上																																						
嘔 吐			1						1					1																								
下 痢	1	5	1	1					8										1													2						
蕁麻疹			1						2							1																3						
発疹	1	3				1			5												1						1					7						
血便		1	1	1					3																							3						
合 計	9	44	6	2	1	1		1	64		1			1	1	2		1		2	1						1					73						

発 生	発 生 割 合								0～7日																				合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	2.0	9.9	0.6		0.3				12.7		0.3					0.3		0.3			0.3											13.9
37.5℃以上																																
38.5℃未満	1.7	6.5	0.3						8.5		0.3					0.3		0.3			0.3											9.6
38.5℃以上	0.3	3.4	0.3		0.3				4.2																							4.2
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐			0.3						0.3					0.3																		
下 痢	0.3	1.4	0.3	0.3					2.3											0.3												0.6
蕁麻疹			0.3					0.3								0.3																2.5
発疹	0.3	0.8							1.4													0.3					0.3					0.8
血便		0.3	0.3	0.3					0.8																							0.8
合 計	2.5	12.5	1.7	0.6	0.3	0.3		0.3	18.1		0.3			0.3	0.3	0.6		0.3	0.3	0.6	0.3					0.3					-	

インフルエンザ

総 数 発 現 日 (対象者数 28449 人) (異常発生者数 3138 人)

発 現 日	0～7日										7月20日～7月27日																	合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日		26日	27日	28日
発 熱	16	21	20	8	5	3	4	8	85	1	5	2	2	2	1	3	3	2	1	1		5	3		2		1	2	2	1	122
37.5℃以上 38.5℃未満	16	17	17	8	4	3	4	4	73	1	4	2	2	2	1	1	2	1	1	1		5	2		1			2	1	1	101
38.5℃以上		4	3		1			4	12		1				2	1	1						1		1		1		1	21	
局所反応	575	1418	468	85	11	11	6	7	2581		1	1	4	1	8	3	3	3	4	3	1		2	1	3	2	2	1	2		2621
嘔 吐	59	106	52	23	14	6	7	1	268	1		3	1	2	2		2	2	1		2	2		1	1					288	
荨 麻疹	8	12	6	2	1	1	1	2	33		1	2				1										1				38	
全身倦怠感	71	150	53	16	15	11	5	4	325	1	3	5		1		1	2	4		2	1		1		1		2	1		350	
頭 痛	22	28	19	7	2	7	3	2	90	3	1	1		1	2				1	3	1	1		1			1			106	
合 計	751	1735	618	141	48	39	26	24	3382	6	11	14	7	6	15	8	9	10	5	8	8	9	8		8	4	5	5	4	1	3525

発 生 割 合	0～7日																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日
発 熱	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
38.5℃以上		0.0	0.0		0.0			0.0	0.0		0.0				0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.1
局所反応	2.2	5.4	1.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		9.9
嘔 吐	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0					0.0		0.0	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0					1.1
尋麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.0	0.0				0.0									0.0					0.1
全身倦怠感	0.3	0.6	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.3
頭 痛	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0			0.4
合 計	2.8	6.6	2.3	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	12.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-

高齢者肺炎球菌

発 症 数	現 日							(対象者数 8998 人)																				(異常発生者数 1972 人)							合 計
	0～7日																																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日						
発 熱	20	53	27	2	5	1	5		113	4	3	1	1	2	3	1	1		1			2	1		2	1	1	1		139					
	17	44	24		4	1	3		93	3	3	1	1	2	1		1				1	1				1	1	1		112					
37.5℃以上 38.5℃未満	3	9	3	2	1		2		20	1				2		1			1			1				1				27					
38.5℃以上	376	853	254	54	18	9	7	10	1581	7	6	10	5	12	7	2	4	5	2	3	8	4	6	2	4	3	6	7	7	6	1697				
局所反応																																			
嘔 吐	3	10	5		1			1	20		1	1		1		3						1		1						28					
尋麻疹	2	9	2	4	1			4	22	1	1	3	1		1						1					1				31					
全身倦怠感	77	163	67	21	10	4	7	1	350	4	2	1		1	3	1	1	3		3	3		3		1	1	1	1	2	380					
全身倦怠感																																			
頭痛	32	93	45	10	5	4	3	2	194		5	2				3	2	1	1	1	4	1	1	1	2	1	1		1	221					
合 計	510	1181	400	91	40	18	22	18	2280	16	18	18	7	15	15	6	11	10	3	8	16	7	12	5	8	5	10	8	9	9	2496				

発 生 割 合		0～7日																												合 計		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日
発 熱	0.2	0.6	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1		1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.5	0.3		0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.2	
38.5℃以上	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0		0.2	0.0					0.0	0.0				0.0				0.0			0.0				0.3	
局所反応	4.2	9.5	2.8	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	17.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	18.9	
嘔 吐	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0		0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0							0.0	0.0							0.3	
尋麻疹	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0						0.0									0.3	
全身倦怠感	0.9	1.8	0.7	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	
頭 痛	0.4	1.0	0.5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	2.2	0.1	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	2.5	
合 計	5.7	13.1	4.4	1.0	0.4	0.2	0.2	0.2	25.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	

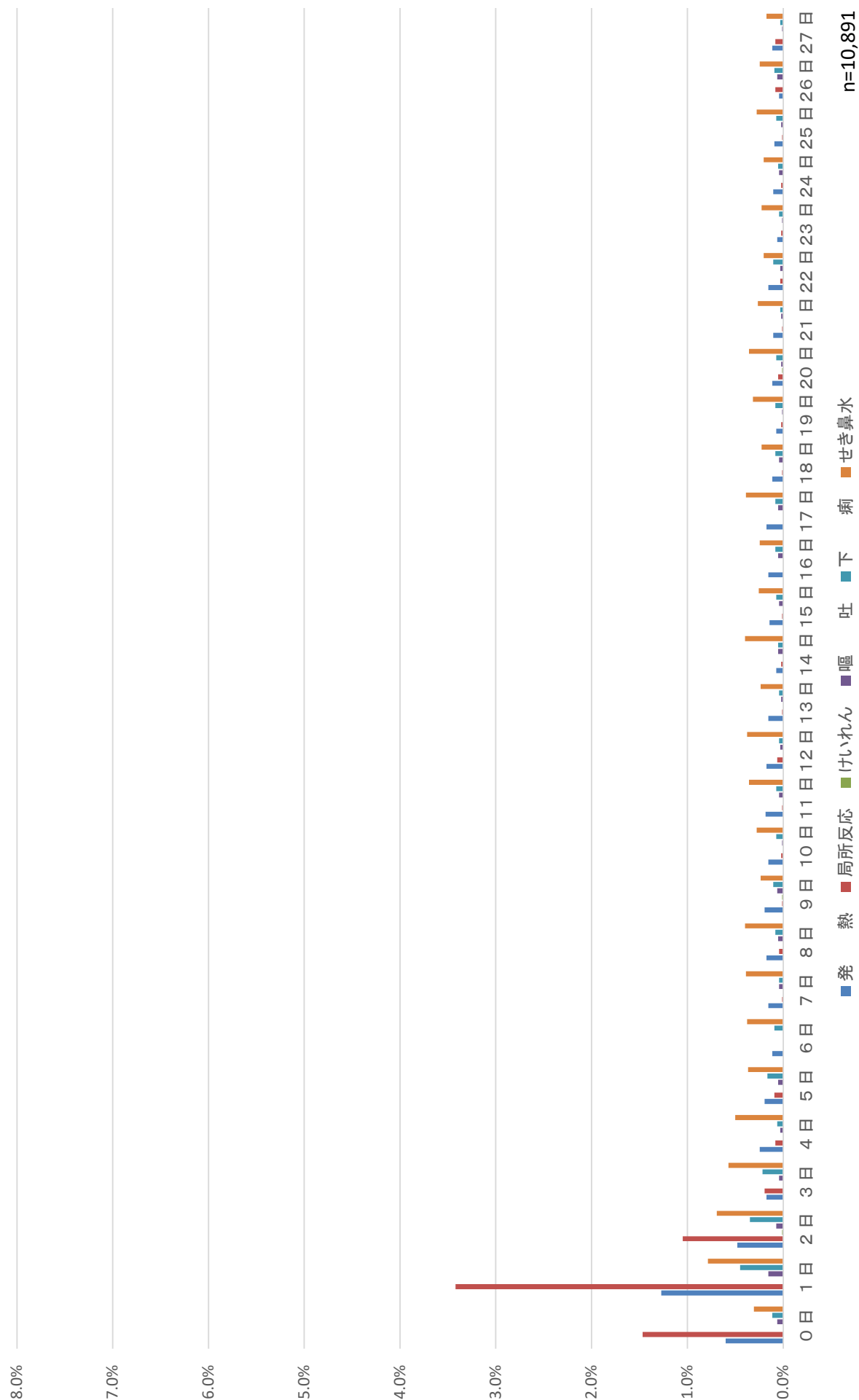
DPT-IPV1期初回1回目



DPT-IPV1期初回2回目



DPT-IPV1期初回3回目



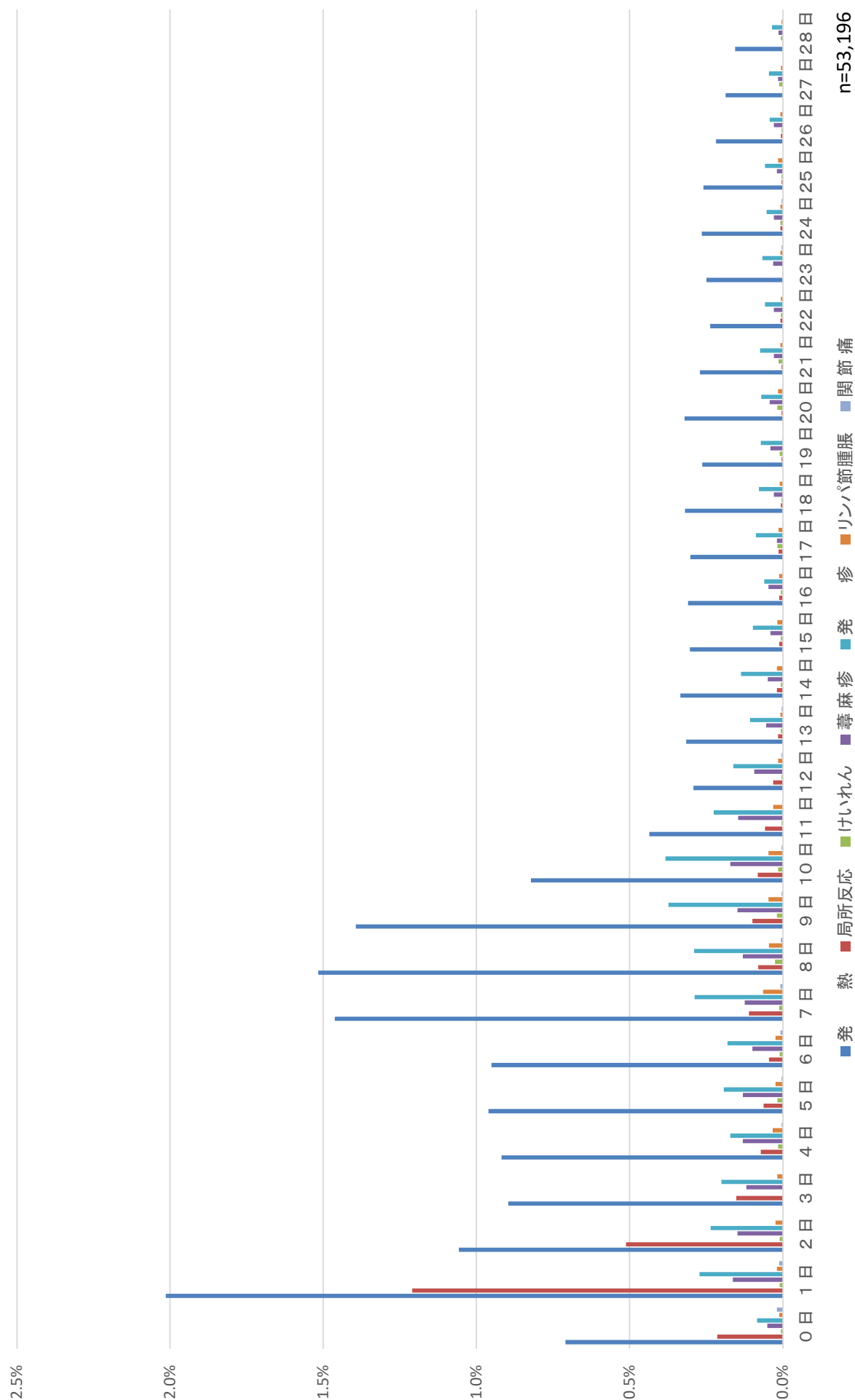
DPT-IPV1期追加



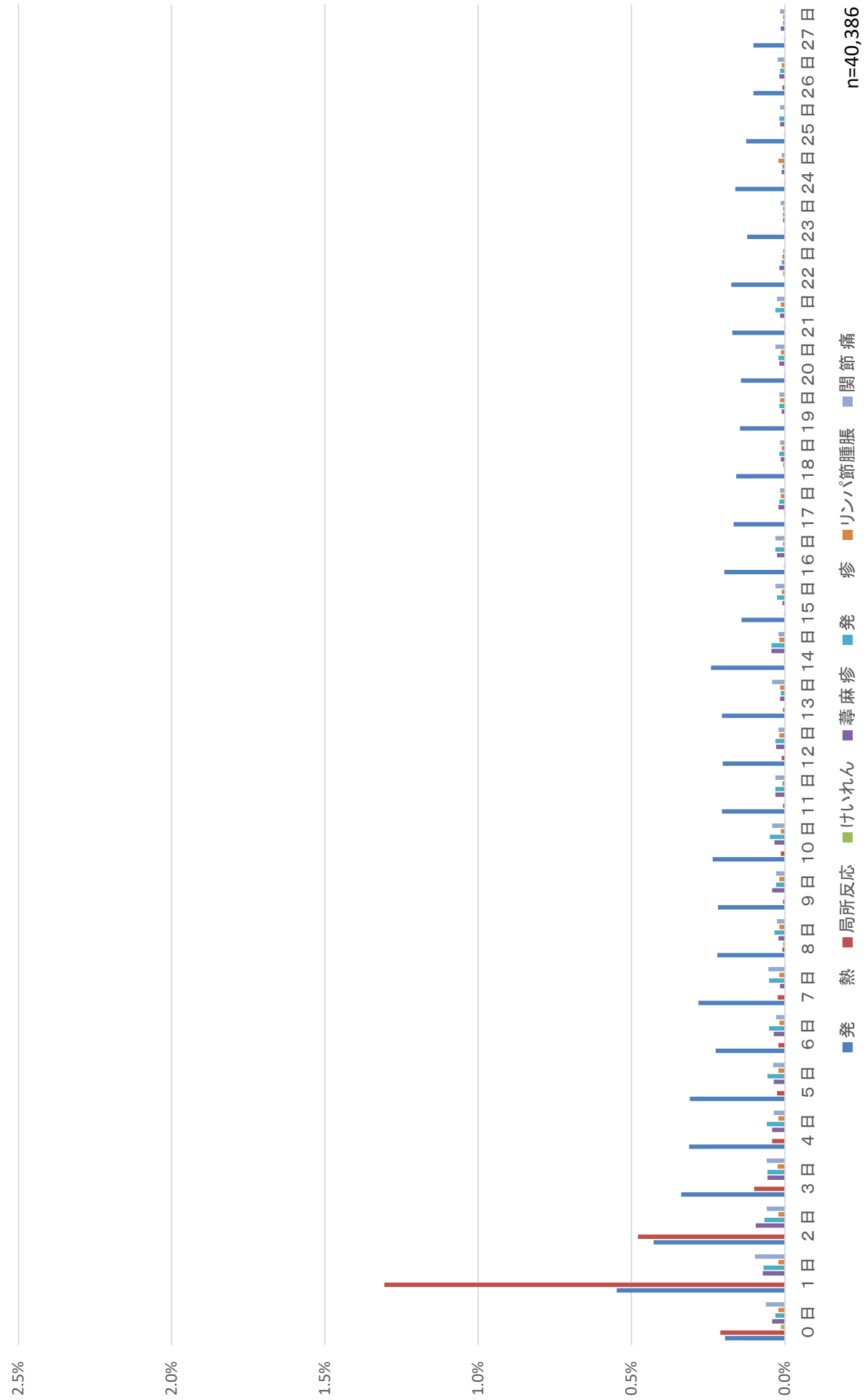
DT2期



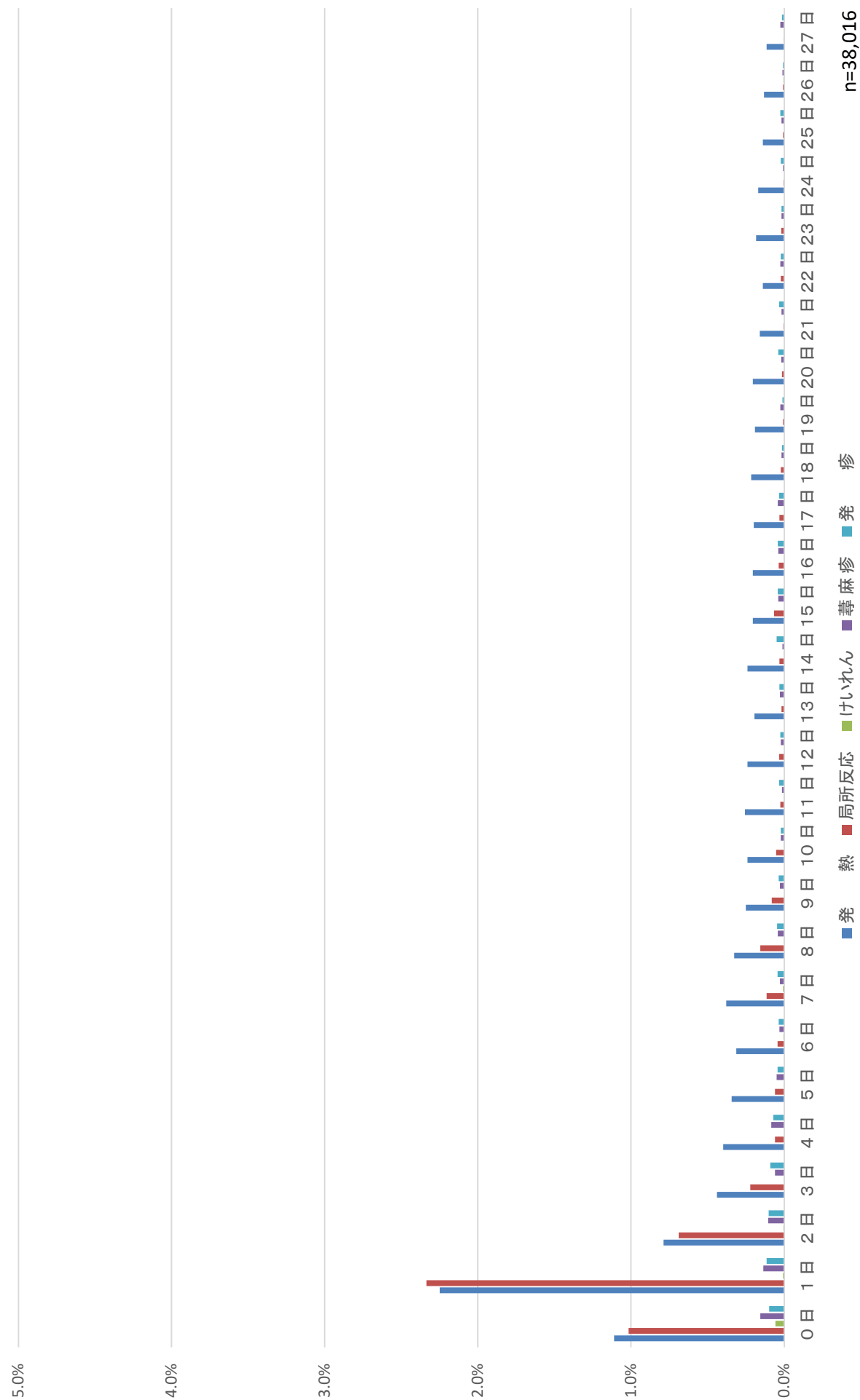
MR1期



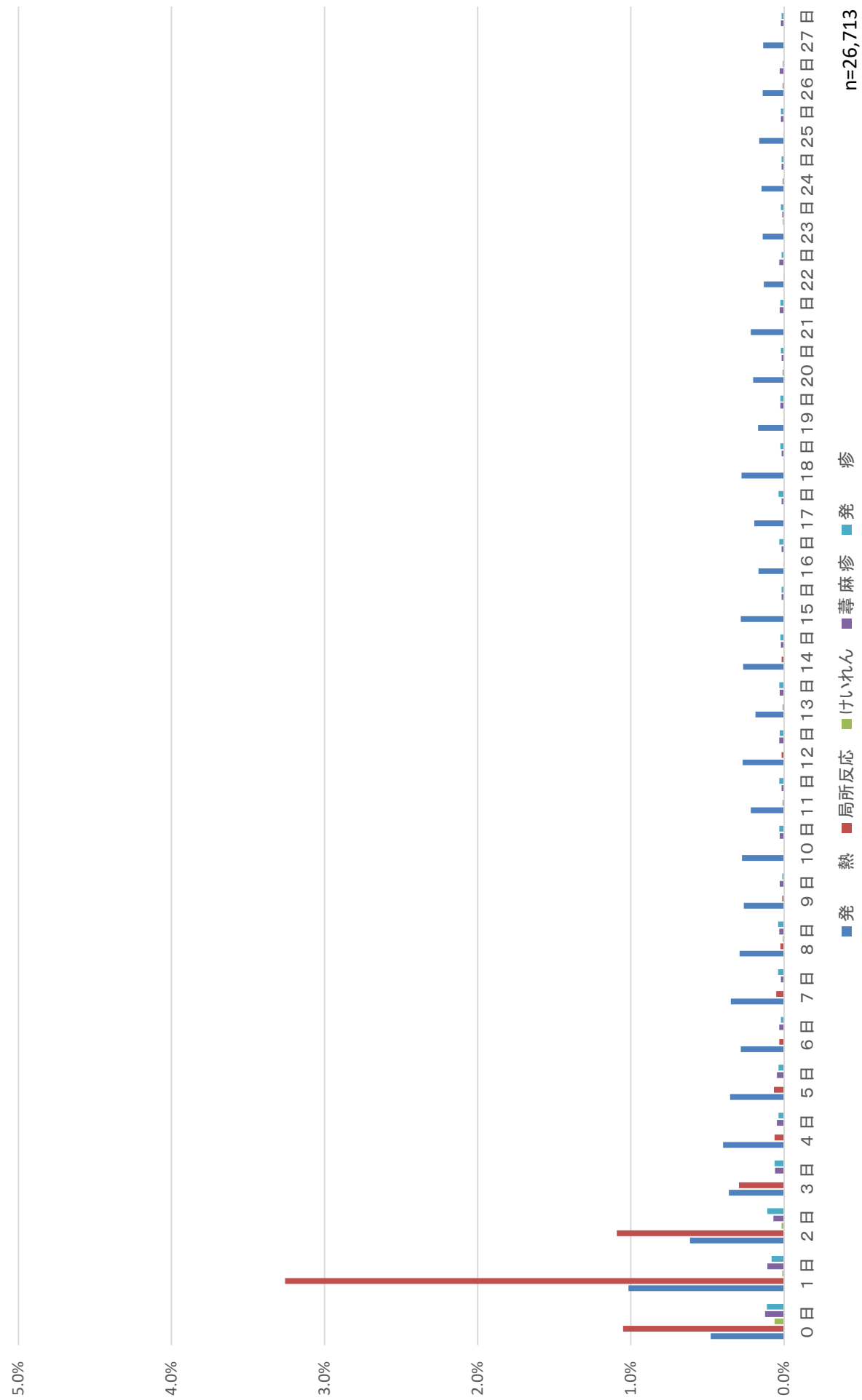
MR2期



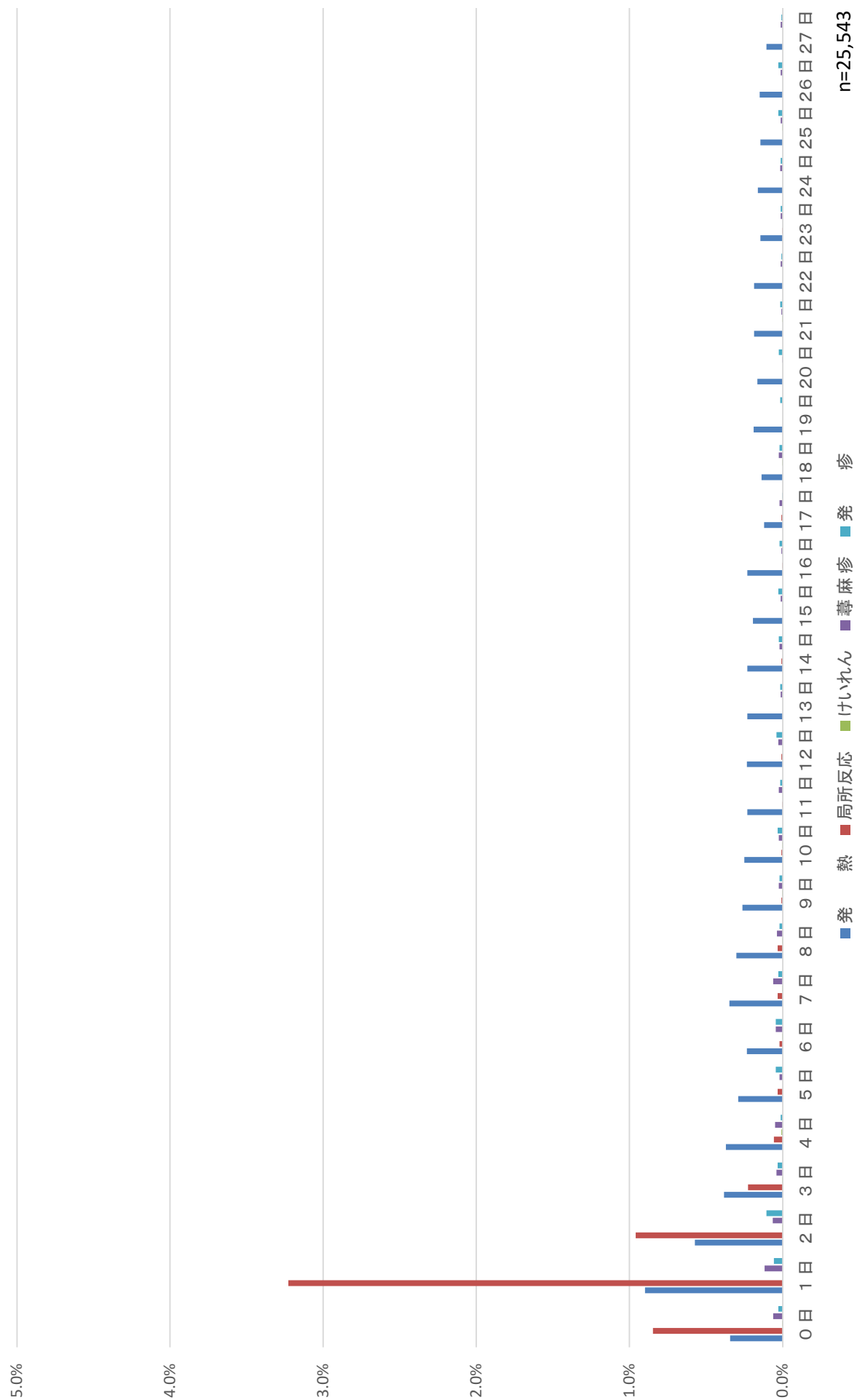
日本脳炎1期初回1回目



日本脳炎1期初回2回目



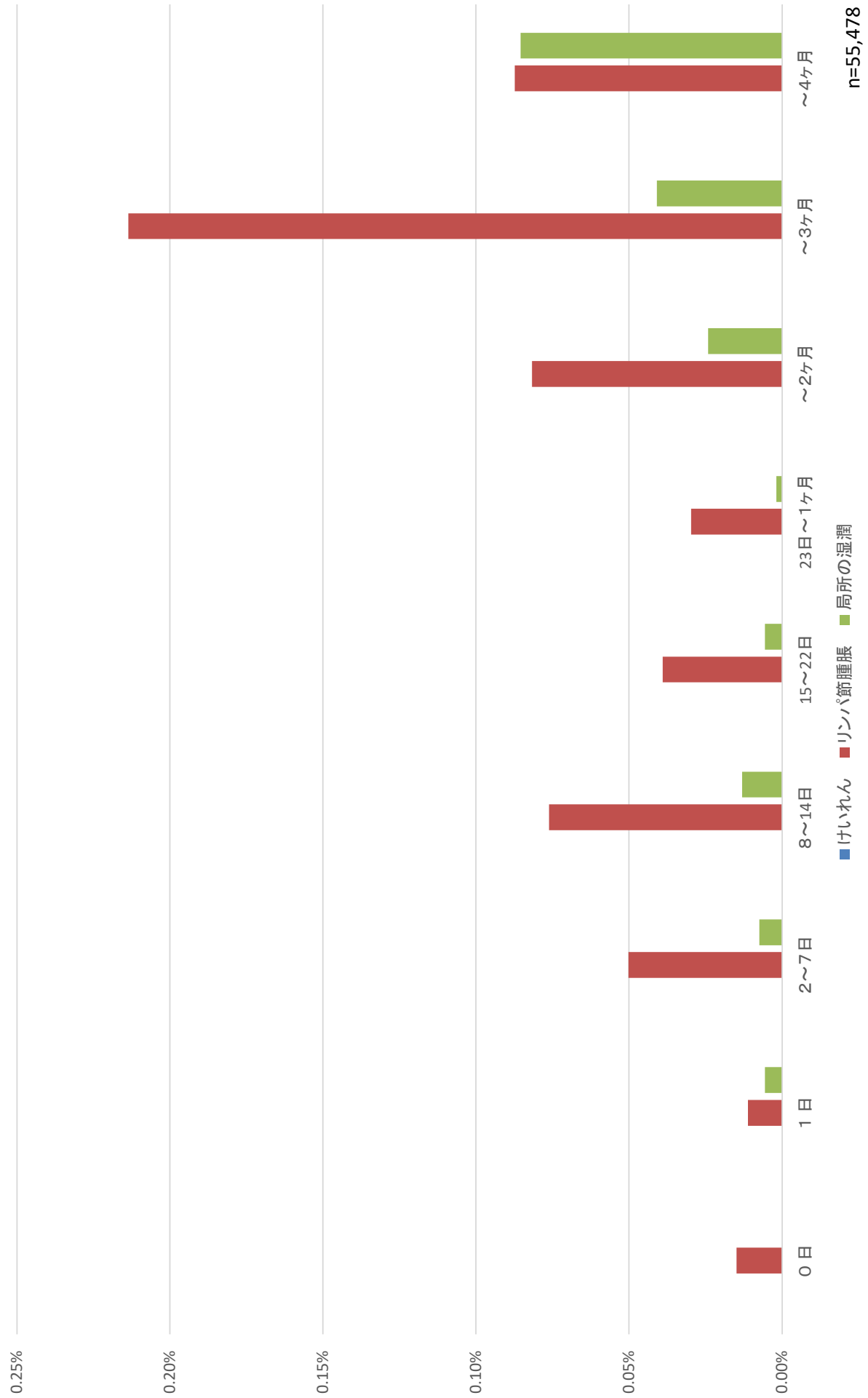
日本脳炎1期追加



日本脳炎2期



BCG



ヒブ初回1回目



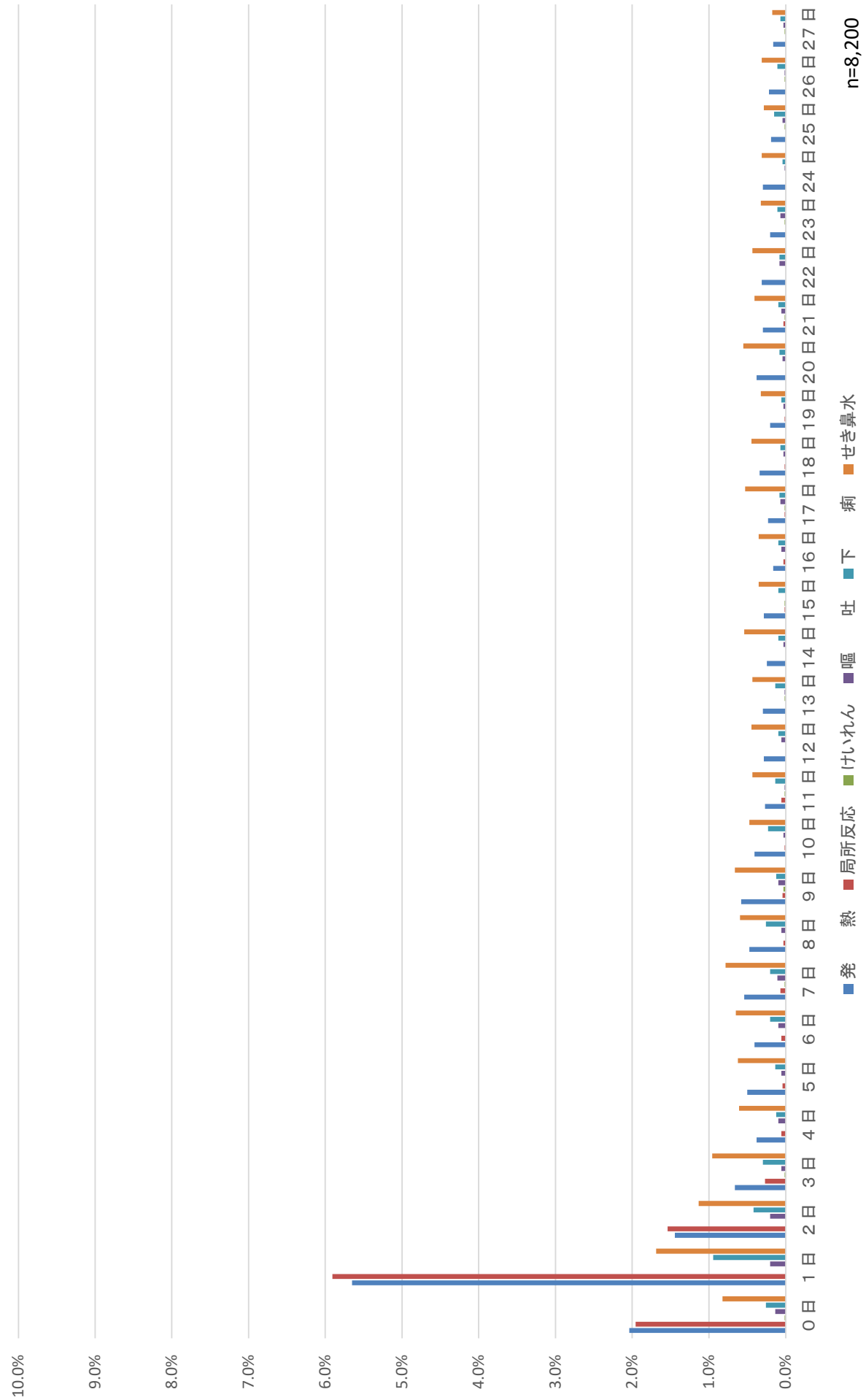
ヒブ初回2回目



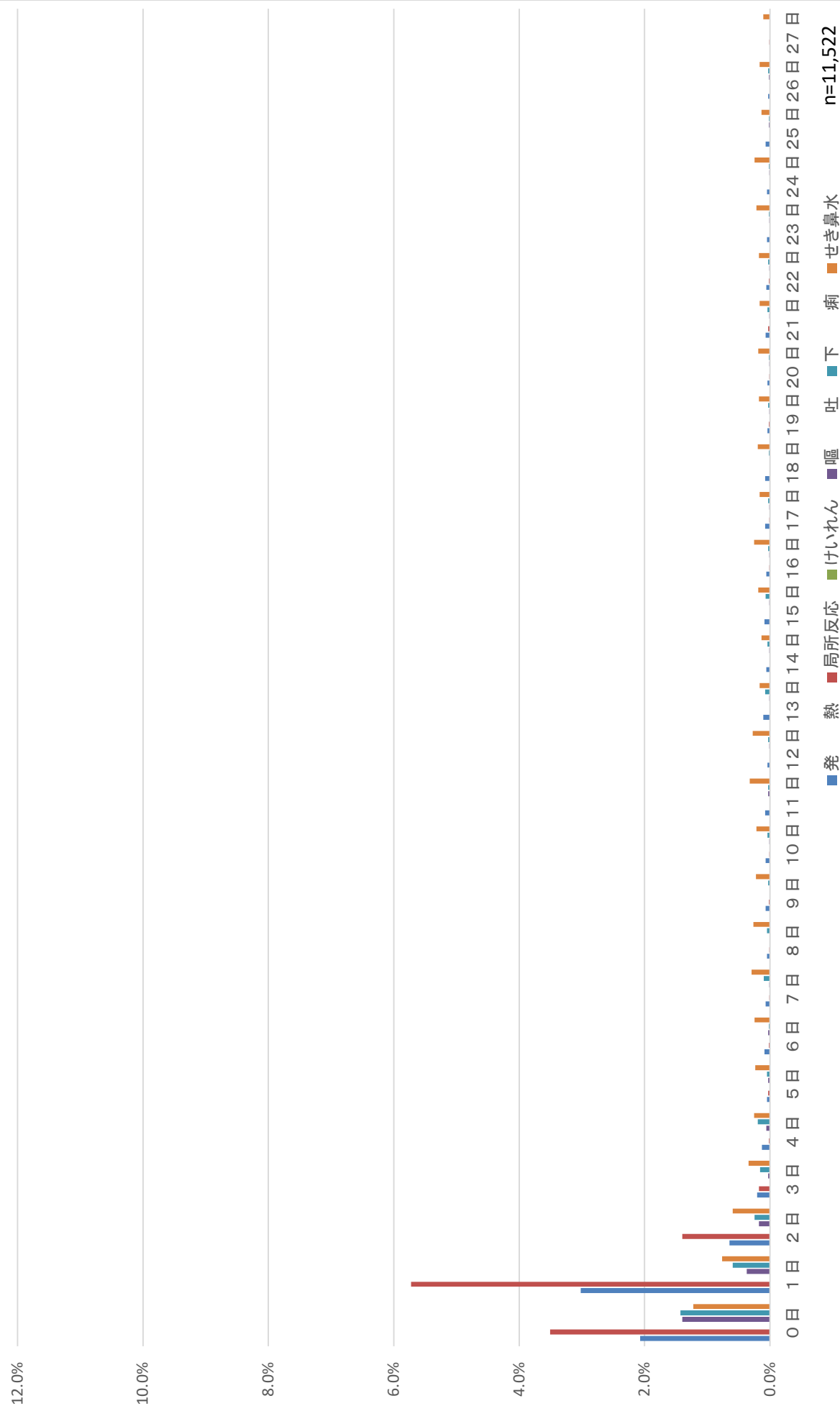
ヒブ初回3回目



ヒブ追加



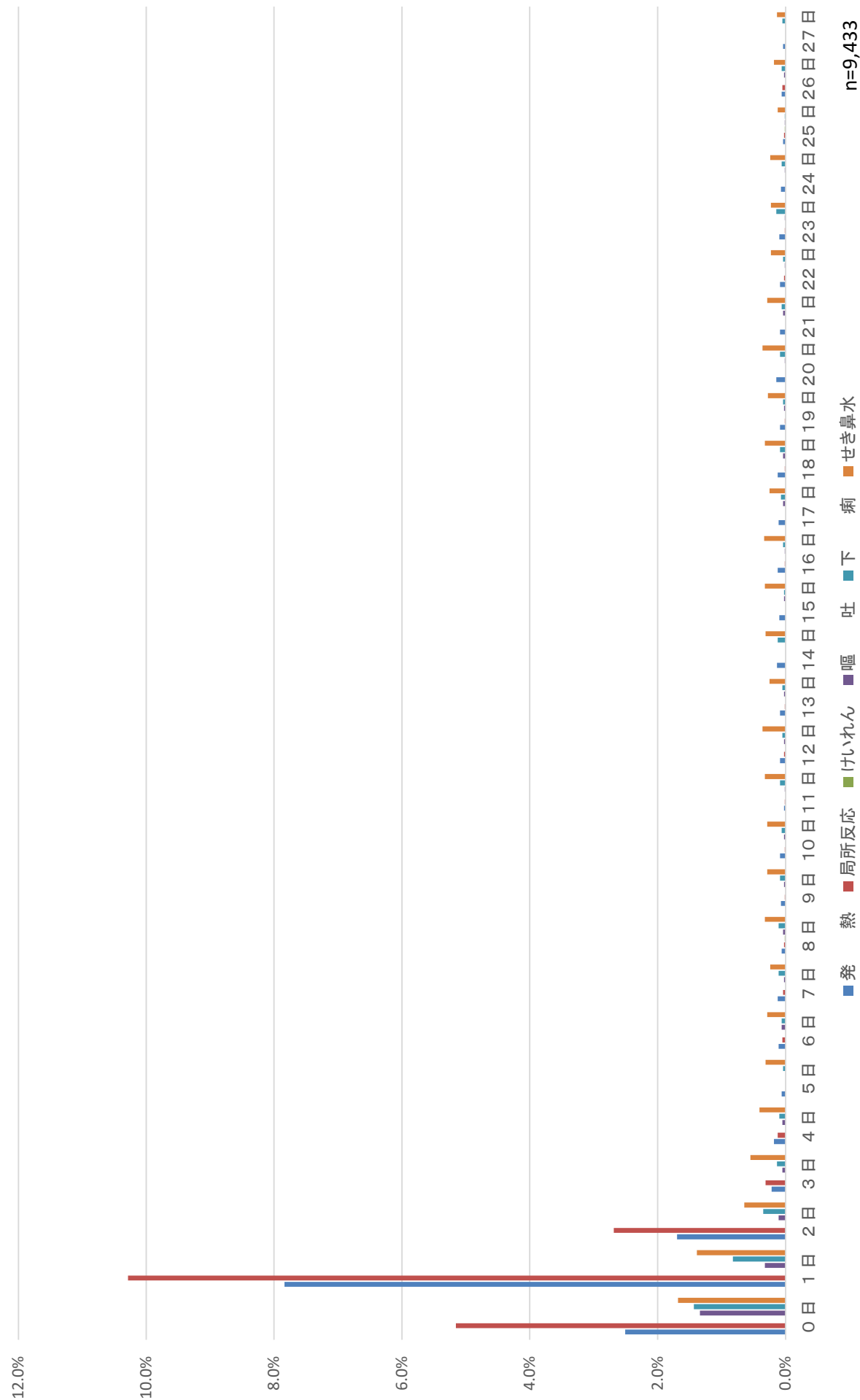
小児用肺炎球菌初回1回目



小児用肺炎球菌初回2回目



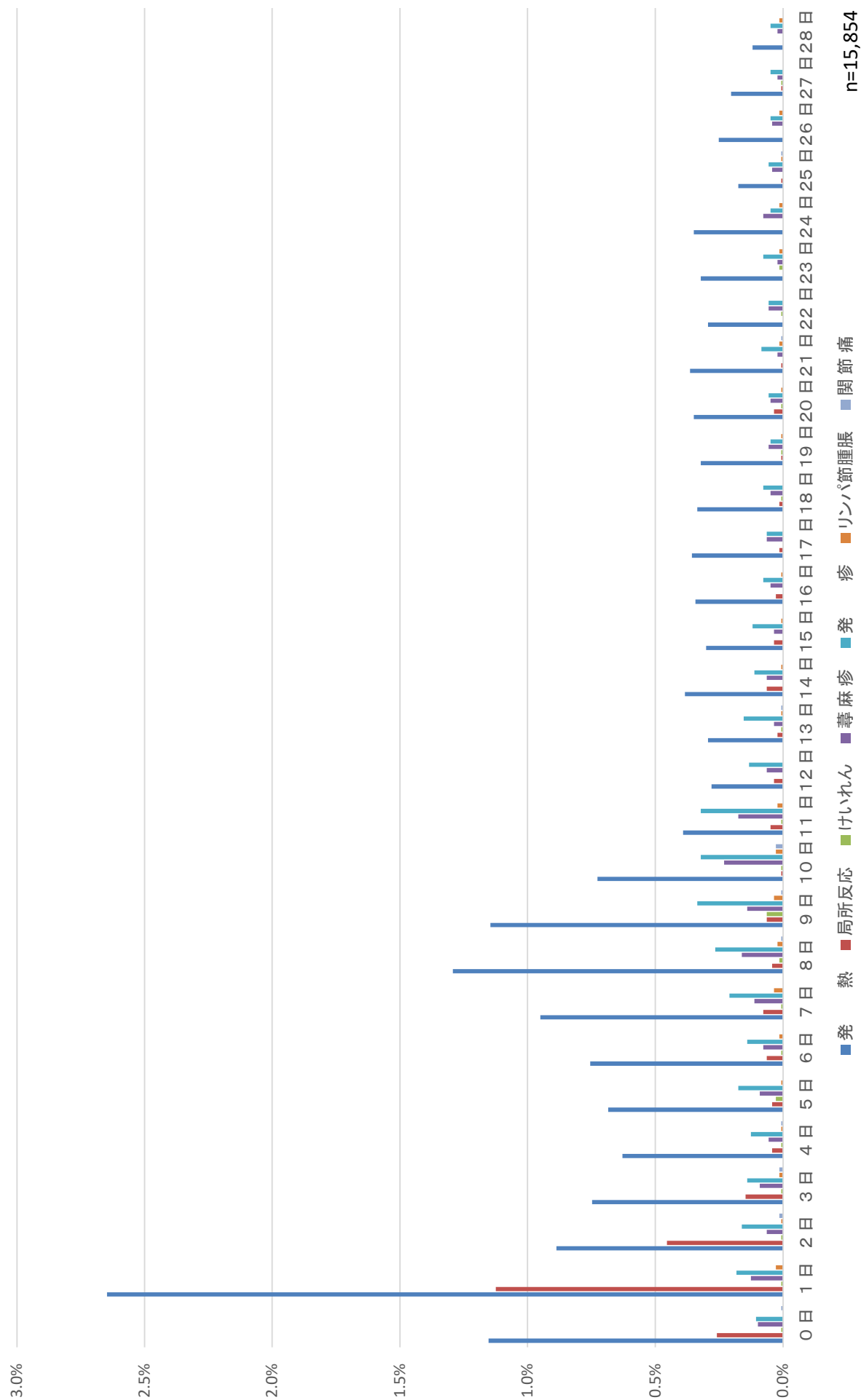
小児用肺炎球菌初回3回目



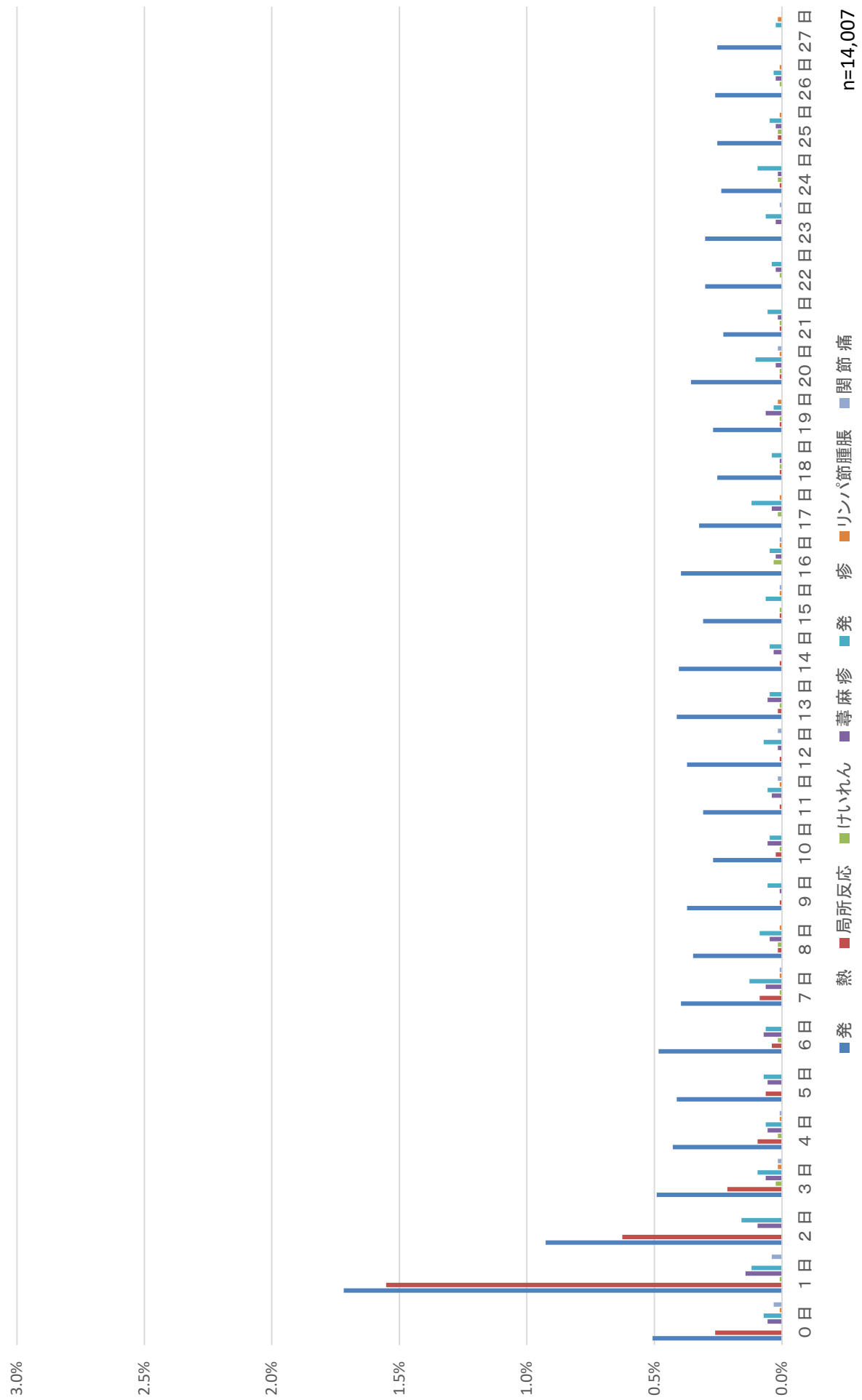
小児用肺炎球菌追加



水痘1回目



水痘2回目



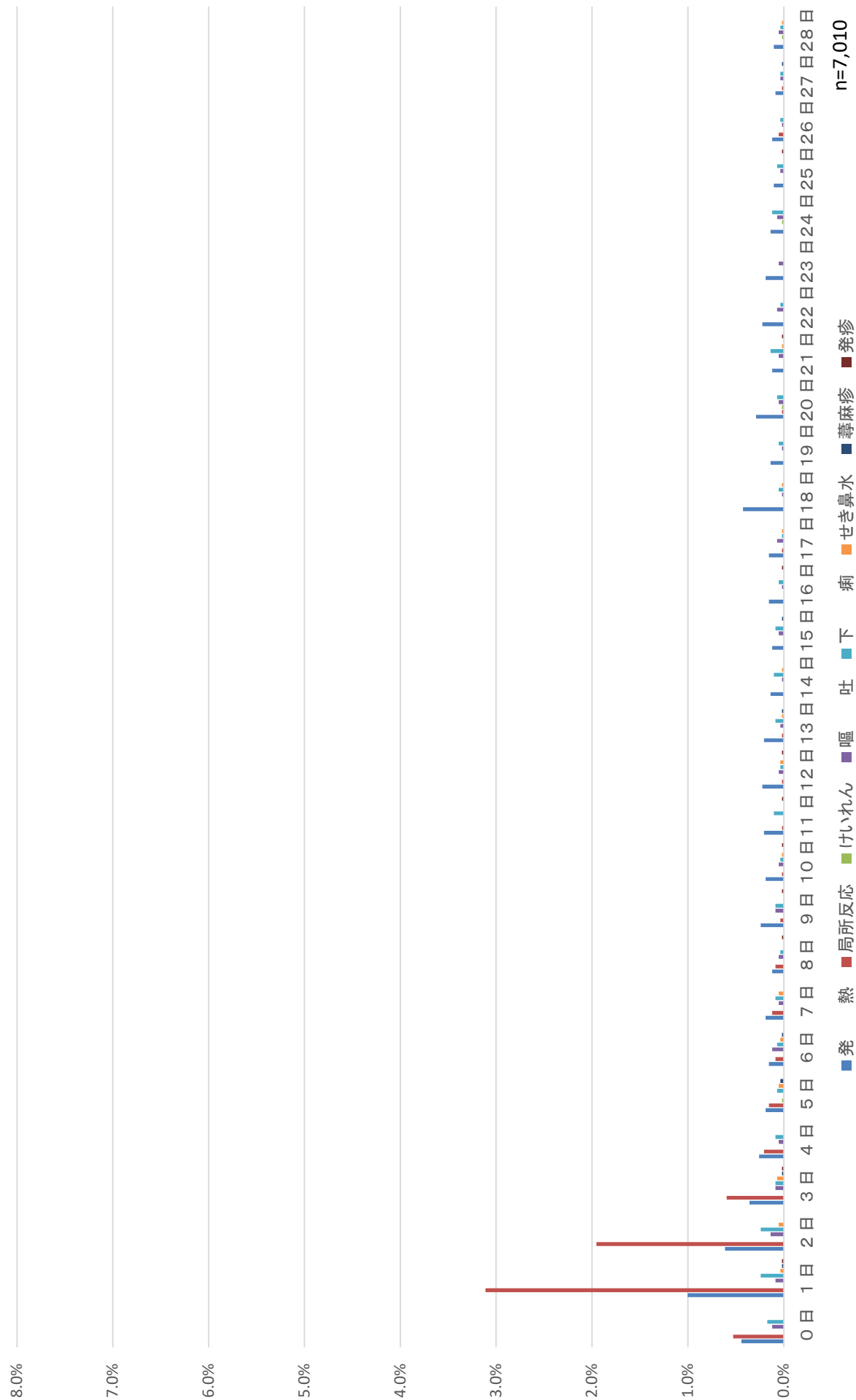
B型肝炎1回目



B型肝炎2回目



B型肝炎3回目



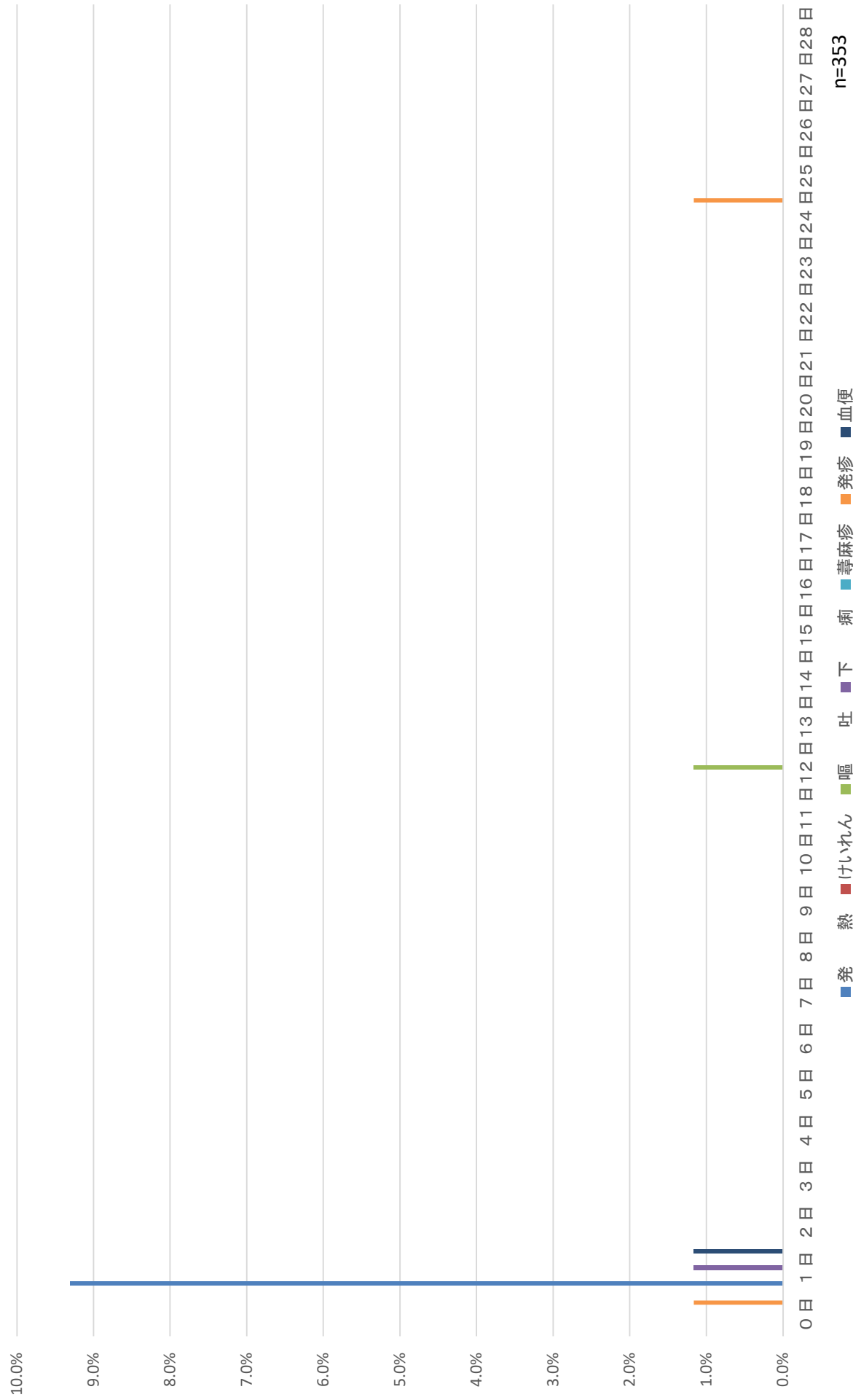
口タ1回目



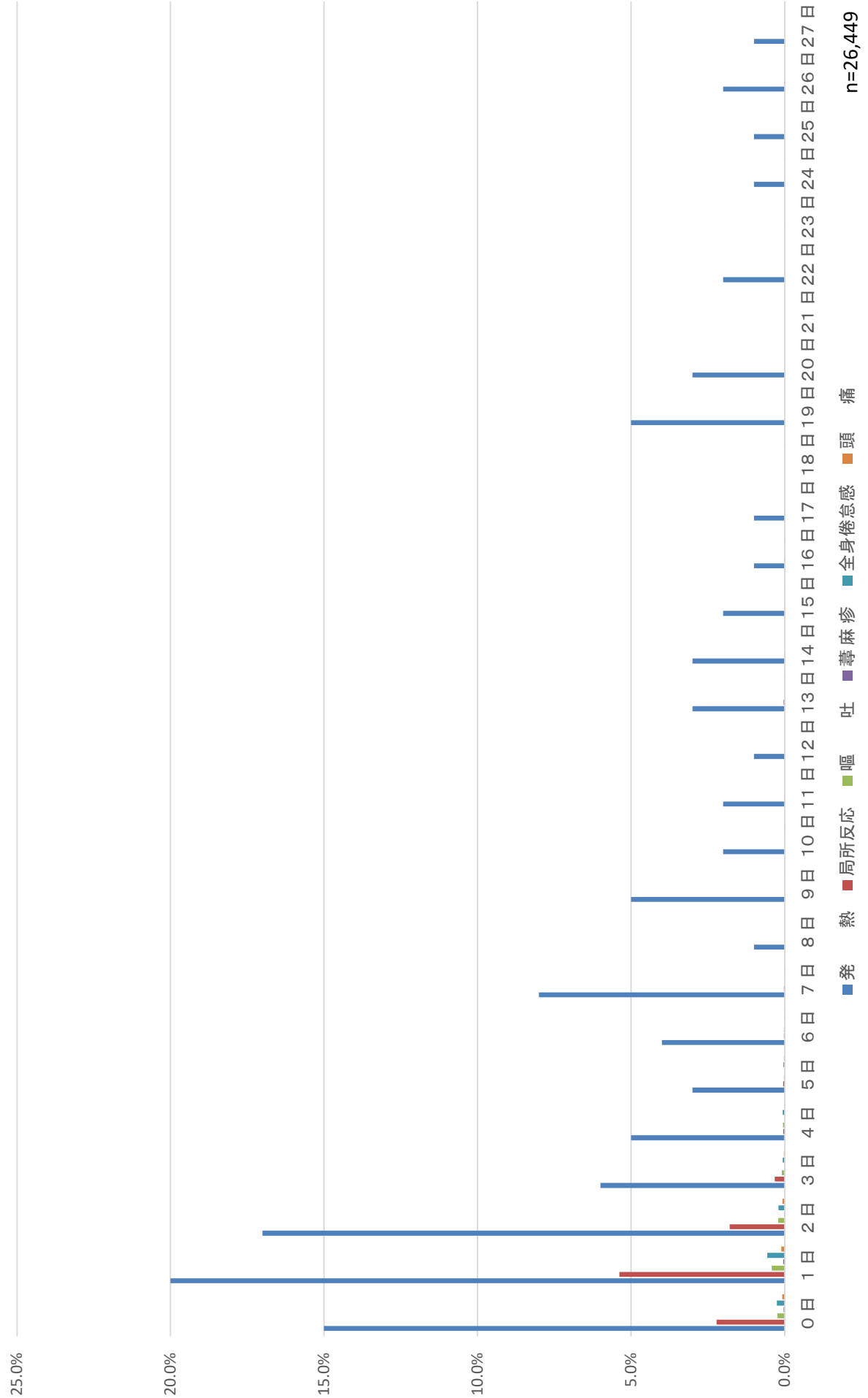
口々2回目



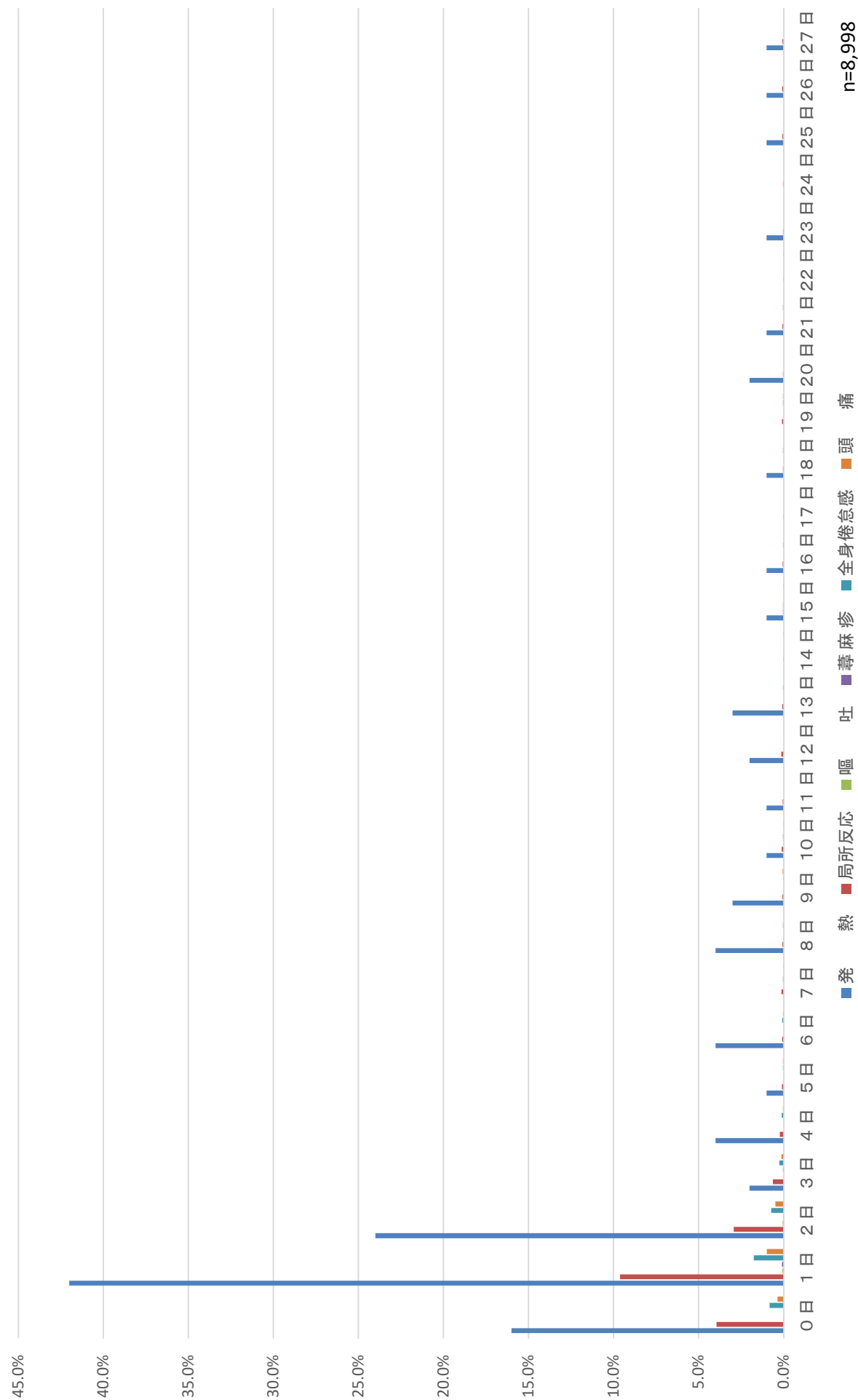
口々3回目



インフルエンザ



高齢者用肺炎球菌



平成 8 年度～令和 3 年度

累 計 表

第 1 7 群

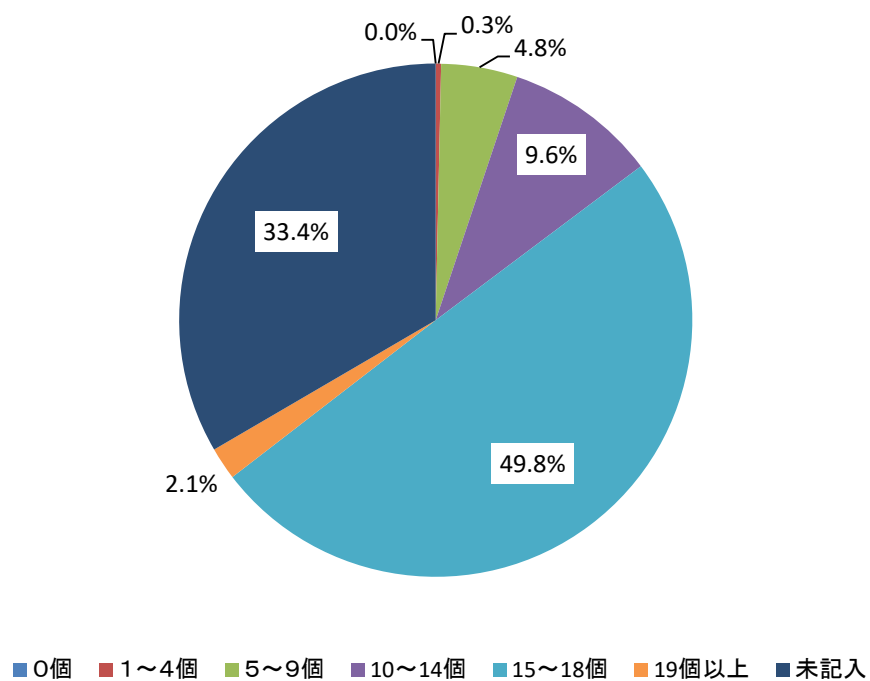
B C G 針痕数分布、
年齢・何らかの健康異常
有無別

BCG針痕数分布、月齢・なんらかの健康異常有無別

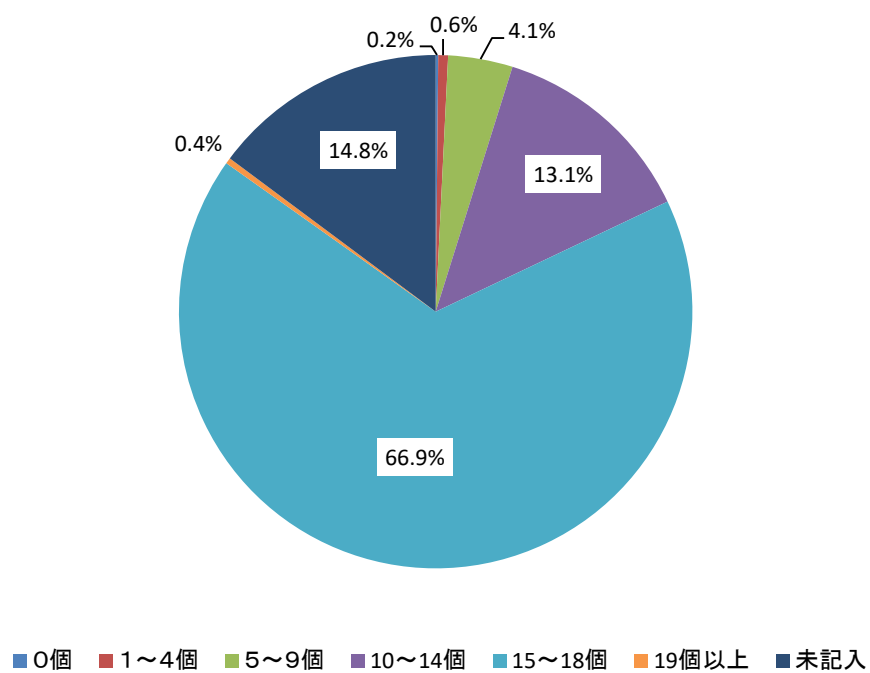
	0個	1～4個	5～9個	10～14個	15～18個	19個以上	未記入	総数 (未記入を除く)	平均個数
0～3ヶ月未満									
健康異常あり			2	2	10			14	14.9
健康異常なし		5	68	138	716	30	487	957	15.4
総 数		5	70	140	726	30	487	971	15.3
3～6ヶ月未満									
健康異常あり	2	1	13	49	268	1	10	334	16.4
健康異常なし	62	258	1,686	5,427	27,694	155	6,182	35,282	15.9
総 数	64	259	1,699	5,476	27,962	156	6,192	35,616	16.1
6～11ヶ月未満									
健康異常あり			4	17	75		4	96	16.8
健康異常なし	17	113	650	1,780	8,140	82	1,330	10,782	15.7
総 数	17	113	654	1,797	8,215	82	1,334	10,878	15.9
合計									
健康異常あり	2	1	19	68	353	1	14	444	16.5
健康異常なし	79	376	2,404	7,345	36,550	267	7,999	47,021	15.8
総 数	81	377	2,423	7,413	36,903	268	8,013	47,465	16.0

※ 平均個数の算出には、未記入分は含まれていません。

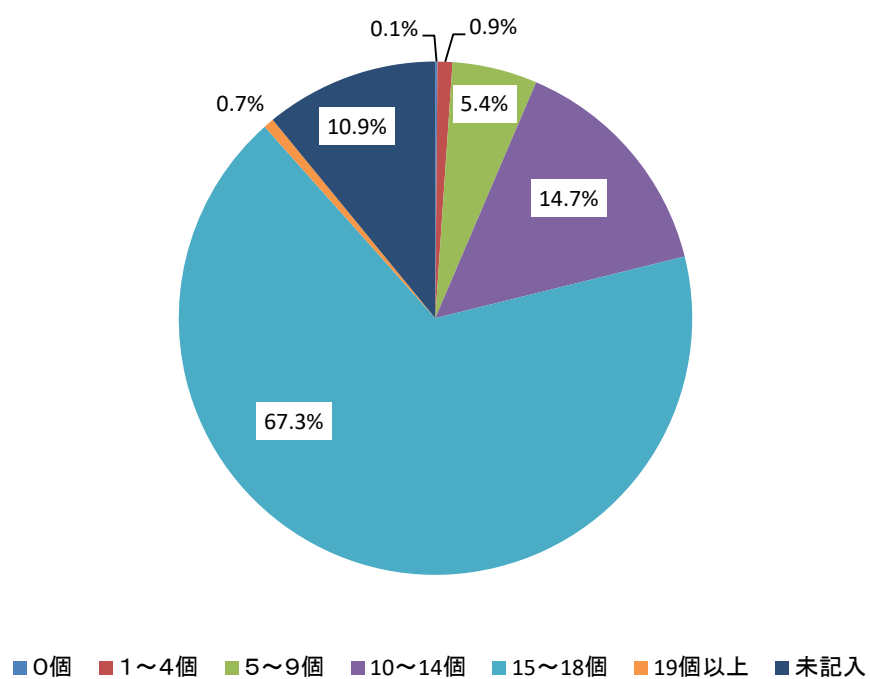
BCG針痕数0～3ヶ月未満



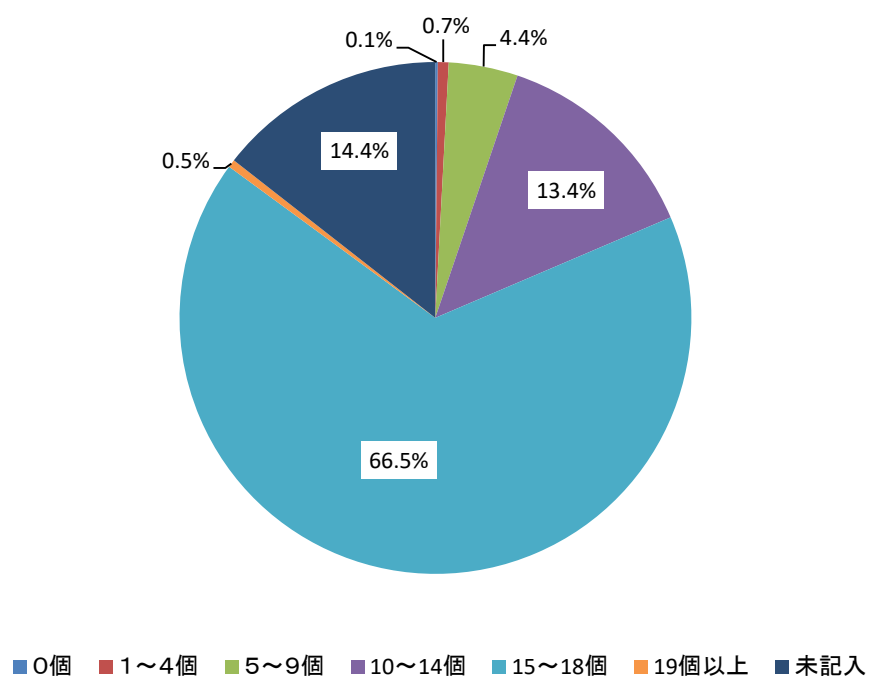
BCG針痕数3～6ヶ月未満



BCG針痕数6～11ヶ月未満



BCG針痕数合計



平成 8 年度～令和 3 年度

累 計 表

第 1 8 群、第 1 9 群

製 造 所 別 集 計

DPT-IPV

DPT-IPV1回目 (対象者数 14,143 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	6,306 人	5,140 人	2,458 人
割合(%)	44.6 %	36.3 %	17.4 %
37.5℃以上	5.9 %	5.2 %	2.5 %
38.5℃以上	3.0 %	2.8 %	0.7 %
局所反応	5.8 %	6.3 %	2.8 %
けいれん	2.6 %	2.0 %	1.5 %
嘔吐	0.8 %	0.5 %	0.2 %
下痢	2.2 %	2.1 %	0.6 %
せき鼻水	6.0 %	6.1 %	2.2 %

DPT-IPV2回目 (対象者数 11,255 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	4,905 人	4,159 人	2,051 人
割合(%)	43.6 %	37.0 %	18.2 %
37.5℃以上	5.8 %	4.7 %	1.6 %
38.5℃以上	3.1 %	2.4 %	0.7 %
局所反応	8.1 %	8.1 %	2.8 %
けいれん	2.6 %	2.7 %	1.8 %
嘔吐	0.9 %	0.6 %	0.5 %
下痢	2.0 %	1.4 %	0.6 %
せき鼻水	6.3 %	4.9 %	2.7 %

DPT-IPV3回目 (対象者数 10,980 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	4,634 人	4,199 人	2,029 人
割合(%)	42.2 %	38.2 %	18.5 %
37.5℃以上	1.8 %	1.7 %	0.8 %
38.5℃以上	1.6 %	1.7 %	0.8 %
局所反応	4.3 %	4.6 %	1.0 %
けいれん	1.4 %	1.5 %	1.0 %
嘔吐	0.7 %	0.7 %	0.2 %
下痢	1.6 %	1.8 %	1.5 %
せき鼻水	6.0 %	5.3 %	2.9 %

DPT-IPV1期追加 (対象者数 8,823 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	3,470 人	3,358 人	1,833 人
割合(%)	39.3 %	38.1 %	20.8 %
37.5℃以上	3.7 %	3.3 %	2.0 %
38.5℃以上	5.0 %	4.5 %	1.6 %
局所反応	6.7 %	4.2 %	4.5 %
けいれん	2.1 %	2.2 %	1.3 %
嘔吐	1.1 %	1.6 %	0.2 %
下痢	2.8 %	4.6 %	1.2 %
せき鼻水	9.2 %	7.4 %	5.1 %

DT

DT2期 (対象者数 59,725 人)

	武田薬品	第一三共	KMB	阪大	デンカ	千葉血清
接種数(人)	17,525 人	4,099 人	10,799 人	23,590 人	455 人	722 人
割合(%)	29.3 %	6.9 %	18.1 %	39.5 %	0.8 %	1.2 %
37.5℃以上	1.2 %	1.3 %	0.3 %	0.7 %	1.2 %	0.8 %
38.5℃以上	0.8 %	0.6 %	0.4 %	0.4 %	0.6 %	0.7 %
局所反応	24.0 %	19.5 %	8.5 %	11.8 %	23.6 %	23.9 %
けいれん	1.2 %	0.4 %	0.4 %	4.1 %	%	0.2 %
嘔吐	0.8 %	0.4 %	0.2 %	0.2 %	0.4 %	0.5 %
下痢	1.5 %	1.1 %	0.3 %	0.5 %	0.9 %	0.8 %
せき鼻水	3.5 %	3.5 %	1.0 %	1.4 %	3.1 %	3.3 %

MR

MR1期 (対象者数 53,405 人)

	武田薬品	第一三共	阪大
接種数(人)	20,022 人	4,854 人	28,376 人
割合(%)	37.5 %	9.1 %	53.1 %
37.5℃以上	5.6 %	3.4 %	4.7 %
38.5℃以上	9.2 %	6.1 %	8.3 %
局所反応	1.8 %	2.6 %	1.9 %
けいれん	0.2 %	0.2 %	0.3 %
蕁麻疹	2.0 %	1.2 %	1.5 %
発疹	4.0 %	2.2 %	3.1 %
リンパ節腫脹	0.6 %	0.5 %	0.3 %
関節痛	0.1 %	0.1 %	0.1 %

MR2期 (対象者数 30,985 人)

	武田薬品	第一三共	阪大
接種数(人)	15,282 人	3,621 人	21,475 人
割合(%)	49.3 %	11.7 %	69.3 %
37.5℃以上	2.8 %	1.8 %	3.1 %
38.5℃以上	4.3 %	2.9 %	3.9 %
局所反応	2.3 %	1.9 %	3.1 %
けいれん	0.0 %	0.3 %	0.0 %
蕁麻疹	0.9 %	1.4 %	1.0 %
発疹	1.1 %	1.0 %	1.0 %
リンパ節腫脹	0.7 %	0.5 %	0.4 %
関節痛	1.0 %	1.3 %	1.0 %

日本脳炎

1期初回1回目 (対象者数 38,238 人)

	武田薬品	第一三共	KMB	阪大	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	5905 人	3185 人	10781 人	16405 人	835 人	779 人
割合(%)	15.4 %	8.3 %	28.2 %	42.9 %	2.2 %	2.0 %
37.5℃以上	2.8 %	2.2 %	3.1 %	4.4 %	3.1 %	3.3 %
38.5℃以上	3.7 %	4.3 %	4.8 %	5.4 %	4.2 %	4.4 %
局所反応	7.3 %	4.2 %	4.1 %	3.0 %	5.7 %	9.4 %
けいれん	0.1 %	0.1 %	0.0 %	0.2 %	%	%
蕁麻疹	1.0 %	0.9 %	0.9 %	0.9 %	0.9 %	0.7 %
発疹	1.0 %	0.7 %	0.8 %	0.9 %	0.8 %	1.3 %

1期初回2回目 (対象者数 21,613 人)

	武田薬品	第一三共	KMB	阪大	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	4227 人	2206 人	7601 人	11546 人	507 人	555 人
割合(%)	19.6 %	10.2 %	35.2 %	53.4 %	2.3 %	2.6 %
37.5℃以上	3.0 %	2.8 %	2.2 %	2.9 %	3.2 %	3.8 %
38.5℃以上	4.7 %	4.9 %	3.9 %	4.3 %	4.7 %	5.2 %
局所反応	10.8 %	8.5 %	4.6 %	2.7 %	9.3 %	14.2 %
けいれん	0.1 %	0.1 %	0.1 %	0.3 %	%	%
蕁麻疹	0.8 %	0.8 %	0.7 %	1.0 %	1.1 %	0.6 %
発疹	1.2 %	0.8 %	0.6 %	0.7 %	1.6 %	1.2 %

1期初回追加 (対象者数 19,594 人)

	武田薬品	第一三共	KMB	阪大	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	3767 人	2030 人	7768 人	11029 人	568 人	574 人
割合(%)	19.2 %	10.4 %	39.6 %	56.3 %	2.9 %	2.9 %
37.5℃以上	2.5 %	2.6 %	3.2 %	3.6 %	1.5 %	2.0 %
38.5℃以上	4.0 %	3.5 %	4.8 %	5.2 %	2.9 %	5.1 %
局所反応	9.7 %	4.9 %	5.5 %	4.4 %	9.6 %	11.4 %
けいれん	%	%	0.1 %	0.0 %	%	%
蕁麻疹	0.8 %	1.0 %	0.8 %	0.9 %	0.6 %	0.4 %
発疹	0.7 %	0.7 %	0.8 %	0.7 %	0.3 %	0.4 %

2期 (対象者数 9,810 人)

	武田薬品	第一三共	KMB	阪大	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	1433 人	733 人	3880 人	7279 人	381 人	210 人
割合(%)	14.6 %	7.5 %	39.6 %	74.2 %	3.9 %	2.1 %
37.5℃以上	1.9 %	1.0 %	1.5 %	2.2 %	1.8 %	0.8 %
38.5℃以上	1.2 %	1.3 %	1.4 %	1.7 %	1.1 %	0.4 %
局所反応	12.0 %	7.8 %	8.6 %	7.5 %	8.2 %	13.6 %
けいれん	%	0.1 %	%	0.1 %	%	%
蕁麻疹	0.8 %	0.4 %	0.7 %	0.9 %	0.8 %	1.2 %
発疹	0.5 %	0.1 %	0.3 %	0.6 %	0.3 %	0.4 %

B型肝炎

B型肝炎1回目 (9,729 人)

	KMB	MSD
接種数(人)	3,859 人	5,722 人
割合(%)	39.7 %	58.8 %
37.5℃以上	1.7 %	3.0 %
38.5℃以上	0.6 %	1.1 %
局所反応	2.0 %	2.7 %
けいれん	%	0.0 %
嘔吐	0.2 %	0.6 %
下痢	0.5 %	1.0 %
せき鼻水	0.1 %	0.3 %

B型肝炎2回目 (8,129 人)

	KMB	MSD
接種数(人)	3,030 人	4,972 人
割合(%)	37.3 %	61.2 %
37.5℃以上	4.8 %	6.2 %
38.5℃以上	2.5 %	3.9 %
局所反応	4.4 %	7.2 %
けいれん	%	%
嘔吐	0.5 %	0.7 %
下痢	0.8 %	1.5 %
せき鼻水	0.2 %	0.4 %

B型肝炎3回目 (6,967 人)

	KMB	MSD
接種数(人)	2,662 人	4,150 人
割合(%)	38.2 %	59.6 %
37.5℃以上	1.7 %	2.3 %
38.5℃以上	1.5 %	3.4 %
局所反応	3.7 %	6.5 %
けいれん	%	0.1 %
嘔吐	0.7 %	1.2 %
下痢	0.5 %	1.7 %
せき鼻水	0.1 %	0.3 %

口タ

口タ1回目 (対象者数 2739 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	1906 人	740 人
割合(%)	69.6 %	27.0 %
37.5℃以上	7.2 %	5.9 %
38.5℃以上	1.0 %	1.2 %
局所反応	%	%
けいれん	0.1 %	%
嘔吐	1.2 %	1.1 %
下痢	2.5 %	1.7 %
血便	0.5 %	0.4 %

口タ2回目 (対象者数 1973 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	1395 人	528 人
割合(%)	70.7 %	26.8 %
37.5℃以上	9.1 %	8.6 %
38.5℃以上	1.1 %	1.2 %
局所反応	%	%
けいれん	%	%
嘔吐	0.7 %	0.6 %
下痢	2.0 %	1.7 %
血便	0.3 %	0.3 %

口タ3回目 (対象者数 353 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	3 人	346 人
割合(%)	0.1 %	12.6 %
37.5℃以上	9.8 %	2.3 %
38.5℃以上	%	0.1 %
局所反応	%	%
けいれん	%	%
嘔吐	%	0.1 %
下痢	%	0.3 %
血便	%	0.1 %

インフルエンザ

(対象者数 25,438 人)

	第一三共	KMB	阪大	デンカ生研	武田	千葉血清
接種数(人)	7,611 人	7,273 人	6,505 人	4,040 人	2021 人	132 人
割合(%)	29.9 %	28.6 %	25.6 %	15.9 %	7.9 %	0.5 %
37.5℃以上	0.3 %	0.3 %	0.4 %	0.2 %	0.1 %	%
38.5℃以上	0.2 %	0.1 %	0.3 %	0.1 %	0.0 %	0.0 %
局所反応	7.8 %	20.1 %	1.4 %	13.4 %	13.7 %	7.8 %
全身倦怠感	0.4 %	1.7 %	0.5 %	1.3 %	1.2 %	0.9 %
蕁麻疹	0.5 %	0.3 %	0.3 %	0.4 %	0.3 %	0.0 %
頭痛	1.9 %	2.1 %	0.4 %	2.5 %	1.9 %	0.9 %
嘔吐	0.8 %	1.3 %	0.4 %	0.7 %	1.2 %	0.0 %

DPT-IPV1期初回1回目

KMB	発 現 日		(対象者数 6306 人) (異常発生者数 1811 人)																												合 計	
			0～7日																													
			0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	148	478	79	8	4	5	1	6	729	83	4	3	7	4	4	9	4	4	8	2	9	5	5	3	5	5	5	5	2	2	907	
37.5℃以上 38.5℃未満	95	314	55	6	2	3	1	4	480	54	3	1	5	3	3	6	2	2	5	2	2	3	4	1	1	2	3	4			586	
38.5℃以上	53	164	24	2	2	2		2	249	29	1	2	2	1	1	3	2	2	3		7	2	1	2	4	3	2	1	2	2	321	
局所反応	156	363	77	22	7	3	3	4	635	64	2	1	1	2	2	2	2	1			1	1		1	1		1		1	716		
けいれん												1																			1	
37.5℃未満												1																			1	
37.5℃以上																																
嘔 吐	13	25	6	5	6	1	2	1	59	5		1	3	2	1	1			1	2	2		1	1	1	1	2	2	1		86	
下 痢	23	46	25	9	3	6	5	5	122	12	3	5	4	2	3	5	7	4	4	5	4	4	4	8	4	2	7	4	4	1	214	
せき鼻水	31	75	37	21	21	17	18	29	249	24	16	23	8	22	16	18	18	19	23	17	18	16	12	12	15	12	14	15	5	5	577	
合 計	371	987	224	65	41	32	29	45	1794	188	25	34	23	32	24	35	31	28	36	26	34	26	26	21	24	25	26	26	10	7	2501	

発 生 割 合		0～7日																												合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		0日							1日							2日							3日								4日							5日							6日							7日							小計	8日							9日							10日							11日							12日							13日							14日							15日							16日							17日							18日							19日							20日							21日							22日							23日							24日							25日							26日							27日							28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</		

DPT-IPV1期初回1回目

発 現 日		(対象者数 5866 人) (異常発生者数 1523 人)																														
		0～7日																														
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																				28日		
発 熱	114	448	74	8	6	5	2	2	659	72	4	4	4	4	3	6	2	3		8	5	4	1	2	7	3	3	1	3	2	1	797
37.5℃以上 38.5℃未満	71	296	49	3	3	5		2	429	43		4	3	3	1	2	1	1		6	4	4	1	1	6	2	1	1	2	2	1	515
38.5℃以上	43	152	25	5	3		2		230	29	4		1	1	2	4	1	2		2	1			1	1	1	2	1			282	
局所反応	120	291	62	18	4	4	5		504	59	3	1	1	1	1		2	1					1		1		2		1		577	
けいれん													1																		1	
37.5℃未満													1																		1	
37.5℃以上																																
嘔 吐	6	11	6		2	3	1	1	30	3	1	4				1	3	1					1	1	2			1			49	
下 痢	12	44	22	7	3	3	3	8	102	20	2	3	6	1	4	4	3	4	3	2	1	4	7	3	1	2	4	2	1	1	176	
せき鼻水	25	62	33	17	23	16	13	12	201	24	19	13	13	15	15	27	16	16	13	17	16	12	19	10	16	6	18	9	5	4	1	489
合 計	277	856	197	50	38	31	24	23	1496	178	29	26	24	20	26	37	25	16	27	22	20	29	16	27	11	28	12	9	8	3	2089	

発 生 割 合		0～7日														合 計																
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	1.9	7.6	1.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	11.2	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	13.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	5.0	0.8	0.1	0.1	0.1		0.0	7.3	0.7		0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0			0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8
38.5℃以上	0.7	2.6	0.4	0.1	0.1		0.0		3.9	0.5	0.1		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				4.8
局所反応	2.0	5.0	1.1	0.3	0.1	0.1	0.1		8.6	1.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0					0.0		0.0			0.0		0.0			9.8
けいれん												0.0																				0.0
37.5℃未満												0.0																				0.0
37.5℃以上																																
嘔 吐	0.1	0.2	0.1		0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.1				0.0	0.1	0.0					0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.8
下 痢	0.2	0.8	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.7	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
せき鼻水	0.4	1.1	0.6	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	3.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	8.3
合 計	4.7	14.6	3.4	0.9	0.6	0.5	0.4	0.4	25.5	3.0	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.6	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.5	0.3	0.5	0.2	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	35.6

DPT—IPV1期初回1回目

発 現 日		(対象者数 1732 人) (異常発生者数 456 人)																														
		0～7日																												合 計		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	30	124	9	1	1		1	2	168	9	2	1	2	4		2	2	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	208
37.5℃以上 38.5℃未満	23	93	2	1	1		1	1	122	5	1	1		3		2	1	4				1	1			1					1	144
38.5℃以上	7	31	7					1	46	4		1	2	1			1	2	1					1	1		1	1			1	64
局所反応	28	106	21	4	1	2	2		164	9											1	1										175
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐	1	7	2				1		11	2				1									1	1								16
下 痢	3	5	5	2		2	1	1	19	2	1	1	1	1		1	1		2	1						1	1	1	1			36
せき鼻水	7	17	7	9	6	5	4	5	60	12	4	10	5	7	7	6	4	5	7	6	3	5	11	7	4	5	3	4	2	7		184
合 計	69	259	44	16	8	9	9	8	422	34	5	12	7	10	13	6	7	8	13	9	5	8	13	10	6	7	5	6	4	9		619

発 生 割 合		0～7日																												合 計			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	1.7	7.2	0.5	0.1	0.1			0.1	0.1	9.7	0.5		0.1	0.1	0.1	0.2		0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	5.4	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	7.0	0.3		0.1	0.1		0.2		0.1	0.1	0.2				0.1	0.1			0.1	0.1			0.1	8.3
38.5℃以上	0.4	1.8	0.4						0.1	2.7	0.2		0.1		0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1		0.1	0.1			3.7	
局所反応	1.6	6.1	1.2	0.2	0.1	0.1		0.1		9.5	0.5													0.1	0.1							10.1	
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐	0.1	0.4	0.1					0.1		0.6	0.1					0.1									0.1	0.1							0.9
下 痢	0.2	0.3	0.3	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	1.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1		0.1	0.1		0.1	0.1	0.1				0.1	0.1	0.1			2.1	
せき鼻水	0.4	1.0	0.4	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	3.5	0.7	0.2	0.6	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.6	0.4	0.2	0.3	0.2	0.1	0.4	10.6	
合 計	4.0	15.0	2.5	0.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	24.4	2.0	0.3	0.7	0.4	0.6	0.8	0.3	0.4	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.8	0.6	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.5	35.7	

DPT-IPV1期初回2回目

発 現 日		(対象者数 4905 人)																												(異常発生者数 1553 人)							合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		0～7日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																					8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
発 熱	118	364	54	13	14	4	5	4	576	64	3	6	4	5	7	6	4	3	4	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

発 生 割 合		0～7日																												合 計		
		小計																														
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	2.4	7.4	1.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	11.7	1.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	5.1	0.8	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	7.7	1.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	9.5
38.5℃以上	1.1	2.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	4.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1			0.0	0.0	0.0	0.1		0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	5.3
局所反応	2.8	7.5	1.3	0.3	0.1			0.0	12.0	1.1	0.0		0.0				0.0					0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.1	13.4	
けいれん			0.0						0.0														0.0									0.0
37.5℃未満																							0.0									
37.5℃以上			0.0						0.0																							
嘔 吐	0.2	0.3	0.1	0.0	0.1		0.0		0.9	0.2		0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.7	
下 痢	0.3	0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	2.0	0.2	0.1	0.0	0.1		0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	3.5	
せき鼻水	0.6	1.5	0.8	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	4.6	0.7	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	10.4	
合 計	6.4	17.4	3.7	1.1	1.0	0.5	0.4	0.6	31.2	3.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.6	0.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	43.8	

DPT-IPV1期初回2回目

発 現 日		(対象者数 4857 人) (異常発生者数 1295 人)																													
		0～7日																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																				合計	
発 熱	96	318	63	2	3	2	7	2	493	65	6	3	5	4	4	4	5	2	4	3	2	5	8	2	1	3	2	2	2	1	626
37.5℃以上 38.5℃未満	46	227	44	1	3	2	4	2	329	41	4	1	2	1	2	3	2		3	3		3	3	2		2	1	2	1		405
38.5℃以上	50	91	19	1			3		164	24	2	2	3	3	2	1	3	2	1		2	2	5		1	1	1		1	1	221
局所反応	119	358	77	14	5	2	3	2	580	81	2		1									1							1	1	667
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	6	14	4	3				1	28	3	2		1				1	1	2	1	1			1		1	1		1	1	45
下 痢	6	33	9	8	6	3	2	1	68	14	5		3	2	1	3		1	3	1	2	3			1	4		4	2	1	119
せき鼻水	23	38	30	19	13	14	11	9	157	24	15	15	15	17	17	8	8	7	13	12	10	10	10	6	9	13	5	10	5	4	383
合 計	250	761	183	46	27	21	23	15	1326	187	30	18	25	23	22	15	14	11	22	17	15	19	15	15	12	18	9	17	9	7	1840

発 生 割 合		(対象者数 4857 人) (異常発生者数 1295 人)																													
		0～7日																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																					
発 熱	2.0	6.5	1.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	10.2	1.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	4.7	0.9	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	6.8	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.0		0.0	0.0	0.0		8.3
38.5℃以上	1.0	1.9	0.4	0.0				0.1		3.4	0.5	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0	0.1	0.1			0.0	0.0	0.0	0.0	4.6
局所反応	2.5	7.4	1.6	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	11.9	1.7	0.0		0.0								0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	13.7
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.1	0.3	0.1	0.1					0.0	0.6	0.1	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
下 痢	0.1	0.7	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	1.4	0.3	0.1		0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1			0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
せき鼻水	0.5	0.8	0.6	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	3.2	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	7.9
合 計	5.1	15.7	3.8	0.9	0.6	0.4	0.5	0.3	0.3	27.3	3.9	0.6	0.4	0.5	0.5	0.3	0.3	0.2	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.1	37.9

DPT-IPV1期初回2回目

第一三共

(対象者数 1353 人) (異常発生者数 421 人)

	発 現 日							0～7日																													合 計
								小計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日								
発 熱	32	93	13	4	1	2	1	2	148	22	3	4		1	2	1	3	1			1	1	4	3	3	2		3	1	1	204						
37.5℃以上 38.5℃未満	16	65	6	3	1	2	1	1	95	13	1	1		1	2		1	1		1		2	2	1	2		1	1		125							
38.5℃以上	16	28	7	1				1	53	9	2	3				1	2				1	2	1	2			2	1		79							
局所反応	38	126	23	3				1	191	27												1								219							
けいれん																																					
37.5℃未満																																					
37.5℃以上																																					
嘔 吐	3	3	3			1			10	1									1			1	2		1		1		2	19							
下 痢	2	12	2	2	1	3	2	1	25	4	1	1	1			1	1		1		4		1		1	1	1			43							
せき鼻水	8	16	7	8	8	4	5	7	63	10	9	7	5	3	6	2	7	4	3	3	3	7	2	9	7	4	8	6	3	1	172						
合 計	83	250	48	17	10	10	8	11	437	64	13	12	6	4	8	4	4	11	5	4	4	8	9	14	11	8	9	10	4	4	657						

発 生 割 合		0～7日																												合 計			
		0～7日																															
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	2.4	6.9	1.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	10.9	1.6	0.2	0.3			0.1	0.1	0.2	0.1					0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1		0.2	0.1	0.1	15.1
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	4.8	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	7.0	1.0	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	9.2
38.5℃以上	1.2	2.1	0.5	0.1				0.1	3.9	0.7	0.1	0.2				0.1	0.1						0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1		0.1	5.8	
局所反応	2.8	9.3	1.7	0.2				0.1	14.1	2.0														0.1								16.2	
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐	0.2	0.2	0.2			0.1			0.7	0.1											0.1			0.1	0.1			0.1		0.1	1.4		
下 痢	0.1	0.9	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	1.8	0.3	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1			0.1		0.3		0.1		0.1	0.1	0.1				3.2	
せき鼻水	0.6	1.2	0.5	0.6	0.6	0.3	0.4	0.5	4.7	0.7	0.7	0.5	0.4	0.2	0.4	0.1	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.1	0.7	0.5	0.3	0.6	0.4	0.2	0.1	12.7	
合 計	6.1	18.5	3.5	1.3	0.7	0.7	0.6	0.8	32.3	4.7	1.0	0.9	0.4	0.3	0.6	0.3	0.8	0.4	0.3	0.3	0.6	0.6	0.6	0.7	1.0	0.8	0.6	0.7	0.7	0.3	0.3	48.6	

DPT－IPV1期初回3回目

KMB (対象者数 4634 人) (異常発生者数 929 人)

発 現 日		0～7日																												合 計	
		小計																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																							
発 熱	20	64	22	5	13	10	6	7	147	19	10	5	7	8	8	5	3	9	5	5	2	5	2	9	4	2	7	1	8	3	274
	15	38	15	2	8	4	2	4	88	12	2	3	3	1	4	3	1	2	2	3		3		4	1	1	4		6	1	144
	37.5℃以上 38.5℃未満																														
38.5℃以上	5	26	7	3	5	6	4	3	59	7	8	2	4	7	4	2	2	7	3	2	2	2	5	3	1	3	1	2	2	2	130
局所反応	76	137	38	6	3	5		1	266	25	2	1	1	5		3	1		1		1	3	1	3	1		1	2	5	1	323
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	2	6	4	1	1	1		3	18	7	3		2		2	2	3	3	3	2		2	1			1		3		1	53
下 痢	4	26	15	8	3	4	2	7	69	10	3	3	2	1	1	4	3	1	2	2	4	1	1	1	1	4	2	3	3		121
せき鼻水	15	40	32	27	20	21	16	15	186	26	10	11	16	23	13	17	11	13	17	10	16	19	13	9	10	10	13	5	10	9	467
合 計	117	273	111	47	40	41	24	33	686	87	28	20	28	37	24	31	21	26	28	19	23	28	19	23	16	17	23	14	26	14	1238

発 生 割 合		0～7日																												合 計		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日
発 熱	0.4	1.4	0.5	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	3.2	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.1	5.9
	37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.8	0.3	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	1.9	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.1		0.1	0.0	0.0	0.1		0.1	0.0
38.5℃以上	0.1	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.3	0.2	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	2.8
局所反応	1.6	3.0	0.8	0.1	0.1	0.1		0.0	5.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	7.0
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0		0.1	0.4	0.2	0.1		0.0			0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0			0.0	0.0		0.0		0.1		0.0	1.1
下 痢	0.1	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.2	1.5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1		2.6
せき鼻水	0.3	0.9	0.7	0.6	0.4	0.5	0.3	0.3	4.0	0.6	0.2	0.2	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	10.1
合 計	2.5	5.9	2.4	1.0	0.9	0.9	0.5	0.7	14.8	1.9	0.6	0.4	0.6	0.8	0.5	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	0.6	0.3	26.7

DPT－IPV1期初回3回目

阪大		発 現 日		(対象者数 4904 人)																												(異常発生者数 907 人)						
0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0～7日																														
								小計																														
発 熱	32	46	24	8	9	5	3	7	134	25	12	8	6	3	9	3	5	5	11	4	2	7	4	3	1	6	4	4	3	4	263							
37.5℃以上 38.5℃未満	20	36	9	3	8	1	1	1	79	16	3	5	2	2	7	2	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	2	2	2	1	145							
38.5℃以上	12	10	15	5	1	4	2	6	55	9	9	3	4	1	2	1	1	4	7	3	1	3	3	2		2	2	2	1	3	118							
局所反応	55	177	56	13	5	4			310	42		1		1	1					1	1	2			1	2		5	1	4	372							
けいれん			1						1	1												1									3							
37.5℃未満			1						1																						1							
37.5℃以上											1											1									2							
嘔 吐	3	10	4	3	2	3		1	26	6	1	1	1	3	1	1	1	3	1	2	1	2			1	1	2	2	2		58							
下 痢	6	14	15	10	3	9	7	2	66	10	5	2	6	1	1	1	1	9	4	5	4	4	5	5	3	2	3	3	1	3	144							
せき鼻水	12	32	27	23	22	11	17	17	161	43	13	7	11	14	10	17	8	13	12	13	14	9	7	5	12	14	10	6	7		406							
合 計	108	279	127	57	41	32	27	27	698	126	32	19	24	22	22	22	15	30	28	25	22	25	16	13	18	25	19	20	14	11	1246							

発 生 割 合		0～7日																												合 計		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日
発 熱		0.7	0.9	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	2.7	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.4
	37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	0.7	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	1.6	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	3.0	
	38.5℃以上	0.2	0.2	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	1.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	2.4	
局所反応		1.1	3.6	1.1	0.3	0.1	0.1			6.3	0.9		0.0		0.0	0.0					0.0	0.0	0.0			0.0	0.0		0.1	0.0	7.6	
けいれん				0.0						0.0		0.0																			0.1	
37.5℃未満				0.0						0.0																					0.0	
37.5℃以上												0.0											0.0									
嘔 吐		0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1		0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	
下 痢		0.1	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	1.3	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	2.9	
せき鼻水		0.2	0.7	0.6	0.5	0.4	0.2	0.3	0.3	3.3	0.9	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	8.3	
合 計		2.2	5.7	2.6	1.2	0.8	0.7	0.6	0.6	14.2	2.6	0.7	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	25.4

DPT-IPV1期初回3回目

第三表

(対象者数 1324 人) (異常発生者数 301 人)

発 現 日			0～7日																												合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
発 熱	7	26	5	4	4	5	3	1	55	14	3	2	4	2	2	1	4	1	3	1	2	1	3	3	1		2		1	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

発 生 割 合		0～7日																												合 計			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	0.5	2.0	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.1	4.2	1.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1		0.2		0.1	0.1	8.0
	37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.3	0.2	0.2		0.2	0.2	2.3	0.5	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2				0.1	0.2	0.2			0.1		0.1	0.1	4.0	
	38.5℃以上	0.2	0.7	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	1.9	0.6	0.2	0.1	0.2	0.1			0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1			4.0	
局所反応	1.1	4.5	1.3	0.3	0.2				7.3	1.3																		0.2	0.2	0.1	9.0		
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐	0.1	0.1				0.1			0.2	0.1	0.2	0.1	0.1					0.1		0.1	0.1					0.1		0.2				1.1	
下 痢	0.2	0.5	0.2	0.2		0.2			1.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2		0.1			0.2	0.2			0.2	0.3					0.2			3.4	
せき鼻水	0.5	0.5	0.7	0.8	0.6	0.5	0.5	0.6	4.7	1.7	0.2	0.4	0.6	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.5	0.1	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.2	0.3	0.8	0.2	0.2	13.1	
合 計	2.3	7.6	2.6	1.6	1.1	1.1	0.8	0.7	17.5	4.3	1.0	0.8	1.1	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	1.0	0.2	0.7	0.8	0.8	1.0	0.3	0.2	0.6	1.2	0.5	0.3	34.7	

DPT-IPV1期追加

KMB		発 現 日										0～7日	(対象者数 3470 人)																	(異常発生者数 1148 人)											
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計										8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計
発 熱		27	124	40	25	17	13	17	14	277	41	16	12	13	6	8	11	13	13	9	7	5	7	11	7	10	14	8	7	3	4	502									
37.5℃以上 38.5℃未満		10	74	21	9	5	10	6	4	139	14	7	2	5	2	2	4	8	3	3	2	2	5	2	2	4	5	2	2	2	217										
38.5℃以上		17	50	18	16	12	3	11	10	137	26	9	10	8	4	6	7	5	10	6	5	3	2	9	5	6	9	6	5	1	4	283									
局所反応		67	191	56	14	4	3	2	2	339	29	1													1	1	1		1	1	373										
けいれん		1	1		1		1			4	2						2	1	1	1	1	1	1	1							14										
37.5℃未満					1					1																						1									
37.5℃以上		1	1				1			3	2						2	1	1	1	1	1	1	1							13										
嘔 吐		4	2	7	4	1	4	1	4	27	7	1	2		1		2	3	2	1	1			2	3	1	4	3	2	1		63									
下 痢		7	20	13	7	5	5	6	6	69	13	5	1	7	2	3		4	4	3	3	1	6	5	6	4	6	3	3	4	3	155									
せき鼻水		16	54	26	29	16	33	18	27	219	31	21	19	15	20	20	14	11	16	13	11	4	8	14	8	14	16	7	8	7	4	500									
合 計		122	392	142	80	43	59	44	53	935	123	44	34	35	29	31	29	32	35	27	23	10	24	34	23	29	41	21	21	15	12	1607									

発 生 割 合		0～7日																												合 計											
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日			
発 熱		0.8	3.6	1.2	0.7	0.5	0.4	0.5	0.4	8.0	1.2	0.5	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	14.5
37.5℃以上 38.5℃未満		0.3	2.1	0.6	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	4.0	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.3
38.5℃以上		0.5	1.4	0.5	0.5	0.3	0.1	0.3	0.3	3.9	0.7	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	8.2	
局所反応		1.9	5.5	1.6	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	0.8	0.0																		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	
けいれん		0.0	0.0		0.0		0.0			0.1	0.1						0.1	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0												0.4		
37.5℃未満					0.0					0.0																													0.0		
37.5℃以上		0.0	0.0				0.0			0.1	0.1						0.1	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0															
嘔 吐		0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.8	0.2	0.0	0.1		0.0		0.1	0.1	0.0	0.0				0.1	0.1			0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0		1.8	
下 痢		0.2	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	2.0	0.4	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.5	
せき鼻水		0.5	1.6	0.7	0.8	0.5	1.0	0.5	0.8	6.3	0.9	0.6	0.5	0.4	0.6	0.6	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.1	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	14.4	
合 計		3.5	11.3	4.1	2.3	1.2	1.7	1.3	1.5	26.9	3.5	1.3	1.0	1.0	0.8	0.9	0.8	0.9	1.0	0.8	0.7	0.3	0.7	1.0	0.7	0.8	1.2	0.6	0.6	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	46.3			

DPT-IPV1期追加

発 現 日		(対象者数 1243 人) (異常発生者数 1061 人)																								合 計								
		0～7日																																
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日		23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日		
発 熱	38	114	41	27	17	18	11	12	278	46	11	9	10	10	5	8	11	10	11	5	6	7	9	3	10	7	6	8	7	5	4	476		
37.5℃以上 38.5℃未満	20	67	18	13	7	5	5	3	138	15	5	4	7	3	3	6	4	4	5	2		2	3	2	2	5	1	2	3	3	1	217		
38.5℃以上	18	47	23	14	10	13	6	9	140	31	6	5	3	2	2	2	7	6	6	3	6	5	6	1	8	2	5	6	4	2	3	259		
局所反応	34	213	73	13	5	2	3	6	349	37	2	3	1					1			1			1							1	396		
けいれん		1							1																1							2	2	
37.5℃未満																																		
37.5℃以上		1							1																1								2	2
嘔 吐	2	3	7	5		7	2	1	27	4	1	2	3	3	1		1		2	1	3	1	4	2	1		2	1		2		58	58	
下 痢	11	20	19	10	9	8	2	1	80	11	4	2	4	4	4	4	1	2	3	2		4	4	4	1	6	3	3	2	1	2		143	
せき鼻水	17	52	30	32	37	25	11	22	226	34	16	19	20	15	15	14	10	7	13	11	15	10	17	7	6	11	9	6	12	5	2		485	
合 計	102	403	170	87	68	60	29	42	961	132	34	35	38	25	25	26	23	20	29	19	25	22	34	14	24	21	20	17	20	14	7		1560	

発 生 割 合		0～7日																											合 計				
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日		26日	27日	28日	
発 熱		3.1	9.2	3.3	2.2	1.4	1.4	0.9	1.0	22.4	3.7	0.9	0.7	0.8	0.4	0.6	0.9	0.8	0.9	0.4	0.5	0.6	0.7	0.2	0.8	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.4	0.3	38.3
37.5℃以上 38.5℃未満		1.6	5.4	1.4	1.0	0.6	0.4	0.4	0.2	11.1	1.2	0.4	0.3	0.6	0.2	0.5	0.3	0.3	0.4	0.2		0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	17.5	
38.5℃以上		1.4	3.8	1.9	1.1	0.8	1.0	0.5	0.7	11.3	2.5	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.6	0.5	0.5	0.2	0.5	0.4	0.5	0.1	0.6	0.2	0.4	0.5	0.3	0.2	0.2	20.8	
局所反応		2.7	17.1	5.9	1.0	0.4	0.2	0.2	0.5	28.1	3.0	0.2	0.2	0.1				0.1			0.1			0.1							0.1	31.9	
けいれん			0.1							0.1															0.1							0.2	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上			0.1							0.1															0.1								
嘔 吐		0.2	0.2	0.6	0.4		0.6	0.2	0.1	2.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1		0.1		0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1		0.2	0.1		0.2		4.7	
下 痢		0.9	1.6	1.5	0.8	0.7	0.6	0.2	0.1	6.4	0.9	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2		0.3	0.3	0.1	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2		11.5	
せき鼻水		1.4	4.2	2.4	2.6	3.0	2.0	0.9	1.8	18.2	2.7	1.3	1.5	1.6	1.2	1.1	0.8	0.6	1.0	0.9	1.2	0.8	1.4	0.6	0.5	0.9	0.7	0.5	1.0	0.4	0.2	39.0	
合 計		8.2	32.4	13.7	7.0	5.5	4.8	2.3	3.4	77.3	10.6	2.7	2.8	3.1	2.0	2.1	1.9	1.6	2.3	1.5	2.0	1.8	2.7	1.1	1.9	1.7	1.6	1.4	1.6	1.1	0.6	125.5	

DPT-IPV1期追加

第一三共		(対象者数 1221 人) (異常発生者数 389 人)																													
		発 現 日								0～7日																					
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																					
発 熱	11	46	17	9	5	4	5	5	102	16	9	7	3	6	2	5	6	4	4	3	1	4	6	4	1	2	5	4	2	198	
	5	28	11	5		2	2	2	55	7	1	3		3		1	3	1	2			2	2	1		2			1	84	
	37.5℃以上 38.5℃未満																														
38.5℃以上	6	18	6	4	5	2	3	3	47	9	8	4	3	3	2	4	3	3	2	3	1	4	4	3	1	2	3	2	2	1	114
局所反応	26	92	15	4					137	16						1															154
けいれん		1							1																						1
37.5℃未満																															
37.5℃以上		1							1																						1
嘔 吐	2	6	2	1	2				13	3	3	1	1		1		3		1			1	1								29
下 痢	1	13	5	11	5	1	2	1	39	3	1	3		4		5	2	2	2		1	1									67
せき鼻水	6	23	17	13	10	5	8	10	92	14	8	8	6	9	3	5	12	5	5	4	5	8	4	3	5	3	4	5	1	1	210
合 計	46	181	56	38	22	10	15	16	384	52	21	19	10	19	6	16	23	11	12	7	7	14	10	7	8	9	9	9	3	3	659

発 生 割 合		0～7日																												合 計		
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小 計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日		27 日	28 日
発 熱		0.9	3.8	1.4	0.7	0.4	0.3	0.4	0.4	8.4	1.3	0.7	0.6	0.2	0.5	0.2	0.4	0.5	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.5	0.3	0.1	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	16.2
	37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	2.3	0.9	0.4		0.2	0.2	0.2	4.5	0.6	0.1	0.2		0.2		0.1	0.2	0.1	0.2				0.2	0.1			0.2	0.2		0.1	6.9
38.5℃以上		0.5	1.5	0.5	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	3.8	0.7	0.7	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	9.3
	局所反応	2.1	7.5	1.2	0.3					11.2	1.3						0.1															12.6
けいれん			0.1							0.1																						0.1
	37.5℃未満																															
37.5℃以上			0.1							0.1																						
	嘔 吐	0.2	0.5	0.2	0.1	0.2				1.1	0.2	0.2	0.1	0.1		0.1		0.2		0.1				0.1		0.1	0.1					2.4
下 痢		0.1	1.1	0.4	0.9	0.4	0.1	0.2	0.1	3.2	0.2	0.1	0.2		0.3		0.4	0.2	0.2	0.2			0.1	0.1		0.1	0.2					5.5
	せき鼻水	0.5	1.9	1.4	1.1	0.8	0.4	0.7	0.8	7.5	1.1	0.7	0.7	0.5	0.7	0.2	0.4	1.0	0.4	0.4	0.3	0.4	0.7	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4	0.1	0.1	17.2
合 計		3.8	14.8	4.6	3.1	1.8	0.8	1.2	1.3	31.4	4.3	1.7	1.6	0.8	1.6	0.5	1.3	1.9	0.9	1.0	0.6	0.6	1.1	0.8	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.2	0.2	54.0

	発 現 日							0～7日							合 計																
								小計																							
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日		14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	
発 熱	31	151	77	36	22	23	25	10	375	32	11	17	13	8	8	14	14	9	12	20	9	12	6	12	14	8	7	5	7	621	
37.5℃以上 38.5℃未満	20	112	57	24	10	17	16	8	264	18	5	9	6	8	4	7	8	5	3	7	5	4	4	7	9	6	6	2	5	398	
38.5℃以上	11	39	20	12	12	6	9	2	111	14	6	8	7		4	7	6	4	9	13	4	8	2	5	5	2	2	1	3	223	
局所反応	723	4152	1531	311	52	18	13	14	6814	428	7	6	9	3	2	4	1	4	3	8	2	2	3	1	2		2	4	8	7313	
けいれん		1	1						2																					2	
37.5℃未満			1						1																	1				1	
37.5℃以上																															
嘔 吐	11	21	12	11	4	4	3	6	72	6	5	3	4	5	3	6	3	3	6	6	5	6	4	5	5	4	5	3	4	4	167
下 痢	17	50	33	23	12	14	10	12	171	10	13	10	8	10	8	7	10	9	9	12	11	10	8	12	8	9	10	16	9	7	377
せき鼻水	50	122	104	62	37	43	22	31	471	52	22	22	10	14	21	21	20	17	17	14	18	15	15	15	18	12	10	11	5	7	827
合 計	832	4497	1758	443	127	102	73	73	7905	528	58	58	44	40	42	52	48	42	47	60	45	45	36	45	47	33	33	39	27	33	9307

発 生 割 合		0～7日																												合 計	
		小計																													
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日		28 日
発 熱	0.1	0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	1.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.5	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	1.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
38.5℃以上	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
局所反応	3.3	18.8	6.9	1.4	0.2	0.1	0.1	30.9	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.1
けいれん		0.0	0.0					0.0																							
37.5℃未満			0.0					0.0																							
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
下 痢	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.7
せき鼻水	0.2	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	2.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7
合 計	3.8	20.4	8.0	2.0	0.6	0.5	0.3	35.8	2.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	42.1

発 現 日		0～7日																(対象者数 10783 人)																(異常発生者数 3727 人)															
		0～7日																																															
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																			
発 熱	8	53	23	14	12	9	13	9	141	2	3	6	9	5	9	2	4	4	2	3	8	5	6	9	4	4	5	2	2	2	237																		
37.5℃以上 38.5℃未満	7	39	16	5	7	5	8	6	93	2		2	6	3	4	1	2	1	1	3	7	3	4	6	1	3	2	1	1	1	146																		
38.5℃以上	1	14	7	9	5	4	5	3	48			3	4	2	5	1	2	3	1	1	1	2	2	3	3	1	3	1	1	2	91																		
局所反応	378	2158	602	124	26	14	9	12	3323	3	3		5	1			1	1	1	1	1	1	2	2	1			1	1	3345																			
けいれん	1			1					2																						2																		
37.5℃未満	1								1																						1																		
37.5℃以上				1					1																						1																		
嘔 吐	5	15	7	3	3	5	4	2	44	1	2	1		2	2	1	2				1	3	2	2		1	1	1	1	67																			
下 痢	14	36	17	13	6	7	1	4	98	2	2		3	5	2	2		2	1		2	4	4	2	1	4		2	1	1	138																		
せき鼻水	17	67	52	25	25	8	18	12	224	10	10	15	12	11	8	7	4	9	10	10	8	9	7	14	6	10	5	5	3	4	401																		
合 計	423	2329	701	180	72	43	45	39	3832	18	20	22	29	24	21	12	8	18	13	14	19	22	21	29	12	19	11	10	7	9	4190																		

発 生 割 合		0～7日																												合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計										8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日		18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
発 熱	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						</

	発 現 日										0～7日																合 計			
											小計																			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日		10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日		25日	26日	27日
発 熱	2	28	11	5	4	2	6	2	60	2	1	4	3	1	1	2	1	3	4	1	1	1	1	3	3		3			95
37.5℃以上 38.5℃未満	2	17	8	5	2	1	6	2	43	2	1	3	1	1	1	1		3	1	1	1		1	1		3			64	
38.5℃以上		11	3		2	1			17		1	2			1	1	1		3			1	2	2					31	
局所反応	110	608	316	43	8	2	3	5	1095	1	3	1			1	2	3	2	2			1						1	1112	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		3			1				4				1			1	2	1	1				1			1	1			14
下 痢	6	13	5	2	3	1			30	3	1				1	1		2	2	2		4		2	1	1		1	51	
せき鼻水	7	29	23	17	10	11	6	4	107	6	3	5	5	6	1	8	8	4	5	6	2	5	2	5	2		1	4	2	187
合 計	125	681	355	67	26	16	15	11	1296	12	8	10	9	7	4	14	14	12	14	9	3	11	4	11	6	2	5	4	4	1459

発 生 割 合		0～7日																												合 計		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日
発 熱	0.0	0.7	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1		0.1			2.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0		0.1			1.6
38.5℃以上		0.3	0.1		0.0	0.0				0.4		0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.1			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.8
局所反応	2.7	14.8	7.7	1.0	0.2	0.0	0.1	0.1	26.7	0.0	0.1	0.0			0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0				0.0						0.0		27.1
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐		0.1			0.0				0.1				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.3
下 痢	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0			0.7	0.1	0.0				0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.1		0.0	0.0	0.0			0.0		1.2
せき鼻水	0.2	0.7	0.6	0.4	0.2	0.3	0.1	0.1	2.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0		4.6
合 計	3.0	16.6	8.7	1.6	0.6	0.4	0.4	0.3	31.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1		35.6

武田	発 現 日								0～7日																	(対象者数 18859 人)																	(異常発生者数 5672 人)										合 計
									小計																																												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日		8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																							
発 熱	27	72	44	25	20	17	14	16	235	24	12	9	7	9	7	7	7	8	9	9	5	9	8	16	11	13	6	7	9	4	431																						
37.5℃以上 38.5℃未満	22	56	32	16	13	11	4	8	162	13	6	6	4	5	3	2	3	3	1	3	3	6	4	9	4	5	3	6	5	2	260																						
38.5℃以上	5	16	12	9	7	6	10	8	73	11	6	3	3	4	2	4	5	5	8	6	2	3	4	7	7	8	3	1	4	2	171																						
局所反応	525	3076	1120	213	69	18	10	16	5047	89	3	7	3	1	2	2		1				1	1	1	1	1	1			1	5160																						
けいれん	37	1							38															1	1						40																						
37.5℃未満	37	1							38																1						39																						
37.5℃以上																								1							1																						
嘔 吐	43	12	8	6	3	5	3	7	87		5	4	3	2	4	3	1	3	1	4	4	3	2	2	3	1	2	4	2		140																						
下 痢	54	70	35	18	19	16	11	9	232	7	6	6	5	6	8	6	6	8	6	5	8	4	7	4	7	3	9	3	3	2	351																						
せき鼻水	67	110	84	55	42	29	22	41	450	27	23	16	22	15	13	19	9	12	10	16	11	18	15	15	9	14	8	12	7	3	744																						
合 計	753	3341	1291	317	153	85	60	89	6089	147	49	42	40	33	34	37	23	31	27	34	28	35	32	39	32	31	26	26	21	10	6866																						

発 生 割 合		0～7日																												合 計			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	0.2	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	2.6
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	1.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
38.5℃以上	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
局所反応	3.1	18.2	6.6	1.3	0.4	0.1	0.1	0.1	29.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	30.6	
けいれん	0.2	0.0							0.2																0.0	0.0	0.0						
37.5℃未満	0.2	0.0							0.2																	0.0	0.0						
37.5℃以上																									0.0								
嘔 吐	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	
下 痢	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	
せき鼻水	0.4	0.7	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	2.7	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	4.4
合 計	4.5	19.8	7.7	1.9	0.9	0.5	0.4	0.5	36.1	0.9	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	40.7

MR1期

(対象者数 28376 人) (異常発生者数 6155 人)

原大

発	現 日																0～7日		合 計													
																	小計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																								
発 熱 37.5℃以上 38.5℃未満	185	580	307	222	242	213	218	340	2307	516	407	229	130	91	92	103	85	99	83	84	64	91	88	64	76	66	66	58	47	44	4890	
	73	280	132	93	78	60	71	126	913	187	144	85	44	33	38	31	25	41	27	25	15	27	20	22	19	25	16	20	15	10	1782	
	38.5℃以上	112	300	175	129	164	153	147	214	1394	329	263	144	86	58	54	72	60	58	56	59	49	64	68	42	57	41	50	38	32	34	3108
局所反応	62	370	160	36	22	11	12	38	711	61	27	8	7	3	6	6	5	5	2	2	1	1	2	1		1	1					850
けいれん	1	3	3		5	4	2	5	23	5	10	2		1	3		2	1	5	1	3	5	6		1	1	2	4	1	1	76	
37.5℃未満		1						1	2																	1						3
37.5℃以上	1	2	3		5	4	2	4	21	5	10	2		1	3		2	1	5	1	3	5	6			1	1	1	4	1	1	73
尋麻疹	15	48	39	32	32	30	21	29	246	35	31	42	32	17	16	9	11	12	4	11	9	14	9	8	7	9	6	11	5	7	551	
発 疹	24	79	63	54	47	47	43	72	429	73	95	87	42	34	33	34	23	16	26	16	18	13	18	18	15	17	16	13	14	7	1057	
リンパ節腫脹		5	6	7	11	7	3	14	53	12	6	5	7	4	1	1	5	5	5	6	1	4	1	4	1	3	4	2	2			132
関節痛	4	2			1	1	1	4	13	2	1		1	1	2							1			1	1	1	1			24	
合 計	291	1087	578	351	360	313	300	502	3782	704	577	373	219	151	153	153	131	138	125	120	96	129	124	95	101	98	95	85	72	59	7580	

発 生 割 合		0～7日																合 計														
		小計																														
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	0.7	2.0	1.1	0.8	0.9	0.8	0.8	1.2	8.1	1.8	1.4	0.8	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	17.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.0	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	3.2	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	6.3
38.5℃以上	0.4	1.1	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.8	4.9	1.2	0.9	0.5	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	11.0
局所反応	0.2	1.3	0.6	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	2.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0					3.0	
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	
37.5℃未満		0.0						0.0	0.0																	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	
尋麻疹	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
発 疹	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	1.5	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	3.7	
リンパ節腫脹		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	
関節痛	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0									0.0	0.0		0.0				0.1	
合 計	1.0	3.8	2.0	1.2	1.3	1.1	1.1	1.8	13.3	2.5	2.0	1.3	0.8	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	26.7	

MR1期

第一三共

(対象者数 4457 人) (異常発生者数 873 人)

	発 現 日																0～7日																合 計
																	小計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日			
発 熱	34	111	41	35	47	40	50	48	406	56	31	19	16	9	10	17	20	13	18	11	11	11	10	7	9	9	9	8	5	13	718		
37.5℃以上 38.5℃未満	14	55	15	10	5	16	27	22	164	26	12	7	6	2	2	5	8	4	2	2		3	6		4	2	2	1	4	2	269		
38.5℃以上	20	56	26	25	42	24	23	26	242	30	19	12	10	7	8	12	12	9	16	9	6	8	4	7	5	7	7	7	1	11	449		
局所反応	20	89	29	6	2	3	2	3	154	14	3	9	3	2	1	1		1			1				1	1				1	192		
けいれん	1				1	1	2		5	1		2				2					1	1		1							13		
37.5℃未満	1								1																						1		
37.5℃以上					1	1	2		4	1		2				2					1	1		1							12		
尋麻疹	5	3	3	1	4	5	6	9	36	6	7	1	3	6	3	3	2	1		2	1			2	1	1		3			78		
発 疹	7	8	8	4	3	9	4	16	59	11	14	11	4	7	1	5	7	2	1	2	2	4	1	2	3	1	3		1	2	143		
リンパ節腫脹	2	2	1		1	1	1	2	10	2	1	2	2	1	1	2	1								1					1	25		
関節痛	2					1	1		4	2		1							1												8		
合 計	71	213	82	46	58	60	66	78	674	92	56	45	28	25	16	30	30	17	20	15	16	16	11	12	15	12	13	11	6	17	1177		

発 生 割 合		0～7日																												合 計	
		0 日							小計																						
		1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日		
発 熱	0.8	2.5	0.9	0.8	1.1	0.9	1.1	1.1	9.1	1.3	0.7	0.4	0.4	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	16.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.2	0.3	0.2	0.1	0.4	0.6	0.5	3.7	0.6	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1			0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	6.0
38.5℃以上	0.4	1.3	0.6	0.6	0.9	0.5	0.5	0.6	5.4	0.7	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	0.2	10.1	
局所反応	0.4	2.0	0.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	3.5	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0		0.0			0.0				0.0	0.0				0.0	4.3	
けいれん	0.0				0.0	0.0	0.0		0.1	0.0		0.0			0.0					0.0	0.0									0.3	
37.5℃未満	0.0								0.0																					0.0	
37.5℃以上					0.0	0.0	0.0		0.1	0.0		0.0			0.0					0.0										0.3	
尋麻疹	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.8	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1			1.8	
発 疹	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.4	1.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0			0.0	0.6		
関節痛	0.0					0.0	0.0		0.1	0.0		0.0						0.0											0.2		
合 計	1.6	4.8	1.8	1.0	1.3	1.3	1.5	1.8	15.1	2.1	1.3	1.0	0.6	0.6	0.7	0.7	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.4	26.4	

MR1期

武田 (対象者数 18530 人) (異常発生者数 4721 人)

発	現 日																0～7日		合 計												
																	小計														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																							
発 熱 37.5℃以上 38.5℃未満	167	391	209	209	192	246	228	376	2018	438	292	188	95	52	62	60	55	52	57	72	64	64	49	56	44	62	48	23	3961		
	80	203	88	64	71	84	86	133	809	163	115	74	32	22	21	15	21	15	23	22	19	27	21	25	12	22	17	7	1517		
38.5℃以上	87	188	121	145	121	162	142	243	1209	275	177	114	63	30	41	45	34	37	34	50	45	37	28	31	32	40	45	31	2444		
局所反応	35	220	85	38	16	19	9	17	439	55	24	28	20	10	2	4	1		4	2		1	1	3		1	2	3	600		
けいれん	1	2	2		2	4	1	1	13	3	4	4	2	1		1	1	2	4	1	3	1	2			3	2	2	52		
37.5℃未満													1					1								1			3		
37.5℃以上	1	2	2		2	4	1	1	13	3	4	4	1	1		1	1	1	4	1	3	1	2			3	1	2	49		
尋麻疹	9	34	35	26	32	32	27	29	224	44	41	48	40	28	12	15	10	11	8	3	10	10	6	6	8	5	3	2	1	537	
発 疹	15	55	50	47	40	46	48	60	361	88	86	98	72	47	22	35	20	13	19	23	16	18	19	13	14	8	15	7	9	1015	
リンパ節腫脹	4	3	6	2	5	4	8	17	49	17	17	17	7	3	2	7	1	3	1	1	4	2			3	1	2	3	1	142	
関節痛	4	5			1		2	1	13	2	1	1		1				1							1	1				21	
合 計	235	710	387	322	288	351	323	501	3117	647	465	384	236	142	100	122	88	82	93	102	91	100	78	80	70	81	84	70	60	36	6328

発 生 割 合		0～7日																												合 計			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱	0.9	2.1	1.1	1.1	1.0	1.3	1.2	2.0	10.9	2.4	1.6	1.0	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	21.4
	0.4	1.1	0.5	0.3	0.4	0.5	0.5	0.7	4.4	0.9	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	8.2	
	37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.0	0.7	0.8	0.7	0.9	0.8	1.3	6.5	1.5	1.0	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	13.2
局所反応	0.2	1.2	0.5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	2.4	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			3.2	
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.3		
37.5℃未満																			0.0										0.0			0.0	
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.3		
尋麻疹	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	1.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	
発 疹	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	1.9	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	5.5	
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8		
関節痛	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0					0.0							0.0	0.0					0.1	
合 計	1.3	3.8	2.1	1.7	1.6	1.9	1.7	2.7	16.8	3.5	2.5	2.1	1.3	0.8	0.5	0.7	0.4	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	34.2	

MR2期

(対象者数 21328 人) (異常発生者数 2320 人)

歴大

発	現 日																0～7日														合 計
	日																小計														
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日		16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	
発 熱	38	113	101	69	67	74	48	58	568	66	43	50	41	38	50	54	32	35	25	30	35	24	34	40	25	25	24	26	21	18	1304
37.5℃以上 38.5℃未満	22	53	38	29	32	33	22	29	258	31	24	24	15	14	19	23	15	17	13	10	12	16	12	17	12	9	8	7	10	7	573
38.5℃以上	16	60	63	40	35	41	26	29	310	35	19	26	26	24	31	31	17	18	12	20	23	8	22	23	13	16	16	19	11	11	731
局所反応	49	303	131	23	12	8	5	5	536	16	2	3	2		2	1						1	1	1	1	1	1	2	1		570
けいれん		1							1	1				1						1							1				5
37.5℃未満										1																					1
37.5℃以上		1							1					1						1							1				4
尋麻疹	4	13	24	8	10	6	7	5	77	2	7	9	7	6	5	11	2	1	5	1	2	5	5	1	1	2	5	4	3	2	163
発 疹	1	16	16	11	13	8	7	7	79	10	3	11	7	6	1	8	4	5	3	5	3	6	7	2	3		3	4	2	2	174
リンパ節腫脹	2	5	3	5	5	3	1	4	28	2	4	2	3	2	2	2			2	3	4	3	1		2	5	1	3	1	1	71
関節痛	4	22	13	10	9	9	6	10	83	5	3	4	8	2	12	5	7	5	2	3	5	4	8	2	4	1	4	5	4	1	177
合 計	98	473	288	126	116	108	74	89	1372	102	62	79	68	55	72	81	45	46	37	43	49	43	56	45	36	34	38	45	32	24	2464

発 生 割 合			0～7日																												合 計			
			0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小 計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日		27 日	28 日	
発 熱	0.2	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	2.7	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	
38.5℃以上	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	1.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.4	
局所反応	0.2	1.4	0.6	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.1	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7		
けいれん		0.0								0.0	0.0					0.0					0.0								0.0			0.0	0.0	
37.5℃未満											0.0																						0.0	
37.5℃以上		0.0								0.0						0.0														0.0			0.0	
尋麻疹	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8		
発 疹	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8		
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3		
関節痛	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8		
合 計	0.5	2.2	1.4	0.6	0.5	0.5	0.3	0.4	6.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	11.6	

MR2期

武田

(対象者数 14058 人) (異常発生者数 1462 人)

発	現 日																0～7日		合 計												
	日																小計	28 日													
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日		16 日		17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日
発 熱	32	91	53	58	49	45	30	45	52	32	34	40	35	26	37	19	30	34	28	23	27	25	25	20	35	23	12	13	10	983	
37.5℃以上 38.5℃未満	18	47	22	23	20	18	10	12	18	10	13	18	20	8	7	10	9	10	9		15	9	12	9	11	9	1	7	1	385	
38.5℃以上	14	44	31	35	29	27	20	33	34	22	21	22	15	18	30	9	21	24	19	14	12	16	13	11	24	14	11	6	9	598	
局所反応	28	183	48	15	4	2	2	3	17		2		2			1			1											308	
けいれん							1		1	1					1				1			2								6	
37.5℃未満										1									1				1							3	
37.5℃以上															1								1							3	
尋麻疹	6	15	11	12	3	7	6	1	5	7	5	5	4	1	6	1	8	2	2	2	2	1	4	1	2	1	2	3		125	
発 疹	6	12	9	9	8	14	12	9	5	8	6	5	6	3	7	7	5	4	2	2	2	2	2		2	2	2		1	152	
リンパ節腫脹	1	4	5	4	3	5	7	3	32	4	3	2		2	4	5	5	2	3	1	1	3	2	1	3		1	1	1	79	
関節痛	10	16	10	10	5	6	4	7	68	7	6	8	2	7	3	3	5	5	4	2	2	6	3	1	3	2	2	3	1	143	
合 計	83	321	136	108	72	79	62	68	929	91	56	57	52	56	37	59	38	50	47	37	30	40	34	36	22	45	28	19	20	13	1796

発 生 割 合	0～7日																												合 計	
	小計							28日																						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	0.2	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	2.9	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	7.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	2.7
38.5℃以上	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	1.7	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	4.3
局所反応	0.2	1.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.1	0.0			0.0		0.0			0.0											2.2
けいれん							0.0		0.0	0.0					0.0				0.0			0.0								0.0
37.5℃未満										0.0									0.0			0.0								0.0
37.5℃以上															0.0							0.0								0.0
尋麻疹	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
発 疹	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	1.1
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.6
関節痛	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
合 計	0.6	2.3	1.0	0.8	0.5	0.6	0.4	0.5	6.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	12.8

MR2期

第一三共

(対象者数 3689 人) (異常発生者数 279 人)

発 現 日	0～7日																												合 計		
	小計							279																						28日	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日			
発 熱	8	13	14	9	7	4	10	8	73	11	10	9	2	6	5	4	5	11	7	6	3	4	1	4	5	4	1	4	5	5	189
37.5℃以上 38.5℃未満	5	6	5	3	5	2	4	3	33	5	3	2	1	4	2		1	6		3				1	3			1	1	1	74
38.5℃以上	3	7	9	6	2	2	6	5	40	6	7	7	1	2	3	4	4	5	7	3	3	3	1	1	3	4	4	4	4	115	
局所反応	14	42	14	1			1	1	73	3				1	1		1							1	1	1	1	1	1	82	
けいれん	5		1						6										1											7	
37.5℃未満	5								5																					5	
37.5℃以上			1						1										1											2	
尋麻疹	6	1	2	3	3	1	2		18	4	2	1		1			1	1	2								1	1	2	36	
発 疹	5	2	2	2	2		1	4	18	2		1	1		2		2		1	1			1	1	1	1				34	
リンパ節腫脹	5						1		6	1		1		3									1					1		13	
関節痛	10	2		3			1	5	21	5	2	4			1	2		1	1				1	1		1	1			40	
合 計	53	60	33	18	12	5	16	18	215	26	14	16	3	11	7	8	5	16	10	9	2	5	10	9	4	5	3	7	7	9	401

発 生 割 合		0～7日																												合 計		
		小 計																														
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日		28 日	
発 熱	0.2	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	2.0	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2							0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	5.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1		0.0	0.2		0.1		0.0	0.1	0.1		0.1		0.0	0.0	0.0	2.0	
38.5℃以上	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	1.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	3.1	
局所反応	0.4	1.1	0.4	0.0			0.0	0.0	2.0	0.1			0.0	0.0	0.0			0.0									0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	
けいれん	0.1		0.0						0.2										0.0												0.2	
37.5℃未満	0.1								0.1																						0.1	
37.5℃以上			0.0						0.0										0.0												0.1	
尋麻疹	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1		0.5	0.1	0.1	0.0		0.0			0.0	0.0	0.1				0.0	0.1				0.0	0.1	0.1	1.0	
発 疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.0	0.1	0.5	0.1		0.0				0.1		0.1		0.0	0.1		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.9	
リンパ節腫脹	0.1						0.0		0.2	0.0		0.0		0.1									0.0						0.0		0.4	
関節痛	0.3	0.1		0.1			0.0	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1			0.0	0.1		0.0	0.0						0.0		0.0				1.1	
合 計	1.4	1.6	0.9	0.5	0.3	0.1	0.4	0.5	5.8	0.7	0.4	0.4	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	10.9		

日本脳炎1期初回1回目

大叛

(対象者数	16405	人)	(異常発生者数	2342	人)
-------	-------	----	---------	------	----

発 現 日		27																												合 計	
		0～7日							27																						
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日
発 熱	326	579	130	52	44	44	44	54	1273	173	25	45	31	36	25	29	21	26	24	27	22	24	19	24	28	23	19	29	21	16	
37.5℃以上 38.5℃未満	126	324	71	15	18	17	14	21	606	74	9	16	13	8	9	8	7	12	13	8	5	9	7	8	13	7	9	14	10	9	
38.5℃以上	200	255	59	37	26	27	30	33	667	99	16	29	18	28	16	21	14	14	11	19	17	15	12	16	15	16	10	15	11	7	
局所反応	90	226	86	30	9	6	3	5	455	27	5	3	1	5		2	3	3	3	4	1		1	2			1	2	2	2	
ふいれん	21	3						1	25	2								1				1		2			1			32	
37.5℃未満	18								18																						18
37.5℃以上	3	3						1	7	2								1				1		2			1				14
尊 麻 疹	35	24	12	10	12	3	4	2	102	10	4	3	2	3	7	1	4	4	4	3	2	3	1	1	3	2	1	3	2	6	2
発 疹	23	18	17	16	8	6	4	4	96	17	7	3	6	4	4	5	7	6	7	3	2	2	5	2	5	3	4	4	5	2	199
合 計	495	850	245	108	73	59	55	66	1951	229	41	54	40	48	36	37	35	40	37	36	28	28	26	33	35	27	26	37	34	22	2880

[illegible]

日本脳炎1期追加

KMB (対象者数 10405 人) (異常発生者数 1476 人)

発 現 日	0～7日																												合 計		
	0 日							小 計																							
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日		28 日	
発 熱	60	147	69	29	27	21	16	28	45	20	14	22	19	22	29	17	11	12	16	12	11	19	12	15	16	12	13	10	7	751	
37.5℃以上 38.5℃未満	19	80	33	13	7	11	7	5	13	11	5	7	7	6	13	4	4	5	8	3	5	2	6	5	4	5	6	4	4	302	
38.5℃以上	41	67	36	16	20	10	9	23	32	9	9	15	12	16	16	13	7	7	8	9	6	17	6	10	12	7	7	6	3	449	
局所反応	52	190	69	21	4	3		1	340	4	2	1	1	1	2		1	1	1											355	
けいれん			1	1			1	1	4	1	1	1															1			8	
37.5℃未満										1																				1	
37.5℃以上			1	1			1	1	4	1	1																	1		7	
蕁麻疹	9	11	2	2	4	1	3	3	35	9	4	2	2		3	1	1	1	3		1	1	1	1		2		2	1	69	
発 疹	5	6	11	5	3	1	6	4	41	4	3	4	5	2	1	1	2		5	1	2	2	1		1	2	1	1		79	
合 計	126	354	152	58	38	26	26	37	817	63	30	22	30	22	26	33	17	15	14	25	13	14	22	13	16	17	16	14	14	9	1262

発 生 割 合	0～7日																												合 計	
	0～7日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																						
発 熱	0.6	1.4	0.7	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	3.8	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.8	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	1.7	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9
38.5℃以上	0.4	0.6	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	2.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	4.3
局所反応	0.5	1.8	0.7	0.2	0.0	0.0		0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0									0.0	3.4	
けいれん			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															0.0			0.1	
37.5℃未満											0.0																		0.0	
37.5℃以上			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0																0.0			0.1	
蕁麻疹	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	
発 疹	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.8	
合 計	1.2	3.4	1.5	0.6	0.4	0.2	0.2	0.4	7.9	0.6	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	12.1	

日本脳炎1期初回2回目

原大

発 現 日		(対象者数 12043 人) (異常発生者数 1417 人)																													
		0～7日																													
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計																				8 日	
発 熱	82	124	65	37	42	31	28	35	444	62	29	30	25	28	20	27	30	19	17	39	19	25	19	13	22	16	14	15	18	12	943
37.5℃以上 38.5℃未満	34	74	25	12	19	13	17	13	207	21	7	9	7	7	8	6	12	8	5	12	7	9	11	3	5	7	7	6	5	4	373
38.5℃以上	48	50	40	25	23	18	11	22	237	41	22	21	18	21	12	21	18	11	12	27	12	16	8	10	17	9	7	9	13	8	570
局所反応	54	140	72	20	4	4	2	1	297	10	1		1	1		1	1		1		1	2	1	1				1	2	320	
けいれん	16	2	1						19	2			1			1					1				2						27
37.5℃未満	15	1							16							1															17
37.5℃以上	1	1	1						3	2			1				1								2						10
尋麻疹	25	9	10	5	3	9	3	4	68	11	3	2	2	3	3		4	2	3	1	3			4	5	2	1	3	1	3	124
発 疹	21	8	12	3	2	5	3	3	57	10	1	2	1	3	4	2	2	5	3	3	5	1	1	3	1	1	3	1	2	1	112
合 計	198	283	160	65	51	49	36	43	885	95	34	34	30	35	27	31	37	27	24	43	29	28	24	22	27	18	20	18	23	15	1526

発	割 合																												合 計							
	0～7日																																			
	0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計								8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日
発 熱	0.7	1.0	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	3.7	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.6	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	1.7	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
38.5℃以上	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	2.0	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.7
局所反応	0.4	1.2	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.1	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0						0.0	0.0	0.0	2.7	
けいれん	0.1	0.0	0.0						0.2	0.0			0.0			0.0	0.0		0.0						0.0										0.2	
37.5℃未満	0.1	0.0							0.1							0.0																			0.1	
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0							0.0	0.0																	0.1	
尋麻疹	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
発 疹	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
合 計	1.6	2.3	1.3	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	7.3	0.8	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	12.7

日本脳炎1期追加

KMB (対象者数 7383 人) (異常発生者数 979 人)

発 現 日		0～7日																												合 計	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																					
発 熱	33	53	44	28	33	28	17	26	25	12	19	14	15	13	18	14	13	13	14	13	14	10	9	6	10	13	14	7	5		
	37.5℃以上 38.5℃未満		17	22	20	9	14	10	7	11	110	6	3	6	7	7	5	3	1	3	2	6	1	3	5	4	1	4	5		
	38.5℃以上		16	31	24	19	19	18	10	15	152	14	6	16	8	8	6	13	11	12	10	12	7	13	7	4	2	6	12	10	2
局所反応	71	224	63	15	5	3	3	2	386	4	1		2	1	1										2	1	1				399
けいれん			3						3								1														4
37.5℃未満																															####
37.5℃以上			3						3								1														4
蕁麻疹	3	8	3	4	6	2	2		28	2	1	2		3	2	2	1			2	2	1	2	1	1	2	1	1	1		55
発 疹	4	6	5	2	3	2	1	4	27	1		2	1	2	2	3	2	3	3	4		2	1	2	1	1	1	1	1		60
合 計	111	291	118	49	47	35	23	32	706	32	13	24	15	22	18	24	18	16	16	20	15	17	13	11	9	14	17	17	9	5	1051

発 生 割 合	0～7日																												合 計		
	小計																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	0.4	0.7	0.6	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	7.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	2.7
38.5℃以上	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	4.6
局所反応	1.0	3.0	0.9	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0										0.0	0.0	0.0				5.4
けいれん			0.0													0.0															0.1
37.5℃未満																															
37.5℃以上			0.0													0.0															0.1
蕁麻疹	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	
発 疹	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	
合 計	1.5	3.9	1.6	0.7	0.6	0.5	0.3	0.4	9.6	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	14.2

日本脳炎1期追加

発 現 日		0～7日										(対象者数 7768 人)																(異常発生者数 1314 人)										合 計
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日							
発 熱	41	104	66	42	36	32	21	32	374	80	33	25	35	16	25	32	22	29	16	19	15	20	21	18	18	16	13	20	13	11	871							
37.5℃以上 38.5℃未満	20	53	29	17	14	18	9	12	172	28	12	9	12	3	7	13	10	12	5	6	4	11	6	10	7	7	5	9	3	4	355							
38.5℃以上	21	51	37	25	22	14	12	20	202	52	21	16	23	13	18	19	12	17	11	13	11	9	15	8	11	9	8	11	10	7	516							
局所反応	66	239	93	19	6	3	1	2	429	27	1	1	1	1	1	1	1	2	2											1	463							
けいれん	1		1	1	1		1		5	2	1	1																			9							
37.5℃未満											1																				1							
37.5℃以上	1		1	1	1				4	1		1																			6							
尋麻疹	4	11	4	2	7	2	5	6	41	8	4	3	2	2	2	3	1	1	2	1					1		3	1	2	1	78							
発 疹	5	4	9	4		6	5	4	37	10	3	4	4	4	5	3	1	2	3	1	3	1	3	2		1	2	4	3	1	96							
合 計	117	358	173	68	50	43	33	44	886	127	42	34	41	24	30	37	25	33	21	23	16	23	23	18	20	18	20	24	16	16	1517							

発 生 割 合		0～7日																												合 計				
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日		
発 熱	0.5	1.3	0.8	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	4.8	1.0	0.4	0.3	0.5	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	11.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.7	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	2.2	0.4	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	4.6	
38.5℃以上	0.3	0.7	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	2.6	0.7	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.6	
局所反応	0.8	3.1	1.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	5.5	0.3	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0											0.0	6.0		
けいれん	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0		0.1	0.0	0.0	0.0																				0.1	0.1	
37.5℃未満											0.0																					0.0	0.0	
37.5℃以上	0.0		0.0	0.0	0.0				0.1	0.0		0.0																				0.1	0.1	
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
発 疹	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.5	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	1.2	1.2
合 計	1.5	4.6	2.2	0.9	0.6	0.6	0.4	0.6	11.4	1.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	19.5	19.5

日本脳炎1期追加

阪大 (対象者数 11029 人) (異常発生者数 714 人)

発	現 日																0～7日		合 計												
	日																小計	28日													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日		17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	24	75	34	24	25	23	14	19	238	20	12	14	20	19	16	14	12	18	10	11	20	11	8	11	9	13	10	11	4	2	
37.5℃以上 38.5℃未満	10	44	10	10	13	7	6	7	107	6	5	5	5	8	5	7	5	10		5	6		1	5	2	2	3	3	1	1	
38.5℃以上	14	31	24	14	12	16	8	12	131	14	7	9	15	11	11	7	7	8	10	6	14	11	7	6	7	11	7	8	3	1	
局所反応	30	129	51	13	3	4	1	1	232	7				1		1		1						1						243	
けいれん	1				1			1	3											1			1							5	
37.5℃未満	1								1																					1	
37.5℃以上					1			1	2											1			1							4	
蕁麻疹	2	12	6	4	3	1	3	3	34	1		3	1	1		4	3			4			1	1	1	1	1	1	1	57	
発 疹	2	6	8	2	2	3	3	1	27	2	2	2	1	3		1	4	1	1	2	3						1	3		3	57
合 計	59	222	99	43	34	31	21	25	534	30	14	19	22	24	16	20	19	20	11	18	23	11	10	13	11	14	11	15	5	5	865

発 生 割 合		0～7日																合 計															
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	0.2	0.7	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	2.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	4.6
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
38.5℃以上	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	2.8	
局所反応	0.3	1.2	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.1				0.0			0.0		0.0							0.0						2.2	
けいれん	0.0				0.0			0.0	0.0												0.0				0.0							0.0	
37.5℃未満	0.0								0.0																							0.0	
37.5℃以上					0.0			0.0	0.0												0.0				0.0							0.0	
蕁麻疹	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.5	
発 疹	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	
合 計	0.5	2.0	0.9	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	4.8	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	7.8	

日本脳炎2期

原大

(対象者数 7279 人) (異常発生者数 593 人)

発 現 日	0～7日																												合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	0日							1日							2日							3日								4日							5日							6日							7日							小計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日		4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日		24日	25日	26日	27日	28日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
発 熱	16	40	13	9	7	1	6	6	98	15	5	5	4	4	10	2	3	5	5	5	4	8	4	2	7	1	6	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						</

発 生 割 合			0～7日																												合 計
			小計																												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
発 熱	0.2	0.5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	2.7	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.1	0.1	0.0		0.1	0.1	0.1		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.1			0.0	1.5	
38.5℃以上	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	
局所反応	0.7	2.9	1.0	0.2	0.0	0.0			0.3		0.0			0.0												0.0			0.0	5.3	
けいれん	0.0	0.0	0.0																											0.1	
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0																											0.1	
37.5℃以上																														0.1	
尋麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	
発 疹	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.1	0.0						0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		0.0				0.0	0.0		0.5	
合 計	1.0	3.7	1.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	7.1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	9.2	

日本脳炎2期

発 現 日		0～7日																	(対象者数 3594 人) (異常発生者数 317 人)																																						
		0 日							1 日							2 日							3 日							4 日							5 日							6 日							7 日						
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日																											
発 熱	4	12	3	6	4	4	3	2	38	3	4	6		3	4	5	1	4	3				3	3	3	2	1	2		1																											
37.5℃以上 38.5℃未満	3	7	2	4	3	3	2		24	3	2	1		1		3	1	3	3				1	1	1	2	1		1																												
38.5℃以上	1	5	1	2	1	1	1	2	14		2	5		2	3	2		1				2	2	2			2																														
局所反応	27	146	48	11	1	1	1		235	9	2																		246																												
けいれん																						1							1																												
37.5℃未満																													#####																												
37.5℃以上																						1							1																												
毒麻疹	1	7	1	1				1	11	1	1		1			2	1			1		1	1		1	1	1	1	22																												
発 疹		2	3		1		1		7													1				1	1		10																												
合 計	32	167	55	18	6	5	5	3	291	13	7	6	1	3	####	4	####	7	2	4	4	####	6	3	3	4	1	4	####	2																											

発 生 割 合		0～7日																	合 計													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.1	0.1	0.1	0.2			0.1	0.0	0.1	0.1		0.1	0.0	0.1	0.1		0.1	0.1	0.0	0.0	0.1		0.0	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.7	0.1	0.1	0.0			0.0	0.0	0.1	0.1		0.1	0.0	0.1	0.1			0.0	0.0	0.0		0.0		
38.5℃以上	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4		0.1	0.1			0.1		0.1	0.0		0.1		0.1	0.1						0.1			
局所反応	0.8	4.1	1.3	0.3	0.0	0.0	0.0		6.5	0.3	0.1																					
けいれん																								0.0								
37.5℃未満																																
37.5℃以上																							0.0									0.0
蕁麻疹	0.0	0.2	0.0	0.0				0.0	0.3	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.1	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
発 疹		0.1	0.1		0.0				0.2															0.0		0.0						0.3
合 計	0.9	4.6	1.5	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	8.1	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1		0.1	10.2

Ｂ型肝炎１回目

KMB		(対象者数 3107 人) (異常発生者数 347 人)																													
発	現 日	0～7日																												合 計	
		小計																													
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日		28 日
発 熱	44	88	17	5	1	1	1	1	158	1	4	3	2	2	1	3	1	1	1	2			4	2	3	2	2		1	1	192
37.5℃以上 38.5℃未満	35	63	14	2	1	1			117	1	3	2	1		1	2				2			1	2	3	1			1		138
38.5℃以上	9	25	3	3				1	41		1	1	1	1		1	1	1	1				3			2	1				54
局所反応	26	93	30	4	1	1	1	2	158	1													2			1					162
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	3	6		3	1			1	14	1	1	1					1							1	1						20
下 痢	5	9	3	6	2	1	1	1	28	2	1	1	3	2	2	1				1		2	2	2	1				1		47
せき鼻水	2				1				73										1									1			75
合 計	80	196	50	18	6	3	3	5	431	5	6	5	5	5	2	3	4	2	1	2	3		6	7	5	2	3	1	1	2	566

発 生 割 合		0～7日																												合 計			
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小 計																							
発 熱	1.4	2.8	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	6.2
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	2.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4
38.5℃以上	0.3	0.8	0.1	0.1					0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0							1.7
局所反応	0.8	3.0	1.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	5.1	0.0												0.1			0.0								5.2
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐	0.1	0.2		0.1	0.0				0.5	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0					0.0	0.0										0.6
下 痢	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0				0.0	0.1	0.1	0.0					0.0			1.5	
せき鼻水	0.1				0.0				2.3										0.0									0.0					2.4
合 計	2.6	6.3	1.6	0.6	0.2	0.1	0.1	0.2	13.9	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	18.2	

B型肝炎1回目

MSD		(対象者数 4576 人) (異常発生者数 578 人)																															
発 現 日		0～7日																															
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計		8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱		70	101	32	11	7	6	4	3	234	43	1	3	10	4	2	2	3	2			1	5	7	4	3	2	5	2	2	3	1	339
	37.5℃以上 38.5℃未満	53	78	22	10	4	1	3	1	172	33		3	8		2	1	1				1	3	6	1	2	1	4	1		2		242
	38.5℃以上	17	23	10	1	3	5	1	2	62	10	1		2	4		1	2	1				2	1	3	1	1	1	1	2	1	1	97
	局所反応	36	96	39	6	3				1	181	31																	1				213
けいれん			1							1																							1
37.5℃未満			1							1																							1
37.5℃以上																																	
嘔 吐	11	11	3	4	3	1				33	8			2					1			3	1				2	1					51
下 痢	11	27	11	6	6	2	3	2		68	19			3	1			3	2			1	1	2	1	1		2	1	1	1	1	107
せき鼻水	2	6	2	2	3	1	1	1		18	89	2			2		1				1	2				1	2	1					120
合 計	130	242	87	29	22	10	8	7		535	190	3	3	17	5	3	2	6	5	1	7	7	7	9	6	6	5	7	5	3	4	2	831

発 生 割 合		0～7日																														
0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計		8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計	
発 熱	2.3	3.3	1.0	0.4	0.2	0.1	0.1	7.5	1.4	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	10.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.7	2.5	0.7	0.3	0.1	0.0	0.1	5.5	1.1		0.1	0.3		0.3		0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0		0.1		7.8
38.5℃以上	0.5	0.7	0.3	0.0	0.1	0.2	0.0	2.0	0.3	0.0			0.1	0.1			0.0	0.1	0.0			0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	3.1
局所反応	1.2	3.1	1.3	0.2	0.1		0.0	5.8	1.0																			0.0				6.9
けいれん		0.0						0.0																								0.0
37.5℃未満		0.0						0.0																								0.0
37.5℃以上																																
嘔 吐	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0		1.1	0.3				0.1					0.0			0.1	0.0						0.0				1.6
下 痢	0.4	0.9	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	2.2	0.6				0.1	0.0	0.0		0.1	0.1			0.0	0.0	0.1	0.0	0.0		0.1		0.0	0.0	0.0	3.4
せき鼻水	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.6	2.9	0.1			0.1			0.0				0.0	0.1			0.0	0.1	0.0		0.0				3.9
合 計	4.2	7.8	2.8	0.9	0.7	0.3	0.2	17.2	6.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	26.7

日型肝炎2回目

KMB		発 現 日		(対象者数 2419 人)																												(異常発生者数 510 人)													
				0～7日																																									
				0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計					
発 熱	67	213	54	5	3	3	2	2	349	78	2	1	2	2	1	3	1	1	1	2	2	1	2	2	1	3	1	1	1	2	2	2	2	2	2	452									
37.5℃以上 38.5℃未満	47	145	32	3	1	2	1	2	233	46	1		2	2	1	1				2	2	1	2	2		1				1		2			1	293									
38.5℃以上	20	68	22	2	2	1	1		116	32	1	1				1	2	1	1	1						1	1	1						1	159										
局所反応	31	131	38	3	2	2	1		208	44					1					1	1												1		256										
けいれん																																													
37.5℃未満																																													
37.5℃以上																																													
嘔 吐	3	10	2	4	1		1		21	4						1	1	1												3	1				32										
下 痢	6	12	7	1	1	1	1	1	30	13	2		2	2	1		2			2	1		2							3	2				63										
せき鼻水	1	2			1				74	136		1										1						1					1			215									
合 計	108	368	101	13	8	6	5	3	682	275	4	2	4	2	2	2	6	4	3	5	1	4	5	2		8	5	1	1	1					1088										

発 生 割 合		0～7日																												合 計	
		小計																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.8	8.8	2.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	14.4	3.2	0.1	0.0	0.1		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0		0.1			0.1		0.1	18.7
37.5℃以上 38.5℃未満	1.9	6.0	1.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	9.6	1.9	0.0		0.1		0.0	0.1	0.1		0.0			0.0		0.0					0.0		12.1
38.5℃以上	0.8	2.8	0.9	0.1	0.1	0.0	0.0		4.8	1.3	0.0	0.0				0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0		6.6
局所反応	1.3	5.4	1.6	0.1	0.1	0.1	0.0		8.6	1.8			0.0				0.0										0.0			10.6	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.1	0.4	0.1	0.2	0.0		0.0		0.9	0.2					0.0	0.0	0.0								0.1		0.0				1.3
下 痢	0.2	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.5	0.1		0.1	0.0		0.1		0.0	0.1		0.1	0.1			0.1		0.1				2.6
せき鼻水	0.0	0.1			0.0				3.1	5.6		0.0						0.0			0.0							0.0			8.9
合 計	4.5	15.2	4.2	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	28.2	11.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1		0.3		0.2	0.0	0.0	0.1	45.0

B型肝炎2回目

MSD		発 現 日																0～7日	(対象者数 3954 人)																(異常発生者数 780 人)																合 計
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計										8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日											
発 熱		47	256	64	4	2	3	2	6	384										68	1	5	3	4	4	4	1		4	1	3	1	2	1	1	1		2	4	2	492										
37.5℃以上 38.5℃未満		29	163	37	1	2	2	2	3	239										38		1	2	2	3	3		3	1	1	1		1	1	1		1	1	1	296											
38.5℃以上		18	93	27	3		1		3	145										30	1	4	1	2	1	1	1		1		2	1	1	1	1		1	3	1	196											
局所反応		40	175	77	16	2	1	1	1	313										54		2	3	1	2	2	2						1	1	1	1	1	1	382												
けいれん																																																			
37.5℃未満																																																			
37.5℃以上																																																			
嘔 吐		2	10	2	2	2	1		1	20										4	1	1			1				2			2		1	3					1	37										
下 痢		8	24	17	6	4	2	4	2	67										8	6	4	1	1	1	1	1	2	1	1	7	4	1		1	2		1	2		111										
せき鼻水		4	3	5	3	1	1	2		19										132	1					2					1							1			156										
合 計		101	468	165	31	11	8	9	10	803										266	9	12	7	6	6	8	6	2	4	4	11	7	3	3	5	4	2	3	7	5	1	1178									

発 生 割 合		0～7日																													
		小計																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	1.9	10.6	2.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	15.9	2.8	0.0	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.1	0.2	0.1		20.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	6.7	1.5	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	9.9	1.6		0.0	0.1	0.1	0.1		0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2
38.5℃以上	0.7	3.8	1.1	0.1		0.0		0.1	6.0	1.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0		0.0	0.1	0.0	0.0	0.0				0.0	0.1	0.0		8.1	
局所反応	1.7	7.2	3.2	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0	12.9	2.2		0.1	0.1	0.0	0.1	0.1						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0		0.0	0.8	0.2	0.0	0.0			0.0			0.1		0.1	0.1		0.0	0.1		0.0			0.0	1.5	
下 痢	0.3	1.0	0.7	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	2.8	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	4.6	
せき鼻水	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1		0.8	5.5	0.0					0.1			0.0								0.0			6.4	
合 計	4.2	19.3	6.8	1.3	0.5	0.3	0.4	0.4	33.2	11.0	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.5	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.0	48.7	

日型肝炎3回目

KMB		(対象者数 2138 人) (異常発生者数 94 人)																													
発 現 日		0～7日																													
0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計	
発 熱	19	35	14	9	5	6	3	96	20	4	3	6	5	3	3	2	3	2	3	2	5	4	2	1	5	3	1	4	4	1	180
37.5℃以上 38.5℃未満	17	23	11	3	4	5	4	68	12	2	1	4	2	2	3	1	3		1	1	2	1	2	1	3	2	3	2		115	
38.5℃以上	2	12	3	6	1	1	1	28	8	2	2	2	3	3	1	1		2	2	3	3			2	1	1	1	2	1	65	
局所反応	17	74	31	5	2	3	4	139	27	2								1									1			170	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	2	4	3	1	4	2	1	17	6	1	3	1	1	1		2	1	2	1	2		1	2			1		1		39	
下 痢	4	1	1	1	1	1	3	13	7		2	3		1	2	1			1			1	1				1	2		35	
せき鼻水		1		1		1	1	74	58					1					1											134	
合 計	42	115	49	17	12	10	12	339	118	7	8	10	7	4	5	2	6	4	5	7	4	4	4	4	5	3	2	6	7	1	628

発 生 割 合		0～7日																													
		小計																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	0.9	1.6	0.7	0.4	0.2	0.3	0.2	0.1	4.5	0.9	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.2	0.0	8.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	1.1	0.5	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	3.2	0.6	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1		0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1		5.4
38.5℃以上	0.1	0.6	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	1.3	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0		0.0		0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	3.0
局所反応	0.8	3.5	1.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	6.5	1.3	0.1								0.0								0.0				8.0
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.1	0.2	0.1	0.0	0.2		0.1	0.0	0.8	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0		0.1	0.0	0.1	0.0		0.1	0.1	0.0	0.1			0.0		0.0		1.8
下 痢	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	0.3		0.1	0.1		0.0	0.1	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0			0.0	0.1		1.6	
せき鼻水		0.0		0.0			0.0	0.0	3.5	2.7				0.0						0.0											6.3
合 計	2.0	5.4	2.3	0.8	0.6	0.5	0.6	0.6	15.9	5.5	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.0	29.4

B型肝炎3回目

MSD		発 現 日		(対象者数 3295 人) (異常発生者数 450 人)																											
				0～7日																											
				小計																											
0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日	28 日	合 計		
発 熱	12	36	25	13	9	4	4	7	110	31	7	8	5	7	9	7	4	3	8	10	11	10	5	12	5	6	2	4	2	4	270
37.5℃以上 38.5℃未満	6	21	11	4	2		1	3	48	14	2	3		2	2		2	1	2	3	3	3	3	4	4	3		1		1	101
38.5℃以上	6	15	14	9	7	4	3	4	62	17	5	5	5	5	7	7	2	2	6	7	8	7	2	8	1	3	2	3	2	3	169
局所反応	16	123	77	27	9	6	2	3	263	47	1		2	1								1					2	1			318
けいれん																						1								1	3
37.5℃未満																															
37.5℃以上																						1									
嘔 吐	5	1	5	3			5	1	20	6	3			1	2	1	1	1	1	1		3	1	2	3	4	1			2	53
下 痢	5	12	11	4	4	2	3	2	43	12	2	2	3	1	4	4	3	2	2	2	3	3	8	2		4	5	1	2	1	109
せき鼻水		1	3	3		3	1	2	13	87		1		1	1	1			1				1						1	1	107
合 計	38	173	121	50	22	15	15	15	449	183	13	11	10	11	16	13	8	6	12	13	14	18	15	16	8	15	8	7	5	9	860

発 生 割 合		0～7日																												合 計	
		小計																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	0.6	1.7	1.2	0.6	0.4	0.2	0.2	0.3	5.1	1.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.1	0.4	0.5	0.5	0.5	0.2	0.6	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	12.6
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.0	0.5	0.2	0.1		0.0	0.1	2.2	0.7	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7
38.5℃以上	0.3	0.7	0.7	0.4	0.3	0.2	0.1	0.2	2.9	0.8	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3	0.1	0.4	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.9
局所反応	0.7	5.8	3.6	1.3	0.4	0.3	0.1	0.1	12.3	2.2	0.0		0.1	0.0								0.0					0.1	0.0			14.9
けいれん																						0.0				0.0			0.0		0.1
37.5℃未満																															
37.5℃以上																						0.0				0.0					0.1
嘔 吐	0.2	0.0	0.2	0.1			0.2	0.0	0.9	0.3	0.1				0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0			0.1	2.5
下 痢	0.2	0.6	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	2.0	0.6	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1		0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	5.1
せき鼻水		0.0	0.1	0.1		0.1	0.0	0.1	0.6	4.1		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0				0.0							0.0	0.0	5.0
合 計	1.8	8.1	5.7	2.3	1.0	0.7	0.7	0.7	21.0	8.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.6	0.4	0.3	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	0.4	0.7	0.4	0.3	0.2	0.4	40.2

口々1回目

GSK		発 現 日							(対象者数 1906 人) (異常発生者数 180 人)																					
		0～7日																												
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日																					
発 熱	24	46	3	3		1		1	78				3			1			2				1		1				1	88
37.5℃以上 38.5℃未満	19	30	3	2			1		55				2		1			2							1		1			64
38.5℃以上	5	16		1		1			23				1																	24
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	3	7	5	5	2				22		1	1								1							1			26
下 痢	4	16	9	8	5	3			49			1	1						1							1				55
血便	1	1		1	1	1			5					3			1	1						1						11
合 計	32	70	17	17	8	5			154		1	2		4	3	1	1	1	1	2		3	1	1		2	1	1	1	334

発 生 割 合		0～7日																												合 計	
		小計																													
		0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日	17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日		28 日
発 熱	1.3	2.4	0.2	0.2		0.1	0.1							0.2				0.1				0.1				0.1	0.1			0.1	4.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	1.6	0.2	0.1			0.1							0.1				0.1				0.1				0.1	0.1			0.1	3.4
38.5℃以上	0.3	0.8		0.1		0.1									0.1																1.3
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.2	0.4	0.3	0.3	0.1					1.2	0.1	0.1								0.1									0.1		1.4
下 痢	0.2	0.8	0.5	0.4	0.3	0.2				2.6		0.1	0.1			0.1				0.1		0.1				0.1					2.9
血便	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1				0.3				0.2			0.1	0.1					0.1								0.6
合 計	1.7	3.7	0.9	0.9	0.4	0.3				8.1	0.1	0.1		0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	17.5	

口タ1回目

MSD		(対象者数 740 人) (異常発生者数 76 人)																												
発 現 日		0～7日																合 計												
0 日	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	小計	8 日	9 日	10 日	11 日	12 日	13 日	14 日	15 日	16 日			17 日	18 日	19 日	20 日	21 日	22 日	23 日	24 日	25 日	26 日	27 日
発 熱	14	15	1	1			1	32			1						2		1	1										37
37.5℃以上 38.5℃未満	9	12	1				1	23		1						2			1											27
38.5℃以上	5	3		1				9												1										10
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	1	4	1		1		3	10																						10
下 痢	2	6	5			1		14		1		1									1				1					18
血便								1				1								1		1								5
合 計	17	25	7	1	1	1	1	4	57	2		2				2			1	2	1	1		1	1					127

発 生 割 合	0～7日																合 計															
	0～7日							小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日																								7日	
発 熱	1.9	2.0	0.1	0.1				0.1									0.3			0.1	0.1											5.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	1.6	0.1					0.1								0.3			0.1													3.6
38.5℃以上	0.7	0.4		0.1															0.1													1.4
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐	0.1	0.5	0.1		0.1																											1.4
下 痢	0.3	0.8	0.7			0.1		0.1				0.1									0.1				0.1							2.4
血便												0.1								0.1	0.1										0.7	
合 計	2.3	3.4	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3			0.3					0.3			0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1						17.2	

口タ2回目

GSK

(対象者数 1675 人)

(異常発生者数 176 人)

発	現 日														0～7日	10月25日～11月2日														合 計	
															小計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	22	62	5	2		1	1	1	94									1				2		1		1					99
37.5℃以上 38.5℃未満	18	39	5	2			1	1	65									1			2		1		1						70
38.5℃以上	4	23				1	1		29																						29
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	3	5	6	4	1		1		20	1	1								1												23
下 痢	5	12	7	6	3	1		4	38		2		2		1			1			2					1					47
血便				1		1			2				2			1								1							6
合 計	30	79	18	13	4	3	2	5	154	1	3		4		1	1		2	1		4	1	1			2					329

発 生 割 合		0～7日														合 計															
		小計																													
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	1.3	3.7	0.3	0.1		0.1	0.1	0.1	5.6										0.1			0.1		0.1		0.1					5.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	2.3	0.3	0.1				0.1	3.9										0.1			0.1		0.1		0.1					4.2
38.5℃以上	0.2	1.4				0.1	0.1		1.7																						1.7
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1		0.1		1.2		0.1	0.1								0.1											1.4
下 痢	0.3	0.7	0.4	0.4	0.2	0.1		0.2	2.3		0.1	0.1	0.1						0.1			0.1			0.1						2.8
血便				0.1		0.1			0.1				0.1				0.1						0.1								0.4
合 計	1.8	4.7	1.1	0.8	0.2	0.2	0.1	0.3	9.2		0.1	0.2	0.2		0.1	0.1		0.1	0.1	0.1		0.2	0.1	0.1		0.1					19.6

口々2回目

MSD		(対象者数 629 人) (異常発生者数 77 人)																														
発	現 日	0～7日																														
		小計																														
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
発 熱		17	19	1	2			1		1								1		1												44
37.5℃以上 38.5℃未満		11	14	1	1			1		1							1			1												32
38.5℃以上		6	5		1																											12
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐			5	1		1																										9
下 痢		3	5	5	2			1						1																		18
血便																					1											2
合 計		20	29	7	4	1	2	1	3		67	1	1	1	1		1	1	1	1	1											140

発 生 割 合				0～7日																																合 計
				小計																																
0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日								
発 熱	2.7	3.0	0.2	0.3	0.2		0.2			0.2					0.2		0.2												7.0							
37.5℃以上 38.5℃未満	1.7	2.2	0.2	0.2	0.2		0.2			0.2					0.2		0.2												5.1							
38.5℃以上	1.0	0.8		0.2																									1.9							
けいれん																																				
37.5℃未満																																				
37.5℃以上																																				
嘔 吐		0.8	0.2		0.2		0.3																						1.4							
下 痢	0.5	0.8	0.8	0.3		0.2		0.2				0.2																	2.9							
血便						0.2												0.2											0.3							
合 計	3.2	4.6	1.1	0.6	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	10.7	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	22.3							

口々3回目

GSK		現 日										0～7日	(対象者数 1216 人)																	(異常発生者数 119 人)							
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計					
発 熱	14	34	3	2	1					54										1			2	1	1		1					59					
37.5℃以上 38.5℃未満	12	22	3	2						39										1			2	1	1		1					44					
38.5℃以上	2	12			1					15																						15					
けいれん																																					
37.5℃未満																																					
37.5℃以上																																					
嘔 吐	2	3	4	4	1					14		1	1									1										17					
下 痢	2	9	7	5	2	1			3	29			1		1								1				1					34					
血便				1	1					2					2			1							1							6					
合 計	18	46	14	12	3	3			3	99		1	2		3		1	1	1		1	1	3	1	1		2					215					

発 生 割 合		0～7日																												合 計			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日	
発 熱		1.2	2.8	0.2	0.2	0.2		0.1		4.4											0.1			0.2		0.1		0.1					4.9
37.5℃以上 38.5℃未満		1.0	1.8	0.2	0.2					3.2											0.1			0.2		0.1		0.1					3.6
38.5℃以上		0.2	1.0				0.1			1.2																							1.2
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐		0.2	0.2	0.3	0.3	0.1				1.2		0.1	0.1								0.1												1.4
下 痢		0.2	0.7	0.6	0.4	0.2	0.1			2.4			0.1	0.1	0.1		0.1						0.1					0.1					2.8
血便					0.1		0.1			0.2					0.2			0.1															0.5
合 計		1.5	3.8	1.2	1.0	0.2	0.2		0.2	8.1		0.1	0.2		0.2		0.1	0.1		0.1	0.1		0.2	0.1	0.1		0.2					17.7	

口々3回目

MSD		発 現 日														0～7日														(対象者数 554 人)														(異常発生者数 55 人)															
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日					小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計																							
発 熱		9	16		1				1	27								1				1															30																						
37.5℃以上 38.5℃未満		6	9						1	16							1					1															19																						
38.5℃以上		3	7		1					11																												11																					
けいれん																																																											
37.5℃未満																																																											
37.5℃以上																																																											
嘔 吐			4	1		1			2	8									1																			9																					
下 痢		2	4	4			1			11									1																			12																					
血便			1					1		2																1												3																					
合 計		11	25	5	1	1	1	1	3	48			1					2				1		1	1												102																						

発 生 割 合	0～7日																												合 計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日
発 熱	1.6	2.9		0.2				0.2	4.9			0.2					0.2		0.2												5.4
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	1.6						0.2	2.9			0.2					0.2		0.2												3.4
38.5℃以上	0.5	1.3		0.2					2.0																						2.0
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐		0.7	0.2		0.2			0.4	1.4				0.2																		1.6
下 痢	0.4	0.7	0.7			0.2			2.0				0.2																		2.2
血便		0.2					0.2		0.4												0.2										0.5
合 計	2.0	4.5	0.9	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	8.7			0.2		0.4			0.2		0.2	0.2	0.2									18.4	

発 現 日		0～7日																												合 計
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																				
発 熱	3	1	2	1		1			2					1						1	2				1	1	1		19	
37.5℃以上 38.5℃未満	3	1	1	1		1			2											1	1				1		1		14	
38.5℃以上			1										1							1	1				1				5	
局所反応	84	217	82	6	3	1	2		21		1					2	1								2	1	2		425	
全身倦怠感	10	19	9	7	2										1					1	1								50	
蕁麻疹	1	2	1				1	1	6	1													1						9	
頭 痛	11	23	6	2	3	3	2	2	52	1	1				1				1	1				1	1				59	
嘔 吐	7	4	1	1		3			16											1					1				18	
合 計	116	266	101	17	8	8	5	4	525	25	2	1		1	1	1	2	1	3	5				1	4	4	3	1	580	

発 生 割 合			0～7日																												合 計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
発 熱	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.2											0.0	0.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</

対象者数	6298 人	(異常発生者数	786 人)
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50
51	51	51	51
52	52	52	52
53	53	53	53
54	54	54	54
55	55	55	55
56	56	56	56
57	57	57	57
58	58	58	58
59	59	59	59
60	60	60	60
61	61	61	61
62	62	62	62
63	63	63	63
64	64	64	64
65	65	65	65
66	66	66	66
67	67	67	67
68	68	68	68
69	69	69	69
70	70	70	70
71	71	71	71
72	72	72	72
73	73	73	73
74	74	74	74
75	75	75	75
76	76	76	76
77	77	77	77
78	78	78	78
79	79	79	79
80	80	80	80
81	81	81	81
82	82	82	82
83	83	83	83
84	84	84	84
85	85	85	85
86	86	86	86
87	87	87	87
88	88	88	88
89	89	89	89
90	90	90	90
91	91	91	91
92	92	92	92
93	93	93	93
94	94	94	94
95	95	95	95
96	96	96	96
97	97	97	97
98	98	98	98
99	99	99	99
100	100	100	100

KMB		発 現 日										0～7日		(対象者数 6298 人) (異常発生者数 786 人)																合 計			
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
発 熱		6	4	5	3				2	20	2	2	2	2	1		2	1	1	1	1		1										33
37.5℃以上 38.5℃未満		6	4	5	3				1	19	2	2	2	2	1	1					1		1										29
38.5℃以上									1	1						1	1	1						1									4
局所反応		199	404	122	15	4	2	1	1	748	66				1			1	2														818
全身倦怠感		20	39	19	8	5	2	5		98	2		1	1	1			2	1	1		1											106
蕁麻疹		2	3	2	1				1	9				1			1																11
頭 痛		16	37	15	3	4	3		1	79	8		2					1	1		1		1										92
嘔 吐		7	11	7			3		1	29	4					1	2			1													37
合 計		250	498	170	30	13	10	6	6	983	82	2	6	2	2	4	1	4	4	2	2	1	1		1								1097

[illegible]

阪大		(対象者数 5855 人) (異常発生者数 787 人)																																									
発 現 日		0～7日																																									
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計					
発 熱		3	7	9		1	1	3	3	27	3	3	1		2	1	1													3	1												44
	37.5℃以上 38.5℃未満	3	5	7		1	1	3	2	22	2	2	1		2	1	1												3	1												37	
	38.5℃以上		2	2					1	5	1	1																													7		
	局所反応	157	393	142	33	1	2	2	3	733	51	1			5	2	1		1												1											796	
全身倦怠感	21	27	13	6	4	3	1		75	1	1	1	1	1															2													83	
蕁麻疹	3	2	1	1					7	1																																8	
頭 痛	13	36	11	5	4	3	1		73	6	1																															83	
嘔 吐	4	5	3		1		3	1	17	1																															20		
合 計	201	470	179	45	11	9	10	7	932	63	5	2	2	1	6	4	2	1	1	3	5	2																				1034	

発 生 割 合		0～7日																																										
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計						
発 熱		0.1	0.1	0.2		0.0	0.0	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1	0.0		0.0	0.0	0.0													0.1	0.0													0.8
	37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.1	0.1		0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0													0.1	0.0												0.6	
	38.5℃以上		0.0	0.0						0.1	0.0	0.0																														0.1		
	局所反応	2.7	6.7	2.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	12.5	0.9	0.0				0.1	0.0		0.0																								13.6	
全身倦怠感	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0		1.3	0.0	0.0	0.0	0.0																	0.0													1.4	
蕁麻疹	0.1	0.0	0.0	0.0					0.1	0.0																																0.1		
頭 痛	0.2	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0		1.2	0.1		0.0																														1.4		
嘔 吐	0.1	0.1	0.1		0.0		0.1	0.0	0.3	0.0																																0.3		
合 計	3.4	8.0	3.1	0.8	0.2	0.2	0.2	0.1	15.9	1.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0																						17.7		

第一三共		(対象者数 7002 人) (異常発生者数 681 人)																														
発	現 日	0～7日																														
		小計																														
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
発 熱	4	9	4	3	4	1		2	27	2				1	1																	32
37.5℃以上 38.5℃未満	4	7	4	3	3	1			22	2				1																		26
38.5℃以上		2				1		2	5						1																	6
局所反応	114	343	108	27	3	5		3	603	26			1	2	1	3	1	1	1	1				2	2							644
全身倦怠感	20	33	18	2	3	1	1	1	79	1		1		1	1		1							1								85
蕁麻疹	1	4	2		1	1			9	1		1																				11
頭 痛	14	35	11	8	2	2	1	1	74	7	1	2				1		1					1									88
嘔 吐	2	3	7		1				13	2	1	1								1												18
合 計	155	427	150	40	14	10	2	7	805	39	2	5	1	4	3	4	1	3	1	3			4	2								878

発 生 割 合	0～7日																															
	小計																															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日			
発 熱	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0		0.0	0.4	0.0				0.0	0.0																	0.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0			0.3	0.0			0.0																			0.4
38.5℃以上		0.0			0.0			0.0	0.1					0.0																		0.1
局所反応	1.6	4.9	1.5	0.4	0.0	0.1		0.0	8.6	0.4			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0								9.2	
全身倦怠感	0.3	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0				0.0		0.0								1.2	
蕁麻疹	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0			0.1	0.0	0.0																					0.2
頭 痛	0.2	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.1	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0			0.0										1.3
嘔 吐	0.0	0.0	0.1		0.0				0.2	0.0	0.0									0.0												0.3
合 計	2.2	6.1	2.1	0.6	0.2	0.1	0.0	0.1	11.5	0.6	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1		0.0				0.1					0.0					12.5

令和 3 年度

集 計 表

第 2 0 群

近接接種

令和2年10月1日から、異なるワクチンの接種間隔について、注射生ワクチンどうしを接種する場合は接種後の間隔を27日以上あける制限は維持しつつ、その他のワクチンの組み合わせについては、一律の日数制限は設けないことになりました。

そこで、以前の規定では認められていなかった不活化ワクチン接種後6日以内のワクチン接種と、生ワクチン接種後27日以内のワクチン接種を「近接接種」として、実施状況を調査しました。

なお、調査対象ワクチンが不活化ワクチンの場合、同時に注射生ワクチンの接種が行われていたとしても、調査期間は接種後6日以内としています。

DPT-IPV 一 期初回1回目 (対象者数 1327 人 近接種実施者数 7 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス			1	2	1			4
② B型肝炎			1	2	1		1	5
③ インフルエンザ菌b型							1	1
④ 小児用肺炎球菌			1	2	1			4
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計			3	6	3		2	14

DPT-IPV 一 期初回2回目 (対象者数 983 人 近接種実施者数 3 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌							1	1
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計							1	1

DPT-IPV ー期初回3回目 (対象者数 1053 人 近接種実施者数 11 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG	1	1		1	2	1		6
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他						1	1	2
⑯ 不明								
合計	1	1		1	2	2	1	8

DPT-IPV ー期追加 (対象者数 956 人 近接種実施者数 10 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型							1	1
④ 小児用肺炎球菌							1	1
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎					1			1
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ							1	1
⑬ インフルエンザ	1		1		2	1		5
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計	1		1		3	1	3	9

DT 二期 (対象者数 1549 人 近接接種実施者数 32 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎				1		1		2
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ	1						2	3
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計	1			1		1	2	5

MR 一期

(対象者数 1759 人 近接接種実施者数 94 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計
① ロタウイルス																													
② B型肝炎																													
③ インフルエンザ菌b型	2	2					4		4		1			3		1	3	2	1	1	8		2	2	2	2		5	45
④ 小児用肺炎球菌	2	2					4		3		1			4		1	3	2	1	1	8		2	2	2	1		6	45
⑤ DPT-IPV																1									1			1	3
⑥ BCG																													
⑦ MR																													
⑧ 水痘																												1	1
⑨ 日本脳炎																													
⑩ DT																													
⑪ HPV																													
⑫ おたふくかぜ						1								2													1	1	5
⑬ インフルエンザ	4		1	2	1	1	2		2	1	1	3		3	2	3	1	2	1	3	5	2		1	1	2		4	48
⑭ 高齢者肺炎球菌																													
⑮ その他																												2	2
⑯ 不明																													
合計	8	4	1	2	1	2	10		9	1	3	3		12	2	6	7	6	3	5	21	2	4	5	6	5	1	20	149

MR 二期

(対象者数 1322 人 近接接種実施者数 64 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計
① ロタウイルス																													
② B型肝炎																													
③ インフルエンザ菌b型	2	2					4		4		1			3		1	3	2	1	1	8		2	2	2	2		5	45
④ 小児用肺炎球菌	2	2					4		3		1			4		1	3	2	1	1	8		2	2	2	1		6	45
⑤ DPT-IPV																1										1		1	3
⑥ BCG																													
⑦ MR																													
⑧ 水痘																												1	1
⑨ 日本脳炎																													
⑩ DT																													
⑪ HPV																													
⑫ おたふくかぜ						1								2													1	1	5
⑬ インフルエンザ	4		1	2	1	1	2		2	1	1	3		3	2	3	1	2	1	3	5	2		1	1	2		4	48
⑭ 高齢者肺炎球菌																													
⑮ その他																												2	2
⑯ 不明																													
合計	8	4	1	2	1	2	10		9	1	3	3		12	2	6	7	6	3	5	21	2	4	5	6	5	1	20	149

日本脳炎 一期初回1回目 (対象者数 1278 人 近接種実施者数 17 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎							1	1
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ	1		2	1	1		2	7
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他							1	1
⑯ 不明								
合計	1		2	1	1		4	9

日本脳炎 一期初回2回目 (対象者数 797 人 近接種実施者数 10 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型						1		1
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ	2							2
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計	2					1		3

日本脳炎 一期追加 (対象者数 724 人 近接接種実施者数 8 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ				1				1
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計				1				1

日本脳炎 二期 (対象者数 360 人 近接接種実施者数 3 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT		1						1
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ				1				1
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計		1		1				2

BCG

(対象者数 1622 人 近接種実施者数 179 人)

BCG	（対象者数 1022 人） 近接接種実施者数 179 人																												
	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計
① ロタウイルス																											1	1	
② B型肝炎				1	2	1	2		1			1	4	2	1	1	2	1	1	4	1	5	3	2		6	1		42
③ インフルエンザ菌b型						1	1	1						1													1	4	
④ 小児用肺炎球菌					1		1							1					1									2	6
⑤ DPT-IPV	1	1	2	3	2	2	9	4	3	2	2		2			1	4			1	2	1	1	1	1	1	2	2	50
⑥ BCG																													
⑦ MR																													
⑧ 水痘																													
⑨ 日本脳炎									1	1			1	1			1		1		1	1		1		2			11
⑩ DT																													
⑪ HPV																													
⑫ おたふくかぜ																													
⑬ インフルエンザ	1									5	1	1		1	1	1	1		1		2	3	1	3	1		2		25
⑭ 高齢者肺炎球菌																													
⑮ その他	1													1									1						3
⑯ 不明																													
合計	3	1	2	4	5	4	13	4	5	8	3	2	7	7	2	3	8	1	4	5	6	10	6	7	2	9	5	6	142

ヒブ 初回1回目 (対象者数 1177 人 近接接種実施者数 0 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計								

ヒブ 初回2回目 (対象者数 1031 人 近接接種実施者数 3 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎							1	1
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌							1	1
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計							2	2

ヒブ 初回3回目 (対象者数 990 人 近接接種実施者数 1 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計								

ヒブ 追加 (対象者数 780 人 近接接種実施者数 17 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR							1	1
⑧ 水痘							1	1
⑨ 日本脳炎							1	1
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計							3	3

小児用肺炎球菌 初回1回目 (対象者数 1287 人 近接種実施者数 13 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス				2	3	2		7
② B型肝炎					2		1	3
③ インフルエンザ菌b型							1	1
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計				2	5	2	2	11

小児用肺炎球菌 初回2回目 (対象者数 1162 人 近接種実施者数 9 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス					1		2	3
② B型肝炎			1		1			2
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌							2	2
⑤ DPT-IPV			1		1			2
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他						1		1
⑯ 不明								
合計			2		3	1	4	10

小児用肺炎球菌 初回3回目 (対象者数 1051 人 近接種実施者数 12 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎		1						1
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV			1		1	1		3
⑥ BCG		1	1					2
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他	1							1
⑯ 不明								
合計	1	2	2		1	1		7

小児用肺炎球菌 追加 (対象者数 816 人 近接種実施者数 17 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR		1	1					2
⑧ 水痘		1	1					2
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ		1	1					2
⑬ インフルエンザ	1	2	1	1	1	1	2	9
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計	1	5	4	1	1	1	2	15

水痘 1回目

(対象者数 1536 人 近接接種実施者数 127 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計
① ロタウイルス																													
② B型肝炎							1														1								2
③ インフルエンザ菌b型				3		7	10	5	2		1	6	8	7			3	1	2	1	6	3	1	3	1			1	71
④ 小児用肺炎球菌				2		7	12	5	2			6	7	8			3	1	2	1	7	3	1	3	1				71
⑤ DPT-IPV							2					2		1					1			1		1	1		2		11
⑥ BCG																													
⑦ MR																												1	1
⑧ 水痘																											1		1
⑨ 日本脳炎							1					1																	2
⑩ DT																													
⑪ HPV																													
⑫ おたふくかぜ																											1	1	2
⑬ インフルエンザ				2	2	1	6		1	1	4	5	2	9	2	1	3	1	3	2	11	2	2	3	4	2		1	70
⑭ 高齢者肺炎球菌																													
⑮ その他														1												1		2	4
⑯ 不明																													
合計				7	2	15	32	10	5	1	5	19	18	26	2	1	9	3	8	4	25	9	4	10	7	3	4	6	235

水痘 2回目

(対象者数 1365 人 近接接種実施者数 86 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計
① ロタウイルス																													
② B型肝炎																			1										1
③ インフルエンザ菌b型																													
④ 小児用肺炎球菌							1																						1
⑤ DPT-IPV							1							1														1	3
⑥ BCG																													
⑦ MR																													
⑧ 水痘																												1	1
⑨ 日本脳炎					1		1							1						1	1								5
⑩ DT																													
⑪ HPV																													
⑫ おたふくかぜ																													
⑬ インフルエンザ				1	2		5		2	2	2	2		9	3	3	5	6	1	3	12	3	2	4	1	3	2	2	75
⑭ 高齢者肺炎球菌																													
⑮ その他																													
⑯ 不明																													
合計			1		3		8		2	2	2	2		11	3	3	5	6	2	4	13	3	2	4	1	3	2	4	86

B型肝炎 1回目 (対象者数 1430 人 近接接種実施者数 4 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV				1			1	2
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計				1			1	2

B型肝炎 2回目 (対象者数 1243 人 近接接種実施者数 18 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス		1					1	2
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型		1					2	3
④ 小児用肺炎球菌							2	2
⑤ DPT-IPV		1					2	3
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他		1						1
⑯ 不明								
合計		4					7	11

B型肝炎 3回目 (対象者数 1111 人 近接接種実施者数 11 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ		1		1		1		3
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計		1		1		1		3

ロタ 1回目

(対象者数 1721 人 近接接種実施者数 114 人)

ロケ 1回目	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計
① ロタウイルス																												1	1
② B型肝炎		1				1	26	6	3	6	1	3	2	3		1	3			1						1	2	3	63
③ インフルエンザ菌b型			1			1	1												1		2							3	9
④ 小児用肺炎球菌					2	13	3	5	1	5	1	1	3		2				2		3	1			1	1		2	46
⑤ DPT-IPV						2				2		1	3		2	4				1	1	1			1	1	2		21
⑥ BCG																													
⑦ MR																													
⑧ 水痘																													
⑨ 日本脳炎															1														1
⑩ DT																													
⑪ HPV																													
⑫ おたふくかぜ																													
⑬ インフルエンザ																													
⑭ 高齢者肺炎球菌																													
⑮ その他																											1		1
⑯ 不明																													
合計		1	1			4	42	9	8	9	6	4	4	9	1	5	7		3	2	6	2			3	2	5	9	142

ロタ 2回目

(対象者数 1321 人 近接接種実施者数 108 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計
① ロタウイルス																													
② B型肝炎					1		13	10	6	4	3	3	2	9	2	1	2		1		6	1	2	1				1	68
③ インフルエンザ菌b型							2	1				1									2				1			1	8
④ 小児用肺炎球菌							10	4	5	4	5	1	1	4				1			3	1			2		1	42	
⑤ DPT-IPV					1		21	9	11	7	7	3	3	13	2	1	2	1			7	2	3	1	2		1	97	
⑥ BCG																							1					1	
⑦ MR																													
⑧ 水痘																													
⑨ 日本脳炎																													
⑩ DT																													
⑪ HPV																													
⑫ おたふくかぜ																													
⑬ インフルエンザ																													
⑭ 高齢者肺炎球菌																													
⑮ その他								1																				1	
⑯ 不明																													
合計					2		46	25	22	15	15	8	6	26	4	2	4	2	1		18	4	6	2	5			4	217

ロタ 3回目

(対象者数 261 人 近接接種実施者数 19 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計
① ロタウイルス																													
② B型肝炎								2							1														3
③ インフルエンザ菌b型				1																									1
④ 小児用肺炎球菌											1							1											2
⑤ DPT-IPV							3				1			2											1	1	2		10
⑥ BCG															1		1					4		2	1				9
⑦ MR																													
⑧ 水痘																													
⑨ 日本脳炎																													
⑩ DT																													
⑪ HPV																													
⑫ おたふくかぜ																													
⑬ インフルエンザ																													
⑭ 高齢者肺炎球菌																													
⑮ その他																													
⑯ 不明																													
合計				1			5				2			2	2		1	1				4		3	2		2		25

インフルエンザ (対象者数 1272 人 近接接種実施者数 0 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計								

高齢者肺炎球菌 (対象者数 771 人 近接種実施者数 2 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌							1	1
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計							1	1

[illegible]

[illegible]

近接接種者一覽 (MR)

[illegible]

近接接種者一覽 (MR)

[illegible]

[illegible]

近接接種者一覧 (BOG)

[illegible]

近接接種者一覧 (BOG)

[illegible]

近接接種者一覧 (BOG)

[illegible]

近接接種者一覧 (ヒブ)

[illegible]

近接續種者一覽（小兒用肺炎球菌）

[illegible]

近接接種者一覽（水痘）

[illegible]

近接接種者一覽（水痘）

731

[illegible]

[illegible]

近接換種者一覧 (口夕)

性別	年齢	種別	選手名	所属	登録番号	種別	種別	初年度		2年度		3年度		4年度		5年度		6年度		7年度		8年度		9年度		10年度		11年度		12年度		13年度		14年度		15年度		16年度		17年度		18年度		19年度		20年度		21年度		22年度		23年度		24年度		25年度		26年度		27年度		28年度		29年度		30年度		31年度		32年度		33年度		34年度		35年度		36年度		37年度		38年度		39年度		40年度		41年度		42年度		43年度		44年度		45年度		46年度		47年度		48年度		49年度		50年度		51年度		52年度		53年度		54年度		55年度		56年度		57年度		58年度		59年度		60年度		61年度		62年度		63年度		64年度		65年度		66年度		67年度		68年度		69年度		70年度		71年度		72年度		73年度		74年度		75年度		76年度		77年度		78年度		79年度		80年度		81年度		82年度		83年度		84年度		85年度		86年度		87年度		88年度		89年度		90年度		91年度		92年度		93年度		94年度		95年度		96年度		97年度		98年度		99年度		100年度		101年度		102年度		103年度		104年度		105年度		106年度		107年度		108年度		109年度		110年度		111年度		112年度		113年度		114年度		115年度		116年度		117年度		118年度		119年度		120年度		121年度		122年度		123年度		124年度		125年度		126年度		127年度		128年度		129年度		130年度		131年度		132年度		133年度		134年度		135年度		136年度		137年度		138年度		139年度		140年度		141年度		142年度		143年度		144年度		145年度		146年度		147年度		148年度		149年度		150年度		151年度		152年度		153年度		154年度		155年度		156年度		157年度		158年度		159年度		160年度		161年度		162年度		163年度		164年度		165年度		166年度		167年度		168年度		169年度		170年度		171年度		172年度		173年度		174年度		175年度		176年度		177年度		178年度		179年度		180年度		181年度		182年度		183年度		184年度		185年度		186年度		187年度		188年度		189年度		190年度		191年度		192年度		193年度		194年度		195年度		196年度		197年度		198年度		199年度		200年度		201年度		202年度		203年度		204年度		205年度		206年度		207年度		208年度		209年度		210年度		211年度		212年度		213年度		214年度		215年度		216年度		217年度		218年度		219年度		220年度		221年度		222年度		223年度		224年度		225年度		226年度		227年度		228年度		229年度		230年度		231年度		232年度		233年度		234年度		235年度		236年度		237年度		238年度		239年度		240年度		241年度		242年度		243年度		244年度		245年度		246年度		247年度		248年度		249年度		250年度		251年度		252年度		253年度		254年度		255年度		256年度		257年度		258年度		259年度		260年度		261年度		262年度		263年度		264年度		265年度		266年度		267年度		268年度		269年度		270年度		271年度		272年度		273年度		274年度		275年度		276年度		277年度		278年度		279年度		280年度		281年度		282年度		283年度		284年度		285年度		286年度		287年度		288年度		289年度		290年度		291年度		292年度		293年度		294年度		295年度		296年度		297年度		298年度		299年度		300年度		301年度		302年度		303年度		304年度		305年度		306年度		307年度		308年度		309年度		310年度		311年度		312年度		313年度		314年度		315年度		316年度		317年度		318年度		319年度		320年度		321年度		322年度		323年度		324年度		325年度		326年度		327年度		328年度		329年度		330年度		331年度		332年度		333年度		334年度		335年度		336年度		337年度		338年度		339年度		340年度		341年度		342年度		343年度	
----	----	----	-----	----	------	----	----	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--

[illegible]

近接接種者一覧（インフルエンザ）

[illegible]

※該当者なし

近世史學概論一覽（馬彪著韓文輝編）

[illegible]