

平成29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	3
様式第2 予防接種後健康状況調査一覧表	25

<平成29年度>

総論	36
各論	39

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肝	23
インフルエンザ	26
高齢者肺炎球菌	27

第2群 期別・年齢別・接種部位別

DPT-IPV	28
D T	30
M R	31
日本脳炎	32
BCG	34
ヒブ	35
小児用肺炎球菌	37
水痘	39
B肝	40
インフルエンザ	42
高齢者肺炎球菌	43

第3群 期別全数・接種部位別

DPT-IPV	44
D T	45
M R	46
日本脳炎	47
BCG	48
ヒブ	49
小児用肺炎球菌	50

水痘	5 1
B肝	5 2
インフルエンザ	5 3
高齢者肺炎球菌	5 4

第4群 期別・年齢別・症状別

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

第5群 期別・年齢別・症状別 ※同時接種・単独接種

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

第6群 期別・接種部位別・症状別

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

第7群 期別・接種部位別・症状別 ※同時接種のみ

DPT-IPV	1 5 6
---------	-------

M R	1 6 2
ヒブ	1 6 9
B肝	1 7 3

第8群 期別・発現日別・症状別（全接種集計）

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

第9群 期別・発現日別・症状別（同時接種・単独接種別）

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

第10群 期別・発現日別・症状別（発現日別の表）

単独接種	3 2 4
同時接種	3 8 2

第11群 BCG針痕数分布、年齢・何らかの健康異常有無別

	4 4 0
--	-------

第12群 製造所別・症状別

DPT-I PV	4 4 3
D T	4 4 4
M R	4 4 5
日本脳炎	4 4 6
B肝	4 4 7
インフルエンザ	4 4 8

第13群 製造所別・発現日別

DPT-I PV	4 4 9
----------	-------

D T	4 6 1
M R	4 6 5
日本脳炎	4 7 1
B肝	4 7 9
インフルエンザ	4 8 5

第14群 累計表 期別・年齢別・性別

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

第15群 累計表 期別・年齢別・症状別

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

第16群 累計表 期別・発現日別・症状別

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

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 …… 5 9 7

第18群 累計表 製造所別・症状別

DPT-IPV	600
D T	601
M R	602
日本脳炎	603
B肝	604
インフルエンザ	605

第19群 累計表 製造所別・発現日別

DPT-IPV	606
D T	618
M R	622
日本脳炎	628
B肝	636
インフルエンザ	642

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。

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： 10,720人、うち有効回答数： 4,921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： 10,720人、うち有効回答数： 2,253人)
- ③ 乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン（以下「MR」という。）
(調査対象者数： 10,720人、うち有効回答数： 4,173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： 10,720人、うち有効回答数： 4,096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： 10,720人、うち有効回答数： 5,100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： 10,720人、うち有効回答数： 4,923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： 13,400人、うち有効回答数： 2,898人)
- ⑧ 水痘ワクチン（以下「水痘」という。）
(調査対象者数： 10,720人、うち有効回答数： 4,203人)
- ⑨ B型肝炎ワクチン（以下「B肝」という。）
(調査対象者数： 10,720人、うち有効回答数： 4,985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： 2,680人、うち有効回答数： 1,481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, 680人、うち有効回答数： 1, 253人）

4 調査期間

- (1) DPT-IPV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-IPV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結核感染症課あて提出する。

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下さい ＝

* 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 平成 年 月 日
 * 調査期間 平成 年 月 日 まで

～他の同時接種ワクチン～

ワクチン種別 { * 1 つ目 (/ /)
 * 2 つ目 (/ /)
 * 3 つ目 (/ /)
 * 4 つ目 (/ /)

※ 4 種類まで記載 (※は、医師記入項目です。)

お子様の性別 ----- 男 ・ 女 -----

お子様の接種時の年齢 ----- 歳 ヶ月 -----

平成 29 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後 28 日間とします。

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下さい。

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下さい。

【記入要領】

4 種混合ワクチン健康状況調査票記入要領

37. 5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をして下さい。
- 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をして下さい。
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○をして下さい。
ひきつけのあった時間を”分”単位で記入して下さい。
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下さい。
- 嘔吐があった時は【はい】に○をして下さい。
- 下痢があった時は【はい】に○をして下さい。
- せき、鼻水などの症状があった時は【はい】に○をして下さい。
- その他の症状に気付いた時は記入して下さい。
- 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○をして下さい。

【内側】

4 種混合ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答え下さい。

- 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
- 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
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下さい。
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

□ □ □ □ - □ □ □ □ □ □

＝ 沈降DTトキイド[®]（第2期）接種後の健康状況調査にご協力下さい

＊接種回数 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 平成 年 月 日
＊調査期間 平成 年 月 日まで

～他の同時接種ワクチン～

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

※ 4 種類まで記載
(※は、医師記入項目です。)

お子様の性別 ----- 男 ・ 女

お子様の接種時の年齢 ----- 歳 ヶ月

平成 29 年度 予防接種後健康状況調査

【ジフテリア及び破傷風】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イド（沈降DTトキイド）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DTトキイド[®]接種後 28日間**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下さい

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下さい。

【記入要領】

沈降D T トキソイト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○をして下さい。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をして下さい。
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○をして下さい。
ひきつけのあった時間を”分”単位で記入して下さい。
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下さい。
4. 嘔吐があった時は【はい】に○をして下さい。
5. 下痢があった時は【はい】に○をして下さい。
6. せき、鼻水などの症状があった時は【はい】に○をして下さい。
7. その他の症状に気付いた時は記入して下さい。
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○をして下さい。

【内 側】

沈降D T トキソイト接種後の健康状況調査票

次の質問にお答え下さい。

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すたら記入して下さい。
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下さい =====

* 接種期別 1 期 ・ 2 期
 * ワクチンメモカード ()
 * 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 平成 年 月 日 平成 年 月 日まで
 * 調査期間 平成 年 月 日 平成 年 月 日まで

～他の同時接種ワクチン～

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

※ 4 種類まで記載
 (* は、医師記入項目です。)

 お子様の性別 男 ・ 女

 お子様の接種時の年齢 歳 ヶ月

平成 29 年度 予防接種後健康状況調査

【麻疹及び風しん】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疹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 ワクチン接種後 28 日間** 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下さい**

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下さい。

【記入要領】

MR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○をして下さい。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をして下さい。
最も強く（大きく）でたと思われる日を月日で記入して下さい。
赤くはれた時は、その体の大きさを直径で記入して下さい。
注射した部位に水ぶくれができた時は（はい）に○をして下さい。
3. ひきつけがあった時は【はい】に○をして下さい。
ひきつけのあった時間を”分”単位で記入して下さい。
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下さい。
4. じんましんがでた時は【はい】に○をして下さい。
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○をして下さい。
6. リンパ節（ぐりぐり）がはれた時は【はい】に○をして下さい。
はれた場所について（ ）内の該当するところに○をして下さい。
7. 関節（ふしぶし）を痛がった時は【はい】に○をして下さい。
痛がった場所について（ ）内の該当するところに○をして下さい。
8. その他の症状に気付いた時は記入して下さい。
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○をして下さい。

【内側】

MRワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答え下さい。

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）
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下さい。
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

って下さい

平成 29 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。

- 乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン接種後の健康状況調査
にご協力下さい
- * 接種期別
 - ・ 1 期初回 1 回目
 - ・ 1 期初回 2 回目
 - ・ 1 期追加
 - ・ 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 平成 年 月 日
 - * 調査期間 平成 年 月 日まで

～他の同時接種ワクチン～

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

※ 4 種類まで記載

(*は、医師記入項目です。)

← 切り離して郵便ポストに投函して下さい。

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。

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下さい。

なお、調査期間は乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン接種後 28 日間とします。

【記入要領】

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

1. 37.5℃以上の発熱があった時【はい】に○をして下さい。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をして下さい。
最も強く（大きく）でたと思われる日を月日で記入して下さい。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直径で記入して下さい。
注射した部位に水ぶくれができた時は、【はい】に○をして下さい。
3. ひきつけがあった時は【はい】に○をして下さい。
ひきつけのあった時間を“分”単位で記入して下さい。
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下さい。
4. じんましんがでた時は【はい】に○をして下さい。
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○をして下さい。
6. その他の症状に気付いた時は記入して下さい。
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○をして下さい。

【内 側】

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

次の質問にお答え下さい。

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】
強く出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. ひきつけがおおりましたか【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下さい。
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
って下さい

平成 2 9 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ワクチン接種後4ヶ月間とします。

～他の同時接種ワクチン～

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

※ 4種類まで記載

(*は、医師記入項目です。)

お様の性別

男 ・ 女

お様の接種時の年齢

ヶ月

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下さい。

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下さい。

【記入要領】

BCGワクチン健康状況調査票記入要領

ワクチンを接種してから4ヶ月間は、お子様のわきの下、接種した場所に注意して下さい。

1. 接種してから4ヶ月たったあと、BCG接種の針のあとがいくつか残っているか、その個数を記入して下さい。
2. わきの下にしこり（ぐりぐり）ができた時は【はい】に○をして下さい。
3. 2の質問で【はい】に○をした人は、
 - ・しこりの場所について（ ）内の該当するところに○をして下さい。
 - ・しこりの大きさについて（ ）内の該当するところに○をして下さい。
4. 3ヶ月以上経っても注射したところが乾かない（ぐじゅぐじゅしている）時は【はい】に○をして下さい。
5. その他の症状に気付いた時は記入して下さい。
6. 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○をして下さい。

【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できましたか【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・両方の下・両方・その他）
大きさは：（1cm未満・1cm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下さい。
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

って下さい

平成 29 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とともに、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

==== ヒブワクチン接種後の健康状況調査にご協力下さい ====

*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 平成 年 月 日

*調査期間 平成 年 月 日 まで

～他の同時接種ワクチン～

ワクチン種別 { * 1 つ目 (/ /)

接種回数 { * 2 つ目 (/ /)

接種部位 { * 3 つ目 (/ /)

{ * 4 つ目 (/ /)

※ 4 種類まで記載

(* は、医師記入項目です。)

お客様の性別 男 ・ 女

お客様の接種時の年齢 歳 ヶ月

なお、調査期間はヒブワクチン接種後 28 日間とします。

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下さい

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下さい。

【記入要領】

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○をして下さい。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をして下さい。
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○をして下さい。
ひきつけのあった時間を”分”単位で記入して下さい。
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下さい。
4. 嘔吐があった時は【はい】に○をして下さい。
5. 下痢があった時は【はい】に○をして下さい。
6. せき、鼻水などの症状があった時は【はい】に○をして下さい。
7. その他の症状に気付いた時は記入して下さい。
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○をして下さい。

【内 側】

ヒブワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答え下さい。

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】
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. 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すたら記入して下さい。
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

□□□□ - □□□□ □□□□

==== 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下さい ====

- * 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 平成 年 月 日
- * 調査期間 平成 年 月 日 まで

～他の同時接種ワクチン～

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

※ 4 種類まで記載
(* は、医師記入項目です。)

お子様の性別 男 ・ 女

お子様の接種時の年齢 歳 ヶ月

平成 29 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後 28 日間とします。

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下さい。

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下さい。

【記入要領】

小児用肺炎球菌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○をして下さい。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をして下さい。
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○をして下さい。
ひきつけのあった時間を”分”単位で記入して下さい。
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下さい。
4. 嘔吐があった時は【はい】に○をして下さい。
5. 下痢があった時は【はい】に○をして下さい。
6. せき、鼻水などの症状があった時は【はい】に○をして下さい。
7. その他の症状に気付いた時は記入して下さい。
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○をして下さい。

【内 側】

小児用肺炎球菌ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答え下さい。

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】
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. 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すたら記入して下さい。
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
って下さい

□□□□ - □□□□

==== 水痘ワクチン接種後の健康状況調査にご協力下さい

- * 接種期別 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 平成 年 月 日
- * 調査期間 平成 年 月 日 まで

～他の同時接種ワクチン～
 ワクチン種別 { * 1 回目 (/ /)
 * 2 回目 (/ /)
 * 3 回目 (/ /)
 * 4 回目 (/ /)
 接種回数 }
 接種部位

※ 4 種類まで記載
 (※は、医師記入項目です。)

 お子様の性別 男 ・ 女

 お子様 の 接種 時 の 年 齢 歳 ヶ 月

平成 29 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後 28 日間とします。

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下さい。

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下さい。

【記入要領】

水痘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○をして下さい。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をして下さい。
最も強く（大きく）でたと思われる日を月日で記入して下さい。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直径で記入して下さい。
注射した部位に水ぶくれができた時は（はい）に○をして下さい。
3. ひきつけがあった時は【はい】に○をして下さい。
ひきつけのあった時間を”分”単位で記入して下さい。
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下さい。
4. じんましんがでた時は【はい】に○をして下さい。
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○をして下さい。
6. リンパ節（ぐりぐり）がはれた時は【はい】に○をして下さい。
はれた場所について（ ）内の該当するところに○をして下さい。
7. 関節（ふしぶし）を痛がった時は【はい】に○をして下さい。
痛がった場所について（ ）内の該当するところに○をして下さい。
8. その他の症状に気付いた時は記入して下さい。
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○をして下さい。

【内側】

水痘ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答え下さい。

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）
8. 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下さい。
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
って下さい

□□□□ - □□□□

＝ B型肝炎ワクチン接種後の健康状況調査にご協力下さい

- * 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 平成 年 月 日
- * 調査期間 平成 年 月 日まで

～他の同時接種ワクチン～

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

※ 4 種類まで記載

(* は、医師記入項目です。)

お子様の性別

男 ・ 女

お子様の接種時の年齢

歳 ヶ月

平成 29 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とともに、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後 28 日間とします。

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下さい

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下さい。

【記入要領】

B型肝炎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○をして下さい。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をして下さい。
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○をして下さい。
ひきつけのあった時間を”分”単位で記入して下さい。
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下さい。
4. 嘔吐があった時は【はい】に○をして下さい。
5. 下痢があった時は【はい】に○をして下さい。
6. じんまじんがでた時は【はい】に○をして下さい。
7. じんましん以外で身体にぼつぼつができた時は【はい】に○をして下さい。
8. その他の症状に気付いた時は記入して下さい。
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○をして下さい。

【内 側】

B型肝炎ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答え下さい。

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：()℃
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. 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
7. 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
8. 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下さい。
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

□ □ □ □ - □ □ □ □ □ □ □ □

平成 29 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、健常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。

＝ 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下さい ＝

* 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 平成 年 月 日
 * 調査期間 平成 年 月 日 まで

～他の同時接種ワクチン～
 ワクチン種別 { * 1 つ目 (/ /))
 接種回数 { * 2 つ目 (/ /))
 接種部位 { * 3 つ目 (/ /))
 { * 4 つ目 (/ /))

※ 4 種類まで記載
 (* は、医師記入項目です。)

 被接種者の性別 男 ・ 女

 被接種者の接種時の年齢 歳

なお、調査期間はインフルエンザ接種後 28 日間とします。

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下さい。

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下さい。

【記入要領】

インフルエンザ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○をして下さい。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をして下さい。
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○をして下さい。
4. じんましんができた時は【はい】に○をして下さい。
5. 頭痛があった時は【はい】に○をして下さい。
6. 嘔吐があった時は【はい】に○をして下さい。
7. その他の症状に気付いた時は記入して下さい。
8. 上記の症状がでた時に医師にかかった時は【はい】に○をして下さい。

【内 側】

インフルエンザ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. 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】
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. その他身体の具合が悪くなったことがありましたら記入して下さい。
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

平成 29 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。

- * 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 平成 年 月 日
- * 調査期間 平成 年 月 日 まで

~他の同時接種ワクチン~
 ワクチン種別 { * 1 回目 (/ /)
 * 2 回目 (/ /)
 * 3 回目 (/ /)
 * 4 回目 (/ /) }

※ 4 種類まで記載

(* は、医師記入項目です。)

被接種者の性別 -----
 男 ・ 女
 被接種者の接種時の年齢 -----
 歳

なお、調査期間は**高齢者用肺炎球菌ワクチン接種後 28 日間**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下さい。

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下さい。

【記入要領】

高齢者用肺炎球菌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○をして下さい。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をして下さい。
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○をして下さい。
4. じんましんができた時は【はい】に○をして下さい。
5. 頭痛があった時は【はい】に○をして下さい。
6. 嘔吐があった時は【はい】に○をして下さい。
7. その他の症状に気付いた時は記入して下さい。
8. 上記の症状がでた時に医師にかかった時は【はい】に○をして下さい。

【内 側】

高齢者用肺炎球菌ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答え下さい。

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】
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. その他身体の具合が悪くなったことがありますたら記入して下さい。
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)

2017年度(平成29年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

E-MAIL:

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
関名:

担当医師名:

TEL:

E-MAIL:

番号	性別	接種時 年齢	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			発 熱	局 所 反 応		けいれん		嘔 吐	下 痢	せき・鼻水	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	発 現日	最 高 発 熱	発 現日					
1		歳 月																
2		歳 月																
3		歳 月																
4		歳 月																
5		歳 月																
6		歳 月																

2017年度(平成29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)健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

定典医療機
関名:

担当医師名:

TEL:

TEL:

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	同時接種ワクチン			発熱		局所反応		けいれん		嘔吐 発現日	下痢 発現日	せき・鼻水 発現日	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	発現日	最高 発熱	発現日	程度	発現日							持続 時間	最高 発熱
1		____ 歳 ____ 月	二期																				
2		____ 歳 ____ 月	二期																				
3		____ 歳 ____ 月	二期																				
4		____ 歳 ____ 月	二期																				
5		____ 歳 ____ 月	二期																				
6		____ 歳 ____ 月	二期																				

2017年度(平成29年度)

担当医師名

TEL:

TEL:

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)

都道府県/指定都市名: _____ TEL: _____
 定点医療機関名: _____ TEL: _____
 担当医師名: _____ 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		発熱	局所反応		水疱の有無	けいれん	麻疹		リンパ節腫脹	関節痛		その他の症状	医師の診の有無	入院の有無	
							有無	接種回数		接種部位	最高発熱			発現日	程度		度	最高発熱				発現日
1		____ 歳 ____ 月							最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日				発現日: ____ 日 持続時間: ____ 分	最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日		発現日: ____ 日 発現場所: ____	発現日: ____ 日 発現場所: ____					
2		____ 歳 ____ 月							最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日				発現日: ____ 日 持続時間: ____ 分	最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日		発現日: ____ 日 発現場所: ____	発現日: ____ 日 発現場所: ____					
3		____ 歳 ____ 月							最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日				発現日: ____ 日 持続時間: ____ 分	最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日		発現日: ____ 日 発現場所: ____	発現日: ____ 日 発現場所: ____					
4		____ 歳 ____ 月							最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日				発現日: ____ 日 持続時間: ____ 分	最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日		発現日: ____ 日 発現場所: ____	発現日: ____ 日 発現場所: ____					
5		____ 歳 ____ 月							最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日				発現日: ____ 日 持続時間: ____ 分	最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日		発現日: ____ 日 発現場所: ____	発現日: ____ 日 発現場所: ____					
6		____ 歳 ____ 月							最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日				発現日: ____ 日 持続時間: ____ 分	最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日		発現日: ____ 日 発現場所: ____	発現日: ____ 日 発現場所: ____					
7		____ 歳 ____ 月							最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日				発現日: ____ 日 持続時間: ____ 分	最高発熱: ____ °C 発現日: ____ 日		発現日: ____ 日 発現場所: ____	発現日: ____ 日 発現場所: ____					

2017年度(平成29年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

TEL:

E-MAIL:

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:

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 メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン				発熱		局所反応		けいれん 持続 時間	蕁麻疹 発現日	発疹 発現日	医師 の受 診の有 無	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	発現日	最高 発熱	発現日	程度						
1		歳 月									日 °C	日 °C			日 分	日 日	日 日			
2		歳 月									日 °C	日 °C			日 分	日 日	日 日			
3		歳 月									日 °C	日 °C			日 分	日 日	日 日			
4		歳 月									日 °C	日 °C			日 分	日 日	日 日			
5		歳 月									日 °C	日 °C			日 分	日 日	日 日			
6		歳 月									日 °C	日 °C			日 分	日 日	日 日			

2017年度(平成29年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

乾燥BCGワクチン健康状況調査一覧表(観察期間4ヶ月)

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	ロット 番号	針痕数	接種 部位	同時接種ワクチン				リンパ節腫脹			医師 の受 診の 有無	医師 の受 診の 有無	入院 の有 無	その他の症状	
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	発現日	発現場所	程度					発現日
1		月																
2		月																
3		月																
4		月																
5		月																
6		月																

2017年度(平成29年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

乾燥ヘモフィルスb型(ヒブ)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 メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン				発 熱 最高 発熱 発現日	局 所 反 応 程 度	けいれん 持続 時間 発現日	嘔 吐 発現日	下 痢 発現日	せき・鼻水 発現日	医師 の受 診の 有無	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											
1		歳 月																			
2		歳 月																			
3		歳 月																			
4		歳 月																			
5		歳 月																			
6		歳 月																			

2017年度(平成29年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

TEL:

E-MAIL:

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)

定ポイント医療機関名:

TEL:

担当医師名:

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				発熱 発現日	最高 発熱	局所反 応	けいれん 持続 時間	吐 下痢 発現日	せき・鼻水 発現日	医師 の受 診の 有無	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											
1		歳 月																			
2		歳 月																			
3		歳 月																			
4		歳 月																			
5		歳 月																			
6		歳 月																			

2017年度(平成29年度)

担当医師名:

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)

都道府県/指定都市名: _____ TEL: _____
 定点医療機関名: _____ TEL: _____
 担当医師名: _____ 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			発熱	局所反応		水痘の有無	けいれん	蕁麻疹		リンパ節腫脹		関節痛		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	発現日			最高発熱	発現日	程度	発現日	最高発熱	発現日				持続時間	発現日
1		____ 歳 ____ 月																							
2		____ 歳 ____ 月																							
3		____ 歳 ____ 月																							
4		____ 歳 ____ 月																							
5		____ 歳 ____ 月																							
6		____ 歳 ____ 月																							
7		____ 歳 ____ 月																							

2017年度(平成29年度)

都道府県
/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
関名:

担当医師名:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

番号	性別	接種時 年齢	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			発 熱	局 所 反 応		けいれん		嘔 吐	下 痢	蕁麻疹	発疹	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	発 現日	最 高 発 熱	発 現日						
1		歳 月							発 現日	最 高 発 熱	発 現日	持 続 時 間	最 高 発 熱	発 現日	発 現日	発 現日	発 現日		
2		歳 月						発 現日	°C	発 現日	日	分	°C	日	日	日	日		
3		歳 月						発 現日	°C	発 現日	日	分	°C	日	日	日	日		
4		歳 月						発 現日	°C	発 現日	日	分	°C	日	日	日	日		
5		歳 月						発 現日	°C	発 現日	日	分	°C	日	日	日	日		
6		歳 月						発 現日	°C	発 現日	日	分	°C	日	日	日	日		

2017年度(平成29年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

インフルエンザHAワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

定ポイント医療機関名:

担当医師名:

TEL:

E-MAIL:

番号	性別	接種時 年齢	期別	ワクチン メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン				発熱 発現日	最高 発熱	局所反 応		毒麻疹 発現日	頭痛 発現日	嘔吐 発現日	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			発熱 発現日	発熱 度							
1		歳																			
2		歳																			
3		歳																			
4		歳																			
5		歳																			
6		歳																			

2017年度(平成29年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

二十三個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 メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン				発 熱 最高 発熱 発現日	局 所 反 応 程 度	発 熱 最高 発熱 発現日	毒 疹 発 現 日	頭 痛 発 現 日	嘔 吐 発 現 日	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											
1		歳																			
2		歳																			
3		歳																			
4		歳																			
5		歳																			
6		歳																			

平成29年度

集計報告

(平成29年4月1日～平成30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。

本報告は、平成29年度分（平成29年4月～平成30年3月）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40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200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
DPT-IPV	10,720	4,921
DT	10,720	2,253
MR	10,720	4,173
日本脳炎	10,720	4,096
ヒブ	10,720	5,100
小児用肺炎球菌	10,720	4,923
BCG	13,400	2,898
インフルエンザ	2,680	1,481
水痘	10,720	4,203
B型肝炎ワクチン	10,720	4,985
高齢者用肺炎球菌	2,680	1,253

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		平成27年度	平成28年度	平成29年度
4種混合（DPT－IPV）1期初回1回目 ＜全症状計＞	対象者数	1732 人	1511 人	1395 人
	健康異常発症者数	465 人	425 人	369 人
	健康異常発症者割合	26.8 %	28.1 %	26.5 %
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	1732 人	1511 人	1395 人
	健康異常発症者数	212 人 (12.2%)	190 人 (12.6%)	183 人 (13.1%)
		150 人 (8.7%)	118 人 (7.8%)	125 人 (9.0%)
	62 人 (3.6%)	72 人 (4.8%)	58 人 (4.2%)	
4種混合（DPT－IPV）1期初回1回目 ＜局所反応＞	対象者数	1732 人	1511 人	1395 人
	健康異常発症者数	178 人 (10.3%)	176 人 (11.6%)	123 人 (8.8%)
4種混合（DPT－IPV）1期初回1回目 ＜けいれん＞	対象者数	1732 人	1511 人	1395 人
	健康異常発症者数	1 人 (0.1%)	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
4種混合（DPT－IPV）1期初回2回目 ＜全症状計＞	対象者数	1392 人	1209 人	1175 人
	健康異常発症者数	367 人	352 人	338 人
	健康異常発症者割合	26.4 %	29.1 %	28.8 %
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	1392 人	1209 人	1175 人
	健康異常発症者数	165 人 (11.9%)	160 人 (13.2%)	137 人 (11.7%)
		109 人 (7.8%)	86 人 (7.1%)	84 人 (7.1%)
	56 人 (4.0%)	74 人 (6.1%)	53 人 (4.5%)	
4種混合（DPT－IPV）1期初回2回目 ＜局所反応＞	対象者数	1392 人	1209 人	1175 人
	健康異常発症者数	181 人 (13.0%)	162 人 (13.4%)	132 人 (11.2%)
4種混合（DPT－IPV）1期初回2回目 ＜けいれん＞	対象者数	1392 人	1209 人	1175 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
4種混合（DPT-IPV）1期初回3回目 ＜全症状計＞	対象者数	1272 人	1235 人	1192 人
	健康異常発症者数	216 人	261 人	250 人
	健康異常発症者割合	17.0 %	21.1 %	21.0 %
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	1272 人	1235 人	1192 人
	健康異常発症者数	68 人 (5.3%)	66 人 (5.3%)	90 人 (7.6%)
		32 人 (2.5%)	35 人 (2.8%)	49 人 (4.1%)
36 人 (2.8%)	31 人 (2.5%)	41 人 (3.4%)		
4種混合（DPT-IPV）1期初回3回目 ＜局所反応＞	対象者数	1272 人	1235 人	1192 人
	健康異常発症者数	63 人 (5.0%)	99 人 (8.0%)	74 人 (6.2%)
4種混合（DPT-IPV）1期初回3回目 ＜けいれん＞	対象者数	1272 人	1235 人	1192 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
4種混合（DPT-IPV）1期追加 ＜全症状計＞	対象者数	1213 人	1151 人	1159 人
	健康異常発症者数	327 人	328 人	356 人
	健康異常発症者割合	27.0 %	28.5 %	30.7 %
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	1217 人	1151 人	1159 人
	健康異常発症者数	153 人 (12.6%)	153 人 (13.3%)	163 人 (14.1%)
		70 人 (5.8%)	69 人 (6.0%)	70 人 (6.0%)
83 人 (6.8%)	84 人 (7.3%)	93 人 (8.0%)		
4種混合（DPT-IPV）1期追加 ＜局所反応＞	対象者数	1217 人	1151 人	1159 人
	健康異常発症者数	113 人 (9.3%)	120 人 (10.4%)	119 人 (10.3%)
4種混合（DPT-IPV）1期追加 ＜けいれん＞	対象者数	1217 人	1151 人	1159 人
	健康異常発症者数	4 人 (0.3%)	0 人 (0.0%)	5 人 (0.4%)

【解析・評価】

1. DPT-IPV

平成29年度において、期別の対象者は1期初回1回目が1395人、1期初回2回目が1175人、1期初回3回目が1192人、1期追加が1159人で、比較的起こる可能性が高い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-IPV 1期初回1回目について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の102件（7.3%）が最大で、接種後7日までの小計では161件（11.5%）であった。局所反応は接種翌日の82件（5.9%）が最大で、接種後7日までの小計では119件（8.5%）であった。

DPT-IPV 1期初回2回目について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の62件（5.3%）が最大で、接種後7日までの小計では108件（9.2%）であった。局所反応は接種翌日の69件（5.9%）が最大で、接種後7日までの小計では130件（11.1%）であった。

DPT-IPV 1期初回3回目について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の19件（1.6%）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33件（2.8%）が最大で、接種後7日までの小計では63件（5.3%）であった。

DPT-IPV 1期追加について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の33件（2.8%）が最大で、接種後7日までの小計では84件（7.2%）であった。局所反応は接種翌日の70件（6.0%）が最大で、接種後7日までの小計では117件（10.1%）であった。けいれんは接種後8日の2件（0.2%）が最大で、接種後7日までの小計では1件（0.1%）であった。

また、平成29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/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。

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
DT 2期 <全症状計>	対象者数	2290 人	2421 人	2253 人
	健康異常発症者数	774 人	714 人	674 人
	健康異常発症者割合	33.8 %	29.5 %	29.9 %
DT 2期 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	2290 人	2421 人	2253 人
	健康異常発症者数	51 人 (2.2%)	73 人 (3.0%)	68 人 (3.0%)
		32 人 (1.4%)	44 人 (1.8%)	44 人 (2.0%)
		19 人 (0.8%)	29 人 (1.2%)	24 人 (1.1%)
DT 2期 <局所反応>	対象者数	2290 人	2421 人	2253 人
	健康異常発症者数	703 人 (30.7%)	614 人 (25.4%)	585 人 (26.0%)
DT 2期 <せき鼻水>	対象者数	2290 人	2421 人	2253 人
	健康異常発症者数	81 人 (3.5%)	78 人 (3.2%)	85 人 (3.8%)

【解析・評価】

2. DT

平成29年度において、期別の対象者は2253人、比較的起こる可能性が高い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（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の20件（0.9%）が最大で、接種後7日までの小計では51件（2.3%）であった。局所反応は接種翌日の297件（13.2%）が最大で、接種後7日までの小計では573件（25.4%）であった。せき鼻水は接種後2日の16件（0.7%）が最大で、接種後7日までの小計では50件（2.2%）であった。

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
MR 1 期 <全症状計>	対象者数	3921 人	2623 人	2359 人
	健康異常発症者数	816 人	617 人	553 人
	健康異常発症者割合	20.8 %	23.5 %	23.4 %
MR 1 期 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	3291 人	2623 人	2359 人
	健康異常発症者数	673 人 (17.2%)	500 人 (19.1%)	441 人 (18.7%)
		257 人 (6.6%)	189 人 (7.2%)	145 人 (6.1%)
416 人 (10.6%)		311 人 (11.9%)	296 人 (12.5%)	
MR 1 期 <局所反応>	対象者数	3291 人	2623 人	2359 人
	健康異常発症者数	126 人 (3.2%)	102 人 (3.9%)	100 人 (4.2%)
MR 1 期 <リンパ節腫脹>	対象者数	3291 人	2623 人	2359 人
	健康異常発症者数	24 人 (0.6%)	13 人 (0.5%)	6 人 (0.3%)
MR 1 期 <関節痛>	対象者数	3291 人	2623 人	2359 人
	健康異常発症者数	4 人 (0.1%)	3 人 (0.1%)	3 人 (0.1%)
MR 1 期 <けいれん>	対象者数	3291 人	2623 人	2359 人
	健康異常発症者数	22 人 (0.6%)	5 人 (0.2%)	7 人 (0.3%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
MR 2 期 <全症状計>	対象者数	3360 人	1985 人	1814 人
	健康異常発症者数	249 人	170 人	156 人
	健康異常発症者割合	7.4 %	8.6 %	8.6 %
MR 2 期 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	3360 人	1985 人	1814 人
	健康異常発症者数	161 人 (4.8%)	112 人 (5.6%)	122 人 (6.7%)
		72 人 (2.1%)	48 人 (2.4%)	52 人 (2.9%)
89 人 (2.6%)		64 人 (3.2%)	70 人 (3.9%)	
MR 2 期 <局所反応>	対象者数	3360 人	1985 人	1814 人
	健康異常発症者数	52 人 (1.5%)	29 人 (1.5%)	28 人 (1.5%)
MR 2 期 <リンパ節腫脹>	対象者数	3360 人	1985 人	1814 人
	健康異常発症者数	7 人 (0.2%)	8 人 (0.4%)	1 人 (0.1%)
MR 2 期 <関節痛>	対象者数	3360 人	1985 人	1814 人
	健康異常発症者数	28 人 (0.8%)	15 人 (0.8%)	15 人 (0.8%)
MR 2 期 <けいれん>	対象者数	3360 人	1985 人	1814 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)

【解析・評価】

3. MR

平成29年度において、期別の対象者は1期2359人、2期1814人で、比較的起こる可能性が高い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。

MR 1 期について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の84件（3.6%）が最大で、接種後7日までの小計では268件（11.4%）であった。なお、接種後8日～14日までの小計は96人（4.1%）であり、一定の発現が認められた。局所反応は接種翌日の54件（2.3%）が最大で、接種後7日までの小計では93件（3.9%）であった。リンパ節腫脹は接種翌日、接種後2日、3日、8日、12日、23日の1件（0.04%）が最大で、接種後7日までの小計では3件（0.1%）であった。関節痛は接種翌日、接種後6日、13日の1件（0.04%）が最大で、接種後7日までの小計では2件（0.1%）であった。けいれんは接種後5日の2件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計では4件（0.2%）であった。

MR 2 期について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の13件（0.7%）が最大で、接種後7日までの小計では49件（2.7%）であった。なお、接種後8日～14日までの小計は36人（2.0%）であり、一定の発現が認められた。局所反応は接種翌日の14件（0.8%）が最大で、接種後7日までの小計では28件（1.5%）であった。リンパ節腫脹は接種後6日の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。関節痛は接種後18日の3件（0.2%）が最大で、接種後7日までの小計では4件（0.2%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

また、平成29年度1期/2期をそれぞれ比較したところ、発熱の割合が2期では6.7%となっており発症者割合で差が認められた。

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
日本脳炎1期初回1回目 ＜全症状計＞	対象者数	1545 人	1588 人	1339 人
	健康異常発症者数	178 人	221 人	255 人
	健康異常発症者割合	11.5 %	13.9 %	19.0 %
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	1545 人	1588 人	1339 人
	健康異常発症者数	141 人 (9.1%)	175 人 (11.0%)	223 人 (16.7%)
		62 人 (4.0%)	83 人 (5.2%)	97 人 (7.2%)
		79 人 (5.1%)	92 人 (5.8%)	126 人 (9.4%)
日本脳炎1期初回1回目 ＜局所反応＞	対象者数	1545 人	1588 人	1339 人
	健康異常発症者数	24 人 (1.6%)	33 人 (2.1%)	33 人 (2.5%)
日本脳炎1期初回1回目 ＜けいれん＞	対象者数	1545 人	1588 人	1339 人
	健康異常発症者数	1 人 (0.1%)	3 人 (0.2%)	2 人 (0.1%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
日本脳炎1期初回2回目 ＜全症状計＞	対象者数	1111 人	1132 人	810 人
	健康異常発症者数	96 人	121 人	75 人
	健康異常発症者割合	8.6 %	10.7 %	9.3 %
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	1111 人	1132 人	810 人
	健康異常発症者数	72 人 (6.5%)	92 人 (8.1%)	60 人 (7.4%)
		28 人 (2.5%)	39 人 (3.4%)	24 人 (3.0%)
		44 人 (4.0%)	53 人 (4.7%)	36 人 (4.4%)
日本脳炎1期初回2回目 ＜局所反応＞	対象者数	1111 人	1132 人	810 人
	健康異常発症者数	20 人 (1.8%)	20 人 (1.8%)	12 人 (1.5%)
日本脳炎1期初回2回目 ＜けいれん＞	対象者数	1111 人	1132 人	810 人
	健康異常発症者数	3 人 (0.3%)	2 人 (0.2%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
日本脳炎1期追加 ＜全症状計＞	対象者数	1444人	1112人	1223人
	健康異常発症者数	107人	113人	140人
	健康異常発症者割合	7.4%	10.2%	11.4%
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	1444人	1112人	1223人
	健康異常発症者数	75人 (5.2%)	79人 (7.1%)	111人 (9.1%)
		27人 (1.9%)	25人 (2.2%)	45人 (3.7%)
		48人 (3.3%)	54人 (4.9%)	66人 (5.4%)
日本脳炎1期追加 ＜局所反応＞	対象者数	1444人	1112人	1223人
	健康異常発症者数	18人 (1.2%)	23人 (2.1%)	23人 (1.9%)
日本脳炎1期追加 ＜けいれん＞	対象者数	1444人	1112人	1223人
	健康異常発症者数	0人 (0.0%)	0人 (0.0%)	1人 (0.1%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
日本脳炎2期 ＜全症状計＞	対象者数	670人	806人	724人
	健康異常発症者数	42人	73人	62人
	健康異常発症者割合	6.3%	9.1%	8.6%
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	670人	806人	724人
	健康異常発症者数	15人 (2.2%)	25人 (3.1%)	18人 (2.5%)
		7人 (2.0%)	12人 (1.5%)	12人 (1.7%)
		8人 (1.2%)	13人 (1.6%)	6人 (0.8%)
日本脳炎2期 ＜局所反応＞	対象者数	670人	806人	724人
	健康異常発症者数	27人 (4.0%)	42人 (5.2%)	40人 (5.5%)
日本脳炎2期 ＜けいれん＞	対象者数	670人	806人	724人
	健康異常発症者数	0人 (0.0%)	0人 (0.0%)	1人 (0.1%)

【解析・評価】

4. 日本脳炎

平成29年度において、期別の対象者は1期初回1回目1339人、1期初回2回目810人、1期追加1223人、2期724人で、比較的起こる可能性が高い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（平成28年度）との比較では、局所反応/けいれんについては特に顕著な差は認められなかったが、発熱では5.6%の増加が認められた。

平成29年度、発熱は接種翌日の79件（5.9%）が最大で、接種後7日までの小計では166件（12.4%）であった。局所反応は接種翌日の14件（1.0%）が最大で、接種後7日までの小計では30件（2.2%）であった。けいれんは接種当日、接種後16日の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。

日本脳炎1期初回2回目について過去（平成28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。平成29年度、発熱は接種翌日の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6件（0.7%）が最大で、接種後7日までの小計では11件（1.4%）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（平成28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。平成29年度、発熱は接種翌日の26件（2.1%）が最大で、接種後7日までの小計では49件（4.0%）であった。局所反応は接種翌日の9件（0.7%）が最大で、接種後7日までの小計では23件（1.9%）であった。けいれんは接種後21日の1件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計では0件であった。

日本脳炎2期について過去（平成28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。平成29年度、発熱は接種当日の5件（0.7%）が最大で、接種後7日までの小計では10件（1.4%）であった。局所反応は接種翌日の26件（3.6%）が最大で、接種後7日までの小計では40件（5.5%）であった。けいれんは接種後2日の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。

また、平成29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、発熱の割合が1期1回目が16.7%と高い状況になっており発症者割合で差が認められた。

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
BCG ＜全症状計＞	対象者数	3309 人	3241 人	2898 人
	健康異常発症者数	23 人	38 人	15 人
	健康異常発症者割合	0.7 %	1.2 %	0.5 %
BCG ＜リンパ節腫脹＞	対象者数	3309 人	3241 人	2898 人
	健康異常発症者数	14 人 (0.4%)	21 人 (0.6%)	15 人 (0.5%)
BCG ＜局所の湿潤＞	対象者数	3309 人	3241 人	2898 人
	健康異常発症者数	9 人 (0.3%)	19 人 (0.6%)	0 人 (0.0%)

【解析・評価】

5. BCG

平成29年度において、対象者は2898人で、比較的起こる可能性が高い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（平成28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。

平成29年度、リンパ節腫脹は接種後2ヶ月の5件（0.2%）が最大であった。

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
ヒブ初回1回目 ＜全症状計＞	対象者数	1870 人	1555 人	1525 人
	健康異常発症者数	345 人	348 人	282 人
	健康異常発症者割合	18.4 %	22.4 %	18.5 %
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	1870 人	1555 人	1525 人
	健康異常発症者数	129 人 (6.9%)	125 人 (8.0%)	108 人 (7.1%)
		101 人 (5.4%)	79 人 (5.1%)	85 人 (5.6%)
		28 人 (1.5%)	46 人 (3.0%)	23 人 (1.5%)
ヒブ初回1回目 ＜局所反応＞	対象者数	1870 人	1555 人	1525 人
	健康異常発症者数	127 人 (6.8%)	117 人 (7.5%)	83 人 (5.4%)
ヒブ初回1回目 ＜けいれん＞	対象者数	1870 人	1555 人	1525 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
ヒブ初回2回目 ＜全症状計＞	対象者数	1385 人	1210 人	1256 人
	健康異常発症者数	405 人	389 人	333 人
	健康異常発症者割合	29.2 %	32.1 %	26.5 %
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	1385 人	1210 人	1256 人
	健康異常発症者数	219 人 (15.8%)	192 人 (15.9%)	205 人 (16.3%)
		139 人 (10.0%)	122 人 (10.1%)	117 人 (9.3%)
		80 人 (5.8%)	70 人 (5.8%)	88 人 (7.0%)
ヒブ初回2回目 ＜局所反応＞	対象者数	1385 人	1210 人	1256 人
	健康異常発症者数	147 人 (10.6%)	136 人 (11.2%)	112 人 (8.9%)
ヒブ初回2回目 ＜けいれん＞	対象者数	1385 人	1210 人	1256 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)	1 人 (0.1%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
ヒブ初回3回目 ＜全症状計＞	対象者数	1143 人	1134 人	1154 人
	健康異常発症者数	318 人	366 人	323 人
	健康異常発症者割合	27.8 %	32.3 %	28.0 %
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	1143 人	1134 人	1154 人
	健康異常発症者数	148 人 (12.9%)	177 人 (15.6%)	159 人 (13.8%)
		92 人 (8.0%)	117 人 (10.3%)	100 人 (8.7%)
		56 人 (4.9%)	60 人 (5.3%)	59 人 (5.1%)
ヒブ初回3回目 ＜局所反応＞	対象者数	1143 人	1134 人	1154 人
	健康異常発症者数	138 人 (12.1%)	162 人 (14.3%)	142 人 (12.3%)
ヒブ初回3回目 ＜けいれん＞	対象者数	1143 人	1134 人	1154 人
	健康異常発症者数	1 人 (0.1%)	0 人 (0.0%)	1 人 (0.1%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
ヒブ追加 ＜全症状計＞	対象者数	1164 人	1163 人	1165 人
	健康異常発症者数	403 人	412 人	385 人
	健康異常発症者割合	34.6 %	35.4 %	33.0 %
ヒブ追加 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1164 人	1163 人	1165 人
	健康異常発症者数	217 人 (18.6%)	243 人 (20.9%)	211 人 (18.1%)
		87 人 (7.5%)	115 人 (9.9%)	81 人 (7.0%)
		130 人 (11.2%)	128 人 (11.0%)	130 人 (11.2%)
ヒブ追加 ＜局所反応＞	対象者数	1164 人	1163 人	1165 人
	健康異常発症者数	134 人 (11.5%)	115 人 (9.9%)	94 人 (8.1%)
ヒブ追加 ＜けいれん＞	対象者数	1164 人	1163 人	1165 人
	健康異常発症者数	1 人 (0.1%)	4 人 (0.3%)	2 人 (0.2%)

【解析・評価】

6. ヒブ

平成29年度において、期別の対象者は初回1回目1525人、初回2回目1256人、初回3回目1154人、追加1165人で、比較的起こる可能性が高い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（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の43件（2.8%）が最大で、接種後7日までの小計では96件（6.3%）であった。局所反応は接種翌日の43件（2.8%）が最大で、接種後7日までの小計では81件（5.3%）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（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の121件（9.6%）が最大で、接種後7日までの小計では192件（15.3%）であった。局所反応は接種翌日の57件（4.5%）が最大で、接種後7日までの小計では109件（8.7%）であった。けいれんは接種後2日の1件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計は1件（0.1%）であった。

ヒブ初回3回目について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の83件（7.2%）が最大で、接種後7日までの小計では136件（11.8%）であった。局所反応は接種翌日の82件（7.1%）が最大で、接種後7日までの小計では139件（12.0%）であった。けいれんは接種後28日の1件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計は0件であった。

ヒブ追加について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の68件（5.8%）が最大で、接種後7日までの小計では129件（11.1%）であった。局所反応は接種翌日の46件（3.9%）が最大で、接種後7日までの小計では88件（7.6%）であった。けいれんは接種後13日の1件（0.1%）が最大、接種後7日までの小計は0件であった。

また、平成29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、発熱の割合が初回1回目では7.1%と低い状況になっており発症者割合で差が認められた。

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
小児用肺炎球菌初回1回目 ＜全症状計＞	対象者数	1767人	1488人	1425人
	健康異常発生者数	409人	340人	313人
	健康異常発生者割合	23.1%	22.8%	22.0%
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	1767人	1488人	1425人
	健康異常発生者数	135人 (7.6%)	142人 (9.5%)	93人 (6.5%)
		108人 (6.1%)	103人 (6.9%)	65人 (4.6%)
		27人 (1.5%)	39人 (2.6%)	28人 (2.0%)
小児用肺炎球菌初回1回目 ＜局所反応＞	対象者数	1767人	1488人	1425人
	健康異常発生者数	187人 (10.6%)	160人 (10.8%)	164人 (11.5%)
小児用肺炎球菌初回1回目 ＜けいれん＞	対象者数	1767人	1488人	1425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		平成27年度	平成28年度	平成29年度
小児用肺炎球菌初回2回目 ＜全症状計＞	対象者数	1420人	1313人	1274人
	健康異常発生者数	492人	436人	425人
	健康異常発生者割合	34.6%	33.2%	33.4%
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	1420人	1313人	1274人
	健康異常発生者数	224人 (15.8%)	219人 (16.7%)	211人 (16.6%)
		149人 (10.5%)	150人 (11.4%)	133人 (10.4%)
		75人 (5.3%)	69人 (5.3%)	78人 (6.1%)
小児用肺炎球菌初回2回目 ＜局所反応＞	対象者数	1420人	1313人	1274人
	健康異常発生者数	265人 (18.7%)	221人 (16.8%)	241人 (18.9%)
小児用肺炎球菌初回2回目 ＜けいれん＞	対象者数	1420人	1313人	1274人
	健康異常発生者数	2人 (0.1%)	0人 (0.0%)	0人 (0.0%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
小児用肺炎球菌初回3回目 ＜全症状計＞	対象者数	1269人	1181人	1188人
	健康異常発症者数	439人	406人	404人
	健康異常発症者割合	34.6%	34.4%	34.0%
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	1269人	1181人	1188人
	健康異常発症者数	169人 (13.3%)	191人 (16.2%)	157人 (13.2%)
		110人 (8.7%)	134人 (11.3%)	92人 (7.7%)
		59人 (4.6%)	57人 (4.8%)	65人 (5.5%)
小児用肺炎球菌初回3回目 ＜局所反応＞	対象者数	1269人	1181人	1188人
	健康異常発症者数	274人 (21.6%)	229人 (19.4%)	231人 (19.4%)
小児用肺炎球菌初回3回目 ＜けいれん＞	対象者数	1269人	1181人	1188人
	健康異常発症者数	0人 (0.0%)	0人 (0.0%)	1人 (0.1%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
小児用肺炎球菌追加 ＜全症状計＞	対象者数	1164人	1218人	1036人
	健康異常発症者数	468人	504人	385人
	健康異常発症者割合	40.2%	41.4%	37.2%
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	1164人	1218人	1036人
	健康異常発症者数	248人 (21.3%)	287人 (23.6%)	208人 (20.1%)
		103人 (8.8%)	134人 (11.0%)	101人 (9.7%)
		145人 (12.5%)	153人 (12.6%)	107人 (10.3%)
小児用肺炎球菌追加 ＜局所反応＞	対象者数	1164人	1218人	1036人
	健康異常発症者数	227人 (19.5%)	239人 (19.6%)	165人 (15.9%)
小児用肺炎球菌追加 ＜けいれん＞	対象者数	1164人	1218人	1036人
	健康異常発症者数	5人 (0.4%)	0人 (0.0%)	4人 (0.4%)

【解析・評価】

7. 小児用肺炎球菌

平成29年度において、期別の対象者は初回1回目1425人、初回2回目1274人、初回3回目1188人、追加1036人で、比較的起こる可能性が高い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（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の35件（2.5%）が最大で、接種後7日までの小計では78件（5.5%）であった。局所反応は接種翌日の74件（5.2%）が最大で、接種後7日までの小計では164件（11.5%）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2回目について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の116件（9.1%）が最大で、接種後7日までの小計では198件（15.5%）であった。局所反応は接種翌日の122件（9.6%）が最大で、接種後7日までの小計では236件（18.5%）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（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の66件（5.6%）が最大で、接種後7日までの小計では128件（10.8%）であった。局所反応は接種翌日の100件（8.4%）が最大で、接種後7日までの小計では228件（19.2%）であった。けいれんは接種後8日の1件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計は0件であった。

小児用肺炎球菌追加について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の76件（7.3%）が最大で、接種後7日までの小計では144件（13.9%）であった。局所反応は接種翌日の94件（9.1%）が最大で、接種後7日までの小計では162件（15.6%）であった。けいれんは接種後7日の2件（0.2%）が最大で、接種後7日までの小計は3件（0.3%）であった。

また、平成29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/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。

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
水痘1回目 <全症状計>	対象者数	2578人	2536人	2230人
	健康異常発生者数	542人	530人	502人
	健康異常発生者割合	21.0%	20.9%	22.5%
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	2578人	2536人	2230人
	健康異常発生者数	434人 (16.8%)	427人 (16.8%)	408人 (18.3%)
		172人 (6.7%)	173人 (6.8%)	147人 (6.6%)
	262人 (10.2%)	254人 (10.0%)	261人 (11.7%)	
水痘1回目 <局所反応>	対象者数	2578人	2536人	2230人
	健康異常発生者数	62人 (2.4%)	55人 (2.2%)	57人 (2.6%)
水痘1回目 <発疹>	対象者数	2578人	2536人	2230人
	健康異常発生者数	94人 (3.6%)	83人 (3.3%)	94人 (4.2%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
水痘2回目 <全症状計>	対象者数	2510人	2189人	1973人
	健康異常発生者数	399人	351人	323人
	健康異常発生者割合	15.9%	16.0%	16.4%
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	2510人	2189人	1973人
	健康異常発生者数	311人 (12.4%)	275人 (12.6%)	247人 (12.5%)
		120人 (4.8%)	107人 (4.9%)	109人 (5.5%)
	191人 (7.6%)	168人 (7.7%)	138人 (7.0%)	
水痘2回目 <局所反応>	対象者数	2510人	2189人	1973人
	健康異常発生者数	52人 (2.1%)	68人 (3.1%)	57人 (2.9%)
水痘2回目 <発疹>	対象者数	2510人	2189人	1973人
	健康異常発生者数	54人 (2.2%)	46人 (2.1%)	41人 (2.1%)

【解析・評価】

8. 水痘

平成29年度において、期別の対象者は1回目2230人、2回目1973人で比較的起こる可能性が高い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（平成28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。
平成29年度、発熱は接種翌日の57件（2.6%）が最大で、接種後7日までの小計では217件（9.7%）であった。局所反応は接種翌日の21件（0.9%）が最大で、接種後7日までの小計では47件（2.1%）であった。発疹は接種後10日の11件（0.5%）が最大で、接種後7日までの小計では25件（1.1%）であった。

水痘2回目について過去（平成28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。
平成29年度、発熱全体は接種翌日の35件（1.8%）が最大で、接種後7日までの小計では115件（5.8%）であった。局所反応は接種翌日の23件（1.2%）が最大で、接種後7日までの小計では55件（2.8%）であった。発疹は接種後2日の6件（0.3%）が最大で、接種後7日までの小計では17件（0.9%）であった。

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
B型肝炎1回目 ＜全症状計＞	対象者数		1258人	1860人
	健康異常発症者数		158人	231人
	健康異常発症者割合		12.6%	12.4%
B型肝炎1回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数		1258人	1860人
	健康異常発症者数		80人 (6.4%)	115人 (6.2%)
	健康異常発症者数		58人 (4.6%)	88人 (4.7%)
	健康異常発症者数		22人 (1.7%)	27人 (1.5%)
B型肝炎1回目 ＜局所反応＞	対象者数		1258人	1860人
	健康異常発症者数		51人 (4.1%)	83人 (4.5%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
B型肝炎2回目 ＜全症状計＞	対象者数		1225人	1580人
	健康異常発症者数		170人	332人
	健康異常発症者割合		13.9%	21.0%
B型肝炎2回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数		1225人	1580人
	健康異常発症者数		80人 (6.5%)	204人 (12.9%)
	健康異常発症者数		47人 (3.8%)	129人 (8.2%)
	健康異常発症者数		33人 (2.7%)	75人 (4.7%)
B型肝炎2回目 ＜局所反応＞	対象者数		1225人	1580人
	健康異常発症者数		72人 (5.9%)	149人 (9.4%)

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
B型肝炎3回目 ＜全症状計＞	対象者数		137人	1545人
	健康異常発症者数		13人	268人
	健康異常発症者割合		9.5%	17.3%
B型肝炎3回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数		137人	1545人
	健康異常発症者数		9人 (6.6%)	115人 (7.4%)
	健康異常発症者数		4人 (2.9%)	48人 (3.1%)
	健康異常発症者数		5人 (3.6%)	67人 (4.3%)
B型肝炎3回目 ＜局所反応＞	対象者数		137人	1545人
	健康異常発症者数		3人 (2.2%)	131人 (8.5%)

【解析・評価】

9. B型肝炎

B型肝炎ワクチンは、平成28年10月から、平成28年4月1日以降に生まれた1歳に至るまでの間にある小児を対象として定期接種が実施されている。

平成29年度において、期別の対象者は1回目1860人、2回目1580人、3回目1545人で、比較的起こる可能性が高い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1回目について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の31件（1.7%）が最大で、接種後7日までの小計では90件（4.8%）であった。局所反応は接種翌日の52件（2.8%）が最大で、接種後7日までの小計では80件（4.3%）であった。けいれんは接種翌日の1件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計は1件（0.1%）であった。

B型肝炎2回目について過去（平成28年度）との比較では、局所反応/けいれんについては特に顕著な差は認められなかったが、発熱では6.4%の増加が認められた。

平成29年度、発熱は接種翌日の118件（7.5%）が最大で、接種後7日までの小計では188件（11.9%）であった。局所反応は接種翌日の73件（4.6%）が最大で、接種後7日までの小計では144件（9.1%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

B型肝炎3回目について過去（平成28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。

平成29年度、発熱は接種翌日の20件（1.3%）が最大で、接種後7日までの小計では61件（3.9%）であった。局所反応は接種翌日の53件（3.4%）が最大で、接種後7日までの小計では126件（8.2%）であった。けいれんは接種後24日の1件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計は0件であった。

また、平成29年度1回目/2回目/3回目をそれぞれ比較したところ、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。

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
インフルエンザ ＜全症状計＞	対象者数	1239 人	1291 人	1481 人
	健康異常発症者数	155 人	152 人	172 人
	健康異常発症者割合	12.5 %	11.8 %	11.6 %
インフルエンザ ＜局所反応＞	対象者数	1239 人	1291 人	1481 人
	健康異常発症者数	137 人 (11.1%)	131 人 (10.1%)	136 人 (9.2%)
インフルエンザ ＜全身倦怠感＞	対象者数	1239 人	1291 人	1481 人
	健康異常発症者数	19 人 (1.5%)	24 人 (1.9%)	22 人 (1.5%)
インフルエンザ ＜頭痛＞	対象者数	1239 人	1291 人	1481 人
	健康異常発症者数	7 人 (0.6%)	11 人 (0.9%)	13 人 (0.9%)

【解析・評価】

10. インフルエンザ

平成29年度において、対象者は1481人で、比較的起こる可能性が高い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（平成28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。

平成29年度、局所反応は接種翌日の80件（5.4%）が最大で、接種後7日までの小計では134件（9.0%）であった。全身倦怠感接種翌日の11件（0.7%）が最大で、接種後7日までの小計では21件（1.4%）であった。頭痛は接種当日の5件（0.3%）が最大で、接種後7日までの小計では12件（0.8%）であった。

予防接種の種類		平成27年度	平成28年度	平成29年度
高齢者用肺炎球菌 ＜全症状計＞	対象者数	1171 人	1318 人	1253 人
	健康異常発症者数	270 人	280 人	277 人
	健康異常発症者割合	23.1 %	21.2 %	22.1 %
高齢者用肺炎球菌 ＜局所反応＞	対象者数	1171 人	1318 人	1253 人
	健康異常発症者数	233 人 (19.9%)	240 人 (18.2%)	229 人 (18.3%)
高齢者用肺炎球菌 ＜全身倦怠感＞	対象者数	1171 人	1318 人	1253 人
	健康異常発症者数	53 人 (4.5%)	65 人 (4.9%)	61 人 (4.9%)
高齢者用肺炎球菌 ＜頭痛＞	対象者数	1171 人	1318 人	1253 人
	健康異常発症者数	35 人 (3.0%)	29 人 (2.2%)	26 人 (2.1%)

11. 高齢者用肺炎球菌

平成29年度において、対象者は1253人で、比較的起こる可能性が高い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（平成28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。

平成29年度、局所反応は接種翌日の130件（10.4%）が最大で、接種後7日までの小計では226件（18.0%）であった。全身倦怠感接種翌日の23件（1.8%）が最大で、接種後7日までの小計では57件（4.5%）であった。頭痛は接種翌日の15件（1.2%）が最大で、接種後7日までの小計では25件（2.0%）であった。

平成29年度

集 計 表

第1群

期別・年齢別・性別

※全接種数を集計

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	231 件	件	件	件	件	件	件	件	231 件
	健康異常発生者数	173 人	人	人	人	人	人	人	人	173 人
	対象者数	663 人	1 人	1 人	2 人	人	人	1 人	人	668 人
女	健康異常発生件数	266 件	件	件	件	件	1 件	件	件	267 件
	健康異常発生者数	195 人	人	人	人	人	1 人	人	人	196 人
	対象者数	723 人	人	1 人	人	人	2 人	人	人	726 人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件	件	件	件	件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	対象者数	1 人	人	人	人	人	人	人	人	1 人
合計	健康異常発生件数	497 件	件	件	件	件	1 件	件	件	498 件
	健康異常発生者数	368 人	人	人	人	人	1 人	人	人	369 人
	対象者数	1387 人	1 人	2 人	2 人	人	2 人	1 人	人	1395 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	26.1 %	%	%	%	%	%	%	%	25.9 %
女	27.0 %	%	%	%	%	50.0 %	%	%	27.0 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	26.5 %	%	%	%	%	50.0 %	%	%	26.5 %

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	247 件	1 件	件	件	件	件	件	件	248 件
	健康異常発生者数	173 人	1 人	人	人	人	人	人	人	174 人
	対象者数	561 人	3 人	1 人	1 人	人	人	人	人	566 人
女	健康異常発生件数	227 件	件	件	件	件	件	件	件	227 件
	健康異常発生者数	164 人	人	人	人	人	人	人	人	164 人
	対象者数	604 人	2 人	1 人	人	1 人	1 人	人	人	609 人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件	件	件	件	件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	対象者数	人	人	人	人	人	人	人	人	人
合計	健康異常発生件数	474 件	1 件	件	件	件	件	件	件	475 件
	健康異常発生者数	337 人	1 人	人	人	人	人	人	人	338 人
	対象者数	1165 人	5 人	2 人	1 人	1 人	1 人	人	人	1175 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	30.8 %	33.3 %	%	%	%	%	%	%	30.7 %
女	27.2 %	%	%	%	%	%	%	%	26.9 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	28.9 %	20.0 %	%	%	%	%	%	%	28.8 %

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	168 件	1 件	2 件	1 件	件	件	件	件	172 件
	健康異常発生者数	123 人	1 人	2 人	1 人	人	人	人	人	127 人
	対象者数	573 人	7 人	4 人	1 人	人	人	人	人	585 人
女	健康異常発生件数	166 件	1 件	件	件	件	件	件	件	167 件
	健康異常発生者数	122 人	1 人	人	人	人	人	人	人	123 人
	対象者数	596 人	5 人	2 人	人	人	1 人	2 人	人	606 人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件	件	件	件	件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	対象者数	1 人	人	人	人	人	人	人	人	1 人
合計	健康異常発生件数	334 件	2 件	2 件	1 件	件	件	件	件	339 件
	健康異常発生者数	245 人	2 人	2 人	1 人	人	人	人	人	250 人
	対象者数	1170 人	12 人	6 人	1 人	人	1 人	2 人	人	1192 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	21.5 %	14.3 %	50.0 %	100.0 %	%	%	%	%	21.7 %
女	20.5 %	20.0 %	%	%	%	%	%	%	20.3 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	20.9 %	16.7 %	33.3 %	100.0 %	%	%	%	%	21.0 %

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	6件	248件	31件	件	1件	3件	2件	件	291件
	健康異常発生者数	2人	169人	20人	人	1人	1人	1人	人	194人
	対象者数	13人	506人	50人	12人	4人	3人	3人	3人	594人
女	健康異常発生件数	5件	220件	21件	4件	1件	5件	件	件	256件
	健康異常発生者数	4人	140人	12人	3人	1人	2人	人	人	162人
	対象者数	13人	476人	45人	13人	7人	7人	1人	人	562人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件	件	件	件	件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	対象者数	人	3人	人	人	人	人	人	人	3人
合計	健康異常発生件数	11件	468件	52件	4件	2件	8件	2件	件	547件
	健康異常発生者数	6人	309人	32人	3人	2人	3人	1人	人	356人
	対象者数	26人	985人	95人	25人	11人	10人	4人	3人	1159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	15.4 %	33.4 %	40.0 %	%	25.0 %	33.3 %	33.3 %	%	32.7 %
女	30.8 %	29.4 %	26.7 %	23.1 %	14.3 %	28.6 %	%	%	28.8 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	23.1 %	31.4 %	33.7 %	12.0 %	18.2 %	30.0 %	25.0 %	%	30.7 %

DT2期

		11歳	12歳	合計
男	健康異常発生件数	196 件	171 件	367 件
	健康異常発生者数	178 人	150 人	328 人
	対象者数	564 人	543 人	1107 人
女	健康異常発生件数	203 件	195 件	398 件
	健康異常発生者数	173 人	172 人	345 人
	対象者数	565 人	565 人	1130 人
不明	健康異常発生件数	1 件	件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	人	1 人
	対象者数	8 人	8 人	16 人
合計	健康異常発生件数	400 件	366 件	766 件
	健康異常発生者数	352 人	322 人	674 人
	対象者数	1137 人	1116 人	2253 人

	健康異常発生者割合		
	11歳	12歳	合計
男	31.6 %	27.6 %	29.6 %
女	30.6 %	30.4 %	30.5 %
不明	12.5 %	%	6.3 %
合計	31.0 %	28.9 %	29.9 %

MR1期

		12～24ヶ月
男	健康異常発生件数	324 件
	健康異常発生者数	265 人
	対象者数	1139 人
女	健康異常発生件数	352 件
	健康異常発生者数	279 人
	対象者数	1185 人
不明	健康異常発生件数	12 件
	健康異常発生者数	9 人
	対象者数	35 人
合計	健康異常発生件数	688 件
	健康異常発生者数	553 人
	対象者数	2359 人

		健康異常発生者割合
		12～24ヶ月
男		23.3 %
女		23.5 %
不明		25.7 %
合計		23.4 %

MR2期

		5~7歳
男	健康異常発生件数	86 件
	健康異常発生者数	74 人
	対象者数	889 人
女	健康異常発生件数	88 件
	健康異常発生者数	76 人
	対象者数	870 人
不明	健康異常発生件数	7 件
	健康異常発生者数	6 人
	対象者数	55 人
合計	健康異常発生件数	181 件
	健康異常発生者数	156 人
	対象者数	1814 人

	健康異常発生者割合
	5~7歳
男	8.3 %
女	8.7 %
不明	10.9 %
合計	8.6 %

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	17 件	5 件	1 件	103 件	12 件	2 件	4 件	件	144 件
	健康異常発生者数	13 人	4 人	1 人	95 人	10 人	2 人	2 人	人	127 人
	対象者数	53 人	15 人	7 人	516 人	52 人	18 人	30 人	4 人	695 人
女	健康異常発生件数	4 件	4 件	1 件	122 件	5 件	4 件	2 件	3 件	145 件
	健康異常発生者数	4 人	3 人	1 人	108 人	4 人	4 人	2 人	2 人	128 人
	対象者数	47 人	17 人	3 人	490 人	35 人	22 人	20 人	2 人	636 人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件	件	件	件	件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	対象者数	人	人	人	3 人	2 人	1 人	2 人	人	8 人
合計	健康異常発生件数	21 件	9 件	2 件	225 件	17 件	6 件	6 件	3 件	289 件
	健康異常発生者数	17 人	7 人	2 人	203 人	14 人	6 人	4 人	2 人	255 人
	対象者数	100 人	32 人	10 人	1009 人	89 人	41 人	52 人	6 人	1339 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 %	26.7 %	14.3 %	18.4 %	19.2 %	11.1 %	6.7 %	%	18.3 %
女	8.5 %	17.6 %	33.3 %	22.0 %	11.4 %	18.2 %	10.0 %	100.0 %	20.1 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	17.0 %	21.9 %	20.0 %	20.1 %	15.7 %	14.6 %	7.7 %	33.3 %	19.0 %

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	2件	件	件	32件	1件	3件	件	2件	40件
	健康異常発生者数	2人	人	人	28人	1人	2人	人	1人	34人
	対象者数	25人	10人	5人	288人	34人	23人	32人	3人	420人
女	健康異常発生件数	2件	4件	件	26件	8件	件	件	件	40件
	健康異常発生者数	2人	4人	人	26人	8人	人	人	人	40人
	対象者数	24人	11人	3人	267人	40人	14人	19人	2人	380人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件	2件	件	件	2件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人	1人	人	人	1人
	対象者数	人	人	人	4人	3人	2人	1人	人	10人
合計	健康異常発生件数	4件	4件	件	58件	9件	5件	件	2件	82件
	健康異常発生者数	4人	4人	人	54人	9人	3人	人	1人	75人
	対象者数	49人	21人	8人	559人	77人	39人	52人	5人	810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	8.0 %	%	%	9.7 %	2.9 %	8.7 %	%	33.3 %	8.1 %
女	8.3 %	36.4 %	%	9.7 %	20.0 %	%	%	%	10.5 %
不明	%	%	%	%	%	50.0 %		%	10.0 %
合計	8.2 %	19.0 %	%	9.7 %	11.7 %	7.7 %	%	20.0 %	9.3 %

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	件	5件	3件	6件	44件	20件	1件	1件	80件
	健康異常発生者数	人	5人	3人	6人	40人	17人	1人	1人	73人
	対象者数	人	28人	31人	49人	303人	122人	68人	25人	626人
女	健康異常発生件数	件	3件	7件	1件	48件	8件	6件	件	73件
	健康異常発生者数	人	3人	5人	1人	43人	7人	6人	人	65人
	対象者数	人	20人	37人	27人	318人	99人	61人	23人	585人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件	1件	1件	件	2件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人	1人	1人	人	2人
	対象者数	人	人	人	人	4人	1人	4人	3人	12人
合計	健康異常発生件数	件	8件	10件	7件	92件	29件	8件	1件	155件
	健康異常発生者数	人	8人	8人	7人	83人	25人	8人	1人	140人
	対象者数	人	48人	68人	76人	625人	222人	133人	51人	1223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	%	17.9 %	9.7 %	12.2 %	13.2 %	13.9 %	1.5 %	4.0 %	11.7 %
女	%	15.0 %	13.5 %	3.7 %	13.5 %	7.1 %	9.8 %	%	11.1 %
不明	%	%	%	%	%	100.0 %	25.0 %	%	16.7 %
合計	%	16.7 %	11.8 %	9.2 %	13.3 %	11.3 %	6.0 %	2.0 %	11.4 %

日本脳炎2期

		9~12歳
男	健康異常発生件数	28 件
	健康異常発生者数	26 人
	対象者数	337 人
女	健康異常発生件数	35 件
	健康異常発生者数	35 人
	対象者数	381 人
不明	健康異常発生件数	1 件
	健康異常発生者数	1 人
	対象者数	6 人
合計	健康異常発生件数	64 件
	健康異常発生者数	62 人
	対象者数	724 人

		健康異常発生者割合
		9~12歳
男		7.7 %
女		9.2 %
不明		16.7 %
合計		8.6 %

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	件	4 件	4 件	8 件
	健康異常発生者数	人	4 人	4 人	8 人
	対象者数	24 人	879 人	546 人	1449 人
女	健康異常発生件数	件	1 件	6 件	7 件
	健康異常発生者数	人	1 人	6 人	7 人
	対象者数	20 人	881 人	501 人	1402 人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件
	健康異常発生者数	人	人	人	人
	対象者数	44 人	3 人	人	47 人
合計	健康異常発生件数	件	5 件	10 件	15 件
	健康異常発生者数	人	5 人	10 人	15 人
	対象者数	88 人	1763 人	1047 人	2898 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	%	0.5 %	0.7 %	0.6 %
女	%	0.1 %	1.2 %	0.5 %
不明	%	%	%	%
合計	%	0.3 %	1.0 %	0.5 %

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	176 件	件	件	件	件	件	176 件
	健康異常発生者数	137 人	人	人	人	人	人	137 人
	対象者数	736 人	1 人	3 人	人	人	人	740 人
女	健康異常発生件数	172 件	1 件	件	件	件	件	173 件
	健康異常発生者数	141 人	1 人	人	人	人	人	142 人
	対象者数	775 人	4 人	1 人	人	人	人	780 人
不明	健康異常発生件数	5 件	件	件	件	件	件	5 件
	健康異常発生者数	3 人	人	人	人	人	人	3 人
	対象者数	5 人	人	人	人	人	人	5 人
合計	健康異常発生件数	353 件	1 件	件	件	件	件	354 件
	健康異常発生者数	281 人	1 人	人	人	人	人	282 人
	対象者数	1516 人	5 人	4 人	人	人	人	1525 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	18.6 %	%	%	%	%	%	18.5 %
女	18.2 %	25.0 %	%	%	%	%	18.2 %
不明	60.0 %	%	%	%	%	%	60.0 %
合計	18.5 %	20.0 %	%	%	%	%	18.5 %

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	236 件	9 件	件	2 件	件	件	247 件
	健康異常発生者数	170 人	4 人	人	1 人	人	人	175 人
	対象者数	609 人	7 人	1 人	1 人	人	人	618 人
女	健康異常発生件数	217 件	3 件	件	件	件	件	220 件
	健康異常発生者数	154 人	2 人	人	人	人	人	156 人
	対象者数	624 人	8 人	1 人	1 人	人	人	634 人
不明	健康異常発生件数	4 件	件	件	件	件	件	4 件
	健康異常発生者数	2 人	人	人	人	人	人	2 人
	対象者数	4 人	人	人	人	人	人	4 人
合計	健康異常発生件数	457 件	12 件	件	2 件	件	件	471 件
	健康異常発生者数	326 人	6 人	人	1 人	人	人	333 人
	対象者数	1237 人	15 人	2 人	2 人	人	人	1256 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	27.9 %	57.1 %	%	100.0 %	%	%	28.3 %
女	24.7 %	25.0 %	%	%	%	%	24.6 %
不明	50.0 %	%	%	%	%	%	50.0 %
合計	26.4 %	40.0 %	%	50.0 %	%	%	26.5 %

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	227 件	3 件	3 件	件	件	件	233 件
	健康異常発生者数	158 人	2 人	3 人	人	人	人	163 人
	対象者数	556 人	20 人	6 人	人	人	人	582 人
女	健康異常発生件数	208 件	18 件	件	件	件	件	226 件
	健康異常発生者数	145 人	13 人	人	人	人	人	158 人
	対象者数	531 人	35 人	人	人	人	人	566 人
不明	健康異常発生件数	4 件	件	件	件	件	件	4 件
	健康異常発生者数	2 人	人	人	人	人	人	2 人
	対象者数	6 人	人	人	人	人	人	6 人
合計	健康異常発生件数	439 件	21 件	3 件	件	件	件	463 件
	健康異常発生者数	305 人	15 人	3 人	人	人	人	323 人
	対象者数	1093 人	55 人	6 人	人	人	人	1154 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	28.4 %	10.0 %	50.0 %	%	%	%	28.0 %
女	27.3 %	37.1 %	%	%	%	%	27.9 %
不明	33.3 %	%	%	%	%	%	33.3 %
合計	27.9 %	27.3 %	50.0 %	%	%	%	28.0 %

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	5 件	13 件	272 件	2 件	件	1 件	293 件
	健康異常発生者数	2 人	8 人	179 人	2 人	人	1 人	192 人
	対象者数	8 人	15 人	539 人	6 人	4 人	2 人	574 人
女	健康異常発生件数	3 件	5 件	280 件	2 件	件	件	290 件
	健康異常発生者数	1 人	3 人	188 人	1 人	人	人	193 人
	対象者数	4 人	15 人	556 人	12 人	3 人	人	590 人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件	件	件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人	人	人
	対象者数	人	人	1 人	人	人	人	1 人
合計	健康異常発生件数	8 件	18 件	552 件	4 件	件	1 件	583 件
	健康異常発生者数	3 人	11 人	367 人	3 人	人	1 人	385 人
	対象者数	12 人	30 人	1096 人	18 人	7 人	2 人	1165 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	25.0 %	53.3 %	33.2 %	33.3 %	%	50.0 %	33.4 %
女	25.0 %	20.0 %	33.8 %	8.3 %	%	%	32.7 %
不明	%	%	%	%	%	%	%
合計	25.0 %	36.7 %	33.5 %	16.7 %	%	50.0 %	33.0 %

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	236 件	2 件	1 件	件	件	件	239 件
	健康異常発生者数	156 人	1 人	1 人	人	人	人	158 人
	対象者数	703 人	3 人	1 人	人	人	人	707 人
女	健康異常発生件数	250 件	2 件	件	件	件	件	252 件
	健康異常発生者数	153 人	1 人	人	人	人	人	154 人
	対象者数	709 人	5 人	人	人	人	人	714 人
不明	健康異常発生件数	1 件	件	件	件	件	件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	人	人	人	人	人	1 人
	対象者数	4 人	人	人	人	人	人	4 人
合計	健康異常発生件数	487 件	4 件	1 件	件	件	件	492 件
	健康異常発生者数	310 人	2 人	1 人	人	人	人	313 人
	対象者数	1416 人	8 人	1 人	人	人	人	1425 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	22.2 %	33.3 %	100.0 %	%	%	%	22.3 %
女	21.6 %	20.0 %	%	%	%	%	21.6 %
不明	25.0 %	%	%	%	%	%	25.0 %
合計	21.9 %	25.0 %	100.0 %	%	%	%	22.0 %

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	317 件	6 件	件	5 件	件	件	328 件
	健康異常発生者数	205 人	3 人	人	1 人	人	人	209 人
	対象者数	622 人	5 人	人	1 人	人	人	628 人
女	健康異常発生件数	363 件	件	4 件	件	件	件	367 件
	健康異常発生者数	213 人	人	1 人	人	人	人	214 人
	対象者数	627 人	4 人	1 人	人	人	人	632 人
不明	健康異常発生件数	3 件	件	件	件	件	件	3 件
	健康異常発生者数	2 人	人	人	人	人	人	2 人
	対象者数	14 人	人	人	人	人	人	14 人
合計	健康異常発生件数	683 件	6 件	4 件	5 件	件	件	698 件
	健康異常発生者数	420 人	3 人	1 人	1 人	人	人	425 人
	対象者数	1263 人	9 人	1 人	1 人	人	人	1274 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	33.0 %	60.0 %	%	100.0 %	%	%	33.3 %
女	34.0 %	%	100.0 %	%	%	%	33.9 %
不明	14.3 %	%	%	%	%	%	14.3 %
合計	33.3 %	33.3 %	100.0 %	100.0 %	%	%	33.4 %

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	323 件	26 件	2 件	件	件	件	351 件
	健康異常発生者数	207 人	14 人	1 人	人	人	人	222 人
	対象者数	548 人	42 人	1 人	人	人	人	591 人
女	健康異常発生件数	288 件	16 件	2 件	件	件	件	306 件
	健康異常発生者数	169 人	10 人	1 人	人	人	人	180 人
	対象者数	539 人	43 人	3 人	1 人	人	人	586 人
不明	健康異常発生件数	2 件	件	件	件	件	件	2 件
	健康異常発生者数	2 人	人	人	人	人	人	2 人
	対象者数	11 人	人	人	人	人	人	11 人
合計	健康異常発生件数	613 件	42 件	4 件	件	件	件	659 件
	健康異常発生者数	378 人	24 人	2 人	人	人	人	404 人
	対象者数	1098 人	85 人	4 人	1 人	人	人	1188 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	37.8 %	33.3 %	100.0 %	%	%	%	37.6 %
女	31.4 %	23.3 %	33.3 %	%	%	%	30.7 %
不明	18.2 %	%	%	%	%	%	18.2 %
合計	34.4 %	28.2 %	50.0 %	%	%	%	34.0 %

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	2 件	件	334 件	1 件	2 件	1 件	340 件
	健康異常発生者数	2 人	人	209 人	1 人	1 人	1 人	214 人
	対象者数	3 人	人	554 人	7 人	4 人	1 人	569 人
女	健康異常発生件数	件	件	262 件	件	件	件	262 件
	健康異常発生者数	人	人	171 人	人	人	人	171 人
	対象者数	1 人	人	460 人	6 人	人	人	467 人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件	件	件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人	人	人
	対象者数	人	人	人	人	人	人	人
合計	健康異常発生件数	2 件	件	596 件	1 件	2 件	1 件	602 件
	健康異常発生者数	2 人	人	380 人	1 人	1 人	1 人	385 人
	対象者数	4 人	人	1014 人	13 人	4 人	1 人	1036 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	66.7 %	%	37.7 %	14.3 %	25.0 %	100.0 %	37.6 %
女	%	%	37.2 %	%	%	%	36.6 %
不明	%	%	%	%	%	%	%
合計	50.0 %	%	37.5 %	7.7 %	25.0 %	100.0 %	37.2 %

水痘1回目

		12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	295 件	13 件	2 件	1 件	311 件
	健康異常発生者数	241 人	13 人	1 人	1 人	256 人
	対象者数	1053 人	66 人	4 人	3 人	1126 人
女	健康異常発生件数	282 件	10 件	4 件	件	296 件
	健康異常発生者数	232 人	9 人	4 人	人	245 人
	対象者数	1008 人	79 人	11 人	3 人	1101 人
不明	健康異常発生件数	2 件	件	件	件	2 件
	健康異常発生者数	1 人	人	人	人	1 人
	対象者数	3 人	人	人	人	3 人
合計	健康異常発生件数	579 件	23 件	6 件	1 件	609 件
	健康異常発生者数	474 人	22 人	5 人	1 人	502 人
	対象者数	2064 人	145 人	15 人	6 人	2230 人

	健康異常発生者割合				
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
男	22.9 %	19.7 %	25.0 %	33.3 %	22.7 %
女	23.0 %	11.4 %	36.4 %	%	22.3 %
不明	33.3 %	%	%	%	33.3 %
合計	23.0 %	15.2 %	33.3 %	16.7 %	22.5 %

水痘2回目

		12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	46 件	126 件	11 件	12 件	195 件
	健康異常発生者数	37 人	111 人	10 人	10 人	168 人
	対象者数	183 人	665 人	106 人	58 人	1012 人
女	健康異常発生件数	20 件	132 件	15 件	9 件	176 件
	健康異常発生者数	20 人	112 人	15 人	8 人	155 人
	対象者数	161 人	626 人	99 人	73 人	959 人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人
	対象者数	人	2 人	人	人	2 人
合計	健康異常発生件数	66 件	258 件	26 件	21 件	371 件
	健康異常発生者数	57 人	223 人	25 人	18 人	323 人
	対象者数	344 人	1293 人	205 人	131 人	1973 人

	健康異常発生者割合				
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
男	20.2 %	16.7 %	9.4 %	17.2 %	16.6 %
女	12.4 %	17.9 %	15.2 %	11.0 %	16.2 %
不明	%	%	%	%	%
合計	16.6 %	17.2 %	12.2 %	13.7 %	16.4 %

B型肝炎1回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	134 件	134 件
	健康異常発生者数	116 人	116 人
	対象者数	922 人	922 人
女	健康異常発生件数	130 件	130 件
	健康異常発生者数	115 人	115 人
	対象者数	936 人	936 人
不明	健康異常発生件数	件	件
	健康異常発生者数	人	人
	対象者数	2 人	2 人
合計	健康異常発生件数	264 件	264 件
	健康異常発生者数	231 人	231 人
	対象者数	1860 人	1860 人

	健康異常発生者割合	
	合計	
男	12.6 %	12.6 %
女	12.3 %	12.3 %
不明	%	%
合計	12.4 %	12.4 %

B型肝炎2回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	221 件	221 件
	健康異常発生者数	175 人	175 人
	対象者数	832 人	832 人
女	健康異常発生件数	201 件	201 件
	健康異常発生者数	156 人	156 人
	対象者数	746 人	746 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	2 人	2 人
合計	健康異常発生件数	423 件	423 件
	健康異常発生者数	332 人	332 人
	対象者数	1580 人	1580 人

	健康異常発生者割合	
		合計
男	21.0 %	21.0 %
女	20.9 %	20.9 %
不明	50.0 %	50.0 %
合計	21.0 %	21.0 %

B型肝炎3回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	144 件	144 件
	健康異常発生者数	122 人	122 人
	対象者数	765 人	765 人
女	健康異常発生件数	176 件	176 件
	健康異常発生者数	146 人	146 人
	対象者数	777 人	777 人
不明	健康異常発生件数	件	件
	健康異常発生者数	人	人
	対象者数	3 人	3 人
合計	健康異常発生件数	320 件	320 件
	健康異常発生者数	268 人	268 人
	対象者数	1545 人	1545 人

	健康異常発生者割合	
		合計
男	15.9 %	15.9 %
女	18.8 %	18.8 %
不明	%	%
合計	17.3 %	17.3 %

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	1件	5件	15件	2件	10件	2件	件	件	35件
	健康異常発生者数	1人	5人	13人	2人	9人	2人	人	人	32人
	対象者数	17人	107人	120人	115人	92人	62人	14人	2人	529人
女	健康異常発生件数	5件	45件	32件	23件	23件	15件	5件	1件	149件
	健康異常発生者数	5人	43人	29人	22人	21人	15人	4人	1人	140人
	対象者数	41人	180人	174人	194人	191人	102人	54人	16人	952人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件	件	件	件	件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	対象者数	人	人	人	人	人	人	人	人	人
合計	健康異常発生件数	6件	50件	47件	25件	33件	17件	5件	1件	184件
	健康異常発生者数	6人	48人	42人	24人	30人	17人	4人	1人	172人
	対象者数	58人	287人	294人	309人	283人	164人	68人	18人	1481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	5.9 %	4.7 %	10.8 %	1.7 %	9.8 %	3.2 %	%	%	6.0 %
女	12.2 %	23.9 %	16.7 %	11.3 %	11.0 %	14.7 %	7.4 %	6.3 %	14.7 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	10.3 %	16.7 %	14.3 %	7.8 %	10.6 %	10.4 %	5.9 %	5.6 %	11.6 %

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	9 件	41 件	35 件	14 件	7 件	4 件	件	件	110 件
	健康異常発生者数	8 人	36 人	24 人	9 人	7 人	2 人	人	人	86 人
	対象者数	46 人	159 人	147 人	80 人	60 人	21 人	6 人	1 人	520 人
女	健康異常発生件数	34 件	76 件	69 件	33 件	15 件	4 件	件	件	231 件
	健康異常発生者数	25 人	63 人	58 人	30 人	11 人	3 人	人	人	190 人
	対象者数	63 人	206 人	201 人	118 人	77 人	34 人	18 人	4 人	721 人
不明	健康異常発生件数	件	件	1 件	件	件	件	件	件	1 件
	健康異常発生者数	人	人	1 人	人	人	人	人	人	1 人
	対象者数	人	2 人	7 人	2 人	1 人	人	人	人	12 人
合計	健康異常発生件数	43 件	117 件	105 件	47 件	22 件	8 件	件	件	342 件
	健康異常発生者数	33 人	99 人	83 人	39 人	18 人	5 人	人	人	277 人
	対象者数	109 人	367 人	355 人	200 人	138 人	55 人	24 人	5 人	1253 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	17.4 %	22.6 %	16.3 %	11.3 %	11.7 %	9.5 %	%	%	16.5 %
女	39.7 %	30.6 %	28.9 %	25.4 %	14.3 %	8.8 %	%	%	26.4 %
不明	%	%	14.3 %	%	%	%	%	%	8.3 %
合計	30.3 %	27.0 %	23.4 %	19.5 %	13.0 %	9.1 %	%	%	22.1 %

平成29年度

集 計 表

第2群

期別・年齢別・接種部位別

※全接種数を集計

4種混合ワクチン(DPT-IPV)1期初回1回目

(対象者数

1395 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		1387	1	2	2		2	1		1395
接種部位	左上腕	558	1	1			1	1		562
	右上腕	587		1			1			589
	左大腿	137			1					138
	右大腿	36			1					37
	その他	34								34
	不明	35								35
	合計	1387	1	2	2		2	1		1395

		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	40.2	100.0	50.0			50.0	100.0		40.3
	右上腕	42.3		50.0			50.0			42.2
	左大腿	9.9			50.0					9.9
	右大腿	2.6			50.0					2.7
	その他	2.5								2.4
	不明	2.5								2.5
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0			100.0	100.0	

4種混合ワクチン(DPT-IPV)1期初回2回目

(対象者数

1175 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		1165	5	2	1	1	1			1175
接種部位	左上腕	438	2	2		1	1			444
	右上腕	514	3		1					518
	左大腿	38								38
	右大腿	94								94
	その他	45								45
	不明	36								36
	合計	1165	5	2	1	1	1			1175

		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	37.6	40.0	100.0		100.0	100.0			37.8
	右上腕	44.1	60.0		100.0					44.1
	左大腿	3.3								3.2
	右大腿	8.1								8.0
	その他	3.9								3.8
	不明	3.1								3.1
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			

4種混合ワクチン(DPT-IPV)1期初回3回目

(対象者数

1192 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	1170	12	6	1		1	2		1192
接種部位	左上腕	387	7	3			1	2	400
	右上腕	687	5	2	1				695
	左大腿	33							33
	右大腿	4							4
	その他	15		1					16
	不明	44							44
合計	1170	12	6	1		1	2		1192

	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	33.1	58.3	50.0			100.0	100.0		33.6
	右上腕	58.7	41.7	33.3	100.0					58.3
	左大腿	2.8								2.8
	右大腿	0.3								0.3
	その他	1.3		16.7						1.3
	不明	3.8								3.7
合計	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	

4種混合ワクチン(DPT-IPV)1期追加

(対象者数

1159 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	26	985	95	25	11	10	4	3	1159
接種部位	左上腕	13	544	46	11	7	4	3	629
	右上腕	8	356	44	12	3	6	1	432
	左大腿	2	12	2					16
	右大腿	3	19						22
	その他		33						33
	不明		21	3	2	1			27
合計	26	985	95	25	11	10	4	3	1159

	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	50.0	55.2	48.4	44.0	63.6	40.0	75.0	33.3	54.3
	右上腕	30.8	36.1	46.3	48.0	27.3	60.0	25.0	66.7	37.3
	左大腿	7.7	1.2	2.1						1.4
	右大腿	11.5	1.9							1.9
	その他		3.4							2.8
	不明		2.1	3.2	8.0	9.1				2.3
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	

DT2期

(対象者数 2253 人)

		11歳	12歳	合計
年齢別対象者数		1137	1116	2253
接種部位	左上腕	864	911	1775
	右上腕	246	189	435
	左大腿	2		2
	右大腿		1	1
	その他	1	1	2
	不明	24	14	38
	合計	1137	1116	2253

		割合		
		11歳	12歳	合計
接種部位	左上腕	76.0	81.6	78.8
	右上腕	21.6	16.9	19.3
	左大腿	0.2		0.1
	右大腿		0.1	0.0
	その他	0.1	0.1	0.1
	不明	2.1	1.3	1.7
	合計	100	100	100

MR1期

(対象者数 2359 人)

		12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数		2359	2359
接種部位	左上腕	1459	1459
	右上腕	793	793
	左大腿	78	78
	右大腿	6	6
	その他		
	不明	23	23
	合計	2359	2359

		割合	
		12～24ヶ月	合計
接種部位	左上腕	61.8	61.8
	右上腕	33.6	33.6
	左大腿	3.3	3.3
	右大腿	0.3	0.3
	その他		
	不明	1.0	1.0
	合計	100	100

MR2期

(対象者数 1814 人)

		5～7歳	合計
年齢別対象者数		1814	1814
接種部位	左上腕	1307	1307
	右上腕	480	480
	左大腿	4	4
	右大腿		
	その他		
	不明	23	23
	合計	1814	1814

		割合	
		5～7歳	合計
接種部位	左上腕	72.1	72.1
	右上腕	26.5	26.5
	左大腿	0.2	0.2
	右大腿		
	その他		
	不明	1.3	1.3
	合計	100.0	100

日本脳炎1期初回1回目

(対象者数

1339 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		100	32	10	1009	89	41	52	6	1339
接種部位	左上腕	43	15	9	759	68	23	32	6	955
	右上腕	37	10		221	19	17	18		322
	左大腿	4		1						5
	右大腿	5	4							9
	その他	1	1		16	1	1	1		21
	不明	10	2		13	1		1		27
合計		100	32	10	1009	89	41	52	6	1339

		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	43.0	46.9	90.0	75.2	76.4	56.1	61.5	100.0	71.3
	右上腕	37.0	31.3		21.9	21.3	41.5	34.6		24.0
	左大腿	4.0		10.0						0.4
	右大腿	5.0	12.5							0.7
	その他	1.0	3.1		1.6	1.1	2.4	1.9		1.6
	不明	10.0	6.3		1.3	1.1		1.9		2.0
合計		100.0	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

810 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		49	21	8	559	77	39	52	5	810
接種部位	左上腕	10	8	3	131	33	14	25	2	226
	右上腕	34	10	4	408	41	23	27	3	550
	左大腿	2		1						3
	右大腿	2	3							5
	その他				15	2	2			19
	不明	1			5	1				7
合計		49	21	8	559	77	39	52	5	810

		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	20.4	38.1	37.5	23.4	42.9	35.9	48.1	40.0	27.9
	右上腕	69.4	47.6	50.0	73.0	53.2	59.0	51.9	60.0	67.9
	左大腿	4.1		12.5						0.4
	右大腿	4.1	14.3							0.6
	その他				2.7	2.6	5.1			2.3
	不明	2.0			0.9	1.3				0.9
合計		100.0	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

1223 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			48	68	76	625	222	133	51	1223
接種部位	左上腕		27	47	53	484	134	72	31	848
	右上腕		12	9	20	116	74	55	17	303
	左大腿		3	1		2				6
	右大腿		2	3						5
	その他					11	9	1	2	23
	不明		4	8	3	12	5	5	1	38
合 計			48	68	76	625	222	133	51	1223

		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		56.3	69.1	69.7	77.4	60.4	54.1	60.8	69.3
	右上腕		25.0	13.2	26.3	18.6	33.3	41.4	33.3	24.8
	左大腿		6.3	1.5		0.3				0.5
	右大腿		4.2	4.4						0.4
	その他					1.8	4.1	0.8	3.9	1.9
	不明		8.3	11.8	3.9	1.9	2.3	3.8	2.0	3.1
合 計			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 724 人)

		9～12歳	合計
年齢別対象者数		724	724
接種部位	左上腕	459	459
	右上腕	236	236
	左大腿		
	右大腿		
	その他	13	13
	不明	16	16
合 計		724	724

		割 合	
		9～12歳	合計
接種部位	左上腕	63.4	63.4
	右上腕	32.6	32.6
	左大腿		
	右大腿		
	その他	1.8	1.8
	不明	2.2	2.2
合 計		100.0	100.0

BCG

(対象者数 2898 人)

		3ヶ月未満	6ヶ月未満	1歳未満	合計
年齢別対象者数		88	1763	1047	2898
接種部位	左上腕	54	1638	956	2648
	右上腕		45	26	71
	左大腿			1	1
	右大腿		1		1
	その他		8	5	13
	不明	34	71	59	164
	合計	88	1763	1047	2898

		割合			合計
		3ヶ月未満	6ヶ月未満	1歳未満	合計
接種部位	左上腕	61.4	92.9	91.3	91.4
	右上腕		2.6	2.5	2.4
	左大腿			0.1	0.0
	右大腿		0.1		0.0
	その他		0.5	0.5	0.4
	不明	38.6	4.0	5.6	5.7
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0

ヒブ初回1回目

(対象者数

1525 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		1516	5	4				1525
接種部位	左上腕	906	1	3				910
	右上腕	480	4	1				485
	左大腿	47						47
	右大腿	47						47
	その他	21						21
	不明	15						15
合 計		1516	5	4				1525

		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	59.8	20.0	75.0				59.7
	右上腕	31.7	80.0	25.0				31.8
	左大腿	3.1						3.1
	右大腿	3.1						3.1
	その他	1.4						1.4
	不明	1.0						1.0
合 計		100.0	100.0	100.0				100.0

ヒブ初回2回目

(対象者数

1256 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		1237	15	2	2			1256
接種部位	左上腕	391	5	1				397
	右上腕	676	8		2			686
	左大腿	58	2	1				61
	右大腿	66						66
	その他	23						23
	不明	23						23
合 計		1237	15	2	2			1256

		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	31.6	33.3	50.0				31.6
	右上腕	54.6	53.3		100.0			54.6
	左大腿	4.7	13.3	50.0				4.9
	右大腿	5.3						5.3
	その他	1.9						1.8
	不明	1.9						1.8
合 計		100.0	100.0	100.0	100.0			100.0

ヒブ初回3回目

(対象者数

1154 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		1093	55	6				1154
接種部位	左上腕	571	26	1				598
	右上腕	409	21	4				434
	左大腿	40	4					44
	右大腿	39	4	1				44
	その他	25						25
	不明	9						9
合 計		1093	55	6				1154

		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	52.2	47.3	16.7				51.8
	右上腕	37.4	38.2	66.7				37.6
	左大腿	3.7	7.3					3.8
	右大腿	3.6	7.3	16.7				3.8
	その他	2.3						2.2
	不明	0.8						0.8
合 計		100.0	100.0	100.0				100.0

ヒブ追加

(対象者数

1165 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		12	30	1096	18	7	2	1165
接種部位	左上腕	6	13	505	10	3	2	539
	右上腕	3	13	454	6	4		480
	左大腿		1	64				65
	右大腿	2	2	33	2			39
	その他	1		26				27
	不明		1	14				15
合 計		12	30	1096	18	7	2	1165

		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	50.0	43.3	46.1	55.6	42.9	100.0	46.3
	右上腕	25.0	43.3	41.4	33.3	57.1		41.2
	左大腿		3.3	5.8				5.6
	右大腿	16.7	6.7	3.0	11.1			3.3
	その他	8.3		2.4				2.3
	不明		3.3	1.3				1.3
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

1425 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		1416	8	1				1425
接種部位	左上腕	438	2					440
	右上腕	780	6	1				787
	左大腿	73						73
	右大腿	91						91
	その他	13						13
	不明	21						21
	合計	1416	8	1				1425

		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	30.9	25.0					30.9
	右上腕	55.1	75.0	100.0				55.2
	左大腿	5.2						5.1
	右大腿	6.4						6.4
	その他	0.9						0.9
	不明	1.5						1.5
	合計	100.0	100.0	100.0				100.0

小児用肺炎球菌2回目

(対象者数

1274 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		1263	9	1	1			1274
接種部位	左上腕	664	4		1			669
	右上腕	404	5	1				410
	左大腿	84						84
	右大腿	90						90
	その他	13						13
	不明	8						8
	合計	1263	9	1	1			1274

		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	52.6	44.4		100.0			52.5
	右上腕	32.0	55.6	100.0				32.2
	左大腿	6.7						6.6
	右大腿	7.1						7.1
	その他	1.0						1.0
	不明	0.6						0.6
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0			100.0

小児用肺炎球菌初回3回目

(対象者数

1188 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	1098	85	4	1			1188
接種部位	左上腕	270	32	3	1		306
	右上腕	683	47	1			731
	左大腿	54	2				56
	右大腿	65	2				67
	その他	21	2				23
	不明	5					5
合計	1098	85	4	1			1188

	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	24.6	37.6	75.0	100.0		25.8
	右上腕	62.2	55.3	25.0			61.5
	左大腿	4.9	2.4				4.7
	右大腿	5.9	2.4				5.6
	その他	1.9	2.4				1.9
	不明	0.5					0.4
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

1036 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		1014	13	4	1	1036
接種部位	左上腕	3	484	7	3		497
	右上腕	1	462	5	1	1	470
	左大腿		16				16
	右大腿		18	1			19
	その他		16				16
	不明		18				18
合計	4		1014	13	4	1	1036

	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		47.7	53.8	75.0	48.0
	右上腕	25.0		45.6	38.5	25.0	45.4
	左大腿			1.6			1.5
	右大腿			1.8	7.7		1.8
	その他			1.6			1.5
	不明			1.8			1.7
合計	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

B型肝炎1回目

(対象者数 1860 人)

		2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数		1860	1860
接種部位	左上腕	901	901
	右上腕	611	611
	左大腿	188	188
	右大腿	150	150
	その他	2	2
	不明	8	8
	合計	1860	1860

		割合	
		2~12ヶ月	合計
接種部位	左上腕	48.4	48.4
	右上腕	32.8	32.8
	左大腿	10.1	10.1
	右大腿	8.1	8.1
	その他	0.1	0.1
	不明	0.4	0.4
	合計	100.0	100.0

B型肝炎2回目

(対象者数 1580 人)

		2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数		1580	1580
接種部位	左上腕	538	538
	右上腕	720	720
	左大腿	161	161
	右大腿	151	151
	その他		
	不明	10	10
	合計	1580	1580

		割合	
		2~12ヶ月	合計
接種部位	左上腕	34.1	34.1
	右上腕	45.6	45.6
	左大腿	10.2	10.2
	右大腿	9.6	9.6
	その他		
	不明	0.6	0.6
	合計	100.0	100.0

B型肝炎3回目

(対象者数 1545 人)

		2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数		1545	1545
接種部位	左上腕	793	793
	右上腕	700	700
	左大腿	24	24
	右大腿	6	6
	その他	1	1
	不明	21	21
	合 計	1545	1545

		割 合	
		2～12ヶ月	合計
接種部位	左上腕	51.3	51.3
	右上腕	45.3	45.3
	左大腿	1.6	1.6
	右大腿	0.4	0.4
	その他	0.1	0.1
	不明	1.4	1.4
	合 計	100.0	100.0

水痘1回目

(対象者数 2230 人)

		12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
年齢別対象者数		2064	145	15	6	2230
接種部位	左上腕	931	75	10	2	1018
	右上腕	1091	69	4	4	1168
	左大腿	17		1		18
	右大腿	7				7
	その他	10				10
	不明	8	1			9
合計		2064	145	15	6	2230

		割合				
		12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
接種部位	左上腕	45.1	51.7	66.7	33.3	45.7
	右上腕	52.9	47.6	26.7	66.7	52.4
	左大腿	0.8		6.7		0.8
	右大腿	0.3				0.3
	その他	0.5				0.4
	不明	0.4	0.7			0.4
合計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

水痘2回目

(対象者数 1973 人)

		12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
年齢別対象者数		344	1293	205	131	1973
接種部位	左上腕	211	576	116	69	972
	右上腕	131	680	86	60	957
	左大腿		2			2
	右大腿		6	1	1	8
	その他		11	2		13
	不明	2	18		1	21
合計		344	1293	205	131	1973

		割合				
		12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
接種部位	左上腕	61.3	44.5	56.6	52.7	49.3
	右上腕	38.1	52.6	42.0	45.8	48.5
	左大腿		0.2			0.1
	右大腿		0.5	0.5	0.8	0.4
	その他		0.9	1.0		0.7
	不明	0.6	1.4		0.8	1.1
合計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

インフルエンザ

(対象者数

1481 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		58	287	294	309	283	164	68	18	1481
接種部位	左上腕	50	233	250	257	219	121	54	13	1197
	右上腕	7	51	32	44	47	32	12	5	230
	左大腿		1							1
	右大腿									
	その他		2	8	7	12	9			38
	不明	1		4	1	5	2	2		15
合 計		58	287	294	309	283	164	68	18	1481

		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	86.2	81.2	85.0	83.2	77.4	73.8	79.4	72.2	80.8
	右上腕	12.1	17.8	10.9	14.2	16.6	19.5	17.6	27.8	15.5
	左大腿		0.3							0.1
	右大腿									
	その他		0.7	2.7	2.3	4.2	5.5			2.6
	不明	1.7		1.4	0.3	1.8	1.2	2.9		1.0
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

1253 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		109	367	355	200	138	55	24	5	1253
接種部位	左上腕	96	294	278	156	101	33	19	4	981
	右上腕	12	51	61	35	29	19	4		211
	左大腿									
	右大腿				1					1
	その他		1							1
	不明	1	21	16	8	8	3	1	1	59
合 計		109	367	355	200	138	55	24	5	1253

		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	88.1	80.1	78.3	78.0	73.2	60.0	79.2	80.0	78.3
	右上腕	11.0	13.9	17.2	17.5	21.0	34.5	16.7		16.8
	左大腿									
	右大腿				0.5					0.1
	その他		0.3							0.1
	不明	0.9	5.7	4.5	4.0	5.8	5.5	4.2	20.0	4.7
合 計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

平成29年度

集 計 表

第3群

期別全数・接種部位別

※全接種数を集計

期別全数・接種部位別

4種混合 全数

(対象者数 4921 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2035	41.4
右上腕	2234	45.4
左大腿	225	4.6
右大腿	157	3.2
その他	128	2.6
不明	142	2.9
合 計	4921	100.0

期別全数・接種部位別

DT 全数

(対象者数 2253 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1775	78.8
右上腕	435	19.3
左大腿	2	0.1
右大腿	1	0.0
その他	2	0.1
不明	38	1.7
合 計	2253	100.0

期別全数・接種部位別

MR 全数

(対象者数 4173 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2766	66.3
右上腕	1273	30.5
左大腿	82	2.0
右大腿	6	0.1
その他		
不明	46	1.1
合 計	4173	100.0

期別全数・接種部位別

日本脳炎 全数

(対象者数 4096 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2488	60.7
右上腕	1411	34.4
左大腿	14	0.3
右大腿	19	0.5
その他	76	1.9
不明	88	2.1
合 計	4096	100.0

期別全数・接種部位別

BCG 全数

(対象者数 2898 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2648	91.4
右上腕	71	2.4
左大腿	1	0.0
右大腿	1	0.0
その他	13	0.4
不明	164	5.7
合 計	2898	100.0

期別全数・接種部位別

ヒブ 全数

(対象者数 5100 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2444	47.9
右上腕	2085	40.9
左大腿	217	4.3
右大腿	196	3.8
その他	96	1.9
不明	62	1.2
合 計	5100	100.0

期別全数・接種部位別

小児用肺炎球菌 全数

(対象者数 4923 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1912	38.8
右上腕	2398	48.7
左大腿	229	4.7
右大腿	267	5.4
その他	65	1.3
不明	52	1.1
合 計	4923	100.0

期別全数・接種部位別

水痘 全数

(対象者数 4203 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1990	47.3
右上腕	2125	50.6
左大腿	20	0.5
右大腿	15	0.4
その他	23	0.5
不明	30	0.7
合 計	4203	100.0

期別全数・接種部位別

B型肝炎 全数

(対象者数 4985 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2232	44.8
右上腕	2031	40.7
左大腿	373	7.5
右大腿	307	6.2
その他	3	0.1
不明	39	0.8
合 計	4985	100.0

期別全数・接種部位別

インフルエンザ 全数

(対象者数 1481 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1197	80.8
右上腕	230	15.5
左大腿	1	0.1
右大腿		
その他	38	2.6
不明	15	1.0
合 計	1481	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 1253 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	981	78.3
右上腕	211	16.8
左大腿		
右大腿	1	0.1
その他	1	0.1
不明	59	4.7
合 計	1253	100.0

平成29年度

集 計 表

第4群

期別・年齢別・症状別

※全接種数を集計

DPT-IPV1期初回1回目

(対象者数 1395 人)

(異常発生者数 369 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	1387	1	2	2		2	1		1395
発熱	183								183
37.5℃以上 38.5℃未満	125								125
38.5℃以上	58								58
局所反応	122					1			123
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	9								9
下痢	35								35
せき鼻水	148								148
合計	497					1			498

	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	13.2								13.1
37.5℃以上 38.5℃未満	9.0								9.0
38.5℃以上	4.2								4.2
局所反応	8.8					50.0			8.8
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	0.6								0.6
下痢	2.5								2.5
せき鼻水	10.7								10.6
合計	35.8					50.0			35.7

DPT-IPV1期初回2回目

(対象者数 1175 人)

(異常発生者数 338 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	1165	5	2	1	1	1			1175
発熱	136	1							137
37.5℃以上 38.5℃未満	83	1							84
38.5℃以上	53								53
局所反応	132								132
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	19								19
下痢	44								44
せき鼻水	143								143
合計	474	1							475

	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	11.7	20.0							11.7
37.5℃以上 38.5℃未満	7.1	20.0							7.1
38.5℃以上	4.5								4.5
局所反応	11.3								11.2
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.6								1.6
下痢	3.8								3.7
せき鼻水	12.3								12.2
合計	40.7	20.0							40.4

DPT-IPV1期初回3回目

(対象者数 1192 人) (異常発生者数 250 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	1170	12	6	1		1	2		1192
発熱	88	1		1					90
37.5℃以上 38.5℃未満	48			1					49
38.5℃以上	40	1							41
局所反応	72		2						74
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	11								11
下痢	27								27
せき鼻水	136	1							137
合計	334	2	2	1					339

	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	7.5	8.3		100.0					7.6
37.5℃以上 38.5℃未満	4.1			100.0					4.1
38.5℃以上	3.4	8.3							3.4
局所反応	6.2		33.3						6.2
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	0.9								0.9
下痢	2.3								2.3
せき鼻水	11.6	8.3							11.5
合計	28.5	16.7	33.3	100.0					28.4

DPT-IPV1期追加

(対象者数 1159 人) (異常発生者数 356 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	26	985	95	25	11	10	4	3	1159
発熱	3	137	16	2	1	3	1		163
37.5℃以上 38.5℃未満	3	58	5	2	1		1		70
38.5℃以上		79	11			3			93
局所反応	4	96	15	1		2	1		119
けいれん		5							5
37.5℃未満									
37.5℃以上		5							5
嘔吐		21	2			2			25
下痢	1	47	2			1			51
せき鼻水	3	162	17	1	1				184
合計	11	468	52	4	2	8	2		547

	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	11.5	13.9	16.8	8.0	9.1	30.0	25.0		14.1
37.5℃以上 38.5℃未満	11.5	5.9	5.3	8.0	9.1		25.0		6.0
38.5℃以上		8.0	11.6			30.0			8.0
局所反応	15.4	9.7	15.8	4.0		20.0	25.0		10.3
けいれん		0.5							0.4
37.5℃未満									
37.5℃以上		0.5							0.4
嘔吐		2.1	2.1			20.0			2.2
下痢	3.8	4.8	2.1			10.0			4.4
せき鼻水	11.5	16.4	17.9	4.0	9.1				15.9
合計	42.3	47.5	54.7	16.0	18.2	80.0	50.0		47.2

DT2期

(対象者数 2253 人)

(異常発症者数

674 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	1137	1116	2253
発熱	34	34	68
37.5℃以上 38.5℃未満	21	23	44
38.5℃以上	13	11	24
局所反応	303	282	585
けいれん		1	1
37.5℃未満		1	1
37.5℃以上			
嘔吐	1	4	5
下痢	11	11	22
せき鼻水	51	34	85
合計	400	366	766

	発生割合		
	11歳	12歳	合計
発熱	3.0	3.0	3.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	2.1	2.0
38.5℃以上	1.1	1.0	1.1
局所反応	26.6	25.3	26.0
けいれん		0.1	0.0
37.5℃未満		0.1	0.0
37.5℃以上			
嘔吐	0.1	0.4	0.2
下痢	1.0	1.0	1.0
せき鼻水	4.5	3.0	3.8
合計	35.2	32.8	34.0

MR1期

(対象者数

2359 人)

(異常発生者数

553 人)

	12~24ヶ月
年齢別対象者数	2359
発熱	441
37.5℃以上 38.5℃未満	145
38.5℃以上	296
局所反応	100
けいれん	7
37.5℃未満	
37.5℃以上	7
蕁麻疹	47
発疹	84
リンパ節腫脹	6
関節痛	3
合計	688

	発生割合
	12~24ヶ月
発熱	18.7
37.5℃以上 38.5℃未満	6.1
38.5℃以上	12.5
局所反応	4.2
けいれん	0.3
37.5℃未満	
37.5℃以上	0.3
蕁麻疹	2.0
発疹	3.6
リンパ節腫脹	0.3
関節痛	0.1
合計	29.2

MR2期

(対象者数

1814 人)

(異常発症者数

156 人)

	5~7歳
年齢別対象者数	1814
発熱	122
37.5℃以上 38.5℃未満	52
38.5℃以上	70
局所反応	28
けいれん	
37.5℃未満	
37.5℃以上	
蕁麻疹	7
発疹	8
リンパ節腫脹	1
関節痛	15
合計	181

	発生割合
	5~7歳
発熱	6.7
37.5℃以上 38.5℃未満	2.9
38.5℃以上	3.9
局所反応	1.5
けいれん	
37.5℃未満	
37.5℃以上	
蕁麻疹	0.4
発疹	0.4
リンパ節腫脹	0.1
関節痛	0.8
合計	10.0

日本脳炎1期初回1回目

(対象者数 1339 人) (異常発症者数 255 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	100	32	10	1009	89	41	52	6	1339
発熱	13	6	2	184	10	6	1	1	223
37.5℃以上 38.5℃未満	7	3	2	78	2	4		1	97
38.5℃以上	6	3		106	8	2	1		126
局所反応	1	1		22	4		3	2	33
けいれん				2					2
37.5℃未満									
37.5℃以上				2					2
蕁麻疹	2			10	1		1		14
発疹	5	2		7	2		1		17
合計	21	9	2	225	17	6	6	3	289

	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	13.0	18.8	20.0	18.2	11.2	14.6	1.9	16.7	16.7
37.5℃以上 38.5℃未満	7.0	9.4	20.0	7.7	2.2	9.8		16.7	7.2
38.5℃以上	6.0	9.4		10.5	9.0	4.9	1.9		9.4
局所反応	1.0	3.1		2.2	4.5		5.8	33.3	2.5
けいれん				0.2					0.1
37.5℃未満									
37.5℃以上				0.2					0.1
蕁麻疹	2.0			1.0	1.1		1.9		1.0
発疹	5.0	6.3		0.7	2.2		1.9		1.3
合計	21.0	28.1	20.0	22.3	19.1	14.6	11.5	50.0	21.6

日本脳炎1期初回2回目

(対象者数 810 人) (異常発症者数 75 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	49	21	8	559	77	39	52	5	810
発熱	2	4		44	7	2		1	60
37.5℃以上 38.5℃未満	1			19	2	2			24
38.5℃以上	1	4		25	5			1	36
局所反応				9	1	2			12
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
蕁麻疹	2			4		1		1	8
発疹				1	1				2
合計	4	4		58	9	5		2	82

	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	4.1	19.0		7.9	9.1	5.1		20.0	7.4
37.5℃以上 38.5℃未満	2.0			3.4	2.6	5.1			3.0
38.5℃以上	2.0	19.0		4.5	6.5			20.0	4.4
局所反応				1.6	1.3	5.1			1.5
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
蕁麻疹	4.1			0.7		2.6		20.0	1.0
発疹				0.2	1.3				0.2
合計	8.2	19.0		10.4	11.7	12.8		40.0	10.1

日本脳炎1期追加

(対象者数 1223 人)

(異常発生者数 140 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		48	68	76	625	222	133	51	1223
発熱		6	7	5	69	18	5	1	111
37.5℃以上 38.5℃未満		3	6	1	25	8	1	1	45
38.5℃以上		3	1	4	44	10	4		66
局所反応			1		14	6	2		23
けいれん					1				1
37.5℃未満									
37.5℃以上					1				1
蕁麻疹		1		2	3	5			11
発疹		1	2		5		1		9
合計		8	10	7	92	29	8	1	155

	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		12.5	10.3	6.6	11.0	8.1	3.8	2.0	9.1
37.5℃以上 38.5℃未満		6.3	8.8	1.3	4.0	3.6	0.8	2.0	3.7
38.5℃以上		6.3	1.5	5.3	7.0	4.5	3.0		5.4
局所反応			1.5		2.2	2.7	1.5		1.9
けいれん					0.2				0.1
37.5℃未満									
37.5℃以上					0.2				0.1
蕁麻疹		2.1		2.6	0.5	2.3			0.9
発疹		2.1	2.9		0.8		0.8		0.7
合計		16.7	14.7	9.2	14.7	13.1	6.0	2.0	12.7

日本脳炎2期

724 人)

(異常発生者数

62 人)

(対象者数

	9~12歳
年齢別対象者数	724
発熱	18
37.5℃以上 38.5℃未満	12
38.5℃以上	6
局所反応	40
けいれん	1
37.5℃未満	1
37.5℃以上	
蕁麻疹	5
発疹	
合計	64

	発生割合
	9~12歳
発熱	2.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.7
38.5℃以上	0.8
局所反応	5.5
けいれん	0.1
37.5℃未満	0.1
37.5℃以上	
蕁麻疹	0.7
発疹	
合計	8.8

BCG

(対象者数 2898 人) (異常発生者数

15 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	88	1763	1047	2898
リンパ節腫脹		5	10	15
局所の湿潤				
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				
合計		5	10	15

	発生割合			合計
	3ヶ月未満	3～6ヶ月未満	6ヶ月～1歳未満	
リンパ節腫脹			1	1
局所の湿潤				
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				
合計		0.3	1.0	0.5

ヒブ初回1回目

(対象者数 1525 人)

(異常発生者数 282 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	1516	5	4				1525
発熱	108						108
37.5℃以上 38.5℃未満	85						85
38.5℃以上	23						23
局所反応	83						83
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	21	1					22
下痢	33						33
せき鼻水	108						108
合計	353	1					354

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	7.1						7.1
37.5℃以上 38.5℃未満	5.6						5.6
38.5℃以上	1.5						1.5
局所反応	5.5						5.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.4	20.0					1.4
下痢	2.2						2.2
せき鼻水	7.1						7.1
合計	23.3	20.0					23.2

ヒブ初回2回目

(対象者数 1256 人)

(異常発生者数 333 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	1237	15	2	2			1256
発熱	200	5					205
37.5℃以上 38.5℃未満	115	2					117
38.5℃以上	85	3					88
局所反応	109	2		1			112
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	13	1					14
下痢	32	1		1			34
せき鼻水	102	3					105
合計	457	12		2			471

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	16.2	33.3					16.3
37.5℃以上 38.5℃未満	9.3	13.3					9.3
38.5℃以上	6.9	20.0					7.0
局所反応	8.8	13.3		50.0			8.9
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満	0.1						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	1.1	6.7					1.1
下痢	2.6	6.7		50.0			2.7
せき鼻水	8.2	20.0					8.4
合計	36.9	80.0		100.0			37.5

ヒブ初回3回目

(対象者数 1154 人)

(異常発生者数 323 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	1093	55	6				1154
発熱	149	8	2				159
37.5℃以上 38.5℃未満	97	3					100
38.5℃以上	52	5	2				59
局所反応	139	3					142
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	15						15
下痢	34	2					36
せき鼻水	101	8	1				110
合計	439	21	3				463

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	13.6	14.5	33.3				13.8
37.5℃以上 38.5℃未満	8.9	5.5					8.7
38.5℃以上	4.8	9.1	33.3				5.1
局所反応	12.7	5.5					12.3
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満	0.1						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	1.4						1.3
下痢	3.1	3.6					3.1
せき鼻水	9.2	14.5	16.7				9.5
合計	40.2	38.2	50.0				40.1

ヒブ追加

(対象者数 1165 人) (異常発生者数 385 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	12	30	1096	18	7	2	1165
発熱	3	5	201	2			211
37.5℃以上 38.5℃未満	1	2	78				81
38.5℃以上	2	3	123	2			130
局所反応	2	2	89	1			94
けいれん			2				2
37.5℃未満			2				2
37.5℃以上							
嘔吐		2	19				21
下痢	1	1	46				48
せき鼻水	2	8	195	1		1	207
合計	8	18	552	4		1	583

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	25.0	16.7	18.3	11.1			18.1
37.5℃以上 38.5℃未満	8.3	6.7	7.1				7.0
38.5℃以上	16.7	10.0	11.2	11.1			11.2
局所反応	16.7	6.7	8.1	5.6			8.1
けいれん			0.2				0.2
37.5℃未満			0.2				0.2
37.5℃以上							
嘔吐		6.7	1.7				1.8
下痢	8.3	3.3	4.2				4.1
せき鼻水	16.7	26.7	17.8	5.6		50.0	17.8
合計	66.7	60.0	50.4	22.2		50.0	50.0

小児用肺炎球菌初回1回目

(対象者数 1425 人) (異常発生者数 313 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	1416	8	1				1425
発熱	91	2					93
37.5℃以上 38.5℃未満	64	1					65
38.5℃以上	27	1					28
局所反応	163	1					164
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	46						46
下痢	68						68
せき鼻水	119	1	1				121
合計	487	4	1				492

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	6.4	25.0					6.5
37.5℃以上 38.5℃未満	4.5	12.5					4.6
38.5℃以上	1.9	12.5					2.0
局所反応	11.5	12.5					11.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3.2						3.2
下痢	4.8						4.8
せき鼻水	8.4	12.5	100.0				8.5
合計	34.4	50.0	100.0				34.5

小児用肺炎球菌初回2回目

(対象者数 1274 人) (異常発症者数 425 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	1263	9	1	1			1274
発熱	208	2		1			211
37.5℃以上 38.5℃未満	133						133
38.5℃以上	75	2		1			78
局所反応	237	2	1	1			241
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	45		1	1			47
下痢	65	1	1	1			68
せき鼻水	128	1	1	1			131
合計	683	6	4	5			698

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	16.5	22.2		100.0			16.6
37.5℃以上 38.5℃未満	10.5						10.4
38.5℃以上	5.9	22.2		100.0			6.1
局所反応	18.8	22.2	100.0	100.0			18.9
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3.6		100.0	100.0			3.7
下痢	5.1	11.1	100.0	100.0			5.3
せき鼻水	10.1	11.1	100.0	100.0			10.3
合計	54.1	66.7	400.0	500.0			54.8

小児用肺炎球菌初回3回目

(対象者数 1188 人) (異常発生者数 404 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	1098	85	4	1			1188
発熱	144	11	2				157
37.5℃以上 38.5℃未満	89	2	1				92
38.5℃以上	55	9	1				65
局所反応	218	13					231
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上	1						1
嘔吐	42	4	1				47
下痢	58	6					64
せき鼻水	150	8	1				159
合計	613	42	4				659

	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	12.9	50.0				13.2
37.5℃以上 38.5℃未満	8.1	2.4	25.0				7.7
38.5℃以上	5.0	10.6	25.0				5.5
局所反応	19.9	15.3					19.4
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.1						0.1
嘔吐	3.8	4.7	25.0				4.0
下痢	5.3	7.1					5.4
せき鼻水	13.7	9.4	25.0				13.4
合計	55.8	49.4	100.0				55.5

小児用肺炎球菌追加

(対象者数 1036 人) (異常発生者数 385 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		1014	13	4	1	1036
発熱	1		205	1	1		208
37.5℃以上 38.5℃未満			99	1	1		101
38.5℃以上	1		106				107
局所反応	1		164				165
けいれん			4				4
37.5℃未満							
37.5℃以上			4				4
嘔吐			20				20
下痢			51				51
せき鼻水			152		1	1	154
合計	2		596	1	2	1	602

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	25.0		20.2	7.7	25.0		20.1
37.5℃以上 38.5℃未満			9.8	7.7	25.0		9.7
38.5℃以上	25.0		10.5				10.3
局所反応	25.0		16.2				15.9
けいれん			0.4				0.4
37.5℃未満							
37.5℃以上			0.4				0.4
嘔吐			2.0				1.9
下痢			5.0				4.9
せき鼻水			15.0		25.0	100.0	14.9
合計	50.0		58.8	7.7	50.0	100.0	58.1

水痘1回目

(対象者数 2230 人)

(異常発症者数

502 人)

	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
年齢別対象者数	2064	145	15	6	2230
発熱	383	20	4	1	408
37.5℃以上 38.5℃未満	137	9	1		147
38.5℃以上	246	11	3	1	261
局所反応	56	1			57
けいれん	4				4
37.5℃未満					
37.5℃以上	4				4
蕁麻疹	41				41
発疹	91	2	1		94
リンパ節腫脹	4				4
関節痛			1		1
合計	579	23	6	1	609

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	18.6	13.8	26.7	16.7	18.3
37.5℃以上 38.5℃未満	6.6	6.2	6.7		6.6
38.5℃以上	11.9	7.6	20.0	16.7	11.7
局所反応	2.7	0.7			2.6
けいれん	0.2				0.2
37.5℃未満					
37.5℃以上	0.2				0.2
蕁麻疹	2.0				1.8
発疹	4.4	1.4	6.7		4.2
リンパ節腫脹	0.2				0.2
関節痛			6.7		0.0
合計	28.1	15.9	40.0	16.7	27.3

水痘2回目

(対象者数 1973 人)

(異常発症者数

323 人)

	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
年齢別対象者数	344	1293	205	131	1973
発熱	42	174	18	13	247
37.5℃以上 38.5℃未満	21	75	6	7	109
38.5℃以上	21	99	12	6	138
局所反応	11	39	4	3	57
けいれん	1	2			3
37.5℃未満					
37.5℃以上	1	2			3
蕁麻疹	5	13	1	2	21
発疹	7	28	3	3	41
リンパ節腫脹		1			1
関節痛		1			1
合計	66	258	26	21	371

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	12.2	13.5	8.8	9.9	12.5
37.5℃以上 38.5℃未満	6.1	5.8	2.9	5.3	5.5
38.5℃以上	6.1	7.7	5.9	4.6	7.0
局所反応	3.2	3.0	2.0	2.3	2.9
けいれん	0.3	0.2			0.2
37.5℃未満					
37.5℃以上	0.3	0.2			0.2
蕁麻疹	1.5	1.0	0.5	1.5	1.1
発疹	2.0	2.2	1.5	2.3	2.1
リンパ節腫脹		0.1			0.1
関節痛		0.1			0.1
合計	19.2	20.0	12.7	16.0	18.8

B型肝炎1回目

(対象者数 1860 人)

(異常発症者数

231 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1860	1860
発熱	115	115
37.5℃以上 38.5℃未満	88	88
38.5℃以上	27	27
局所反応	83	83
けいれん	1	1
37.5℃未満	1	1
37.5℃以上		
嘔吐	15	15
下痢	35	35
せき鼻水	15	15
合計	264	264

	発症割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	6.2	6.2
37.5℃以上 38.5℃未満	4.7	4.7
38.5℃以上	1.5	1.5
局所反応	4.5	4.5
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	1.9	1.9
せき鼻水	0.8	0.8
合計	14.2	14.2

B型肝炎2回目

(対象者数 1580 人)

(異常発症者数

332 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1580	1580
発熱	204	204
37.5℃以上 38.5℃未満	129	129
38.5℃以上	75	75
局所反応	149	149
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	12	12
下痢	46	46
せき鼻水	12	12
合計	423	423

	発生割合	
	2~12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	9.4	9.4
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	0.8	0.8
下痢	2.9	2.9
せき鼻水	0.8	0.8
合計	26.8	26.8

B型肝炎3回目

(対象者数 1545 人)

(異常発生者数

268 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1545	1545
発熱	115	115
37.5℃以上 38.5℃未満	48	48
38.5℃以上	67	67
局所反応	131	131
けいれん	1	1
37.5℃未満		
37.5℃以上	1	1
嘔吐	21	21
下痢	42	42
せき鼻水	10	10
合計	320	320

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	7.4	7.4
37.5℃以上 38.5℃未満	3.1	3.1
38.5℃以上	4.3	4.3
局所反応	8.5	8.5
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.1	0.1
嘔吐	1.4	1.4
下痢	2.7	2.7
せき鼻水	0.6	0.6
合計	20.7	20.7

インフルエンザ

(対象者数 1481 人)

(異常発生者数 172 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	58	287	294	309	283	164	68	18	1481
発熱			1	1	3		1		6
37.5℃以上 38.5℃未満			1	1	3				5
38.5℃以上							1		1
局所反応	5	45	30	18	22	13	3		136
全身倦怠感	1		10	2	6	3			22
蕁麻疹				2		1			3
頭痛		4	4	2	2			1	13
嘔吐		1	2				1		4
合計	6	50	47	25	33	17	5	1	184

	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			0.3	0.3	1.1		1.5		0.4
37.5℃以上 38.5℃未満			0.3	0.3	1.1				0.3
38.5℃以上							1.5		0.1
局所反応	8.6	15.7	10.2	5.8	7.8	7.9	4.4		9.2
全身倦怠感	1.7		3.4	0.6	2.1	1.8			1.5
蕁麻疹				0.6		0.6			0.2
頭痛		1.4	1.4	0.6	0.7			5.6	0.9
嘔吐		0.3	0.7				1.5		0.3
合計	10.3	17.4	16.0	8.1	11.7	10.4	7.4	5.6	12.4

高齢者用肺炎球菌

(対象者数 1253 人)

(異常発生者数 277 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	109	367	355	200	138	55	24	5	1253
発熱	2	4	12	2	2	1			23
37.5℃以上 38.5℃未満	2	3	11	2	2	1			21
38.5℃以上		1	1						2
局所反応	29	83	70	31	13	3			229
全身倦怠感	8	20	15	12	3	3			61
蕁麻疹		2							2
頭痛	4	8	7	2	4	1			26
嘔吐			1						1
合計	43	117	105	47	22	8			342

	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	1.8	1.1	3.4	1.0	1.4	1.8			1.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	0.8	3.1	1.0	1.4	1.8			1.7
38.5℃以上		0.3	0.3						0.2
局所反応	26.6	22.6	19.7	15.5	9.4	5.5			18.3
全身倦怠感	7.3	5.4	4.2	6.0	2.2	5.5			4.9
蕁麻疹		0.5							0.2
頭痛	3.7	2.2	2.0	1.0	2.9	1.8			2.1
嘔吐			0.3						0.1
合計	39.4	31.9	29.6	23.5	15.9	14.5			27.3

平成29年度

集 計 表

第5群

期別・年齢別・症状別

※単独接種、同時接種別に集計

DPT-IPV1期初回1回目 単独接種

(対象者数 71 人)

(異常発生者数 9 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	69	1				1			71
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									
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	9								9

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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									
37.5℃以上 38.5℃未満									
38.5℃以上									
局所反応	5.8								5.6
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢									
せき鼻水	7.2								7.0
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	13.0								12.7

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 1302 人)

(異常発生者数 357 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	1300			2					1302
発熱	183								183
37.5℃以上 38.5℃未満	125								125
38.5℃以上	58								58
局所反応	116								116
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	9								9
下痢	35								35
せき鼻水	143								143
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	486								486

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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	14.1								14.1
37.5℃以上 38.5℃未満	9.6								9.6
38.5℃以上	4.5								4.5
局所反応	8.9								8.9
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	0.7								0.7
下痢	2.7								2.7
せき鼻水	11.0								11.0
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	37.4								37.3

DPT-IPV1期初回2回目 単独接種

(対象者数 94 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	90	2	1			1			94
発熱	3	1							4
37.5℃以上 38.5℃未満	2	1							3
38.5℃以上	1								1
局所反応	7								7
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	2								2
下痢	3								3
せき鼻水	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	23	1							24

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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	3.3	50.0							4.3
37.5℃以上 38.5℃未満	2.2	50.0							3.2
38.5℃以上	1.1								1.1
局所反応	7.8								7.4
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	2.2								2.1
下痢	3.3								3.2
せき鼻水	8.9								8.5
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	25.6	50.0							25.5

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 1040 人)

(異常発生者数 311 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	1035	3		1	1				1040
発熱	133								133
37.5℃以上 38.5℃未満	81								81
38.5℃以上	52								52
局所反応	120								120
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	17								17
下痢	40								40
せき鼻水	127								127
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	437								437

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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	12.9								12.8
37.5℃以上 38.5℃未満	7.8								7.8
38.5℃以上	5.0								5.0
局所反応	11.6								11.5
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.6								1.6
下痢	3.9								3.8
せき鼻水	12.3								12.2
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	42.2								42.0

DPT-IPV1期初回3回目 単独接種

(対象者数 380 人)

(異常発生者数 79 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	368	6	3			1	2		380
発熱	22	1							23
37.5℃以上 38.5℃未満	13								13
38.5℃以上	9	1							10
局所反応	23		2						25
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1								1
下痢	8								8
せき鼻水	40								40
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	94	1	2						97

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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	16.7							6.1
37.5℃以上 38.5℃未満	3.5								3.4
38.5℃以上	2.4	16.7							2.6
局所反応	6.3		66.7						6.6
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	0.3								0.3
下痢	2.2								2.1
せき鼻水	10.9								10.5
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	25.5	16.7	66.7						25.5

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 133 人)

(異常発生者数 37 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	2	2	1					133
発熱	21			1					22
37.5℃以上 38.5℃未満	10			1					11
38.5℃以上	11								11
局所反応	11								11
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	2								2
下痢	3								3
せき鼻水	14								14
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			1					52

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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	16.4			100.0					16.5
37.5℃以上 38.5℃未満	7.8			100.0					8.3
38.5℃以上	8.6								8.3
局所反応	8.6								8.3
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.6								1.5
下痢	2.3								2.3
せき鼻水	10.9								10.5
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	39.8			100.0					39.1

DPT-IPV1期初回3回目+BCG 同時接種

(対象者数 655 人)

(異常発生者数 134 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	654	1							655
発熱	45								45
37.5℃以上 38.5℃未満	26								26
38.5℃以上	19								19
局所反応	39								39
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	8								8
下痢	16								16
せき鼻水	79	1							80
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	187	1							188

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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	6.9								6.9
37.5℃以上 38.5℃未満	4.0								4.0
38.5℃以上	2.9								2.9
局所反応	6.0								6.0
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.2								1.2
下痢	2.4								2.4
せき鼻水	12.1	100.0							12.2
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	28.6	100.0							28.7

DPT-IPV1期追加 単独接種

(対象者数 402 人)

(異常発生者数 114 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	4	343	39	9	3	1	2	1	402
発熱	1	42	6			1			50
37.5℃以上 38.5℃未満	1	13	2						16
38.5℃以上		29	4			1			34
局所反応	1	34	5			1			41
けいれん		2							2
37.5℃未満									
37.5℃以上		2							2
嘔吐		9	1			1			11
下痢		13	1						14
せき鼻水	2	44	5						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	4	144	18			3			169

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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	25.0	12.2	15.4			100.0			12.4
37.5℃以上 38.5℃未満	25.0	3.8	5.1						4.0
38.5℃以上		8.5	10.3			100.0			8.5
局所反応	25.0	9.9	12.8			100.0			10.2
けいれん		0.6							0.5
37.5℃未満									
37.5℃以上		0.6							0.5
嘔吐		2.6	2.6			100.0			2.7
下痢		3.8	2.6						3.5
せき鼻水	50.0	12.8	12.8						12.7
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	100.0	42.0	46.2			300.0			42.0

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 169 人)

(異常発生者数 62 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	15	140	10	2	2				169
発熱	2	31	2	1					36
37.5℃以上 38.5℃未満	2	14	1	1					18
38.5℃以上		17	1						18
局所反応	3	18	3	1					25
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐		1							1
下痢	1	11	1						13
せき鼻水	1	26	4						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	7	87	10	2					106

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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	22.1	20.0	50.0					21.3
37.5℃以上 38.5℃未満	13.3	10.0	10.0	50.0					10.7
38.5℃以上		12.1	10.0						10.7
局所反応	20.0	12.9	30.0	50.0					14.8
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐		0.7							0.6
下痢	6.7	7.9	10.0						7.7
せき鼻水	6.7	18.6	40.0						18.3
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	46.7	62.1	100.0	100.0					62.7

DPT-IPV追加+水痘 同時接種

(対象者数 480 人)

(異常発生者数 150 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	2	433	43	1	1				480
発熱		57	6						63
37.5℃以上 38.5℃未満		30	1						31
38.5℃以上		27	5						32
局所反応		40	6						46
けいれん		2							2
37.5℃未満									
37.5℃以上		2							2
嘔吐		7	1						8
下痢		20							20
せき鼻水		80	8						88
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		206	21						227

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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		13.2	14.0						13.1
37.5℃以上 38.5℃未満		6.9	2.3						6.5
38.5℃以上		6.2	11.6						6.7
局所反応		9.2	14.0						9.6
けいれん		0.5							0.4
37.5℃未満									
37.5℃以上		0.5							0.4
嘔吐		1.6	2.3						1.7
下痢		4.6							4.2
せき鼻水		18.5	18.6						18.3
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		47.6	48.8						47.3

2種混合(DT)2期 単独接種

(対象者数 1675 人)

異常発生者数

523 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	870	805	1675
発熱	25	26	51
37.5°C以上 38.5°C未満	16	16	32
38.5°C以上	9	10	19
局所反応	243	215	458
けいれん			
37.5°C未満			
37.5°C以上			
嘔吐	1	4	5
下痢	10	9	19
せき鼻水	39	26	65
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	318	280	598

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合		合計
	11歳	12歳	
発熱	2.9	3.2	3.0
37.5°C以上 38.5°C未満	1.8	2.0	1.9
38.5°C以上	1.0	1.2	1.1
局所反応	27.9	26.7	27.3
けいれん			
37.5°C未満			
37.5°C以上			
嘔吐	0.1	0.5	0.3
下痢	1.1	1.1	1.1
せき鼻水	4.5	3.2	3.9
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	36.6	34.8	35.7

MR1期 単独接種

(対象者数 217 人)

異常発生者数

35 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	217	217
発熱	31	31
37.5℃以上 38.5℃未満	13	13
38.5℃以上	18	18
局所反応	5	5
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	2	2
発疹	3	3
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	42	42

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	14.3	14.3
37.5℃以上 38.5℃未満	6.0	6.0
38.5℃以上	8.3	8.3
局所反応	2.3	2.3
けいれん	0.5	0.5
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.5	0.5
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	0.9	0.9
発疹	1.4	1.4
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	19.4	19.4

MR1期+DPT-IPV 同時接種

(対象者数 102 人)

異常発生者数

31 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	102	102
発熱	22	22
37.5℃以上 38.5℃未満	8	8
38.5℃以上	14	14
局所反応	11	11
けいれん	2	2
37.5℃未満		
37.5℃以上	2	2
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	3	3
発疹	2	2
リンパ節腫脹	1	1
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	41	41

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発生割合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	21.6	21.6
37.5℃以上 38.5℃未満	7.8	7.8
38.5℃以上	13.7	13.7
局所反応	10.8	10.8
けいれん	2.0	2.0
37.5℃未満		
37.5℃以上	2.0	2.0
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	2.9	2.9
発疹	2.0	2.0
リンパ節腫脹	1.0	1.0
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	40.2	40.2

MR1期+ヒブ 同時接種

(対象者数 903 人)

(異常発生者数

280 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	903	903
発熱	212	212
37.5℃以上 38.5℃未満	75	75
38.5℃以上	137	137
局所反応	70	70
けいれん	5	5
37.5℃未満		
37.5℃以上	5	5
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	29	29
発疹	39	39
リンパ節腫脹	3	3
関節痛	1	1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	359	359

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	23.5	23.5
37.5℃以上 38.5℃未満	8.3	8.3
38.5℃以上	15.2	15.2
局所反応	7.8	7.8
けいれん	0.6	0.6
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.6	0.6
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	3.2	3.2
発疹	4.3	4.3
リンパ節腫脹	0.3	0.3
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	39.8	39.8

MR1期十小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 972 人)

異常発生者数

293 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	972	972
発熱	222	222
37.5℃以上 38.5℃未満	78	78
38.5℃以上	144	144
局所反応	77	77
けいれん	5	5
37.5℃未満		
37.5℃以上	5	5
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	23	23
発疹	41	41
リンパ節腫脹	3	3
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	371	371

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	22.8	22.8
37.5℃以上 38.5℃未満	8.0	8.0
38.5℃以上	14.8	14.8
局所反応	7.9	7.9
けいれん	0.5	0.5
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.5	0.5
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	2.4	2.4
発疹	4.2	4.2
リンパ節腫脹	0.3	0.3
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	38.2	38.2

MR1期＋水痘 同時接種

(対象者数 1707 人)

異常発生者数

414 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	1707	1707
発熱	331	331
37.5℃以上 38.5℃未満	100	100
38.5℃以上	231	231
局所反応	67	67
けいれん	6	6
37.5℃未満		
37.5℃以上	6	6
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	36	36
発疹	73	73
リンパ節腫脹	5	5
関節痛	2	2
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	520	520

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	19.4	19.4
37.5℃以上 38.5℃未満	5.9	5.9
38.5℃以上	13.5	13.5
局所反応	3.9	3.9
けいれん	0.4	0.4
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.4	0.4
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	2.1	2.1
発疹	4.3	4.3
リンパ節腫脹	0.3	0.3
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	30.5	30.5

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1074 人)

異常発生者数

327 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	1074	1074
発熱	246	246
37.5℃以上 38.5℃未満	86	86
38.5℃以上	160	160
局所反応	85	85
けいれん	5	5
37.5℃未満		
37.5℃以上	5	5
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	30	30
発疹	46	46
リンパ節腫脹	4	4
関節痛	1	1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	417	417

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発生割合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	22.9	22.9
37.5℃以上 38.5℃未満	8.0	8.0
38.5℃以上	14.9	14.9
局所反応	7.9	7.9
けいれん	0.5	0.5
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.5	0.5
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	2.8	2.8
発疹	4.3	4.3
リンパ節腫脹	0.4	0.4
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	38.8	38.8

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘 同時接種

(対象者数 2056 人)

(異常発生者数

503 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	2056	2056
発熱	398	398
37.5℃以上 38.5℃未満	127	127
38.5℃以上	271	271
局所反応	94	94
けいれん	6	6
37.5℃未満		
37.5℃以上	6	6
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	43	43
発疹	78	78
リンパ節腫脹	6	6
関節痛	3	3
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	628	628

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	19.4	19.4
37.5℃以上 38.5℃未満	6.2	6.2
38.5℃以上	13.2	13.2
局所反応	4.6	4.6
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	2.1	2.1
発疹	3.8	3.8
リンパ節腫脹	0.3	0.3
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	30.5	30.5

MR1期＋DPT-IPV＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋水痘 同時接種

(対象者数 2058 人)

異常発生者数 504 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	2058	2058
発熱	399	399
37.5℃以上 38.5℃未満	127	127
38.5℃以上	272	272
局所反応	94	94
けいれん	6	6
37.5℃未満		
37.5℃以上	6	6
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	43	43
発疹	78	78
リンパ節腫脹	6	6
関節痛	3	3
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	629	629

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	19.4	19.4
37.5℃以上 38.5℃未満	6.2	6.2
38.5℃以上	13.2	13.2
局所反応	4.6	4.6
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	2.1	2.1
発疹	3.8	3.8
リンパ節腫脹	0.3	0.3
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	30.6	30.6

MR2期 単独接種

(対象者数 1190 人)

異常発生者数

90 人)

	5歳～7歳	合計
年齢別対象者数	1190	1190
発熱	70	70
37.5℃以上 38.5℃未満	28	28
38.5℃以上	42	42
局所反応	15	15
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	3	3
発疹	5	5
リンパ節腫脹	1	1
関節痛	7	7
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	101	101

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	5歳～7歳	合計
発熱	5.9	5.9
37.5℃以上 38.5℃未満	2.4	2.4
38.5℃以上	3.5	3.5
局所反応	1.3	1.3
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	0.3	0.3
発疹	0.4	0.4
リンパ節腫脹	0.1	0.1
関節痛	0.6	0.6
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	8.5	8.5

日本脳炎1期初回1回目 単独接種

(対象者数 1152 人)

(異常発生者数 216 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	90	16	6	899	74	27	36	4	1152
発熱	11	3	2	161	6	6	1		190
37.5℃以上 38.5℃未満	6	1	2	69	1	4			83
38.5℃以上	5	2		92	5	2	1		107
局所反応	1			17	3		2	1	24
けいれん				2					2
37.5℃未満									
37.5℃以上				2					2
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹	1			9	1		1		12
発疹	4			7	2		1		14
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	17	3	2	196	12	6	5	1	242

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 人

	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	12.2	18.8	33.3	17.9	8.1	22.2	2.8		16.5
37.5℃以上 38.5℃未満	6.7	6.3	33.3	7.7	1.4	14.8			7.2
38.5℃以上	5.6	12.5		10.2	6.8	7.4	2.8		9.3
局所反応	1.1			1.9	4.1		5.6	25.0	2.1
けいれん				0.2					0.2
37.5℃未満									
37.5℃以上				0.2					0.2
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹	1.1			1.0	1.4		2.8		1.0
発疹	4.4			0.8	2.7		2.8		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	18.9	18.8	33.3	21.8	16.2	22.2	13.9	25.0	21.0

日本脳炎1期初回2回目 単独接種

(対象者数 678 人)

(異常発生者数 57 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	18	10	4	501	64	33	43	5	678
発熱	1			36	6	2		1	46
37.5℃以上 38.5℃未満				16	2	2			20
38.5℃以上	1			20	4			1	26
局所反応				6	1	2			9
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹				3		1		1	5
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	1			46	8	5		2	62

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 人

	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	5.6			7.2	9.4	6.1		20.0	6.8
37.5℃以上 38.5℃未満				3.2	3.1	6.1			2.9
38.5℃以上	5.6			4.0	6.3			20.0	3.8
局所反応				1.2	1.6	6.1			1.3
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹				0.6		3.0		20.0	0.7
発疹				0.2	1.6				0.3
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	5.6			9.2	12.5	15.2		40.0	9.1

日本脳炎1期追加 単独接種

(対象者数 962 人)

(異常発生者数 111 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		27	59	68	539	146	76	47	962
発熱		2	6	5	59	11	3	1	87
37.5℃以上 38.5℃未満			6	1	21	5		1	34
38.5℃以上		2		4	38	6	3		53
局所反応					10	4	1		15
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	5			10
発疹		1	2		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		4	8	7	77	20	5	1	122

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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		7.4	10.2	7.4	10.9	7.5	3.9	2.1	9.0
37.5℃以上 38.5℃未満			10.2	1.5	3.9	3.4		2.1	3.5
38.5℃以上		7.4		5.9	7.1	4.1	3.9		5.5
局所反応					1.9	2.7	1.3		1.6
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		3.7		2.9	0.4	3.4			1.0
発疹		3.7	3.4		0.9		1.3		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		14.8	13.6	10.3	14.3	13.7	6.6	2.1	12.7

日本脳炎2期 単独接種

(対象者数 583 人)

(異常発生者数

41 人)

	9歳	10歳	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	361	129	54	39	583
発熱	12	4			16
37.5℃以上 38.5℃未満	8	3			11
38.5℃以上	4	1			5
局所反応	13	2	5	4	24
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐					
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					
頭痛					
合計	28	6	5	4	43

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合				合計
	9歳	10歳	11歳	12歳	
発熱	3.3	3.1			2.7
37.5℃以上 38.5℃未満	2.2	2.3			1.9
38.5℃以上	1.1	0.8			0.9
局所反応	3.6	1.6	9.3	10.3	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	0.8				0.5
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	7.8	4.7	9.3	10.3	7.4

BCG 単独接種

(対象者数 2100 人)

異常発生者数

11 人)

	3ヶ月未満	6ヶ月未満	1歳未満	合計
年齢別対象者数	85	1123	892	2100
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		3	8	11
関節痛				
局所の湿潤				
全身倦怠感				
頭痛				
合計		3	8	11

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合			
	3ヶ月未満	6ヶ月未満	1歳未満	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	0.9	0.5
関節痛				
局所の湿潤				
全身倦怠感				
頭痛				
合計		0.3	0.9	0.5

ヒブ初回1回目 単独接種

(対象者数 30 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	30						30
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	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

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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							
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	3.3						3.3
せき鼻水	3.3						3.3
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	6.7						6.7

ヒブ初回1回目+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1402 人)

(異常発生者数 271 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	1393	5	4				1402
発熱	105						105
37.5℃以上 38.5℃未満	82						82
38.5℃以上	23						23
局所反応	81						81
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	20	1					21
下痢	31						31
せき鼻水	103						103
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	340	1					341

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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	7.5						7.5
37.5℃以上 38.5℃未満	5.9						5.8
38.5℃以上	1.7						1.6
局所反応	5.8						5.8
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.4	20.0					1.5
下痢	2.2						2.2
せき鼻水	7.4						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	24.4	20.0					24.3

ヒブ初回2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	7	2					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	1						1
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	3						3

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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							
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上							
局所反応	14.3						11.1
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	14.3						11.1
下痢							
せき鼻水	14.3						11.1
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	42.9						33.3

ヒブ初回2回目+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1141 人)

(異常発生者数 316 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	1124	13	2	2			1141
発熱	190	5					195
37.5℃以上 38.5℃未満	110	2					112
38.5℃以上	80	3					83
局所反応	108	2		1			111
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	12	1					13
下痢	31	1		1			33
せき鼻水	94	3					97
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	436	12		2			450

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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	16.9	38.5					17.1
37.5℃以上 38.5℃未満	9.8	15.4					9.8
38.5℃以上	7.1	23.1					7.3
局所反応	9.6	15.4		50.0			9.7
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満	0.1						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	1.1	7.7					1.1
下痢	2.8	7.7		50.0			2.9
せき鼻水	8.4	23.1					8.5
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	38.8	92.3		100.0			39.4

ヒブ初回3回目 単独接種

(対象者数 16 人)

(異常発生者数 3 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	14	2					16
発熱							
37.5℃以上 38.5℃未満							
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	2						2
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	5						5

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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							
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上							
局所反応	14.3						12.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢	14.3						12.5
せき鼻水	7.1						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	35.7						31.3

ヒブ初回3回目+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1052 人)

(異常発生者数 300 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	995	51	6				1052
発熱	136	8	2				146
37.5℃以上 38.5℃未満	88	3					91
38.5℃以上	48	5	2				55
局所反応	131	3					134
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	15						15
下痢	31	2					33
せき鼻水	93	7	1				101
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	407	20	3				430

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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	13.7	15.7	33.3				13.9
37.5℃以上 38.5℃未満	8.8	5.9					8.7
38.5℃以上	4.8	9.8	33.3				5.2
局所反応	13.2	5.9					12.7
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満	0.1						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	1.5						1.4
下痢	3.1	3.9					3.1
せき鼻水	9.3	13.7	16.7				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	40.9	39.2	50.0				40.9

ヒブ追加 単独接種

(対象者数 64 人)

(異常発生者数 16 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		24	37	2	1		64
発熱		3	3				6
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上		3	3				6
局所反応		1	1				2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		1	1				2
下痢			3				3
せき鼻水		5	7				12
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	15				25

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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		12.5	8.1				9.4
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上		12.5	8.1				9.4
局所反応		4.2	2.7				3.1
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		4.2	2.7				3.1
下痢			8.1				4.7
せき鼻水		20.8	18.9				18.8
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		41.7	40.5				39.1

ヒブ追加+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 993 人)

(異常発生者数 335 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	12	1	957	15	6	2	993
発熱	3		183	1			187
37.5℃以上 38.5℃未満	1		69				70
38.5℃以上	2		114	1			117
局所反応	2		83				85
けいれん			2				2
37.5℃未満			2				2
37.5℃以上							
嘔吐			17				17
下痢	1		37				38
せき鼻水	2		177	1		1	181
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	8		499	2		1	510

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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	25.0		19.1	6.7			18.8
37.5℃以上 38.5℃未満	8.3		7.2				7.0
38.5℃以上	16.7		11.9	6.7			11.8
局所反応	16.7		8.7				8.6
けいれん			0.2				0.2
37.5℃未満			0.2				0.2
37.5℃以上							
嘔吐			1.8				1.7
下痢	8.3		3.9				3.8
せき鼻水	16.7		18.5	6.7		50.0	18.2
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	66.7		52.1	13.3		50.0	51.4

小児用肺炎球菌初回1回目 単独接種

(対象者数 33 人)

(異常発生者数 5 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	32	1					33
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	1						1
下痢	1						1
せき鼻水	3						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	9						9

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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	6.3						6.1
37.5℃以上 38.5℃未満	3.1						3.0
38.5℃以上	3.1						3.0
局所反応	6.3						6.1
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3.1						3.0
下痢	3.1						3.0
せき鼻水	9.4						9.1
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	28.1						27.3

小児用肺炎球菌初回2回目 単独接種

(対象者数 8 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	3	5					8
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	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					2

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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							
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上							
局所反応		20.0					12.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水	33.3						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	33.3	20.0					25.0

小児用肺炎球菌初回3回目 単独接種

(対象者数 16 人)

(異常発生者数 5 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	4	1	1			16
発熱	1		1				2
37.5℃以上 38.5℃未満	1		1				2
38.5℃以上							
局所反応	3	1					4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1		1				2
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	1	2				10

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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		100.0				12.5
37.5℃以上 38.5℃未満	10.0		100.0				12.5
38.5℃以上							
局所反応	30.0	25.0					25.0
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	10.0		100.0				12.5
下痢	10.0						6.3
せき鼻水	10.0						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	70.0	25.0	200.0				62.5

小児用肺炎球菌追加 単独接種

(対象者数 31 人)

(異常発生者数 10 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			31				31
発熱			5				5
37.5℃以上 38.5℃未満			1				1
38.5℃以上			4				4
局所反応			2				2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐			3				3
下痢			4				4
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				19

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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			16.1				16.1
37.5℃以上 38.5℃未満			3.2				3.2
38.5℃以上			12.9				12.9
局所反応			6.5				6.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐			9.7				9.7
下痢			12.9				12.9
せき鼻水			16.1				16.1
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			61.3				61.3

水痘1回目 単独接種

(対象者数 134 人)

(異常発生者数

19 人)

	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
年齢別対象者数	105	20	7	2	134
発熱	15	1	1		17
37.5℃以上 38.5℃未満	3				3
38.5℃以上	12	1	1		14
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	2				2
発疹	3				3
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	20	1	2		23

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	14.3	5.0	14.3		12.7
37.5℃以上 38.5℃未満	2.9				2.2
38.5℃以上	11.4	5.0	14.3		10.4
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	1.9				1.5
発疹	2.9				2.2
リンパ節腫脹					
関節痛			14.3		0.7
局所の湿潤					
全身倦怠感					
頭痛					
合計	19.0	5.0	28.6		17.2

水痘2回目 単独接種

(対象者数 728 人)

(異常発生者数

77 人)

	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
年齢別対象者数	114	433	108	73	728
発熱	7	41	7	7	62
37.5℃以上 38.5℃未満	2	18	3	5	28
38.5℃以上	5	23	4	2	34
局所反応	3	5		1	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	6
発疹	3	4	2	2	11
リンパ節腫脹					
関節痛					
局所の湿潤					
全身倦怠感					
頭痛					
合計	15	52	9	12	88

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	6.1	9.5	6.5	9.6	8.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	4.2	2.8	6.8	3.8
38.5℃以上	4.4	5.3	3.7	2.7	4.7
局所反応	2.6	1.2		1.4	1.2
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐					
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹	1.8	0.5		2.7	0.8
発疹	2.6	0.9	1.9	2.7	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	13.2	12.0	8.3	16.4	12.1

B型肝炎1回目 単独接種

(対象者数 80 人)

(異常発生者数 6 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	80	80
発熱	3	3
37.5℃以上 38.5℃未満	2	2
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	7	7

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
発熱	3.8	3.8
37.5℃以上 38.5℃未満	2.5	2.5
38.5℃以上	1.3	1.3
局所反応	2.5	2.5
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢	1.3	1.3
せき鼻水	1.3	1.3
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	8.8	8.8

B型肝炎2回目 単独接種

(対象者数 68 人)

(異常発生者数

5 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	68	68
発熱	2	2
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1
38.5℃以上	1	1
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	5	5

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
発熱	2.9	2.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	1.5
38.5℃以上	1.5	1.5
局所反応	4.4	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		
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	7.4	7.4

B型肝炎3回目 単独接種

(対象者数 1303 人)

(異常発生者数 224 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1303	1303
発熱	94	94
37.5℃以上 38.5℃未満	36	36
38.5℃以上	58	58
局所反応	112	112
けいれん	1	1
37.5℃未満		
37.5℃以上	1	1
嘔吐	19	19
下痢	33	33
せき鼻水	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	267	267

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
発熱	7.2	7.2
37.5℃以上 38.5℃未満	2.8	2.8
38.5℃以上	4.5	4.5
局所反応	8.6	8.6
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	2.5	2.5
せき鼻水	0.6	0.6
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	20.5	20.5

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 1668 人)

(異常発生者数 210 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1668	1668
発熱	106	106
37.5℃以上 38.5℃未満	82	82
38.5℃以上	24	24
局所反応	75	75
けいれん	1	1
37.5℃未満	1	1
37.5℃以上		
嘔吐	14	14
下痢	31	31
せき鼻水	12	12
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	239	239

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
発熱	6.4	6.4
37.5℃以上 38.5℃未満	4.9	4.9
38.5℃以上	1.4	1.4
局所反応	4.5	4.5
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	1.9	1.9
せき鼻水	0.7	0.7
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	14.3	14.3

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 1484 人)

(異常発生者数 320 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1484	1484
発熱	201	201
37.5℃以上 38.5℃未満	127	127
38.5℃以上	74	74
局所反応	143	143
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	11	11
下痢	46	46
せき鼻水	10	10
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	411	411

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
発熱	13.5	13.5
37.5℃以上 38.5℃未満	8.6	8.6
38.5℃以上	5.0	5.0
局所反応	9.6	9.6
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	0.7	0.7
下痢	3.1	3.1
せき鼻水	0.7	0.7
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	27.7	27.7

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 59 人)

(異常発生者数

18 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	59	59
発熱	6	6
37.5℃以上 38.5℃未満	3	3
38.5℃以上	3	3
局所反応	7	7
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	1	1
下痢	7	7
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	22	22

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
発熱	10.2	10.2
37.5℃以上 38.5℃未満	5.1	5.1
38.5℃以上	5.1	5.1
局所反応	11.9	11.9
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	1.7	1.7
下痢	11.9	11.9
せき鼻水	1.7	1.7
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	37.3	37.3

インフルエンザ 単独接種

(対象者数 1475 人)

(異常発生者数 171 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	58	287	292	308	283	162	67	18	1475
発熱			1	1	3				5
37.5℃以上 38.5℃未満			1	1	3				5
38.5℃以上									
局所反応	5	45	30	18	22	13	3		136
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐		1	2						3
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹				2		1			3
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感	1		10	2	6	3			22
頭痛		4	4	2	2			1	13
合計	6	50	47	25	33	17	3	1	182

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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			0.3	0.3	1.1				0.3
37.5℃以上 38.5℃未満			0.3	0.3	1.1				0.3
38.5℃以上									
局所反応	8.6	15.7	10.3	5.8	7.8	8.0	4.5		9.2
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐		0.3	0.7						0.2
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹				0.6		0.6			0.2
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感	1.7		3.4	0.6	2.1	1.9			1.5
頭痛		1.4	1.4	0.6	0.7			5.6	0.9
合計	10.3	17.4	16.1	8.1	11.7	10.5	4.5	5.6	12.3

高齢者用肺炎球菌 単独接種

(対象者数 1222 人)

(異常発生者数 272 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	107	360	345	198	134	49	24	5	1222
発熱	2	4	12	2	2	1			23
37.5℃以上 38.5℃未満	2	3	11	2	2	1			21
38.5℃以上		1	1						2
局所反応	28	83	69	30	12	3			225
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐			1						1
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹		2							2
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感	8	20	15	11	3	2			59
頭痛	4	8	7	2	4	1			26
合計	42	117	104	45	21	7			336

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 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	1.9	1.1	3.5	1.0	1.5	2.0			1.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.9	0.8	3.2	1.0	1.5	2.0			1.7
38.5℃以上		0.3	0.3						0.2
局所反応	26.2	23.1	20.0	15.2	9.0	6.1			18.4
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐			0.3						0.1
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹		0.6							0.2
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感	7.5	5.6	4.3	5.6	2.2	4.1			4.8
頭痛	3.7	2.2	2.0	1.0	3.0	2.0			2.1
合計	39.3	32.5	30.1	22.7	15.7	14.3			27.5

平成29年度

集 計 表

第6群

期別・接種部位別・症状別

※全接種数を集計

DPT-IPV1期初回1回目 全接種

(対象者数 1395 人)

(異常発生者数 369 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	562	589	138	37	34	35	1395
発熱	57	90	20	7	6	3	183
37.5℃以上 38.5℃未満	36	66	14	6	1	2	125
38.5℃以上	21	24	6	1	5	1	58
局所反応	39	64	6	2	8	4	123
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	4	4		1			9
下痢	14	17	2	2			35
せき鼻水	54	72	9	6	4	3	148
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	168	247	37	18	18	10	498

	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	10.1	15.3	14.5	18.9	17.6	8.6	13.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.4	11.2	10.1	16.2	2.9	5.7	9.0
38.5℃以上	3.7	4.1	4.3	2.7	14.7	2.9	4.2
局所反応	6.9	10.9	4.3	5.4	23.5	11.4	8.8
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.7	0.7		2.7			0.6
下痢	2.5	2.9	1.4	5.4			2.5
せき鼻水	3.7	4.1	4.3	2.7	14.7	2.9	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	29.9	41.9	26.8	48.6	52.9	28.6	35.7

DPT-IPV1期初回2回目 全接種

(対象者数 1175 人)

(異常発生者数 338 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	444	518	38	94	45	36	1175
発熱	53	55	6	12	11		137
37.5℃以上 38.5℃未満	34	31	5	6	8		84
38.5℃以上	19	24	1	6	3		53
局所反応	58	47	8	9	8	2	132
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	8	8	3				19
下痢	19	20		2	3		44
せき鼻水	46	73	4	13	6	1	143
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	184	203	21	36	28	3	475

	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	11.9	10.6	15.8	12.8	24.4		11.7
37.5℃以上 38.5℃未満	7.7	6.0	13.2	6.4	17.8		7.1
38.5℃以上	4.3	4.6	2.6	6.4	6.7		4.5
局所反応	13.1	9.1	21.1	9.6	17.8	5.6	11.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.8	1.5	7.9				1.6
下痢	4.3	3.9		2.1	6.7		3.7
せき鼻水	4.3	4.6	2.6	6.4	6.7		4.5
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	41.4	39.2	55.3	38.3	62.2	8.3	40.4

DPT-IPV1期初回3回目 全接種

(対象者数 1192 人)

(異常発生者数 250 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	400	695	33	4	16	44	1192
発熱	35	51	2		1	1	90
37.5℃以上 38.5℃未満	17	31	1				49
38.5℃以上	18	20	1		1	1	41
局所反応	28	44			1	1	74
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3	7			1		11
下痢	11	15				1	27
せき鼻水	49	83	1	1	2	1	137
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	126	200	3	1	5	4	339

	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	8.8	7.3	6.1		6.3	2.3	7.6
37.5℃以上 38.5℃未満	4.3	4.5	3.0				4.1
38.5℃以上	4.5	2.9	3.0		6.3	2.3	3.4
局所反応	7.0	6.3			6.3	2.3	6.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.8	1.0			6.3		0.9
下痢	2.8	2.2				2.3	2.3
せき鼻水	4.5	2.9	3.0		6.3	2.3	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	31.5	28.8	9.1	25.0	31.3	9.1	28.4

DPT-IPV1期追加 全接種

(対象者数 1159 人)

(異常発生者数 356 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	629	432	16	22	33	27	1159
発熱	90	59	3	4	6	1	163
37.5℃以上 38.5℃未満	39	27		2	2		70
38.5℃以上	51	32	3	2	4	1	93
局所反応	66	43	1		8	1	119
けいれん	4	1					5
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	14	9			1	1	25
下痢	32	14	1		2	2	51
せき鼻水	107	69	1	1	5	1	184
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	313	195	6	5	22	6	547

	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	14.3	13.7	18.8	18.2	18.2	3.7	14.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.2	6.3		9.1	6.1		6.0
38.5℃以上	8.1	7.4	18.8	9.1	12.1	3.7	8.0
局所反応	10.5	10.0	6.3		24.2	3.7	10.3
けいれん	0.6	0.2					0.4
37.5℃未満	0.2						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	2.2	2.1			3.0	3.7	2.2
下痢	5.1	3.2	6.3		6.1	7.4	4.4
せき鼻水	8.1	7.4	18.8	9.1	12.1	3.7	8.0
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	49.8	45.1	37.5	22.7	66.7	22.2	47.2

DT 全接種

(対象者数 2253 人)

(異常発生者数 674 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	1775	435	2	1	2	38	2253
発熱	57	9				2	68
37.5℃以上 38.5℃未満	38	6					44
38.5℃以上	19	3				2	24
局所反応	467	104		1		13	585
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上	1						1
嘔吐	4	1					5
下痢	19	3					22
せき鼻水	65	18				2	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	613	135		1		17	766

	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	3.2	2.1				5.3	3.0
37.5℃以上 38.5℃未満	2.1	1.4					2.0
38.5℃以上	1.1	0.7				5.3	1.1
局所反応	26.3	23.9		100.0		34.2	26.0
けいれん	0.1						0.0
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.1						0.0
嘔吐	0.2	0.2					0.2
下痢	1.1	0.7					1.0
せき鼻水	1.1	0.7				5.3	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	34.5	31.0		100.0		44.7	34.0

MR1期 全接種

(対象者数 2359 人)

(異常発生者数 553 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	1459	793	78	6		23	2359
発熱	270	141	25			5	441
37.5℃以上 38.5℃未満	92	47	4			2	145
38.5℃以上	178	94	21			3	296
局所反応	55	41	3			1	100
けいれん	5	1	1				7
37.5℃未満							
37.5℃以上	5	1	1				7
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	30	15	2				47
発疹	47	29	8				84
リンパ節腫脹	4	1	1				6
関節痛	1	1				1	3
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	412	229	40			7	688

	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	18.5	17.8	32.1			21.7	18.7
37.5℃以上 38.5℃未満	6.3	5.9	5.1			8.7	6.1
38.5℃以上	12.2	11.9	26.9			13.0	12.5
局所反応	3.8	5.2	3.8			4.3	4.2
けいれん	0.3	0.1	1.3				0.3
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.3	0.1	1.3				0.3
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2.1	1.9	2.6				2.0
発疹	3.2	3.7	10.3				3.6
リンパ節腫脹	0.3	0.1	1.3				0.3
関節痛	0.1	0.1				4.3	0.1
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	28.2	28.9	51.3			30.4	29.2

MR2期 全接種

(対象者数

1814 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	1307	480	4			23	1814
発熱	86	35				1	122
37.5℃以上 38.5℃未満	41	11					52
38.5℃以上	45	24				1	70
局所反応	19	9					28
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	5	2					7
発疹	7	1					8
リンパ節腫脹	1						1
関節痛	9	6					15
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	127	53				1	181

	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	6.6	7.3				4.3	6.7
37.5℃以上 38.5℃未満	3.1	2.3					2.9
38.5℃以上	3.4	5.0				4.3	3.9
局所反応	1.5	1.9					1.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.4	0.4					0.4
発疹	0.5	0.2					0.4
リンパ節腫脹	0.1						0.1
関節痛	0.7	1.3					0.8
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	9.7	11.0				4.3	10.0

日本脳炎1期初回1回目 全接種

(対象者数 1339 人) (異常発生者数 255 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	955	322	5	9	21	27	1339
発熱	168	47			4	4	223
37.5℃以上 38.5℃未満	71	23			2	1	97
38.5℃以上	97	24			2	3	126
局所反応	24	9					33
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	11	2				1	14
発疹	12	4			1		17
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	216	63			5	5	289

	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	17.6	14.6			19.0	14.8	16.7
37.5℃以上 38.5℃未満	7.4	7.1			9.5	3.7	7.2
38.5℃以上	10.2	7.5			9.5	11.1	9.4
局所反応	2.5	2.8					2.5
けいれん	0.1	0.3					0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.1	0.3					0.1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1.2	0.6				3.7	1.0
発疹	1.3	1.2			4.8		1.3
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤	0.1	0.3					0.1
全身倦怠感	1.2	0.6				3.7	1.0
頭痛	1.3	1.2			4.8		1.3
合計	22.6	19.6			23.8	18.5	21.6

日本脳炎1期初回2回目 全接種

(対象者数 810人)

(異常発生者数 75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	226	550	3	5	19	7	810
発熱	17	40			3		60
37.5℃以上 38.5℃未満	8	16					24
38.5℃以上	9	24			3		36
局所反応	1	11					12
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1	7					8
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	19	60			3		82

	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	7.5	7.3			15.8		7.4
37.5℃以上 38.5℃未満	3.5	2.9					3.0
38.5℃以上	4.0	4.4			15.8		4.4
局所反応	0.4	2.0					1.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.4	1.3					1.0
発疹		0.4					0.2
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	0.4	1.3					1.0
頭痛		0.4					0.2
合計	8.4	10.9			15.8		10.1

日本脳炎1期追加 全接種

(対象者数 1223 人) (異常発生者数 140 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	848	303	6	5	23	38	1223
発熱	78	29	1		3		111
37.5℃以上 38.5℃未満	36	8			1		45
38.5℃以上	42	21	1		2		66
局所反応	12	11					23
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	2			1		11
発疹	6	3					9
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	105	45	1		4		155

	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	9.2	9.6	16.7		13.0		9.1
37.5℃以上 38.5℃未満	4.2	2.6			4.3		3.7
38.5℃以上	5.0	6.9	16.7		8.7		5.4
局所反応	1.4	3.6					1.9
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	0.9	0.7			4.3		0.9
発疹	0.7	1.0					0.7
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤	0.1						0.1
全身倦怠感	0.9	0.7			4.3		0.9
頭痛	0.7	1.0					0.7
合計	12.4	14.9	16.7		17.4		12.7

日本脳炎2期 全接種

(対象者数 724 人)

(異常発生者数 62 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	459	236			13	16	724
発熱	12	5				1	18
37.5℃以上 38.5℃未満	8	3				1	12
38.5℃以上	4	2					6
局所反応	19	18			2	1	40
けいれん		1					1
37.5℃未満		1					1
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1	4					5
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	32	28			2	2	64

	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	2.6	2.1				6.3	2.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.7	1.3				6.3	1.7
38.5℃以上	0.9	0.8					0.8
局所反応	4.1	7.6			15.4	6.3	5.5
けいれん		0.4					0.1
37.5℃未満		0.4					0.1
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.2	1.7					0.7
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	0.2	1.7					0.7
頭痛							
合計	7.0	11.9			15.4	12.5	8.8

BCG 全接種

(対象者数 2898 人)

(異常発生者数 15 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	2648	71	1	1	13	164	2898
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	15						15
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	15						15

	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							
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	0.6						0.5
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	0.6						0.5

ヒブ初回1回目 全接種

(対象者数 1525 人)

(異常発生者数 282 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	910	485	47	47	21	15	1525
発熱	65	33	5	2	1	2	108
37.5℃以上 38.5℃未満	47	31	3	2	1	1	85
38.5℃以上	18	2	2			1	23
局所反応	37	27	8	7	3	1	83
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	11	7	1	2	1		22
下痢	22	7	3	1			33
せき鼻水	67	34	1	2	4		108
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	202	108	18	14	9	3	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	7.1	6.8	10.6	4.3	4.8	13.3	7.1
37.5℃以上 38.5℃未満	5.2	6.4	6.4	4.3	4.8	6.7	5.6
38.5℃以上	2.0	0.4	4.3			6.7	1.5
局所反応	4.1	5.6	17.0	14.9	14.3	6.7	5.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.2	1.4	2.1	4.3	4.8		1.4
下痢	2.4	1.4	6.4	2.1			2.2
せき鼻水	7.4	7.0	2.1	4.3	19.0		7.1
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	22.2	22.3	38.3	29.8	42.9	20.0	23.2

ヒブ初回2回目 全接種

(対象者数 1256 人)

(異常発生者数 333 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	397	686	61	66	23	23	1256
発熱	60	115	17	6	4	3	205
37.5℃以上 38.5℃未満	36	66	6	5	2	2	117
38.5℃以上	24	49	11	1	2	1	88
局所反応	25	61	16	6	1	3	112
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	5	8				1	14
下痢	10	23				1	34
せき鼻水	33	57	8	3	2	2	105
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	264	41	15	7	10	471

	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	15.1	16.8	27.9	9.1	17.4	13.0	16.3
37.5℃以上 38.5℃未満	9.1	9.6	9.8	7.6	8.7	8.7	9.3
38.5℃以上	6.0	7.1	18.0	1.5	8.7	4.3	7.0
局所反応	6.3	8.9	26.2	9.1	4.3	13.0	8.9
けいれん	0.3						0.1
37.5℃未満	0.3						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	1.3	1.2				4.3	1.1
下痢	2.5	3.4				4.3	2.7
せき鼻水	8.3	8.3	13.1	4.5	8.7	8.7	8.4
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	33.8	38.5	67.2	22.7	30.4	43.5	37.5

ヒブ初回3回目 全接種

(対象者数 1154 人)

(異常発生者数 323 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	598	434	44	44	25	9	1154
発熱	87	50	5	14	3		159
37.5℃以上 38.5℃未満	61	25	4	8	2		100
38.5℃以上	26	25	1	6	1		59
局所反応	69	55	2	13	3		142
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	6	7	2				15
下痢	18	13	4		1		36
せき鼻水	55	49	2	3	1		110
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	236	174	15	30	8		463

	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	14.5	11.5	11.4	31.8	12.0		13.8
37.5℃以上 38.5℃未満	10.2	5.8	9.1	18.2	8.0		8.7
38.5℃以上	4.3	5.8	2.3	13.6	4.0		5.1
局所反応	11.5	12.7	4.5	29.5	12.0		12.3
けいれん	0.2						0.1
37.5℃未満	0.2						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	1.0	1.6	4.5				1.3
下痢	3.0	3.0	9.1		4.0		3.1
せき鼻水	9.2	11.3	4.5	6.8	4.0		9.5
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	39.5	40.1	34.1	68.2	32.0		40.1

ヒブ追加 全接種

(対象者数 1165 人) (異常発生者数 385 人)

	(対象者数 1165 人)					(異常発生者数 385 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	539	480	65	39	27	15	1165
発熱	93	93	6	7	10	2	211
37.5℃以上 38.5℃未満	35	36	2	2	5	1	81
38.5℃以上	58	57	4	5	5	1	130
局所反応	42	37	5	3	4	3	94
けいれん		2					2
37.5℃未満		2					2
37.5℃以上							
嘔吐	9	8	1	1	2		21
下痢	28	15	1	1	2	1	48
せき鼻水	78	106	7	7	8	1	207
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	250	261	20	19	26	7	583

	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	17.3	19.4	9.2	17.9	37.0	13.3	18.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.5	7.5	3.1	5.1	18.5	6.7	7.0
38.5℃以上	10.8	11.9	6.2	12.8	18.5	6.7	11.2
局所反応	7.8	7.7	7.7	7.7	14.8	20.0	8.1
けいれん		0.4					0.2
37.5℃未満		0.4					0.2
37.5℃以上							
嘔吐	1.7	1.7	1.5	2.6	7.4		1.8
下痢	5.2	3.1	1.5	2.6	7.4	6.7	4.1
せき鼻水	14.5	22.1	10.8	17.9	29.6	6.7	17.8
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	46.4	54.4	30.8	48.7	96.3	46.7	50.0

小児用肺炎球菌初回1回目 全接種

(対象者数

1425 人)

(異常発生者数

313 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	440	787	73	91	13	21	1425
発熱	32	47	5	7	1	1	93
37.5℃以上 38.5℃未満	24	33	4	2	1	1	65
38.5℃以上	8	14	1	5			28
局所反応	43	94	12	9		6	164
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	6	40					46
下痢	19	46			2	1	68
せき鼻水	30	81	3	4	1	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	130	308	20	20	4	10	492

	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	7.3	6.0	6.8	7.7	7.7	4.8	6.5
37.5℃以上 38.5℃未満	5.5	4.2	5.5	2.2	7.7	4.8	4.6
38.5℃以上	1.8	1.8	1.4	5.5			2.0
局所反応	9.8	11.9	16.4	9.9		28.6	11.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.4	5.1					3.2
下痢	4.3	5.8			15.4	4.8	4.8
せき鼻水	6.8	10.3	4.1	4.4	7.7	9.5	8.5
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	29.5	39.1	27.4	22.0	30.8	47.6	34.5

小児用肺炎球菌初回2回目 全接種

(対象者数

1274 人)

(異常発生者数

425 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	669	410	84	90	13	8	1274
発熱	110	73	13	10	1	4	211
37.5℃以上 38.5℃未満	67	46	8	9	1	2	133
38.5℃以上	43	27	5	1		2	78
局所反応	134	72	17	14	1	3	241
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	38	8	1				47
下痢	46	15	3	2	1	1	68
せき鼻水	72	51	2	6			131
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	400	219	36	32	3	8	698

	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	16.4	17.8	15.5	11.1	7.7	50.0	16.6
37.5℃以上 38.5℃未満	10.0	11.2	9.5	10.0	7.7	25.0	10.4
38.5℃以上	6.4	6.6	6.0	1.1		25.0	6.1
局所反応	20.0	17.6	20.2	15.6	7.7	37.5	18.9
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	5.7	2.0	1.2				3.7
下痢	6.9	3.7	3.6	2.2	7.7	12.5	5.3
せき鼻水	10.8	12.4	2.4	6.7			10.3
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	59.8	53.4	42.9	35.6	23.1	100.0	54.8

小児用肺炎球菌初回3回目 全接種

(対象者数

1188 人)

(異常発生者数

404 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	306	731	56	67	23	5	1188
発熱	46	95	2	12	1	1	157
37.5℃以上 38.5℃未満	23	60	1	6	1	1	92
38.5℃以上	23	35	1	6			65
局所反応	55	156	8	9	1	2	231
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	7	40					47
下痢	9	49	3	1	2		64
せき鼻水	37	115	3	3	1		159
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	155	455	16	25	5	3	659

	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	15.0	13.0	3.6	17.9	4.3	20.0	13.2
37.5℃以上 38.5℃未満	7.5	8.2	1.8	9.0	4.3	20.0	7.7
38.5℃以上	7.5	4.8	1.8	9.0			5.5
局所反応	18.0	21.3	14.3	13.4	4.3	40.0	19.4
けいれん	0.3						0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	2.3	5.5					4.0
下痢	2.9	6.7	5.4	1.5	8.7		5.4
せき鼻水	12.1	15.7	5.4	4.5	4.3		13.4
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	50.7	62.2	28.6	37.3	21.7	60.0	55.5

小児用肺炎球菌追加 全接種

(対象者数 1036 人) (異常発生者数 385 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	497	470	16	19	16	18	1036
発熱	107	86	6	3	3	3	208
37.5℃以上 38.5℃未満	49	44	2	1	3	2	101
38.5℃以上	58	42	4	2		1	107
局所反応	80	69	3	4	3	6	165
けいれん	2	1		1			4
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	10	10					20
下痢	23	27				1	51
せき鼻水	77	65	3	3	3	3	154
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	299	258	12	11	9	13	602

	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	21.5	18.3	37.5	15.8	18.8	16.7	20.1
37.5℃以上 38.5℃未満	9.9	9.4	12.5	5.3	18.8	11.1	9.7
38.5℃以上	11.7	8.9	25.0	10.5		5.6	10.3
局所反応	16.1	14.7	18.8	21.1	18.8	33.3	15.9
けいれん	0.4	0.2		5.3			0.4
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	2.0	2.1					1.9
下痢	4.6	5.7				5.6	4.9
せき鼻水	15.5	13.8	18.8	15.8	18.8	16.7	14.9
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	60.2	54.9	75.0	57.9	56.3	72.2	58.1

水痘1回目 全接種

(対象者数 2230 人) (異常発生者数 502 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	1018	1168	18	7	10	9	2230
発熱	182	215	4	1	2	4	408
37.5℃以上 38.5℃未満	69	73	3		1	1	147
38.5℃以上	113	142	1	1	1	3	261
局所反応	23	34					57
けいれん	2	2					4
37.5℃未満							
37.5℃以上	2	2					4
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	14	26				1	41
発疹	36	56	1			1	94
リンパ節腫脹	2	1			1		4
関節痛	1						1
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	260	334	5	1	3	6	609

	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	17.9	18.4	22.2	14.3	20.0	44.4	18.3
37.5℃以上 38.5℃未満	6.8	6.3	16.7		10.0	11.1	6.6
38.5℃以上	11.1	12.2	5.6	14.3	10.0	33.3	11.7
局所反応	2.3	2.9					2.6
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							
蕁麻疹	1.4	2.2				11.1	1.8
発疹	3.5	4.8	5.6			11.1	4.2
リンパ節腫脹	0.2	0.1			10.0		0.2
関節痛	0.1						0.0
局所の湿潤	0.2	0.2					0.2
全身倦怠感	1.4	2.2				11.1	1.8
頭痛	3.5	4.8	5.6			11.1	4.2
合計	25.5	28.6	27.8	14.3	30.0	66.7	27.3

水痘2回目 全接種

(対象者数 1973 人) (異常発生者数 323 人)

	(対象者数 1973 人)					(異常発生者数 323 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	972	957	2	8	13	21	1973
発熱	105	136	1		5		247
37.5℃以上 38.5℃未満	42	64	1		2		109
38.5℃以上	63	72			3		138
局所反応	25	28			3	1	57
けいれん		3					3
37.5℃未満							
37.5℃以上		3					3
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	12	9					21
発疹	20	21					41
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	162	198	1		9	1	371

	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	10.8	14.2	50.0		38.5		12.5
37.5℃以上 38.5℃未満	4.3	6.7	50.0		15.4		5.5
38.5℃以上	6.5	7.5			23.1		7.0
局所反応	2.6	2.9			23.1	4.8	2.9
けいれん		0.3					0.2
37.5℃未満							
37.5℃以上		0.3					0.2
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1.2	0.9					1.1
発疹	2.1	2.2					2.1
リンパ節腫脹		0.1					0.1
関節痛					7.7		0.1
局所の湿潤		0.3					0.2
全身倦怠感	1.2	0.9					1.1
頭痛	2.1	2.2					2.1
合計	16.7	20.7	50.0		69.2	4.8	18.8

B型肝炎1回目 全接種

(対象者数 1860 人)

(異常発生者数 231 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	901	611	188	150	2	8	1860
発熱	63	31	11	8	1	1	115
37.5℃以上 38.5℃未満	47	23	11	5	1	1	88
38.5℃以上	16	8		3			27
局所反応	28	26	16	12	1		83
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	9	4	1	1			15
下痢	20	9	3	3			35
せき鼻水	9	6					15
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	130	76	31	24	2	1	264

	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	7.0	5.1	5.9	5.3	50.0	12.5	6.2
37.5℃以上 38.5℃未満	5.2	3.8	5.9	3.3	50.0	12.5	4.7
38.5℃以上	1.8	1.3		2.0			1.5
局所反応	3.1	4.3	8.5	8.0	50.0		4.5
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満	0.1						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	1.0	0.7	0.5	0.7			0.8
下痢	2.2	1.5	1.6	2.0			1.9
せき鼻水	1.0	1.0					0.8
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	14.4	12.4	16.5	16.0	100.0	12.5	14.2

B型肝炎2回目 全接種

(対象者数 1580 人)

(異常発生者数 332 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	538	720	161	151		10	1580
発熱	64	87	17	33		3	204
37.5℃以上 38.5℃未満	43	51	10	22		3	129
38.5℃以上	21	36	7	11			75
局所反応	59	50	21	19			149
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3	7		2			12
下痢	18	20	4	3		1	46
せき鼻水	4	7	1				12
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	171	43	57		4	423

	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	11.9	12.1	10.6	21.9		30.0	12.9
37.5℃以上 38.5℃未満	8.0	7.1	6.2	14.6		30.0	8.2
38.5℃以上	3.9	5.0	4.3	7.3			4.7
局所反応	11.0	6.9	13.0	12.6			9.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.6	1.0		1.3			0.8
下痢	3.3	2.8	2.5	2.0		10.0	2.9
せき鼻水	0.7	1.0	0.6				0.8
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	27.5	23.8	26.7	37.7		40.0	26.8

B型肝炎3回目 全接種

(対象者数 1545 人) (異常発生者数 268 人)

	(対象者数 1545 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	793	700	24	6	1	21	1545
発熱	68	40	3	2		2	115
37.5℃以上 38.5℃未満	26	19		2		1	48
38.5℃以上	42	21	3			1	67
局所反応	54	70	4	1		2	131
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上	1						1
嘔吐	11	10					21
下痢	23	17	1	1			42
せき鼻水	6	4					10
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	163	141	8	4		4	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	8.6	5.7	12.5	33.3		9.5	7.4
37.5℃以上 38.5℃未満	3.3	2.7		33.3		4.8	3.1
38.5℃以上	5.3	3.0	12.5			4.8	4.3
局所反応	6.8	10.0	16.7	16.7		9.5	8.5
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.1						0.1
嘔吐	1.4	1.4					1.4
下痢	2.9	2.4	4.2	16.7			2.7
せき鼻水	0.8	0.6					0.6
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤	0.1						0.1
全身倦怠感							
頭痛							
合計	20.6	20.1	33.3	66.7		19.0	20.7

インフルエンザ 全接種

(対象者数 1481 人) (異常発生者数 172 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	1197	230	1		38	15	1481
発熱	5	1					6
37.5℃以上 38.5℃未満	4	1					5
38.5℃以上	1						1
局所反応	103	28			3	2	136
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3	1					4
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	17	5					22
頭痛	7	6					13
合計	138	41			3	2	184

	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	0.4	0.4					0.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.4					0.3
38.5℃以上	0.1						0.1
局所反応	8.6	12.2			7.9	13.3	9.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.3	0.4					0.3
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.3						0.2
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	0.3						0.2
頭痛							
合計	11.5	17.8			7.9	13.3	12.4

高齢者用肺炎球菌 全接種

(対象者数 1253 人) (異常発生者数 277 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	981	211		1	1	59	1253
発熱	19	4					23
37.5℃以上 38.5℃未満	17	4					21
38.5℃以上	2						2
局所反応	184	31				14	229
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐						1	1
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2						2
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	44	14				3	61
頭痛	23	2				1	26
合計	272	51				19	342

	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	1.9	1.9					1.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.7	1.9					1.7
38.5℃以上	0.2						0.2
局所反応	18.8	14.7				23.7	18.3
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐						1.7	0.1
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.2						0.2
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	0.2						0.2
頭痛							
合計	27.7	24.2				32.2	27.3

平成29年度

集 計 表

第7群

期別・接種部位別・症状別

※同時接種別のみ

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

1302 人)

(異常発生者数

357 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	4		1276	22	1302
発熱			181	2	183
37.5℃以上 38.5℃未満			124	1	125
38.5℃以上			57	1	58
局所反応			114	2	116
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			9		9
下痢			35		35
せき鼻水			143		143
合計			482	4	486

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱			14.2	9.1	14.1
37.5℃以上 38.5℃未満			9.7	4.5	9.6
38.5℃以上			4.5	4.5	4.5
局所反応			8.9	9.1	8.9
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.7		0.7
下痢			2.7		2.7
せき鼻水			11.2		11.0
合計			37.8	18.2	37.3

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

1040 人)

(異常発生者数

311 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	15		998	27	1040
発熱	2		131		133
37.5℃以上 38.5℃未満	1		80		81
38.5℃以上	1		51		52
局所反応	3		117		120
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			17		17
下痢	1		39		40
せき鼻水	2		124	1	127
合計	8		428	1	437

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱	13.3		13.1		12.8
37.5℃以上 38.5℃未満	6.7		8.0		7.8
38.5℃以上	6.7		5.1		5.0
局所反応	20.0		11.7		11.5
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1.7		1.6
下痢	6.7		3.9		3.8
せき鼻水	13.3		12.4	3.7	12.2
合計	53.3		42.9	3.7	42.0

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

133 人)

(異常発生者数

37 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	3		123	7	133
発熱			22		22
37.5℃以上 38.5℃未満			11		11
38.5℃以上			11		11
局所反応			11		11
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			2		2
下痢			3		3
せき鼻水			14		14
合計			52		52

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱			17.9		16.5
37.5℃以上 38.5℃未満			8.9		8.3
38.5℃以上			8.9		8.3
局所反応			8.9		8.3
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1.6		1.5
下痢			2.4		2.3
せき鼻水			11.4		10.5
合計			42.3		39.1

DPT-IPV1期初回3回目+BCG 同時接種

(対象者数 655 人)

(異常発生者数 134 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	52	1	600	2	655
発熱	1		44		45
37.5℃以上 38.5℃未満			26		26
38.5℃以上	1		18		19
局所反応	4		35		39
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐	1		7		8
下痢	1		15		16
せき鼻水	2		78		80
合計	9		179		188

	発生割合				合計
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	
発熱	1.9		7.3		6.9
37.5℃以上 38.5℃未満			4.3		4.0
38.5℃以上	1.9		3.0		2.9
局所反応	7.7		5.8		6.0
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐	1.9		1.2		1.2
下痢	1.9		2.5		2.4
せき鼻水	3.8		13.0		12.2
合計	17.3		29.8		28.7

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

169 人)

(異常発生者数

62 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	2		161	6	169
発熱			36		36
37.5℃以上 38.5℃未満			18		18
38.5℃以上			18		18
局所反応			25		25
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1		1
下痢			13		13
せき鼻水			31		31
合計			106		106

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱			22.4		21.3
37.5℃以上 38.5℃未満			11.2		10.7
38.5℃以上			11.2		10.7
局所反応			15.5		14.8
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.6		0.6
下痢			8.1		7.7
せき鼻水			19.3		18.3
合計			65.8		62.7

DPT-IPV1期追加+水痘 同時接種

(対象者数 480 人) (異常発生者数 150 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	36		438	6	480
発熱	3		60		63
37.5℃以上 38.5℃未満	1		30		31
38.5℃以上	2		30		32
局所反応	2		44		46
けいれん			2		2
37.5℃未満					
37.5℃以上			2		2
嘔吐			8		8
下痢	1		19		20
せき鼻水	6		82		88
合計	12		215		227

	発生割合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱	8.3		13.7		13.1
37.5℃以上 38.5℃未満	2.8		6.8		6.5
38.5℃以上	5.6		6.8		6.7
局所反応	5.6		10.0		9.6
けいれん			0.5		0.4
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.5		0.4
嘔吐			1.8		1.7
下痢	2.8		4.3		4.2
せき鼻水	16.7		18.7		18.3
合計	33.3		49.1		47.3

MR1期+4種混合ワクチン 同時接種

(対象者数

102 人)

(異常発生者数

31 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数			101	1	102
発熱			22		22
37.5℃以上 38.5℃未満			8		8
38.5℃以上			14		14
局所反応			11		11
けいれん			2		2
37.5℃未満					
37.5℃以上			2		2
蕁麻疹			3		3
発疹			2		2
リンパ節腫脹			1		1
関節痛					
合計			41		41

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱			21.8		21.6
37.5℃以上 38.5℃未満			7.9		7.8
38.5℃以上			13.9		13.7
局所反応			10.9		10.8
けいれん			2.0		2.0
37.5℃未満					
37.5℃以上			2.0		2.0
蕁麻疹			3.0		2.9
発疹			2.0		2.0
リンパ節腫脹			1.0		1.0
関節痛					
合計			40.6		40.2

MR1期+ヒブワクチン 同時接種

(対象者数

903 人)

(異常発生者数

280 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	1		900	2	903
発熱			212		212
37.5℃以上 38.5℃未満			75		75
38.5℃以上			137		137
局所反応			69	1	70
けいれん			5		5
37.5℃未満					
37.5℃以上			5		5
蕁麻疹			29		29
発疹			39		39
リンパ節腫脹			3		3
関節痛			1		1
合計			358	1	359

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱			23.6		23.5
37.5℃以上 38.5℃未満			8.3		8.3
38.5℃以上			15.2		15.2
局所反応			7.7	50.0	7.8
けいれん			0.6		0.6
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.6		0.6
蕁麻疹			3.2		3.2
発疹			4.3		4.3
リンパ節腫脹			0.3		0.3
関節痛			0.1		0.1
合計			39.8	50.0	39.8

MR1期十小児用肺炎球菌ワクチン 同時接種

(対象者数

972 人)

(異常発生者数

293 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	2		969	1	972
発熱			222		222
37.5℃以上 38.5℃未満			78		78
38.5℃以上			144		144
局所反応			76	1	77
けいれん			5		5
37.5℃未満					
37.5℃以上			5		5
蕁麻疹			23		23
発疹			41		41
リンパ節腫脹			3		3
関節痛					
合計			370	1	371

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱			22.9		22.8
37.5℃以上 38.5℃未満			8.0		8.0
38.5℃以上			14.9		14.8
局所反応			7.8	100.0	7.9
けいれん			0.5		0.5
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.5		0.5
蕁麻疹			2.4		2.4
発疹			4.2		4.2
リンパ節腫脹			0.3		0.3
関節痛					
合計			38.2	100.0	38.2

MR1期＋水痘ワクチン 同時接種

(対象者数

1707 人)

(異常発生者数

414 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	12		1688	7	1707
発熱	1		328	2	331
37.5℃以上 38.5℃未満	1		97	2	100
38.5℃以上			231		231
局所反応			67		67
けいれん			6		6
37.5℃未満					
37.5℃以上			6		6
蕁麻疹	1		35		36
発疹			73		73
リンパ節腫脹			5		5
関節痛			1	1	2
合計	2		515	3	520

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱	8.3		19.4	28.6	19.4
37.5℃以上 38.5℃未満	8.3		5.7	28.6	5.9
38.5℃以上			13.7		13.5
局所反応			4.0		3.9
けいれん			0.4		0.4
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.4		0.4
蕁麻疹	8.3		2.1		2.1
発疹			4.3		4.3
リンパ節腫脹			0.3		0.3
関節痛			0.1	14.3	0.1
合計	16.7		30.5	42.9	30.5

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌ワクチン 同時接種

(対象者数

1074 人)

(異常発生者数

327 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	2		1070	2	1074
発熱			246		246
37.5℃以上 38.5℃未満			86		86
38.5℃以上			160		160
局所反応			84	1	85
けいれん			5		5
37.5℃未満					
37.5℃以上			5		5
蕁麻疹			30		30
発疹			46		46
リンパ節腫脹			4		4
関節痛			1		1
合計			416	1	417

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱			23.0		22.9
37.5℃以上 38.5℃未満			8.0		8.0
38.5℃以上			15.0		14.9
局所反応			7.9	50.0	7.9
けいれん			0.5		0.5
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.5		0.5
蕁麻疹			2.8		2.8
発疹			4.3		4.3
リンパ節腫脹			0.4		0.4
関節痛			0.1		0.1
合計			38.9	50.0	38.8

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

2056 人)

(異常発生者数

503 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	14		2034	8	2056
発熱	1		395	2	398
37.5℃以上 38.5℃未満	1		124	2	127
38.5℃以上			271		271
局所反応			93	1	94
けいれん			6		6
37.5℃未満					
37.5℃以上			6		6
蕁麻疹	1		42		43
発疹			78		78
リンパ節腫脹			6		6
関節痛			2	1	3
合計	2		622	4	628

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱	7.1		19.4	25.0	19.4
37.5℃以上 38.5℃未満	7.1		6.1	25.0	6.2
38.5℃以上			13.3		13.2
局所反応			4.6	12.5	4.6
けいれん			0.3		0.3
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.3		0.3
蕁麻疹	7.1		2.1		2.1
発疹			3.8		3.8
リンパ節腫脹			0.3		0.3
関節痛			0.1	12.5	0.1
合計	14.3		30.6	50.0	30.5

MR1期+4種混合+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘ワクチン 同時接種

(対象者数

2058 人)

(異常発生者数

504 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	14		2036	8	2058
発熱	1		396	2	399
37.5℃以上 38.5℃未満	1		124	2	127
38.5℃以上			272		272
局所反応			93	1	94
けいれん			6		6
37.5℃未満					
37.5℃以上			6		6
蕁麻疹	1		42		43
発疹			78		78
リンパ節腫脹			6		6
関節痛			2	1	3
合計	2		623	4	629

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱	7.1		19.4	25.0	19.4
37.5℃以上 38.5℃未満	7.1		6.1	25.0	6.2
38.5℃以上			13.4		13.2
局所反応			4.6	12.5	4.6
けいれん			0.3		0.3
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.3		0.3
蕁麻疹	7.1		2.1		2.1
発疹			3.8		3.8
リンパ節腫脹			0.3		0.3
関節痛			0.1	12.5	0.1
合計	14.3		30.6	50.0	30.6

ヒブ初回1回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1402 人) (異常発生者数 271 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	4		1378	20	1402
発熱	1		103	1	105
37.5℃以上 38.5℃未満			81	1	82
38.5℃以上	1		22		23
局所反応			79	2	81
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			20	1	21
下痢			31		31
せき鼻水			99	4	103
合計	1		332	8	341

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱	25.0		7.5	5.0	7.5
37.5℃以上 38.5℃未満			5.9	5.0	5.8
38.5℃以上	25.0		1.6		1.6
局所反応			5.7	10.0	5.8
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1.5	5.0	1.5
下痢			2.2		2.2
せき鼻水			7.2	20.0	7.3
合計	25.0		24.1	40.0	24.3

ヒブ初回2回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

1141 人)

(異常発生者数

316 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	2		1116	23	1141
発熱			190	5	195
37.5℃以上 38.5℃未満			109	3	112
38.5℃以上			81	2	83
局所反応			110	1	111
けいれん			1		1
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上					
嘔吐			13		13
下痢			33		33
せき鼻水			95	2	97
合計			442	8	450

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱			17.0	21.7	17.1
37.5℃以上 38.5℃未満			9.8	13.0	9.8
38.5℃以上			7.3	8.7	7.3
局所反応			9.9	4.3	9.7
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満			0.1		0.1
37.5℃以上					
嘔吐			1.2		1.1
下痢			3.0		2.9
せき鼻水			8.5	8.7	8.5
合計			39.6	34.8	39.4

ヒブ初回3回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

1052 人)

(異常発生者数

300 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	6		1022	24	1052
発熱	1		142	3	146
37.5℃以上 38.5℃未満			89	2	91
38.5℃以上	1		53	1	55
局所反応	1		130	3	134
けいれん			1		1
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上					
嘔吐			15		15
下痢			32	1	33
せき鼻水	2		98	1	101
合計	4		418	8	430

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱	16.7		13.9	12.5	13.9
37.5℃以上 38.5℃未満			8.7	8.3	8.7
38.5℃以上	16.7		5.2	4.2	5.2
局所反応	16.7		12.7	12.5	12.7
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満			0.1		0.1
37.5℃以上					
嘔吐			1.5		1.4
下痢			3.1	4.2	3.1
せき鼻水	33.3		9.6	4.2	9.6
合計	66.7		40.9	33.3	40.9

ヒブ追加十小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 993 人) (異常発生者数 335 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	20	4	938	31	993
発熱	4		173	10	187
37.5℃以上 38.5℃未満			65	5	70
38.5℃以上	4		108	5	117
局所反応			81	4	85
けいれん			2		2
37.5℃未満			2		2
37.5℃以上					
嘔吐			15	2	17
下痢			35	3	38
せき鼻水	4		168	9	181
合計	8		474	28	510

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱	20.0		18.4	32.3	18.8
37.5℃以上 38.5℃未満			6.9	16.1	7.0
38.5℃以上	20.0		11.5	16.1	11.8
局所反応			8.6	12.9	8.6
けいれん			0.2		0.2
37.5℃未満			0.2		0.2
37.5℃以上					
嘔吐			1.6	6.5	1.7
下痢			3.7	9.7	3.8
せき鼻水	20.0		17.9	29.0	18.2
合計	40.0		50.5	90.3	51.4

B型肝炎1回目+4種混合+ヒブ+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

1668 人)

(異常発生者数

210 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	6	1	1661		1668
発熱			106		106
37.5℃以上 38.5℃未満			82		82
38.5℃以上			24		24
局所反応			75		75
けいれん			1		1
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上					
嘔吐			14		14
下痢			31		31
せき鼻水			12		12
合計			239		239

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱			6.4		6.4
37.5℃以上 38.5℃未満			4.9		4.9
38.5℃以上			1.4		1.4
局所反応			4.5		4.5
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			1.9		1.9
せき鼻水			0.7		0.7
合計			14.4		14.3

B型肝炎2回目+4種混合+ヒブ+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

1484 人)

(異常発生者数

320 人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	4		1480		1484
発熱			201		201
37.5℃以上 38.5℃未満			127		127
38.5℃以上			74		74
局所反応	1		142		143
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			11		11
下痢			46		46
せき鼻水			10		10
合計	1		410		411

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱			13.6		13.5
37.5℃以上 38.5℃未満			8.6		8.6
38.5℃以上			5.0		5.0
局所反応	25.0		9.6		9.6
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.7		0.7
下痢			3.1		3.1
せき鼻水			0.7		0.7
合計	25.0		27.7		27.7

B型肝炎3回目+4種混合+ヒブ+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

59人)

(異常発生者数

18人)

	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	2		57		59
発熱			6		6
37.5℃以上 38.5℃未満			3		3
38.5℃以上			3		3
局所反応			7		7
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1		1
下痢			7		7
せき鼻水			1		1
合計			22		22

	発 生 割 合				
	同部位接種上肢	同部位接種下肢	同部位接種無し	不明	合計
発熱			10.5		10.2
37.5℃以上 38.5℃未満			5.3		5.1
38.5℃以上			5.3		5.1
局所反応			12.3		11.9
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1.8		1.7
下痢			12.3		11.9
せき鼻水			1.8		1.7
合計			38.6		37.3

平成29年度

集 計 表

第8群

期別・発現日別・症状別
(全接種集計)

DPT-IPV1期初回1回目

第8群

発 現 日	(対象者数 1395 人)														(異常発生者数 369 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	30	102	25	1	1	1	1	1	2						1	1	4	1	3			1	1		2	1	1	2	1	183
37.5°C以上 38.5°C未満	22	74	17		1	1	1	1	1						1	1	3		1			1	1		1	1			125	
38.5°C以上	8	28	8	1	1	1	1	1	2						1	1	1	1	2					2			2	1	58	
局所反応	13	82	14	9		1				1	1			1															123	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	1	3	1		1																									9
下 痢	3	3	8	1	1	1	2	1	1		2	1			1	2	1		1	3				1	1				35	
せき鼻水	6	8	12	8	6	10	3	5	3	5	8	2	3	4	10	2	6	7	4	4	4	5	8	5	3	4	1	1	148	
合 計	53	198	60	19	7	13	6	8	6	8	9	5	4	4	11	4	9	12	5	8	9	6	6	6	6	6	3	2	498	

発 生 割 合	(対象者数 1395 人)														(異常発生者数 369 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	2.2	7.3	1.8	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1					0.1	0.1	0.3	0.1	0.2			0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	13.1	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.6	5.3	1.2			0.1	0.1	0.1	0.1						0.1	0.1	0.2		0.1			0.1	0.1		0.1	0.1			9.0	
38.5°C以上	0.6	2.0	0.6	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	4.2	
局所反応	0.9	5.9	1.0	0.6		0.1		0.1			0.1	0.1		0.1															8.8	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.1	0.2	0.1		0.1																						0.1			0.6
下 痢	0.2	0.2	0.6	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	0.1				2.5	
せき鼻水	0.4	0.6	0.9	0.6	0.4	0.7	0.2	0.4	0.2	0.4	0.6	0.1	0.2	0.3	0.7	0.1	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.6	0.4	0.2	0.3	0.1	0.1	10.6	
合 計	3.8	14.2	4.3	1.4	0.5	0.9	0.4	0.6	0.4	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3	0.8	0.3	0.6	0.9	0.4	0.6	0.6	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	35.7	

DPT-IPV1期初回2回目

発 現 日	(対象者数 1175 人)																	(異常発生者数 338 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	62	18	1	2	1	1	1	2	3	1	1	1	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	4	137						
37.5°C以上 38.5°C未満	11	42	14	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	84							
38.5°C以上	13	20	4					1	1	2		1		1	1						1	1	1	1	1	1	4	53							
局所反応	23	69	27	6	3	1	1	1	1		1																	132							
けいれん																																			
37.5°C未満																																			
37.5°C以上																																			
嘔 吐	3	3		1	1						1							1				1	1	2	1	1	1	1	19						
下 痢	1	11	2	4	1	1	1	2	3	1			1	2	1					1	1	1	3	2	2	2	2	44							
せき鼻水	5	15	7	6	4	5	2	3	7	8	4	5	7	3	4	3	4	5	3	2	5	6	2	6	4	7	6	3	143						
合 計	56	160	54	18	11	6	4	5	7	12	12	7	6	9	6	9	5	7	3	3	6	9	4	10	10	11	9	10	6	475					

発 生 割 合	(対象者数 1175 人)																	(異常発生者数 338 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	2.0	5.3	1.5	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	11.7						
37.5°C以上 38.5°C未満	0.9	3.6	1.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	7.1						
38.5°C以上	1.1	1.7	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	0.3	4.5						
局所反応	2.0	5.9	2.3	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1																		11.2						
けいれん																																			
37.5°C未満																																			
37.5°C以上																																			
嘔 吐	0.3	0.3		0.1	0.1						0.1							0.1				0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	1.6						
下 痢	0.1	0.9	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1			0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3.7						
せき鼻水	0.4	1.3	0.6	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.6	0.7	0.3	0.4	0.6	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.4	0.5	0.2	0.5	0.3	0.6	0.5	0.3	12.2						
合 計	4.8	13.6	4.6	1.5	0.9	0.5	0.3	0.4	0.6	1.0	1.0	0.6	0.5	0.8	0.5	0.8	0.4	0.6	0.3	0.3	0.5	0.8	0.3	0.9	0.9	0.8	0.9	0.5	40.4						

DPT-IPV1期初回3回目

発 熱	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	7	19	6	2	2	5	2	1	2		6	3	3	2		5	1	5	1		4	2	2	3	2	1	2	1	1	3	90
37.5°C以上 38.5°C未満	4	13	4	2	1	2	2				3		2	2		1	1	3			2	2		1	1	1	1	1	2	49	
38.5°C以上	3	6	2		1	3		1	2		3	3	1		4	2	2	1			2	2	1	1	1	2			1	41	
局所反応	8	33	17	3	1	1				1		1	1		1												2	3	1	74	
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐	1	1	1			1			1	1																					11
下 痢		5	5		1					1		1				1	2	1		3	2		1	2		1	1			27	
せき鼻水	3	6	11	6	11	6	4	4	2	4	2	5	5	3	8	2	3	9	1	6	10	4	3	2	2	4	7	1	3	137	
合 計	19	64	40	11	15	13	6	5	7	8	10	9	5	8	8	10	6	15	3	9	15	8	7	5	5	7	12	5	7	339	

(対象者数 1192 人) (異常発生者数 250 人)

発 熱	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	0.6	1.6	0.5	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	0.2		0.5	0.3	0.3	0.2		0.4	0.1	0.4	0.1		0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	7.6	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.3	1.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2			0.3		0.2	0.2	0.2		0.1	0.1	0.3			0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	4.1	
38.5°C以上	0.3	0.5	0.2		0.1	0.3		0.1	0.2		0.3	0.3	0.1		0.3	0.1	0.2	0.1			0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2			0.1	3.4	
局所反応	0.7	2.8	1.4	0.3	0.1	0.1			0.1			0.1	0.1										0.1				0.2	0.3	0.1	6.2	
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐	0.1	0.1	0.1			0.1			0.1	0.1									0.1								0.1			0.9	
下 痢		0.4	0.4		0.1					0.1		0.1				0.1	0.2	0.1		0.3	0.2		0.1	0.2		0.1	0.1			2.3	
せき鼻水	0.3	0.5	0.9	0.5	0.9	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.7	0.2	0.3	0.8	0.1	0.5	0.8	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.6	0.1	0.3	11.5	
合 計	1.6	5.4	3.4	0.9	1.3	1.1	0.5	0.4	0.4	0.6	0.7	0.8	0.8	0.4	0.7	0.8	0.5	1.3	0.3	0.8	1.3	0.7	0.6	0.4	0.4	0.6	1.0	0.4	0.6	28.4	

DPT-IPV1期追加

発 現 日	(対象者数 1159 人)																	(異常発生者数 356 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	6	33	16	14	6	3	3	2	2	9	2	4	3	4	9	9	3	2	1	3	5	3	2	3	2	3	7	3	3	163					
37.5°C以上 38.5°C未満	2	22	7	7			2			4	1	1	1		5	3	3	1	1	2	2	1	2	3	2	3	2		70						
38.5°C以上	4	11	9	7	6	3	3	1	2	5	1	3	2	4	4	6	1	1	3	3	3	2	2	1	4	1	3	93							
局所反応	14	70	20	6	3	1	3		1	1																			119						
けいれん		1							2						1			1											5						
37.5°C未満																																			
37.5°C以上	1							2							1			1											5						
嘔 吐	1		2	1	2		1	3	1	2			1		4	2	1	1							1	1	2		25						
下 痢	1	9	7	5	1	2		1	1	1	3	2	1		2	4	3	1		1	1	2	2	2	1	2		1	51						
せき鼻水	4	21	20	14	12	5	6	6	5	4	12	7	9	3	5	10	6	4	2	3	2	4	2	3	6	2	2	3	184						
合 計	26	134	65	40	24	11	12	10	13	9	25	12	15	8	9	26	21	12	5	4	6	9	5	7	11	11	6	4	7	547					

発 生 割 合	(対象者数 1159 人)																	(異常発生者数 356 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	0.5	2.8	1.4	1.2	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.8	0.2	0.3	0.3	0.8	0.8	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	14.1						
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	1.9	0.6	0.6			0.2			0.3	0.1	0.1	0.1		0.4	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2		6.0						
38.5°C以上	0.3	0.9	0.8	0.6	0.5	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.4	0.1	0.3	0.2	0.3	0.5	0.1	0.1		0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1		0.3	8.0						
局所反応	1.2	6.0	1.7	0.5	0.3	0.1	0.3		0.1	0.1																			10.3						
けいれん		0.1							0.2						0.1		0.1												0.4						
37.5°C未満																																			
37.5°C以上		0.1							0.2						0.1		0.1												0.4						
嘔 吐	0.1		0.2	0.1	0.2		0.1	0.3	0.1	0.2			0.1		0.3	0.2	0.1	0.1							0.1	0.1	0.2		2.2						
下 痢	0.1	0.8	0.6	0.4	0.1	0.2		0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1		0.2	0.3	0.3	0.1		0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1			0.1	4.4						
せき鼻水	0.3	1.8	1.7	1.2	1.0	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	1.0	0.6	0.8	0.3	0.4	0.9	0.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.3	15.9					
合 計	2.2	11.6	5.6	3.5	2.1	0.9	1.0	0.9	1.1	0.8	2.2	1.0	1.3	0.7	0.8	2.2	1.8	1.0	0.4	0.3	0.5	0.8	0.4	0.6	0.9	0.9	0.5	0.3	0.6	47.2					

MR1期

発 現 日	(対象者数 2359 人)																												(異常発生者数 553 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	42	84	23	19	19	27	35	28	30	16	7	6	4	5	7	7	7	6	6	6	11	7	4	4	3	3	4	4	4	441																											
37.5℃以上 38.5℃未満	14	47	9	3	6	8	6	6	12	4	4	2	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	1	1	2	2	1	1	145																												
38.5℃以上	28	37	14	16	13	16	19	22	18	12	3	4	4	2	7	6	4	4	4	3	8	7	3	3	3	1	4	3	296																												
局所反応	13	54	17	3	3	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100																													
けいれん					1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7																												
37.5℃未満																																																									
37.5℃以上					1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7																												
蕁麻疹	2	4	6	1	4	2	1	2	1	5	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	2	1	1	1	2	47																												
発 疹		3	7	1	5	3	1	9	6	8	4	3	1	4	3	1	1	1	1	1	2	3	1	2	2	2	2	1	1	84																											
リンパ節腫脹	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	6																												
関節痛	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	3																												
合 計	57	147	54	25	32	28	46	38	39	29	14	14	7	9	12	9	9	8	11	15	11	6	6	6	7	6	7	7	5	688																											

発 生 割 合	(対象者数 2359 人)																												(異常発生者数 553 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	1.8	3.6	1.0	0.8	0.8	1.1	1.5	1.2	1.3	0.7	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	18.7																											
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	2.0	0.4	0.1	0.3	0.1	0.3	0.3	0.5	0.2	0.2	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	0.1	0.0	0.0	0.0	6.1																											
38.5℃以上	1.2	1.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.8	0.9	0.8	0.5	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	12.5																											
局所反応	0.6	2.3	0.7	0.1	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	4.2																											
けいれん					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	0.3																											
37.5℃未満																																																									
37.5℃以上					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	0.3																											
蕁麻疹	0.1	0.2	0.3	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.1	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	0.1	0.0	0.0	0.1	2.0																												
発 疹		0.1	0.3	0.0	0.2	0.1	0.0	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	3.6																											
リンパ節腫脹		0.0	0.0	0.0					0.0			0.0													0.0					0.3																											
関節痛		0.0											0.0																	0.1																											
合 計	2.4	6.2	2.3	1.1	1.4	1.2	1.9	1.6	1.7	1.2	0.6	0.6	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	29.2																											

MR2期

発 現 日	(対象者数 1814 人)													(異常発生者数 156 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	4	13	10	7	3	5	3	4	1	3	9	6	6	6	5	2	3	3	5	1	1	5	2	2	4	2	1	2	4	122
37.5°C以上 38.5°C未満	2	5	5	4	2	3	1	1		2	2	2	3	3	2	1	2	2	1		1	1	1	2	2		1	1	52	
38.5°C以上	2	8	5	3	1	2	2	3	1	1	7	4	3	3	3	1	1	1	4	1		4	1	2	2	1	1	3	70	
局所反応	7	14	6			1																							28	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
蕁麻疹			1			1	2	1		1								1												7
発 疹	2					3					1	1					1													8
リンパ節腫脹							1																							1
関節痛		1	1			1	1	1			1		2				1	3	2					1					15	
合 計	13	28	18	7	7	9	5	5	2	4	10	7	9	6	5	2	4	5	8	3	1	5	2	3	4	2	1	2	4	181

発 生 割 合	(対象者数 1814 人)													(異常発生者数 156 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	0.7	0.6	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	6.7
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	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	0.1	0.1		0.1	0.1	2.9	
38.5°C以上	0.1	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	3.9	
局所反応	0.4	0.8	0.3			0.1																							1.5	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
蕁麻疹			0.1			0.1	0.1	0.1		0.1								0.1												0.4
発 疹	0.1					0.2						0.1	0.1				0.1													0.4
リンパ節腫脹							0.1																							0.1
関節痛		0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1		0.1		0.1				0.1	0.2	0.1					0.1					0.8	
合 計	0.7	1.5	1.0	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.1	0.2	0.6	0.4	0.5	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	10.0	

日本脳炎1期初回追加

発 現 日	(対象者数 1223 人)														(異常発患者数 140 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	6	26	5	4	4	2	2	7	7	8	2	3	2	2	1	3	3	1	2	2	2	2	6	1	2	1	1	3	4	111
37.5°C以上 38.5°C未満	4	16	3	1	1		1	1	3	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2			2	1	1	45	
38.5°C以上	2	10	2	3	3	2	1	6	4	6	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	4	1	2	1	1	1	3	66	
局所反応	5	9	7	1	1																								23	
けいれん																						1							1	
37.5°C未満																														
37.5°C以上																						1								1
蕁麻疹		3	2			1	2	1	2																				11	
発 疹				1			1				1	1	1	1												1	1		9	
合 計	11	38	14	6	5	3	2	4	9	7	8	3	4	3	1	4	3	1	2	3	2	3	6	1	2	1	2	3	4	155

発 生 割 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	
発 熱	0.5	2.1	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	0.6	0.7	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	9.1	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.3	1.3	0.2	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2			0.1	0.1	3.7	
38.5°C以上	0.2	0.8	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.5	0.3	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	5.4	
局所反応	0.4	0.7	0.6	0.1	0.1																								1.9	
けいれん																						0.1							0.1	
37.5°C未満																														
37.5°C以上																						0.1								0.1
蕁麻疹		0.2	0.2			0.1	0.2	0.1	0.2																					0.9
発 疹				0.1			0.1				0.1	0.1	0.1	0.1							0.1						0.1	0.1	0.7	
合 計	0.9	3.1	1.1	0.5	0.4	0.2	0.2	0.3	0.7	0.6	0.7	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	12.7	

BCG

総数 (対象者数 2898 人) (異常発生者数 15 人)

	発 現 日				(異常発生者数)				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			4	1		1	5	2		2
局所の湿潤										15
合 計			4	1	1	5	2	2		15

	発 生 割 合				(異常発生者数)				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			0.1	0.0		0.0	0.2	0.1		0.1
局所の湿潤										0.5
合 計			0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.5

ヒブ初回1回目

発 現 日	(対象者数 1525 人)											(異常発生者数 282 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	34	43	5	5	3	1	3	2	1	1	1	4	1	1	1	1	1					1	1	1					2	108
37.5°C以上 38.5°C未満	23	39	4	2	2	1	3	2			1	4	1									1	1					2	85	
38.5°C以上	11	4	1	3	1				1							1							1						23	
局所反応	32	43	6						1	1																			83	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	6	6	1	2				1				1	1			2	1										1		22	
下 痢	8	8	4	2	2		1	1					1					2	1			2	1						33	
せき鼻水	5	12	6	2	5	3	6	3	4	4	3	9	6	3	3	3	6	3	1	2	4	3	3	1	4	2	3	2	108	
合 計	85	112	22	11	10	4	10	7	5	6	3	10	11	4	5	7	6	6	1	2	4	3	4	2	4	3	5	2	354	

発 生 割 合	(対象者数 1525 人)											(異常発生者数 282 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	2.2	2.8	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1		0.1		0.1	0.3		0.1	0.1					0.1	0.1							7.1	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.5	2.6	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1			0.1	0.3			0.1						0.1	0.1							5.6	
38.5°C以上	0.7	0.3	0.1	0.2	0.1				0.1							0.1								0.1					1.5	
局所反応	2.1	2.8	0.4						0.1	0.1																			5.4	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.4	0.4	0.1	0.1				0.1				0.1	0.1			0.1											0.1		1.4	
下 痢	0.5	0.5	0.3	0.1	0.1		0.1	0.1										0.1	0.1			0.1	0.1						2.2	
せき鼻水	0.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	7.1	
合 計	5.6	7.3	1.4	0.7	0.7	0.3	0.7	0.5	0.3	0.4	0.2	0.7	0.7	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	23.2	

ヒブ初回3回目

発 現 日	(対象者数 1154 人)														(異常発生者数 323 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	30	83	16	2	1	1	3	1	1	3	1				2	1	1	2	3		2	1			1	1		2	1	159
37.5°C以上 38.5°C未満	17	60	7	2	1	1	2	1	1	1						1	1	2	2			1				1	1		100	
38.5°C以上	13	23	9				1	1		2	1				2		1	1	1					1	1		1		59	
局所反応	37	82	16		1	2	1			1							1												142	
けいれん																													1	1
37.5°C未満																													1	1
37.5°C以上																														
嘔 吐	3	4	2				1			1							1						1				1		15	
下 痢	1	9	5	2	1	3		1	4	1		2			1	1	2							1			1		36	
せき鼻水	8	17	6	4	8	5	4	6	1	1	6	4	3	7	1	2	2	3	3	4	1	3	1	3	2	1	4	1	110	
合 計	79	195	45	8	11	11	4	11	3	6	12	1	4	5	9	3	5	7	7	4	4	4	4	2	4	3	2	6	4	463

発 生 割 合	(対象者数 1154 人)														(異常発生者数 323 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	7.2	1.4	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.1				0.2	0.1	0.1	0.2	0.3		0.2	0.1			0.1	0.1		0.2	0.1	13.8
37.5°C以上 38.5°C未満	1.5	5.2	0.6	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1						0.1	0.1	0.1	0.2									0.1	0.1	8.7
38.5°C以上	1.1	2.0	0.8				0.1	0.1		0.2	0.1				0.2		0.1	0.1	0.1						0.1	0.1		0.1		5.1
局所反応	3.2	7.1	1.4		0.1	0.2	0.1			0.1							0.1												12.3	
けいれん																													0.1	0.1
37.5°C未満																													0.1	0.1
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.3	0.3	0.2				0.1			0.1							0.1						0.1				0.1	0.1	1.3	
下 痢	0.1	0.8	0.4	0.2	0.1	0.3		0.1	0.3	0.1		0.2			0.1	0.1	0.2							0.1			0.1		3.1	
せき鼻水	0.7	1.5	0.5	0.3	0.7	0.4	0.3	0.5	0.1	0.1	0.5	0.3	0.3	0.6	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	9.5	
合 計	6.8	16.9	3.9	0.7	1.0	1.0	0.3	1.0	0.3	0.5	1.0	0.1	0.3	0.4	0.8	0.3	0.4	0.6	0.6	0.6	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.5	0.3	40.1	

ヒブ追加

発 現 日	(対象者数 1165 人)																	(異常発生者数 385 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	14	68	17	7	3	5	8	7	5	7	4	2	5	5	4	4	3	5	5	2	11	1	5	2	4	3	3	2	211	
37.5°C以上 38.5°C未満	6	33	10	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	6	2	2	2	1	1	2	1	81		
38.5°C以上	8	35	7	5	2	4	7	6	2	6	3	1	5	4	3	3	1	3	4	2	5	1	3	2	3	3	1	130		
局所反応	23	46	14	4		1					1					1	1	1										94		
けいれん																													2	
37.5°C未満																													2	
37.5°C以上																														
嘔 吐	1	4	2		1	1		2	1	1	1	1	1		1		1	1				1	1					21		
下 痢	3	6	2	2	1	1	3	2	2	1	1	3	2	2		3	1	1	2	1	2	1	3	1	3	1	1	48		
せき鼻水	2	25	17	19	9	7	8	11	9	8	4	2	4	8	7	5	4	7	5	5	10	4	6	2	4	8	5	1	207	
合 計	43	149	52	32	14	15	19	22	17	17	11	7	12	16	12	10	12	15	12	9	23	6	15	3	6	15	9	6	4	583

発 生 割 合	(対象者数 1165 人)																	(異常発生者数 385 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	1.2	5.8	1.5	0.6	0.3	0.4	0.7	0.6	0.4	0.6	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	0.9	0.1	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	18.1	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.5	2.8	0.9	0.2	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	0.2	0.1	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	7.0	
38.5°C以上	0.7	3.0	0.6	0.4	0.2	0.3	0.6	0.5	0.2	0.5	0.3	0.1	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2	0.4	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	11.2	
局所反応	2.0	3.9	1.2	0.3		0.1					0.1					0.1	0.1	0.1	0.1									8.1		
けいれん														0.1													0.1		0.2	
37.5°C未満														0.1													0.1		0.2	
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.1	0.3	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					1.8		
下 痢	0.3	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2		0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	4.1		
せき鼻水	0.2	2.1	1.5	1.6	0.8	0.6	0.7	0.9	0.8	0.7	0.3	0.2	0.3	0.7	0.6	0.4	0.3	0.6	0.4	0.4	0.9	0.3	0.5	0.2	0.3	0.7	0.4	0.1	17.8	
合 計	3.7	12.8	4.5	2.7	1.2	1.3	1.6	1.9	1.5	1.5	0.9	0.6	1.0	1.4	1.0	0.9	1.0	1.3	1.0	0.8	2.0	0.5	1.3	0.3	0.5	1.3	0.8	0.5	0.3	50.0

小児用肺炎球菌初回1回目

発 現 日	(対象者数 1425 人)											(異常発生者数 313 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	24	35	11	7	1				1	1	1			1	1					1	2	2		1					2
37.5°C以上 38.5°C未満	17	28	9	5	1								1							1	2	1							65
38.5°C以上	7	7	2	2				1	1	1			1									1		1				2	28
局所反応	64	74	23	3																									164
けいれん																													
37.5°C未満																													
37.5°C以上																													
嘔 吐	34	4	5		1		1											1											46
下 痢	38	13	3	3	3	1	1					2									1	1	1						68
せき鼻水	29	10	10	11	3	2	4	9	5	3	2	4	2	2	1	4	2	2	3	2	1	1	2	1	1	2	2	1	121
合 計	189	136	52	24	8	3	5	10	6	4	3	4		5	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	1	2	3	492

発 生 割 合	(対象者数 1425 人)											(異常発生者数 313 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	1.7	2.5	0.8	0.5	0.1				0.1	0.1	0.1			0.1	0.1					0.1	0.1	0.1		0.1					6.5
37.5°C以上 38.5°C未満	1.2	2.0	0.6	0.4	0.1									0.1						0.1	0.1	0.1							4.6
38.5°C以上	0.5	0.5	0.1	0.1				0.1	0.1	0.1				0.1								0.1		0.1					2.0
局所反応	4.5	5.2	1.6	0.2																									11.5
けいれん																													
37.5°C未満																													
37.5°C以上																													
嘔 吐	2.4	0.3	0.4		0.1		0.1											0.1											3.2
下 痢	2.7	0.9	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1					0.1									0.1	0.1	0.1						4.8
せき鼻水	2.0	0.7	0.7	0.8	0.2	0.1	0.3	0.6	0.4	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	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	8.5
合 計	13.3	9.5	3.6	1.7	0.6	0.2	0.4	0.7	0.4	0.3	0.2	0.3		0.4	0.1	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	34.5

小児用肺炎球菌初回3回目

発 現 日	(対象者数 1188 人)											(異常発生者数 404 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	29	66	24	3	5	1	1		1	3				4	2	1	3	2	2	3			2	1	1	1	2	1	157
37.5°C以上 38.5°C未満	13	44	17	2	4				1	2				3	1	1		1	1	2			1			1		92	
38.5°C以上	16	22	7	1	1	1	1			1				1	2		3	2	2	1	1		1	1	1	1	1	65	
局所反応	79	100	39	5	4	1	1			1																1		231	
けいれん									1																			1	
37.5°C未満									1																				1
37.5°C以上									1																				1
嘔 吐	35	5	1	1	1				1								1	1				1						47	
下 痢	36	7	4	2	1	3	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1				1	1						64	
せき鼻水	36	8	12	9	3	5	1	6	7	3	4	5	2	6	6	4	6	3	3	5	3	7	6	5	2	1	3	159	
合 計	215	186	80	20	14	8	3	2	9	8	7	5	5	3	11	8	6	6	6	9	8	8	8	2	7	3	2	5	659

発 生 割 合	(対象者数 1188 人)											(異常発生者数 404 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	2.4	5.6	2.0	0.3	0.4	0.1	0.1		0.1	0.3				0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3			0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	13.2
37.5°C以上 38.5°C未満	1.1	3.7	1.4	0.2	0.3				0.1	0.2				0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2			0.1				0.1		7.7
38.5°C以上	1.3	1.9	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1				0.1	0.2		0.3	0.2	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.5	
局所反応	6.6	8.4	3.3	0.4	0.3	0.1	0.1			0.1																0.1		19.4	
けいれん									0.1																				0.1
37.5°C未満									0.1																				0.1
37.5°C以上									0.1																				0.1
嘔 吐	2.9	0.4	0.1	0.1	0.1				0.1								0.1	0.1			0.1							4.0	
下 痢	3.0	0.6	0.3	0.2	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			5.4	
せき鼻水	3.0	0.7	1.0	0.8	0.3	0.4	0.1	0.5	0.6	0.3	0.3	0.4	0.2	0.5	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1	0.3	13.4	
合 計	18.1	15.7	6.7	1.7	1.2	0.7	0.3	0.2	0.8	0.7	0.6	0.4	0.4	0.3	0.9	0.7	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	0.7	0.7	0.2	0.6	0.3	0.2	0.4	55.5

小児用肺炎球菌追加

発 現 日	(対象者数 1036 人)										(異常発生者数 385 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	28	76	18	4	2	4	5	7	10	4	3	3	5	2	1	1	3	1	4	6	3	2	2	2	1	3	3	1	208	
37.5°C以上 38.5°C未満	14	50	14	2	1	1	1	3	3	1	2	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	101		
38.5°C以上	14	26	4	2	1	3	4	7	7	3	3	2	2	1	1	2	2	2	3	4	2	2	2	1	3	3	1	107		
局所反応	41	94	22	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	165		
けいれん	1						2						1															4		
37.5°C未満	1						2						1															4		
37.5°C以上	2	3	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	20		
嘔 吐	3	11	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	51		
下 痢	10	16	14	8	8	8	10	8	7	1	7	5	4	6	5	9	1	3	4	4	4	1	1	3	4	1	2	154		
せき鼻水	10	16	14	8	8	8	10	8	7	1	7	5	4	6	5	9	1	3	4	4	4	1	1	3	4	1	2	154		
合 計	85	200	59	18	12	16	17	22	21	10	14	8	10	18	8	10	4	8	5	10	11	4	5	5	7	2	6	3	4	602

発 生 割 合	(対象者数 1036 人)										(異常発生者数 385 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	2.7	7.3	1.7	0.4	0.2	0.4	0.5	0.7	1.0	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.4	0.6	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.1	20.1	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.4	4.8	1.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.7	
38.5°C以上	1.4	2.5	0.4	0.2	0.1	0.3	0.4	0.7	0.7	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.1	10.3	
局所反応	4.0	9.1	2.1	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	15.9	
けいれん	0.1						0.2						0.1															0.4		
37.5°C未満	0.1						0.2						0.1															0.4		
37.5°C以上	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9	
嘔 吐	0.3	1.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	4.9	
下 痢	1.0	1.5	1.4	0.8	0.8	0.8	1.0	0.8	0.7	0.1	0.7	0.5	0.4	0.6	0.5	0.9	0.1	0.3	0.3	0.4	0.4	0.1	0.1	0.3	0.4	0.1	0.2	0.1	14.9	
せき鼻水	1.0	1.5	1.4	0.8	0.8	0.8	1.0	0.8	0.7	0.1	0.7	0.5	0.4	0.6	0.5	0.9	0.1	0.3	0.3	0.4	0.4	0.1	0.1	0.3	0.4	0.1	0.2	0.1	14.9	
合 計	8.2	19.3	5.7	1.7	1.2	1.5	1.6	2.1	2.0	1.0	1.4	0.8	1.0	1.7	0.8	1.0	0.4	0.8	0.5	1.0	1.1	0.4	0.5	0.5	0.7	0.2	0.6	0.3	0.4	58.1

水痘1回目

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	17	57	27	18	20	15	26	37	29	27	19	6	4	7	5	9	11	8	5	7	6	8	10	6	8	2	6	6	2	408
37.5℃以上 38.5℃未満	9	35	11	7	7	1	8	8	8	9	6	3	1	4	2	2	3	3	1	3	1	4	1	2	2	1	2	1	147	
38.5℃以上	8	22	16	11	13	14	18	29	21	18	13	3	3	3	3	7	8	5	4	4	4	5	4	9	4	6	5	4	261	
局所反応	2	21	16	4		2	1	1	1	2		1	1		2														57	
けいれん						1	1		1	2																				4
37.5℃未満																														
37.5℃以上						1	1	1	1	2																				4
蕁麻疹	1	4	2	1		4		3	3	3	3	1	4		1	2					1	2			5	1			41	
発 疹		3	1	7	2	4	4	4	5	7	11	10	4	5	4	5	2	2	1	2	3	1	2	1	1	1	1	2	94	
リンパ節腫脹									1													1								4
関節痛											1																			1
合 計	20	85	46	30	22	25	32	45	40	41	34	18	13	12	12	17	15	8	6	10	13	10	12	6	14	4	7	8	4	609

総 数 (対象者数 2230 人) (異常発生者数 502 人)

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	0.8	2.6	1.2	0.8	0.9	0.7	1.2	1.7	1.3	1.2	0.9	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.5	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.1	0.3	0.3	0.1	18.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	1.6	0.5	0.3	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	6.6	
38.5℃以上	0.4	1.0	0.7	0.5	0.6	0.6	0.8	1.3	0.9	0.8	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.0	11.7	
局所反応	0.1	0.9	0.7	0.2		0.1	0.0	0.0	0.0	0.1		0.0	0.0		0.1	0.1					0.0								2.6		
けいれん							0.0		0.0	0.1																				0.2	
37.5℃未満																															
37.5℃以上						0.0				0.0	0.1																			0.2	
蕁麻疹	0.0	0.2	0.1	0.0		0.2		0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2			0.0	0.1				0.0	0.1			0.2	0.0			1.8		
発 疹	0.1	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	4.2	
リンパ節腫脹									0.0						0.0							0.0								0.2	
関節痛											0.0																			0.0	
合 計	0.9	3.8	2.1	1.3	1.0	1.1	1.4	2.0	1.8	1.8	1.5	0.8	0.6	0.5	0.5	0.8	0.7	0.4	0.3	0.4	0.6	0.4	0.5	0.3	0.6	0.2	0.3	0.4	0.2	27.3	

水痘2回目

発 現 日	(対象者数 1973 人)																(異常発生者数 323 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	35	26	7	13	11	5	11	7	9	4	3	3	12	9	7	9	3	3	4	13	6	8	5	7	6	3	7	4	247
37.5℃以上 38.5℃未満	2	26	12	2	4	7	1	4	4	2	1		6	4	5	3	3	1	3	1	3	2	2	3	4	1	3	3	109	
38.5℃以上	5	9	14	5	9	4	4	7	3	7	3	3	3	6	5	2	6	2	1	12	4	4	6	2	3	6	2	4	138	
局所反応	5	23	16	3	3	2	3																			2			57	
けいれん				1																	1		1						3	
37.5℃未満																														
37.5℃以上				1																	1		1							3
蕁麻疹	1	1	1	1		1	2	4	1		1	1	1	1				1	1	2	1						1		21	
発 疹	2	1	6	2	2	1	2	3	2	1	1	1	1	4	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	3	1	1		41	
リンパ節腫脹														1																1
関節痛	1																													1
合 計	16	60	49	14	16	13	11	21	10	9	5	5	5	13	9	12	11	6	5	6	16	7	10	7	10	9	5	7	4	371

発 生 割 合	(対象者数 1973 人)																(異常発生者数 323 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	0.4	1.8	1.3	0.4	0.7	0.6	0.3	0.6	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2	0.6	0.5	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2	0.7	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.4	0.2	12.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	1.3	0.6	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1			0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	5.5	
38.5℃以上	0.3	0.5	0.7	0.3	0.5	0.2	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3		0.1	0.1	0.6	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	7.0	
局所反応	0.3	1.2	0.8	0.2	0.2	0.1	0.2														0.1					0.1			2.9	
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						0.2	
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.2	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1				0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1		1.1		
発 疹	0.1	0.1	0.3	0.1		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	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1		2.1	
リンパ節腫脹																0.1														0.1
関節痛	0.1																													0.1
合 計	0.8	3.0	2.5	0.7	0.8	0.7	0.6	1.1	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.7	0.5	0.6	0.6	0.3	0.3	0.3	0.8	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4	0.2	18.8

高齢者肺炎球菌

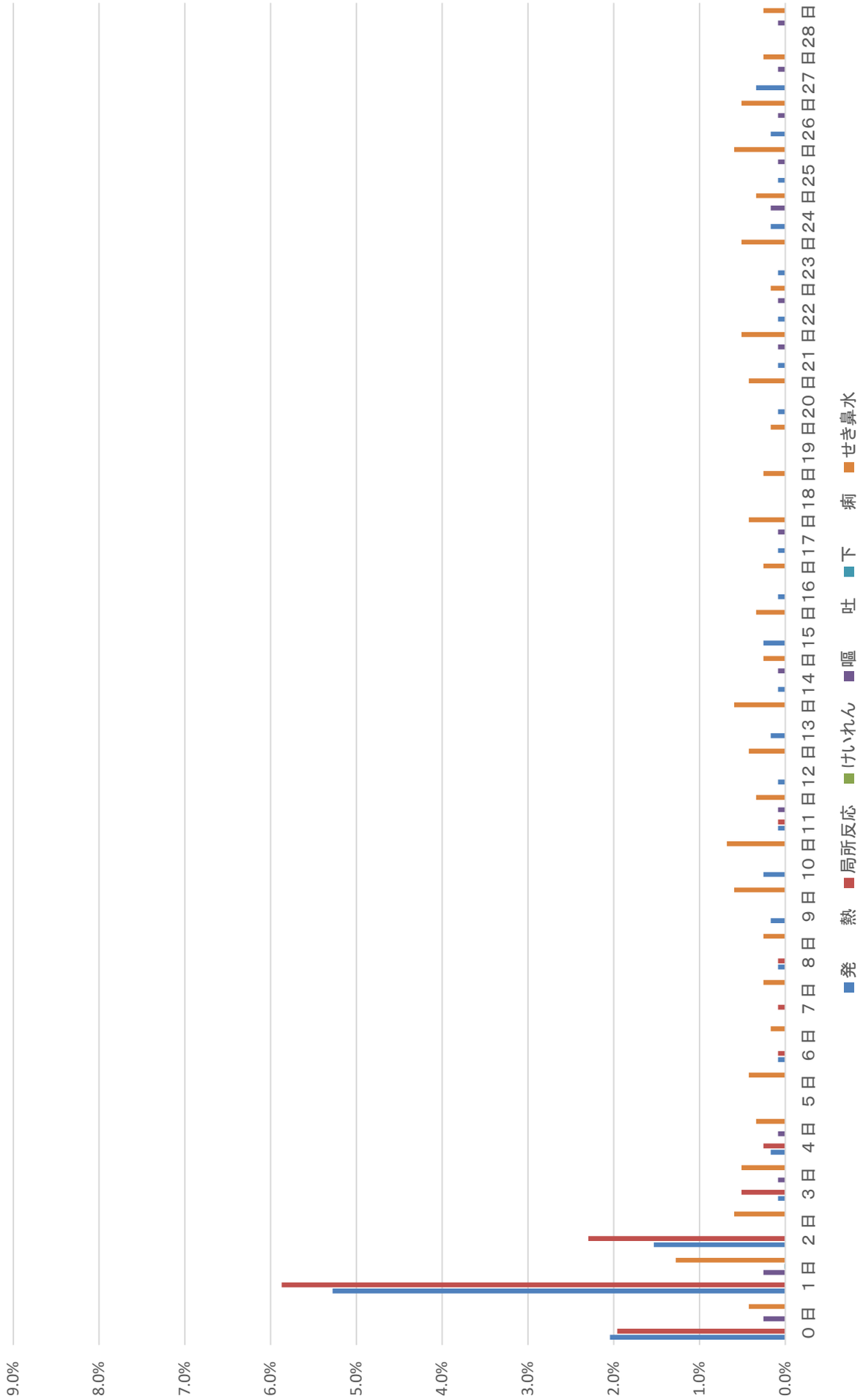
発 現 日	(対象者数 1253 人)										(異常発生者数 277 人)								合 計											
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日		18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	4	8	4	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1																	23
37.5℃以上 38.5℃未満	4	8	4		1	1	1	1	1	1	1	1	1																21	
38.5℃以上				1		1																							2	
局所反応	36	130	45	11	4				1												2								229	
嘔 吐																1													1	
蕁麻疹				1						1																			2	
全身倦怠感	15	23	9	5	3	1	1	1	1			1								1							1	61		
頭 痛	3	15	6	1						1																		26		
合 計	58	176	64	19	8	1	3	2	1	3	2	2	2		1				1	1	2							342		

発 生 割 合	(対象者数 1253 人)										(異常発生者数 277 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	0.3	0.6	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1																1.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.6	0.3		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1																1.7
38.5℃以上				0.1		0.1																							0.2
局所反応	2.9	10.4	3.6	0.9	0.3				0.1												0.2								18.3
嘔 吐																0.1													0.1
蕁麻疹				0.1						0.1																			0.2
全身倦怠感	1.2	1.8	0.7	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1								0.1							0.1	4.9	
頭 痛	0.2	1.2	0.5	0.1						0.1																			2.1
合 計	4.6	14.0	5.1	1.5	0.6	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2		0.1					0.1	0.2						0.1	27.3	

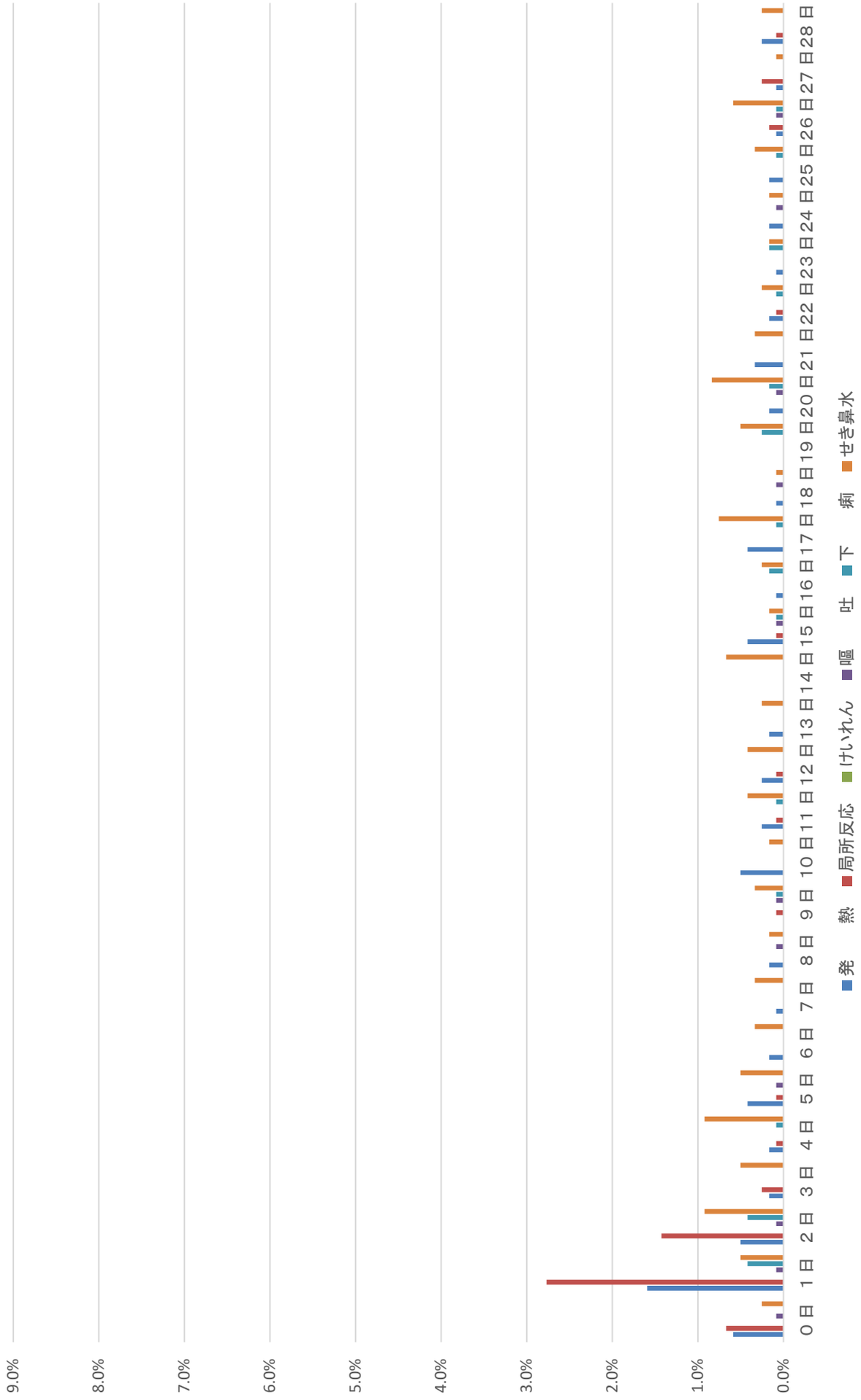
DPT-IPV1期初回1回目



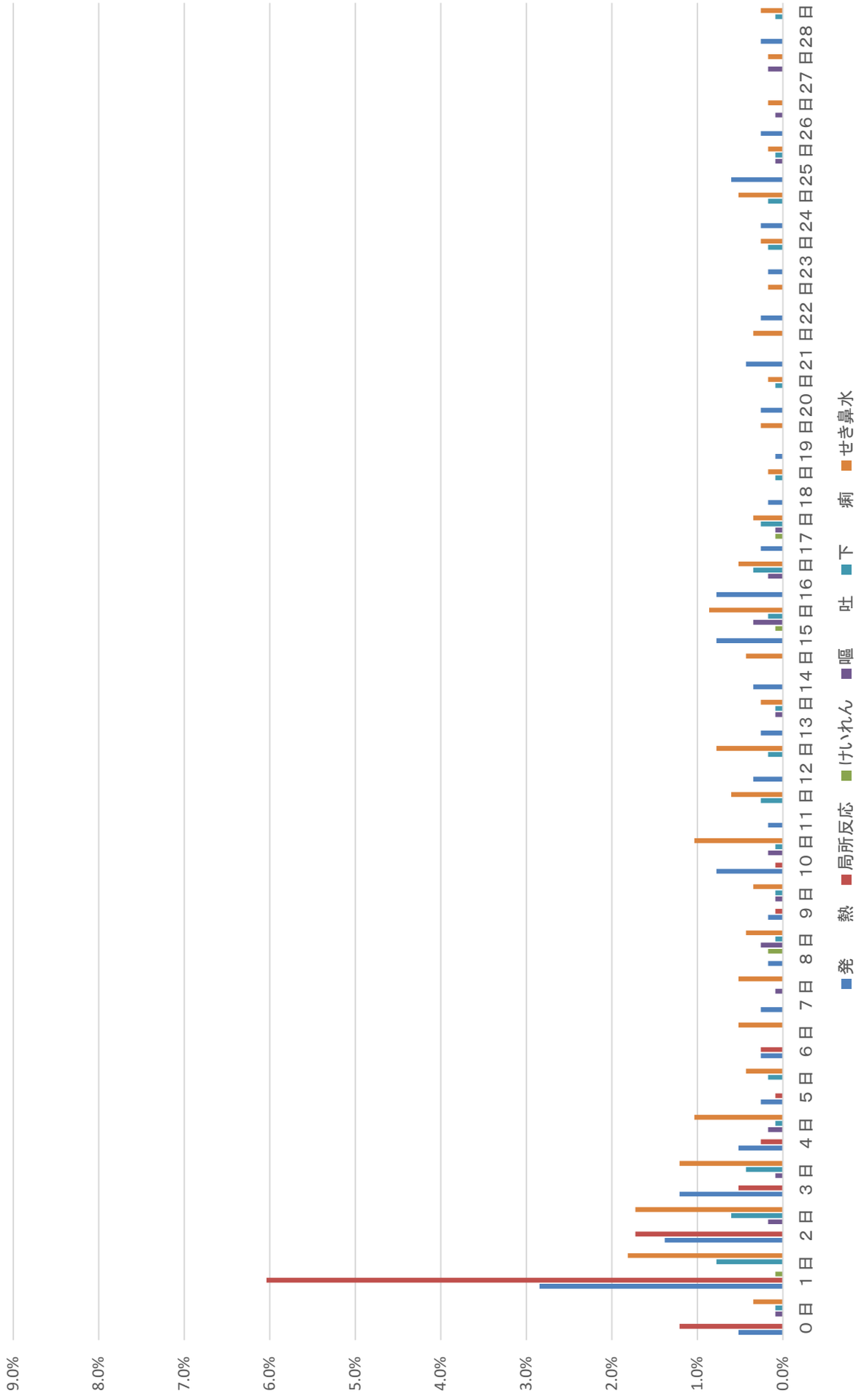
DPT-IPV1期初回2回目



DPT-IPV1期初回3回目



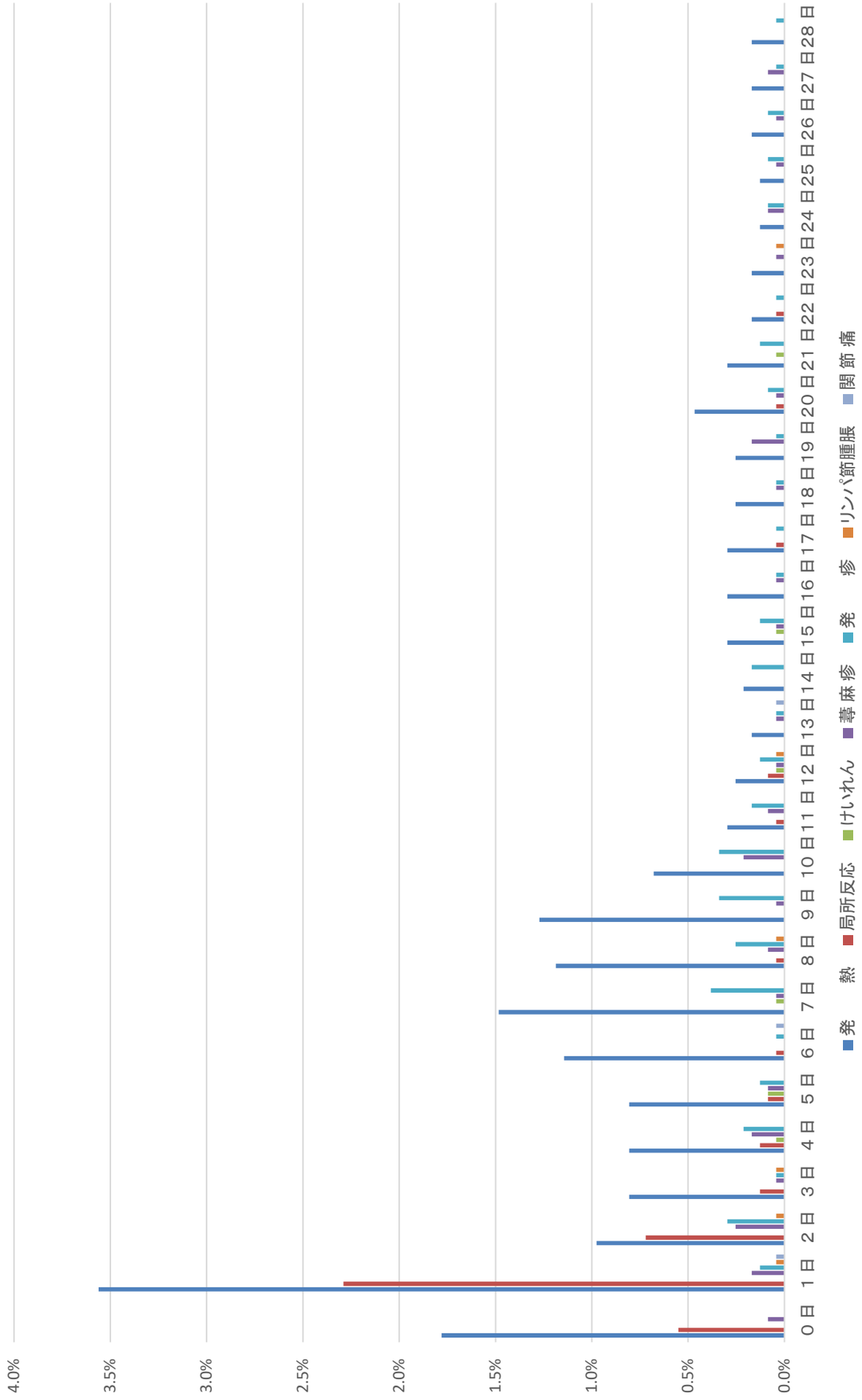
DPT-IPV1 期追加



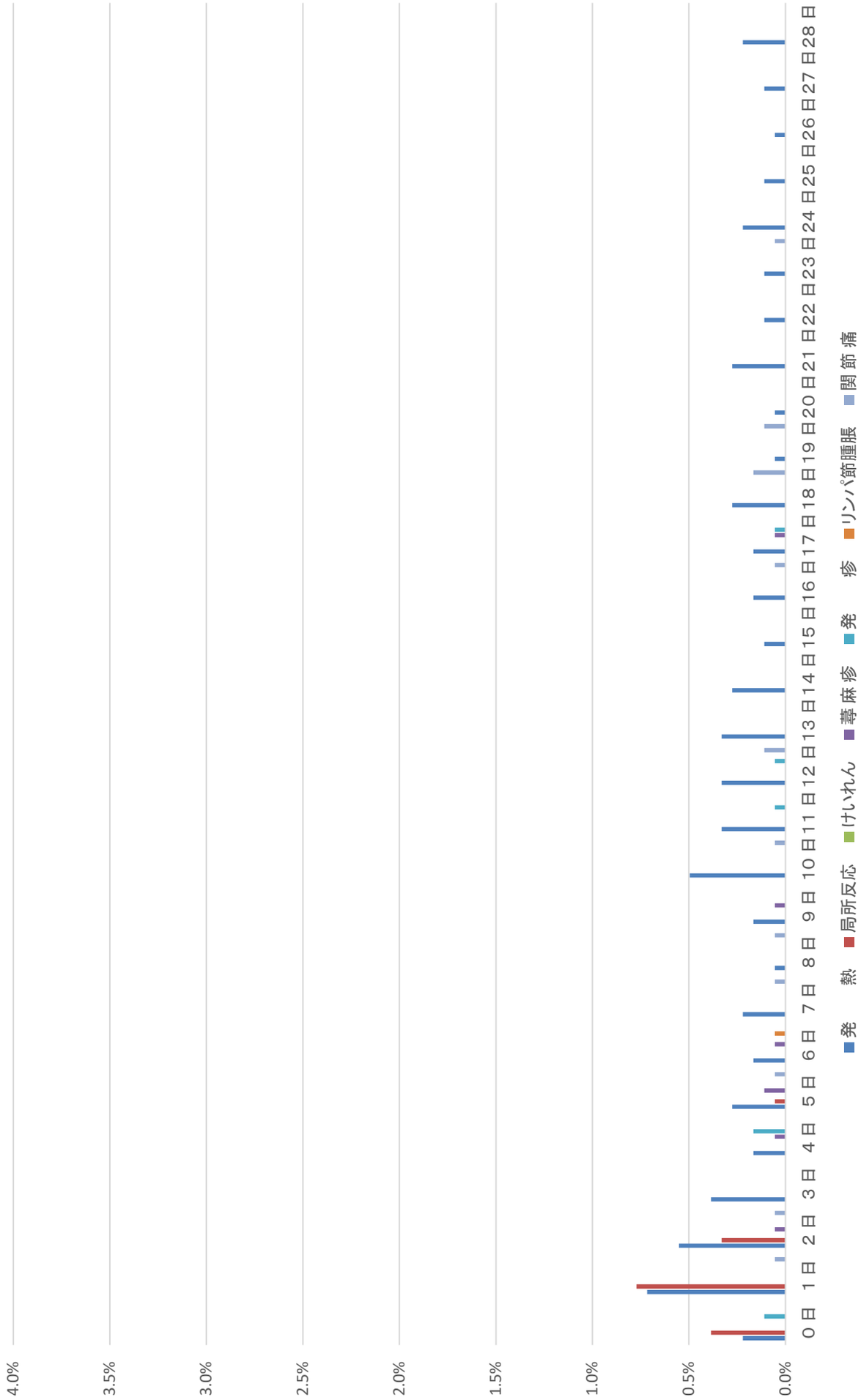
DT2期



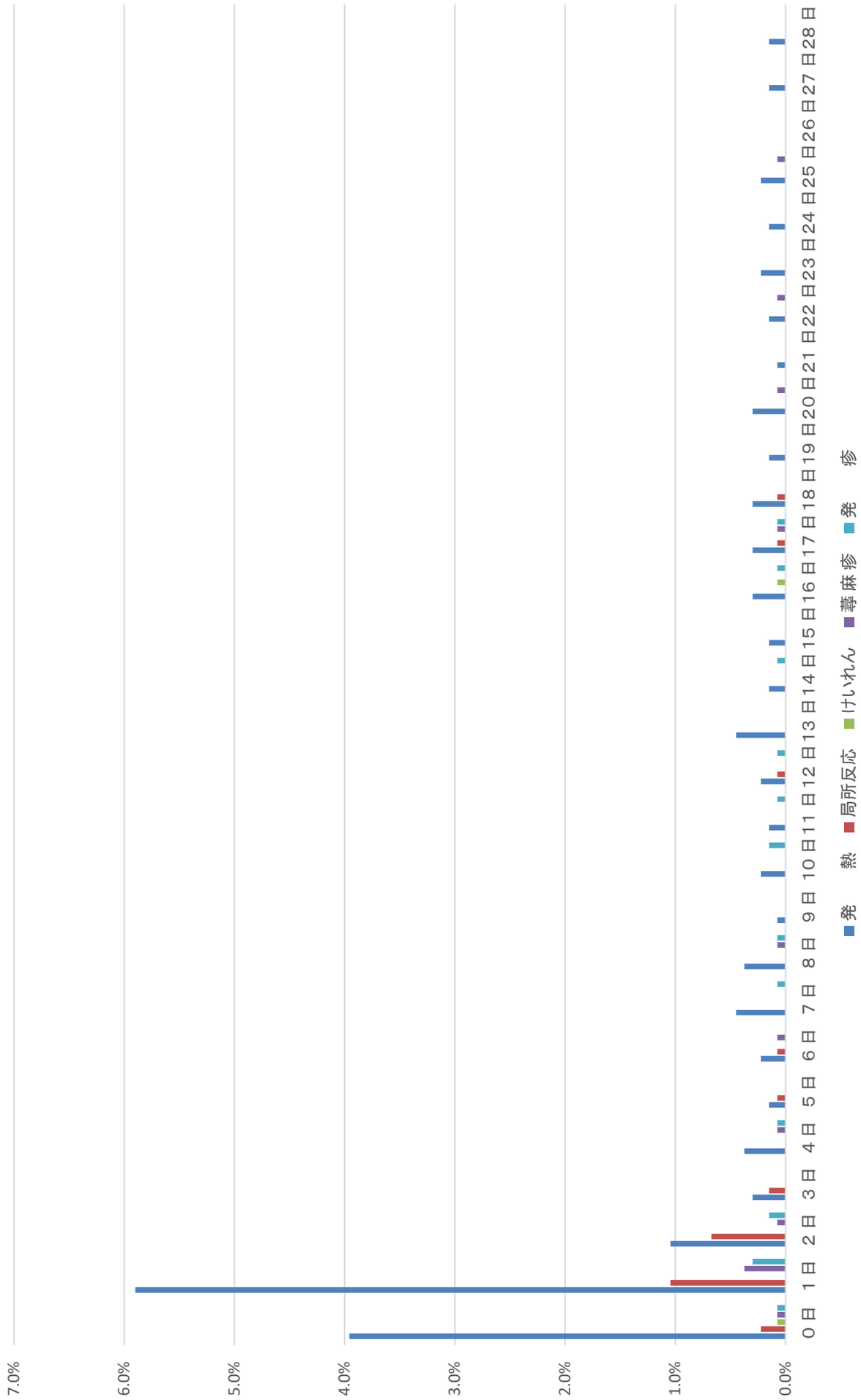
MR1期



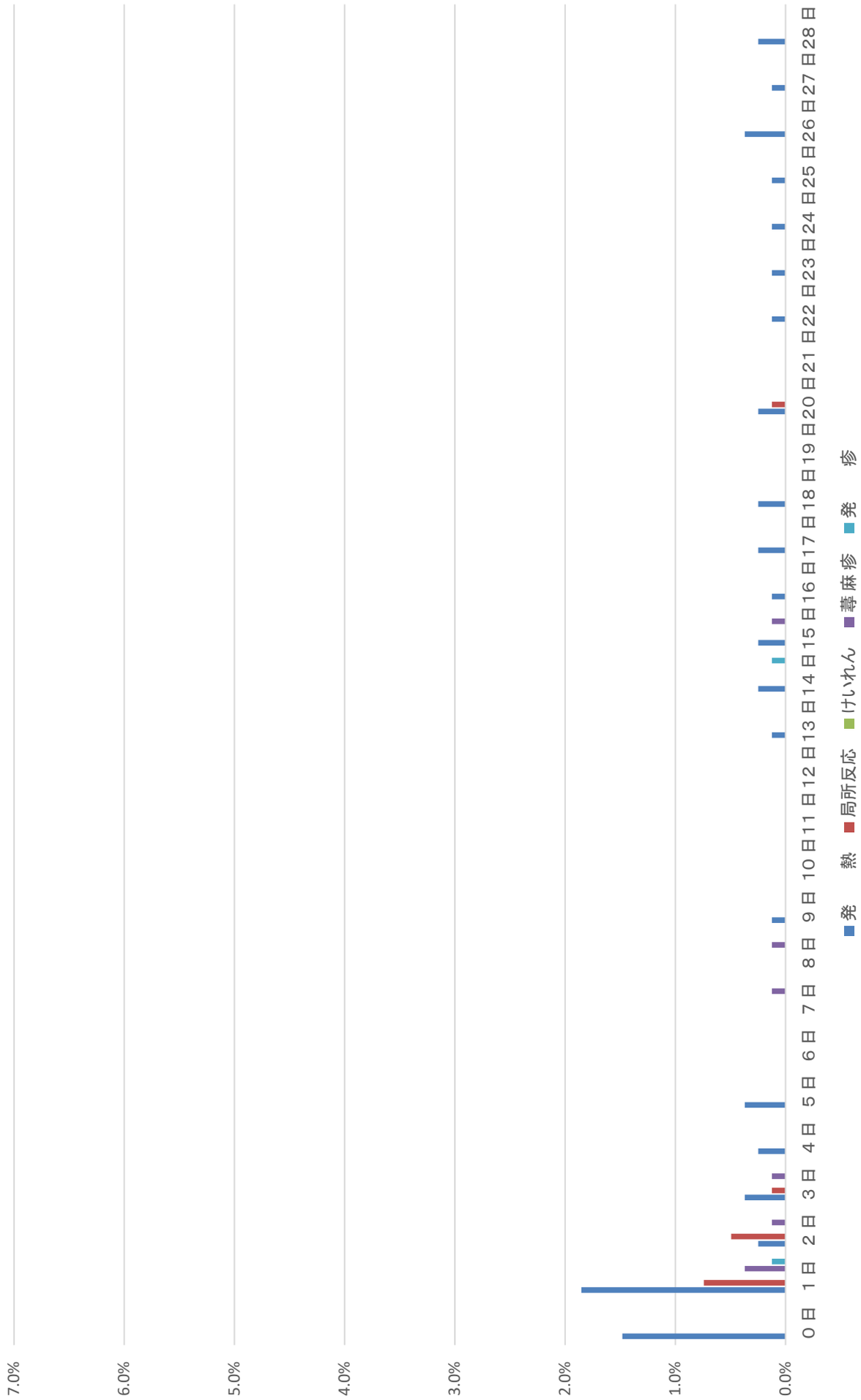
MR2期



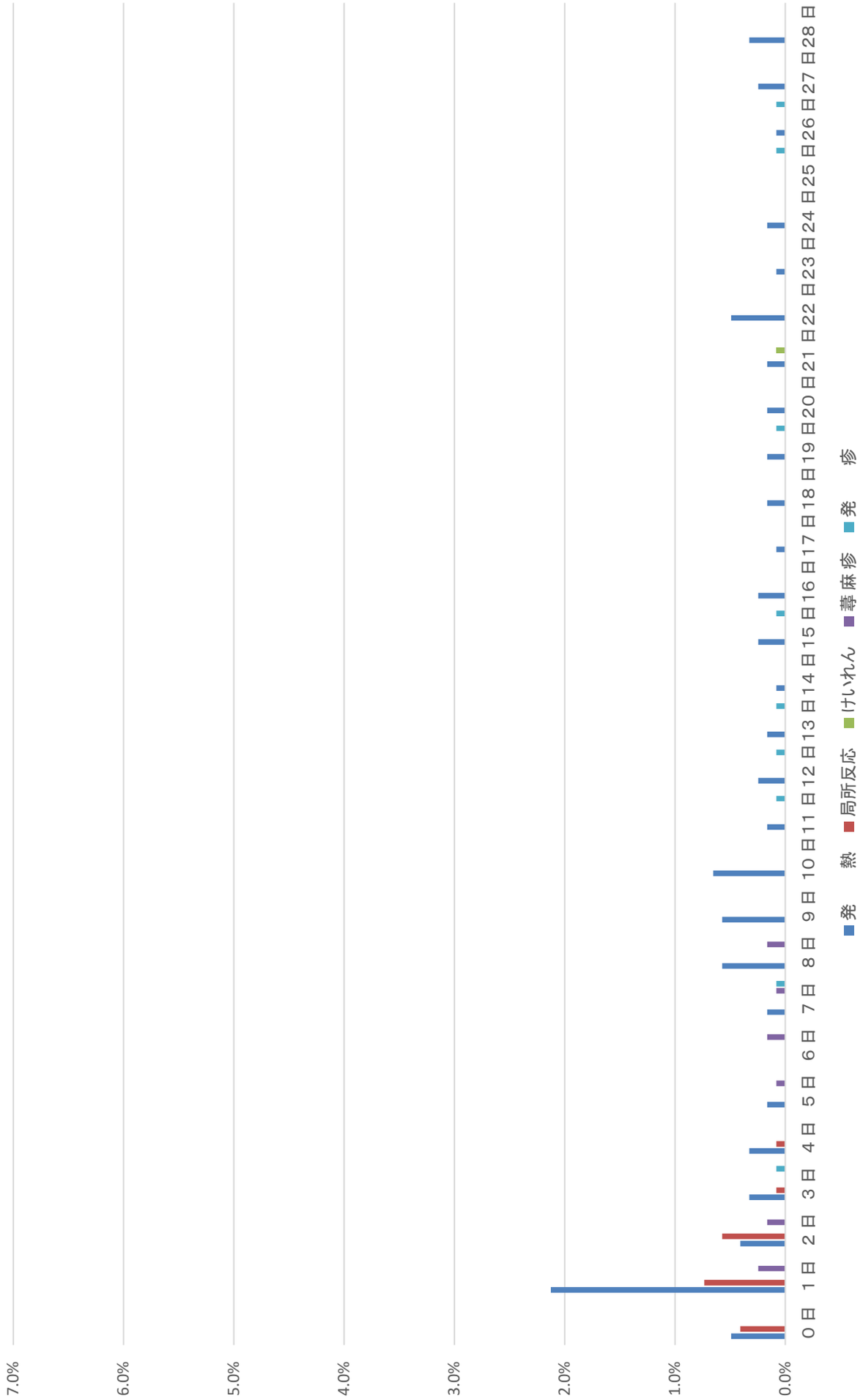
日本脳炎1期初回1回目



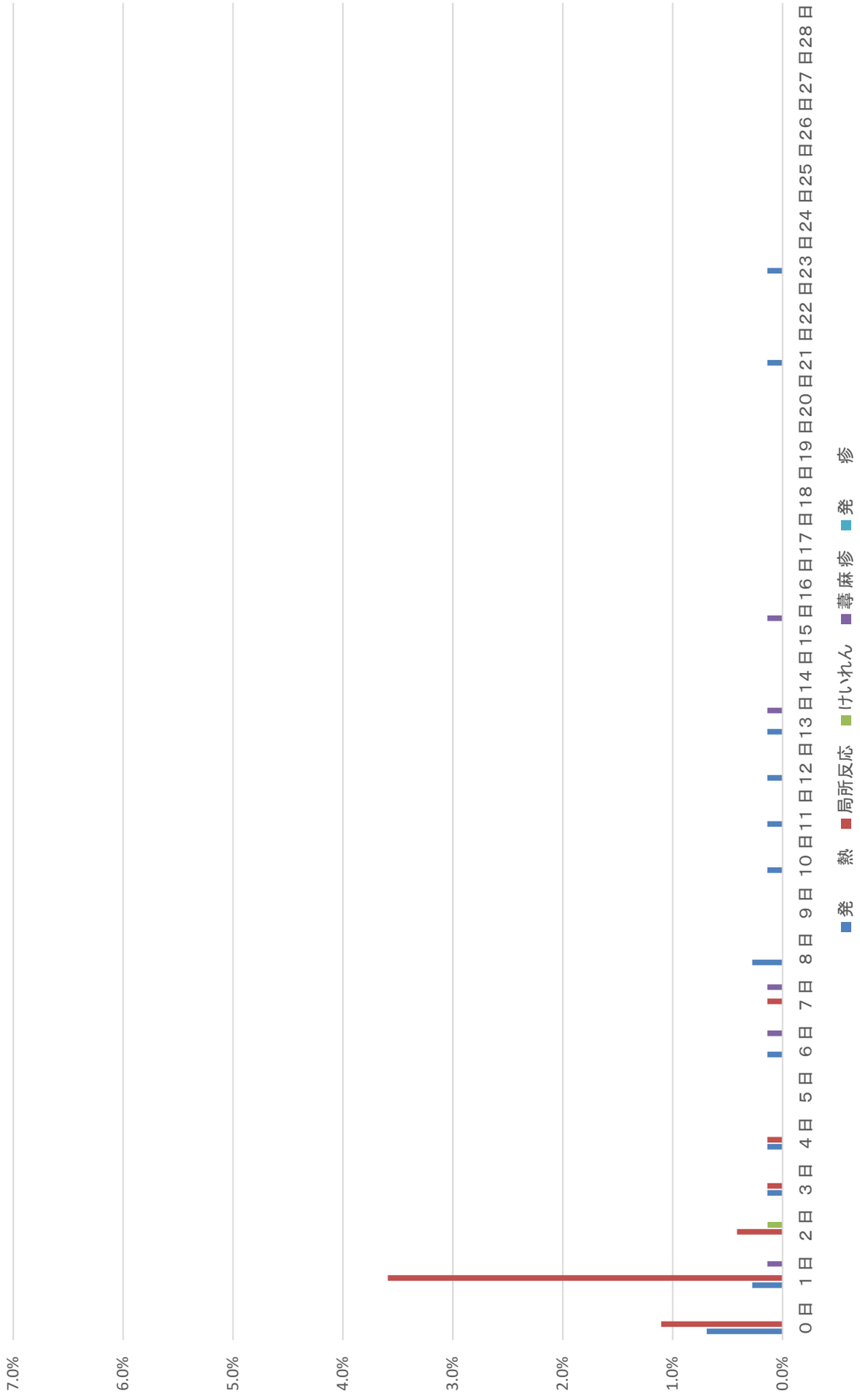
日本脳炎1期初回2回目



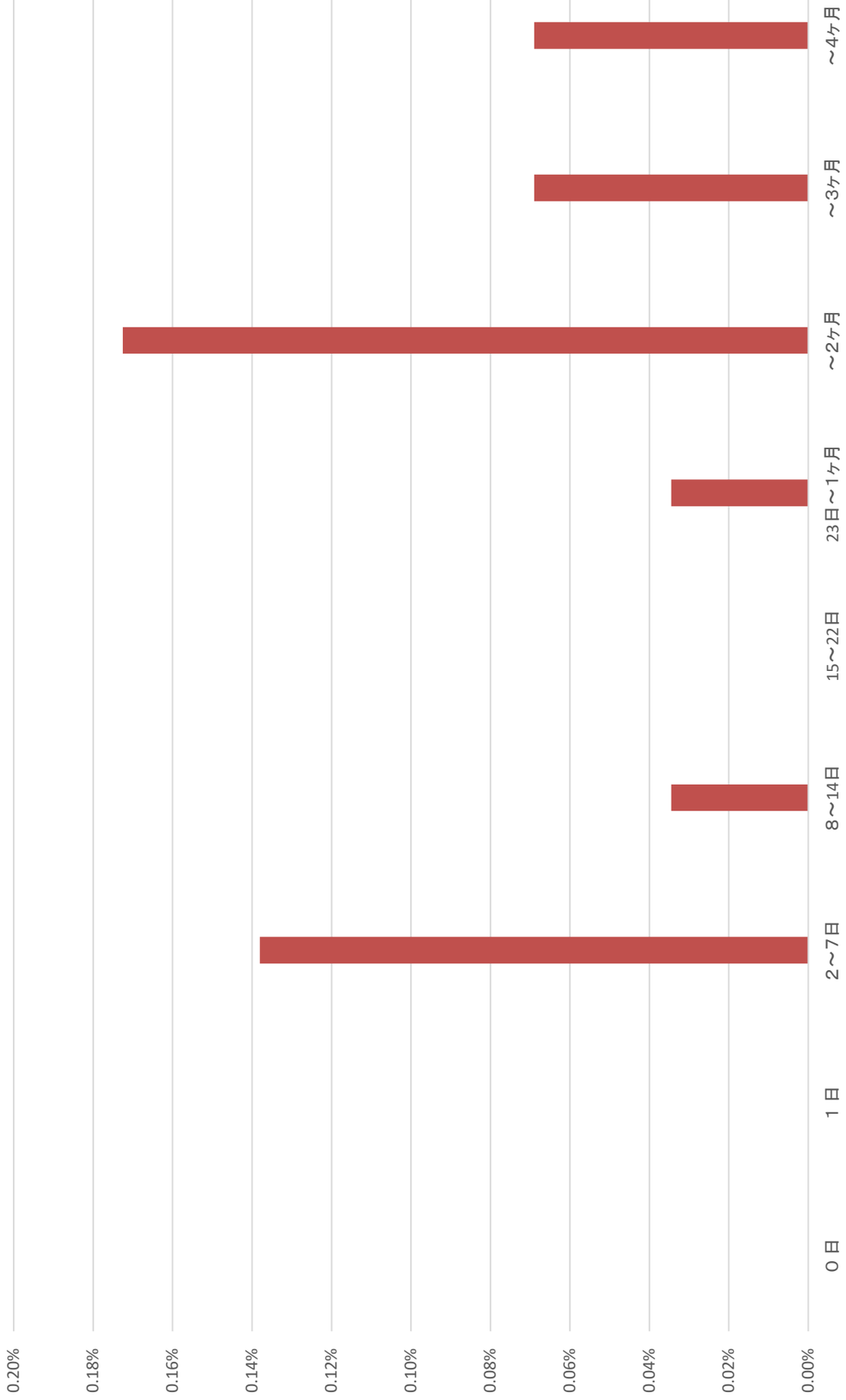
日本脳炎1期追加



日本脳炎2期



BCG

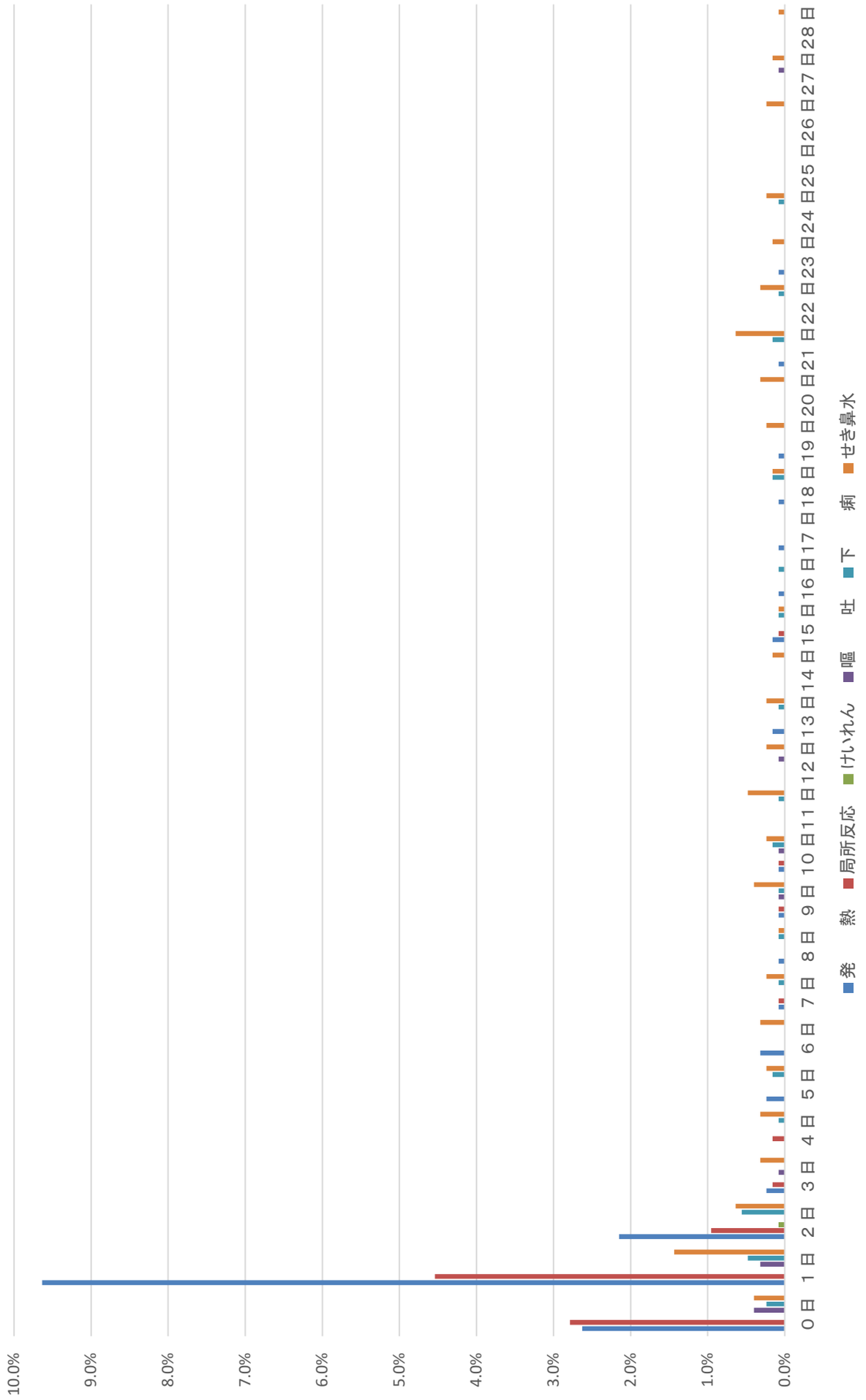


■ けいれん ■ リンパ節腫脹 ■ 局所の湿潤

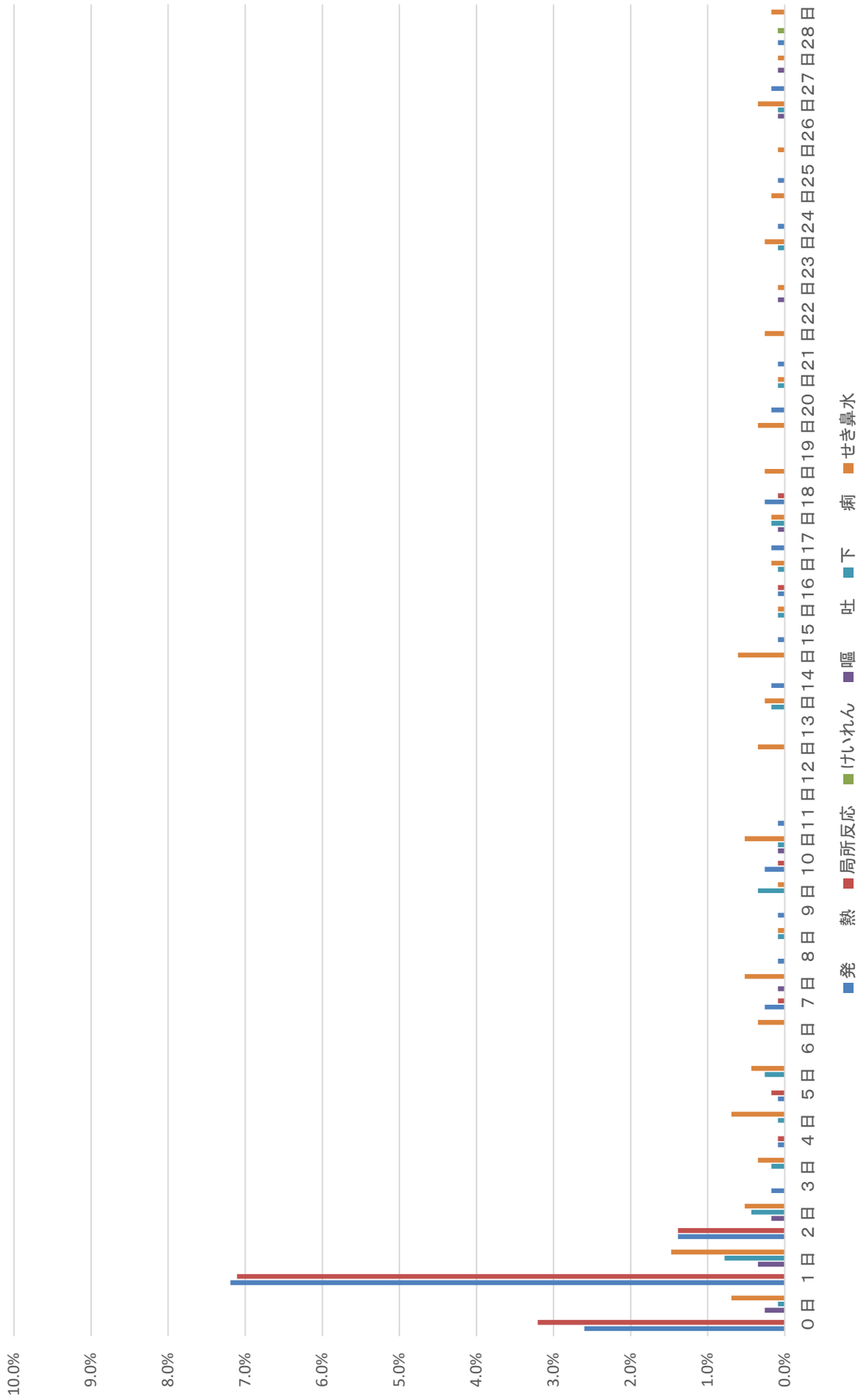
ヒブ初回1回目



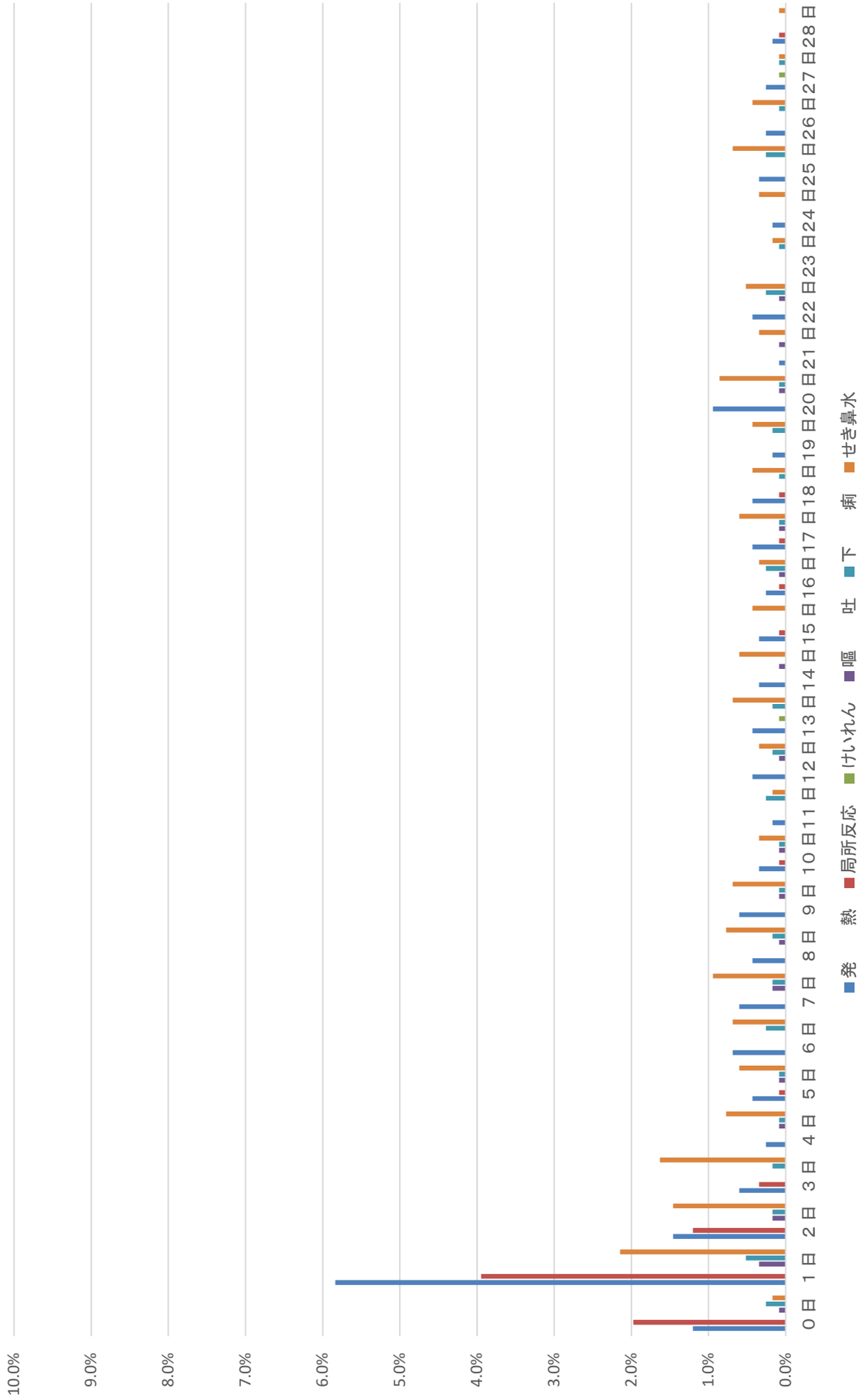
ヒブ初回2回目



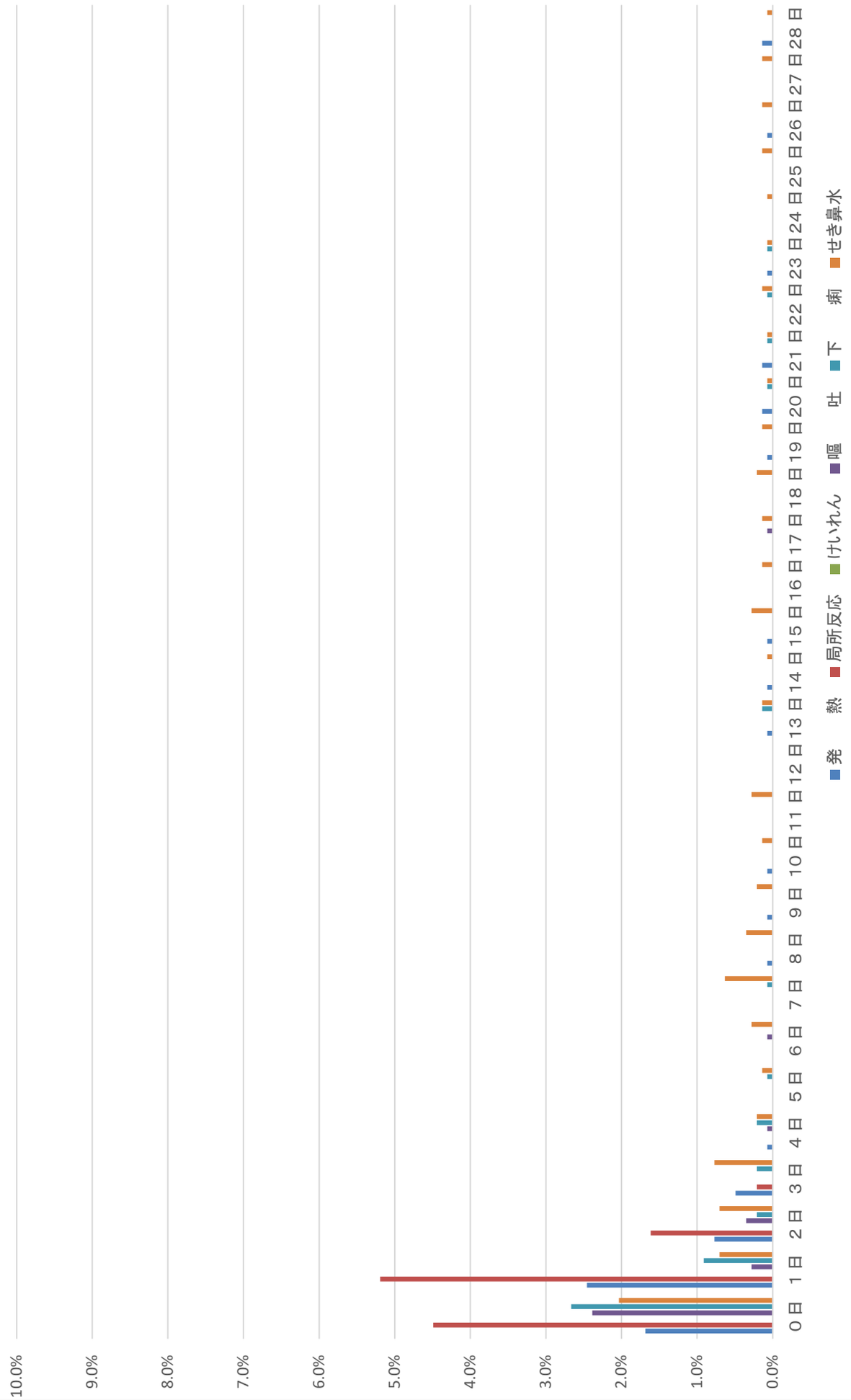
ヒブ初回3回目



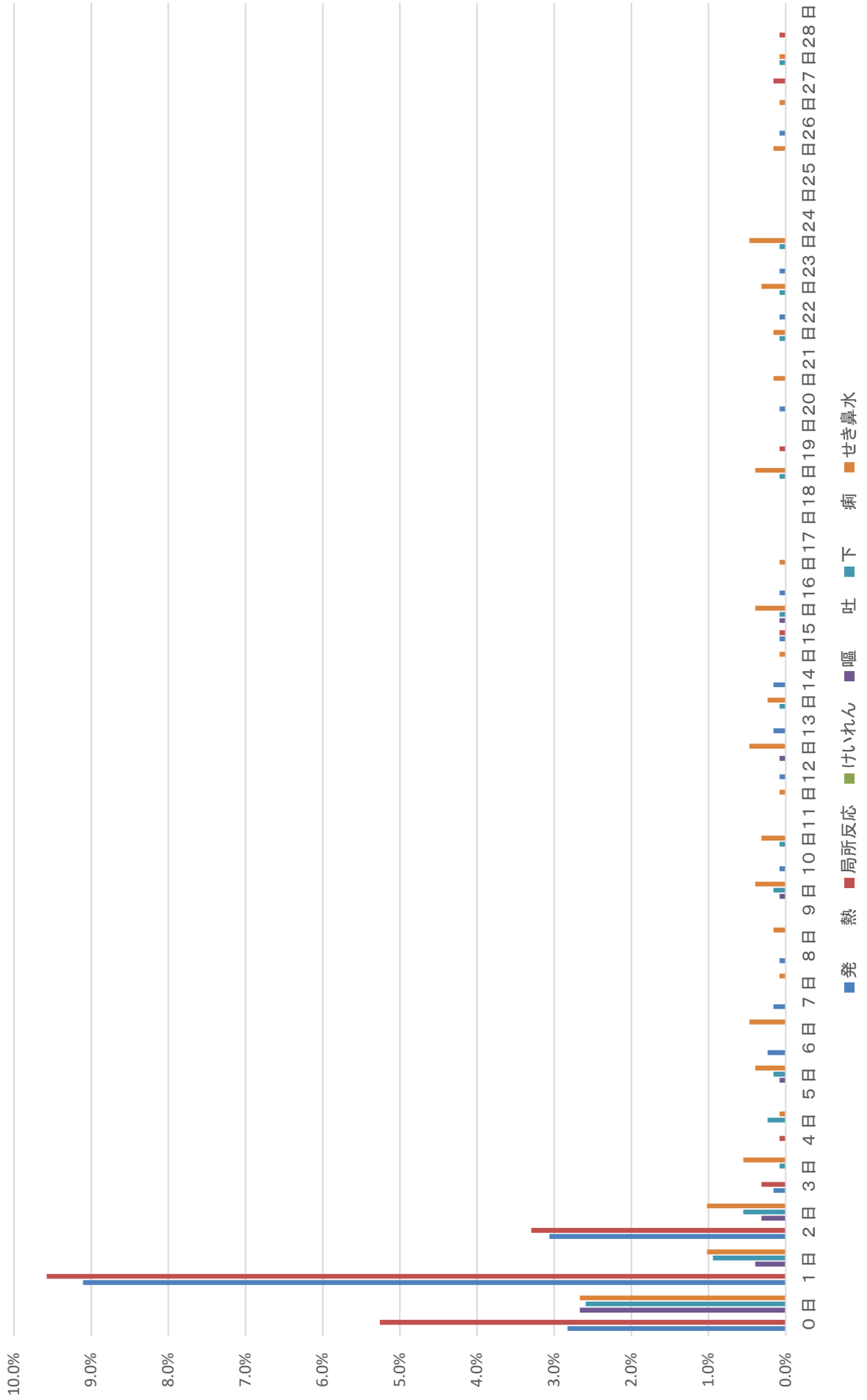
ヒブ追加



小児用肺炎球菌初回1回目



小児用肺炎球菌初回2回目



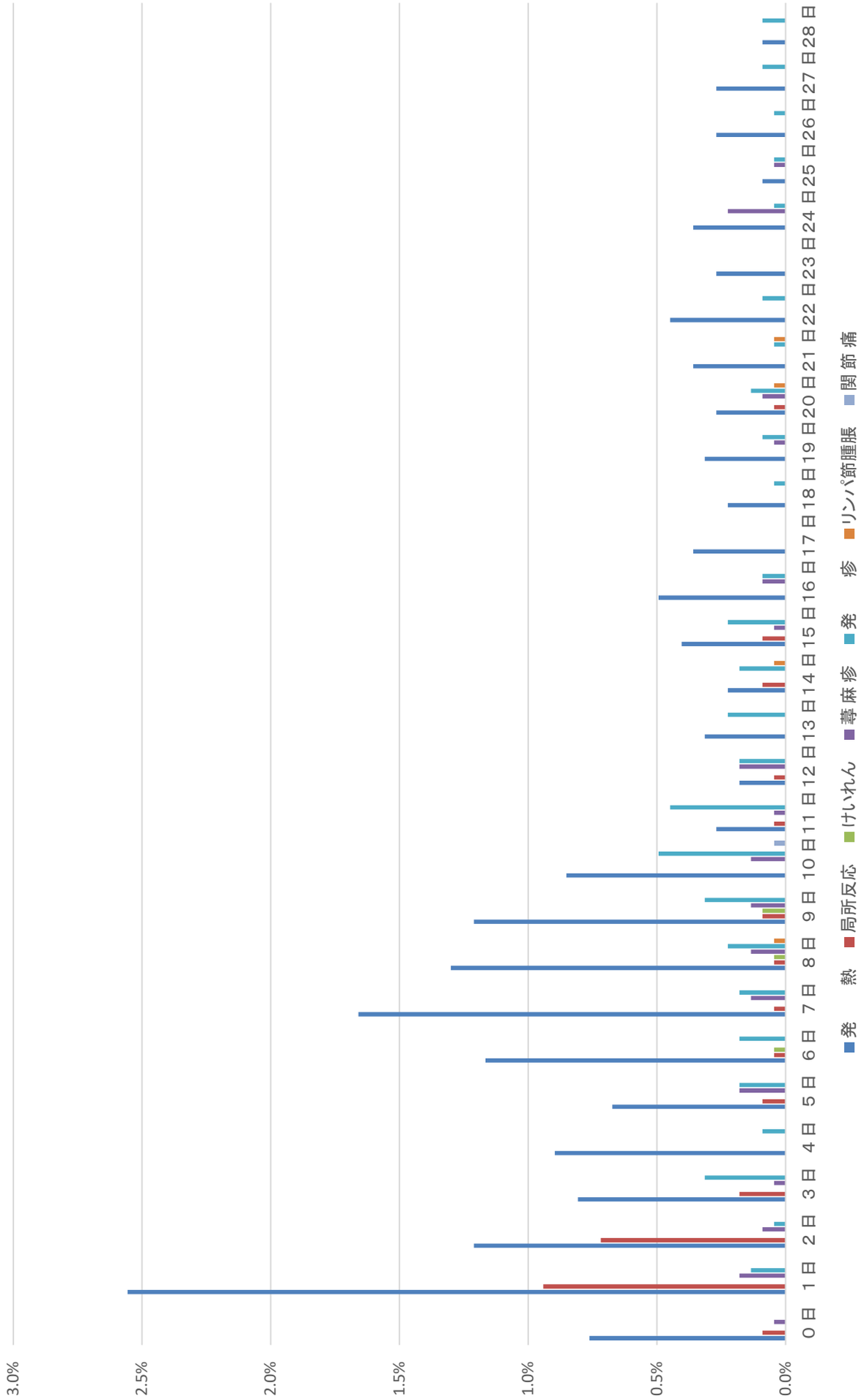
小児用肺炎球菌初回3回目



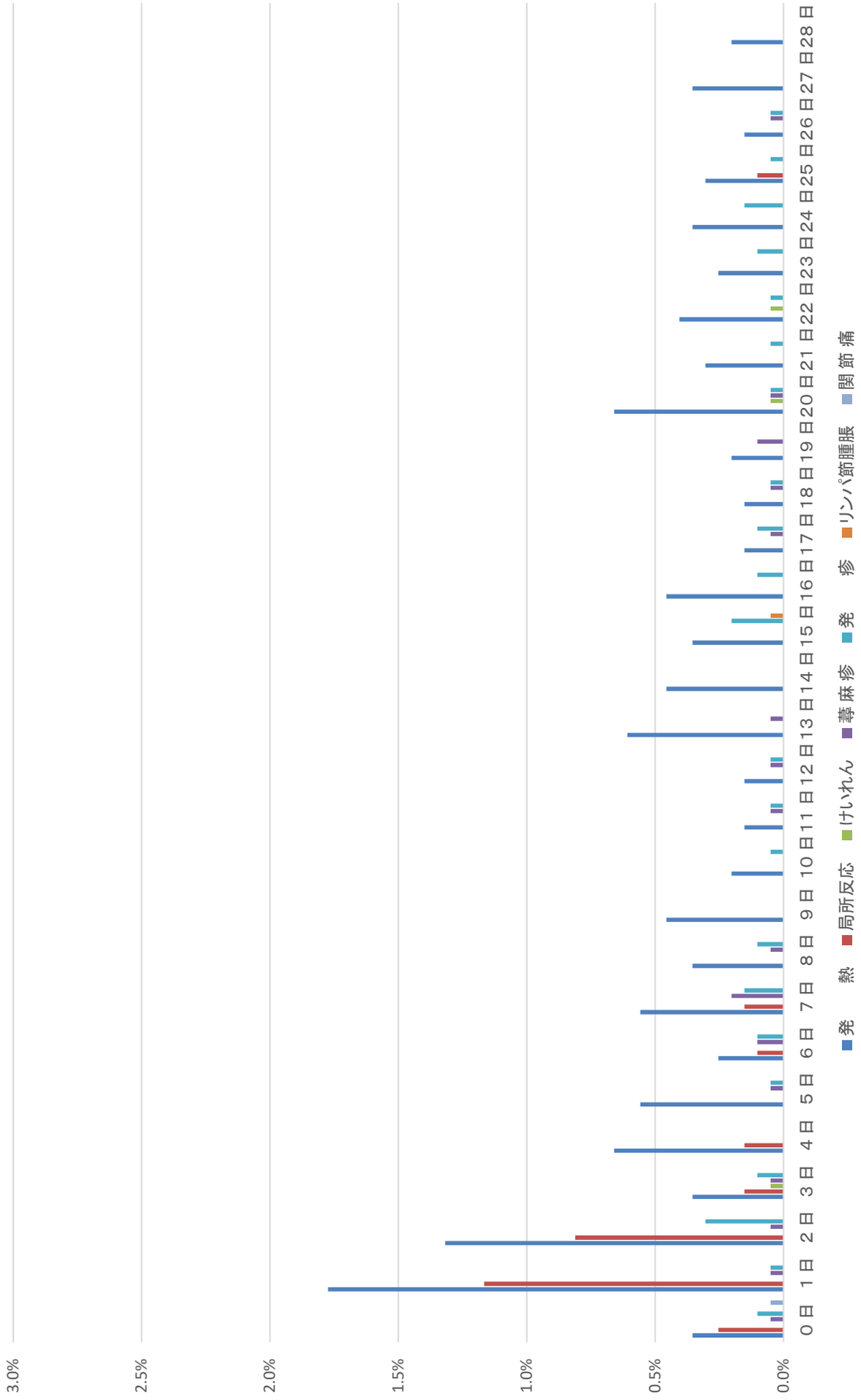
小児用肺炎球菌追加



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



インフルエンザ



高齢者用肺炎球菌



平成29年度

集 計 表

第9群

期別・発現日別・症状別
(同時接種・単独接種別)

DPT-IPV1期初回1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

総数 (対象者数 1302 人) (異常発生者数 357 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																					
発熱	30	102	25	1	1	1	1	161	1	2	1	1	1	1	2	1	183													
37.5℃以上 38.5℃未満	22	74	17		1			114	1			1			1		125													
38.5℃以上	8	28	8	1	1	1		47	2					2		1	58													
局所反応	10	81	12	8	1			112	1	1							116													
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	1	3	1		1	1		7							1		9													
下痢	3	3	8	1	1	1	2	19	1	1	3	1	1	1			35													
せき鼻水	6	6	12	8	6	9	2	54	3	5	8	4	4	4	5	3	143													
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	50	195	58	18	7	12	5	353	6	8	9	5	4	4	11	4	9	12	5	8	8	6	6	6	6	3	2	2	2	486

発割合	0~7日							合計																						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日																					
発熱	2.3	7.8	1.9	0.1	0.1	0.1	0.1	12.4	0.1	0.2							0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	14.1
37.5℃以上 38.5℃未満	1.7	5.7	1.3					8.8	0.1									0.1	0.2	0.1	0.1	0.1							0.1	9.6
38.5℃以上	0.6	2.2	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	3.6	0.2									0.1	0.1	0.1	0.2							0.2	4.5	
局所反応	0.8	6.2	0.9	0.6	0.6	0.7	0.1	8.6	0.1	0.1	0.1			0.1																8.9
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	0.1	0.2	0.1		0.1	0.1		0.5										0.1	0.1	0.1	0.2								0.1	0.7
下痢	0.2	0.2	0.6	0.1	0.1	0.1	0.2	1.5	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	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	2.7
せき鼻水	0.5	0.5	0.9	0.6	0.5	0.7	0.2	4.1	0.2	0.4	0.6	0.2	0.2	0.3	0.8	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	11.0	
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	3.8	15.0	4.5	1.4	0.5	0.9	0.4	27.1	0.5	0.6	0.7	0.4	0.3	0.3	0.8	0.3	0.3	0.4	0.4	0.6	0.6	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2	0.2	37.3

DPT-IPV1期初回2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

総数 (対象者数 1040 人) (異常発生者数 311 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															
発熱	24	61	17	1	2	1	1	106	8	2	3	1	3	1	1	1	1	2	1	2	1	2	4	133
37.5℃以上 38.5℃未満	11	42	13	1	2	1	1	70	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	81
38.5℃以上	13	19	4					36	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	52
局所反応	22	64	24	4	2	1	1	118																120
けいれん																								
37.5℃未満																								
37.5℃以上																								
嘔吐	3	3		1	1			8					1		1	1	1	2	1	1	1	1	1	17
下痢		11	2	4	1	1	1	20	2	2	1	1	2	1	1	1	3	2	1	2	1	2	2	40
せき鼻水	4	14	7	3	4	5	3	41	3	7	8	3	5	6	2	2	5	4	2	2	4	7	3	127
蕁麻疹																								
発疹																								
リンパ節腫脹																								
関節痛																								
局所の湿潤																								
合計	53	153	50	13	10	6	5	293	7	11	12	4	6	8	5	5	7	2	2	6	9	10	6	437

発割合	0~7日							合計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日															
発熱	2.3	5.9	1.6	0.1	0.2	0.1	0.1	10.2	0.1	0.2	0.3		0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	12.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	4.0	1.3	0.1	0.2	0.1	0.1	6.7	0.1	0.1	0.1		0.2	0.2	0.1	0.1					0.2	0.1		7.8
38.5℃以上	1.3	1.8	0.4					3.5	0.1	0.1	0.2		0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4		5.0
局所反応	2.1	6.2	2.3	0.4	0.2	0.1	0.1	11.3	0.1			0.1												11.5
けいれん																								
37.5℃未満																								
37.5℃以上																								
嘔吐	0.3	0.3		0.1	0.1			0.8						0.1		0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.6
下痢		1.1	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	1.9	0.2	0.2	0.1		0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	3.8
せき鼻水	0.4	1.3	0.7	0.3	0.4	0.5	0.3	3.9	0.3	0.7	0.8	0.3	0.5	0.6	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.5	0.4	0.6	0.3	12.2
蕁麻疹																								
発疹																								
リンパ節腫脹																								
関節痛																								
局所の湿潤																								
合計	5.1	14.7	4.8	1.3	1.0	0.6	0.3	28.2	0.7	1.1	1.2	0.4	0.6	0.8	0.5	0.5	0.7	0.2	0.2	0.6	0.7	0.9	1.0	42.0

DPT-IPV1期初回3回目

総数 (対象者数 380 人) (異常発生者数 79 人)

発現日	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日 小計	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	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日							
発熱	1	7	2		1		1	12	1	2		1	2	1	1	10	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	23															
37.5℃以上 38.5℃未満	1	6	2		1			10																																								13															
38.5℃以上		1					1	2	1	2			2			2	1	1						1																								10															
局所反応	5	8	8	1				22	1							1																																25															
けいれん																																																															
37.5℃未満																																																															
37.5℃以上																																																															
嘔吐	1							1																																								1															
下痢		2	1					3																																								8															
せき鼻水	2	3	3	4	2	1	2	18	1	3	2	3	1	2	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	1	1	1	1	1	40															
蕁麻疹																																																															
発疹																																																															
リンパ節腫脹																																																															
関節痛																																																															
局所の湿潤																																																															
合計	9	20	14	5	3	1	2	56	1	2	6	1	3	3	2	3	1	2	3	1	2	1	2	3	2	2	3	3	2	2	1	2	6	1	3	3	3	3	1	2	6	1	1	1	2	2	1	1	6	1	1	1	2	2	1	1	6	1	1	1	2	2	97

発割	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日 小計	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										
発熱	0.3	1.8	0.5		0.3		0.3	3.2	0.3	0.3	0.5		0.3	0.3	0.3	2.6	0.3	0.3		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	6.1										
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.6	0.5		0.3		0.3	2.6	0.3	0.3	0.5		0.3	0.3	0.3	2.6	0.3	0.3		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.4										
38.5℃以上		0.3					0.3	0.5	0.3	0.5			0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	2.6										
局所反応	1.3	2.1	2.1	0.3				5.8	0.3				0.3			0.3				0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	6.6										
けいれん																																																										
37.5℃未満																																																										
37.5℃以上																																																										
嘔吐	0.3							0.3								0.3								0.3																								0.3										
下痢		0.5	0.3					0.8		0.3						0.3								0.3																								2.1										
せき鼻水	0.5	0.8	0.8	1.1	0.5	0.3	0.3	4.7	0.3	0.8	0.3	0.8	0.5	0.8	0.3	0.3	0.3	0.8	0.3	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	10.5										
蕁麻疹																																																										
発疹																																																										
リンパ節腫脹																																																										
関節痛																																																										
局所の湿潤																																																										
合計	2.4	5.3	3.7	1.3	0.8	0.3	0.5	14.7	0.3	0.5	1.6	0.3	0.8	0.8	0.5	0.8	0.3	0.5	1.6	0.3	0.3	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	25.5											

DPT-IPV1期初回3回目+BCG

総数 (対象者数 655 人) (異常発生者数 134 人)

	発 現 日							0~7日 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	3	4	3	2	1	4	2	19	1	2	2	1	2	3	1	2	1	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	3	45	
37.5℃以上 38.5℃未満	2	3	1	2	2	2	2	12		1	2	1	2	2																26	
38.5℃以上	1	1	2	1	1	2		7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19		
局所反応	3	20	5	2	1			31				1											1				2	3	39		
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐		1	1			1		3	1							1									1				8		
下痢		2	3		1			6		1				1		1									1				16		
せき鼻水	1	1	7	1	7	3	2	23	2	4	4	1	4	6	1	4	7	2	2	2	1	4	2	2	1	3	5	1	2	80	
蕁麻疹																															
発疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計	7	28	19	5	10	8	4	82	4	5	2	3	6	2	5	6	4	4	10	3	7	9	4	5	4	4	3	9	5	6	188

	発 生 割 合							0~7日 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
発熱	0.5	0.6	0.5	0.3	0.2	0.6	0.3	2.9	0.2		0.3	0.2	0.3	0.2	0.5	0.2	0.2			0.2		0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	6.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.5	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	1.8			0.2	0.3	0.2	0.3	0.2								0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	4.0
38.5℃以上	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3		1.1	0.2		0.2	0.2			0.2	0.2						0.2	0.2	0.2	0.2			0.2	2.9	
局所反応	0.5	3.1	0.8	0.3	0.2			4.7				0.2											0.2				0.3	0.5	0.2	6.0
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	0.2	0.2	0.2			0.2		0.5	0.2							0.2										0.2				1.2
下痢	0.3	0.3	0.5		0.2			0.9		0.2					0.2	0.3	0.2					0.5			0.2		0.2		2.4	
せき鼻水	0.2	0.2	1.1	0.2	1.1	0.5	0.3	3.5	0.3	0.6	0.6	0.2	0.6	0.2	0.8	0.3	0.3	0.3	0.9	0.2	0.6	1.1	0.3	0.3	0.2	0.5	0.8	0.2	12.2	
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	1.1	4.3	2.9	0.8	1.5	1.2	0.6	12.5	0.6	0.8	0.3	0.5	0.9	0.3	0.8	0.9	0.6	1.5	0.5	1.1	1.4	0.6	0.8	0.6	0.6	0.5	1.4	0.8	0.9	28.7

DPT-IPV1期追加

総数 (対象者数 402 人) (異常発生者数 114 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																						
発熱	1	7	1	6	1	1	1	18	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28日	合計	
37.5℃以上 38.5℃未満		2	1	3		1	1	7			1	1	1	1		2	3	3		1	1	1	2	2	1	4	1		2	50	
38.5℃以上	1	5	3	3	1	1		11				2	1	2	1	3					1	2		2		3		2	34		
局所反応	3	30	7	1				41											1										41		
けいれん																													2		
37.5℃未満																															
37.5℃以上																			1											2	
嘔吐	1							2			1	1				1														11	
下痢		2	1	3				6			1	1	1			1													14		
せき鼻水	2	4	6	6	3			23			3	2	2	1	1	6	2			2	1	1	1	2				2	51		
蕁麻疹																															
発疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計	7	43	15	16	4	1	4	90	5	2	7	4	6	3	3	11	6	3	3	3	1	2	2	1	2	3	6	3	1	5	169

発割合	0~7日							合計																						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日																					
発熱	0.2	1.7	0.2	1.5	0.2	0.2	0.2	4.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.7	0.2	0.5	0.7	0.7		0.2	0.2	0.2	0.5		0.5	1.0	0.2	0.2	0.2	0.5	12.4
37.5℃以上 38.5℃未満		0.5	0.2	0.7			0.2	1.7			0.2	0.2	0.5			0.5				0.2	0.2				0.2	0.2	0.2			4.0
38.5℃以上	0.2	1.2		0.7	0.2	0.2		2.7	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.5	0.2	0.7					0.5			0.7			0.5	8.5	
局所反応	0.7	7.5	1.7	0.2				10.2											0.2										10.2	
けいれん									0.2										0.2										0.5	
37.5℃未満																														
37.5℃以上									0.2										0.2											0.5
嘔吐	0.2							0.5	0.2	0.2	0.2		0.2			0.2										0.2	0.2	0.2	2.7	
下痢		0.5	0.2	0.7				1.5		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2									0.2	0.2	0.2	3.5	
せき鼻水	0.5	1.0	1.5	1.5	0.7			5.7	0.5		0.7	0.5	0.5	0.2	0.2	1.5	0.5		0.5		0.2				0.5		0.2	0.5	12.7	
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	1.7	10.7	3.7	4.0	1.0	0.2	1.0	22.4	1.2	0.5	1.7	1.0	1.5	0.7	0.7	2.7	1.5	0.7	0.7	0.7	0.2	0.5	0.2	0.5	0.7	1.5	0.7	0.2	1.2	42.0

MR1期+ヒブ

総数 発現日 (対象者数 903 人) (異常発生者数 280 人)

	発現日															0~7日 小計	(対象者数 903 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	29	59	14	6	5	6	13	10	12	10	8	3	2	2	1	4	3	5	2	2	2	5	3	2		1	1	2	1	212		
37.5℃以上 38.5℃未満	8	35	5	2	1	1	3	2	2	5	2	1	2	2		2			1	1	1	1					1	1	75			
38.5℃以上	21	24	9	4	4	5	10	8	10	5	6	2			1	2	3	5	2	1	1	5	3	2		1	1	1	137			
局所反応	8	36	16	3	1	1	1		1			1	1									1							70			
けいれん						2			2								1						1						5			
37.5℃未満																																
37.5℃以上						2			2								1						1							5		
嘔吐																																
下痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹	2	3	5	1	2				13	1	2	1			1	1	1			1	3	1	1	1	1	1	2	2	29			
発疹	1	5	5		1	1	1	4	13	2	4	1			2	1				1	2	2	1	2	1	1	1	1	39			
リンパ節腫脹	1	1							2				1																3			
関節痛																														1		
局所の湿潤																																
合計	39	100	41	10	9	10	15	14	238	15	15	14	6	5	3	6	6	5	2	4	5	9	6	3	1	4	3	2	5	2	359	

	発割合															0~7日 小計	(異常発生者数 280 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	3.2	6.5	1.6	0.7	0.6	0.7	1.4	1.1	15.7	1.3	1.1	0.9	0.3	0.2	0.1	0.4	0.3	0.6	0.2	0.2	0.2	0.6	0.3	0.2		0.1	0.1	0.2	0.1	23.5		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	3.9	0.6	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	6.3	0.2	0.6	0.2	0.1	0.2		0.2				0.1	0.1							0.1	0.1	8.3		
38.5℃以上	2.3	2.7	1.0	0.4	0.4	0.6	1.1	0.9	9.4	1.1	0.6	0.7	0.2		0.1	0.2	0.3	0.6	0.2	0.1	0.1	0.6	0.3	0.2		0.1	0.1	0.1	15.2			
局所反応	0.9	4.0	1.8	0.3	0.1	0.1	0.1		7.3	0.1			0.1	0.1								0.1								7.8		
けいれん									0.2					0.1			0.1						0.1							0.6		
37.5℃未満																																
37.5℃以上									0.2					0.1			0.1						0.1								0.6	
嘔吐																																
下痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹	0.2	0.3	0.6	0.1	0.2				1.4	0.1	0.1	0.2	0.1		0.1		0.1				0.1	0.3	0.1			0.1	0.1	0.2	0.2	3.2		
発疹	0.1	0.6	0.6		0.1	0.1	0.1	0.4	1.4	0.2	0.4	0.4	0.1			0.2	0.1			0.1	0.1	0.2	0.2	0.1		0.2	0.1	0.1	0.1	4.3		
リンパ節腫脹	0.1	0.1							0.2					0.1																0.3		
関節痛															0.1															0.1		
局所の湿潤																																
合計	4.3	11.1	4.5	1.1	1.0	1.1	1.7	1.6	26.4	1.7	1.7	1.6	0.7	0.6	0.3	0.7	0.6	0.6	0.2	0.4	0.6	1.0	0.7	0.3	0.1	0.4	0.3	0.2	0.6	0.2	39.8	

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘

総数 (対象者数 2056 人) (異常発生者数 503 人)

発現日	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日小計	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	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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	39	80	23	15	15	18	25	28	25	26	16	16	6	6	4	7	7	5	6	5	10	6	4	4	2	2	4	3	4	25	26	16	16	6	6	3	4	7	7	5	6	4	4	2	2	4	3	4	2	2	4	3	4	243	398					
37.5℃以上 38.5℃未満	14	44	9	3	4	3	7	4	4	10	4	4	3	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	4	10	4	4	3	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	88	127					
38.5℃以上	25	36	14	12	11	15	18	24	21	16	12	12	3	4	3	7	6	3	4	3	8	6	3	3	2	1	4	2	3	16	12	12	12	3	4	3	2	7	6	3	4	3	2	1	4	2	1	4	2	1	3	2	3	155	271					
局所反応	10	53	17	3	2	1	1		1				1	2				1												1																								87	94					
けいれん						1	2									1																																								3	6			
37.5℃未満																																																									3			
37.5℃以上						1	2									1																																									3	6		
嘔吐																																																												
下痢																																																												
せき鼻水																																																												
蕁麻疹	2	4	6	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	43					
発疹	3	7	1	1	5	2	1	8	4	7	8	4	2	1	4	3	1	1	1	1	1	2	3	1	2	2	2	1	1	4	7	8	4	2	1	4	3	1	1	1	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27	78
リンパ節腫脹	1	1	1	1					1				1																		1																										3	6		
関節痛	1						1																																																		2	3		
局所の湿潤																																																												
合計	51	142	54	21	27	24	28	37	32	34	28	12	13	6	8	12	9	7	8	10	14	10	6	6	6	5	7	6	5	384	628																													

発割	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日小計	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	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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	3.9	1.1	0.7	0.7	0.9	1.2	1.4	1.2	1.3	0.8	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	1.2	1.3	0.8	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.0	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	11.8	19.4		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.7	2.1	0.4	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.5	0.2	0.1	0.1		0.1		0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.2	0.1	0.1																						4.3	6.2		
38.5℃以上	1.2	1.8	0.7	0.6	0.5	0.7	0.9	1.2	1.0	0.8	0.6	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	0.8	0.6	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.0	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	7.5	13.2		
局所反応	0.5	2.6	0.8	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	0.1																				4.2	4.6				
けいれん																																																								0.1	0.3	
37.5℃未満																																																								0.1		
37.5℃以上																																																								0.1	0.3	
嘔吐																																																										
下痢																																																										
せき鼻水																																																										
蕁麻疹	0.1	0.2	0.3	0.0	0.2	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	0.2	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	2.1			
発疹	0.1	0.3	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.3	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	0.3
関節痛	0.0						0.0																																																	0.1	0.1	
局所の湿潤																																																										
合計	2.5	6.9	2.6	1.0	1.3	1.2	1.4	1.8	18.7	1.6	1.7	1.4	0.6	0.6	0.3	0.4	0.6	0.4	0.3	0.4	0.5	0.7	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	30.5																												

MR1期+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘

総数 (対象者数 2058 人) (異常発生者数 504 人)

発現日	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日小計	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	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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	39	80	23	16	15	18	25	28	244	25	26	16	6	6	4	7	7	5	6	5	10	6	4	4	2	2	4	3	4	25	26	16	6	6	3	4	7	7	5	6	5	10	6	4	4	2	2	4	3	4	399							
37.5℃以上 38.5℃未満	14	44	9	3	4	3	7	4	88	4	10	4	3	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	10	4	3	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	127					
38.5℃以上	25	36	14	13	11	15	18	24	156	21	16	12	3	4	3	7	6	3	4	3	8	6	3	3	2	1	4	2	3	21	16	12	3	4	3	2	7	6	3	4	3	2	1	4	2	1	4	2	3	2	3	272						
局所反応	10	53	17	3	2	1	1		87	1			1	2				1		1										1																					94							
けいれん									3																																												6					
37.5℃未満																																																										
37.5℃以上									3																																													6				
嘔吐																																																										
下痢																																																										
せき鼻水																																																										
蕁麻疹	2	4	6	1	4	1	1	1	19	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	2	1	1	2	1	2	1	2	43						
発疹	3	7	1	1	5	2	1	8	27	4	7	8	4	2	1	4	3	1	1	1	1	2	3	1	2	2	2	2	1	1	1	4	7	8	4	2	1	4	3	1	1	2	3	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	78				
リンパ節腫脹	1	1	1	1					3	1				1																		1																						6				
関節痛	1								2																																													3				
局所の湿潤																																																										
合計	51	142	54	22	27	24	28	37	385	32	34	28	12	13	6	8	12	9	7	8	10	14	10	6	6	5	7	6	5	32	34	28	12	13	6	8	12	9	7	8	10	14	10	6	6	5	7	6	5	629								

発割合	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日小計	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	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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	3.9	1.1	0.8	0.7	0.9	1.2	1.4	11.9	1.2	1.3	0.8	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	1.2	1.3	0.8	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	19.4					
37.5℃以上 38.5℃未満	0.7	2.1	0.4	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	4.3	0.2	0.5	0.2	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.2	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	6.2					
38.5℃以上	1.2	1.7	0.7	0.6	0.5	0.7	0.9	1.2	7.6	1.0	0.8	0.6	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	0.8	0.6	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	13.2				
局所反応	0.5	2.6	0.8	0.1	0.1	0.0	0.0		4.2	0.0																					0.0																								4.6			
けいれん									0.1																																													0.3				
37.5℃未満																																																										
37.5℃以上									0.1																																														0.3			
嘔吐																																																										
下痢																																																										
せき鼻水																																																										
蕁麻疹	0.1	0.2	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.2	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	0.1	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	0.1	0.1	2.1						
発疹	0.1	0.3	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.4	1.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	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	0.0	3.8					
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0					0.1	0.0																						0.0																								0.3		
関節痛	0.0								0.1																																													0.1				
局所の湿潤																																																										
合計	2.5	6.9	2.6	1.1	1.3	1.2	1.4	1.8	18.7	1.6	1.7	1.4	0.6	0.6	0.3	0.4	0.6	0.4	0.3	0.4	0.5	0.7	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	1.6	1.7	1.4	0.6	0.6	0.3	0.4	0.6	0.4	0.3	0.4	0.5	0.7	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	30.6						

MR2期

総数 (対象者数 1190 人) (異常発生者数 90 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																			
発熱	2	5	6	6	1	3	2	3	28	2	5	4	4	1	1	4	1	2	1	1	2	2	3	1	1	1	1	70
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1	4	3	1	2	1	1	14	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	28
38.5℃以上	1	4	2	3	3	1	1	2	14	4	2	3	3	1	2	1	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	42	
局所反応	3	9	3						15																		15	
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	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
発疹	2				1				3	1																		5
リンパ節腫脹									1																			1
関節痛						1			2																			7
局所の湿潤																												
合計	7	14	9	6	3	5	4	4	52	1	2	5	4	6	5	4	1	2	3	2	2	4	1	3	3	1	1	101

発割合	0~7日							合計																				
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日																			
発熱	0.2	0.4	0.5	0.5	0.1	0.3	0.2	0.3	2.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	5.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	1.2	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	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	2.4
38.5℃以上	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	1.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.5
局所反応	0.3	0.8	0.3						1.3																			1.3
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	0.1	0.3																			0.3
発疹	0.2				0.1				0.3																			0.4
リンパ節腫脹									0.1																			0.1
関節痛						0.1		0.1	0.2																			0.6
局所の湿潤																												
合計	0.6	1.2	0.8	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	4.4	0.1	0.2	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	8.5

日本脳炎1期初回1回目

総数 (対象者数 1152 人) (異常発生者数 216 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																				
発熱	48	63	11	3	5	1	3	5	139	5	1	3	1	3	2	4	1	1	1	3	1	3	1	3	2	2	190		
37.5℃以上 38.5℃未満	21	32	9	1	1	1	1	1	65	1	1	4	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	83		
38.5℃以上	27	31	2	2	5	3	4	4	74	4	2	2	1	2	2	3	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	107		
局所反応	2	11	7	2				22	22																		24		
けいれん	1							1	1																		2		
37.5℃未満																													
37.5℃以上	1							1	1																		2		
嘔吐																													
下痢																													
せき鼻水																													
蕁麻疹	1	5			1			7	7	1		1															12		
発疹	1	4	2		1			9	9	2		1															14		
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	53	83	20	5	7	1	3	6	178	7	1	5	1	4	6	3	1	6	4	4	2	5	1	2	3	1	4	2	242

発割合	0~7日							合計																					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日																				
発熱	4.2	5.5	1.0	0.3	0.4	0.1	0.3	0.4	12.1	0.4	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.3	16.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	2.8	0.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	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	7.2	
38.5℃以上	2.3	2.7	0.2	0.2	0.4		0.3	0.3	6.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	9.3	
局所反応	0.2	1.0	0.6	0.2				1.9	1.9											0.1								2.1	
けいれん	0.1							0.1	0.1									0.1										0.2	
37.5℃未満																													
37.5℃以上	0.1							0.1	0.1																			0.2	
嘔吐																													
下痢																													
せき鼻水																													
蕁麻疹	0.1	0.4			0.1			0.6	0.6	0.1								0.1										1.0	
発疹	0.1	0.3	0.2		0.1			0.8	0.8	0.1				0.1				0.1										1.2	
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	4.6	7.2	1.7	0.4	0.6	0.1	0.3	0.5	15.5	0.6	0.1	0.4	0.1	0.3	0.5	0.3	0.1	0.5	0.3	0.3	0.2	0.4	0.1	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	21.0

日本脳炎1期初回2回目

総数 (対象者数 678 人) (異常発生者数 57 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														
発熱	8	9	2	3	2	2			24	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	46	
37.5℃以上 38.5℃未満	4	6	1	1					12	1	1											20	
38.5℃以上	4	3	1	2	2				12	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	26	
局所反応		5	3						8													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	1	1						4			1										5	
発疹	1								1													2	
リンパ節腫脹																							
関節痛																							
局所の湿潤																							
合計	8	17	6	4	2				37	1	3	3	1	2	2	3	1	1	1	2	1	2	62

発割合	0~7日							合計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日														
発熱	1.2	1.3	0.3	0.4	0.3				3.5	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	6.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	0.9	0.1	0.1					1.8	0.1		0.1	0.1	0.1									2.9
38.5℃以上	0.6	0.4	0.1	0.3	0.3				1.8	0.1	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	3.8
局所反応		0.7	0.4						1.2														1.3
けいれん																							
37.5℃未満																							
37.5℃以上																							
嘔吐																							
下痢																							
せき鼻水																							
蕁麻疹	0.3	0.1	0.1						0.6														0.7
発疹	0.1								0.1		0.1												0.3
リンパ節腫脹																							
関節痛																							
局所の湿潤																							
合計	1.2	2.5	0.9	0.6	0.3				5.5	0.1	0.4	0.4	0.1	0.3	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	9.1

日本脳炎1期初回追加

総数 (対象者数 962 人) (異常発生者数 111 人)

発現日	0~7日							(対象者数 962 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	4	17	4	3	4	1	1	34	6	7	8	2	3	3	3	1	3	1	1	2	2	2	5	1	2	2	1	3	3	87
37.5℃以上 38.5℃未満	4	11	2	1	1			19	1	3	2		1	1	1		1	1	1	1	1	2	2				2		34	
38.5℃以上		6	2	2	3	1	1	15	5	4	6	2	2				2	1	2	2	1	3	1	2	1	1	1	3	53	
局所反応	2	6	5	1	1			15																					15	
けいれん																		1				1							1	
37.5℃未満																						1								1
嘔吐																														
下痢																														
せき鼻水																														
蕁麻疹	3	2				2	1	8	2																				10	
発疹				1			1	2				1	1	1	1	1				1	1				1				9	
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	6	26	11	5	5	1	2	59	8	7	8	3	4	4	1	1	3	1	1	3	2	3	5	1	2	1	2	3	3	122

発割合	0~7日							(異常発生者数 111 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	0.4	1.8	0.4	0.3	0.4	0.1	0.1	3.5	0.6	0.7	0.8	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	9.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	1.1	0.2	0.1	0.1			2.0	0.1	0.3	0.2		0.1	0.1	0.1		0.1		0.1	0.1	0.1	0.2	0.2				0.2		3.5	
38.5℃以上		0.6	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	1.6	0.5	0.4	0.6	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	5.5	
局所反応	0.2	0.6	0.5	0.1	0.1			1.6																					1.6	
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	0.2	0.2			0.2	0.1	0.8	0.2																				1.0	
発疹				0.1			0.1	0.2				0.1	0.1	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																														
合計	0.6	2.7	1.1	0.5	0.5	0.1	0.2	6.1	0.8	0.7	0.8	0.3	0.4	0.4	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.5	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	12.7	

ヒブ初回1回目+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 1402 人) (異常発生者数 271 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	34	42	5	5	2	1	3	2	94	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	105	
37.5℃以上 38.5℃未満	23	38	4	2	1	1	3	2	74	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	82	
38.5℃以上	11	4	1	3	1				20	1														1					23	
局所反応	32	42	5						79	1	1																		81	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	6	6	1	1			1	1	15			1	1	1	1	2	1	1	1	1									21	
下痢	7	8	4	1	2		1	1	24													2	1						31	
せき鼻水	5	12	6	2	3	3	6	3	40	4	4	3	9	5	3	3	6	2	2	1	1	4	3	1	4	2	3	2	103	
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	84	110	21	9	7	4	10	7	252	5	6	3	10	10	4	4	7	6	5	1	1	4	3	4	2	4	3	5	2	341

発割合	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	2.4	3.0	0.4	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	6.7	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	7.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.6	2.7	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	5.3			0.1	0.3																	5.8
38.5℃以上	0.8	0.3	0.1	0.2	0.1				1.4	0.1															0.1					1.6
局所反応	2.3	3.0	0.4						5.6	0.1	0.1											0.3	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	5.8	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	0.4	0.4	0.1	0.1			0.1	0.1	1.1			0.1	0.1						0.1								0.1		1.5	
下痢	0.5	0.6	0.3	0.1	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	0.1	2.2	
せき鼻水	0.4	0.9	0.4	0.1	0.2	0.2	0.4	0.2	2.9	0.3	0.3	0.2	0.6	0.4	0.2	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	7.3	
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	6.0	7.8	1.5	0.6	0.5	0.3	0.7	0.5	18.0	0.4	0.4	0.2	0.7	0.7	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.1	24.3

ヒブ初回2回目+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 1141 人) (異常発生者数 316 人)

発現日	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日小計	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										
発熱	32	115	27	3	3	2	1	183	1	1	1	1	1	1	1	1	106	1	1	1	1	1	1	1	77	1	1	1	1	1	1	1	108	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	195								
37.5℃以上 38.5℃未満	20	68	15	1	1	1	1	106	1	1	1	1	1	1	1	1	77	1	1	1	1	1	1	1	108	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	112																
38.5℃以上	12	47	12	2	2	1	1	77	1	1	1	1	1	1	1	1	108	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	83																
局所反応	34	57	12	2	2	1	1	108	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	1	1	1	1	1	111																
けいれん			1					1									1																										1															
37.5℃未満			1					1																																			1															
37.5℃以上																																											1															
嘔吐	4	4		1				9	1	1	1	1	1	1	1	1	20	1	1	2	1	1	1	1	47	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	13																
下痢	3	6	7	1	2	1	1	20	1	1	2	1	1	1	1	1	47	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	33																
せき鼻水	5	17	8	4	3	4	3	47	1	5	2	5	3	2	2	2																											97															
蕁麻疹																																																										
発疹																																																										
リンパ節腫脹																																																										
関節痛																																																										
局所の湿潤																																																										
合計	78	199	55	10	6	8	6	368	3	9	7	5	4	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	450																

発割	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日小計	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										
発熱	2.8	10.1	2.4	0.3	0.3	0.2	0.1	16.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	17.1																	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	6.0	1.3	0.1	0.1	0.1	0.1	9.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8																	
38.5℃以上	1.1	4.1	1.1	0.2	0.2	0.1	0.1	6.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.3																	
局所反応	3.0	5.0	1.1	0.2	0.2	0.1	0.1	9.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.7																	
けいれん			0.1					0.1								0.1								0.1								0.1								0.1	0.1																	
37.5℃未満			0.1					0.1								0.1								0.1								0.1								0.1	0.1																	
37.5℃以上																																									0.1																	
嘔吐	0.4	0.4		0.1				0.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.8	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	4.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.1																	
下痢	0.3	0.5	0.6	0.1	0.2	0.1	0.1	1.8	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.8	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	4.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.9																	
せき鼻水	0.4	1.5	0.7	0.4	0.3	0.4	0.3	4.1	0.1	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	4.1	0.1	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	4.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	4.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	8.5																	
蕁麻疹																																																										
発疹																																																										
リンパ節腫脹																																																										
関節痛																																																										
局所の湿潤																																																										
合計	6.8	17.4	4.8	0.9	0.5	0.7	0.5	32.3	0.3	0.8	0.6	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	4.1	0.1	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	4.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	4.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	39.4																	

ヒブ初回3回目+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 1052 人) (異常発生者数 300 人)

発現日	0~7日							発生者数														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	28	75	15	2	1	1	2	2	1	1	3	1	2	1	1	1	1	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	146	
37.5℃以上 38.5℃未満	15	54	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	91	
38.5℃以上	13	21	8						1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	55	
局所反応	36	77	15		1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	134	
けいれん																															1
37.5℃未満																															1
37.5℃以上																															1
嘔吐	3	4	2				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	
下痢	1	8	4	2	1	3	2	2	1	4	4	1	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33	
せき鼻水	7	15	4	4	8	5	4	6	1	1	5	5	4	3	7	2	2	2	3	4	4	1	3	1	2	1	1	4	1	2	101
蕁麻疹																															
発疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計	75	179	40	8	11	11	4	10	338	3	6	10	1	4	5	9	2	5	7	6	4	4	3	2	3	2	2	6	4	4	430

発割合	0~7日							発生者数														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	7.1	1.4	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	11.8	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	13.9	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	5.1	0.7	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	7.8	0.1	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	8.7
38.5℃以上	1.2	2.0	0.8						4.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.2
局所反応	3.4	7.3	1.4		0.1	0.2	0.1	0.1	12.5			0.1																			12.7
けいれん																															0.1
37.5℃未満																															0.1
37.5℃以上																															0.1
嘔吐	0.3	0.4	0.2				0.1	0.1	1.0			0.1						0.1					0.1				0.1	0.1	0.1	1.4	
下痢	0.1	0.8	0.4	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	1.8	0.1	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	3.1
せき鼻水	0.7	1.4	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.6	5.0	0.1	0.1	0.5	0.4	0.3	0.7	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	0.2	9.6
蕁麻疹																															
発疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計	7.1	17.0	3.8	0.8	1.0	1.0	0.4	1.0	32.1	0.3	0.6	1.0	0.1	0.4	0.5	0.9	0.2	0.5	0.7	0.6	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.4	0.4	40.9

ヒブ追加+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 993 人) (異常発生者数 335 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																				
発熱	12	63	15	6	2	2	8	5	113	3	7	3	2	4	2	5	1	9	2	5	1	1	2	4	3	3	2	187	
37.5℃以上 38.5℃未満	6	30	9	1	1	1	1	1	50	1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	2	2	2	1	1	1	2	1	70	
38.5℃以上	6	33	6	5	1	1	7	4	63	2	6	2	1	3	1	4	2	5	2	3	2	3	3	3	3	1	1	117	
局所反応	19	42	13	4	1	1			79			1																85	
けいれん												1																	2
37.5℃未満												1																	2
37.5℃以上																													
嘔吐	1	4	2		1	1	2		11	1								1											17
下痢	2	4	1	2	1	1	3	1	15	2	1	1	3	1	3	1	2	1	2	1	3	1	1	2	1	1	1	38	
せき鼻水	2	24	15	16	9	4	7	11	88	6	7	4	1	4	4	4	9	4	4	2	4	2	4	7	3	1	1	181	
蕁麻疹																													
発疹																													
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	36	137	46	28	13	9	18	19	306	12	15	9	6	9	10	14	10	8	20	5	14	3	6	13	7	6	4	510	

発割合	0~7日							合計																					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日																				
発熱	1.2	6.3	1.5	0.6	0.2	0.2	0.8	0.5	11.4	0.3	0.7	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.5	0.2	0.9	0.1	0.5	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	18.8	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	3.0	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.0	
38.5℃以上	0.6	3.3	0.6	0.5	0.1	0.1	0.7	0.4	6.3	0.2	0.6	0.2	0.1	0.3	0.1	0.3	0.4	0.2	0.5	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	11.8	
局所反応	1.9	4.2	1.3	0.4		0.1			8.0			0.1																8.6	
けいれん																												0.2	
37.5℃未満																												0.2	
37.5℃以上																													
嘔吐	0.1	0.4	0.2		0.1	0.1	0.2		1.1	0.1								0.1	0.1	0.1	0.1							1.7	
下痢	0.2	0.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	1.5	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	3.8	
せき鼻水	0.2	2.4	1.5	1.6	0.9	0.4	0.7	1.1	8.9	0.6	0.7	0.4	0.1	0.4	0.4	0.4	0.9	0.4	0.9	0.3	0.5	0.2	0.4	0.7	0.3	0.1	0.1	18.2	
蕁麻疹																													
発疹																													
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	3.6	13.8	4.6	2.8	1.3	0.9	1.8	1.9	30.8	1.2	1.5	0.9	0.6	0.9	1.0	1.4	1.0	0.8	2.0	0.5	1.4	0.3	0.6	1.3	0.7	0.6	0.4	51.4	

小児用肺炎球菌初回2回目

総数 (対象者数 8 人) (異常発生者数 2 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		
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								1		1
蕁麻疹										
発疹										
リンパ節腫脹										
関節痛										
局所の湿潤										
合計		1							1	2

発割合	0~7日								合計	
	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										
38.5℃以上										
局所反応			12.5							12.5
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										
合計			12.5						12.5	25.0

水痘1回目

総数 (対象者数 134 人) (異常発生者数 19 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
発熱	1		2	1	4	1	1	2	12
37.5℃以上 38.5℃未満			1			1	1	1	3
38.5℃以上	1		1	1	4	1		1	9
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					2				2
リンパ節腫脹									
関節痛								1	1
局所の湿潤									
合計	1		2	1	4	4	1	2	15

発割合	0~7日							合計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日
発熱	0.7		1.5	0.7	3.0	0.7	0.7	1.5	9.0
37.5℃以上 38.5℃未満			0.7				0.7	0.7	2.2
38.5℃以上	0.7		0.7	0.7	3.0	0.7		0.7	6.7
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						0.7			0.7
発疹					1.5				1.5
リンパ節腫脹									
関節痛								0.7	0.7
局所の湿潤									
合計	0.7		1.5	0.7	3.0	3.0	0.7	1.5	11.2

水痘2回目

総数 (対象者数 728 人) (異常発生者数 77 人)

発現日	0~7日							小計	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
発熱	1	5	8	1	5	4	4	28	2	8	1	1	2	3	2	1	1	1	1	1	2	5	2	1	1	1	1	1	1	62
37.5℃以上 38.5℃未満	1	3	4		1	3	2	14	1	2				2	1	1				1	2	1	1		1				28	
38.5℃以上		2	4	1	4	1	2	14	1	6	1		2	1	1						4	1	1	1		1			34	
局所反応	1	2	4		1		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				1			1	4					1							1									6	
発疹	1		2	1			1	5			1										1				2		1		11	
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	3	7	14	3	6	4	7	46	2	8	2		3	2	2				1	3	5	3	1	1	3	1	1	1	88	

発割合	0~7日							小計	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
発熱	0.1	0.7	1.1	0.1	0.7	0.5	0.5	3.8	0.3	1.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.7	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	8.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.5		0.1	0.4	0.3	1.9	0.1	0.3			0.3	0.1	0.1				0.1	0.3	0.1	0.1	0.1		0.1				3.8
38.5℃以上		0.3	0.5	0.1	0.5	0.1	0.3	1.9	0.1	0.8	0.1		0.3	0.1	0.1						0.5	0.1	0.1	0.1		0.1			4.7
局所反応	0.1	0.3	0.5		0.1		0.1	1.2																					1.2
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	0.5					0.1							0.1									0.8
発疹	0.1		0.3	0.1			0.1	0.7			0.1											0.1			0.3	0.1			1.5
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	0.4	1.0	1.9	0.4	0.8	0.5	1.0	6.3	0.3	1.1	0.3		0.4	0.4	0.3	0.3			0.1	0.4	0.7	0.4	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	12.1	

B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 1668 人) (異常発生者数 210 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													
発熱	26	31	11	6	2	2	3	2	83	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	106
37.5℃以上 38.5℃未満	23	28	9	5	1	1	2	1	70	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	82
38.5℃以上	3	3	2	1	1	1	1	1	13	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24
局所反応	10	45	13	1	2	1	1	1	72	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	75
けいれん	1	1							1													1
37.5℃未満	1	1							1													1
37.5℃以上																						
嘔吐	3	4	2				1	1	10													14
下痢	3	9	4	2	2	1	2	2	23	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	31
せき鼻水	2	2	1	1	2	1	1	1	7													12
蕁麻疹																						
発疹																						
リンパ節腫脹																						
関節痛																						
局所の湿潤																						
合計	42	92	31	10	8	3	4	6	196	7	3	1	3	1	3	1	1	1	4	1	2	239

発割合	0~7日							合計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日														
発熱	1.6	1.9	0.7	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	5.0	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	6.4
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	1.7	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	4.2	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	4.9
38.5℃以上	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.8	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	1.4
局所反応	0.6	2.7	0.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.3	0.1													4.5
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	0.2	0.2	0.1					0.1	0.6														0.8
下痢	0.2	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	0.2													1.9
せき鼻水	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4														0.7
蕁麻疹																							
発疹																							
リンパ節腫脹																							
関節痛																							
局所の湿潤																							
合計	2.5	5.5	1.9	0.6	0.5	0.2	0.2	0.4	11.8	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	14.3

B型肝炎3回目

総数 (対象者数 1303 人) (異常発生者数 224 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															
発熱	2	15	12	6	2	2	4	45	2	3	2	5	1	2	1	2	2	3	94					
37.5℃以上 38.5℃未満	2	7	7	2		1	2	21	1	1	1								36					
38.5℃以上		8	5	4	2	2	1	24	1	2	1	3	1	6	1	1	1	2	58					
局所反応	7	49	30	12	3	2	4	109	1	1								1	112					
けいれん																		1	1					
37.5℃未満																								
37.5℃以上																		1	1					
嘔吐	2	1	1	3	1	1	1	10	1	1									19					
下痢	2	2	2	3	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	33					
せき鼻水				1		1	2	6						1					8					
蕁麻疹																								
発疹																								
リンパ節腫脹																								
関節痛																								
局所の湿潤																								
合計	13	67	45	25	7	6	12	183	4	6	3	5	6	7	5	4	7	7	4	2	3	7	3	267

発割合	0~7日							合計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日																
発熱	0.2	1.2	0.9	0.5	0.2	0.2	0.3	3.5	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	7.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.5	0.5	0.2			0.1	1.6	0.1	0.1	0.1		0.1											2.8	
38.5℃以上		0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	1.8	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.1	0.5	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	4.5	
局所反応	0.5	3.8	2.3	0.9	0.2	0.2	0.3	8.4	0.1	0.1												0.1		8.6	
けいれん																								0.1	
37.5℃未満																									
37.5℃以上																								0.1	
嘔吐	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1		0.1	0.8	0.1	0.1	0.1			0.1							0.1	0.2		1.5	
下痢	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1				2.5	
せき鼻水				0.1		0.1	0.2	0.5						0.1										0.6	
蕁麻疹																									
発疹																									
リンパ節腫脹																									
関節痛																									
局所の湿潤																									
合計	1.0	5.1	3.5	1.9	0.5	0.6	0.9	14.0	0.3	0.5	0.2	0.4	0.5	0.1	0.2	0.2	0.3	0.5	0.4	0.3	0.5	0.5	0.3	0.2	20.5

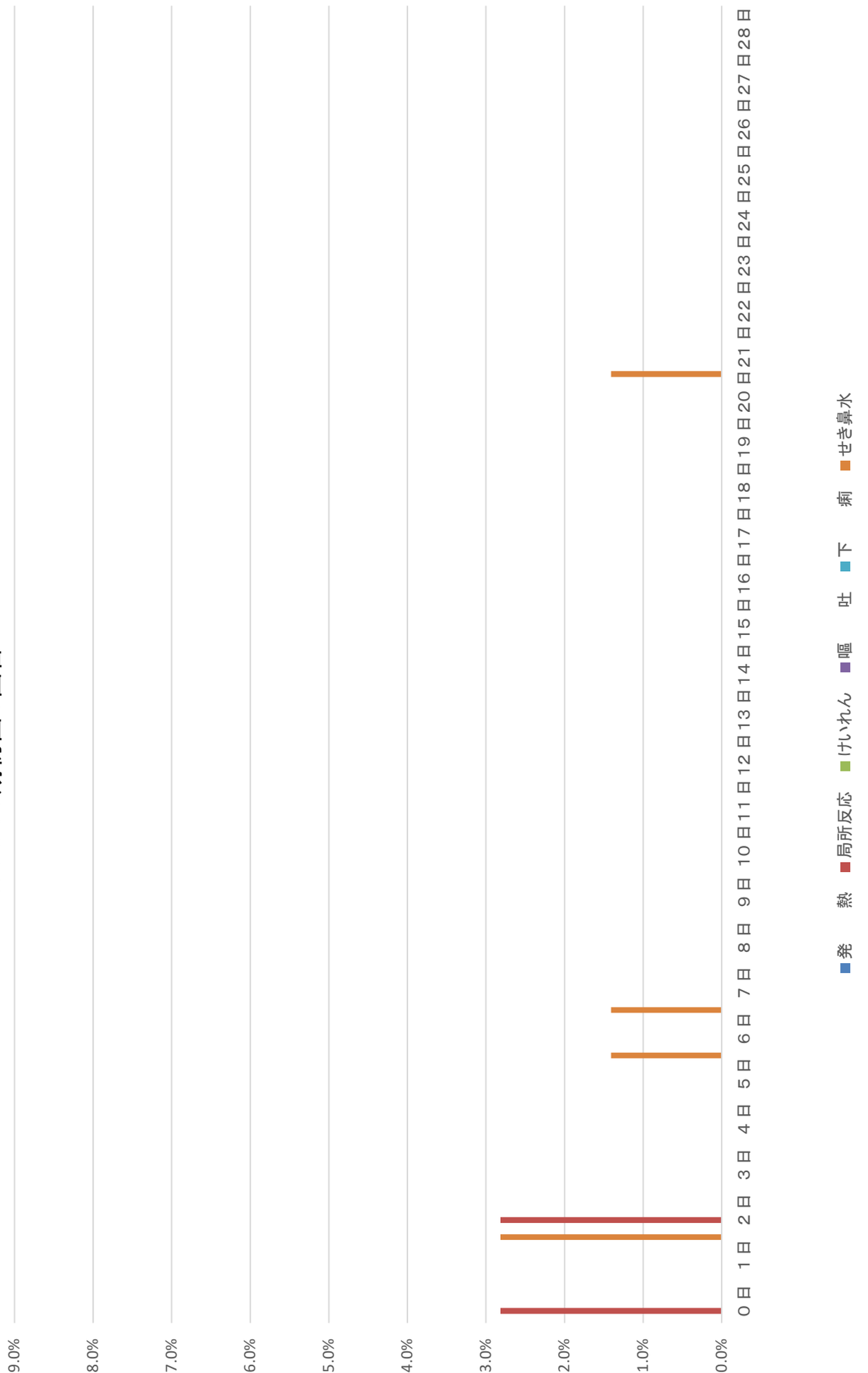
インフルエンザ

総数 (対象者数 1475 人) (異常発生者数 171 人)

発現日	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日 小計	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										
発熱	2		1				1																																									4	5									
37.5℃以上 38.5℃未満	2		1				1																																	4	5																	
38.5℃以上																																																										
局所反応	27	80	23	1	1	1	1																																	134	136																	
けいれん																																																										
37.5℃未満																																																										
37.5℃以上			1																													1								3																		
嘔吐																																																										
下痢																																																										
せき鼻水																																																										
蕁麻疹	1																															1								3																		
発疹																																																										
リンパ節腫脹																																																										
関節痛																																																										
局所の湿潤																																																										
全身倦怠感	5	11	3	1			1																									1								22																		
頭痛	5	2	1				1																									1								13																		
合計	40	95	28	2	1	3	4																									3	1						1	174	182																	

発割合	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日 小計	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										
発熱	0.1		0.1				0.1																																	0.3	0.3																	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1		0.1				0.1																																	0.3	0.3																	
38.5℃以上																																																										
局所反応	1.8	5.4	1.6	0.1	0.1	0.1	0.1																																	9.1	9.2																	
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								0.2																		
発疹																																																										
リンパ節腫脹																																																										
関節痛																																																										
局所の湿潤																																																										
全身倦怠感	0.3	0.7	0.2	0.1			0.1																									0.1								1.5																		
頭痛	0.3	0.1	0.1				0.1																									0.1								0.9																		
合計	2.7	6.4	1.9	0.1	0.1	0.2	0.3																									11.8	0.1						0.1	12.3																		

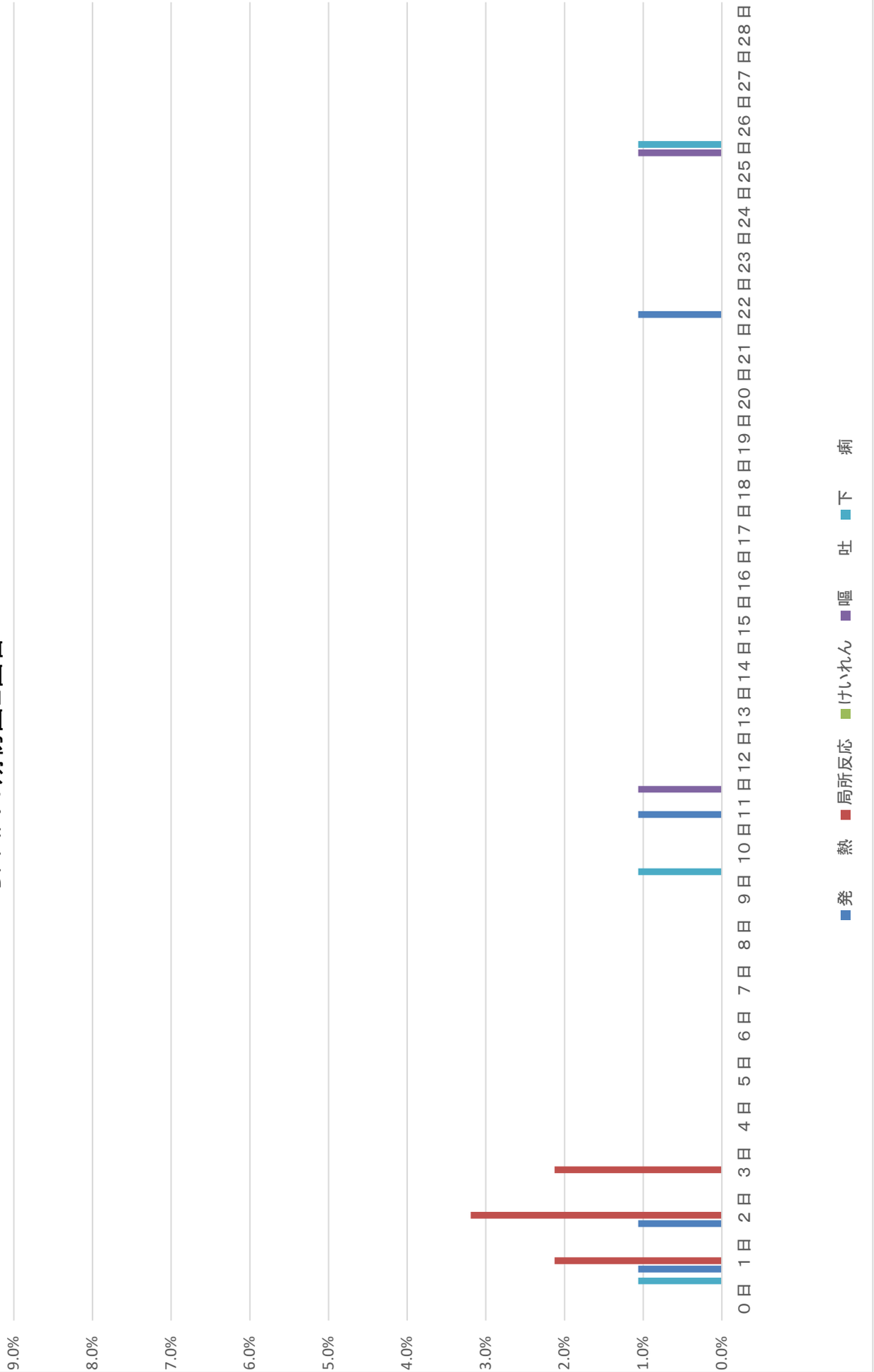
DPT-IPV1期初回1回目



DPT-IPV1 期初回1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



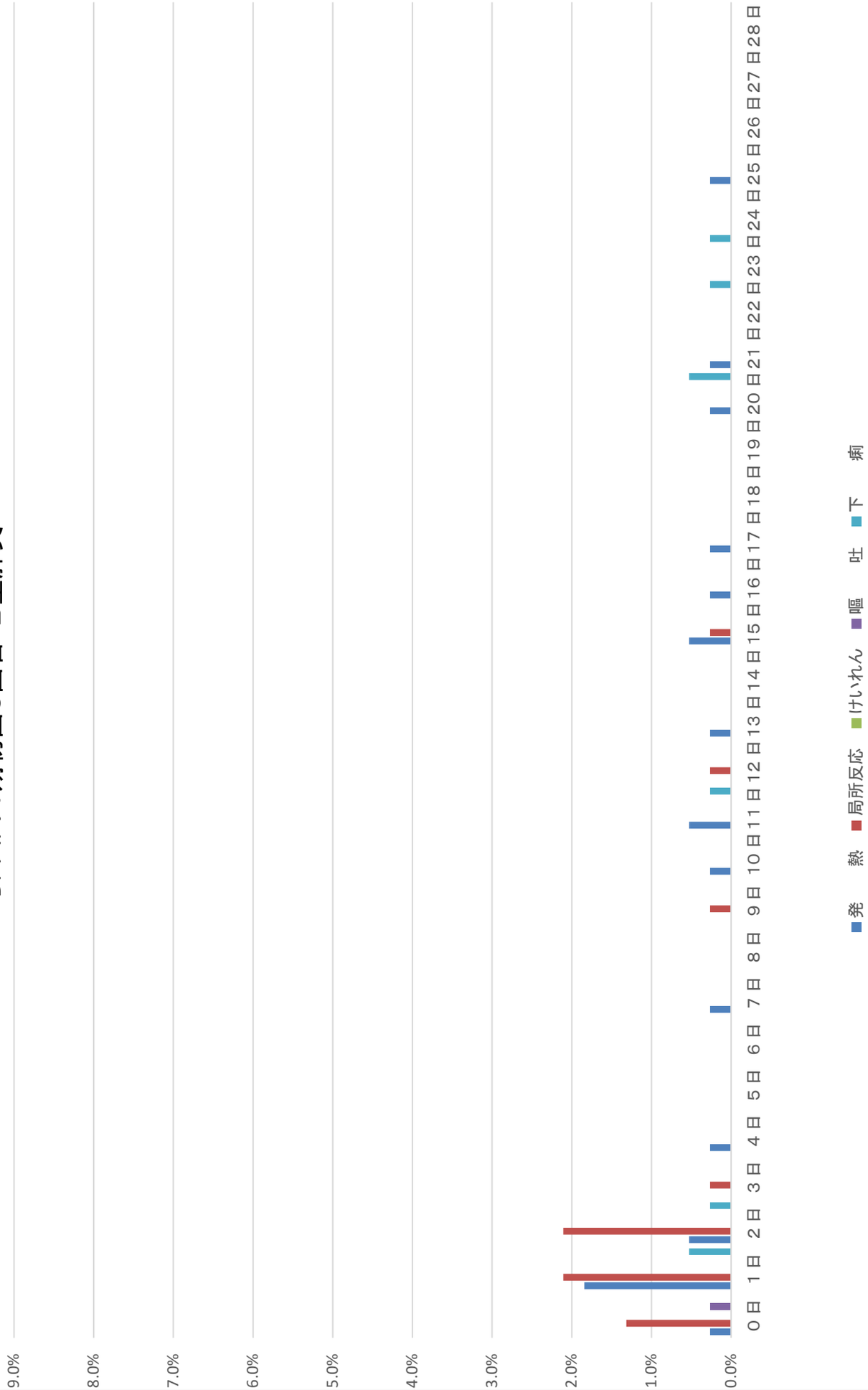
DPT-IPV1 期初回2回目



DPT-IPV1 期初回2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



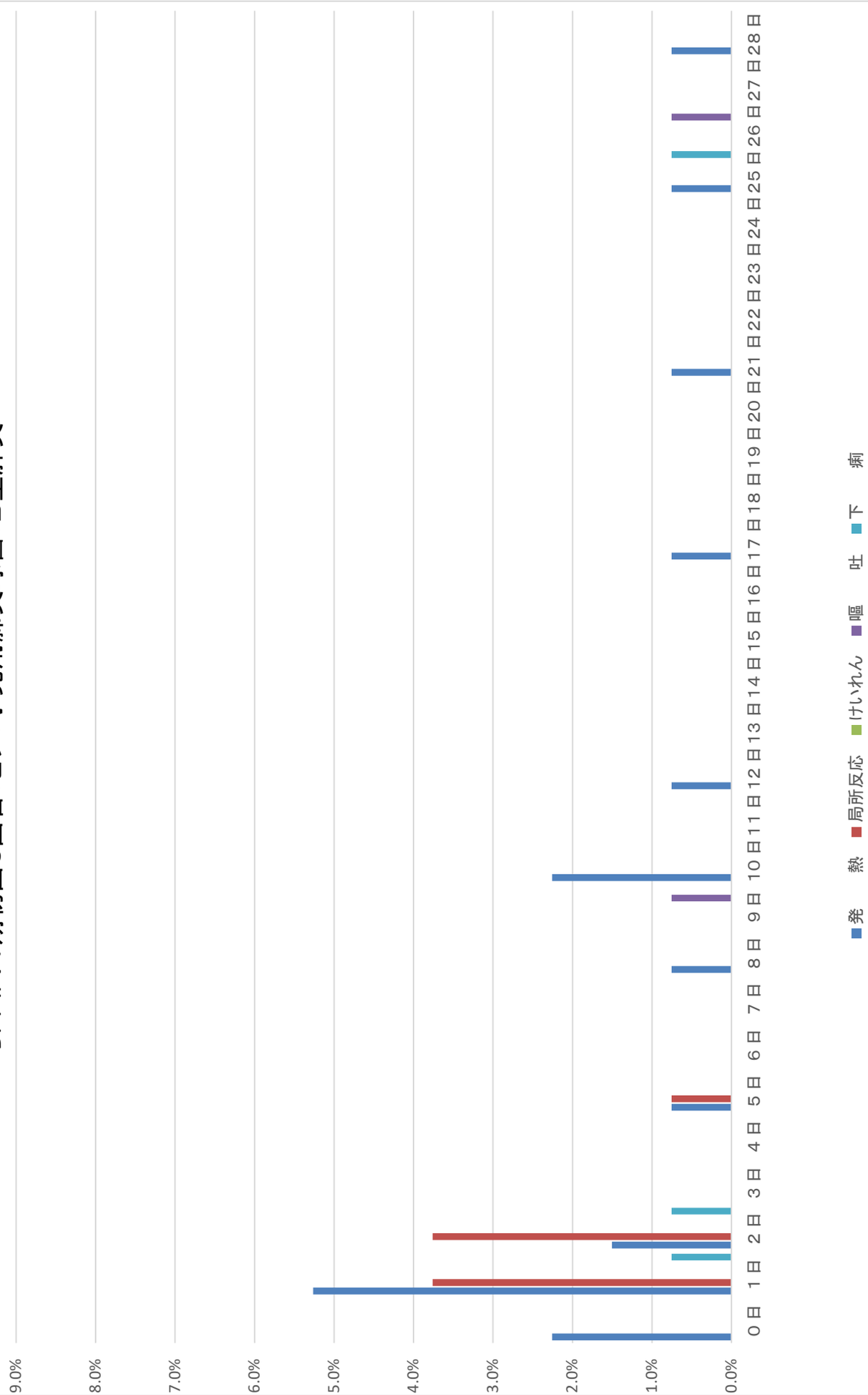
DPT-IPV1期初回3回目+B型肝炎



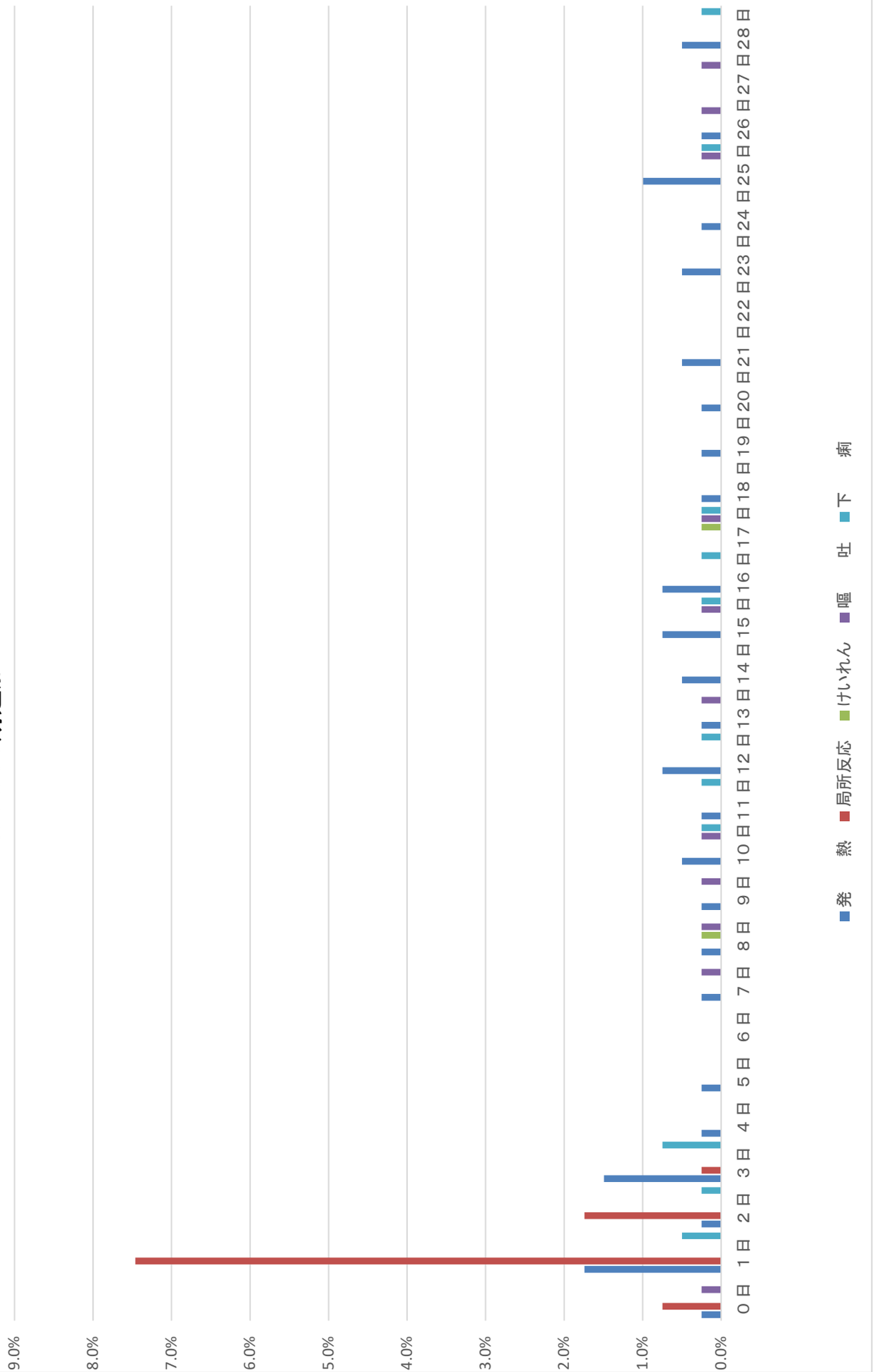
DPT-IPV1 期初回3回目+BCG



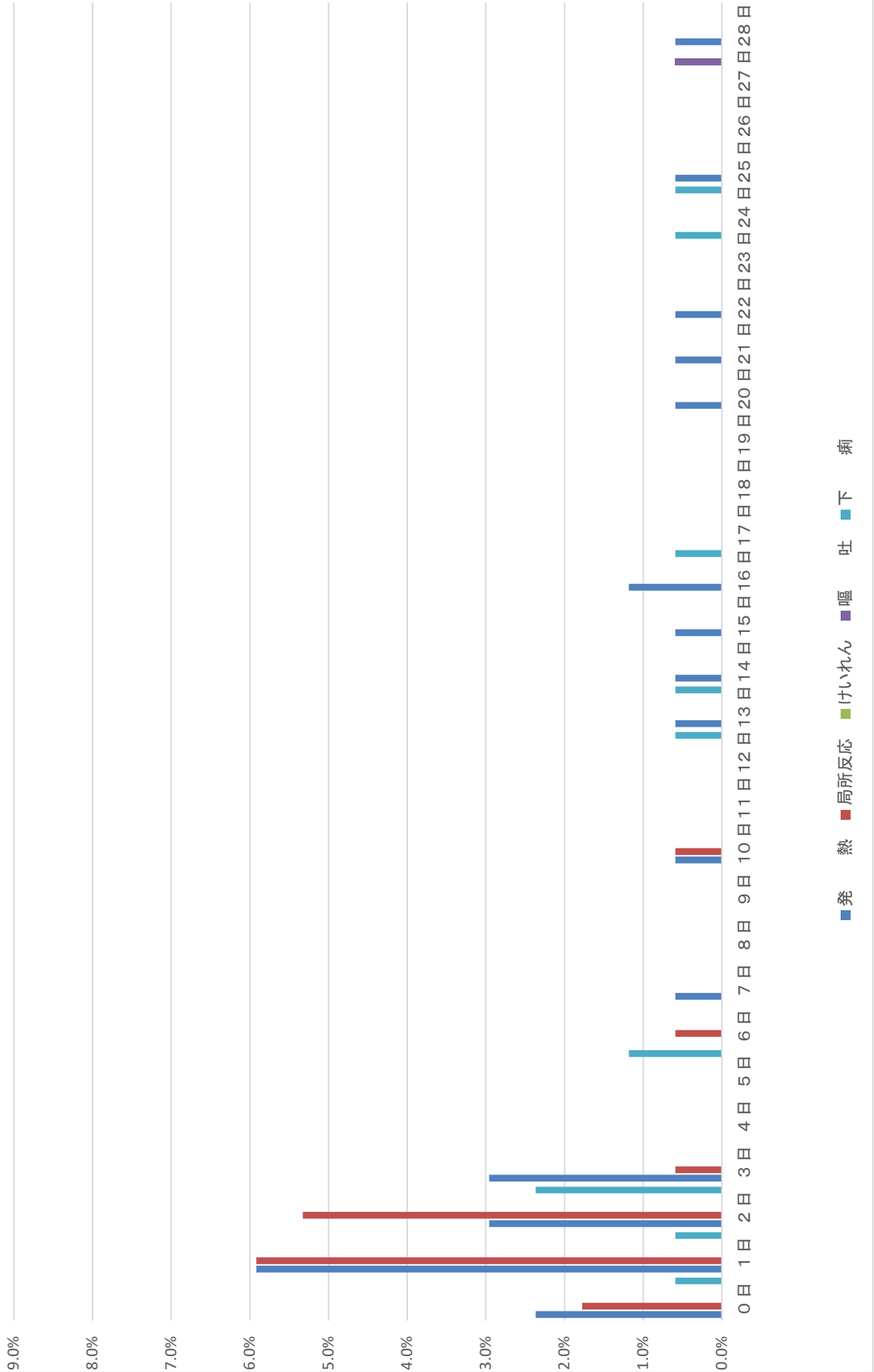
DPT-IPV1期初回3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



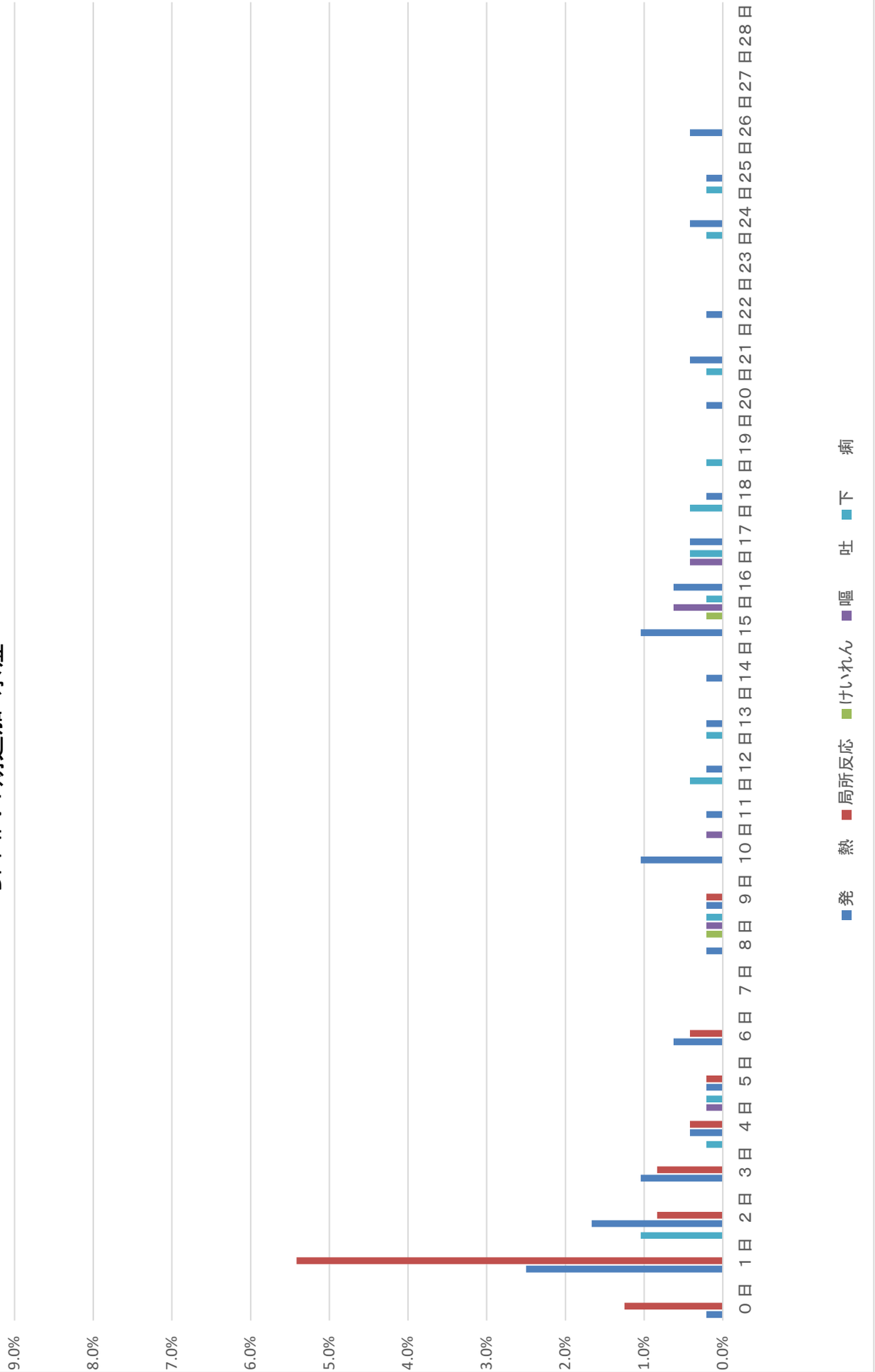
DPT-IPV1期追加



DPT-IPV1 期追加+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



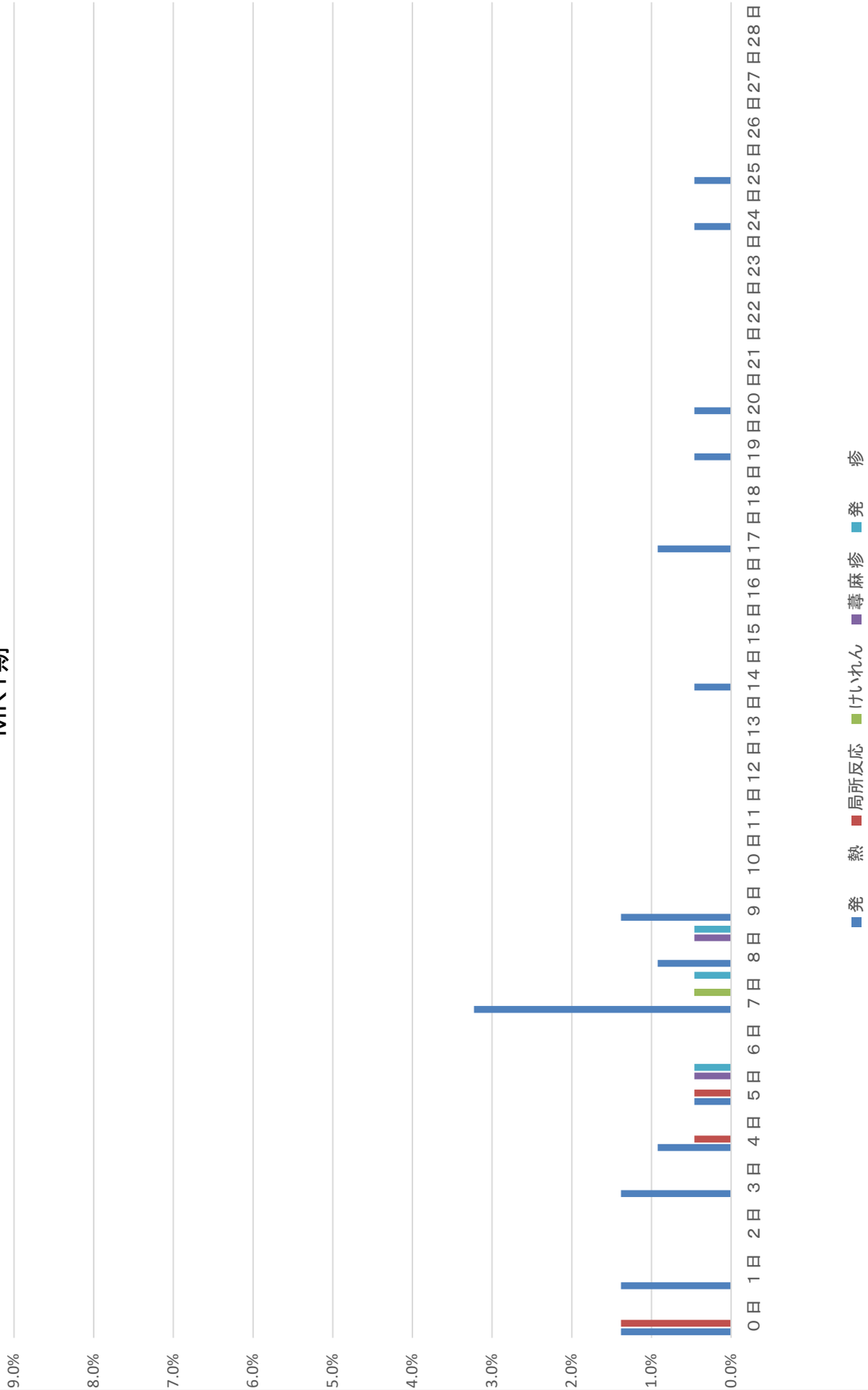
DPT-IPV1 期追加+水痘



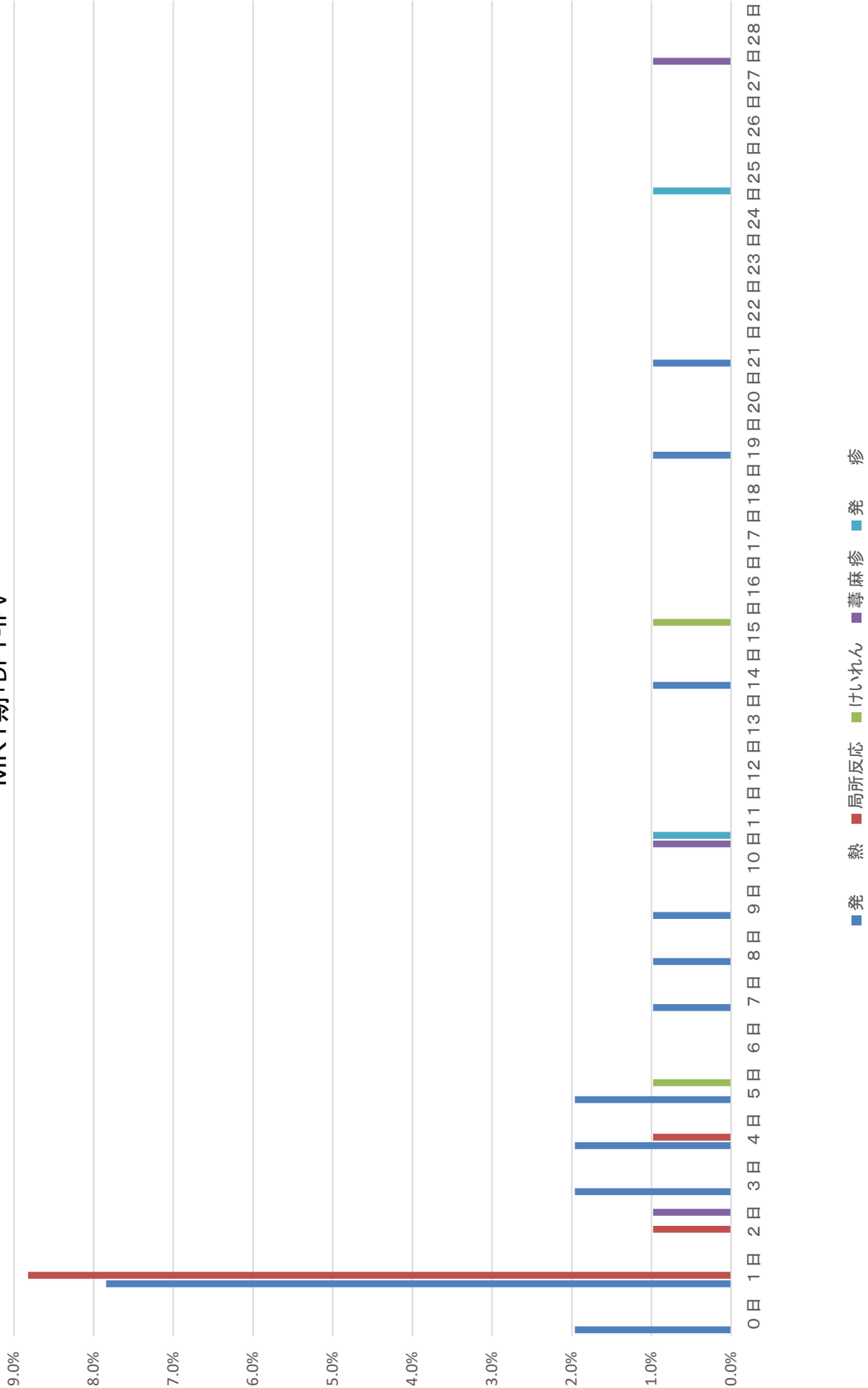
DT2期



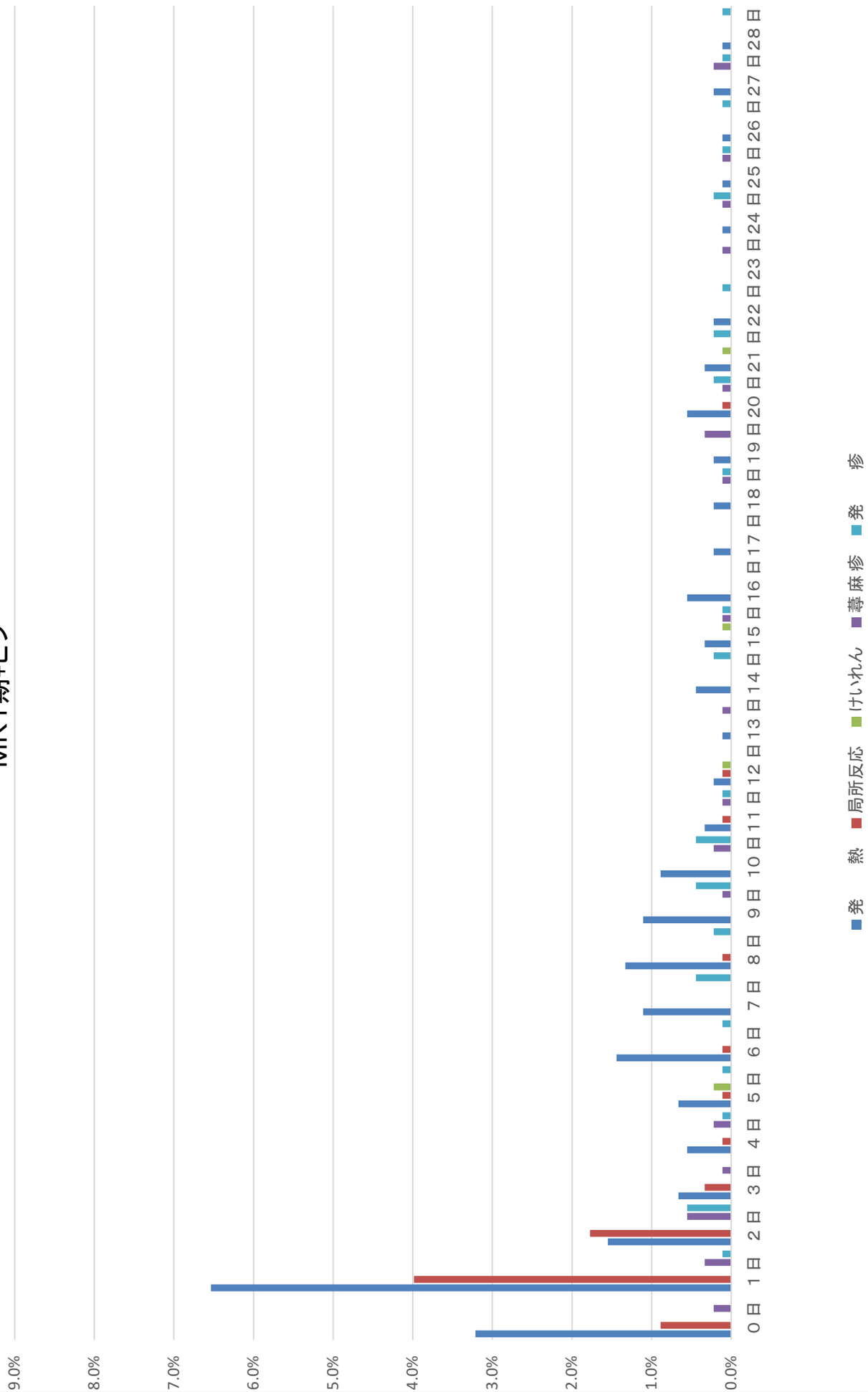
MR1期



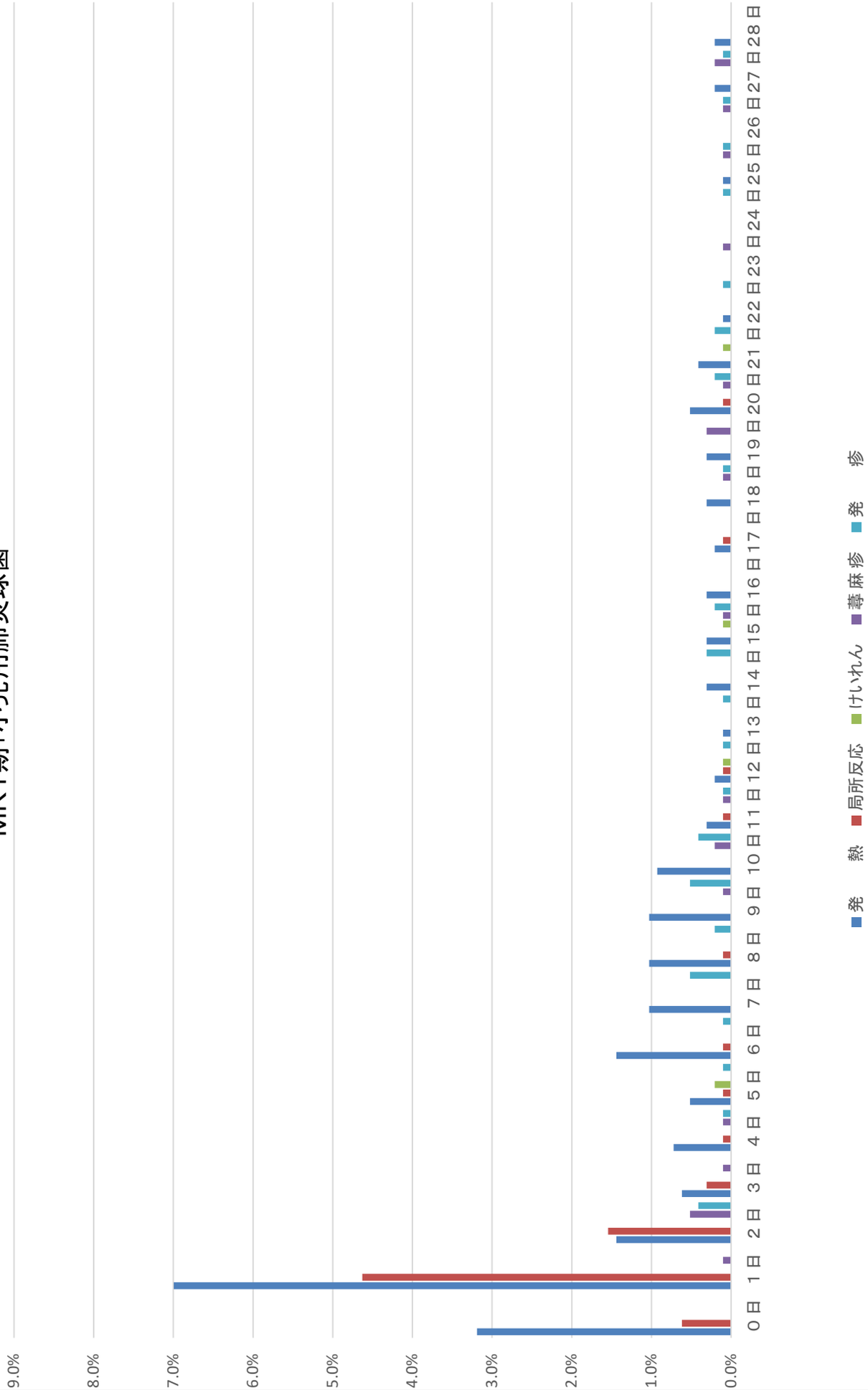
MR1期+DPT-IPV



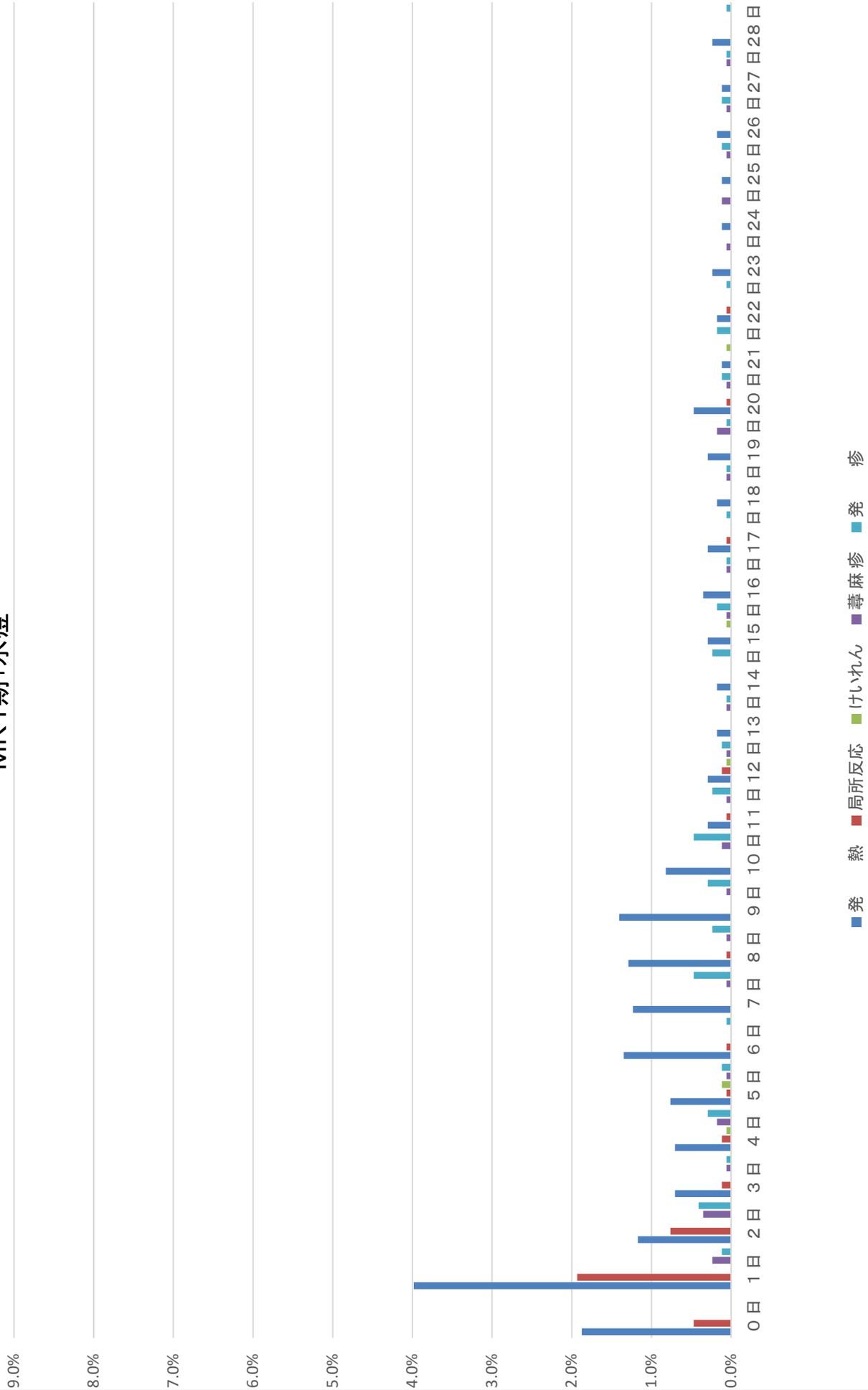
MR1期+ヒブ



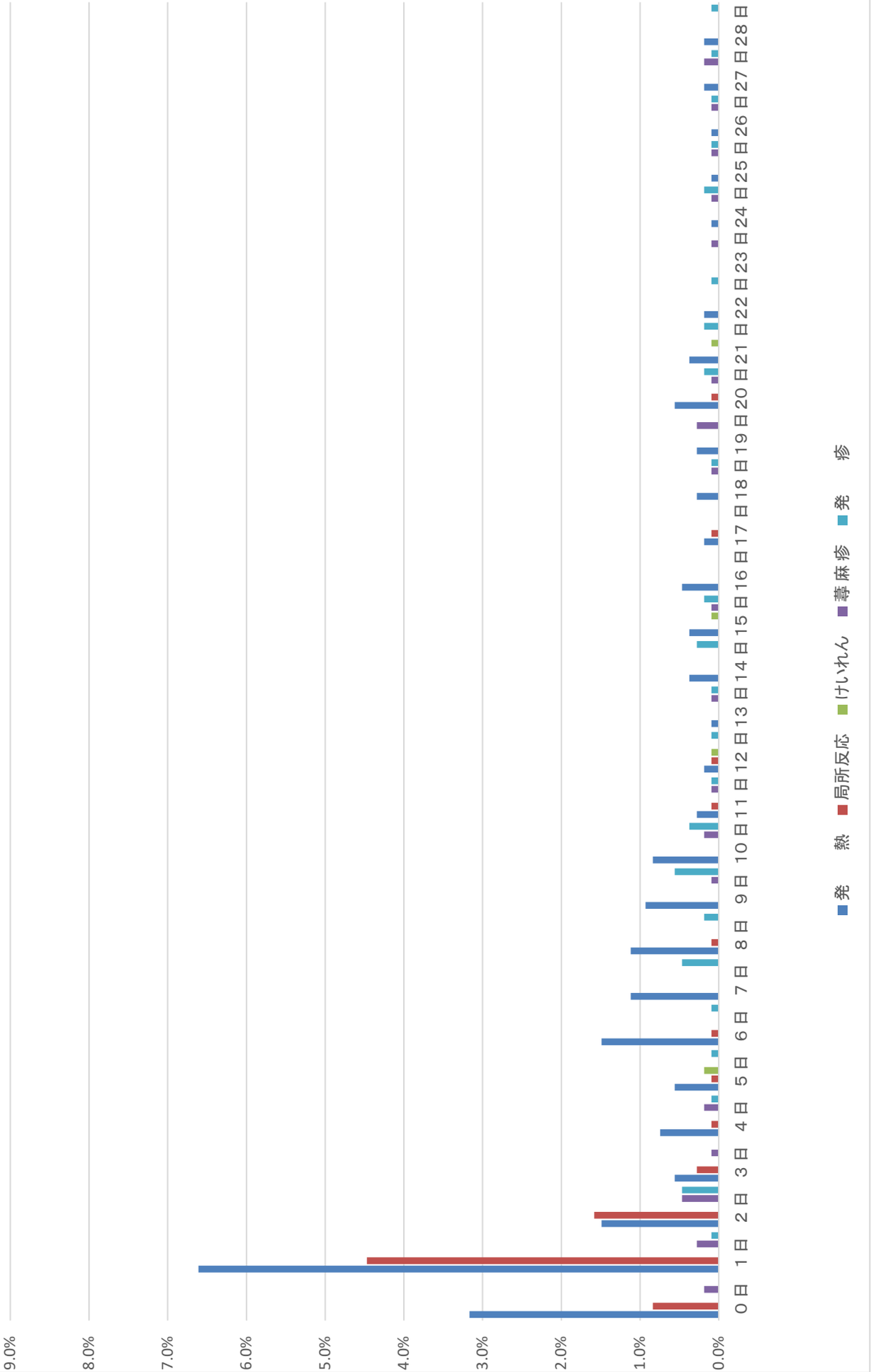
MR1期+小児用肺炎球菌



MR1期+水痘



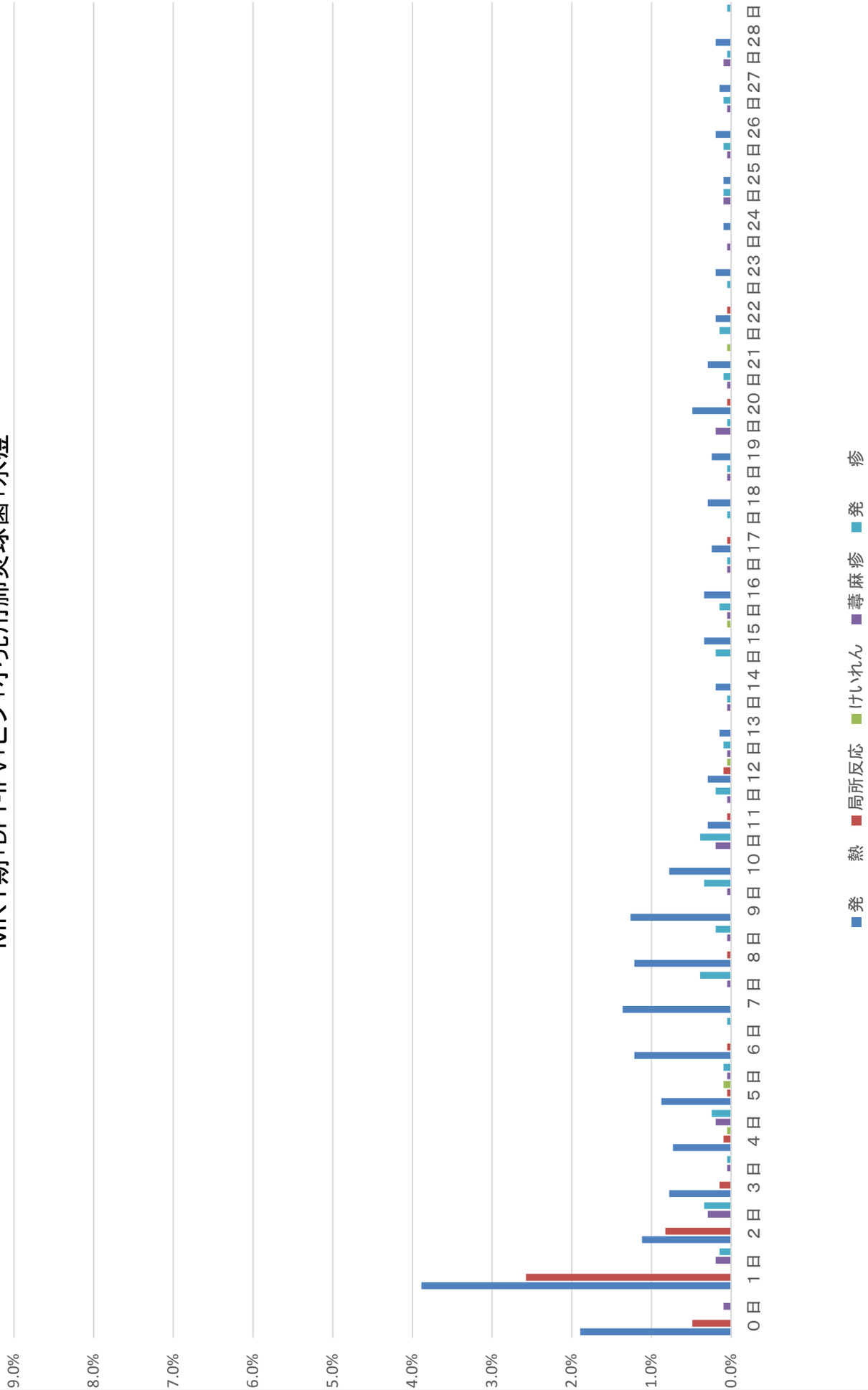
MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌



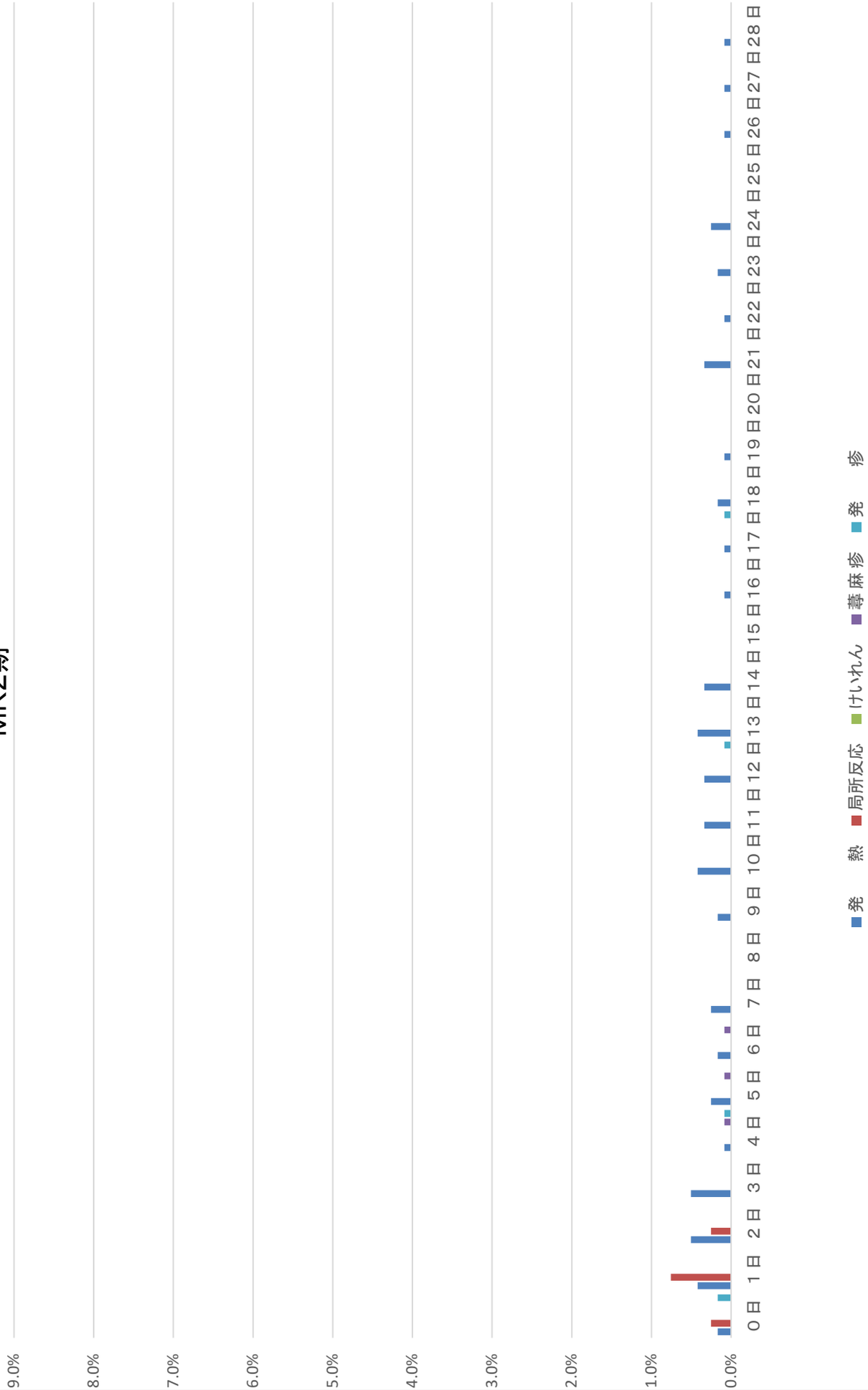
MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘



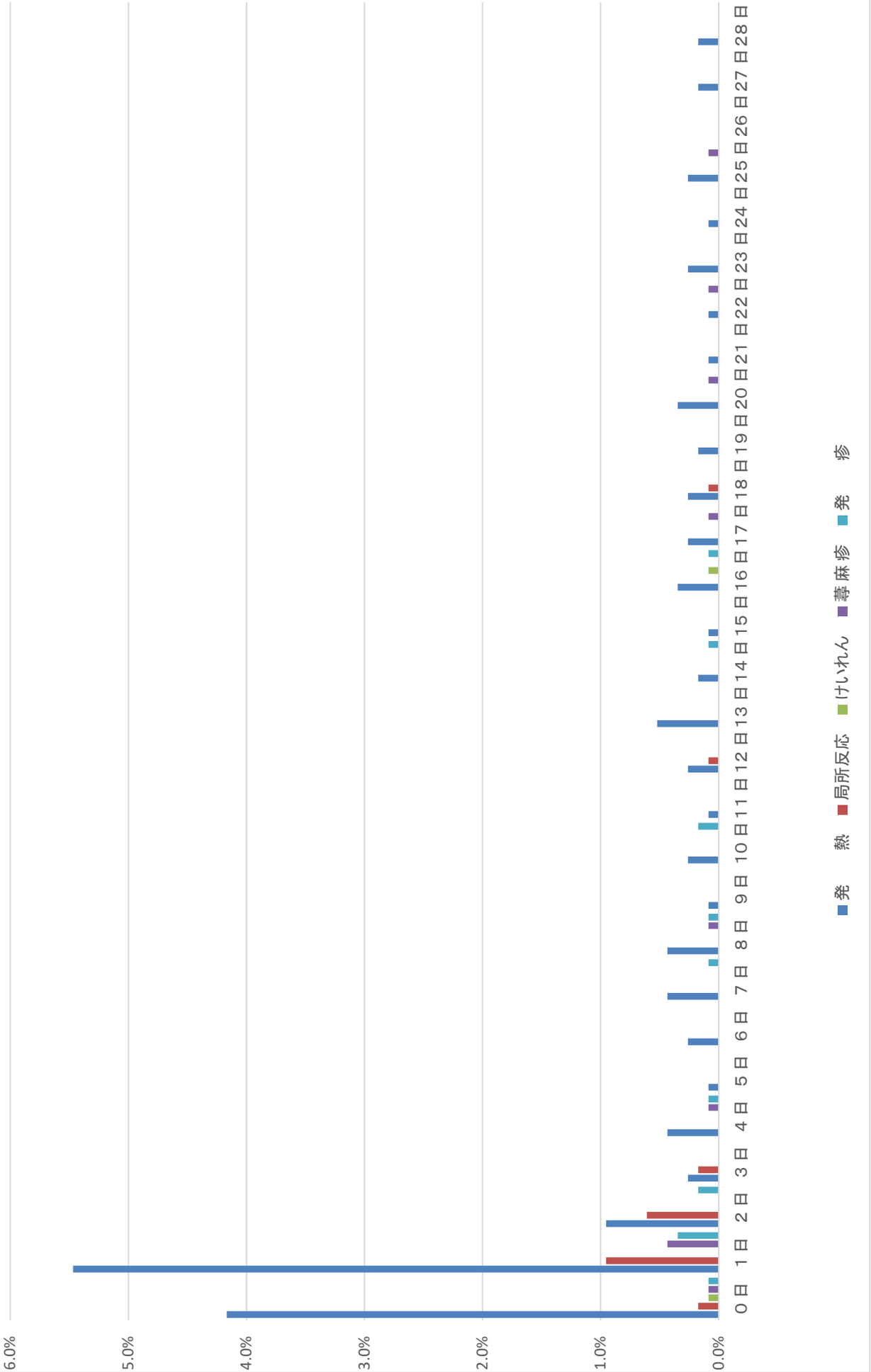
MR1期+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘



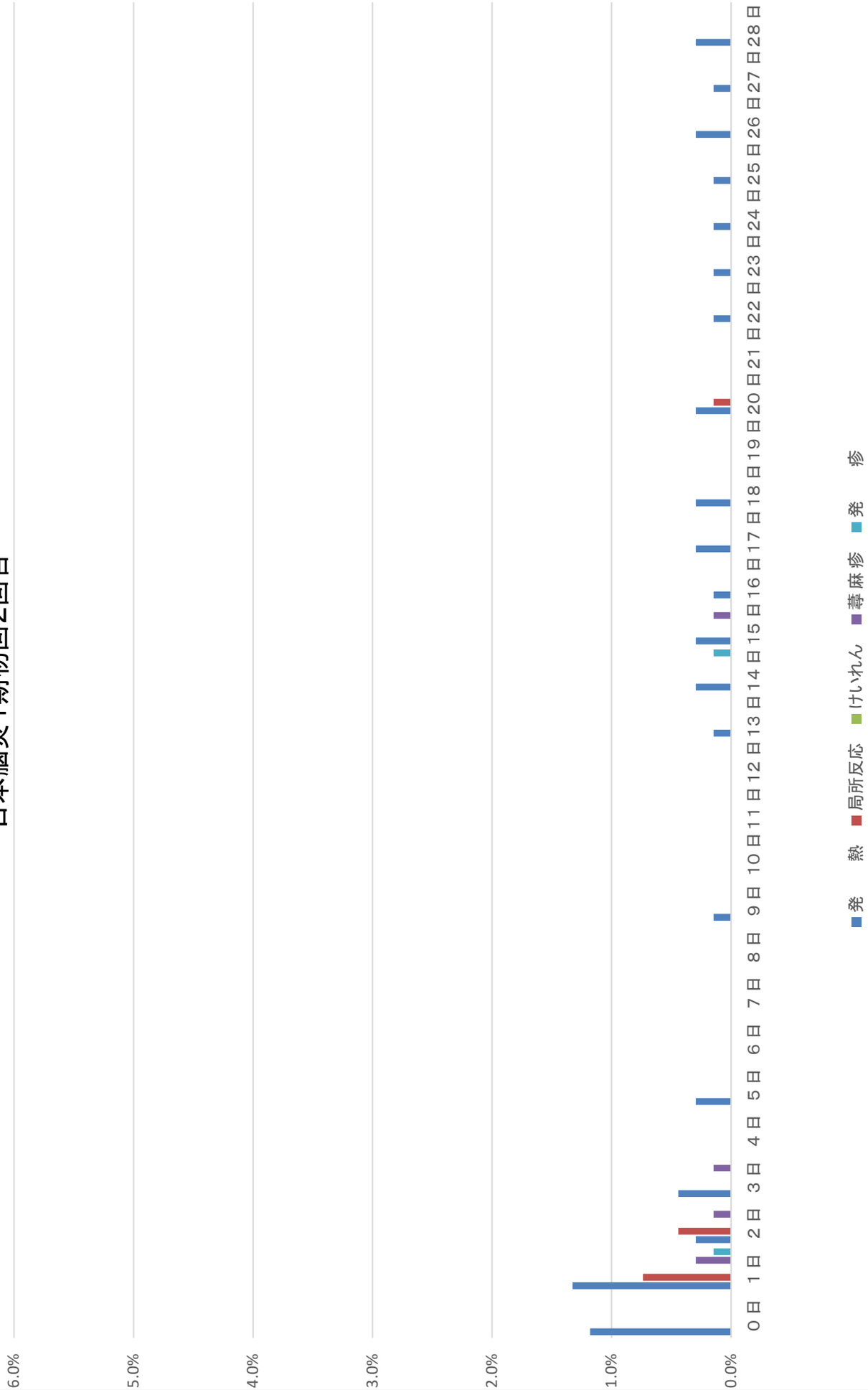
MR2期



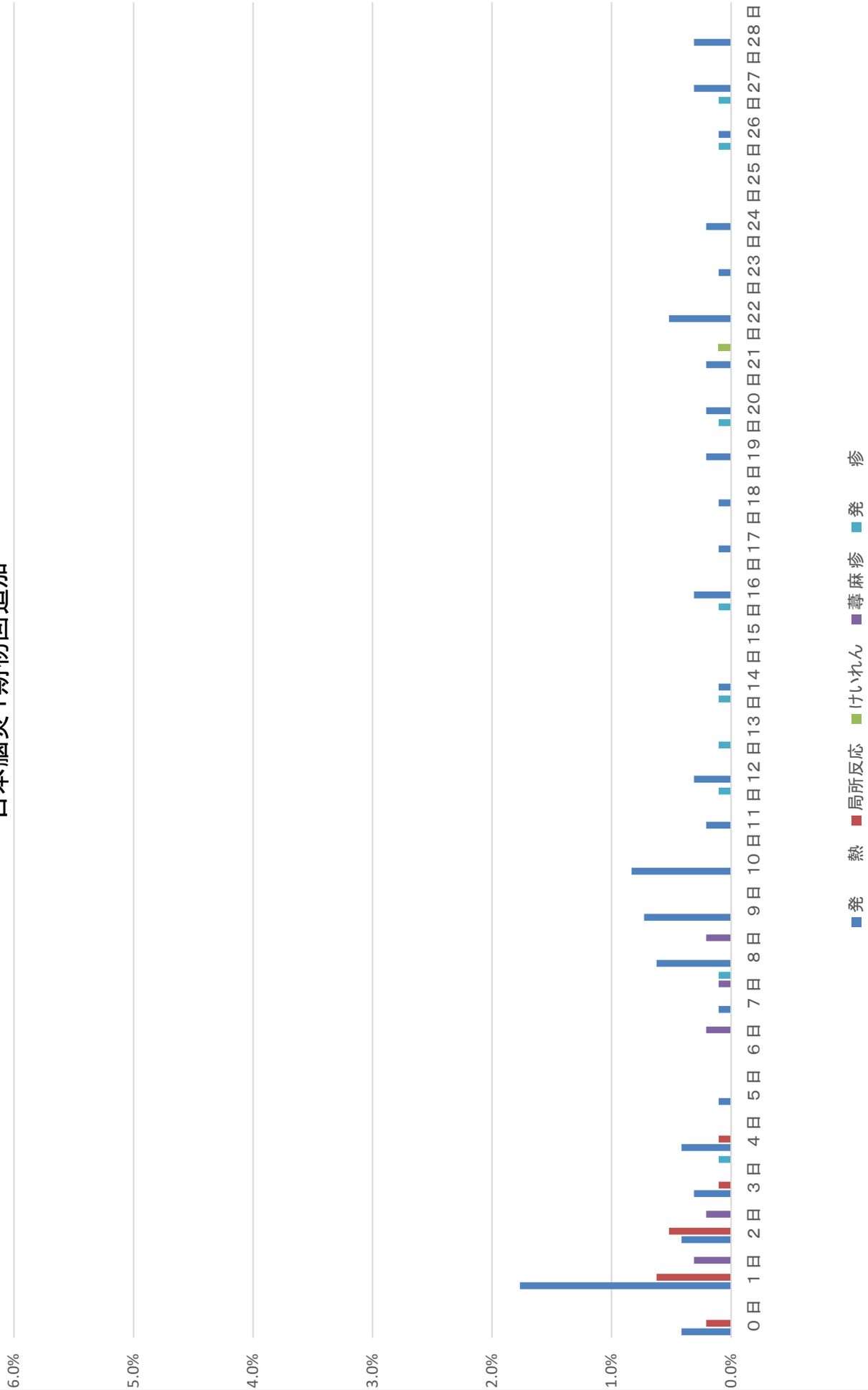
日本脳炎1期初回1回目



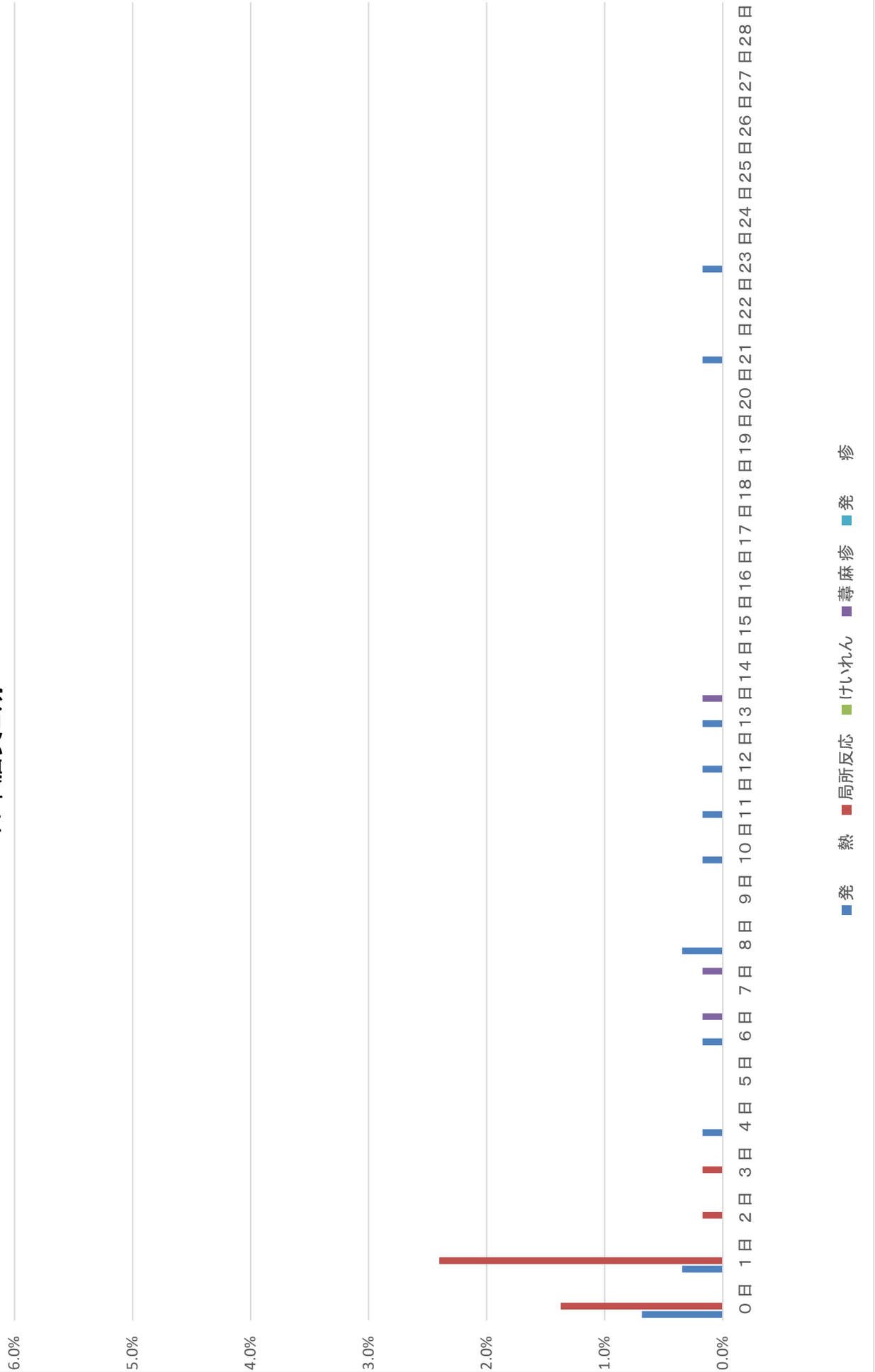
日本脳炎1期初回2回目



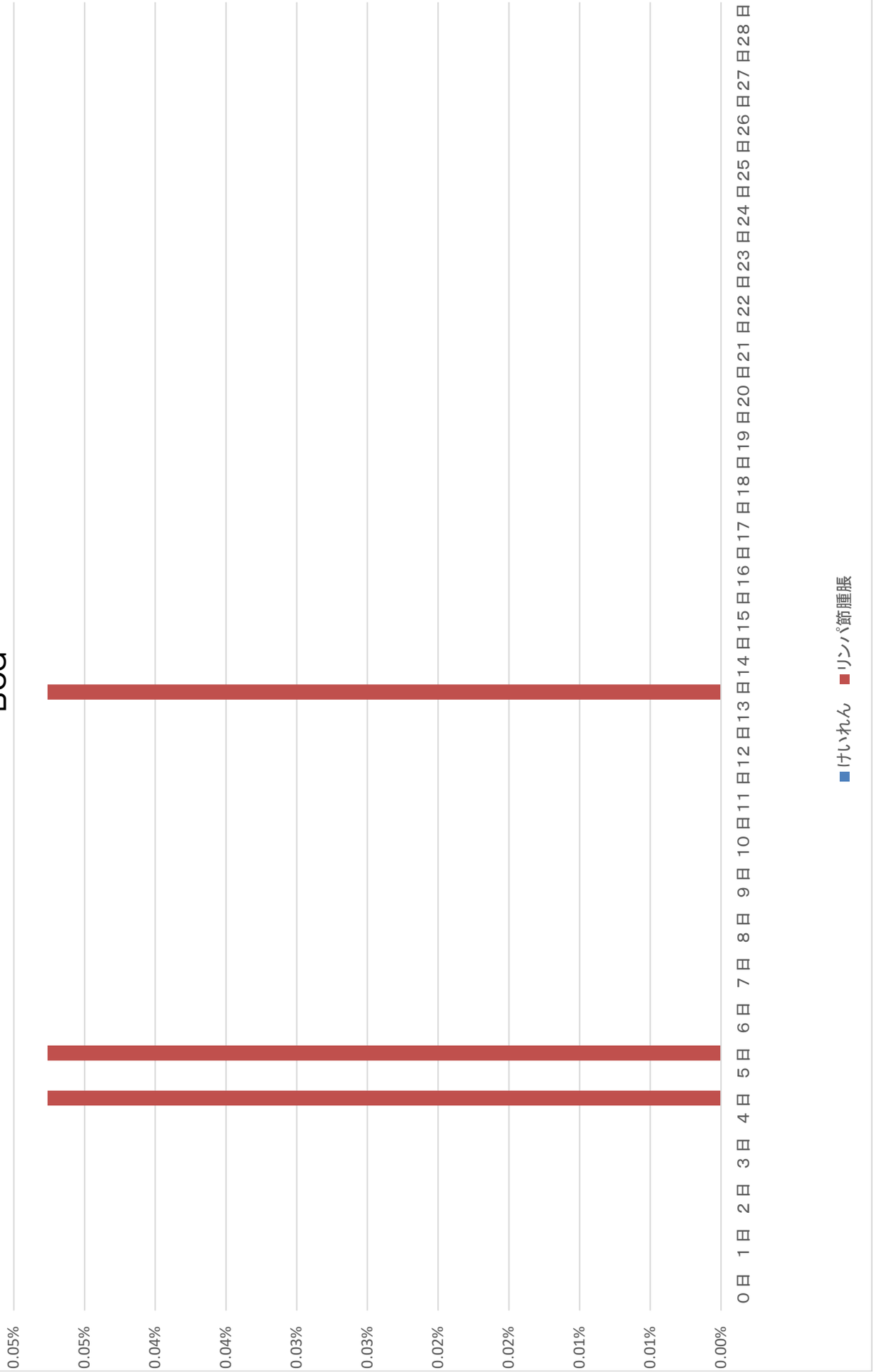
日本脳炎1期初回追加



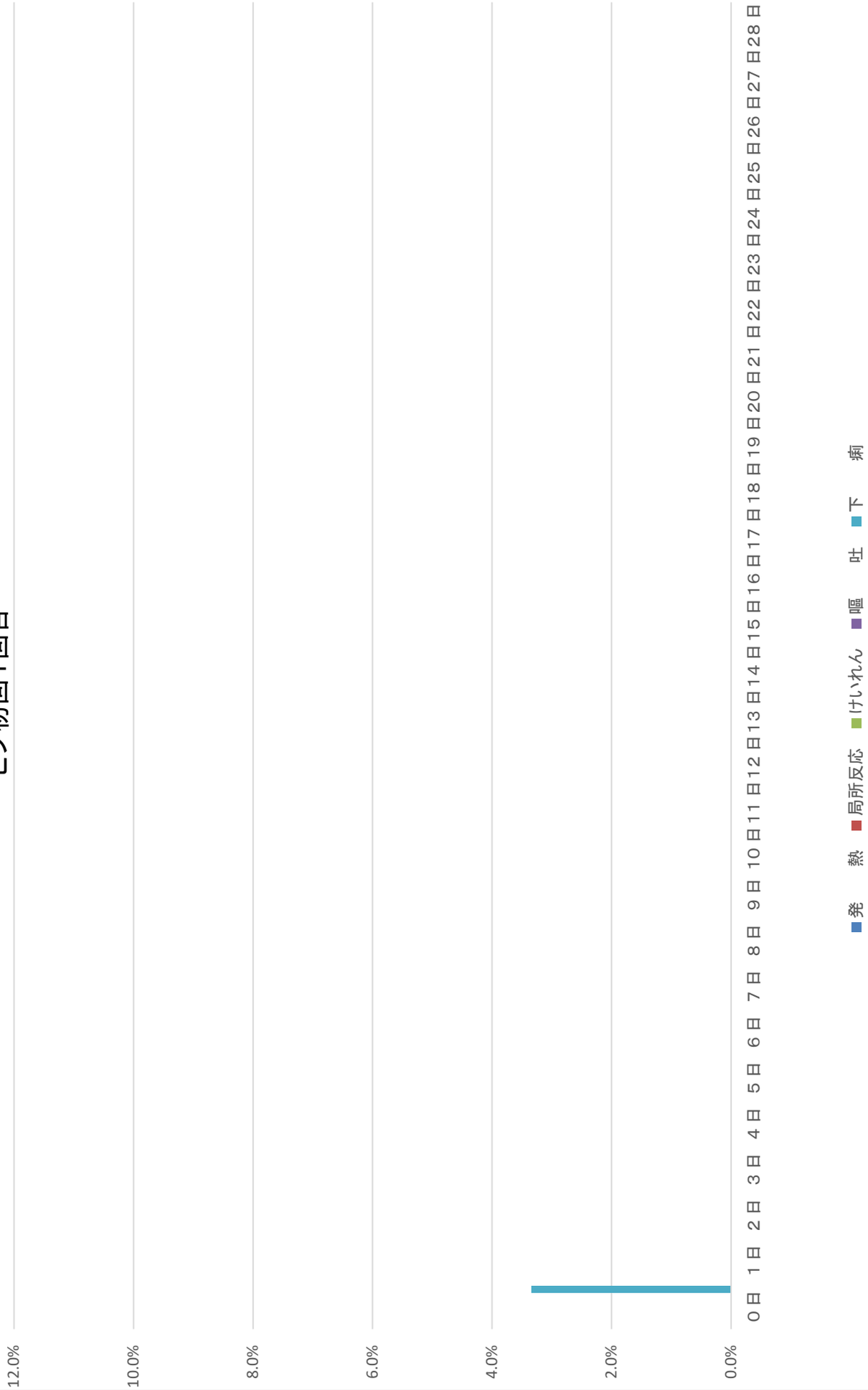
日本脳炎2期



BCG



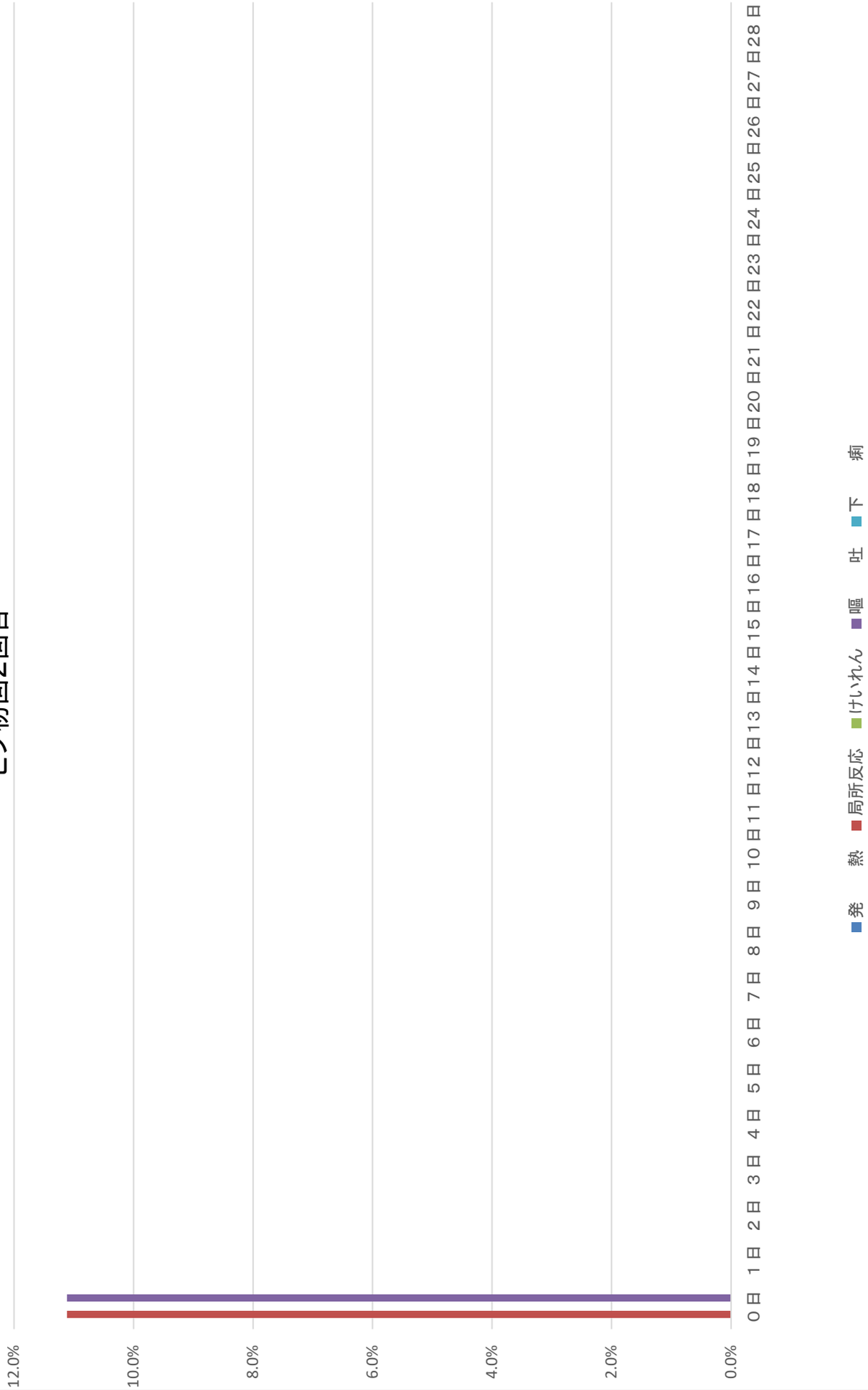
ヒブ初回1回目



ヒブ初回1回目+小児用肺炎球菌



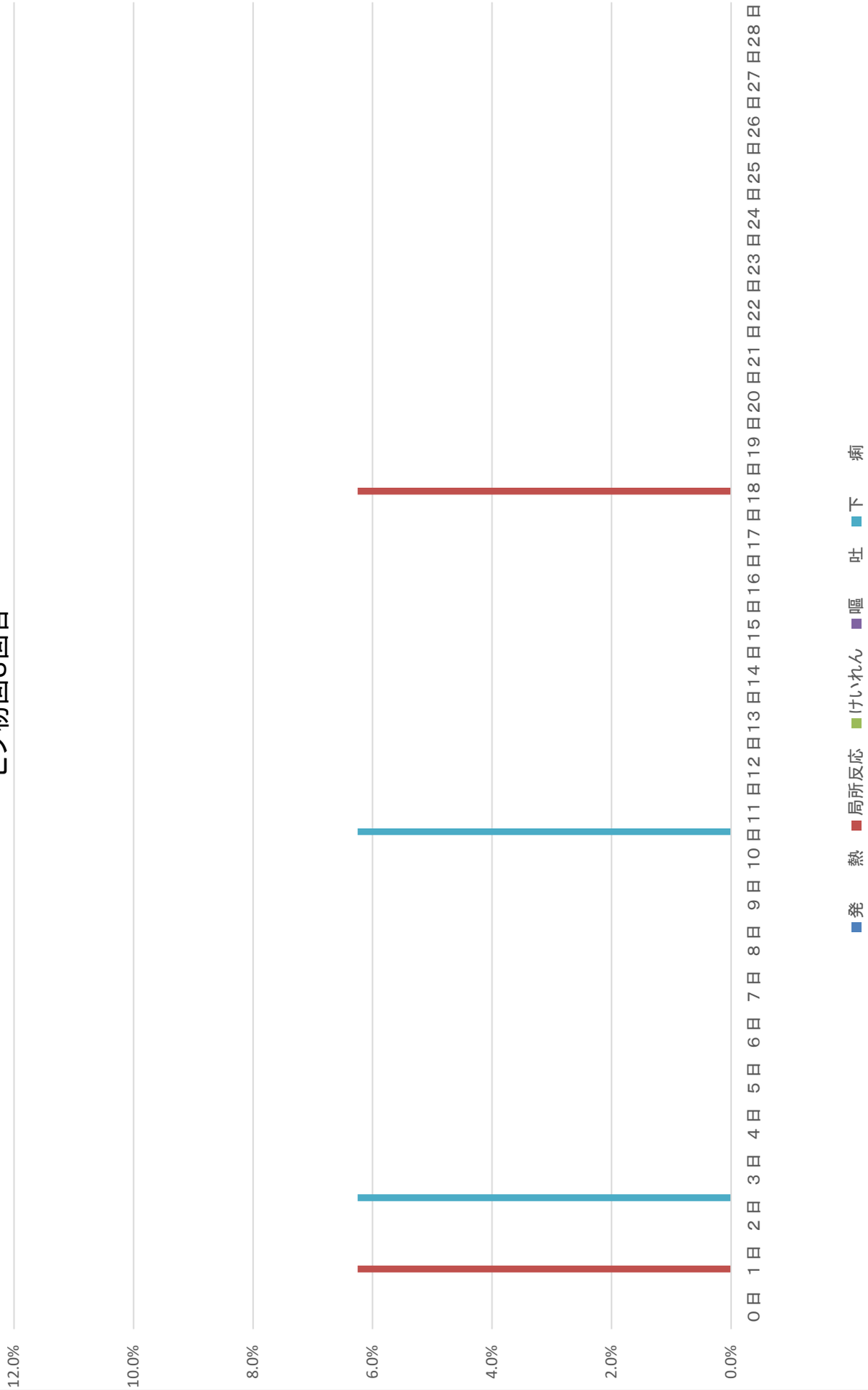
ヒブ初回2回目



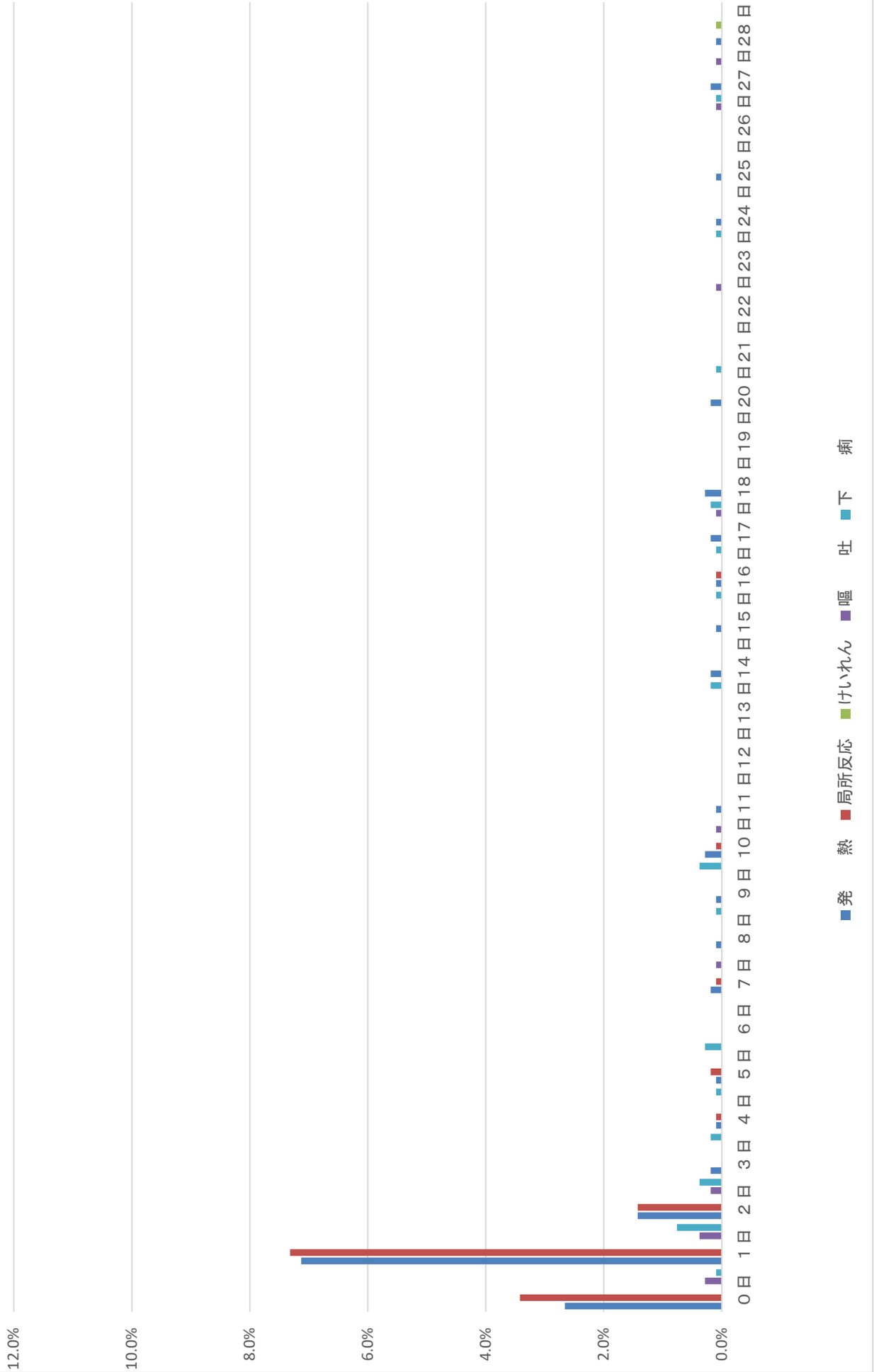
ヒブ初回2回目+小児用肺炎球菌



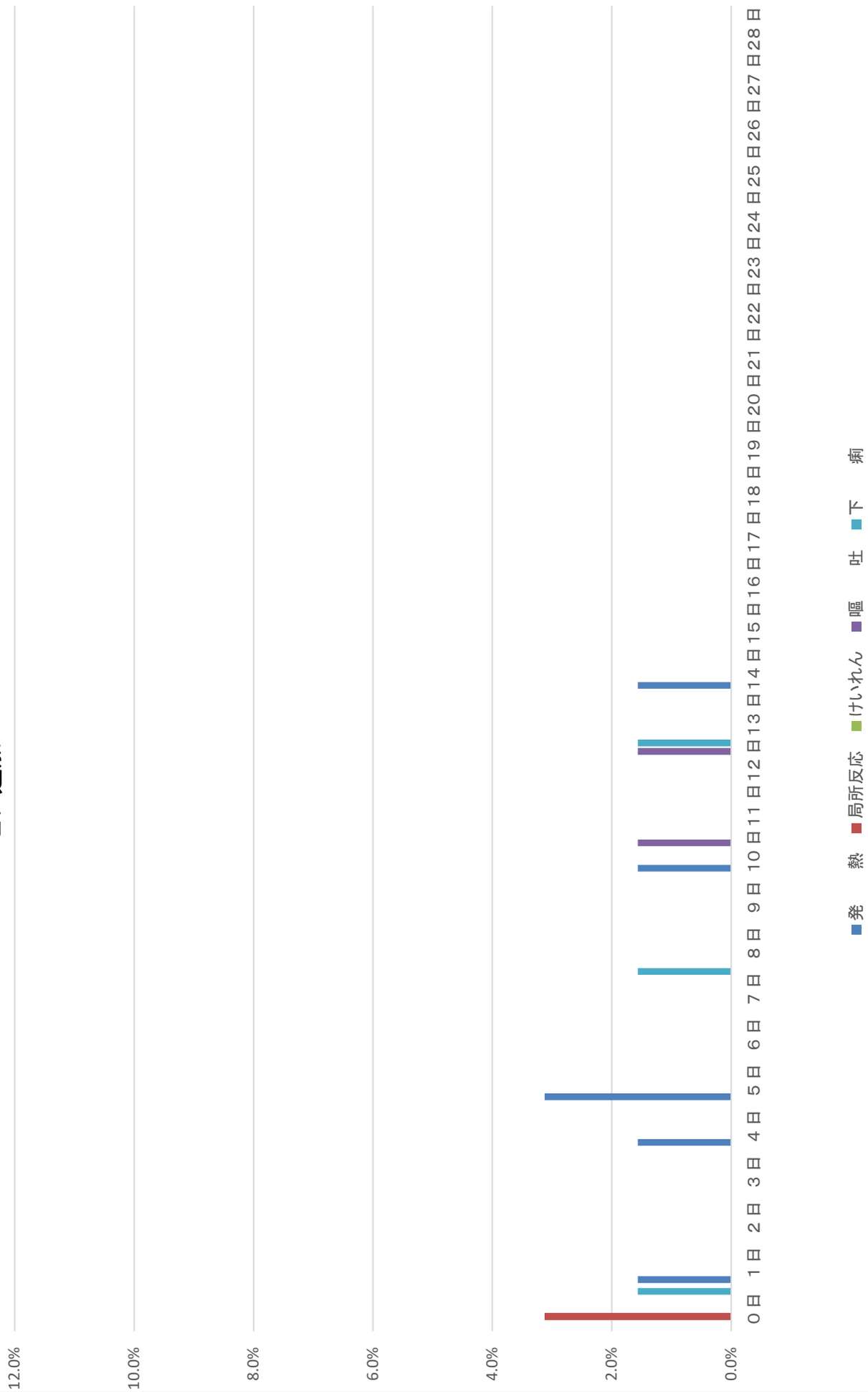
ヒブ初回3回目



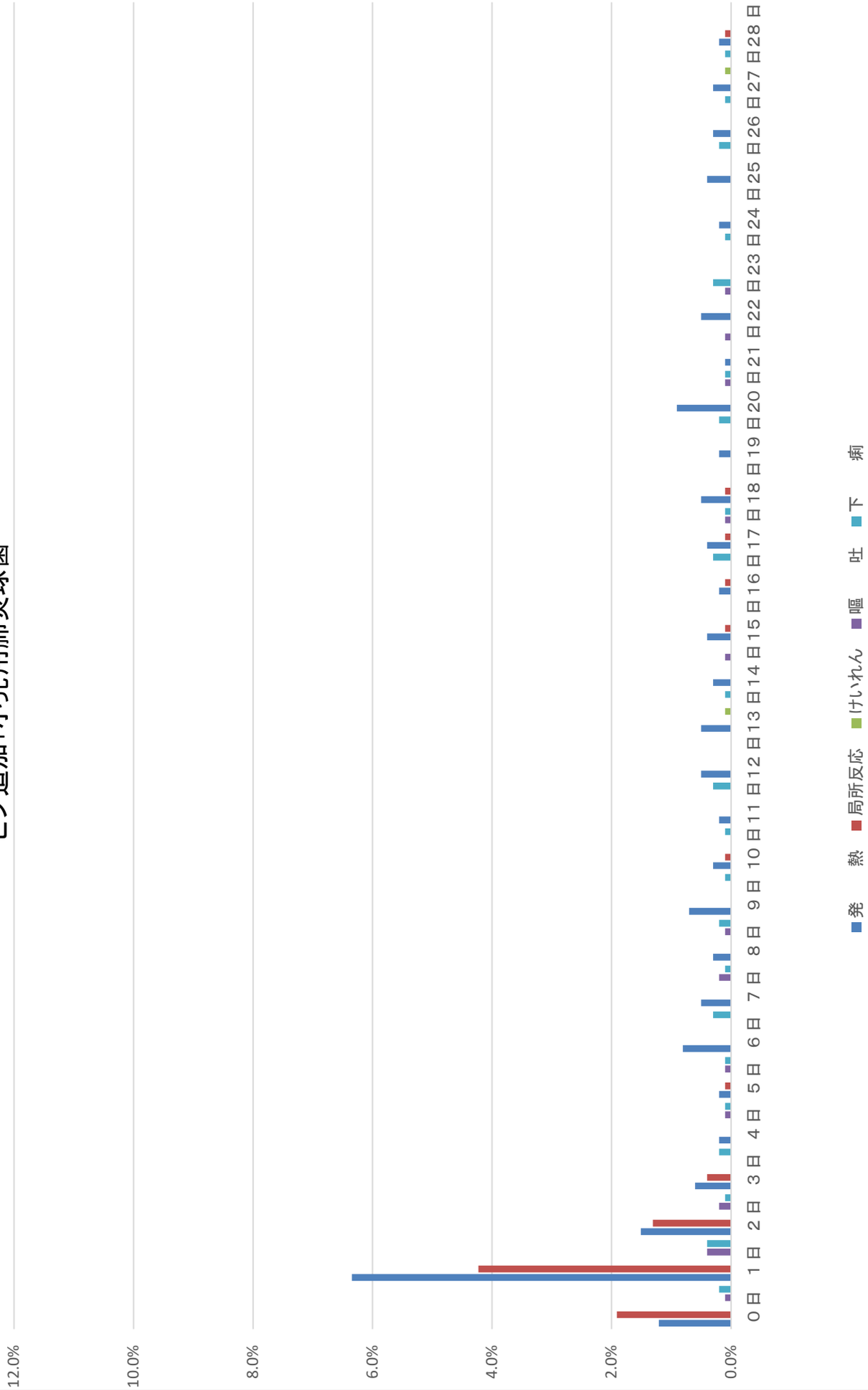
ヒブ初回3回目+小児用肺炎球菌



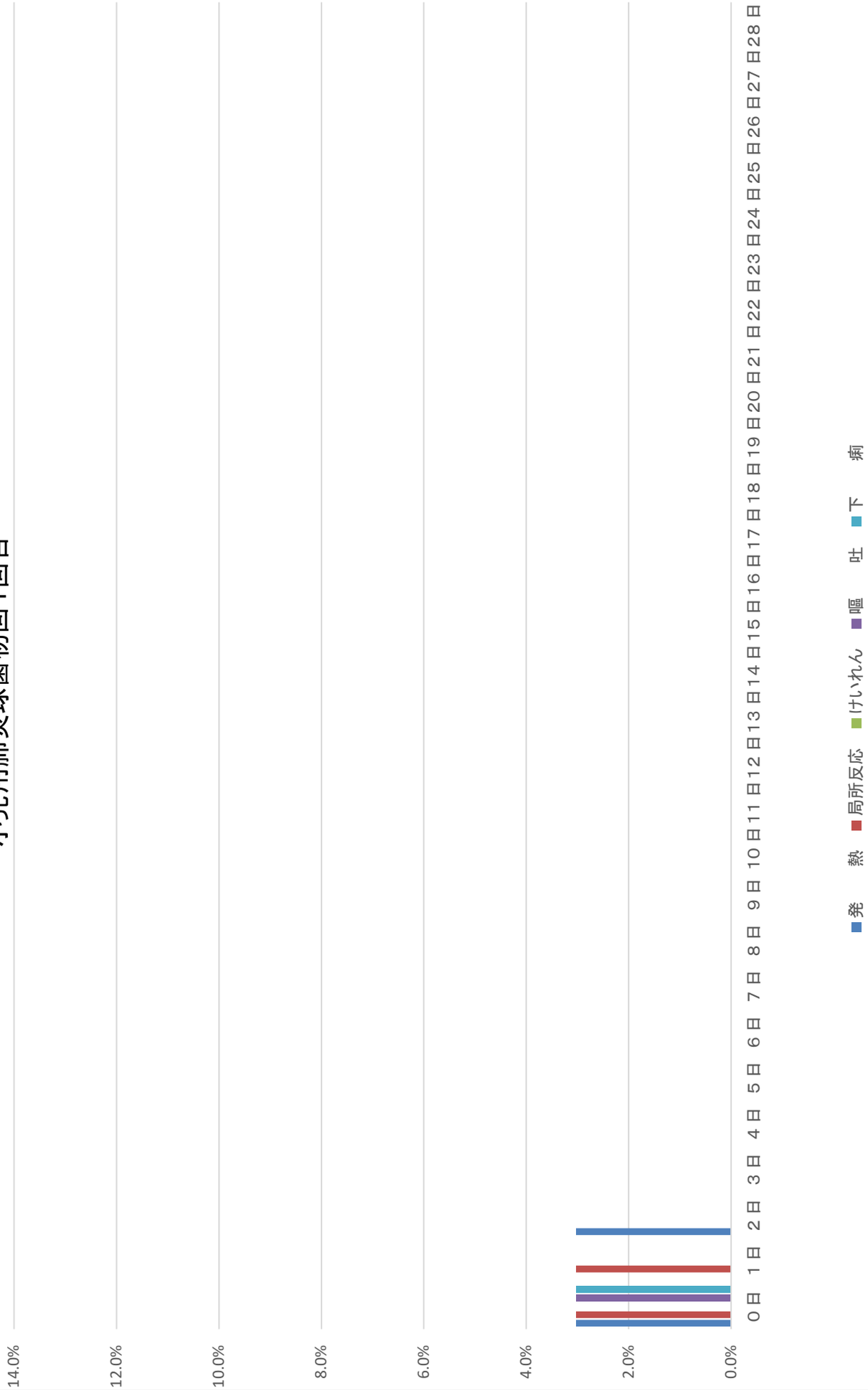
ヒブ追加



ヒブ追加+小児用肺炎球菌



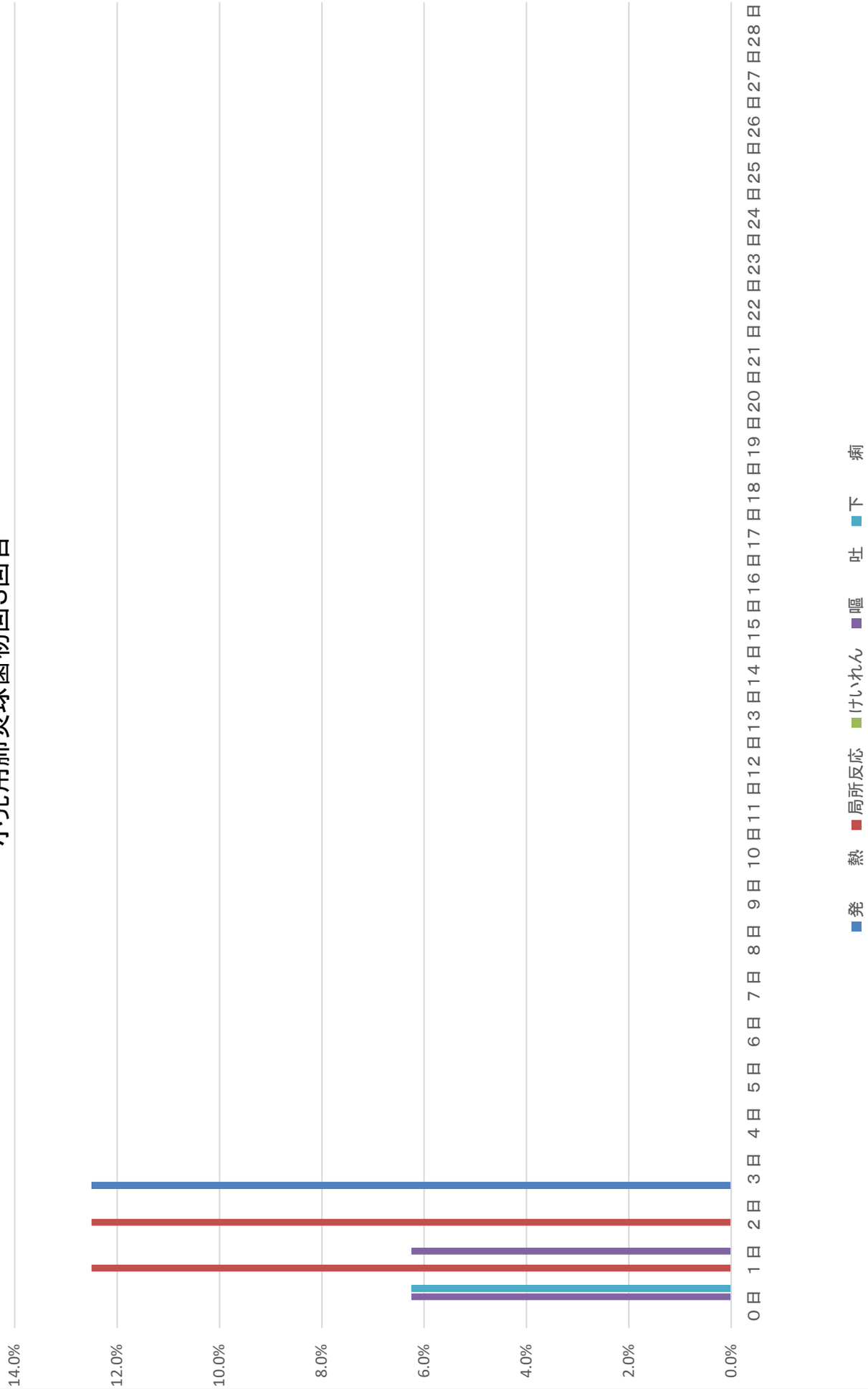
小児用肺炎球菌初回1回目



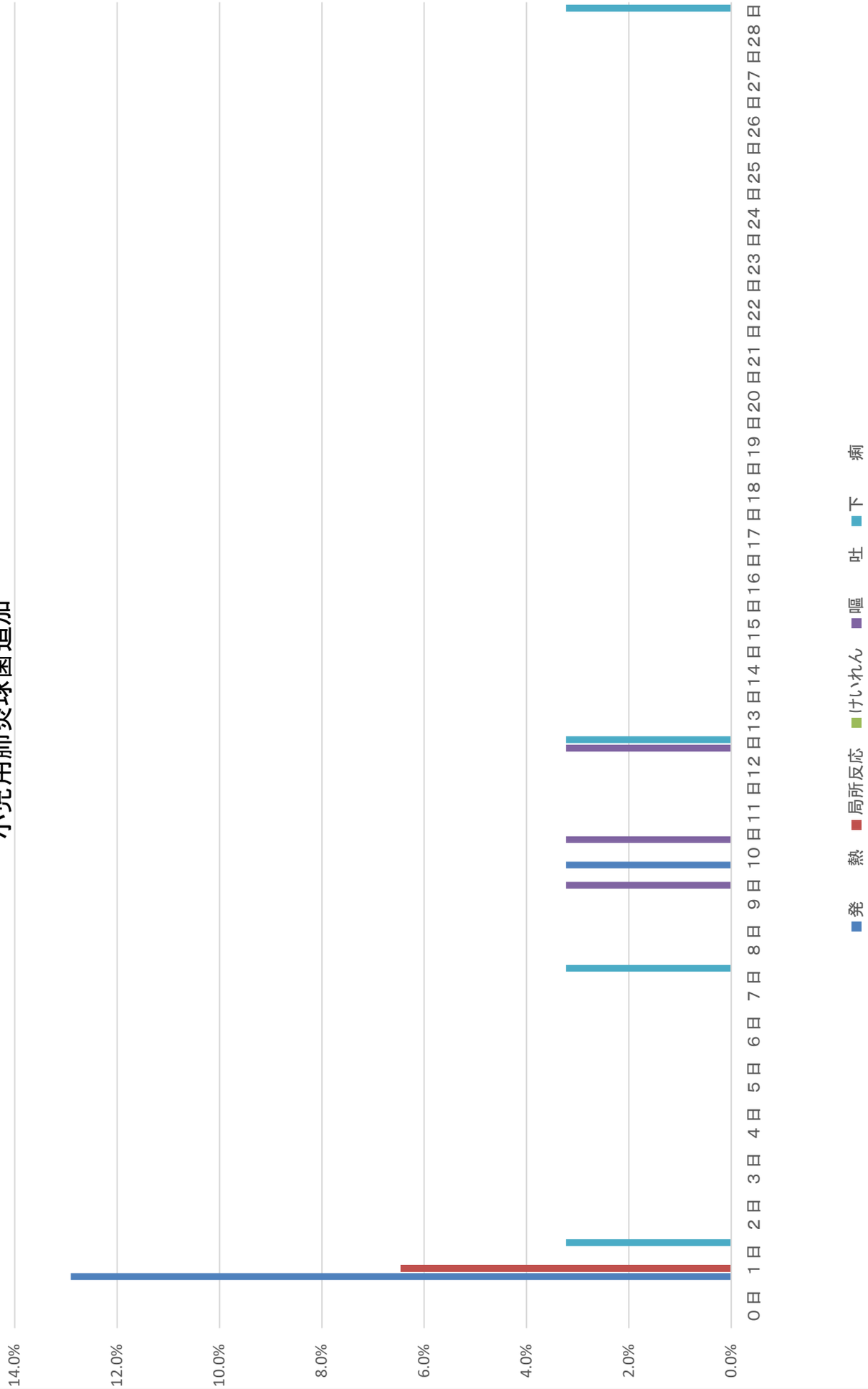
小児用肺炎球菌初回2回目



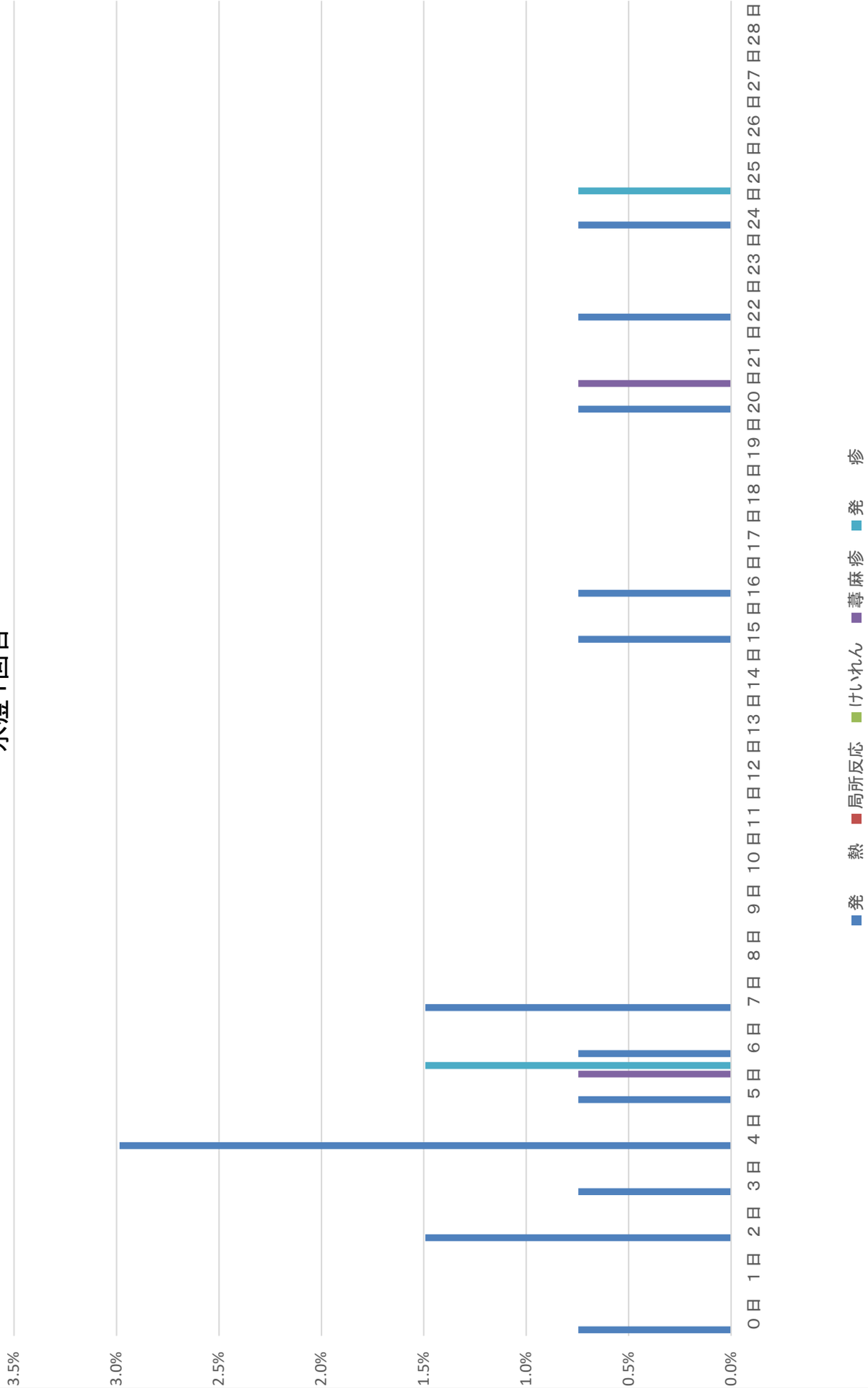
小児用肺炎球菌初回3回目



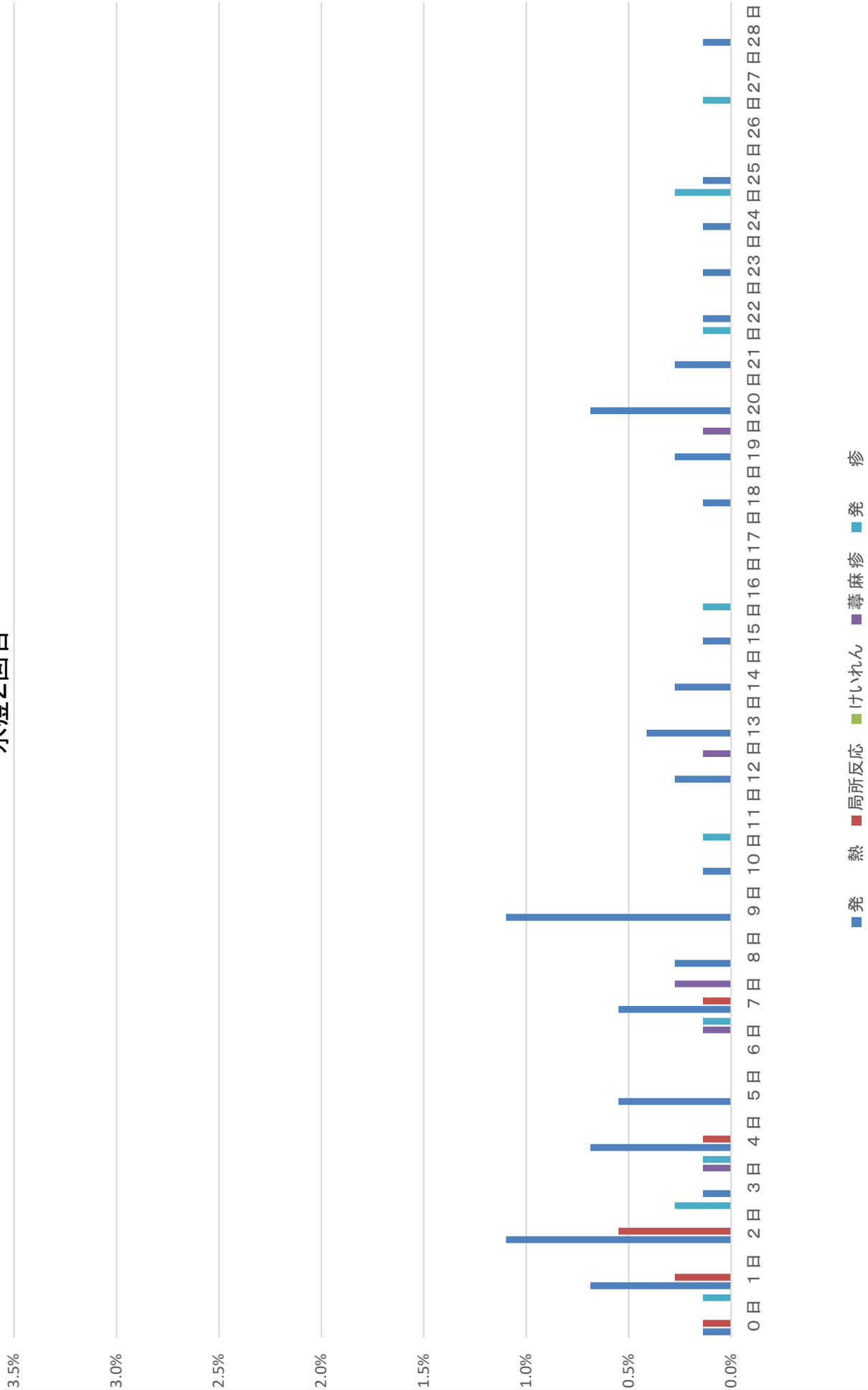
小児用肺炎球菌追加



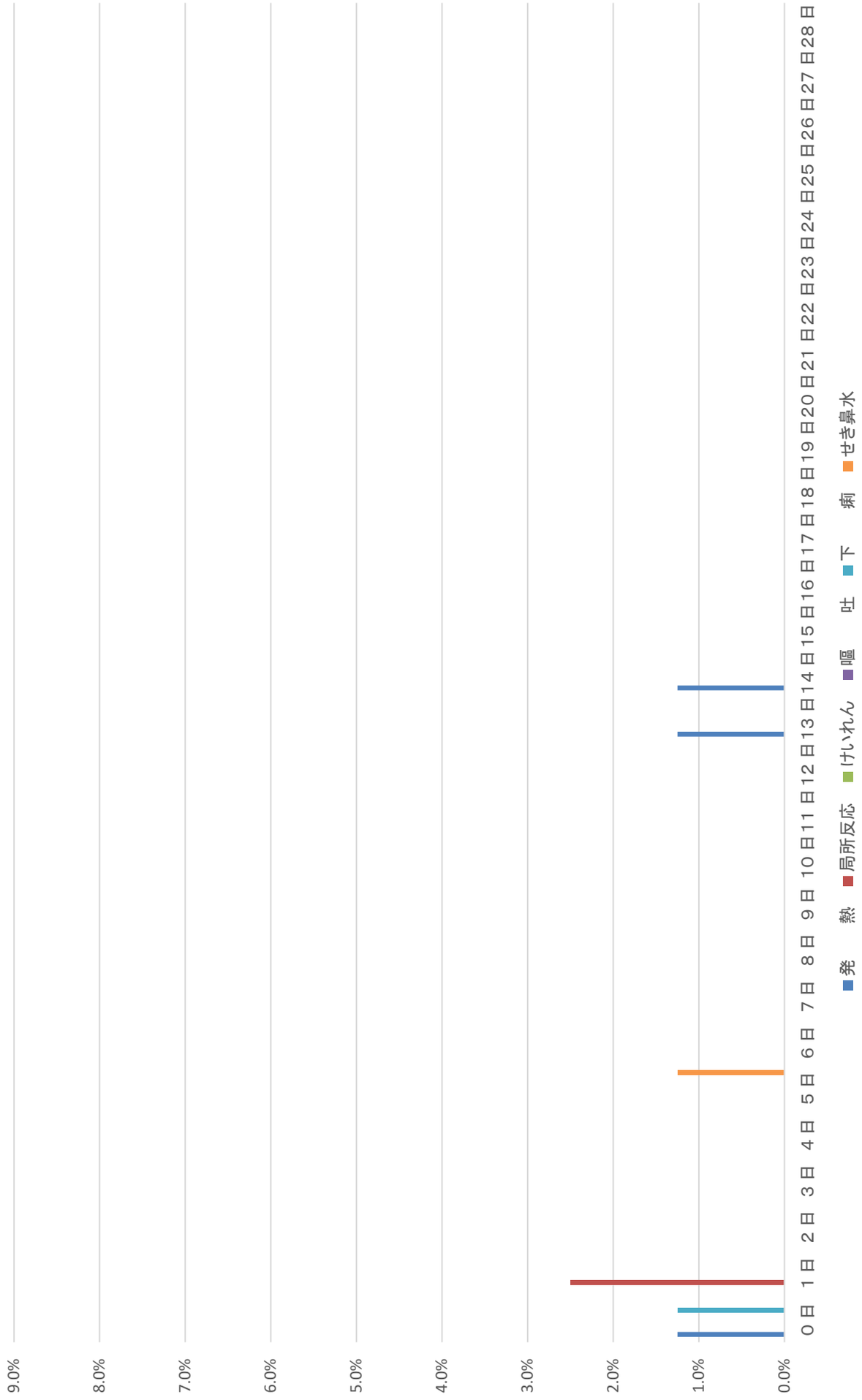
水痘1回目



水痘2回目



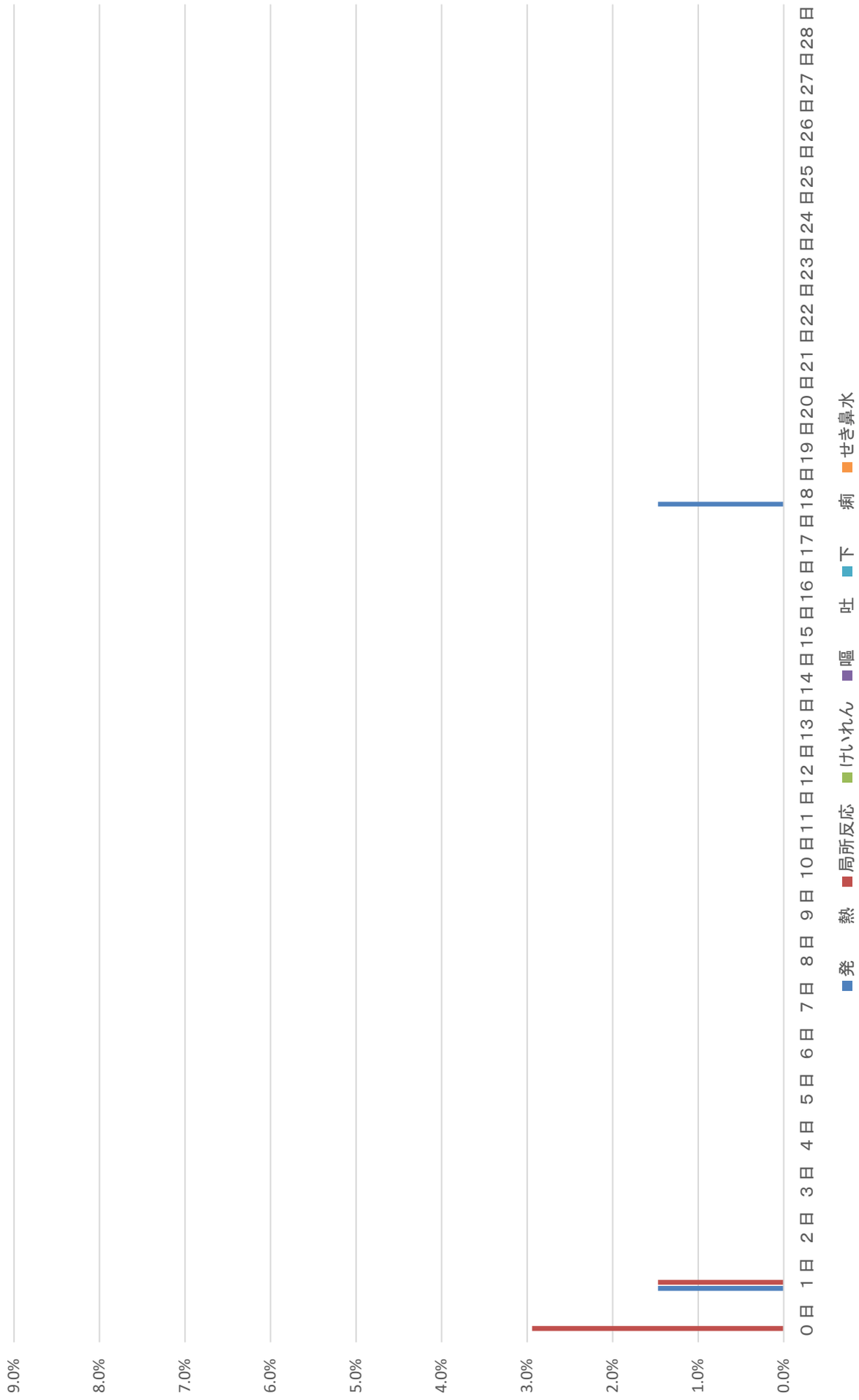
B型肝炎1回目



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



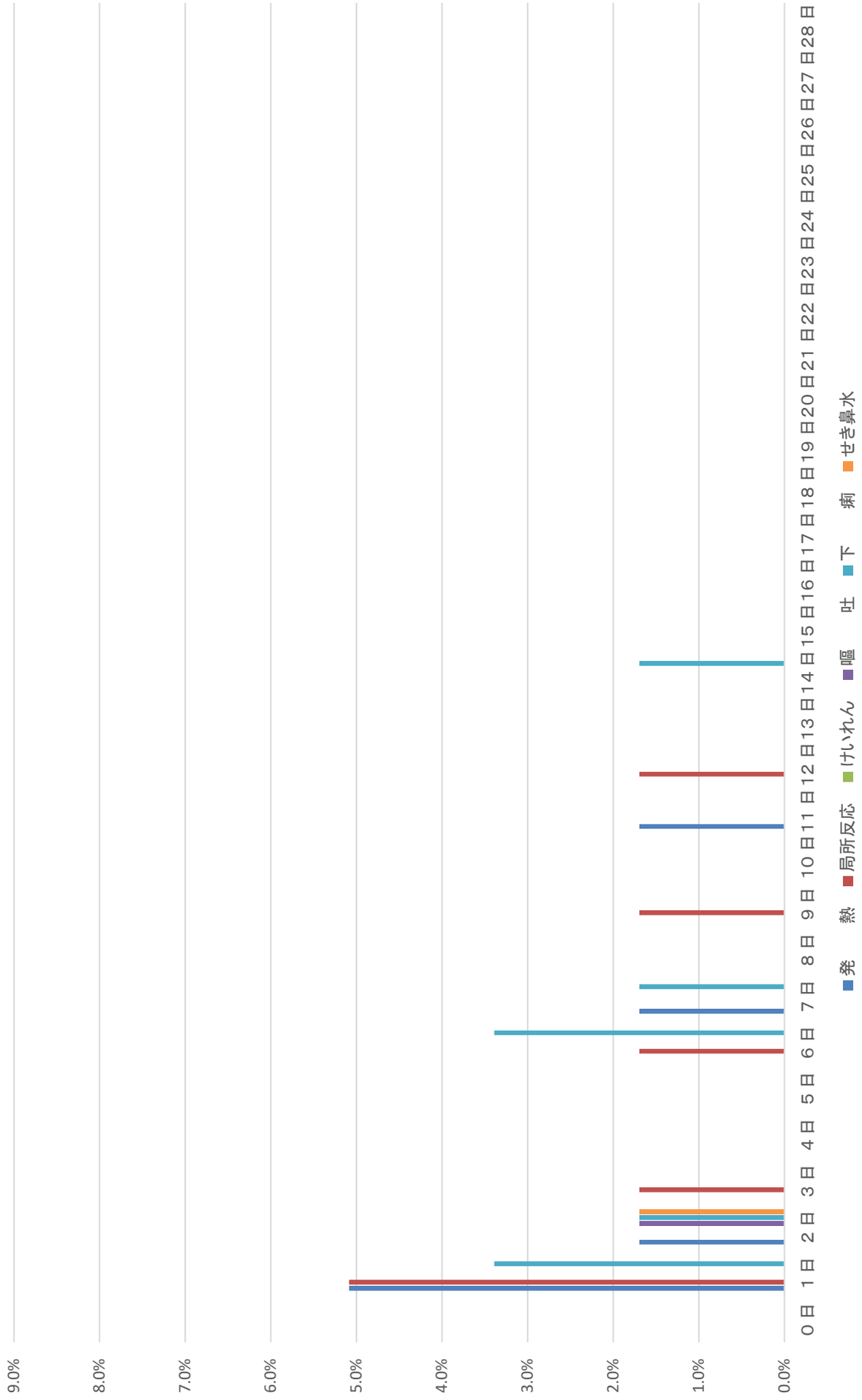
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌



B型肝炎3回目



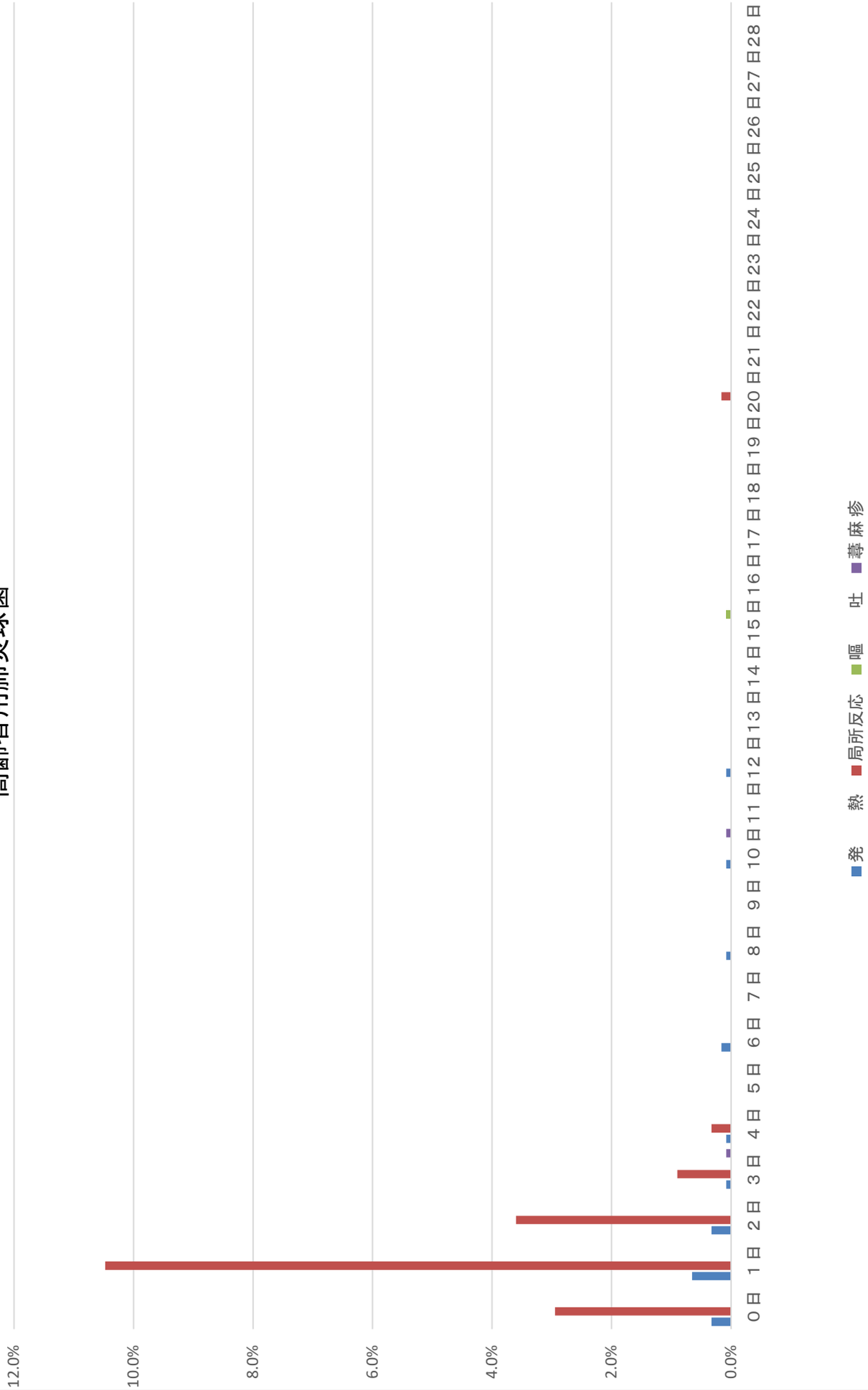
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌



インフルエンザ



高齢者用肺炎球菌



平成29年度

集 計 表

第10群

期別・発現日別・症状別
(発現日別の表)

※単独接種、同時接種別に集計

0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	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
	71				2														2
	94								1										2
	380	1	1		5					2									9
	402	1		1	3				1	2									7
	1675	3	2	1	33				4	7									47
	217	3		3	3														6
	1190	2	1	1	3							2							7
	1152	48	21	27	2	1					1								53
	678	8	4	4															8
	962	4	4		2														6
	583	4	4		8														12
	2100																		
	30								1										1
	9				1														2
	16																		
	64				2				1										3
	33	1	1		1				1										4
	8																		
	16								1										2
	31																		
	134	1		1															1
	728	1	1		1							1							3
	80	1	1						1										2
	68				2														2
	1303	2	2		7				2										13
	1475	2	2		27							1							40
	1222	4	4		36														58
	14721	86	48	38	138	1			7	12	12	2	4					20	290

(対象者数 14721人) (異常発生者数 2120人)

	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	0.5				2.8														2.8
DPT-IPV1期初回2回目	0.6								1.1										2.1
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3	0.3		1.3				0.3	0.5								2.4	
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2		0.2	0.7				0.2	0.5								1.7	
DT2期	11.4	0.2	0.1	0.1	2.0					0.4								2.8	
MR1期	1.5	1.4		1.4	1.4													2.8	
MR2期	8.1	0.2	0.1	0.1	0.3							0.2						0.6	
日本脳炎1期初回1回目	7.8	4.2	1.8	2.3	0.2	0.1						0.1						4.6	
日本脳炎1期初回2回目	4.6	1.2	0.6	0.6														1.2	
日本脳炎1期追加	6.5	0.4	0.4		0.2													0.6	
日本脳炎2期	4.0	0.7	0.7		1.4													2.1	
BCG	14.3																		
Hibワクチン初回1回目	0.2																	3.3	
Hibワクチン初回2回目	0.1				11.1													22.2	
Hibワクチン初回3回目	0.1																		
Hibワクチン追加	0.4				3.1													4.7	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2	3.0	3.0		3.0													12.1	
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																	12.5	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.2																		
水痘1回目	0.9	0.7		0.7														0.7	
水痘2回目	4.9	0.1	0.1		0.1											0.1		0.4	
B型肝炎1回目	0.5	1.3	1.3															6.1	
B型肝炎2回目	0.5				2.9													6.1	
B型肝炎3回目	8.9	0.2	0.2		0.5													39.4	
インフルエンザ	10.0	0.1	0.1		1.8											0.1		2.7	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3	0.3	0.3		2.9												1.2	4.7	
合 計	100.0	0.6	0.3	0.3	0.9	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	2.0	

2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	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
	71				2														2
	94	1	1		3														4
	380	2	2		8				1	3									14
	402	1	1		7				1	6									15
	1675	8	5	3	144				1	13									166
	217						1												1
	1190	6	4	2	3														9
	1152	11	9	2	7									2					20
	678	2	1	1	3									1					6
	962	4	2	2	5									2					11
	583				1														1
	2100																		
	30																		
	9																		
	16																		1
	64																		
	33	1		1															3
	8				1														1
	16				2														3
	31																		1
	134	2	1	1															2
	728	8	4	4	4									2					14
	80																		
	68																		
	1303	12	7	5	30				1	2									45
	1475	1	1		23													3	28
	1222	4	4		44													8	62
	14721	63	42	21	287	1			1	6	26	3	4				11	7	409

(対象者数 14721人) (異常発生者数 2120人)

	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	0.5				2.8														2.8
DPT-IPV1期初回2回目	0.6	1.1	1.1		3.2														4.3
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.5	0.5		2.1				0.3	0.8								3.7	
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2	0.2		1.7				0.2	1.5								3.7	
DT2期	11.4	0.5	0.3	0.2	8.6				0.1	0.8								9.9	
MR1期	1.5						0.5											0.5	
MR2期	8.1	0.5	0.3	0.2	0.3													0.8	
日本脳炎1期初回1回目	7.8	1.0	0.8	0.2	0.6							0.2						1.7	
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.3	0.1	0.1	0.4						0.1							0.9	
日本脳炎1期追加	6.5	0.4	0.2	0.2	0.5						0.2							1.1	
日本脳炎2期	4.0				0.2													0.2	
BCG	14.3																		
Hibワクチン初回1回目	0.2																		
Hibワクチン初回2回目	0.1																		
Hibワクチン初回3回目	0.1								6.3									6.3	
Hibワクチン追加	0.4																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2	3.0		3.0														9.1	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1				12.5													12.5	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1				12.5													18.8	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.2									3.2								3.2	
水痘1回目	0.9	1.5	0.7	0.7														1.5	
水痘2回目	4.9	1.1	0.5	0.5	0.5							0.3						1.9	
B型肝炎1回目	0.5																		
B型肝炎2回目	0.5																		
B型肝炎3回目	8.9	1.6	1.0	0.7	4.1													6.2	
インフルエンザ	10.0	0.1	0.1		1.6											0.2	0.1	1.9	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3	0.3	0.3		3.6											0.7	0.5	5.1	
合 計	100.0	0.4	0.3	0.1	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	2.8	

3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	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94				2													
DPT-IPV1期初回3回目	380				1													
DPT-IPV1期追加	402	6	3	3	1	3	1	3	3	6								16
DT2期	1675	2		2	30					4								36
MR1期	217	3		3														3
MR2期	1190	6	3	3														6
日本脳炎1期初回1回目	1152	3	1	2	2													5
日本脳炎1期初回2回目	678	3	1	2							1							4
日本脳炎1期追加	962	3	1	2	1							1						5
日本脳炎2期	583				1													1
BCG	2100																	
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33										1							1
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16	2	2															2
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																	
水痘1回目	134	1		1														1
水痘2回目	728	1		1							1							3
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303	6	2	4	12			3	3	1								25
インフルエンザ	1475				1												1	2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222	1		1	11							1					5	19
合 計	14721	37	13	24	62			3	6	18	3	2				6	1	138

(対象者数 14721人)

(異常発生者数 2120人)

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6				2.1					2.1								
DPT-IPV1期初回3回目	2.6				0.3					1.1								
DPT-IPV1期追加	2.7	1.5	0.7	0.7	0.2				0.7	1.5								4.0
DT2期	11.4	0.1		0.1	1.8					0.2								2.1
MR1期	1.5	1.4		1.4														1.4
MR2期	8.1	0.5	0.3	0.3														0.5
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.3	0.1	0.2	0.2													0.4
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.4	0.1	0.3							0.1							0.6
日本脳炎1期追加	6.5	0.3	0.1	0.2	0.1							0.1						0.5
日本脳炎2期	4.0				0.2													0.2
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	3.0
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	12.5	12.5															12.5
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.2																	
水痘1回目	0.9	0.7		0.7														0.7
水痘2回目	4.9	0.1		0.1							0.1							0.4
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.8	0.3	0.5	1.6						0.1							3.4
インフルエンザ	10.0				0.1												0.1	0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3	0.1		0.1	0.9							0.1					0.4	1.6
合 計	100.0	0.3	0.1	0.2	0.4				0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9

4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	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94																	
DPT-IPV1期初回3回目	380	1	1							2								3
DPT-IPV1期追加	402	1		1						3								4
DT2期	1675	7	2	5	2													9
MR1期	217	2	1	1	1													3
MR2期	1190	1	1								1	1						3
日本脳炎1期初回1回目	1152	5		5							1	1						7
日本脳炎1期初回2回目	678																	
日本脳炎1期追加	962	4	1	3	1													5
日本脳炎2期	583	1	1															1
BCG	2100												1					1
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64	1		1														1
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31									1								1
水痘1回目	134	4		4														4
水痘2回目	728	5	1	4														6
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303	2		2	3						1							7
インフルエンザ	1475				1													1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222	1	1		4												2	7
合計	14721	35	9	26	13				1	1	6	2	2	1			2	63

	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	0.5																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																		
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3	0.3							0.5									0.8
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2		0.2						0.7									1.0
DT2期	11.4	0.4	0.1	0.3	0.1														0.5
MR1期	1.5	0.9	0.5	0.5	0.5														1.4
MR2期	8.1	0.1	0.1								0.1	0.1							0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.4		0.4								0.1							0.6
日本脳炎1期初回2回目	4.6																		
日本脳炎1期追加	6.5	0.4	0.1	0.3	0.1														0.5
日本脳炎2期	4.0	0.2	0.2																0.2
BCG	14.3													0.0					0.0
Hibワクチン初回1回目	0.2																		
Hibワクチン初回2回目	0.1																		
Hibワクチン初回3回目	0.1																		
Hibワクチン追加	0.4	1.6		1.6															1.6
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																		
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	0.2									3.2									3.2
水痘1回目	0.9	3.0		3.0															3.0
水痘2回目	4.9	0.7	0.1	0.5	0.1														0.8
B型肝炎1回目	0.5																		
B型肝炎2回目	0.5																		
B型肝炎3回目	8.9	0.3		0.3	0.4							0.1							1.0
インフルエンザ	10.0				0.1														0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3	0.1	0.1		0.3												0.2		0.6
合 計	100.0	0.2	0.1	0.2	0.1					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4

	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	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5									1.4								1.4
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6									0.3								0.3
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2		0.2														0.2
DT2期	11.4	0.2	0.2							0.1								0.3
MR1期	1.5	0.5		0.5	0.5						0.5	0.5						1.8
MR2期	8.1	0.3	0.2	0.1							0.1				0.1			0.4
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.1	0.1															0.1
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.3		0.3														0.3
日本脳炎1期追加	6.5	0.1		0.1														0.1
日本脳炎2期	4.0																	
BCG	14.3												0.0					0.0
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4	3.1		3.1														3.1
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	
水痘1回目	0.9	0.7		0.7							0.7	1.5						3.0
水痘2回目	4.9	0.5	0.4	0.1														0.5
B型肝炎1回目	0.5									0.1								0.1
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.3		0.3	0.3					0.1	0.1							0.8
インフルエンザ	10.0				0.1												0.1	0.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																	0.1
合 計	100.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3

6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	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
	71											1							1
	94											1							1
	380											2							2
	402																		
	1675				2							1							5
	217																		
	1190	2	1	1										1					4
	1152	3		3															3
	678																		
	962																		2
	583	1	1																2
	2100																		
	30																		
	9																		
	16																		
	64																		
	33																		
	8																		
	16																		
	31																		
	134	1	1																1
	728																		2
	80																		
	68																		
	1303	2	1	1	2							1	1						8
	1475																		1
	1222	2	1	1															3
	14721	11	5	6	4				2	1	8	5	1	1				1	35

(対象者数 14721人) (異常発生者数 2120人)

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5									1.4								1.4
DPT-IPV1期初回2回目	0.6									1.1								1.1
DPT-IPV1期初回3回目	2.6									0.5								0.5
DPT-IPV1期追加	2.7																	
DT2期	11.4				0.1					0.1								0.3
MR1期	1.5																	
MR2期	8.1	0.2	0.1	0.1							0.1							0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.3		0.3														0.3
日本脳炎1期初回2回目	4.6																	
日本脳炎1期追加	6.5										0.2							0.2
日本脳炎2期	4.0	0.2	0.2								0.2							0.3
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	
水痘1回目	0.9	0.7	0.7															0.7
水痘2回目	4.9										0.1							0.3
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.3	0.1	0.1	0.3					0.1	0.3							1.1
インフルエンザ	10.0																0.1	0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3	0.2	0.1	0.1												0.1		0.2
合 計	100.0	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	0.0	0.0	0.0	0.2

7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	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94																	
DPT-IPV1期初回3回目	380	1		1						1								2
DPT-IPV1期追加	402	1	1					1		2								4
DT2期	1675	1	1		2				1	4								9
MR1期	217	7	2	5								1						8
MR2期	1190	3	1	2										1				4
日本脳炎1期初回1回目	1152	5	1	4								1						6
日本脳炎1期初回2回目	678																	
日本脳炎1期追加	962	1		1								1						3
日本脳炎2期	583											1						1
BCG	2100																	
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64											1						1
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31											1						1
水痘1回目	134	2	1	1														2
水痘2回目	728	4	2	2	1													7
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303	4	2	2	4				1	2								12
インフルエンザ	1475	1	1	1	1												1	4
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																	
合計	14721	30	12	18	8			3	4	9	4	3	1				1	64

(対象者数 14721人) (異常発生者数 2120人)

	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	0.5																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																		
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3		0.3						0.3									0.5
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2	0.2																1.0
DT2期	11.4	0.1	0.1		0.1					0.1									0.5
MR1期	1.5	3.2	0.9	2.3								0.5							3.7
MR2期	8.1	0.3	0.1	0.2											0.1				0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.4	0.1	0.3								0.1							0.5
日本脳炎1期初回2回目	4.6																		
日本脳炎1期追加	6.5	0.1		0.1															0.3
日本脳炎2期	4.0																		0.2
BCG	14.3																		
Hibワクチン初回1回目	0.2																		
Hibワクチン初回2回目	0.1																		
Hibワクチン初回3回目	0.1																		
Hibワクチン追加	0.4									1.6									1.6
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																		
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	0.2									3.2									3.2
水痘1回目	0.9	1.5	0.7	0.7															1.5
水痘2回目	4.9	0.5	0.3	0.3	0.1							0.3							1.0
B型肝炎1回目	0.5																		
B型肝炎2回目	0.5																		
B型肝炎3回目	8.9	0.5	0.3	0.3	0.5					0.1		0.3							1.6
インフルエンザ	10.0	0.1	0.1		0.1												0.1	0.1	0.3
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																		
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.1					0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4

8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	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94																	
DPT-IPV1期初回3回目	380																	
DPT-IPV1期追加	402	1		1		1		1		2								5
DT2期	1675								2									4
MR1期	217	2		2							1							4
MR2期	1190													1				1
日本脳炎1期初回1回目	1152	5	1	4							1							7
日本脳炎1期初回2回目	678																	
日本脳炎1期追加	962	6	1	5							2							8
日本脳炎2期	583	2	1	1														2
BCG	2100																	
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																	
水痘1回目	134																	
水痘2回目	728	2	1	1														2
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303	2	1	1	1							1						4
インフルエンザ	1475																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222	1	1														1	2
合計	14721	21	8	13	1	1	1	3	1	4	4	2		1			1	39

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6																	
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2	0.2	0.2		0.2		0.2		0.5								1.2
DT2期	11.4								0.1	0.1								0.2
MR1期	1.5	0.9	0.9								0.5	0.5						1.8
MR2期	8.1													0.1				0.1
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.4	0.1	0.3							0.1	0.1						0.6
日本脳炎1期初回2回目	4.6																	
日本脳炎1期追加	6.5	0.6	0.1	0.5							0.2							0.8
日本脳炎2期	4.0	0.3	0.2	0.2														0.3
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	
水痘1回目	0.9																	
水痘2回目	4.9	0.3	0.1	0.1														0.3
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.3	0.1	0.1	0.1													0.5
インフルエンザ	10.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3	0.1	0.1	0.1													0.1	0.2
合 計	100.0	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	0.3

9日目(単独接種)

総 数	期別対象者数	症 状													合計			
		発熱	37.5°C以上 38.5°C未満	38.5°C以上	局所反応	けいれん	37.5°C未満	37.5°C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
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94								1									1
DPT-IPV1期初回3回目	380				1													1
DPT-IPV1期追加	402	1		1														2
DT2期	1675				1				1									5
MR1期	217	3	1	2														3
MR2期	1190	2	2															2
日本脳炎1期初回1回目	1152	1	1															1
日本脳炎1期初回2回目	678	1	1															1
日本脳炎1期追加	962	7	3	4														7
日本脳炎2期	583																	
BCG	2100																	
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31								1									1
水痘1回目	134																	
水痘2回目	728	8	2	6														8
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303	3	1	2	1				1									6
インフルエンザ	1475																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																	
合 計	14721	26	11	15	3				3	3	3	3						38

(対象者数 14721人)

(異常発生者数 2120人)

	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	0.5																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6								1.1										1.1
DPT-IPV1期初回3回目	2.6				0.3														0.3
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2		0.2															0.5
DT2期	11.4				0.1					0.1									0.3
MR1期	1.5	1.4	0.5	0.9															1.4
MR2期	8.1	0.2	0.2																0.2
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.1	0.1																0.1
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.1	0.1																0.1
日本脳炎1期追加	6.5	0.7	0.3	0.4															0.7
日本脳炎2期	4.0																		
BCG	14.3																		
Hibワクチン初回1回目	0.2																		
Hibワクチン初回2回目	0.1																		
Hibワクチン初回3回目	0.1																		
Hibワクチン追加	0.4																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																		
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	0.2																		3.2
水痘1回目	0.9																		
水痘2回目	4.9	1.1	0.3	0.8															1.1
B型肝炎1回目	0.5																		
B型肝炎2回目	0.5																		
B型肝炎3回目	8.9	0.4	0.1	0.3	0.1														0.8
インフルエンザ	10.0																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																		
合 計	100.0	0.2	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	0.0	0.0	0.0	0.3

10日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状														合計			
		発熱	37.5°C以上 38.5°C未満	38.5°C以上	局所反応	けいれん	37.5°C未満	37.5°C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
	71																		
DPT-IPV1期初回1回目	71																		
DPT-IPV1期初回2回目	94																		
DPT-IPV1期初回3回目	380	1		1						1									2
DPT-IPV1期追加	402	2	1	1				1	1	3									7
DT2期	1675	1	1		1				1	1									4
MR1期	217																		
MR2期	1190	5	1	4															5
日本脳炎1期初回1回目	1152	3	1	2								2							5
日本脳炎1期初回2回目	678																		
日本脳炎1期追加	962	8	2	6															8
日本脳炎2期	583	1		1															1
BCG	2100																		
Hibワクチン初回1回目	30																		
Hibワクチン初回2回目	9																		
Hibワクチン初回3回目	16											1							1
Hibワクチン追加	64	1		1					1										2
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																		1
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31	1		1					1	1									3
水痘1回目	134														1				1
水痘2回目	728	1		1											1				2
B型肝炎1回目	80																		
B型肝炎2回目	68																		
B型肝炎3回目	1303	2	1	1					1										3
インフルエンザ	1475																	1	3
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222	1	1															1	3
合計	14721	27	8	19	1			5	3	7	2	3	1	1				1	51

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3		0.3						0.3								0.5
DPT-IPV1期追加	2.7	0.5	0.2	0.2				0.2	0.2	0.7								1.7
DT2期	11.4	0.1	0.1		0.1				0.1									0.2
MR1期	1.5																	
MR2期	8.1	0.4	0.1	0.3														0.4
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.3	0.1	0.2								0.2						0.4
日本脳炎1期初回2回目	4.6																	
日本脳炎1期追加	6.5	0.8	0.2	0.6														0.8
日本脳炎2期	4.0	0.2		0.2														0.2
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1											6.3						6.3
Hibワクチン追加	0.4	1.6		1.6							1.6							3.1
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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																	12.5
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.2	3.2		3.2														9.7
水痘1回目	0.9														0.7			0.7
水痘2回目	4.9	0.1		0.1												0.1		0.3
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.3	0.1	0.1					0.1									0.4
インフルエンザ	10.0																0.1	0.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3	0.1	0.1									0.1					0.1	0.2
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.0				0.0			0.0			0.0		0.0	0.3

11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	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
	71																		
DPT-IPV1期初回1回目	71																		
DPT-IPV1期初回2回目	94	1	1					1											2
DPT-IPV1期初回3回目	380	2		2					1	3									6
DPT-IPV1期追加	402	1		1					1	2									4
DT2期	1675	1		1	2				1	1									5
MR1期	217																		
MR2期	1190	4	2	2															4
日本脳炎1期初回1回目	1152	1	1																1
日本脳炎1期初回2回目	678																		
日本脳炎1期追加	962	2		2									1						3
日本脳炎2期	583	1		1															1
BCG	2100																		
Hibワクチン初回1回目	30																		
Hibワクチン初回2回目	9																		
Hibワクチン初回3回目	16																		
Hibワクチン追加	64																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																		
水痘1回目	134																		
水痘2回目	728																		
B型肝炎1回目	80																		
B型肝炎2回目	68																		
B型肝炎3回目	1303	4		4					1										5
インフルエンザ	1475																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																		
合計	14721	17	4	13	2			1	4	6		1							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	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	0.5																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6	1.1	1.1																2.1
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.5		0.5						0.3	0.8							1.6	
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2		0.2						0.2	0.5							1.0	
DT2期	11.4	0.1		0.1	0.1					0.1	0.1							0.3	
MR1期	1.5																		
MR2期	8.1	0.3	0.2	0.2														0.3	
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.1	0.1															0.1	
日本脳炎1期初回2回目	4.6																		
日本脳炎1期追加	6.5	0.2		0.2								0.1						0.3	
日本脳炎2期	4.0	0.2	0.2	0.2														0.2	
BCG	14.3																		
Hibワクチン初回1回目	0.2																		
Hibワクチン初回2回目	0.1																		
Hibワクチン初回3回目	0.1																		
Hibワクチン追加	0.4																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																		
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	0.2																		
水痘1回目	0.9																		
水痘2回目	4.9																		
B型肝炎1回目	0.5																		
B型肝炎2回目	0.5																		
B型肝炎3回目	8.9	0.5		0.5	0.5					0.1								0.7	
インフルエンザ	10.0																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																		
合 計	100.0	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	0.2	

12日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状													合計			
		発熱	37.5°C以上 38.5°C未満	38.5°C以上	局所反応	けいれん	37.5°C未満	37.5°C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
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94																	
DPT-IPV1期初回3回目	380				1													1
DPT-IPV1期追加	402	3	1	2					1	2								6
DT2期	1675																	
MR1期	217																	
MR2期	1190	4	1	3									1					6
日本脳炎1期初回1回目	1152	3		3	1													4
日本脳炎1期初回2回目	678																	
日本脳炎1期追加	962	3	1	2									1					4
日本脳炎2期	583	1	1															1
BCG	2100																	
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64								1									2
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31								1									2
水痘1回目	134																	
水痘2回目	728	2		2														3
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303	5	1	4														6
インフルエンザ	1475																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222	1	1															2
合計	14721	22	6	16	2				2	4	2	1	2				1	37

(対象者数 14721人) (異常発生者数 2120人)

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6				0.3													0.3
DPT-IPV1期追加	2.7	0.7	0.2	0.5					0.2	0.5								1.5
DT2期	11.4																	
MR1期	1.5																	
MR2期	8.1	0.3	0.1	0.3								0.1						0.5
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.3	0.3	0.3	0.1													0.3
日本脳炎1期初回2回目	4.6																	
日本脳炎1期追加	6.5	0.3	0.1	0.2								0.1						0.4
日本脳炎2期	4.0	0.2	0.2															0.2
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4								1.6									3.1
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2								3.2									6.5
水痘1回目	0.9																	
水痘2回目	4.9	0.3		0.3												0.1		0.4
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.7	0.1	0.5								0.1						0.8
インフルエンザ	10.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3	0.1	0.1														0.1	0.2
合 計	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	0.3

13日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状													合計			
		発熱	37.5°C以上 38.5°C未満	38.5°C以上	局所反応	けいれん	37.5°C未満	37.5°C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
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94																	
DPT-IPV1期初回3回目	380	1								2								3
DPT-IPV1期追加	402	1		1					1	1								3
DT2期	1675									2								2
MR1期	217																	
MR2期	1190	5	2	3														5
日本脳炎1期初回1回目	1152	6	4	2														6
日本脳炎1期初回2回目	678	1		1														1
日本脳炎1期追加	962											1						1
日本脳炎2期	583	1		1							1							2
BCG	2100												1					1
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																	
水痘1回目	134																	
水痘2回目	728	3	2	1														3
B型肝炎1回目	80	1	1															1
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303								1									1
インフルエンザ	1475																	1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																	
合計	14721	19	10	9				1	1	5	1	1	1	1				30

(対象者数 14721人) (異常発生者数 2120人)

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3	0.3							0.5								0.8
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2		0.2					0.2									0.7
DT2期	11.4									0.1								0.1
MR1期	1.5																	
MR2期	8.1	0.4	0.2	0.3														0.4
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.5	0.3	0.2														0.5
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.1		0.1														0.1
日本脳炎1期追加	6.5											0.1						0.1
日本脳炎2期	4.0	0.2		0.2							0.2							0.3
BCG	14.3												0.0					0.0
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	
水痘1回目	0.9																	
水痘2回目	4.9	0.4	0.3	0.1														0.4
B型肝炎1回目	0.5	0.1	0.1															0.1
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9								0.1									0.1
インフルエンザ	10.0																0.1	0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																	
合 計	100.0	0.1	0.1	0.1					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.2

14日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状														合計			
		発熱	37.5°C以上 38.5°C未満	38.5°C以上	局所反応	けいれん	37.5°C未満	37.5°C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
	71																		
DPT-IPV1期初回1回目	71																		
DPT-IPV1期初回2回目	94																		
DPT-IPV1期初回3回目	380									3									3
DPT-IPV1期追加	402	2		2						1									3
DT2期	1675				2					1									3
MR1期	217	1	1																1
MR2期	1190	4	1	3															4
日本脳炎1期初回1回目	1152	2	1	1										1					3
日本脳炎1期初回2回目	678	2		2										1					3
日本脳炎1期追加	962	1	1																1
日本脳炎2期	583																		
BCG	2100																		
Hibワクチン初回1回目	30																		
Hibワクチン初回2回目	9																		
Hibワクチン初回3回目	16																		
Hibワクチン追加	64	1		1															1
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																		
水痘1回目	134																		
水痘2回目	728	2	1	1															2
B型肝炎1回目	80	1		1															1
B型肝炎2回目	68																		
B型肝炎3回目	1303	1		1															2
インフルエンザ	1475																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																		
合計	14721	17	5	12	2				1	5			2						27

(対象者数 14721人) (異常発生者数 2120人)

	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	0.5																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																		
DPT-IPV1期初回3回目	2.6									0.8									0.8
DPT-IPV1期追加	2.7	0.5		0.5						0.2									0.7
DT2期	11.4				0.1					0.1									0.2
MR1期	1.5	0.5	0.5																0.5
MR2期	8.1	0.3	0.1	0.3															0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.2	0.1	0.1								0.1							0.3
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.3		0.3								0.1							0.4
日本脳炎1期追加	6.5	0.1	0.1																0.1
日本脳炎2期	4.0																		
BCG	14.3																		
Hibワクチン初回1回目	0.2																		
Hibワクチン初回2回目	0.1																		
Hibワクチン初回3回目	0.1																		
Hibワクチン追加	0.4	1.6		1.6															1.6
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																		
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	0.2																		
水痘1回目	0.9																		
水痘2回目	4.9	0.3	0.1	0.1															0.3
B型肝炎1回目	0.5	0.1		0.1															0.1
B型肝炎2回目	0.5																		
B型肝炎3回目	8.9	0.1		0.1								0.1							0.3
インフルエンザ	10.0																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0					0.0		0.0							0.2

15日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状													合計			
		発熱	37.5°C以上 38.5°C未満	38.5°C以上	局所反応	けいれん	37.5°C未満	37.5°C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
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94																	
DPT-IPV1期初回3回目	380	2		2	1		1											3
DPT-IPV1期追加	402	3	2	1			1		1	6								11
DT2期	1675	3	1	2						3								6
MR1期	217																	
MR2期	1190																	
日本脳炎1期初回1回目	1152	1		1														1
日本脳炎1期初回2回目	678	2	1	1							1							3
日本脳炎1期追加	962											1						1
日本脳炎2期	583																	
BCG	2100																	
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																	
水痘1回目	134	1		1														1
水痘2回目	728	1	1															2
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303	3		3														3
インフルエンザ	1475																	1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																	1
合計	14721	16	5	11	1				3	1	9	1	2					33

(対象者数 14721人)

(異常発生者数 2120人)

	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	0.5																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.5	0.5	0.3																0.8
DPT-IPV1期追加	2.7	0.7	0.5	0.2				0.2	0.2	1.5										2.7
DT2期	11.4	0.2	0.1	0.1						0.2										0.4
MR1期	1.5																			
MR2期	8.1																			
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.1		0.1																0.1
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.3	0.1	0.1							0.1									0.4
日本脳炎1期追加	6.5											0.1								0.1
日本脳炎2期	4.0																			
BCG	14.3																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.1																			
Hibワクチン初回3回目	0.1																			
Hibワクチン追加	0.4																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																			
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	0.2																			
水痘1回目	0.9	0.7		0.7																0.7
水痘2回目	4.9	0.1	0.1																	0.3
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.5																			
B型肝炎3回目	8.9	0.4		0.4																0.4
インフルエンザ	10.0																		0.1	0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																			0.1
合 計	100.0	0.1	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

16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	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94																	
DPT-IPV1期初回3回目	380	1	1							1								2
DPT-IPV1期追加	402	3		3					1	2								6
DT2期	1675	1		1						1								2
MR1期	217																	
MR2期	1190	1	1															1
日本脳炎1期初回1回目	1152	4	2	2	1	1								1				6
日本脳炎1期初回2回目	678	1	1															1
日本脳炎1期追加	962	3	1	2														3
日本脳炎2期	583																	
BCG	2100																	
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																	
水痘1回目	134	1		1														1
水痘2回目	728																	
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303	2	1	1					1									4
インフルエンザ	1475																	1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																	
合計	14721	17	7	10	1	1	1	1	2	4		1						27

(対象者数 14721人)

(異常発生者数 2120人)

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3	0.3							0.3								0.5
DPT-IPV1期追加	2.7	0.7		0.7					0.2	0.5								1.5
DT2期	11.4	0.1		0.1						0.1								0.1
MR1期	1.5																	
MR2期	8.1	0.1	0.1															0.1
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.3	0.2	0.2	0.1							0.1						0.5
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.1	0.1															0.1
日本脳炎1期追加	6.5	0.3	0.1	0.2														0.3
日本脳炎2期	4.0																	
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	
水痘1回目	0.9	0.7		0.7														0.7
水痘2回目	4.9																	
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.3	0.1	0.1	0.1				0.1									0.5
インフルエンザ	10.0				0.1													0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																	
合 計	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	0.0	0.2

17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	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
	71																		
DPT-IPV1期初回1回目	71																		
DPT-IPV1期初回2回目	94																		
DPT-IPV1期初回3回目	380	1		1															
DPT-IPV1期追加	402					1			1										
DT2期	1675																		
MR1期	217	2	1	1															
MR2期	1190	1		1									1						
日本脳炎1期初回1回目	1152	3	1	2															
日本脳炎1期初回2回目	678	2		2															
日本脳炎1期追加	962	1		1															
日本脳炎2期	583																		
BCG	2100																		
Hibワクチン初回1回目	30																		
Hibワクチン初回2回目	9																		
Hibワクチン初回3回目	16																		
Hibワクチン追加	64																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																		
水痘1回目	134																		
水痘2回目	728																		
B型肝炎1回目	80																		
B型肝炎2回目	68																		
B型肝炎3回目	1303	6		6															
インフルエンザ	1475																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																		
合計	14721	16	2	14		1		1	1	1	4	1	1						25

(対象者数 14721人)

(異常発生者数 2120人)

	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	0.5																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6									1.1									1.1
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3		0.3						0.5									0.8
DPT-IPV1期追加	2.7					0.2		0.2	0.2										0.7
DT2期	11.4																		
MR1期	1.5	0.9	0.5	0.5															0.9
MR2期	8.1	0.1		0.1								0.1							0.2
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.3	0.1	0.2								0.1							0.3
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.3		0.3															0.3
日本脳炎1期追加	6.5	0.1		0.1															0.1
日本脳炎2期	4.0																		
BCG	14.3																		
Hibワクチン初回1回目	0.2																		
Hibワクチン初回2回目	0.1																		
Hibワクチン初回3回目	0.1																		
Hibワクチン追加	0.4																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																		
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	0.2																		
水痘1回目	0.9																		
水痘2回目	4.9																		
B型肝炎1回目	0.5																		
B型肝炎2回目	0.5																		
B型肝炎3回目	8.9	0.8		0.8								0.1							1.0
インフルエンザ	10.0																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																		
合 計	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

18日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状														合計			
		発熱	37.5°C以上 38.5°C未満	38.5°C以上	局所反応	けいれん	37.5°C未満	37.5°C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
	71																		
DPT-IPV1期初回1回目	71																		
DPT-IPV1期初回2回目	94																		
DPT-IPV1期初回3回目	380																		
DPT-IPV1期追加	402	1	1							2									3
DT2期	1675				1					3									5
MR1期	217																		
MR2期	1190	2		2										1					3
日本脳炎1期初回1回目	1152	3	1	2	1														4
日本脳炎1期初回2回目	678	2		2															2
日本脳炎1期追加	962	1	1																1
日本脳炎2期	583																		
BCG	2100																		
Hibワクチン初回1回目	30																		
Hibワクチン初回2回目	9																		
Hibワクチン初回3回目	16				1														1
Hibワクチン追加	64																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																		
水痘1回目	134																		
水痘2回目	728	1	1																1
B型肝炎1回目	80																		
B型肝炎2回目	68	1		1															1
B型肝炎3回目	1303	3	2	1															5
インフルエンザ	1475				1														1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																		
合計	14721	14	6	8	4				3	5				1					27

(対象者数 14721人) (異常発生者数 2120人)

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6																	
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2	0.2							0.5								0.7
DT2期	11.4				0.1				0.1	0.2								0.3
MR1期	1.5																	
MR2期	8.1	0.2		0.2										0.1				0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.3	0.1	0.2	0.1													0.3
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.3		0.3														0.3
日本脳炎1期追加	6.5	0.1	0.1															0.1
日本脳炎2期	4.0																	
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1				6.3													6.3
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	
水痘1回目	0.9																	
水痘2回目	4.9	0.1	0.1															0.1
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5	0.1		0.1														0.1
B型肝炎3回目	8.9	0.4	0.3	0.1	0.1													0.7
インフルエンザ	10.0				0.1													0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																	
合 計	100.0	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	0.2

19日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状													合計				
		発熱	37.5°C以上 38.5°C未満	38.5°C以上	局所反応	けいれん	37.5°C未満	37.5°C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
		71																	
	DPT-IPV1期初回1回目	71																	
	DPT-IPV1期初回2回目	94																	
	DPT-IPV1期初回3回目	380																	1
	DPT-IPV1期追加	402	1																1
	DT2期	1675																	
	MR1期	217	1																1
	MR2期	1190	1				1									1			2
	日本脳炎1期初回1回目	1152	2				2												2
	日本脳炎1期初回2回目	678																	
	日本脳炎1期追加	962	2				2									1			3
	日本脳炎2期	583																	
	BCG	2100																	
	Hibワクチン初回1回目	30																	
	Hibワクチン初回2回目	9																	
	Hibワクチン初回3回目	16																	
	Hibワクチン追加	64																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																	
	水痘1回目	134																	
	水痘2回目	728	2				2												3
	B型肝炎1回目	80																	
	B型肝炎2回目	68																	
	B型肝炎3回目	1303	2				2												4
	インフルエンザ	1475																	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																	1
	合計	14721	11	4	7		7			2	1	1	1						18

(対象者数 14721人) (異常発生者数 2120人)

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6									0.3								0.3
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2	0.2															0.2
DT2期	11.4																	
MR1期	1.5	0.5	0.5															0.5
MR2期	8.1	0.1		0.1											0.1			0.2
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.2		0.2														0.2
日本脳炎1期初回2回目	4.6																	
日本脳炎1期追加	6.5	0.2		0.2								0.1						0.3
日本脳炎2期	4.0																	
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	
水痘1回目	0.9																	
水痘2回目	4.9	0.3	0.3													0.1		0.4
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.3		0.3														0.5
インフルエンザ	10.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																0.1	
合 計	100.0	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

20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	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
	71											1							1
	94																		
	380	1		1					2	3									6
	402	1		1						1									2
	1675	2	2									3							5
	217	1	1																1
	1190																		
	1152	4	1	3								1							5
	678	2	1	1	1														3
	962	2	1	1															2
	583																		
	2100																		
	30																		
	9																		
	16																		
	64																		
	33																		
	8																		
	16																		
	31																		
	134	1		1								1							2
	728	5	1	4															5
	80																		
	68																		
	1303	5	3	2					1										7
	1475																		
	1222																		2
	14721	24	10	14	3				1	3	8	2							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	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感
DPT-IPV1期初回1回目	0.5									1.4								1.4
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3	0.3	0.3					0.5	0.8								1.6
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2	0.2	0.2						0.2								0.5
DT2期	11.4	0.1	0.1							0.2								0.3
MR1期	1.5	0.5	0.5															0.5
MR2期	8.1																	
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.3	0.1	0.3							0.1							0.4
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.3	0.1	0.1	0.1													0.4
日本脳炎1期追加	6.5	0.2	0.1	0.1														0.2
日本脳炎2期	4.0																	
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	
水痘1回目	0.9	0.7		0.7														1.5
水痘2回目	4.9	0.7	0.1	0.5														0.7
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.7	0.4	0.3					0.1									1.0
インフルエンザ	10.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3				0.2													0.2
合 計	100.0	0.2	0.1	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	0.3

21日目(単独接種)

総 数	期別対象者数	症 状														合計			
		発熱	37.5°C以上 38.5°C未満	38.5°C以上	局所反応	けいれん	37.5°C未満	37.5°C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
	71																		
DPT-IPV1期初回1回目	71																		
DPT-IPV1期初回2回目	94									1									1
DPT-IPV1期初回3回目	380	1	1																1
DPT-IPV1期追加	402	2		2															2
DT2期	1675																		
MR1期	217																		
MR2期	1190	4	4	4															4
日本脳炎1期初回1回目	1152	1	1	1															1
日本脳炎1期初回2回目	678																		
日本脳炎1期追加	962	2	2	2				1											3
日本脳炎2期	583	1	1	1															1
BCG	2100																		
Hibワクチン初回1回目	30																		
Hibワクチン初回2回目	9																		
Hibワクチン初回3回目	16																		
Hibワクチン追加	64																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																		
水痘1回目	134																		
水痘2回目	728	2	1	1															3
B型肝炎1回目	80																		
B型肝炎2回目	68																		
B型肝炎3回目	1303	1	1	1				2	3										7
インフルエンザ	1475																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																		
合 計	14721	14	3	11	1	1	1	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	23

	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	0.5																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.6									1.1									1.1	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3	0.3																0.3	
DPT-IPV1期追加	2.7	0.5		0.5															0.5	
DT2期	11.4																			
MR1期	1.5																			
MR2期	8.1	0.3		0.3															0.3	
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.1		0.1															0.1	
日本脳炎1期初回2回目	4.6																			
日本脳炎1期追加	6.5	0.2		0.2				0.1											0.3	
日本脳炎2期	4.0	0.2		0.2															0.2	
BCG	14.3																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.1																			
Hibワクチン初回3回目	0.1																			
Hibワクチン追加	0.4																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																			
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	0.2																			
水痘1回目	0.9																			
水痘2回目	4.9	0.3	0.1	0.1														0.1	0.4	
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.5																			
B型肝炎3回目	8.9	0.1	0.1	0.1														0.3	0.4	
インフルエンザ	10.0																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																			
合 計	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	0.0	
																				0.2

22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	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
	71																		
DPT-IPV1期初回1回目	71																		
DPT-IPV1期初回2回目	94	1	1																
DPT-IPV1期初回3回目	380								1										
DPT-IPV1期追加	402									1									
DT2期	1675																		
MR1期	217																		
MR2期	1190	1					1												
日本脳炎1期初回1回目	1152	1	1																
日本脳炎1期初回2回目	678	1	1																
日本脳炎1期追加	962	5	2	3															
日本脳炎2期	583																		
BCG	2100																		
Hibワクチン初回1回目	30																		
Hibワクチン初回2回目	9																		
Hibワクチン初回3回目	16																		
Hibワクチン追加	64																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																		
水痘1回目	134	1					1												
水痘2回目	728	1					1												
B型肝炎1回目	80																		
B型肝炎2回目	68																		
B型肝炎3回目	1303	2					2												
インフルエンザ	1475																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																		
合計	14721	13	5	8			8		3	4	1								21

(対象者数 14721人)

(異常発生者数 2120人)

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6	1.1	1.1							1.1								2.1
DPT-IPV1期初回3回目	2.6								0.3	0.3								0.5
DPT-IPV1期追加	2.7									0.2								0.2
DT2期	11.4									0.1								0.1
MR1期	1.5																	
MR2期	8.1	0.1		0.1														0.1
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.1	0.1								0.1							0.2
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.1	0.1															0.1
日本脳炎1期追加	6.5	0.5	0.2	0.3														0.5
日本脳炎2期	4.0																	
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	
水痘1回目	0.9	0.7		0.7														0.7
水痘2回目	4.9	0.1		0.1														0.1
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.3		0.3														0.5
インフルエンザ	10.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																	
合 計	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	0.1

23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	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
	71																		
	94																		
	380								1										1
	402	2		2															2
	1675	2	2						2										4
	217																		
	1190	2	2												1				3
	1152	3	1	2															3
	678	1	1																1
	962	1		1															1
	583	1	1																1
	2100																		
	30																		
	9																		
	16																		
	64																		
	33																		
	8																		
	16																		
	31																		1
	134																		
	728	1		1															1
	80																		
	68																		
	1303	1	1																2
	1475																		
	1222																		
	14721	14	8	6					1	3	1								20

(対象者数 14721人)

(異常発生者数 2120人)

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6								0.3									0.3
DPT-IPV1期追加	2.7	0.5		0.5														0.5
DT2期	11.4	0.1	0.1						0.1									0.2
MR1期	1.5																	
MR2期	8.1	0.2	0.2											0.1				0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.3	0.1	0.2														0.3
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.1	0.1															0.1
日本脳炎1期追加	6.5	0.1		0.1														0.1
日本脳炎2期	4.0	0.2	0.2															0.2
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	3.2
水痘1回目	0.9																	
水痘2回目	4.9	0.1		0.1														0.1
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.1	0.1															0.3
インフルエンザ	10.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																	
合 計	100.0	0.1	0.1	0.0					0.0								0.0	0.1

24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	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94																	
DPT-IPV1期初回3回目	380									1								1
DPT-IPV1期追加	402	1	1							2								3
DT2期	1675	2	2							1								3
MR1期	217	1		1														1
MR2期	1190	3	2	1														3
日本脳炎1期初回1回目	1152	1		1														1
日本脳炎1期初回2回目	678	1	1															1
日本脳炎1期追加	962	2		2														2
日本脳炎2期	583																	
BCG	2100																	
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																	
水痘1回目	134	1		1														2
水痘2回目	728	1	1															3
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303	2	1	1														7
インフルエンザ	1475																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																	
合計	14721	15	8	7	1	1	1	2	2	4	3	3	3	2	3			27

(対象者数 14721人)

(異常発生者数 2120人)

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6									0.3								0.3
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2	0.2							0.5								0.7
DT2期	11.4	0.1	0.1							0.1								0.2
MR1期	1.5	0.5		0.5														0.5
MR2期	8.1	0.3	0.2	0.1														0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.1		0.1														0.1
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.1	0.1															0.1
日本脳炎1期追加	6.5	0.2		0.2														0.2
日本脳炎2期	4.0																	
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	
水痘1回目	0.9	0.7		0.7														1.5
水痘2回目	4.9	0.1	0.1															0.4
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.3	0.1	0.1				0.1	0.1									1.0
インフルエンザ	10.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																	
合 計	100.0	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	0.2

25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	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94							1	1									2
DPT-IPV1期初回3回目	380	1		1						1								2
DPT-IPV1期追加	402	4	1	3				1	1									6
DT2期	1675								1	1								2
MR1期	217	1	1															1
MR2期	1190																	
日本脳炎1期初回1回目	1152	3	1	2							1							4
日本脳炎1期初回2回目	678	1		1														1
日本脳炎1期追加	962											1						1
日本脳炎2期	583																	
BCG	2100																	
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																	
水痘1回目	134																	
水痘2回目	728	1		1														1
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303																	
インフルエンザ	1475																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																	
合計	14721	11	3	8				2	3	2	1	1						20

(対象者数 14721人)

(異常発生者数 2120人)

	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	0.5																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6								1.1	1.1									2.1
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3		0.3															0.5
DPT-IPV1期追加	2.7	1.0	0.2	0.7					0.2	0.2									1.5
DT2期	11.4									0.1									0.1
MR1期	1.5	0.5	0.5																0.5
MR2期	8.1																		
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.3	0.1	0.2															0.3
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.1		0.1															0.1
日本脳炎1期追加	6.5																		0.1
日本脳炎2期	4.0																		
BCG	14.3																		
Hibワクチン初回1回目	0.2																		
Hibワクチン初回2回目	0.1																		
Hibワクチン初回3回目	0.1																		
Hibワクチン追加	0.4																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																		
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	0.2																		
水痘1回目	0.9																		
水痘2回目	4.9	0.1		0.1															0.1
B型肝炎1回目	0.5																		
B型肝炎2回目	0.5																		
B型肝炎3回目	8.9																		
インフルエンザ	10.0																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																		
合 計	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	0.1

26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	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94																	
DPT-IPV1期初回3回目	380									2								2
DPT-IPV1期追加	402	1	1				1			1								3
DT2期	1675								1									2
MR1期	217																	
MR2期	1190	1				1												1
日本脳炎1期初回1回目	1152																	
日本脳炎1期初回2回目	678	2	1			1												2
日本脳炎1期追加	962	1				1								1				2
日本脳炎2期	583																	
BCG	2100																	
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																	
水痘1回目	134																	
水痘2回目	728																	1
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303	2	1			1												3
インフルエンザ	1475																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																	
合計	14721	7	3	4	1	4	1		1	4		2						16

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6									0.5								0.5
DPT-IPV1期追加	2.7	0.2	0.2					0.2										0.7
DT2期	11.4								0.1									0.1
MR1期	1.5																	
MR2期	8.1	0.1		0.1														0.1
日本脳炎1期初回1回目	7.8																	
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.3	0.1	0.1														0.3
日本脳炎1期追加	6.5	0.1		0.1								0.1						0.2
日本脳炎2期	4.0																	
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2																	
水痘1回目	0.9																	
水痘2回目	4.9															0.1		0.1
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.3	0.1	0.1	0.1													0.4
インフルエンザ	10.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																	
合 計	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	0.0	0.1

27日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状													合計			
		発熱	37.5°C以上 38.5°C未満	38.5°C以上	局所反応	けいれん	37.5°C未満	37.5°C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
	71																	
DPT-IPV1期初回1回目	71																	
DPT-IPV1期初回2回目	94																	
DPT-IPV1期初回3回目	380																	
DPT-IPV1期追加	402							1										1
DT2期	1675																	
MR1期	217																	
MR2期	1190	1					1											1
日本脳炎1期初回1回目	1152	2					2											2
日本脳炎1期初回2回目	678	1					1											1
日本脳炎1期追加	962	3	2	1			1											3
日本脳炎2期	583																	
BCG	2100																	
Hibワクチン初回1回目	30																	
Hibワクチン初回2回目	9																	
Hibワクチン初回3回目	16																	
Hibワクチン追加	64																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31																	
水痘1回目	134																	
水痘2回目	728																	
B型肝炎1回目	80																	
B型肝炎2回目	68																	
B型肝炎3回目	1303																	1
インフルエンザ	1475	1	1															1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																	
合計	14721	8	3	5			5	1	1									10

(対象者数 14721人) (異常発生者数 2120人)

	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	0.5																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																		
DPT-IPV1期初回3回目	2.6																		
DPT-IPV1期追加	2.7							0.2											0.2
DT2期	11.4																		
MR1期	1.5																		
MR2期	8.1	0.1		0.1															0.1
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.2		0.2															0.2
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.1		0.1															0.1
日本脳炎1期追加	6.5	0.3	0.2	0.1															0.3
日本脳炎2期	4.0																		
BCG	14.3																		
Hibワクチン初回1回目	0.2																		
Hibワクチン初回2回目	0.1																		
Hibワクチン初回3回目	0.1																		
Hibワクチン追加	0.4																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																		
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	0.2																		
水痘1回目	0.9																		
水痘2回目	4.9																		
B型肝炎1回目	0.5																		
B型肝炎2回目	0.5																		
B型肝炎3回目	8.9																		0.1
インフルエンザ	10.0	0.1	0.1																0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.0	0.0			0.0									0.0	0.0	0.1

28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	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
	71																		
DPT-IPV1期初回1回目	71																		
DPT-IPV1期初回2回目	94																		
DPT-IPV1期初回3回目	380									1									1
DPT-IPV1期追加	402	2		2					1	2									5
DT2期	1675									2									2
MR1期	217																		
MR2期	1190	1		1															1
日本脳炎1期初回1回目	1152	2	1	1															2
日本脳炎1期初回2回目	678	2		2															2
日本脳炎1期追加	962	3		3															3
日本脳炎2期	583																		
BCG	2100																		
Hibワクチン初回1回目	30																		
Hibワクチン初回2回目	9																		
Hibワクチン初回3回目	16																		
Hibワクチン追加	64																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	33																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	8																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	16																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	31								1										1
水痘1回目	134																		
水痘2回目	728	1	1																1
B型肝炎1回目	80																		
B型肝炎2回目	68																		
B型肝炎3回目	1303	3	1	2															3
インフルエンザ	1475																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1222																		1
合計	14721	14	3	11					2	5									22

(対象者数 14721人) (異常発生者数 2120人)

	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.5																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6									0.3								0.3
DPT-IPV1期追加	2.7	0.5		0.5					0.2	0.5								1.2
DT2期	11.4									0.1								0.1
MR1期	1.5																	
MR2期	8.1	0.1		0.1														0.1
日本脳炎1期初回1回目	7.8	0.2	0.1	0.1														0.2
日本脳炎1期初回2回目	4.6	0.3		0.3														0.3
日本脳炎1期追加	6.5	0.3		0.3														0.3
日本脳炎2期	4.0																	
BCG	14.3																	
Hibワクチン初回1回目	0.2																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1																	
Hibワクチン追加	0.4																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	
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	0.2								3.2									3.2
水痘1回目	0.9																	
水痘2回目	4.9	0.1	0.1															0.1
B型肝炎1回目	0.5																	
B型肝炎2回目	0.5																	
B型肝炎3回目	8.9	0.4	0.1	0.3														0.4
インフルエンザ	10.0																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.3																0.1	0.1
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1					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
	1302	30	22	8	10		1	3	6										50
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	1040	24	11	13	22		3		4										53
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	655	3	2	1	3				1										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	133	3	1	2															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	169	4	2	2	3		1		2										10
DPT-IPV1期追加+ 水痘	480	1		1	6														7
MR1期+ DPT-IPV	102	2		2															2
MR1期+Hibワクチン	903	29	8	21	8				2										39
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	31	11	20	6														37
MR1期+水痘	1707	32	12	20	8														40
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	34	11	23	9				2										45
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	39	14	25	10				2										51
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	39	14	25	10				2										51
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402	34	23	11	32		6	7	5										84
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141	32	20	12	34		4	3	5										78
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052	28	15	13	36		3	1	7										75
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	12	6	6	19		1	2	2										36
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	1668	26	23	3	10		3	3											42
合計	20450	430	213	217	247		22	22	33										762

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	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
6.4	2.3	1.7	0.6	0.8		0.1	0.2	0.5								3.8
5.1	2.3	1.1	1.3	2.1		0.3		0.4								5.1
3.2	0.5	0.3	0.2	0.5				0.2								1.1
0.7	2.3	0.8	1.5													2.3
0.8	2.4	1.2	1.2	1.8			0.6	1.2								5.9
2.3	0.2		0.2	1.3												1.5
0.5	2.0		2.0													2.0
4.4	3.2	0.9	2.3	0.9					0.2							4.3
4.8	3.2	1.1	2.1	0.6												3.8
8.3	1.9	0.7	1.2	0.5												2.3
5.3	3.2	1.0	2.1	0.8					0.2							4.2
10.1	1.9	0.7	1.2	0.5					0.1							2.5
10.1	1.9	0.7	1.2	0.5					0.1							2.5
6.9	2.4	1.6	0.8	2.3		0.4	0.5	0.4								6.0
5.6	2.8	1.8	1.1	3.0		0.4	0.3	0.4								6.8
5.1	2.7	1.4	1.2	3.4		0.3	0.1	0.7								7.1
4.9	1.2	0.6	0.6	1.9		0.1	0.2	0.2								3.6
8.2	1.6	1.4	0.2	0.6		0.2	0.2									2.5
7.3	1.8	1.2	0.6	1.4		0.1	0.1	0.1								3.5
0.3																
100.0	2.1	1.0	1.1	1.2		0.1	0.1	0.2	0.0							3.7

1日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

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
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 ワクチン	102	74	28	81			3	3	6								195
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 ワクチン	61	42	19	64			3	11	14								153
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4	3	1	20			1	2	1								28
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 ワクチン	7	5	2	5				1	2								15
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 ワクチン	10	8	2	10				1	6								27
DPT-IPV1期追加+ 水痘	12	11	1	26				5	11								54
MR1期+ DPT-IPV	8	5	3	9													17
MR1期+Hibワクチン	59	35	24	36					3			1	1				100
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	68	36	32	45								1	1				115
MR1期+水痘	68	35	33	33					4			2	1				109
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	71	38	33	48								3	1				124
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	80	44	36	53					4			3	1				142
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	80	44	36	53					4			3	1				142
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	42	38	4	42			6	8	12								110
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	115	68	47	57			4	6	17								199
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	75	54	21	77			4	8	15								179
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	63	30	33	42			4	4	24								137
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	31	28	3	45		1	4	9	2								92
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	117	78	39	71			3	13	1								205
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	3	1	2	3				2									8
合 計	1076	677	399	820	1	1	32	73	111	19	10	6	3				2151

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	6.4	7.8	5.7	2.2	6.2			0.2	0.2	0.5								15.0
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	5.9	4.0	1.8	6.2			0.3	1.1	1.3								14.7
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.6	0.5	0.2	3.1			0.2	0.3	0.2								4.3
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7	5.3	3.8	1.5	3.8				0.8	1.5								11.3
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 水痘	0.8	5.9	4.7	1.2	5.9				0.6	3.6								16.0
DPT-IPV1期追加+	2.3	2.5	2.3	0.2	5.4				1.0	2.3								11.3
MR1期+ DPT-IPV	0.5	7.8	4.9	2.9	8.8													16.7
MR1期+Hibワクチン	4.4	6.5	3.9	2.7	4.0						0.3	0.1	0.1					11.1
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	7.0	3.7	3.3	4.6						0.1		0.1					11.8
MR1期+水痘	8.3	4.0	2.1	1.9	1.9						0.2	0.1	0.1	0.1				6.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	6.6	3.5	3.1	4.5						0.3	0.1	0.1					11.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	3.9	2.1	1.8	2.6						0.2	0.1	0.0	0.0				6.9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	3.9	2.1	1.7	2.6						0.2	0.1	0.0	0.0				6.9
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	3.0	2.7	0.3	3.0			0.4	0.6	0.9								7.8
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6	10.1	6.0	4.1	5.0			0.4	0.5	1.5								17.4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	7.1	5.1	2.0	7.3			0.4	0.8	1.4								17.0
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	6.3	3.0	3.3	4.2			0.4	0.4	2.4								13.8
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	1.9	1.7	0.2	2.7	0.1		0.2	0.5	0.1								5.5
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	7.9	5.3	2.6	4.8			0.2	0.9	0.1								13.8
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3	5.1	1.7	3.4	5.1				3.4									13.6
合 計	100.0	5.3	3.3	2.0	4.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0				10.5

2日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

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 ワクチン	25	17	8	12			1	8	12									58
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 ワクチン	17	13	4	24				2	7									50
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3	1	2	5			1	3	7									19
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 ワクチン	2	1	1	5				1										8
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 ワクチン	5	2	3	9				4	3									21
DPT-IPV1期追加+ 水痘	8	3	5	4					11									23
MR1期+ DPT-IPV				1							1							3
MR1期+Hibワクチン	14	5	9	16							5	5	1					41
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	14	5	9	15							5	4	1					39
MR1期+水痘	20	9	11	13							6	7						46
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	16	6	10	17							5	5	1					44
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	23	9	14	17							6	7	1					54
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	23	9	14	17							6	7	1					54
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5	4	1	5				1	4	6								21
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	27	15	12	12	1				7	8								55
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	15	7	8	15			2	4	4	4								40
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	15	9	6	13			2	1	15									46
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	11	9	2	13			2	4	1									31
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	35	22	13	37			1	9	1									83
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1	1					1	1	1									4
合 計	279	147	132	250	1	1	11	48	76	34	35	6						740

	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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4	1.9	1.3	0.6	0.9			0.1	0.6	0.9								
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	1.6	1.3	0.4	2.3				0.2	0.7								
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.5	0.2	0.3	0.8			0.2	0.5	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	0.7	1.5	0.8	0.8	3.8				0.8									
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	0.8	3.0	1.2	1.8	5.3				2.4	1.8								
DPT-IPV1期追加+	2.3	1.7	0.6	1.0	0.8					2.3								
MR1期+ DPT-IPV	0.5				1.0						1.0		1.0					
MR1期+Hibワクチン	4.4	1.6	0.6	1.0	1.8						0.6	0.6	0.1					
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	1.4	0.5	0.9	1.5						0.5	0.4	0.1					
MR1期+水痘	8.3	1.2	0.5	0.6	0.8						0.4	0.4						
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	1.5	0.6	0.9	1.6						0.5	0.5	0.1					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	1.1	0.4	0.7	0.8						0.3	0.3	0.0					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	1.1	0.4	0.7	0.8						0.3	0.3	0.0					
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	0.4	0.3	0.1	0.4			0.1	0.3	0.4								
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6	2.4	1.3	1.1	1.1	0.1			0.6	0.7								
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	1.4	0.7	0.8	1.4			0.2	0.4	0.4								
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	1.5	0.9	0.6	1.3			0.2	0.1	1.5								
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.7	0.5	0.1	0.8			0.1	0.2	0.1								
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	2.4	1.5	0.9	2.5			0.1	0.6	0.1								
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3	1.7	1.7					1.7	1.7	1.7								
合 計	100.0	1.4	0.7	0.6	1.2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

3日目(同時接種)

2568人

(異常発症者数)

20450人

(対象者数)

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
	1302	1		1	8				1	8									18
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	1040	1	1		4			1	4	3									13
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	655	2	2		2					1									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+B型肝炎	133																		
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	169	5	3	2	1					1									7
DPT-IPV1期追加+ 水痘	480	5	1	4	4				1	3									13
MR1期+ DPT-IPV	102	2	1	1															2
MR1期+Hibワクチン	903	6	2	4	3							1							10
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	6	2	4	3							1	1						11
MR1期+水痘	1707	12	2	10	2							1	1						17
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	6	2	4	3							1	1						11
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	15	3	12	3							1	1						21
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	16	3	13	3							1	1						22
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402	5	2	3					1	2									9
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141	3	1	2	2				1	4									10
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052	2	2							4									8
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	6	1	5	4				2	16									28
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	1668	6	5	1	1				2	1									10
合計	20450	101	33	68	52			3	14	45	6	3	5						229

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4	0.1	0.1	0.6					0.1	0.6							
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.1	0.1	0.4	0.1				0.4	0.3							1.3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.3	0.3	0.3						0.2							0.8
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7																
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	0.8	3.0	1.8	1.2	0.6					0.6							4.1
DPT-IPV1期追加+ 水痘	2.3	1.0	0.2	0.8	0.8				0.2	0.6							2.7
MR1期+ DPT-IPV	0.5	2.0	1.0	1.0													2.0
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.7	0.2	0.4	0.3						0.1						1.1
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.6	0.2	0.4	0.3						0.1		0.1				1.1
MR1期+水痘	8.3	0.7	0.1	0.6	0.1						0.1	0.1	0.1				1.0
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	0.6	0.2	0.4	0.3						0.1	0.1	0.1				1.0
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.7	0.1	0.6	0.1						0.0	0.0	0.0				1.0
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.8	0.1	0.6	0.1						0.0	0.0	0.0				1.1
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	0.4	0.1	0.2					0.1	0.1							0.6
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6	0.3	0.1	0.2	0.2				0.1	0.4							0.9
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.2	0.2						0.2	0.4							0.8
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.6	0.1	0.5	0.4				0.2	1.6							2.8
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.4	0.3	0.1	0.1				0.1	0.1							0.6
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	0.1		0.5	0.1				0.1	0.1							0.9
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3			1.7													1.7
合 計	100.0	0.5	0.2	0.3	0.3				0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1

4日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

期別対象者割合	発熱	症 状													合 計			
		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 ワクチン	1302					1				6								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 ワクチン	1040	2		2		1				4								10
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	655	1		1						7								10
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 ワクチン	133									2								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 ワクチン	169									3								3
DPT-IPV1期追加+	480	2		2		1				6								12
MR1期+ DPT-IPV	102	2		1														3
MR1期+Hibワクチン	903	5		1		4					2	1						9
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	7		2		5						1						10
MR1期+水痘	1707	12		1		11						1						23
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	8		3		5						1						12
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	15		4		11						2						27
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	15		4		11						1						27
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402	2		1		1							2					7
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141									3								6
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052	1		1						8								11
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	2		1		1				9								13
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1668	2		1		1				2								8
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484	1		1														4
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	59																	
合 計	20450	77	23	54	20	3	3	5	12	53	16	18						204

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4							0.1		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	5.1	0.2	0.2	0.2				0.1	0.1	0.4							1.0
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.2		0.2					0.2	1.1							1.5
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7									1.5							1.5
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	0.8									1.8							1.8
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.4		0.4				0.2	0.2	1.3							2.5
MR1期+ DPT-IPV	0.5	2.0	1.0	1.0													2.9
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.6	0.1	0.4							0.2	0.1					1.0
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.7	0.2	0.5							0.1	0.1					1.0
MR1期+水痘	8.3	0.7	0.1	0.6							0.2	0.3					1.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	0.7	0.3	0.5							0.2	0.1					1.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.7	0.2	0.5							0.2	0.2					1.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.7	0.2	0.5							0.2	0.2					1.3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	0.1	0.1	0.1						0.2							0.5
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6									0.3							0.5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.1	0.1	0.1						0.8							1.0
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.2	0.1	0.1				0.1	0.1	0.9							1.3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1	0.1	0.1						0.1							0.5
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	0.1	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 菌	0.3																
合 計	100.0	0.4	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1					1.0

5日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

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
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	1302	1	1	1	1	1	1	1	1	9							12
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	1040								2	5							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+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	655	4	2	2				1		3							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+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	133	1	1	1	1					2							4
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	169									1							3
DPT-IPV1期追加+ 水痘	480	1	1	1	1					4							6
MR1期+ DPT-IPV	102	2	2	2	1												3
MR1期+Hibワクチン	903	6	1	5	1	2	2				1						10
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	5	5	5	1	2	2					1					9
MR1期+水痘	1707	13	2	11	1	2	2				1	2					19
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	6	1	5	1	2	2					1					10
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	18	3	15	1	2	2				1	2					24
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	18	3	15	1	2	2				1	2					24
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402	1	1							3							4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141	3	1	2					2	3							8
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052	1	1		2				3	5							11
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	2	1	1	1			1	1	4							9
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	1668	2	1	1					1								3
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	1484	1		1						1							2
59	59																
合計	20450	85	17	68	11	13	13	3	11	40	3	9					175

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	6.4	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
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1								0.1	0.5								0.6
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.6	0.3	0.3				0.2		0.5								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	0.7	0.8	0.8	0.8						1.5								3.0
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	0.8								1.2	0.6								1.8
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.2	0.2	0.2						0.8								1.3
MR1期+ DPT-IPV	0.5	2.0	2.0	2.0	1.0													2.9
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.7	0.1	0.6	0.2							0.1						1.1
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.5	0.5	0.5	0.2							0.1						0.9
MR1期+水痘	8.3	0.8	0.1	0.6	0.1							0.1						1.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	0.6	0.1	0.5	0.2							0.1						0.9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.9	0.1	0.7	0.1							0.0						1.2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.9	0.1	0.7	0.1							0.0						1.2
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	0.1	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	5.6	0.3	0.1	0.2					0.2	0.3								0.7
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.1	0.1						0.3	0.5								1.0
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.2	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.4								0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1	0.1	0.1					0.1									0.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	0.1		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																	
合 計	100.0	0.4	0.1	0.3	0.1			0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.9

6日目(同時接種)

2568人

(異常発生者数)

20450人

(対象者数)

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 39.5℃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
	1302	1	1		1				1	2								5
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	1040	1	1		1					1								3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	655	2	2							2								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	133																	
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	169				1													1
DPT-IPV1期追加+ 水痘	480	3	3		2					5								10
MR1期+ DPT-IPV	102																	
MR1期+Hibワクチン	903	13	3	10	1					1								15
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	14	4	10	1													16
MR1期+水痘	1707	23	5	18	1									1				26
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	16	5	11	1													18
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	25	7	18	1									1				28
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	25	7	18	1									1				28
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402	3	3							6								10
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141	2	1	1						4								6
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052									4								4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	8	1	7					3	7								18
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1668	3	2	1						1								4
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484	1	1						2									3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	59				1				2									3
合計	20450	140	43	97	12				9	32			6	3				202

	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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4	0.1	0.1	0.1	0.1					0.1	0.2							0.4
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.1	0.1	0.1	0.1						0.1							0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.3	0.3								0.3							0.6
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7																	
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	0.8				0.6													0.6
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.6		0.6	0.4						1.0							2.1
MR1期+ DPT-IPV	0.5																	
MR1期+Hibワクチン	4.4	1.4	0.3	1.1	0.1							0.1						1.7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	1.4	0.4	1.0	0.1							0.1						1.6
MR1期+水痘	8.3	1.3	0.3	1.1	0.1							0.1		0.1				1.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	1.5	0.5	1.0	0.1							0.1						1.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	1.2	0.3	0.9	0.0							0.0		0.0				1.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	1.2	0.3	0.9	0.0							0.0		0.0				1.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	0.2	0.2							0.1	0.4							0.7
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6	0.2	0.1	0.1							0.4							0.5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1										0.4							0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.8	0.1	0.7						0.3	0.7							1.8
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.2	0.1	0.1							0.1							0.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	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				1.7					3.4								5.1
合 計	100.0	0.7	0.2	0.5	0.1					0.0	0.2			0.0				1.0

7日目(同時接種)

2568人

(異常発生者数)

20450人

(対象者数)

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
	1302	1		1					2	5								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+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	1040				1				1	3								5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	655									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	133																	
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	169	1	1							1								2
DPT-IPV1期追加+ 水痘	480									2								2
MR1期+ DPT-IPV	102	1	1															1
MR1期+Hibワクチン	903	10	2	8								4						14
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	10	1	9								5						15
MR1期+水痘	1707	21	2	19								8						30
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	12	2	10								5						17
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	28	4	24								8						37
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	28	4	24								8						37
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402	2	2						1	3								7
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141	1		1						3								6
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052	2	2					1		6								10
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	5	1	4				2	1	11								19
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1668	2	1	1				1	2									6
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484	3	2	1				1	1									6
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	59	1		1					1									2
合計	20450	128	25	103	5			6	10	35	3	38						225

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	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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4	0.1	0.1					0.2	0.4							
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1		0.1					0.1	0.3							
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2								0.2							
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7															
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	2.3	0.6	0.6						0.6							1.2
MR1期+ DPT-IPV	0.5	1.0	1.0													0.4
MR1期+Hibワクチン	4.4	1.1	0.2	0.9						0.4						1.6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	1.0	0.1	0.9						0.5						1.5
MR1期+水痘	8.3	1.2	0.1	1.1						0.1	0.5					1.8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	1.1	0.2	0.9						0.5						1.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	1.4	0.2	1.2						0.0	0.4					1.8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	1.4	0.2	1.2						0.0	0.4					1.8
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	0.1	0.1					0.1	0.2							0.5
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6	0.1	0.1	0.1					0.1	0.3						0.5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.2	0.2	0.1				0.1	0.6							1.0
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.5	0.1	0.4				0.2	1.1							1.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1	0.1	0.1				0.1								0.4
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	0.2	0.1	0.1				0.1								0.4
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3	1.7	1.7					1.7								3.4
合 計	100.0	0.6	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4	0.1	0.1	0.1	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	5.1	0.1	0.1	0.1					0.2	0.3							
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.2	0.2					0.2		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	0.7	0.8	0.8														
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	0.8									0.6							
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.2	0.2	0.2	0.2			0.2	0.2	0.4							
MR1期+ DPT-IPV	0.5	1.0	1.0														
MR1期+Hibワクチン	4.4	1.3	0.2	1.1	0.1						0.2						
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	1.0	0.2	0.8	0.1						0.2						
MR1期+水痘	8.3	1.3	0.2	1.1	0.1						0.1	0.2	0.1				
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	1.1	0.2	0.9	0.1							0.2					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	1.2	0.2	1.0	0.0						0.0	0.2	0.0				
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	1.2	0.2	1.0	0.0						0.0	0.2	0.0				
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9				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	5.6	0.1	0.1	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	5.1	0.1	0.1	0.1					0.1	0.1							
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.3	0.1	0.2						0.6							
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1	0.1	0.1	0.1				0.2								
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3									0.1							
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																
合 計	100.0	0.6	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9

9日目(同時接種)

2568人

(異常発生者数)

20450人

(対象者数)

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
	1302	2		2					1	5									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+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	1040	2	1	1					2	7									11
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	655								1	4									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+B型肝炎	133							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	169																		
DPT-IPV1期追加+	480	1		1				1		3									5
MR1期+ DPT-IPV	102	1		1															1
MR1期+Hibワクチン	903	10	5	5							1	4							15
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	10	5	5								1	5						16
MR1期+水痘	1707	24	8	16								1	5						30
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	10	5	5								1	6						17
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	26	10	16								1	7						34
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	26	10	16								1	7						34
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402	1		1															6
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141	1	1	1					1	5									9
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052	1	1							1									6
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	7	1	6						7									15
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1668	3	2	1															3
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1484	1		1						1									3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	59																		1
合計	20450	126	49	77	4			2	11	37	6	34							220

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	6.4	0.2	0.2	0.2					0.1	0.4								0.6
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.2	0.1	0.1					0.2	0.7								1.1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2								0.2	0.6								0.8
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7							0.8										0.8
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	2.3	0.2	0.2	0.2						0.6								1.0
MR1期+ DPT-IPV	0.5	1.0	1.0															1.0
MR1期+Hibワクチン	4.4	1.1	0.6	0.6							0.1	0.4						1.7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	1.0	0.5	0.5							0.1	0.5						1.6
MR1期+水痘	8.3	1.4	0.5	0.9							0.1	0.3						1.8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	0.9	0.5	0.5							0.1	0.6						1.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	1.3	0.5	0.8							0.0	0.3						1.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	1.3	0.5	0.8							0.0	0.3						1.7
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	0.1	0.1	0.1						0.3								0.4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6	0.1	0.1	0.1				0.1	0.1	0.4								0.8
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.1	0.1						0.4	0.1								0.6
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.7	0.1	0.6					0.1	0.7								1.5
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.2	0.1	0.1														0.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	0.1		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						1.7											1.7
合 計	100.0	0.6	0.2	0.4	0.0			0.0	0.1	0.2	0.0	0.2						1.1

10日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

期別対象者割合	発熱	症 状													合計			
		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 1302				1						8								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 1040	3	1	2					1		8								12
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 655	2	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 133	3	2	1							1								4
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 169	1		1	1						2								4
DPT-IPV1期追加+ 水痘 480	5	2	3					1		6								12
MR1期+ DPT-IPV 102											1							2
MR1期+Hibワクチン 903	8	2	6								2	4						14
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 972	9	2	7								2	4						15
MR1期+水痘 1707	14	4	10								2	8						24
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 1074	9	2	7								2	4						15
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2056	16	4	12								4	8						28
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2058	16	4	12								4	8						28
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1402																		3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1141	1	1		1				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 1052	3	1	2	1				1		5								10
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 993	3	1	2	1					1	4								9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1668	1	1																1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484	3	1	2	1				1	3									8
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 59																		
合 計	97	29	68	6	4	7	39	17	37									207

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4			0.1						0.6							
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.3	0.1	0.2				0.1		0.8							1.2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.3	0.2	0.2													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	0.7	2.3	1.5	0.8						0.8							3.0
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	0.8	0.6		0.6			0.6			1.2							2.4
DPT-IPV1期追加+	2.3	1.0	0.4	0.6				0.2		1.3							2.5
MR1期+ DPT-IPV	0.5										1.0	1.0					2.0
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.9	0.2	0.7							0.2	0.4					1.6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.9	0.2	0.7							0.2	0.4					1.5
MR1期+水痘	8.3	0.8	0.2	0.6							0.1	0.5					1.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	0.8	0.2	0.7							0.2	0.4					1.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.8	0.2	0.6							0.2	0.4					1.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.8	0.2	0.6							0.2	0.4					1.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9									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	5.6	0.1	0.1				0.1		0.1	0.2							0.6
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.3	0.1	0.2			0.1		0.1	0.5							1.0
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.3	0.1	0.2			0.1			0.4							0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1	0.1														0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	0.2	0.1	0.1			0.1		0.1	0.2							0.5
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																
合 計	100.0	0.5	0.1	0.3	0.0		0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2					1.0

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4			0.1					0.2	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	5.1			0.1						0.3							
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.2		0.2						0.2							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	0.7																
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	0.8									0.6							0.6
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.2							0.4	0.6							1.3
MR1期+ DPT-IPV	0.5																
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.3		0.1	0.2						0.1	0.1					0.7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.3		0.1	0.2						0.1	0.1					0.6
MR1期+水痘	8.3	0.3		0.2	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	5.3	0.3		0.1	0.2						0.1	0.1					0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.3		0.1	0.1						0.0	0.2					0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.3		0.1	0.1						0.0	0.2					0.6
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	0.1		0.1						0.6							0.7
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6									0.4							0.4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.1			0.1												0.1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.2		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 菌ワクチン	8.2	0.2		0.1	0.1												0.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	7.3	0.1		0.1													0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	0.3	1.7		1.7													1.7
合 計	100.0	0.2		0.1	0.1				0.0	0.1	0.0	0.1					0.5

12日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

期別対象者割合	発熱	症 状													合 計			
		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 ワクチン	1302								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 ワクチン	1040	1	1							5								6
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	655	2	2							4								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+B型肝炎 ワクチン	133	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 ワクチン	169								1									1
DPT-IPV1期追加+	480	1	1						1	6								8
MR1期+ DPT-IPV	102																	
MR1期+Hibワクチン	903	2	2					1	1				1					5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	2	2					1	1					1				5
MR1期+水痘	1707	5	1	4				2	1					1				12
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	2	2					1	1					1				6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	6	2	4				2	1					1				13
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	6	2	4				2	1					1				13
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402	4	4							5								10
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141								1	3								4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052									4								4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	5	5							4								9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1668																	
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484																	
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	59							1										1
合 計	20450	37	17	20	10	6	2	3	35	3	8	5						109

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	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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4							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	5.1	0.1	0.1						0.5							0.6
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.3	0.3						0.6							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	0.7	0.8	0.8						0.8							1.5
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	0.8							0.6								0.6
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.2	0.2					0.2	1.3							1.7
MR1期+ DPT-IPV	0.5															
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1					0.6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1						0.5
MR1期+水痘	8.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1				0.1	0.1				0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1	0.1				0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.3	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0				0.0	0.0				0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.3	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0				0.0	0.0				0.6
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	0.3	0.3													0.7
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6							0.1	0.4							0.4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1							0.1	0.3							0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.5	0.5													0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2															
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3															
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3			1.7												1.7
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5

13日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

期別対象者割合	発熱	症 状													合 計			
		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 1302										4								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 1040	2									6								8
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 655	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 133																		
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 169	1	1							1									3
DPT-IPV1期追加+ 水痘 480	1		1							1								2
MR1期+ DPT-IPV 102																		
MR1期+Hibワクチン 903	1		1								1							3
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 972	1		1									1						2
MR1期+水痘 1707	3		3									1						5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 1074	1		1								1			1				4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2056	3		3								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 2058	3		3								1			1				6
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1402									1									4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1141	2	1	1							2								5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1052																		5
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 993	5	1	4		1					6								13
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1668	1	1							1	1								3
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484	1		1															2
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 59																		
合 計	26	7	19	1	1	1	1	6	28	5	5	4						77

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4									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	5.1	0.2	0.2							0.6							0.8
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.2	0.2							0.2							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	0.7																
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	0.8	0.6	0.6					0.6		0.6							1.8
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.2		0.2						0.2							0.4
MR1期+ DPT-IPV	0.5																
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.1		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	8.3	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	5.3	0.1		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	10.1	0.1		0.1							0.0	0.0		0.0			0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.1		0.1							0.0	0.0		0.0			0.3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9							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	5.6	0.2	0.1	0.1					0.1	0.2							0.4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1								0.2	0.3							0.5
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.5	0.1	0.4	0.1	0.1			0.1	0.6							1.3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1	0.1						0.1	0.1							0.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	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																
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0		0.0			0.4

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	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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4			0.1						0.8							
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.1	0.1				0.1		0.1	0.2							0.5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2									0.8							0.8
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7																
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	0.8	0.6	0.6				0.6			0.6							1.2
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.2	0.2				0.2			0.4							0.6
MR1期+ DPT-IPV	0.5	1.0	1.0				1.0										1.0
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.4	0.2	0.2			0.2				0.2						0.7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.3	0.1	0.2			0.2				0.3						0.6
MR1期+水痘	8.3	0.2	0.1	0.1			0.1				0.2						0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	0.4	0.2	0.2			0.2				0.3						0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.2	0.1	0.1			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+DPT-IPV	10.1	0.2	0.1	0.1			0.1				0.2						0.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9								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	5.6									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	5.1	0.2	0.2				0.2			0.7							0.9
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.3	0.1	0.2			0.2		0.1	0.7							1.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1	0.1				0.1										0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	0.1		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								1.7								1.7
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.0		0.1	0.0	0.0	0.2		0.1					0.5

15日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

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
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	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	3	2	1						2	3							8
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	2		2					1	1	2							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+B型肝炎	133																
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	169	1	1							2							3
DPT-IPV1期追加+ 水痘	480	5	3	2	1	1	1	3	1	3							13
MR1期+ DPT-IPV	102																1
MR1期+Hibワクチン	903	3		3							1						6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	3		3							1						7
MR1期+水痘	1707	5		5							1						10
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	4		4							1						8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	7		7							1						12
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	7		7							1						12
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402	1		1				2	1	3							7
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141	2	1	1					1								4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052	1	1						1								2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	4	1	3						4							9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1668																
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1484								1								1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	59																
合 計	20450	49	9	40	2	8	8	6	9	19	6	14					113

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	6.4	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	5.1	0.3	0.2	0.1					0.2	0.3								0.8
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.3		0.3				0.2	0.2	0.3								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	0.7																	
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	2.3	1.0	0.6	0.4	0.2			0.2	0.6	0.6								1.8
MR1期+ DPT-IPV	0.5				1.0													2.7
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.3		0.3	0.1			0.1			0.1	0.1						1.0
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.3		0.3	0.1			0.1			0.1	0.2						0.7
MR1期+水痘	8.3	0.3		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	5.3	0.4		0.4	0.1			0.1			0.1	0.2						0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.3		0.3	0.0			0.0			0.0	0.1						0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.3		0.3	0.0			0.0			0.0	0.1						0.6
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	0.1		0.1					0.1	0.1								0.5
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6	0.2	0.1	0.1	0.1						0.1							0.4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	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	4.9	0.4	0.1	0.3	0.1					0.4								0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	8.2																	
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	7.3								0.1									0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	0.3																	
合 計	100.0	0.2	0.0	0.2	0.0			0.0	0.0	0.1	0.0	0.1						0.6

16日目(同時接種)

2568人

(異常発生者数)

20450人

(対象者数)

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 1302	1	1						2	6									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 1040	1	1						1	3									5
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 655								2	2									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 133																		
	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 169	2		2					1										3
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 480	3	3					2	2	3									10
	MR1期+ DPT-IPV 102																		
	MR1期+Hibワクチン 903	5		5															5
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 972	3		3															3
	MR1期+水痘 1707	6	1	5							1								8
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 1074	5		5															5
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2056	7	1	6							1								9
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2058	7	1	6							1								9
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1402																		6
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1141	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 1052	1		1					1	2									5
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 993	2	1	1					3	4									10
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1668	1		1				1	1										3
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484																		
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 59																		
	合計	45	9	36	2			3	14	26	3	3	3						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	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	0.1	0.1							0.2	0.5								0.7
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1	0.1							0.1	0.3								0.5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG									0.3	0.3								0.6
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																		
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	1.2		1.2						0.6									1.8
DPT-IPV1期追加+	0.6	0.6							0.4	0.6								2.1
MR1期+ DPT-IPV																		
MR1期+Hibワクチン	0.6		0.6															0.6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.3		0.3															0.3
MR1期+水痘	0.4	0.1	0.3								0.1	0.1						0.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5		0.5															0.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.3	0.0	0.3								0.0	0.0						0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.3	0.0	0.3								0.0	0.0						0.4
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	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	0.1		0.1	0.1						0.2								0.5
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.2	0.1	0.1	0.1						0.4								1.0
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1		0.1						0.1									0.2
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																		
合 計	0.2	0.0	0.2	0.0				0.0	0.1	0.1	0.0	0.0						0.5

17日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

期別対象者割合	発熱	症 状													合 計		
		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
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 1302	4	3	1					1	7								12
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 1040	1	1				1			3								5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 655	3	2	1					1	6								10
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 133	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 169									1								1
DPT-IPV1期追加+ 水痘 480	2	2						2	2								6
MR1期+ DPT-IPV 102																	
MR1期+Hibワクチン 903	2		2														2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 972	2		2				1										3
MR1期+水痘 1707	5	2	3				1				1						7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 1074	2		2				1										3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2056	5	2	3				1				1						7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2058	5	2	3				1				1						7
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1402								1	2								5
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1141	1		1														1
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1052	2	1	1			1		2	2								7
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 993	4	1	3			1		1	7								14
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1668																	
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484																	
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 59																	
合 計	39	17	22	6	4	9	31	3	92								

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4	0.3	0.2	0.1					0.1	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	5.1	0.1	0.1					0.1		0.3							
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.5	0.3	0.2					0.2	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	0.7	0.8	0.8							0.8							
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	0.8									0.6							
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.4	0.4						0.4	0.4							
MR1期+ DPT-IPV	0.5																
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.2		0.2													0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.2		0.2													0.3
MR1期+水痘	8.3	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	5.3	0.2		0.2													0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.2	0.1	0.1								0.0					0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.2	0.1	0.1								0.0					0.3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9																0.4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6	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	5.1	0.2	0.1	0.1						0.2							0.7
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.4	0.1	0.3						0.7							1.4
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2																
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3																
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.0			0.0	0.0	0.2		0.0					0.4

18日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

期別対象者割合	発熱	症 状													合 計			
		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 ワクチン	1302	1	1							4								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 ワクチン	1040									2								2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	655	1	1			1												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 ワクチン	133																	
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 ワクチン	169																	
DPT-IPV1期追加+	480	1	1								1							2
MR1期+ DPT-IPV	102																	
MR1期+Hibワクチン	903	2	1									1						4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	3	1										2					5
MR1期+水痘	1707	3	1										2					5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	3	1										2					5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	6	2										4					8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	6	2										4					8
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402																	1
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141	1	1															5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052	3	2										1					6
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	5	1										4					10
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1668	1	1															5
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484																	2
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	59																	
合 計	20450	36	13								2		6					76

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4	0.1	0.1							0.3							0.4
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1									0.2							0.2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.2	0.2					0.2									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	0.7																
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	0.8																
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.2	0.2					0.2									0.4
MR1期+ DPT-IPV	0.5																
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.2	0.1	0.1							0.1	0.1					0.4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.3	0.1	0.2							0.1	0.1					0.5
MR1期+水痘	8.3	0.2	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	5.3	0.3	0.1	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+ 水痘	10.1	0.3	0.1	0.2							0.0	0.0					0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.3	0.1	0.2							0.0	0.0					0.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9									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	5.6	0.1	0.1					0.2									0.4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.3	0.2	0.1						0.3							0.6
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.5	0.1	0.4	0.1					0.4							1.0
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1	0.1					0.1	0.1	0.1							0.3
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3								0.1								0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.0			0.0	0.0	0.1	0.0	0.0					0.4

19日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

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 1302	3	1	2						1	4								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 1040										2								2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 655									3	4								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 133										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 169										1								1
DPT-IPV1期追加+ 水痘 480										2								2
MR1期+ DPT-IPV 102	1		1															1
MR1期+Hibワクチン 903	2	1	1								3							5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 972	3	1	2								3							6
MR1期+水痘 1707	5	2	3								3	1						9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 1074	3	1	2								3							6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2056	5	2	3								4	1						10
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2058	5	2	3								4	1						10
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1402										1								1
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1141										3								3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1052										4								4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 993	2		2						2	4								8
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1668	1	1						1										2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484	1		1					1	3									5
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 59																		
合計	31	11	20					2	9	26	20	3						91

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4	0.2	0.1	0.2					0.1	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	5.1									0.2							0.2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2								0.5	0.6							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	0.7									0.8							0.8
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	0.8									0.6							0.6
DPT-IPV1期追加+	2.3									0.4							0.4
MR1期+ DPT-IPV	0.5	1.0		1.0													1.0
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.2	0.1	0.1							0.3						0.6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.3	0.1	0.2							0.3						0.6
MR1期+水痘	8.3	0.3	0.1	0.2							0.2	0.1					0.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	0.3	0.1	0.2							0.3						0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.2	0.1	0.1							0.2	0.0					0.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.2	0.1	0.1							0.2	0.0					0.5
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9									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	5.6									0.3							0.3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1									0.4							0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.2		0.2					0.2	0.4							0.8
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1	0.1													0.1	0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	0.1		0.1													0.3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1					0.0	0.1	0.1	0.0					0.4

20日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

期別対象者割合	発熱	症 状													合計			
		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 1302						1	3	4										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 1040	1		1															6
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 655	1		1			1												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+B型肝炎 133																		
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 169	1		1															1
DPT-IPV1期追加+ 水痘 480	1		1				1											2
MR1期+ DPT-IPV 102																		
MR1期+Hibワクチン 903	5		5				1											9
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 972	5		5				1											9
MR1期+水痘 1707	8	2	6				1											12
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 1074	6		6				1											10
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2056	10	2	8				1											14
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2058	10	2	8				1											14
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1402																		4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1141																		4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1052	2	1	1															4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 993	9	4	5															20
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1668	1		1															1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484																		2
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 59																		
合 計	60	11	49	6	3	8	34	6	12									129

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4							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	5.1	0.1	0.1							0.5							0.6
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.2	0.2					0.2		1.1							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	0.7																
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	0.8	0.6	0.6														0.6
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.2	0.2						0.2								0.4
MR1期+ DPT-IPV	0.5																
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.6	0.6	0.1							0.1	0.2					1.0
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.5	0.5	0.1							0.1	0.2					0.9
MR1期+水痘	8.3	0.5	0.4	0.1							0.1	0.1					0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.3	0.6	0.6	0.1							0.1	0.2					0.9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.5	0.4	0.0							0.0	0.1					0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.5	0.4	0.0							0.0	0.1					0.7
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9									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	5.6									0.4							0.4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.2	0.1	0.1					0.1	0.1							0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.9	0.4	0.5				0.1	0.1	0.9							2.0
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1	0.1	0.1													0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3								0.1								0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																
合 計	100.0	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.6

21日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

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 ワクチン	1302	1									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+B型肝炎 ワクチン	1040	1	1					1			4							7
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	655	2	1								2							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 ワクチン	133	1									2							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 ワクチン	169	1	1															1
DPT-IPV1期追加+	480	2	1								3							5
MR1期+ DPT-IPV	102	1																1
MR1期+Hibワクチン	903	3		3					1								2	6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	4		4					1								2	7
MR1期+水痘	1707	2		2					1								3	6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	4		4					1								2	7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	6		6					1								3	10
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	6		6					1								3	10
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402	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	1141	1		1													2	11
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052																	3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	1		1													1	5
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1668	3	1	2					1									5
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484																	
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	59																	
合 計	20450	40	6	34	1	6	6	2	6	6	30	15						100

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	0.1	0.1								0.4								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	0.1		0.1					0.1		0.4								0.7
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.3	0.2	0.2							0.3								0.6
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.8		0.8							1.5								2.3
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 水痘	0.6	0.6																0.6
DPT-IPV1期追加+	0.4	0.2	0.2							0.6								1.0
MR1期+ DPT-IPV	1.0		1.0															1.0
MR1期+Hibワクチン	0.3		0.3		0.1						0.2							0.7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.4		0.4		0.1						0.2							0.7
MR1期+水痘	0.1		0.1		0.1						0.2							0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.4		0.4		0.1						0.2							0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.3		0.3		0.0						0.1							0.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.3		0.3		0.0						0.1							0.5
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
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		0.7							1.0
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン										0.3								0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1		0.1					0.1		0.3								0.5
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.2	0.1	0.1	0.1						0.1								0.3
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																		
合 計	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.5

22日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

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 ワクチン	1302	1								8								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 ワクチン	1040				1					1								2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	655	2	2	1						2								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+B型肝炎 ワクチン	133																	
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 ワクチン	169	1		1														1
DPT-IPV1期追加+ 水痘	480	1	1							1								2
MR1期+ DPT-IPV	102																	
MR1期+Hibワクチン	903	2		2								1						3
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	1		1								1						2
MR1期+水痘	1707	3	1	2	1							1						5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	2		2								1						3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	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+DPT-IPV	2058	4	1	3	1							1						6
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402								1	3								4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141								1	4								5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052							1		1								2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	5	2	3				1	3	5								14
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1668	1		1														1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484							1	1									2
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	59																	
合 計	20450	27	9	18	4			4	6	25		6						72

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	6.4	0.1	0.1							0.6								0.7
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1							0.1		0.1								0.2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.3	0.3	0.2						0.3								0.8
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7																	
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	0.8	0.6	0.6	0.6														0.6
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.2	0.2							0.2								0.4
MR1期+ DPT-IPV	0.5																	
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.2		0.2								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	8.3	0.2	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	5.3	0.2		0.2								0.1						0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.2	0.0	0.1								0.0						0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.2	0.0	0.1								0.0						0.3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9									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	5.6									0.1								0.4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1							0.1		0.1								0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.5	0.2	0.3						0.3								1.4
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1		0.1														0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3							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																	
合 計	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	0.1	0.1	0.0	0.4

23日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

期別対象者割合	発熱	症 状													合 計			
		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 1302									1	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+B型肝炎 1040	1		1						3	6								10
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 655	1		1						1	2								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 133																		
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 169									1	2								3
DPT-IPV1期追加+ 水痘 480									1	2								3
MR1期+ DPT-IPV 102																		
MR1期+Hibワクチン 903											1							1
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 972											1							1
MR1期+水痘 1707	4	1	3								1							6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 1074											1							1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2056	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 2058	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 1402	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 1141	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 1052									1	2								3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 993									1	2								3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1668	2	1	1					1		1								4
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484	1	1							2									3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 59																		
合 計	19	6	13					1	11	25	6	3						65

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4								0.1	0.4							
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.1	0.1						0.3	0.6							1.0
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.2	0.2						0.2	0.3							0.6
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7																
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	0.8								0.6	1.2							1.8
DPT-IPV1期追加+	2.3								0.2	0.4							0.6
MR1期+ DPT-IPV	0.5																
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	8.3	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	5.3										0.1						0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.1	0.2	0.0	0.1							0.0		0.0				0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.2	0.0	0.1							0.0		0.0				0.3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9	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	5.6	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	5.1								0.1	0.2							0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9																0.3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2	0.1	0.1	0.1						0.1							0.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	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																
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1				0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0				0.3

24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 1302	2		2					1		3								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+B型肝炎 1040	2	2					2	2		4								10
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 655	2	1	1					1		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 133																		
	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 169								1										1
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 480	2	1	1					1		3								6
	MR1期+ DPT-IPV 102											1							1
	MR1期+Hibワクチン 903	1		1								2							4
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 972																		1
	MR1期+水痘 1707	2		2								2							4
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 1074	1		1								1							4
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2056	2		2								2							6
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2058	2		2								2							6
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1402																		
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1141								1		2								3
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1052	1		1							1								2
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 993	2		2							4								6
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1668																		
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484																		
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 59																		
	合計	19	4	15				3	6	18	8	10							64

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4	0.2	0.2	0.2					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	5.1	0.2	0.2					0.2	0.2	0.4							1.0
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2	0.3	0.2	0.2				0.2		0.2							0.6
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7																
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	0.8								0.6								0.6
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.4	0.2	0.2					0.2	0.6							1.3
MR1期+ DPT-IPV	0.5										1.0						1.0
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.1		0.1							0.1	0.2					0.4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8										0.1						0.1
MR1期+水痘	8.3	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	5.3	0.1		0.1							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	10.1	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	10.1	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	6.9																
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6								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	5.1	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	4.9	0.2		0.2						0.4							0.6
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	8.2																
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	7.3																
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	0.3																
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1				0.0	0.0	0.1	0.0	0.0					0.3

25日目(同時接種)

2568人

(異常発症者数)

20450人

(対象者数)

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 1302	1	1						1	4									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+B型肝炎 1040	1	1						1	7									9
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 655									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 133	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 169	1	1																1
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 480	1	1							2									3
	MR1期+ DPT-IPV 102																		
	MR1期+Hibワクチン 903	1	1						1					1					3
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 972	1	1						1					1					3
	MR1期+水痘 1707	2	1						1					2					5
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 1074	1	1						1					1					3
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2056	2	1						1					2					5
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2058	2	1						1					2					5
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1402									4									4
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1141																		
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1052	1	1						1										2
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 993	4	1						3	7									13
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1668									1									1
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484	1	1																1
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 59																		
	合計	20	7	13					5	29	6	9							69

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.4	0.1	0.1						0.1	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	5.1	0.1	0.1						0.1	0.7							
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.2									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	0.7	0.8	0.8						0.8								
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	0.8	0.6	0.6														
DPT-IPV1期追加+	2.3	0.2	0.2							0.4							
MR1期+ DPT-IPV	0.5																
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.1	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					
MR1期+水痘	8.3	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	5.3	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	10.1	0.1	0.0								0.0	0.1					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.1	0.0								0.0	0.1					
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9									0.3							
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.6																
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.1	0.1	0.1							0.1							
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.4	0.1							0.7							
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.2									0.1							
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.3	0.1	0.1														
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.3																
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1					0.0	0.1	0.0	0.0					0.3

26日目(同時接種)

2568人

(異常発生者数)

20450人

(対象者数)

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 1302	1				1													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 1040	2	1			1													9
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 655	1	1			2				1									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+B型肝炎 133								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 169																		
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 480	2	1			1										1			3
	MR1期+ DPT-IPV 102																		
	MR1期+Hibワクチン 903	1				1								1					2
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 972																		2
	MR1期+水痘 1707	3				3													6
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 1074	1				1								1					3
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2056	4				4								1					7
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2058	4				4								1					7
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1402									1									3
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1141																		2
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1052									1									6
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 993	3				3													7
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1668																		
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484	3	1			2													4
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 59																		
	合計	25	5	20	2	5				3	25	5	9						74

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	0.1	0.1						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	0.2	0.1	0.1					0.1		0.6								0.9
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.2	0.2		0.3					0.2	0.8								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								0.8										0.8
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															0.6
MR1期+ DPT-IPV																		
MR1期+Hibワクチン	0.1		0.1									0.1						0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン												0.1						0.2
MR1期+水痘	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	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	0.2		0.2									0.0						0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.2		0.2									0.0						0.3
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										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								0.1	0.1	0.4								0.6
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.3		0.3						0.1	0.3								0.7
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	0.2	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 菌ワクチン																		
合 計	0.1	0.0	0.1	0.0				0.0	0.0	0.1	0.0	0.0						0.4

27日目(同時接種)

総数 (対象者数 20450人) (異常発生者数 2568人)

期別対象者割合	発熱	症 状													合 計			
		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 ワクチン	1302	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 ワクチン	1040	4	4			1	2			3								10
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	655	1	1	3						1								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+B型肝炎 ワクチン	133																	
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 ワクチン	169					1				2								3
DPT-IPV1期追加+ 水痘	480																	
MR1期+ DPT-IPV	102												1					1
MR1期+Hibワクチン	903	2	1									1	2					5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	972	2	1										2					5
MR1期+水痘	1707	2											1					4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1074	2	1										2					5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2056	3	1										2					6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2058	3	1										2					6
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1402	2	2													3		5
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1141					1				2								3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1052	2	1															4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	993	3	2				1											6
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1668	2	1															2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484	1						1										3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	59																	
合 計	20450	31	12	19	4	1	1	1	4	13	12	6						75

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	0.2		0.2															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	0.4		0.4					0.1	0.2	0.3								1.0
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.2	0.2		0.5						0.2								0.8
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																		
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								0.6		1.2								1.8
DPT-IPV1期追加+ 水痘																		
MR1期+ DPT-IPV											1.0							1.0
MR1期+Hibワクチン	0.2	0.1	0.1								0.2	0.1						0.6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.2	0.1	0.1								0.2	0.1						0.5
MR1期+水痘	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	0.2	0.1	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	0.1	0.0	0.1								0.1	0.0						0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.1	0.0	0.1								0.1	0.0						0.3
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								0.4
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
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	0.2	0.1	0.1					0.1		0.1								0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.3	0.2	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	0.1	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	0.1					0.1									0.2
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																		
合 計	0.2	0.1	0.1	0.0	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	0.4

28日目(同時接種)

2568人

(異常発生者数)

20450人

(対象者数)

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 1302	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 1040					1			2	3									6
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 655	3	2	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+B型肝炎 133	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 169	1		1															1
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 480																		1
	MR1期+ DPT-IPV 102																		
	MR1期+Hibワクチン 903	1	1										1						2
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 972	2	1	1															2
	MR1期+水痘 1707	4	1	3									1						5
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 1074	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 2056	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 2058	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 1402																		2
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1141																		1
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1052	1	1										1						4
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 993	2	1	1									1						4
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1668																		1
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484																		1
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 59																		
	合計	26	11	15	2	1	1	1	3	15	5	5	5						54

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
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1		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								0.1	0.2	0.3							0.6
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.5	0.3	0.2	0.2						0.3							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	0.8	0.8								1.5							2.3
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 水痘	0.6		0.6														0.6
DPT-IPV1期追加+	2.3									0.2							0.2
MR1期+ DPT-IPV	0.5																
MR1期+Hibワクチン	4.4	0.1	0.1								0.1						0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.8	0.2	0.1	0.1													0.2
MR1期+水痘	8.3	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	5.3	0.2	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	10.1	0.2	0.0	0.1							0.0						0.2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.1	0.2	0.0	0.1							0.0						0.2
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	6.9									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	5.6									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	5.1	0.1	0.1		0.1	0.1				0.2							0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.2	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	8.2								0.1								0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.3							0.1									0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.3																
合 計	100.0	0.1	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	0.3

平成29年度

集 計 表

第11群

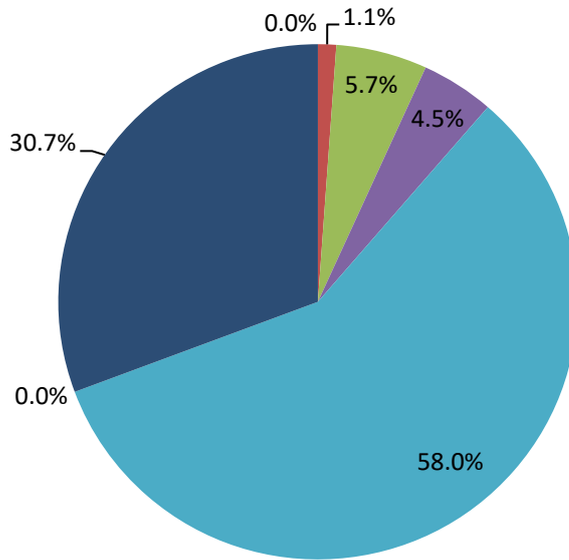
BCG 針痕数分布、年齢、
何らかの健康異常有無別

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		1	5	4	51		27	61	16.0
総数		1	5	4	51		27	61	16.0
3～6ヶ月未満									
健康異常あり				1	4			5	16.4
健康異常なし	1	11	61	220	1,330	4	131	1,627	16.2
総数	1	11	61	221	1,334	4	131	1,632	16.2
6～11ヶ月未満									
健康異常あり			1		8		1	9	15.8
健康異常なし	1	11	54	162	697	2	110	927	15.7
総数	1	11	55	162	705	2	111	936	15.7
合計									
健康異常あり			1	1	12		1	14	16.0
健康異常なし	2	23	120	386	2,078	6	268	2,615	16.1
総数	2	23	121	387	2,090	6	269	2,629	16.1

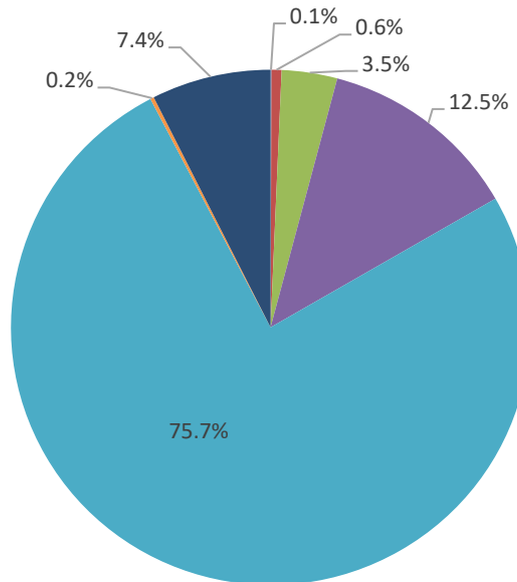
※ 平均個数の算出には、未記入分は含まれていません。

BCG針痕数0～3ヶ月未満



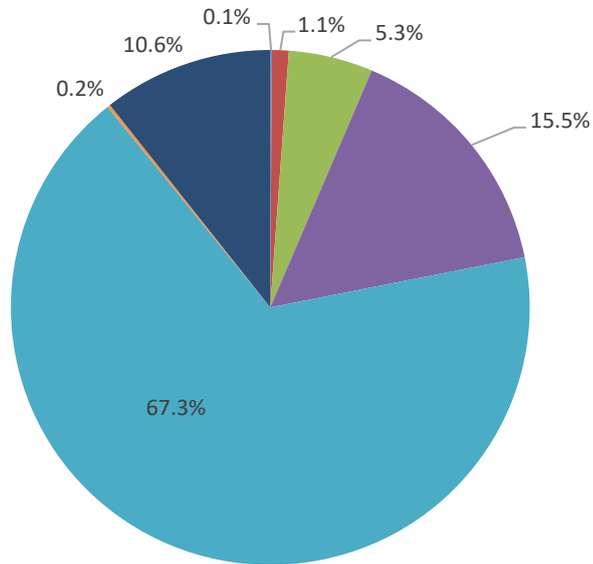
■ 0個 ■ 1～4個 ■ 5～9個 ■ 10～14個 ■ 15～18個 ■ 19個以上 ■ 未記入

BCG針痕数3～6ヶ月未満



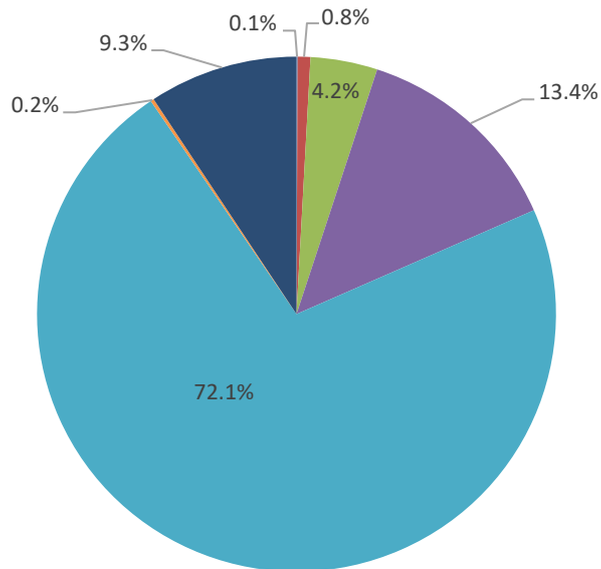
■ 0個 ■ 1～4個 ■ 5～9個 ■ 10～14個 ■ 15～18個 ■ 19個以上 ■ 未記入

BCG針痕数6～11ヶ月未満



■ 0個 ■ 1～4個 ■ 5～9個 ■ 10～14個 ■ 15～18個 ■ 19個以上 ■ 未記入

BCG針痕数合計



■ 0個 ■ 1～4個 ■ 5～9個 ■ 10～14個 ■ 15～18個 ■ 19個以上 ■ 未記入

製造所別集計

(平成29年4月1日～平成30年3月31日)

平成29年度

集 計 表

第12群

製造所別・症状別

※全接種数を集計

4種混合ワクチン(DPT-IPV)

DPT-IPV1回目 (対象者数 1,395 人)

	化血	阪大	北里
接種数(人)	406 人	479 人	498 人
接種率(%)	29.1 %	34.3 %	35.7 %
37.5℃以上	2.8 %	2.4 %	3.8 %
38.5℃以上	2.0 %	0.9 %	1.3 %
局所反応	3.3 %	1.6 %	3.9 %
けいれん	3.3 %	1.6 %	3.9 %
嘔吐	0.3 %	0.3 %	0.1 %
下痢	0.9 %	0.8 %	0.9 %
せき鼻水	3.0 %	3.4 %	4.1 %

DPT-IPV2回目 1,175 人)

	化血	阪大	北里
接種数(人)	358 人	410 人	402 人
接種率(%)	30.5 %	34.9 %	34.2 %
37.5℃以上	1.8 %	2.2 %	2.1 %
38.5℃以上	1.4 %	0.9 %	1.5 %
局所反応	2.8 %	3.3 %	3.3 %
けいれん	2.8 %	3.3 %	3.3 %
嘔吐	0.4 %	0.6 %	0.4 %
下痢	0.9 %	1.3 %	0.9 %
せき鼻水	3.4 %	3.2 %	3.7 %

DPT-IPV3回目 1,192 人)

	化血	阪大	北里
接種数(人)	398 人	412 人	378 人
接種率(%)	33.4 %	34.6 %	31.7 %
37.5℃以上	1.1 %	0.9 %	1.6 %
38.5℃以上	0.7 %	0.7 %	1.5 %
局所反応	2.0 %	1.7 %	1.6 %
けいれん	2.0 %	1.7 %	1.6 %
嘔吐	0.2 %	0.4 %	0.1 %
下痢	0.4 %	0.6 %	0.9 %
せき鼻水	3.0 %	2.7 %	4.2 %

DPT-IPV4回目 1,159 人)

	化血	阪大	北里
接種数(人)	335 人	426 人	391 人
接種率(%)	28.9 %	36.8 %	33.7 %
37.5℃以上	1.8 %	1.4 %	1.8 %
38.5℃以上	2.5 %	1.7 %	2.4 %
局所反応	2.2 %	3.2 %	3.2 %
けいれん	2.2 %	3.2 %	3.2 %
嘔吐	0.6 %	0.5 %	0.7 %
下痢	1.2 %	0.9 %	1.5 %
せき鼻水	4.2 %	4.0 %	5.0 %

DT

DT2期

(対象者数

2,253 人)

	化血	阪大	武田	北里
接種数(人)	2 人	1,467 人	557 人	147 人
接種率(%)	0.1 %	65.1 %	24.7 %	6.5 %
37.5℃以上	%	1.5 %	0.4 %	0.0 %
38.5℃以上	%	0.8 %	0.1 %	0.2 %
局所反応	%	16.9 %	5.9 %	2.4 %
けいれん	%	16.9 %	5.9 %	2.4 %
嘔吐	%	0.1 %	0.1 %	0.0 %
下痢	%	0.6 %	0.3 %	0.1 %
せき鼻水	%	2.4 %	1.1 %	0.2 %

MR

MR1期 (対象者数 2,359 人)

	阪大	武田	北里
接種数(人)	1,383 人	954 人	2 人
接種率(%)	58.6 %	40.4 %	0.1 %
37.5℃以上	3.1 %	3.0 %	%
38.5℃以上	7.4 %	5.1 %	%
局所反応	2.4 %	1.9 %	%
けいれん	0.2 %	0.1 %	%
蕁麻疹	1.0 %	1.0 %	%
発疹	1.5 %	2.0 %	%
リンパ節腫脹	0.1 %	0.1 %	%
関節痛	0.0 %	0.1 %	%

MR2期 (1,814 人)

	阪大	武田	北里
接種数(人)	1,025 人	770 人	2 人
接種率(%)	56.5 %	32.6 %	0.1 %
37.5℃以上	1.4 %	0.8 %	%
38.5℃以上	1.8 %	1.1 %	%
局所反応	0.8 %	0.3 %	%
けいれん	%	%	%
蕁麻疹	0.1 %	0.2 %	%
発疹	0.2 %	0.1 %	%
リンパ節腫脹	%	0.0 %	%
関節痛	0.4 %	0.3 %	%

日本脳炎

1期初回1回目 (対象者数 1,339 人)

	化血	阪大
接種数(人)	116 人	1,181 人
接種率(%)	8.7 %	88.2 %
37.5℃以上	0.4 %	6.5 %
38.5℃以上	0.3 %	9.0 %
局所反応	0.2 %	2.2 %
けいれん	%	0.1 %
蕁麻疹	0.1 %	0.8 %
発疹	0.0 %	0.1 %

1期初回2回目 (対象者数 810 人)

	化血	阪大
接種数(人)	57 人	731 人
接種率(%)	4.3 %	54.6 %
37.5℃以上	0.1 %	1.6 %
38.5℃以上	0.1 %	2.5 %
局所反応	0.1 %	0.8 %
けいれん	%	%
蕁麻疹	0.1 %	0.5 %
発疹	0.0 %	0.0 %

1期初回追加 (対象者数 1,223 人)

	化血	阪大
接種数(人)	95 人	1,090 人
接種率(%)	7.1 %	81.4 %
37.5℃以上	0.2 %	3.1 %
38.5℃以上	0.7 %	4.0 %
局所反応	%	1.7 %
けいれん	0.1 %	%
蕁麻疹	0.1 %	0.7 %
発疹	%	0.1 %

2期 (対象者数 724 人)

	化血	阪大
接種数(人)	31 人	648 人
接種率(%)	2.3 %	48.4 %
37.5℃以上	%	0.9 %
38.5℃以上	%	0.4 %
局所反応	%	2.7 %
けいれん	%	0.1 %
蕁麻疹	%	0.4 %
発疹	%	%

B型肝炎

B型肝炎1回目 (955 人)

	化血	MSD
接種数(人)	259 人	639 人
接種率(%)	27.1 %	66.9 %
37.5°C以上	0.9 %	2.9 %
38.5°C以上	0.2 %	1.2 %
局所反応	1.2 %	3.7 %
けいれん	%	0.1 %
嘔吐	0.1 %	0.8 %
下痢	0.3 %	2.0 %
せき鼻水	0.1 %	0.7 %

B型肝炎2回目 849 人)

	化血	MSD
接種数(人)	226 人	556 人
接種率(%)	26.6 %	65.5 %
37.5°C以上	1.8 %	6.4 %
38.5°C以上	0.9 %	3.4 %
局所反応	2.0 %	6.9 %
けいれん	%	%
嘔吐	%	0.7 %
下痢	0.6 %	2.4 %
せき鼻水	0.1 %	0.5 %

B型肝炎3回目 816 人)

	化血	MSD
接種数(人)	224 人	532 人
接種率(%)	27.5 %	65.2 %
37.5°C以上	1.0 %	1.8 %
38.5°C以上	1.2 %	2.9 %
局所反応	2.0 %	4.9 %
けいれん	%	%
嘔吐	0.4 %	1.2 %
下痢	0.2 %	2.8 %
せき鼻水	0.1 %	0.6 %

インフルエンザ

(対象者数 1,481 人)

	化血	阪大	デンカ	北里
接種数(人)	445 人	398 人	308 人	265 人
接種率(%)	30.0 %	26.9 %	20.8 %	17.9 %
37.5°C以上	0.1 %	0.1 %	0.1 %	%
38.5°C以上	0.1 %	%	%	%
局所反応	49.0 %	36.0 %	26.0 %	22.0 %
嘔吐	2.0 %	1.0 %	1.0 %	%
蕁麻疹	1.0 %	%	%	2.0 %
全身倦怠感	%	9.0 %	6.0 %	6.0 %
頭痛	4.0 %	4.0 %	5.0 %	%

平成29年度

集 計 表

第13群

製造所別・発現日別

※全接種数を集計

DPT-IPV1期初回1回目

化血 (対象者数 406 人) (異常発生者数 121 人)

発 現 日	(対象者数 406 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	15	33	6			1			1	1								1			3					2		1	2	1	67
37.5℃以上 38.5℃未満	11	20	4					1										1			1						1			39	
38.5℃以上	4	13	2		1				1											2					2		2	1	28		
局所反応	5	29	5	5				1							1															46	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	1	1						1																			1			4	
下 痢	2	2	3	1		1						1				1			1											12	
せき鼻水	2	2	6	1	4	1	2	2	2	1	2			1	3	1	2	1	1	2	1		3	2	1	1	1		42		
合 計	25	67	20	7	1	5	2	2	4	2	2	1		1	4	2	2	3	1	5			3	2	3	1	3	2	1	171	

発 生 割 合	(対象者数 406 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	3.7	8.1	1.5			0.2			0.2	0.2								0.2			0.7					0.5		0.2	0.5	0.2	16.5
37.5℃以上 38.5℃未満	2.7	4.9	1.0						0.2									0.2			0.2							0.2			9.6
38.5℃以上	1.0	3.2	0.5			0.2				0.2										0.5						0.5		0.5	0.2	6.9	
局所反応	1.2	7.1	1.2	1.2					0.2					0.2																11.3	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.2	0.2																										0.2		1.0	
下 痢	0.5	0.5	0.7	0.2		0.2						0.2				0.2			0.2											3.0	
せき鼻水	0.5	0.5	1.5	0.2	1.0	0.2	0.5	0.5	0.5	0.2	0.5			0.2	0.7	0.2	0.5	0.2	0.2	0.5			0.7	0.5	0.2	0.2	0.2		10.3		
合 計	6.2	16.5	4.9	1.7	0.2	1.2	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.2		0.2	1.0	0.5	0.5	0.7	0.2	1.2			0.7	0.5	0.7	0.2	0.7	0.5	0.2	42.1	

DPT-IPV1期初回2回目

化血 (対象者数 358 人) (異常発生者数 107 人)

発 現 日	(対象者数 358 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	8	14	8			1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									1	1	1	3	44
37.5℃以上 38.5℃未満	4	7	7			1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									1	1	1		25
38.5℃以上	4	7	1					1	1	1	1	1	1														1	3	19	
局所反応	8	16	10	2	1			1																						39
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	1				1										1											1				5
下 痢	1	2	1	1					1								1								1	2		1	2	13
せき鼻水		5	3	2		3		1	2	3	1			1	1	3	1	2	2				1	2	3	4	3	2	2	47
合 計	18	37	22	5	2	3	1	1	4	5	2	1	1	2	2	5	2	2	2	2	2	1	1	3	7	5	4	6	5	148

発 生 割 合	(対象者数 358 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	2.2	3.9	2.2			0.3		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3									0.3	0.3	0.3	0.8	12.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	2.0	2.0			0.3		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3									0.3	0.3	0.3		7.0
38.5℃以上	1.1	2.0	0.3					0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3														0.3	0.8	5.3	
局所反応	2.2	4.5	2.8	0.6	0.3				0.3			0.3																		10.9
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.3				0.3										0.3											0.3			0.3	1.4
下 痢	0.3	0.6	0.3	0.3						0.3						0.3									0.3	0.6		0.3	0.6	3.6
せき鼻水		1.4	0.8	0.6		0.8			0.6	0.8	0.3			0.3	0.3	0.8	0.3	0.6	0.6				0.3	0.6	0.8	1.1	0.8	0.6	0.6	13.1
合 計	5.0	10.3	6.1	1.4	0.6	0.8	0.3	0.3	1.1	1.4	0.6	0.3	0.3	0.6	0.6	1.4	0.6	0.6	0.6	0.6	0.3	0.3	0.8	2.0	1.4	1.1	1.7	1.4	41.3	

DPT-IPV1期初回3回目

化血 (対象者数 398 (異常発生者数 80 人))

発 現 日	(対象者数 398 (異常発生者数 80 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	合 計
発 熱	1	7	2		1	1	1	1			1	1	2			1		1				1				1	1	1	1	25
37.5℃以上 38.5℃未満		5	2		1	1					1		1				1		1				1			1		1	15	
38.5℃以上	1	2						1				1	1			1						1					1	10		
局所反応	3	10	4	2	1				1			1	1			1						1					2	1	28	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐									1																	1				3
下 痢					1											1					1				1					6
せき鼻水		3	3	2	2	4	2			2	1	1	1	1	4	1	1	1	1		3	4	1	1	1	1	1	2	42	
合 計	4	20	11	4	5	4	3	1	1	4	2	3	4	1	4	4	4	2	2	4	5	1	3	1	2	2	2	3	4	104

発 生 割 合	(対象者数 398 (異常発生者数 80 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	合 計
発 熱	0.3	1.8	0.5		0.3	0.3	0.3	0.3			0.3	0.3	0.5			0.3		0.3				0.3				0.3	0.3	0.3	0.3	6.3
37.5℃以上 38.5℃未満		1.3	0.5		0.3	0.3	0.3				0.3		0.3				0.3		0.3				0.3			0.3		0.3	3.8	
38.5℃以上	0.3	0.5						0.3				0.3	0.3			0.3					0.3							0.3	2.5	
局所反応	0.8	2.5	1.0	0.5	0.3				0.3			0.3	0.3			0.3						0.3					0.5	0.3	7.0	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐									0.3	0.3																	0.3			0.8
下 痢					0.3											0.3					0.3				0.3					1.5
せき鼻水		0.8	0.8	0.5	0.5	1.0	0.5			0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	1.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.8	1.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	10.6	
合 計	1.0	5.0	2.8	1.0	1.3	1.0	0.8	0.3	0.3	1.0	0.5	0.8	1.0	0.3	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	1.3	0.3	0.8	0.3	0.5	0.5	0.5	0.8	1.0	26.1	

DPT-IPV1期初回1回目

北里 (対象者数 378 人) (異常発生者数 99 人)

発 現 日	発 生 者 数																													
	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	4	10	2	2	1	4	1		2		1	2	1	2		3		1			1	3			1		1			43
37.5℃以上 38.5℃未満	2	7	1	2		2	1						1	2		1						2								22
38.5℃以上	2	3	1		1	2			2		1	2				2		1			1	1		1		1			21	
局所反応	5	10	6	1																									22	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐																														
下 痢			4	2								1					1				1		1			1	1		12	
せき鼻水	3	3	3	3	6			4	2	1		3	2	2	2	1		4		1	5	3	1	1	1	2	5	1	58	
合 計	12	27	13	6	7	4	1	4	4	4	1	6	3	4	2	5	1	5		2	6	6	2	2	2	1	4	6	2	137

発 生 割 合	発 生 者 数																													
	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	2.6	0.5	0.5	0.3	1.1	0.3		0.5		0.3	0.5	0.3	0.5		0.8		0.3			0.3	0.8			0.3		0.3			11.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.9	0.3	0.5		0.5	0.3						0.3	0.5		0.3						0.5								5.8
38.5℃以上	0.5	0.8	0.3		0.3	0.5			0.5		0.3	0.5				0.5		0.3			0.3	0.3		0.3		0.3				5.6
局所反応	1.3	2.6	1.6	0.3																										5.8
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐																														
下 痢			1.1	0.5								0.3					0.3				0.3			0.3			0.3			3.2
せき鼻水	0.8	0.8	0.8	0.8	1.6			1.1	0.5	0.3		0.8	0.5	0.5	0.5	0.3		1.1		0.3	1.3	0.8	0.3	0.3	0.3	0.5	1.3	0.3	15.3	
合 計	3.2	7.1	3.4	1.6	1.9	1.1	0.3	1.1	1.1	1.1	0.3	1.6	0.8	1.1	0.5	1.3	0.3	1.3		0.5	1.6	1.6	0.5	0.5	0.3	1.1	1.6	0.5	36.2	

DPT-IPV1期初回1回目

阪大 (対象者数 426 人) (異常発生者数 109 人)

発 現 日	(対象者数 426 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	9	3	4	1	2	2	1			4		1	1	1	1	1	1		1	2	1	1		1	1	2	1		1
37.5℃以上 38.5℃未満	1	7	1	1			1				2		1							1	1		1		1		1			
38.5℃以上	2	2	2	3	1	2	2				2				1	1	1				2						1	1		
局所反応	4	17	13	3	2	1	3			1																				
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	1			1					1		1						1													
下 痢		2	5						1		1	1													1	1				
せき鼻水	1	6	6	5	5	2	1			2	5	2	4	1	1	1		2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	
合 計	9	34	28	13	8	5	6	1	1	4	11	3	5	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	4	3	2	2

発 生 割 合	(異常発生者数 109 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	0.7	2.1	0.7	0.9	0.2	0.5	0.5	0.2			0.9		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2	0.5	0.2	0.2		0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	1.6	0.2	0.2				0.2			0.5		0.2							0.2	0.2		0.2		0.2		0.2			
38.5℃以上	0.5	0.5	0.5	0.7	0.2	0.5	0.5				0.5				0.2	0.2	0.2	0.2			0.5						0.2	0.2	0.2	0.2
局所反応	0.9	4.0	3.1	0.7	0.5	0.2	0.7			0.2																				
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											0.2		
下 痢		0.5	1.2							0.2		0.2													0.2	0.2				
せき鼻水	0.2	1.4	1.4	1.2	1.2	0.5	0.2			0.5	1.2	0.5	0.9	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	
合 計	2.1	8.0	6.6	3.1	1.9	1.2	1.4	0.2	0.2	0.9	2.6	0.7	1.2	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	0.5	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0.9	0.7	0.5	0.2	

DPT-IPV1期初回1回目

北里 (対象者数 391 人) (異常発生者数 133 人)

発 現 日	(対象者数 391 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	12	5	4	4		2				4		2	1	1	5	3	2	1	1		1	3	1		1	4	1		1	4	1		1	59	
37.5℃以上 38.5℃未満	1	7	2	2			1				2					3	1	2				1					2	1							25	
38.5℃以上		5	3	2	4		1				2		2	1	1	2	2		1		1	2	1			1	2							34		
局所反応	7	33	3	1																															44	
けいれん		1																																	1	
37.5℃未満																																				
37.5℃以上		1																																	1	
嘔 吐											1				1	3		1																		10
下 痢		7	2	3	1	1					1		2				2	2																	21	
せき鼻水	1	10	8	6	6	1	2	4	1		4	3	4	1	1	6	3	2	2	1	2	1	1		1	1								70		
合 計	9	63	19	14	13	2	2	6	1	1	10	3	8	3	2	14	8	7	2	2	2	4	1	1	1	2	4	1	2	4	1	1	205			

発 生 割 合	(異常発生者数 133 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	0.3	3.1	1.3	1.0	1.0		0.5				1.0		0.5	0.3	0.3	1.3	0.8	0.5	0.3		0.3	0.8	0.3		0.3	1.0	0.3					0.3	15.1		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.8	0.5	0.5			0.3				0.5					0.8	0.3	0.5				0.3				0.5	0.3							6.4	
38.5℃以上		1.3	0.8	0.5	1.0		0.3				0.5		0.5	0.3	0.3	0.5	0.5		0.3		0.3	0.5	0.3		0.3	0.5							8.7		
局所反応	1.8	8.4	0.8	0.3																														11.3	
けいれん		0.3																																0.3	
37.5℃未満																																			
37.5℃以上		0.3																																0.3	
嘔 吐			0.3		0.5					0.3				0.3		0.8		0.3																2.6	
下 痢		1.8	0.5	0.8	0.3	0.3					0.3		0.5				0.5	0.5																5.4	
せき鼻水	0.3	2.6	2.0	1.5	1.5	0.3	0.5	1.0	0.3		1.0	0.8	1.0	0.3	0.3	1.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3		0.3	0.3								17.9		
合 計	2.3	16.1	4.9	3.6	3.3	0.5	0.5	1.5	0.3	0.3	2.6	0.8	2.0	0.8	0.5	3.6	2.0	1.8	0.5	0.5	0.5	1.0	0.3	0.3	0.3	1.0	0.3	0.3	0.3	0.3	1.0	0.3	52.4		

MR1期

北里 (対象者数 2 人) (異常発生者数 人)

発 現 日	(異常発生者数 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	28日	合計	
発 熱																															
37.5°C以上 38.5°C未満																															
38.5°C以上																															
局所反応																															
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
蕁麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
合 計																															

発 生 割 合	(異常発生者数 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	28日	合計	
発 熱																															
37.5°C以上 38.5°C未満																															
38.5°C以上																															
局所反応																															
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
蕁麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
合 計																															

MR1期

大阪 (対象者数 1383 人) (異常発生者数 306 人)

発 現 日	(対象者数 1383 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	48	13	7	8	8	11	18	15	20	12	6	4	3	4	3	4	6	2	4	4	6	4	3	4	1	3	2	2	247
37.5℃以上 38.5℃未満	7	23	3		4	1	2	1	3	8	2	3	2		3			3		2	1	2	1	1	1		2		73	
38.5℃以上	17	25	10	7	4	7	9	17	12	12	10	3	2	3	1	3	4	3	2	2	5	4	2	3	1	1	2	1	174	
局所反応	9	30	12	1	1	1	1													1									56	
けいれん					1			1								1						1							4	
37.5℃未満																														
37.5℃以上					1			1								1						1								4
蕁麻疹	2	2	2	1	4	1		1				2	1								3	1				1	1	1	23	
発 疹		3	2	2	2	3		1	2	3	5				3	1		1		1	1	3			1	1	1	1	36	
リンパ節腫脹		1			1								1																3	
関節痛														1																1
合 計	35	84	29	10	16	13	12	21	17	23	17	8	5	5	7	5	4	7	2	8	9	8	3	4	2	5	4	4	3	370

発 生 割 合	(異常発生者数 306 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	1.7	3.5	0.9	0.5	0.6	0.6	0.8	1.3	1.1	1.4	0.9	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.1	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	17.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.7	0.2		0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.6	0.1	0.2	0.1		0.2			0.2		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1		0.1	5.3	
38.5℃以上	1.2	1.8	0.7	0.5	0.3	0.5	0.7	1.2	0.9	0.9	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	12.6	
局所反応	0.7	2.2	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1														0.1								4.0	
けいれん					0.1			0.1								0.1					0.1								0.3	
37.5℃未満																														
37.5℃以上					0.1			0.1								0.1														0.3
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1		0.1				0.1								0.2	0.1					0.1	0.1	0.1	1.7	
発 疹		0.2	0.1		0.1	0.2		0.1	0.1	0.2	0.4				0.2	0.1		0.1		0.1	0.1	0.2			0.1	0.1	0.1	0.1	2.6	
リンパ節腫脹		0.1											0.1																0.2	
関節痛														0.1																0.1
合 計	2.5	6.1	2.1	0.7	1.2	0.9	0.9	1.5	1.2	1.7	1.2	0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.5	0.1	0.6	0.7	0.6	0.2	0.3	0.1	0.4	0.3	0.3	0.2	26.8

MR2期

武田 (対象者数 770 人) (異常発生者数 60 人)

発 現 日	(対象者数 770 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	4	7	3	4	2	2	2	4	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	47
37.5°C以上 38.5°C未満	2	2	2	4	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	
38.5°C以上	2	5	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	27	
局所反応	3	4	1																										8	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
蕁麻疹																														
発 疹	2																												4	
リンパ節腫脹																													3	
関節痛																													1	
合 計	9	12	4	4	1	3	2	1	1	2	2	4	5	3	1	1	2	3	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	69

発 生 割 合	(対象者数 770 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	0.5	0.9	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	6.1
37.5°C以上 38.5°C未満	0.3	0.3	0.3	0.5	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.6	
38.5°C以上	0.3	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	3.5	
局所反応	0.4	0.5	0.1																										1.0	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
蕁麻疹																														
発 疹	0.3																												0.5	
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
合 計	1.2	1.6	0.5	0.5	0.1	0.4	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	0.5	0.6	0.4	0.1	0.3	0.4	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	9.0	

MR2期

北里 (対象者数 2 人) (異常発生者数 人)

発 現 日	(異常発生者数 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	28日	合計	
発 熱																															
37.5°C以上 38.5°C未満																															
38.5°C以上																															
局所反応																															
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
蕁麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
合 計																															

発 生 割 合	(異常発生者数 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	28日	合計	
発 熱																															
37.5°C以上 38.5°C未満																															
38.5°C以上																															
局所反応																															
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
蕁麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
合 計																															

MR2期

大阪 (対象者数 1025 人) (異常発生者数 95 人)

発現日	(対象者数 1025 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		6	7	3	3	3	4	1	1	7	2	3	3	4	2	1	2	4	1	1	3	1	4	1	4	1	1	1	3
37.5℃以上 38.5℃未満		3	3		2	2	1	1	1	2		1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	
38.5℃以上		3	4	3	1	1	2	3	1	5	2	2	1	2	1			3	1		2	2	2	1	2	1		2	
局所反応	4	10	5			1																							
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
蕁麻疹				1		1			1																				
発疹					3						1	1																	
リンパ節腫脹																													
関節痛			1			1				1									3	2				1					
合計	4	16	14	3	6	6	3	4	1	2	8	3	4	3	4	2	1	2	7	3	1	3	2	4	1	1	1	3	

発生割合	(対象者数 1025 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		0.6	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.1	0.1	0.7	0.2	0.3	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1	0.3	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.3	
37.5℃以上 38.5℃未満		0.3	0.3		0.2	0.2	0.1	0.1		0.2		0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	
38.5℃以上		0.3	0.4	0.3	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1		0.3	0.1		0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1		0.2	
局所反応	0.4	1.0	0.5			0.1																							
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
蕁麻疹			0.1			0.1																							
発疹					0.3							0.1	0.1																
リンパ節腫脹																													
関節痛			0.1			0.1				0.1									0.3	0.2									
合計	0.4	1.6	1.4	0.3	0.6	0.6	0.3	0.4	0.1	0.2	0.8	0.3	0.4	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.7	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.3	

日本脳炎1期初回1回目

阪大 (対象者数 1181 (異常発生者数 233 人))

発 現 日	(対象者数 1181 (異常発生者数 233 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	合計
発 熱	51	74	11	3	5	2	3	5	5	1	3	2	3	6	2	2	4	3	4	2	3	1	1	1	3	2	3	2	1	207
37.5°C以上 38.5°C未満	22	34	7	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	87	
38.5°C以上	29	40	4	1	5	1	3	4	4	4	2	1	3	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	120	
局所反応	3	12	8	2	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	
けいれん	1														1														2	
37.5°C未満																														
37.5°C以上	1														1														2	
蕁麻疹	1	4	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	11	
発 疹	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	
合 計	57	93	21	5	6	2	5	5	6	1	5	2	5	6	3	2	6	6	5	2	2	3	1	2	3	2	4	2	1	261

発 生 割 合	(対象者数 1181 (異常発生者数 233 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	合計
発 熱	4.3	6.3	0.9	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.1	0.3	0.2	0.3	0.5	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	17.5
37.5°C以上 38.5°C未満	1.9	2.9	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.4
38.5°C以上	2.5	3.4	0.3	0.1	0.4	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	10.2	
局所反応	0.3	1.0	0.7	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.5	
けいれん	0.1															0.1													0.2	
37.5°C未満																														
37.5°C以上	0.1														0.1														0.2	
蕁麻疹	0.1	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9	
発 疹	0.1	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	
合 計	4.8	7.9	1.8	0.4	0.5	0.2	0.4	0.4	0.5	0.1	0.4	0.2	0.4	0.5	0.3	0.2	0.5	0.5	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	22.1	

日本脳炎1期初回2回目

阪大 (対象者数 731 人) (異常発生者数 69 人)

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	10	15	2	3	2	2			1					1	1	2	2	1	2	2	2					1	1	1	3	1	2	
37.5°C以上 38.5°C未満	3	8	1	1					1							1	1	1							1	1		2		22		
38.5°C以上	7	7	1	2	2	2							1	1	1	2	2		2							1	1	1	2	34		
局所反応		5	4	1																										11		
けいれん																																
37.5°C未満																																
37.5°C以上																																
蕁麻疹		3	1					1								1														7		
発 疹		1																												1		
合 計	10	24	7	4	2	2		1	1	1			1	1	3	1	2	2	2	2	2				1	1	1	3	1	2		

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	2.1	0.3	0.4	0.3	0.3				0.1				0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3					0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.3	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.4	1.1	0.1	0.1					0.1						0.1	0.1	0.1									0.1	0.1		0.3		7.7	
38.5°C以上	1.0	1.0	0.1	0.3	0.3	0.3							0.1	0.1	0.1	0.3	0.3		0.3	0.3	0.3					0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	4.7	
局所反応		0.7	0.5	0.1																										1.5		
けいれん																																
37.5°C未満																																
37.5°C以上																																
蕁麻疹		0.4	0.1					0.1	0.1							0.1														1.0		
発 疹		0.1																												0.1		
合 計	1.4	3.3	1.0	0.5	0.3	0.3		0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.4	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3				0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.3		

日本脳炎1期追加

阪大 (対象者数 1090 人) (異常発生者数 124 人)

発 現 日	(対象者数 1090 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	6	24	5	4	4	1		2	6	6	6	2	2	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	5	1	1	1	3	3	95
37.5°C以上 38.5°C未満	4	14	3	1	1		1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1						2					2	1	41
38.5°C以上	2	10	2	3	3	1		1	5	4	4	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3		1	1	1	2	54	
局所反応	5	9	7	1	1																									23
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
蕁麻疹		3	2				1	1	2																					9
発 疹				1				1				1	1	1			1				1					1	1			9
合 計	11	36	14	6	5	1	1	4	8	6	6	6	3	3	3	1	3	3	1	2	2	2	5	1	1	2	2	3	3	136

発 生 割 合	(対象者数 1090 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	0.6	2.2	0.5	0.4	0.4	0.1		0.2	0.6	0.6	0.6	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	8.7
37.5°C以上 38.5°C未満	0.4	1.3	0.3	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.2	0.2		0.1	0.1	0.1	0.2	0.1			0.1	0.2	0.2						0.2	0.1	3.8
38.5°C以上	0.2	0.9	0.2	0.3	0.3	0.1		0.1	0.5	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3		0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	5.0
局所反応	0.5	0.8	0.6	0.1	0.1																									2.1
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
蕁麻疹		0.3	0.2				0.1	0.1	0.2																					0.8
発 疹				0.1				0.1				0.1	0.1	0.1			0.1				0.1					0.1	0.1			0.8
合 計	1.0	3.3	1.3	0.6	0.5	0.1	0.1	0.4	0.7	0.6	0.6	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	12.5

B型肝炎3回目

化血 (対象者数 224 人) (異常発生者数 33 人)

発 現 日	(対象者数 224 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	1	3	1		1				2	2			1	1	2									1				18
37.5℃以上 38.5℃未満		1	1	1			1				1					1										1				8
38.5℃以上		1		2	1						1	2				1														10
局所反応	1	9	1			1	1	1																					16	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐											1							1												3
下 痢								1															1							2
せき鼻水																		1												1
合 計	1	11	2	3	1	1	2	3	1	1	1	2	2			1	2	1	2			1	1	1		1			40	

発 生 割 合	(対象者数 224 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		0.9	0.4	1.3	0.4		0.4				0.9	0.9			0.4	0.4	0.9									0.4				8.0
37.5℃以上 38.5℃未満		0.4	0.4	0.4			0.4				0.4					0.4										0.4				3.6
38.5℃以上		0.4		0.9	0.4						0.4	0.9				0.4														4.5
局所反応	0.4	4.0	0.4			0.4	0.4	0.4	0.4	0.4																			7.1	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐											0.4							0.4												1.3
下 痢								0.4																0.4						0.9
せき鼻水																		0.4												0.4
合 計	0.4	4.9	0.9	1.3	0.4	0.4	0.9	1.3	0.4	0.4	0.4	0.9	0.9			0.4	0.9	0.4	0.9			0.4	0.4	0.4		0.4			17.9	

平成 8 年度～平成 2 9 年度

第 1 4 ～ 1 9 群

累 計 報 告

平成8年度～平成29年度
累計

集 計 表

第14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	1531 件	6 件	3 件	件	件	件	1 件	件	1541 件
	健康異常発生者数	1107 人	6 人	2 人	人	人	人	1 人	人	1116 人
	対象者数	4209 人	25 人	8 人	5 人	1 人	人	4 人	人	4252 人
女	健康異常発生件数	1566 件	4 件	件	5 件	件	1 件	件	件	1576 件
	健康異常発生者数	1149 人	2 人	人	4 人	人	1 人	人	人	1156 人
	対象者数	4086 人	22 人	2 人	4 人	1 人	2 人	1 人	人	4118 人
不明	健康異常発生件数	12 件	件	件	件	件	件	件	件	12 件
	健康異常発生者数	7 人	人	人	人	人	人	人	人	7 人
	対象者数	32 人	人	人	人	人	人	人	人	32 人
合計	健康異常発生件数	3109 件	10 件	3 件	5 件	件	1 件	1 件	件	3129 件
	健康異常発生者数	2263 人	8 人	2 人	4 人	人	1 人	1 人	人	2279 人
	対象者数	8327 人	47 人	10 人	9 人	2 人	2 人	5 人	人	8402 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	26.3 %	24.0 %	25.0 %	%	%	%	25.0 %	%	26.2 %
女	28.1 %	9.1 %	%	100.0 %	%	50.0 %	%	%	28.1 %
不明	21.9 %	%	%	%	%	%	%	%	21.9 %
合計	27.2 %	17.0 %	20.0 %	44.4 %	%	%	%	%	27.1 %

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	1376 件	7 件	2 件	1 件	2 件	件	1 件	件	1389 件
	健康異常発生者数	989 人	4 人	2 人	1 人	1 人	人	1 人	人	998 人
	対象者数	3391 人	16 人	6 人	3 人	1 人	人	1 人	人	3418 人
女	健康異常発生件数	1315 件	3 件	件	2 件	件	件	件	件	1320 件
	健康異常発生者数	939 人	2 人	人	1 人	人	人	人	人	942 人
	対象者数	3306 人	15 人	3 人	5 人	3 人	1 人	2 人	人	3335 人
不明	健康異常発生件数	8 件	件	件	件	件	件	件	件	8 件
	健康異常発生者数	6 人	人	人	人	人	人	人	人	6 人
	対象者数	25 人	人	人	人	人	人	人	人	25 人
合計	健康異常発生件数	2699 件	10 件	2 件	3 件	2 件	件	1 件	件	2717 件
	健康異常発生者数	1934 人	6 人	2 人	2 人	1 人	人	1 人	人	1946 人
	対象者数	6722 人	31 人	9 人	8 人	4 人	1 人	3 人	人	6778 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	29.2 %	25.0 %	33.3 %	33.3 %	100.0 %	%	100.0 %	%	29.2 %
女	28.4 %	13.3 %	%	20.0 %	%	%	%	%	28.2 %
不明	24.0 %	%	%	%	%	%	%	%	24.0 %
合計	28.8 %	19.4 %	22.2 %	25.0 %	25.0 %	%	%	%	28.7 %

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	895 件	26 件	7 件	3 件	件	件	件	件	931 件
	健康異常発生者数	664 人	17 人	6 人	3 人	人	人	人	人	690 人
	対象者数	3147 人	50 人	12 人	8 人	人	人	人	人	3217 人
女	健康異常発生件数	790 件	11 件	1 件	件	件	件	2 件	件	804 件
	健康異常発生者数	605 人	8 人	1 人	人	人	人	1 人	人	615 人
	対象者数	3044 人	48 人	5 人	4 人	3 人	4 人	4 人	1 人	3113 人
不明	健康異常発生件数	6 件	1 件	件	件	件	件	件	件	7 件
	健康異常発生者数	5 人	1 人	人	人	人	人	人	人	6 人
	対象者数	26 人	1 人	人	人	人	人	人	人	27 人
合計	健康異常発生件数	1691 件	38 件	8 件	3 件	件	件	2 件	件	1742 件
	健康異常発生者数	1274 人	26 人	7 人	3 人	人	人	1 人	人	1311 人
	対象者数	6217 人	99 人	17 人	12 人	3 人	4 人	4 人	1 人	6357 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	21.1 %	34.0 %	50.0 %	37.5 %	%	%	%	%	21.4 %
女	19.9 %	16.7 %	20.0 %	%	%	%	25.0 %	%	19.8 %
不明	19.2 %	100.0 %	%	%	%	%	%	%	22.2 %
合計	20.5 %	26.3 %	41.2 %	25.0 %	%	%	%	%	20.6 %

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	19 件	972 件	91 件	8 件	3 件	5 件	3 件	件	1101 件
	健康異常発生者数	11 人	639 人	60 人	5 人	3 人	2 人	2 人	人	722 人
	対象者数	34 人	2073 人	209 人	43 人	12 人	8 人	10 人	3 人	2392 人
女	健康異常発生件数	13 件	865 件	80 件	17 件	2 件	7 件	2 件	2 件	988 件
	健康異常発生者数	10 人	583 人	52 人	13 人	2 人	4 人	1 人	2 人	667 人
	対象者数	27 人	1924 人	176 人	32 人	13 人	11 人	10 人	4 人	2197 人
不明	健康異常発生件数	件	2 件	件	件	件	件	件	件	2 件
	健康異常発生者数	人	1 人	人	人	人	人	人	人	1 人
	対象者数	人	12 人	2 人	人	1 人	人	人	人	15 人
合計	健康異常発生件数	32 件	1839 件	171 件	25 件	5 件	12 件	5 件	2 件	2091 件
	健康異常発生者数	21 人	1223 人	112 人	18 人	5 人	6 人	3 人	2 人	1390 人
	対象者数	61 人	4009 人	387 人	75 人	26 人	19 人	20 人	7 人	4604 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	32.4 %	30.8 %	28.7 %	11.6 %	25.0 %	25.0 %	20.0 %	%	30.2 %
女	37.0 %	30.3 %	29.5 %	40.6 %	15.4 %	36.4 %	10.0 %	50.0 %	30.4 %
不明	%	8.3 %	%	%	%	%	%	%	6.7 %
合計	34.4 %	30.5 %	28.9 %	24.0 %	19.2 %	31.6 %	15.0 %	28.6 %	30.2 %

DT2期

		11歳	12歳	合計
男	健康異常発生件数	5017 件	4927 件	9944 件
	健康異常発生者数	4371 人	4305 人	8676 人
	対象者数	12601 人	13189 人	25790 人
女	健康異常発生件数	5331 件	5006 件	10337 件
	健康異常発生者数	4677 人	4424 人	9101 人
	対象者数	12661 人	12696 人	25357 人
不明	健康異常発生件数	60 件	39 件	99 件
	健康異常発生者数	47 人	33 人	80 人
	対象者数	178 人	146 人	324 人
合計	健康異常発生件数	10408 件	9972 件	20380 件
	健康異常発生者数	9095 人	8762 人	17857 人
	対象者数	25440 人	26031 人	51471 人

	健康異常発生者割合		
	11歳	12歳	合計
男	34.7 %	32.6 %	33.6 %
女	36.9 %	34.8 %	35.9 %
不明	26.4 %	22.6 %	24.7 %
合計	35.8 %	33.7 %	34.7 %

MR1期

		12～24ヶ月
男	健康異常発生件数	6464 件
	健康異常発生者数	5256 人
	対象者数	23008 人
女	健康異常発生件数	6055 件
	健康異常発生者数	4882 人
	対象者数	21546 人
不明	健康異常発生件数	64 件
	健康異常発生者数	52 人
	対象者数	200 人
合計	健康異常発生件数	12583 件
	健康異常発生者数	10190 人
	対象者数	44754 人

		健康異常発生者割合
		12～24ヶ月
男		22.8 %
女		22.7 %
不明		26.0 %
合計		22.8 %

MR2期

		5～7歳
男	健康異常発生件数	2130 件
	健康異常発生者数	1832 人
	対象者数	17758 人
女	健康異常発生件数	1916 件
	健康異常発生者数	1687 人
	対象者数	16732 人
不明	健康異常発生件数	24 件
	健康異常発生者数	20 人
	対象者数	183 人
合計	健康異常発生件数	4070 件
	健康異常発生者数	3539 人
	対象者数	34673 人

	健康異常発生者割合
	5～7歳
男	10.3 %
女	10.1 %
不明	10.9 %
合計	10.2 %

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	32 件	39 件	72 件	1965 件	401 件	215 件	129 件	27 件	2880 件
	健康異常発生者数	27 人	37 人	68 人	1734 人	359 人	203 人	119 人	24 人	2571 人
	対象者数	161 人	207 人	361 人	10717 人	2363 人	1486 人	1112 人	316 人	16723 人
女	健康異常発生件数	20 件	48 件	59 件	2048 件	333 件	212 件	122 件	37 件	2879 件
	健康異常発生者数	19 人	41 人	58 人	1814 人	300 人	195 人	114 人	33 人	2574 人
	対象者数	154 人	256 人	354 人	10392 人	2175 人	1483 人	1059 人	310 人	16183 人
不明	健康異常発生件数	件	1 件	1 件	8 件	1 件	3 件	件	1 件	15 件
	健康異常発生者数	人	1 人	1 人	8 人	1 人	2 人	人	1 人	14 人
	対象者数	1 人	4 人	5 人	48 人	12 人	12 人	9 人	6 人	97 人
合計	健康異常発生件数	52 件	88 件	132 件	4021 件	735 件	430 件	251 件	65 件	5774 件
	健康異常発生者数	46 人	79 人	127 人	3556 人	660 人	400 人	233 人	58 人	5159 人
	対象者数	316 人	467 人	720 人	21157 人	4550 人	2981 人	2180 人	632 人	33003 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	16.8 %	17.9 %	18.8 %	16.2 %	15.2 %	13.7 %	10.7 %	7.6 %	15.4 %
女	12.3 %	16.0 %	16.4 %	17.5 %	13.8 %	13.1 %	10.8 %	10.6 %	15.9 %
不明	%	25.0 %	20.0 %	16.7 %	8.3 %	16.7 %	%	16.7 %	14.4 %
合計	14.6 %	16.9 %	17.6 %	16.8 %	14.5 %	13.4 %	10.7 %	9.2 %	15.6 %

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	14 件	25 件	44 件	1239 件	292 件	148 件	92 件	34 件	1888 件
	健康異常発生者数	14 人	23 人	41 人	1115 人	265 人	140 人	87 人	31 人	1716 人
	対象者数	92 人	140 人	237 人	6998 人	1908 人	1184 人	921 人	291 人	11771 人
女	健康異常発生件数	8 件	24 件	41 件	1269 件	333 件	158 件	105 件	31 件	1969 件
	健康異常発生者数	8 人	22 人	38 人	1137 人	292 人	140 人	96 人	28 人	1761 人
	対象者数	75 人	126 人	230 人	6953 人	1864 人	1100 人	881 人	267 人	11496 人
不明	健康異常発生件数	1 件	件	件	3 件	2 件	2 件	2 件	件	10 件
	健康異常発生者数	1 人	人	人	3 人	1 人	1 人	2 人	人	8 人
	対象者数	5 人	人	人	46 人	16 人	15 人	14 人	3 人	99 人
合計	健康異常発生件数	23 件	49 件	85 件	2511 件	627 件	308 件	199 件	65 件	3867 件
	健康異常発生者数	23 人	45 人	79 人	2255 人	558 人	281 人	185 人	59 人	3485 人
	対象者数	172 人	266 人	467 人	13997 人	3788 人	2299 人	1816 人	561 人	23366 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	15.2 %	16.4 %	17.3 %	15.9 %	13.9 %	11.8 %	9.4 %	10.7 %	14.6 %
女	10.7 %	17.5 %	16.5 %	16.4 %	15.7 %	12.7 %	10.9 %	10.5 %	15.3 %
不明	20.0 %	%	%	6.5 %	6.3 %	6.7 %	14.3 %	%	8.1 %
合計	13.4 %	16.9 %	16.9 %	16.1 %	14.7 %	12.2 %	10.2 %	10.5 %	14.9 %

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	7件	17件	52件	900件	351件	153件	68件	1549件
	健康異常発生者数	1人	7人	15人	48人	817人	320人	144人	63人	1415人
	対象者数	4人	52人	126人	375人	5332人	2623人	1473人	842人	10827人
女	健康異常発生件数	1件	8件	16件	60件	926件	316件	189件	84件	1600件
	健康異常発生者数	1人	8人	13人	55人	856人	294人	176人	76人	1479人
	対象者数	2人	44人	125人	355人	5451人	2336人	1434人	791人	10538人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	3件	1件	1件	件	5件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	3人	1人	1人	人	5人
	対象者数	2人	2人	人	人	35人	14人	20人	12人	85人
合計	健康異常発生件数	2件	15件	33件	112件	1829件	668件	343件	152件	3154件
	健康異常発生者数	2人	15人	28人	103人	1676人	615人	321人	139人	2899人
	対象者数	8人	98人	251人	730人	10818人	4973人	2927人	1645人	21450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	25.0 %	13.5 %	11.9 %	12.8 %	15.3 %	12.2 %	9.8 %	7.5 %	13.1 %
女	50.0 %	18.2 %	10.4 %	15.5 %	15.7 %	12.6 %	12.3 %	9.6 %	14.0 %
不明	%	%	%	%	8.6 %	7.1 %	5.0 %	%	5.9 %
合計	25.0 %	15.3 %	11.2 %	14.1 %	15.5 %	12.4 %	11.0 %	8.4 %	13.5 %

日本脳炎2期

		9～12歳
男	健康異常発生件数	594 件
	健康異常発生者数	549 人
	対象者数	5419 人
女	健康異常発生件数	670 件
	健康異常発生者数	627 人
	対象者数	5367 人
不明	健康異常発生件数	4 件
	健康異常発生者数	4 人
	対象者数	73 人
合計	健康異常発生件数	1268 件
	健康異常発生者数	1180 人
	対象者数	10859 人

		健康異常発生者割合
		9～12歳
男		10.1 %
女		11.7 %
不明		5.5 %
合計		10.9 %

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	173 件	56 件	237 件
	健康異常発生者数	8 人	170 人	55 人	233 人
	対象者数	509 人	18572 人	5001 人	24082 人
女	健康異常発生件数	6 件	124 件	37 件	167 件
	健康異常発生者数	5 人	123 人	37 人	165 人
	対象者数	507 人	18002 人	4648 人	23157 人
不明	健康異常発生件数	1 件	件	件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	人	人	1 人
	対象者数	74 人	72 人	19 人	165 人
合計	健康異常発生件数	15 件	297 件	93 件	405 件
	健康異常発生者数	14 人	293 人	92 人	399 人
	対象者数	1090 人	36646 人	9668 人	47404 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	1.6 %	0.9 %	1.1 %	1.0 %
女	1.0 %	0.7 %	0.8 %	0.7 %
不明	1.4 %	%	%	0.6 %
合計	1.3 %	0.8 %	1.0 %	0.8 %

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	846 件	12 件	7 件	2 件	3 件	5 件	875 件
	健康異常発生者数	656 人	5 人	4 人	1 人	1 人	4 人	671 人
	対象者数	3351 人	16 人	8 人	2 人	2 人	7 人	3386 人
女	健康異常発生件数	768 件	12 件	1 件	件	件	件	781 件
	健康異常発生者数	606 人	7 人	1 人	人	人	人	614 人
	対象者数	3145 人	18 人	5 人	1 人	3 人	6 人	3178 人
不明	健康異常発生件数	11 件	件	件	件	件	件	11 件
	健康異常発生者数	8 人	人	人	人	人	人	8 人
	対象者数	34 人	人	人	人	1 人	人	35 人
合計	健康異常発生件数	1625 件	24 件	8 件	2 件	3 件	5 件	1667 件
	健康異常発生者数	1270 人	12 人	5 人	1 人	1 人	4 人	1293 人
	対象者数	6530 人	34 人	13 人	3 人	6 人	13 人	6599 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	19.6 %	31.3 %	50.0 %	50.0 %	50.0 %	57.1 %	19.8 %
女	19.3 %	38.9 %	20.0 %	%	%	%	19.3 %
不明	23.5 %	%	%	%	%	%	22.9 %
合計	19.4 %	35.3 %	38.5 %	33.3 %	16.7 %	30.8 %	19.6 %

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	1008 件	25 件	1 件	2 件	2 件	1 件	1039 件
	健康異常発生者数	748 人	16 人	1 人	1 人	1 人	1 人	768 人
	対象者数	2617 人	53 人	2 人	1 人	3 人	2 人	2678 人
女	健康異常発生件数	1007 件	17 件	件	件	件	件	1024 件
	健康異常発生者数	740 人	13 人	人	人	人	人	753 人
	対象者数	2514 人	48 人	3 人	1 人	2 人	人	2568 人
不明	健康異常発生件数	7 件	件	件	件	件	件	7 件
	健康異常発生者数	5 人	人	人	人	人	人	5 人
	対象者数	18 人	人	人	人	人	人	18 人
合計	健康異常発生件数	2022 件	42 件	1 件	2 件	2 件	1 件	2070 件
	健康異常発生者数	1493 人	29 人	1 人	1 人	1 人	1 人	1526 人
	対象者数	5149 人	101 人	5 人	2 人	5 人	2 人	5264 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	28.6 %	30.2 %	50.0 %	100.0 %	33.3 %	50.0 %	28.7 %
女	29.4 %	27.1 %	%	%	%	%	29.3 %
不明	27.8 %	%	%	%	%	%	27.8 %
合計	29.0 %	28.7 %	20.0 %	%	%	50.0 %	29.0 %

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	845 件	66 件	9 件	件	件	件	920 件
	健康異常発生者数	609 人	46 人	5 人	人	人	人	660 人
	対象者数	2150 人	161 人	18 人	人	1 人	1 人	2331 人
女	健康異常発生件数	828 件	71 件	3 件	2 件	2 件	件	906 件
	健康異常発生者数	584 人	49 人	2 人	1 人	2 人	人	638 人
	対象者数	2055 人	145 人	7 人	4 人	4 人	人	2215 人
不明	健康異常発生件数	6 件	件	件	件	件	件	6 件
	健康異常発生者数	4 人	人	人	人	人	人	4 人
	対象者数	13 人	1 人	人	人	人	人	14 人
合計	健康異常発生件数	1679 件	137 件	12 件	2 件	2 件	件	1832 件
	健康異常発生者数	1197 人	95 人	7 人	1 人	2 人	人	1302 人
	対象者数	4218 人	307 人	25 人	4 人	5 人	1 人	4560 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 %	28.6 %	27.8 %	%	%	%	28.3 %
女	28.4 %	33.8 %	28.6 %	25.0 %	50.0 %	%	28.8 %
不明	30.8 %	%	%	%	%	%	28.6 %
合計	28.4 %	30.9 %	28.0 %	25.0 %	40.0 %	%	28.6 %

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	31 件	1214 件	26 件	6 件	1 件	1285 件
	健康異常発生者数	3 人	21 人	766 人	16 人	3 人	1 人	810 人
	対象者数	16 人	56 人	2238 人	50 人	22 人	5 人	2387 人
女	健康異常発生件数	8 件	30 件	1105 件	22 件	14 件	4 件	1183 件
	健康異常発生者数	5 人	19 人	727 人	12 人	8 人	3 人	774 人
	対象者数	14 人	58 人	2186 人	56 人	21 人	3 人	2338 人
不明	健康異常発生件数	件	件	件	件	件	件	件
	健康異常発生者数	人	人	人	人	人	人	人
	対象者数	人	1 人	16 人	人	人	人	17 人
合計	健康異常発生件数	15 件	61 件	2319 件	48 件	20 件	5 件	2468 件
	健康異常発生者数	8 人	40 人	1493 人	28 人	11 人	4 人	1584 人
	対象者数	30 人	115 人	4440 人	106 人	43 人	8 人	4742 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	18.8 %	37.5 %	34.2 %	32.0 %	13.6 %	20.0 %	33.9 %
女	35.7 %	32.8 %	33.3 %	21.4 %	38.1 %	100.0 %	33.1 %
不明	%	%	%	%	%	%	%
合計	26.7 %	34.8 %	33.6 %	26.4 %	25.6 %	50.0 %	33.4 %

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	968 件	10 件	8 件	5 件	10 件	8 件	1009 件
	健康異常発生者数	709 人	5 人	6 人	4 人	5 人	5 人	734 人
	対象者数	3148 人	16 人	11 人	7 人	6 人	10 人	3198 人
女	健康異常発生件数	954 件	11 件	2 件	1 件	2 件	5 件	975 件
	健康異常発生者数	686 人	7 人	1 人	1 人	1 人	5 人	701 人
	対象者数	3004 人	18 人	6 人	2 人	4 人	11 人	3045 人
不明	健康異常発生件数	4 件	件	1 件	1 件	件	件	6 件
	健康異常発生者数	4 人	人	1 人	1 人	人	人	6 人
	対象者数	25 人	1 人	1 人	1 人	人	人	28 人
合計	健康異常発生件数	1926 件	21 件	11 件	7 件	12 件	13 件	1990 件
	健康異常発生者数	1399 人	12 人	8 人	6 人	6 人	10 人	1441 人
	対象者数	6177 人	35 人	18 人	10 人	10 人	21 人	6271 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	22.5 %	31.3 %	54.5 %	57.1 %	83.3 %	50.0 %	23.0 %
女	22.8 %	38.9 %	16.7 %	50.0 %	25.0 %	45.5 %	23.0 %
不明	16.0 %	%	100.0 %	100.0 %	%	%	21.4 %
合計	22.6 %	34.3 %	44.4 %	60.0 %	60.0 %	47.6 %	23.0 %

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	1275 件	20 件	2 件	5 件	3 件	1 件	1306 件
	健康異常発生者数	879 人	13 人	2 人	1 人	2 人	1 人	898 人
	対象者数	2636 人	54 人	8 人	3 人	5 人	2 人	2708 人
女	健康異常発生件数	1308 件	22 件	10 件	件	件	件	1340 件
	健康異常発生者数	891 人	13 人	5 人	人	人	人	909 人
	対象者数	2567 人	49 人	10 人	1 人	2 人	人	2629 人
不明	健康異常発生件数	17 件	2 件	件	件	件	件	19 件
	健康異常発生者数	11 人	2 人	人	人	人	人	13 人
	対象者数	36 人	3 人	人	人	人	人	39 人
合計	健康異常発生件数	2600 件	44 件	12 件	5 件	3 件	1 件	2665 件
	健康異常発生者数	1781 人	28 人	7 人	1 人	2 人	1 人	1820 人
	対象者数	5239 人	106 人	18 人	4 人	7 人	2 人	5376 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	33.3 %	24.1 %	25.0 %	33.3 %	40.0 %	50.0 %	33.2 %
女	34.7 %	26.5 %	50.0 %	%	%	%	34.6 %
不明	30.6 %	66.7 %	%	%	%	%	33.3 %
合計	34.0 %	26.4 %	38.9 %	%	28.6 %	50.0 %	33.9 %

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	1130 件	111 件	17 件	件	件	1 件	1259 件
	健康異常発生者数	766 人	69 人	9 人	人	人	1 人	845 人
	対象者数	2184 人	204 人	18 人	4 人	2 人	5 人	2417 人
女	健康異常発生件数	1071 件	90 件	5 件	件	件	件	1166 件
	健康異常発生者数	701 人	59 人	4 人	人	人	人	764 人
	対象者数	2148 人	198 人	16 人	3 人	3 人	3 人	2371 人
不明	健康異常発生件数	11 件	3 件	件	件	件	件	14 件
	健康異常発生者数	8 人	3 人	人	人	人	人	11 人
	対象者数	34 人	4 人	人	人	人	人	38 人
合計	健康異常発生件数	2212 件	204 件	22 件	件	件	1 件	2439 件
	健康異常発生者数	1475 人	131 人	13 人	人	人	1 人	1620 人
	対象者数	4366 人	406 人	34 人	7 人	5 人	8 人	4826 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	35.1 %	33.8 %	50.0 %	%	%	20.0 %	35.0 %
女	32.6 %	29.8 %	25.0 %	%	%	%	32.2 %
不明	23.5 %	75.0 %	%	%	%	%	28.9 %
合計	33.8 %	32.3 %	38.2 %	%	%	12.5 %	33.6 %

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	9 件	件	1438 件	21 件	10 件	5 件	1483 件
	健康異常発生者数	7 人	人	911 人	14 人	7 人	5 人	944 人
	対象者数	11 人	5 人	2303 人	41 人	25 人	10 人	2395 人
女	健康異常発生件数	6 件	件	1365 件	8 件	13 件	3 件	1395 件
	健康異常発生者数	5 人	人	878 人	7 人	8 人	2 人	900 人
	対象者数	10 人	1 人	2188 人	34 人	14 人	3 人	2250 人
不明	健康異常発生件数	件	件	14 件	件	件	件	14 件
	健康異常発生者数	人	人	9 人	人	人	人	9 人
	対象者数	人	人	22 人	人	人	人	22 人
合計	健康異常発生件数	15 件	件	2817 件	29 件	23 件	8 件	2892 件
	健康異常発生者数	12 人	人	1798 人	21 人	15 人	7 人	1853 人
	対象者数	21 人	6 人	4513 人	75 人	39 人	13 人	4667 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	63.6 %	%	39.6 %	34.1 %	28.0 %	50.0 %	39.4 %
女	50.0 %	%	40.1 %	20.6 %	57.1 %	66.7 %	40.0 %
不明	%	%	40.9 %	%	%	%	40.9 %
合計	57.1 %	%	39.8 %	28.0 %	38.5 %	53.8 %	39.7 %

水痘1回目

		12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	993 件	62 件	15 件	13 件	1083 件
	健康異常発生者数	815 人	57 人	13 人	12 人	897 人
	対象者数	3637 人	368 人	98 人	93 人	4196 人
女	健康異常発生件数	888 件	73 件	18 件	10 件	989 件
	健康異常発生者数	730 人	59 人	15 人	7 人	811 人
	対象者数	3564 人	360 人	96 人	72 人	4092 人
不明	健康異常発生件数	21 件	5 件	件	件	26 件
	健康異常発生者数	19 人	5 人	人	人	24 人
	対象者数	101 人	16 人	1 人	1 人	119 人
合計	健康異常発生件数	1902 件	140 件	33 件	23 件	2098 件
	健康異常発生者数	1564 人	121 人	28 人	19 人	1732 人
	対象者数	7302 人	744 人	195 人	166 人	8407 人

	健康異常発生者割合				
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
男	22.4 %	15.5 %	13.3 %	12.9 %	21.4 %
女	20.5 %	16.4 %	15.6 %	9.7 %	19.8 %
不明	18.8 %	31.3 %	%	%	20.2 %
合計	21.4 %	16.3 %	14.4 %	11.4 %	20.6 %

水痘2回目

		12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	129 件	414 件	85 件	73 件	701 件
	健康異常発生者数	102 人	349 人	72 人	63 人	586 人
	対象者数	676 人	2012 人	568 人	445 人	3701 人
女	健康異常発生件数	137 件	364 件	80 件	65 件	646 件
	健康異常発生者数	120 人	308 人	74 人	56 人	558 人
	対象者数	685 人	1892 人	487 人	463 人	3527 人
不明	健康異常発生件数	3 件	16 件	1 件	件	20 件
	健康異常発生者数	3 人	14 人	1 人	人	18 人
	対象者数	33 人	35 人	6 人	4 人	78 人
合計	健康異常発生件数	269 件	794 件	166 件	138 件	1367 件
	健康異常発生者数	225 人	671 人	147 人	119 人	1162 人
	対象者数	1394 人	3939 人	1061 人	912 人	7306 人

	健康異常発生者割合				
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
男	15.1 %	17.3 %	12.7 %	14.2 %	15.8 %
女	17.5 %	16.3 %	15.2 %	12.1 %	15.8 %
不明	9.1 %	40.0 %	16.7 %	%	23.1 %
合計	16.1 %	17.0 %	13.9 %	13.0 %	15.9 %

B型肝炎1回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	234 件	234 件
	健康異常発生者数	205 人	205 人
	対象者数	1536 人	1536 人
女	健康異常発生件数	210 件	210 件
	健康異常発生者数	184 人	184 人
	対象者数	1571 人	1571 人
不明	健康異常発生件数	件	件
	健康異常発生者数	人	人
	対象者数	11 人	11 人
合計	健康異常発生件数	444 件	444 件
	健康異常発生者数	389 人	389 人
	対象者数	3,118 人	3,118 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
男	13.3 %	13.3 %
女	11.7 %	11.7 %
不明	%	%
合計	12.5 %	12.5 %

B型肝炎2回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	339 件	339 件
	健康異常発生者数	270 人	270 人
	対象者数	1436 人	1436 人
女	健康異常発生件数	286 件	286 件
	健康異常発生者数	227 人	227 人
	対象者数	1362 人	1362 人
不明	健康異常発生件数	6 件	6 件
	健康異常発生者数	5 人	5 人
	対象者数	7 人	7 人
合計	健康異常発生件数	631 件	631 件
	健康異常発生者数	502 人	502 人
	対象者数	2,805 人	2,805 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
男	18.8 %	18.8 %
女	16.7 %	16.7 %
不明	71.4 %	71.4 %
合計	17.9 %	17.9 %

B型肝炎3回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	156 件	156 件
	健康異常発生者数	131 人	131 人
	対象者数	840 人	840 人
女	健康異常発生件数	182 件	182 件
	健康異常発生者数	150 人	150 人
	対象者数	839 人	839 人
不明	健康異常発生件数	件	件
	健康異常発生者数	人	人
	対象者数	3 人	3 人
合計	健康異常発生件数	338 件	338 件
	健康異常発生者数	281 人	281 人
	対象者数	1,682 人	1,682 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
男	15.6 %	15.6 %
女	17.9 %	17.9 %
不明	%	%
合計	16.7 %	16.7 %

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	34 件	129 件	165 件	103 件	74 件	19 件	9 件	件	533 件
	健康異常発生者数	33 人	113 人	140 人	93 人	60 人	17 人	8 人	人	464 人
	対象者数	321 人	1453 人	2029 人	1811 人	1142 人	538 人	136 人	31 人	7461 人
女	健康異常発生件数	206 件	625 件	639 件	424 件	204 件	100 件	56 件	11 件	2265 件
	健康異常発生者数	184 人	547 人	562 人	372 人	190 人	98 人	50 人	11 人	2014 人
	対象者数	694 人	2653 人	3055 人	3007 人	2143 人	1143 人	513 人	159 人	13367 人
不明	健康異常発生件数	件	2 件	5 件	4 件	1 件	件	3 件	1 件	16 件
	健康異常発生者数	人	2 人	5 人	4 人	1 人	人	2 人	1 人	15 人
	対象者数	3 人	24 人	31 人	28 人	18 人	9 人	4 人	1 人	118 人
合計	健康異常発生件数	240 件	756 件	809 件	531 件	279 件	119 件	68 件	12 件	2814 件
	健康異常発生者数	217 人	662 人	707 人	469 人	251 人	115 人	60 人	12 人	2493 人
	対象者数	1018 人	4130 人	5115 人	4846 人	3303 人	1690 人	653 人	191 人	20946 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	10.3 %	7.8 %	6.9 %	5.1 %	5.3 %	3.2 %	5.9 %	%	6.2 %
女	26.5 %	20.6 %	18.4 %	12.4 %	8.9 %	8.6 %	9.7 %	6.9 %	15.1 %
不明	%	8.3 %	16.1 %	14.3 %	5.6 %	%	50.0 %	100.0 %	12.7 %
合計	21.3 %	16.0 %	13.8 %	9.7 %	7.6 %	6.8 %	9.2 %	6.3 %	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	45 件	161 件	101 件	66 件	38 件	12 件	2 件	件	425 件
	健康異常発生者数	32 人	129 人	74 人	50 人	29 人	9 人	2 人	人	325 人
	対象者数	163 人	646 人	484 人	372 人	242 人	95 人	30 人	4 人	2036 人
女	健康異常発生件数	115 件	340 件	229 件	138 件	66 件	26 件	6 件	2 件	922 件
	健康異常発生者数	87 人	270 人	184 人	112 人	57 人	24 人	4 人	2 人	740 人
	対象者数	264 人	812 人	684 人	499 人	331 人	178 人	87 人	24 人	2879 人
不明	健康異常発生件数	件	7 件	5 件	2 件	件	件	1 件	件	15 件
	健康異常発生者数	人	5 人	4 人	2 人	人	人	1 人	人	12 人
	対象者数	2 人	15 人	21 人	9 人	3 人	1 人	1 人	人	52 人
合計	健康異常発生件数	160 件	508 件	335 件	206 件	104 件	38 件	9 件	2 件	1362 件
	健康異常発生者数	119 人	404 人	262 人	164 人	86 人	33 人	7 人	2 人	1077 人
	対象者数	429 人	1473 人	1189 人	880 人	576 人	274 人	118 人	28 人	4967 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	19.6 %	20.0 %	15.3 %	13.4 %	12.0 %	9.5 %	6.7 %	%	16.0 %
女	33.0 %	33.3 %	26.9 %	22.4 %	17.2 %	13.5 %	4.6 %	8.3 %	25.7 %
不明	%	33.3 %	19.0 %	22.2 %	%	%	100.0 %	%	23.1 %
合計	27.7 %	27.4 %	22.0 %	18.6 %	14.9 %	12.0 %	5.9 %	7.1 %	21.7 %

平成8年度～平成29年度
累計

集 計 表

第15群

期別・年齢別・症状別

DPT-IPV1期初回1回目

(対象者数 8402 人) (異常発症者数 2279 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	8327	47	10	9	2	2	5		8402
発熱	1040	2		2					1044
37.5℃以上 38.5℃未満	688	1		1					690
38.5℃以上	352	1		1					354
局所反応	885	3	1	2		1			892
けいれん	1								1
37.5℃未満	1								1
37.5℃以上									
嘔吐	96	2							98
下痢	261								261
せき鼻水	826	4	2				1		833
合計	3109	11	3	4		1	1		3129

	発症割合								合計
	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	12.5	4.3		22.2					12.4
37.5℃以上 38.5℃未満	8.3	2.1		11.1					8.2
38.5℃以上	4.2	2.1		11.1					4.2
局所反応	10.6	6.4	10.0	22.2		50.0			10.6
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.2	4.3							1.2
下痢	3.1								3.1
せき鼻水	9.9	8.5	20.0				20.0		9.9
合計	37.3	23.4	30.0	44.4		50.0	20.0		37.2

DPT-IPV1期初回2回目

(対象者数 6778 人) (異常発生者数 1946 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	6723	31	9	7	4	1	3		6778
発熱	826	3	1	1					831
37.5℃以上 38.5℃未満	520	2							522
38.5℃以上	306	1	1	1					309
局所反応	883	2					1		886
けいれん	1								1
37.5℃未満									
37.5℃以上	1								1
嘔吐	96								96
下痢	208	3			1				212
せき鼻水	684	3	1	2	1				691
合計	2698	11	2	3	2		1		2717

	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	12.3	9.7	11.1	14.3					12.3
37.5℃以上 38.5℃未満	7.7	6.5							7.7
38.5℃以上	4.6	3.2	11.1	14.3					4.6
局所反応	13.1	6.5					33.3		13.1
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.4								1.4
下痢	3.1	9.7			25.0				3.1
せき鼻水	10.2	9.7	11.1	28.6	25.0				10.2
合計	40.1	35.5	22.2	42.9	50.0		33.3		40.1

DPT-IPV1期初回3回目

(対象者数 6357 人) (異常発生者数 1311 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	6217	99	17	12	3	4	4	1	6357
発熱	359	15		2			1		377
37.5℃以上 38.5℃未満	192	3		1					196
38.5℃以上	167	12		1			1		181
局所反応	452	9	5	1					467
けいれん	1								1
37.5℃未満									
37.5℃以上	1								1
嘔吐	70	1							71
下痢	178	3							181
せき鼻水	631	10	3				1		645
合計	1691	38	8	3			2		1742

	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	5.8	15.2		16.7			25.0		5.9
37.5℃以上 38.5℃未満	3.1	3.0		8.3					3.1
38.5℃以上	2.7	12.1		8.3			25.0		2.8
局所反応	7.3	9.1	29.4	8.3					7.3
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.1	1.0							1.1
下痢	2.9	3.0							2.8
せき鼻水	10.1	10.1	17.6				25.0		10.1
合計	27.2	38.4	47.1	25.0			50.0		27.4

DPT-IPV1期追加

(対象者数 4604 人) (異常発生者数 1390 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	61	4009	387	75	26	19	20	7	4604
発熱	10	559	44	5	1	4	2		625
37.5℃以上 38.5℃未満	7	237	18	3	1		1		267
38.5℃以上	3	322	26	2		4	1		358
局所反応	9	408	63	11	2	3	1	2	499
けいれん		11							11
37.5℃未満									
37.5℃以上		11							11
嘔吐	1	71	7	1		2			82
下痢	3	174	11	2		2	1		193
せき鼻水	9	616	46	6	2	1	1		681
合計	32	1839	171	25	5	12	5	2	2091

	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	16.4	13.9	11.4	6.7	3.8	21.1	10.0		13.6
37.5℃以上 38.5℃未満	11.5	5.9	4.7	4.0	3.8		5.0		5.8
38.5℃以上	4.9	8.0	6.7	2.7		21.1	5.0		7.8
局所反応	14.8	10.2	16.3	14.7	7.7	15.8	5.0	28.6	10.8
けいれん		0.3							0.2
37.5℃未満									
37.5℃以上		0.3							0.2
嘔吐	1.6	1.8	1.8	1.3		10.5			1.8
下痢	4.9	4.3	2.8	2.7		10.5	5.0		4.2
せき鼻水	14.8	15.4	11.9	8.0	7.7	5.3	5.0		14.8
合計	52.5	45.9	44.2	33.3	19.2	63.2	25.0	28.6	45.4

DT2期

(対象者数 51471 人)

(異常発生者数

17857 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	25440	26031	51471
発熱	682	626	1308
37.5℃以上 38.5℃未満	441	385	826
38.5℃以上	241	241	482
局所反応	8093	7757	15850
けいれん	33	12	45
37.5℃未満	33	10	43
37.5℃以上		2	2
嘔吐	178	165	343
下痢	366	377	743
せき鼻水	1056	1035	2091
合計	10408	9972	20380

	発生割合		
	11歳	12歳	合計
発熱	2.7	2.4	2.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.7	1.5	1.6
38.5℃以上	0.9	0.9	0.9
局所反応	31.8	29.8	30.8
けいれん	0.1		0.1
37.5℃未満	0.1		0.1
37.5℃以上			
嘔吐	0.7	0.6	0.7
下痢	1.4	1.4	1.4
せき鼻水	4.2	4.0	4.1
合計	40.9	38.3	39.6

MR1期

(対象者数

44754 人)

(異常発生者数

10190 人)

	12~24ヶ月
年齢別対象者数	44754
発熱	8036
37.5℃以上 38.5℃未満	2947
38.5℃以上	5089
局所反応	1186
けいれん	133
37.5℃未満	7
37.5℃以上	126
蕁麻疹	977
発疹	1951
リンパ節腫脹	257
関節痛	43
合計	12583

	発生割合
	12~24ヶ月
発熱	18.0
37.5℃以上 38.5℃未満	6.6
38.5℃以上	11.4
局所反応	2.7
けいれん	0.3
37.5℃未満	
37.5℃以上	0.3
蕁麻疹	2.2
発疹	4.4
リンパ節腫脹	0.6
関節痛	0.1
合計	28.1

MR2期

(対象者数

34673 人)

(異常発生者数

3539 人)

	5~7歳
年齢別対象者数	34673
発熱	2179
37.5℃以上 38.5℃未満	916
38.5℃以上	1263
局所反応	793
けいれん	17
37.5℃未満	9
37.5℃以上	8
蕁麻疹	296
発疹	323
リンパ節腫脹	152
関節痛	310
合計	4070

	発生割合
	5~7歳
発熱	6.3
37.5℃以上 38.5℃未満	2.6
38.5℃以上	3.6
局所反応	2.3
けいれん	
37.5℃未満	
37.5℃以上	
蕁麻疹	0.9
発疹	0.9
リンパ節腫脹	0.4
関節痛	0.9
合計	11.7

日本脳炎1期初回1回目

(対象者数 33003 人) (異常発症者数 5159 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	316	467	720	21157	4550	2981	2180	632	33003
発熱	37	60	88	2224	394	229	140	29	3201
37.5℃以上 38.5℃未満	15	17	42	900	179	102	78	14	1347
38.5℃以上	22	43	46	1324	215	127	62	15	1854
局所反応	4	13	33	1223	254	156	80	29	1792
けいれん		1		33	3	2			39
37.5℃未満				15	1	2			18
37.5℃以上		1		18	2				21
蕁麻疹	4	6	4	272	48	20	15	2	371
発疹	7	8	7	269	36	23	16	5	371
合計	52	88	132	4021	735	430	251	65	5774

	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	11.7	12.8	12.2	10.5	8.7	7.7	6.4	4.6	9.7
37.5℃以上 38.5℃未満	4.7	3.6	5.8	4.3	3.9	3.4	3.6	2.2	4.1
38.5℃以上	7.0	9.2	6.4	6.3	4.7	4.3	2.8	2.4	5.6
局所反応	1.3	2.8	4.6	5.8	5.6	5.2	3.7	4.6	5.4
けいれん		0.2		0.2	0.1	0.1			0.1
37.5℃未満				0.1		0.1			0.1
37.5℃以上		0.2		0.1					0.1
蕁麻疹	1.3	1.3	0.6	1.3	1.1	0.7	0.7	0.3	1.1
発疹	2.2	1.7	1.0	1.3	0.8	0.8	0.7	0.8	1.1
合計	16.5	18.8	18.3	19.0	16.2	14.4	11.5	10.3	17.5

日本脳炎1期初回2回目

(対象者数 23366 人)

(異常発症者数 3485 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	172	266	467	13997	3788	2299	1816	561	23366
発熱	16	36	54	1216	295	147	91	32	1887
37.5℃以上 38.5℃未満	8	12	22	449	116	65	35	13	720
38.5℃以上	8	24	32	767	179	82	56	19	1167
局所反応	1	9	26	998	251	122	83	22	1512
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	4	1	2	142	31	21	10	5	216
発疹	2	3	3	130	41	16	15	6	216
合計	23	49	85	2511	627	308	199	65	3867

	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	9.3	13.5	11.6	8.7	7.8	6.4	5.0	5.7	8.1
37.5℃以上 38.5℃未満	4.7	4.5	4.7	3.2	3.1	2.8	1.9	2.3	3.1
38.5℃以上	4.7	9.0	6.9	5.5	4.7	3.6	3.1	3.4	5.0
局所反応	0.6	3.4	5.6	7.1	6.6	5.3	4.6	3.9	6.5
けいれん				0.2	0.2	0.1			0.2
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	2.3	0.4	0.4	1.0	0.8	0.9	0.6	0.9	0.9
発疹	1.2	1.1	0.6	0.9	1.1	0.7	0.8	1.1	0.9
合計	13.4	18.4	18.2	17.9	16.6	13.4	11.0	11.6	16.5

日本脳炎1期追加

(対象者数 21450 人)

(異常発症者数 2899 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	8	98	251	730	10818	4973	2927	1645	21450
発熱	1	8	24	81	903	328	141	66	1552
37.5℃以上 38.5℃未満		5	14	31	331	128	54	34	597
38.5℃以上	1	3	10	50	572	200	87	32	955
局所反応	1	3	4	52	698	270	164	68	1260
けいれん					7	3	1		11
37.5℃未満					1	1	1		3
37.5℃以上					6	2			8
蕁麻疹		2	2	14	102	27	18	8	173
発疹		2	3	5	79	40	19	10	158
合計	2	15	33	152	1789	668	343	152	3154

	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	12.5	8.2	9.6	11.1	8.3	6.6	4.8	4.0	7.2
37.5℃以上 38.5℃未満		5.1	5.6	4.2	3.1	2.6	1.8	2.1	2.8
38.5℃以上	12.5	3.1	4.0	6.8	5.3	4.0	3.0	1.9	4.5
局所反応	12.5	3.1	1.6	7.1	6.5	5.4	5.6	4.1	5.9
けいれん					0.1	0.1			0.1
37.5℃未満									
37.5℃以上					0.1				
蕁麻疹		2.0	0.8	1.9	0.9	0.5	0.6	0.5	0.8
発疹		2.0	1.2	0.7	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7
合計	25.0	15.3	13.1	20.8	16.5	13.4	11.7	9.2	14.7

日本脳炎2期

(異常発生者数

10859 人)

1180 人)

(対象者数

	9~12歳
年齢別対象者数	10859
発熱	303
37.5℃以上 38.5℃未満	167
38.5℃以上	136
局所反応	829
けいれん	6
37.5℃未満	5
37.5℃以上	1
蕁麻疹	83
発疹	47
合計	1268

	7歳
発熱	2.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5
38.5℃以上	1.3
局所反応	7.6
けいれん	0.1
37.5℃未満	
37.5℃以上	
蕁麻疹	0.8
発疹	0.4
合計	11.7

BCG

(対象者数 47404 人) (異常発生者数

399 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	1090	36646	9668	47404
リンパ節腫脹	5	208	61	274
局所の湿潤	10	89	32	131
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				
合計	15	297	93	405

	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	0.5	0.6	0.6	0.6
局所の湿潤	0.9	0.2	0.3	0.3
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				
合計	1.4	0.8	1.0	0.9

ヒブ初回1回目

(対象者数 6599 人)

(異常発症者数

1293 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	6530	34	13	3	6	13	6599
発熱	449	6	2			2	459
37.5℃以上 38.5℃未満	326	5	2			1	334
38.5℃以上	123	1				1	125
局所反応	422	7	3		1	1	434
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	86	2				1	89
下痢	154	3		1	1		159
せき鼻水	514	6	3	1	1	1	526
合計	1625	24	8	2	3	5	1667

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	6.9	17.6	15.4			15.4	7.0
37.5℃以上 38.5℃未満	5.0	14.7	15.4			7.7	5.1
38.5℃以上	1.9	2.9				7.7	1.9
局所反応	6.5	20.6	23.1		16.7	7.7	6.6
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.3	5.9				7.7	1.3
下痢	2.4	8.8		33.3	16.7		2.4
せき鼻水	7.9	17.6	23.1	33.3	16.7	7.7	8.0
合計	24.9	70.6	61.5	66.7	50.0	38.5	25.3

ヒブ初回2回目

(対象者数 5264 人)

(異常発生者数

1526 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	5149	101	5	2	5	2	5264
発熱	778	18	1				797
37.5℃以上 38.5℃未満	494	10	1				505
38.5℃以上	284	8					292
局所反応	546	8		1		1	556
けいれん	2						2
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上	1						1
嘔吐	43	1			1		45
下痢	160	3		1	1		165
せき鼻水	493	12					505
合計	2022	42	1	2	2	1	2070

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	15.1	17.8	20.0				15.1
37.5℃以上 38.5℃未満	9.6	9.9	20.0				9.6
38.5℃以上	5.5	7.9					5.5
局所反応	10.6	7.9		50.0		50.0	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	0.8	1.0			20.0		0.9
下痢	3.1	3.0		50.0	20.0		3.1
せき鼻水	9.6	11.9					9.6
合計	39.3	41.6	20.0	100.0	40.0	50.0	39.3

ヒブ初回3回目

(対象者数 4560 人)

(異常発生者数 1302 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	4218	307	25	4	5	1	4560
発熱	559	50	5	1			615
37.5℃以上 38.5℃未満	355	33					388
38.5℃以上	204	17	5	1			227
局所反応	518	39	3				560
けいれん	2						2
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上	1						1
嘔吐	51	3					54
下痢	135	13	1				149
せき鼻水	414	32	3	1	2		452
合計	1679	137	12	2	2		1832

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	13.3	16.3	20.0	25.0			13.5
37.5℃以上 38.5℃未満	8.4	10.7					8.5
38.5℃以上	4.8	5.5	20.0	25.0			5.0
局所反応	12.3	12.7	12.0				12.3
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	1.2	1.0					1.2
下痢	3.2	4.2	4.0				3.3
せき鼻水	9.8	10.4	12.0	25.0	40.0		9.9
合計	39.8	44.6	48.0	50.0	40.0		40.2

ヒブ追加

(対象者数 4742 人) (異常発症者数 1584 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	30	115	4440	106	43	8	4742
発熱	5	22	826	15	6	1	875
37.5℃以上 38.5℃未満	2	9	363	3	3	1	381
38.5℃以上	3	13	463	12	3		494
局所反応	7	6	443	14	8	3	481
けいれん			8				8
37.5℃未満			6				6
37.5℃以上			2				2
嘔吐		4	85	2	1		92
下痢	1	4	223	6	2		236
せき鼻水	2	25	734	11	3	1	776
合計	15	61	2319	48	20	5	2468

	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	19.1	18.6	14.2	14.0	12.5	18.5
37.5℃以上 38.5℃未満	6.7	7.8	8.2	2.8	7.0	12.5	8.0
38.5℃以上	10.0	11.3	10.4	11.3	7.0		10.4
局所反応	23.3	5.2	10.0	13.2	18.6	37.5	10.1
けいれん			0.2				0.2
37.5℃未満			0.1				0.1
37.5℃以上			0.0				0.0
嘔吐		3.5	1.9	1.9	2.3		1.9
下痢	3.3	3.5	5.0	5.7	4.7		5.0
せき鼻水	6.7	21.7	16.5	10.4	7.0	12.5	16.4
合計	50.0	53.0	52.2	45.3	46.5	62.5	52.0

小児用肺炎球菌初回1回目

(対象者数 6271 人) (異常発症者数 1441 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	6177	35	18	10	10	21	6271
発熱	480	7	3	2	4	3	499
37.5℃以上 38.5℃未満	362	5	1		2	1	371
38.5℃以上	118	2	2	2	2	2	128
局所反応	679	9	3	3	4	7	705
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上	1						1
嘔吐	119	1			2	1	123
下痢	186	1	1	1	1		190
せき鼻水	461	3	4	1	1	2	472
合計	1926	21	11	7	12	13	1990

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	7.8	20.0	16.7	20.0	40.0	14.3	8.0
37.5℃以上 38.5℃未満	5.9	14.3	5.6		20.0	4.8	5.9
38.5℃以上	1.9	5.7	11.1	20.0	20.0	9.5	2.0
局所反応	11.0	25.7	16.7	30.0	40.0	33.3	11.2
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	1.9	2.9			20.0	4.8	2.0
下痢	3.0	2.9	5.6	10.0	10.0		3.0
せき鼻水	7.5	8.6	22.2	10.0	10.0	9.5	7.5
合計	31.2	60.0	61.1	70.0	120.0	61.9	31.7

小児用肺炎球菌初回2回目

(対象者数 5376 人) (異常発生者数 1820 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	5239	106	18	4	7	2	5376
発熱	838	17	2	1	2	1	861
37.5℃以上 38.5℃未満	568	11	1		2	1	583
38.5℃以上	270	6	1	1			278
局所反応	977	16	5	1	1		1000
けいれん	2						2
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上	1						1
嘔吐	101	1	1	1			104
下痢	204	3	2	1			210
せき鼻水	478	7	2	1			488
合計	2600	44	12	5	3	1	2665

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	16.0	16.0	11.1	25.0	28.6	50.0	16.0
37.5℃以上 38.5℃未満	10.8	10.4	5.6		28.6	50.0	10.8
38.5℃以上	5.2	5.7	5.6	25.0			5.2
局所反応	18.6	15.1	27.8	25.0	14.3		18.6
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	1.9	0.9	5.6	25.0			1.9
下痢	3.9	2.8	11.1	25.0			3.9
せき鼻水	9.1	6.6	11.1	25.0			9.1
合計	49.6	41.5	66.7	125.0	42.9	50.0	49.6

小児用肺炎球菌初回3回目

(対象者数 4826 人) (異常発生者数 1620 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	4366	406	34	7	5	8	4826
発熱	606	63	7				676
37.5℃以上 38.5℃未満	404	22	5				431
38.5℃以上	202	41	2				245
局所反応	872	70	7			1	950
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上	1						1
嘔吐	85	11	2				98
下痢	172	20	2				194
せき鼻水	476	40	4				520
合計	2212	204	22			1	2439

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	13.9	15.5	20.6				14.0
37.5℃以上 38.5℃未満	9.3	5.4	14.7				8.9
38.5℃以上	4.6	10.1	5.9				5.1
局所反応	20.0	17.2	20.6			12.5	19.7
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	1.9	2.7	5.9				2.0
下痢	3.9	4.9	5.9				4.0
せき鼻水	10.9	9.9	11.8				10.8
合計	50.7	50.2	64.7			12.5	50.5

小児用肺炎球菌追加

(対象者数 4667 人) (異常発生者数 1853 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	21	6	4513	75	39	13	4667
発熱	6		964	7	9		986
37.5℃以上 38.5℃未満	4		430	3	6		443
38.5℃以上	2		534	4	3		543
局所反応	6		872	11	11	5	905
けいれん			9				9
37.5℃未満							
37.5℃以上			9				9
嘔吐			85		1		86
下痢	1		237	2			240
せき鼻水	2		650	9	2	3	666
合計	15		2817	29	23	8	2892

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	28.6		21.4	9.3	23.1		21.1
37.5℃以上 38.5℃未満	19.0		9.5	4.0	15.4		9.5
38.5℃以上	9.5		11.8	5.3	7.7		11.6
局所反応	28.6		19.3	14.7	28.2	38.5	19.4
けいれん			0.2				0.2
37.5℃未満							
37.5℃以上			0.2				0.2
嘔吐			1.9		2.6		1.8
下痢	4.8		5.3	2.7			5.1
せき鼻水	9.5		14.4	12.0	5.1	23.1	14.3
合計	71.4		62.4	38.7	59.0	61.5	62.0

水痘1回目

(対象者数 8407 人)

(異常発生者数

1732 人)

	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
年齢別対象者数	7302	744	195	166	8407
発熱	1251	94	19	15	1379
37.5℃以上 38.5℃未満	480	41	8	4	533
38.5℃以上	771	53	11	11	846
局所反応	180	11	3		194
けいれん	16	1	1		18
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上	16	1			17
蕁麻疹	145	12	2	1	160
発疹	279	19	7	4	309
リンパ節腫脹	29	2		1	32
関節痛	2	1	1	2	6
合計	1902	140	33	23	2098

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	17.1	12.6	9.7	9.0	16.4
37.5℃以上 38.5℃未満	6.6	5.5	4.1	2.4	6.3
38.5℃以上	10.6	7.1	5.6	6.6	10.1
局所反応	2.5	1.5	1.5		2.3
けいれん	0.2	0.1	0.5		0.2
37.5℃未満			0.5		0.0
37.5℃以上	0.2	0.1			0.2
蕁麻疹	2.0	1.6	1.0	0.6	1.9
発疹	3.8	2.6	3.6	2.4	3.7
リンパ節腫脹	0.4	0.3		0.6	0.4
関節痛	0.0	0.1	0.5	1.2	0.1
合計	26.0	18.8	16.9	13.9	25.0

水痘2回目

(対象者数 7306 人)

(異常発生者数

1162 人)

	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
年齢別対象者数	1394	3939	1061	912	7306
発熱	180	510	116	86	892
37.5℃以上 38.5℃未満	68	209	49	32	358
38.5℃以上	112	301	67	54	534
局所反応	34	121	17	24	196
けいれん	5	10	4	3	22
37.5℃未満	2		1	1	4
37.5℃以上	3	10	3	2	18
蕁麻疹	16	47	9	9	81
発疹	30	93	14	14	151
リンパ節腫脹	1	5	4	1	11
関節痛	3	8	2	1	14
合計	269	794	166	138	1367

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	12.9	12.9	10.9	9.4	12.2
37.5℃以上 38.5℃未満	4.9	5.3	4.6	3.5	4.9
38.5℃以上	8.0	7.6	6.3	5.9	7.3
局所反応	2.4	3.1	1.6	2.6	2.7
けいれん	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3
37.5℃未満	0.1		0.1	0.1	0.1
37.5℃以上	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
蕁麻疹	1.1	1.2	0.8	1.0	1.1
発疹	2.2	2.4	1.3	1.5	2.1
リンパ節腫脹	0.1	0.1	0.4	0.1	0.2
関節痛	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
合計	19.3	20.2	15.6	15.1	18.7

B型肝炎1回目

(対象者数 3118 人)

(異常発生者数

389 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	3118	3118
発熱	195	195
37.5℃以上 38.5℃未満	146	146
38.5℃以上	49	49
局所反応	134	134
けいれん	1	1
37.5℃未満	1	1
37.5℃以上		
嘔吐	25	25
下痢	62	62
せき鼻水	27	27
合計	444	444

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	6.3	6.3
37.5℃以上 38.5℃未満	4.7	4.7
38.5℃以上	1.6	1.6
局所反応	4.3	4.3
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上		
嘔吐	0.8	0.8
下痢	2.0	2.0
せき鼻水	0.9	0.9
合計	14.2	14.2

B型肝炎2回目

(対象者数 2805 人)

(異常発生者数

502 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	2805	2805
発熱	284	284
37.5℃以上 38.5℃未満	176	176
38.5℃以上	108	108
局所反応	221	221
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	26	26
下痢	75	75
せき鼻水	25	25
合計	631	631

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	10.1	10.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.3	6.3
38.5℃以上	3.9	3.9
局所反応	7.9	7.9
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	0.9	0.9
下痢	2.7	2.7
せき鼻水	0.9	0.9
合計	22.5	22.5

B型肝炎3回目

(対象者数 1682 人)

(異常発生者数

281 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1682	1682
発熱	124	124
37.5℃以上 38.5℃未満	52	52
38.5℃以上	72	72
局所反応	134	134
けいれん	1	1
37.5℃未満		
37.5℃以上	1	1
嘔吐	23	23
下痢	45	45
せき鼻水	11	11
合計	338	338

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	7.4	7.4
37.5℃以上 38.5℃未満	3.1	3.1
38.5℃以上	4.3	4.3
局所反応	8.0	8.0
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.1	0.1
嘔吐	1.4	1.4
下痢	2.7	2.7
せき鼻水	0.7	0.7
合計	20.1	20.1

インフルエンザ

(対象者数 20946 人)

(異常発症者数 2493 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	1018	4130	5115	4846	3303	1690	653	191	20946
発熱	6	18	28	20	15	8	4	3	102
37.5℃以上 38.5℃未満	4	14	23	15	15	5	3	3	82
38.5℃以上	2	4	5	5		3	1		20
局所反応	192	574	566	391	199	89	45	8	2064
全身倦怠感	26	101	114	65	36	16	12		370
蕁麻疹	2	6	8	7	4	3			30
頭痛	14	48	82	38	21	2	4	1	210
嘔吐		9	11	10	4	1	3		38
合計	240	756	809	531	279	119	68	12	2814

	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	0.5	0.6	1.6	0.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.5	1.6	0.4
38.5℃以上	0.2	0.1	0.1	0.1		0.2	0.2		0.1
局所反応	18.9	13.9	11.1	8.1	6.0	5.3	6.9	4.2	9.9
全身倦怠感	2.6	2.4	2.2	1.3	1.1	0.9	1.8		1.8
蕁麻疹	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2			0.1
頭痛	1.4	1.2	1.6	0.8	0.6	0.1	0.6	0.5	1.0
嘔吐		0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.5		0.2
合計	23.6	18.3	15.8	11.0	8.4	7.0	10.4	6.3	13.4

高齢者用肺炎球菌

(対象者数 4967 人)

(異常発生者数 1077 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	429	1473	1189	880	576	274	118	28	4967
発熱	7	23	21	11	9	3	1	1	76
37.5℃以上 38.5℃未満	7	16	19	9	7	3		1	62
38.5℃以上		7	2	2	2		1		14
局所反応	106	365	225	130	67	23	3	1	920
全身倦怠感	31	73	57	39	13	7	4		224
蕁麻疹		10	2	3	2				17
頭痛	15	35	27	22	10	5	1		115
嘔吐	1	2	3	1	3				10
合計	160	508	335	206	104	38	9	2	1362

	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	1.6	1.6	1.8	1.3	1.6	1.1	0.8	3.6	1.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.6	1.1	1.6	1.0	1.2	1.1		3.6	1.2
38.5℃以上		0.5	0.2	0.2	0.3		0.8		0.3
局所反応	24.7	24.8	18.9	14.8	11.6	8.4	2.5	3.6	18.5
全身倦怠感	7.2	5.0	4.8	4.4	2.3	2.6	3.4		4.5
蕁麻疹		0.7	0.2	0.3	0.3				0.3
頭痛	3.5	2.4	2.3	2.5	1.7	1.8	0.8		2.3
嘔吐	0.2	0.1	0.3	0.1	0.5				0.2
合計	37.3	34.5	28.2	23.4	18.1	13.9	7.6	7.1	27.4

平成8年度～平成29年度
累計

集 計 表

第16群

期別・発現日別・症状別

DPT-IPV1期初回1回目

第16群

総数 (対象者数 8402 人) (異常発生者数 2279 人)

発現日	発現日																												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	175	615	69	13	8	9	3	7	899	3	6	7	9	8	10	8	6	5	16	7	12	7	5	5	9	5	7	5	3	2	1044	
37.5℃以上 38.5℃未満	115	421	44	7	5	8	2	5	607	3	2	5	6	4	4	4	2	2	10	5	4	5	5	5	5	2	3	5	4	1	690	
38.5℃以上	60	194	25	6	3	1	1	2	292	4	4	2	3	4	6	4	2	3	6	2	8	2	2	4	4	3	4	1	2	354		
局所反応	228	505	83	28	10	5	5	2	866	4	2	2	1	1	3	2	2	1			1	2	1	3	1	1		2	892			
けいれん												1																		1		
37.5℃未満												1																		1		
37.5℃以上																																
嘔吐	15	31	10	5	5	2	2	1	71	2		2	1	3	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	4	1	1	2	1	98		
下痢	27	58	26	12	3	9	7	10	152	6	6	5	10	2	7	6	7	4	4	5	8	9	8	3	2	6	3	3	2	261		
せき鼻水	47	107	53	32	32	28	24	30	353	19	23	37	17	31	26	33	22	25	31	26	26	30	20	25	20	21	24	11	9	833		
合計	492	1316	241	90	58	53	41	50	2341	34	37	54	38	43	46	52	38	35	52	39	49	49	34	44	44	28	36	33	21	18	8	3129

発割合	発割合																												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	2.1	7.3	0.8	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	10.7	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	12.4
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	5.0	0.5	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	7.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	8.2
38.5℃以上	0.7	2.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	
局所反応	2.7	6.0	1.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	10.3	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	10.6	
けいれん												0.0																		0.0	
37.5℃未満												0.0																		0.0	
37.5℃以上																															0.0
嘔吐	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	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	1.2	
下痢	0.3	0.7	0.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	1.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	3.1	
せき鼻水	0.6	1.3	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	4.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	9.9	
合計	5.9	15.7	2.9	1.1	0.7	0.6	0.5	0.6	27.9	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	37.2	

DPT-IPV1期初回2回目

総数 (対象者数 6778 人) (異常発生者数 1946 人)

発現日	(異常発生者数 1946 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	152	445	52	10	16	5	10	6	696	5	8	11	5	6	9	4	10	4	6	5	2	6	6	6	9	4	7	5	6	8	4	831	
37.5℃以上 38.5℃未満	79	314	32	4	12	3	7	4	455	1	5	4	2	3	6	1	5	1	3	5	1	5	1	6	1	5	3	3	2	1	522		
38.5℃以上	73	131	20	6	4	2	3	2	241	4	3	7	3	3	3	5	5	3	3	3	1	1	5	3	3	2	2	3	6	3	309		
局所反応	215	531	89	21	7	1	2	2	868	3	3	3	3				1					2	1	1	1		2		2		886		
けいれん			1						1																						1		
37.5℃未満																																	
37.5℃以上			1						1																								1
嘔吐	16	20	7	2	4	1	1	1	51	1	2	2	4	1	2	3	1	3	2	2	3	2	1	5	2	3	1	3	3	4	96		
下痢	18	48	15	13	8	7	4	5	118	5	9	1	6	1	3	5	5	2	5	5	10	6	4	4	2	7	4	6	3	4	212		
せき鼻水	44	85	56	30	33	25	19	21	313	12	27	25	19	21	21	13	18	14	21	20	19	22	14	17	19	15	22	22	9	8	691		
合計	445	1129	220	76	68	39	36	34	2047	26	49	39	37	29	33	27	35	23	34	33	33	37	30	31	30	29	36	34	23	22	2717		

発割	(異常発生者数 1946 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	2.2	6.6	0.8	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	10.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12.3	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	4.6	0.5	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	6.7	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	
38.5℃以上	1.1	1.9	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	3.6	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	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	0.1	0.0	4.6	
局所反応	3.2	7.8	1.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0									0.0	0.0	0.0						13.1		
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	0.2	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.8	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.4		
下痢	0.3	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	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	3.1	
せき鼻水	0.6	1.3	0.8	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	4.6	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	10.2	
合計	6.6	16.7	3.2	1.1	1.0	0.6	0.5	0.5	30.2	0.4	0.7	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.3	40.1	

DPT-IPV1期初回3回目

総数 (対象者数 6357 人) (異常発生者数 1311 人)

発	現 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	38	76	32	9	17	14	6	12	204	9	13	12	11	10	9	4	10	13	15	6	2	8	6	7	5	7	7	3	8	8	377	
37.5℃以上 38.5℃未満	25	50	16	4	10	4	4	4	117	5	4	7	2	5	6	3	5	3	6	3	1	4	2	4	2	4	3	1	6	3	196	
38.5℃以上	13	26	16	5	7	10	2	8	87	4	9	5	9	5	3	1	5	10	9	3	1	4	4	3	3	4	2	2	5	181		
局所反応	128	222	53	12	5	5	1	1	426	3	1	2	1	4	1	2	1				1	4	1	2	1	2	6	8	1	467		
けいれん																						1								1		
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐	5	8	4	1	1	4	4	4	27	3	3	1	2	1	1	2	3	4	4	3	2	2	2	1	3	1	5	1	1	71		
下痢	7	33	20	15	3	12	8		98	3	6	1	5	2	1	3	3	8	3	1	8	3	2	9	3	4	6	7	3	2	181	
せき鼻水	23	50	41	35	37	23	26	27	262	21	16	17	22	22	16	26	16	19	30	11	26	27	16	13	14	16	20	16	12	7	645	
合計	201	389	150	72	63	58	40	44	1017	39	39	33	41	39	28	37	33	44	52	21	37	45	27	32	24	32	34	37	32	19	1742	

発	生 割 合																												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	0.6	1.2	0.5	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	3.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	5.9	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	0.8	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	1.8	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	3.1	
38.5℃以上	0.2	0.4	0.3	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	1.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	2.8	
局所反応	2.0	3.5	0.8	0.2	0.1	0.1		0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	7.3		
けいれん																						0.0									0.0	
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1		0.1	0.4	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	0.1	0.0	0.0	1.1	
下痢	0.1	0.5	0.3	0.2	0.0	0.2	0.1		1.5	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	2.8	
せき鼻水	0.4	0.8	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	4.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	10.1	
合計	3.2	6.1	2.4	1.1	1.0	0.9	0.6	0.7	16.0	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.4	0.6	0.5	0.7	0.8	0.3	0.6	0.7	0.4	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.3	27.4		

DPT-IPV1期追加

総数 (対象者数 4604 人) (異常発生者数 1390 人)

発	現 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	33	135	55	38	22	26	23	15	347	18	14	21	15	12	11	17	22	22	7	10	7	8	11	15	12	10	17	14	12	6	4	625	
37.5℃以上 38.5℃未満	11	78	26	15	9	14	9	5	167	3	6	8	5	5	4	6	12	7	5	5	1	2	3	5	4	4	5	4	6	4	1	267	
38.5℃以上	22	57	29	23	13	12	14	10	180	15	8	13	10	7	7	11	10	15	5	5	6	6	8	10	8	6	12	10	6	2	3	358	
局所反応	84	304	68	16	6	4	4	2	488	2	3	3	1				1						1	1	1			1		1	499		
けいれん	1	2				1			4	2						1	1		1	1		1	1	1							11		
37.5℃未満																																	
37.5℃以上	1	2				1			4	2						1	1		1	1			1	1								11	
嘔吐	3	3	11	3	3	4	1	4	32	6	1	5	1	2	1	2	6	3	3	3	2	1	3	1	1	2	2	3	2	3		82	
下痢	8	31	27	11	10	7	4	1	99	8	4	1	9	6	7	2	4	8	4	4	1	3	7	3	6	3	7	4	2	3	2	193	
せき鼻水	22	82	48	40	38	41	27	34	332	21	26	29	24	25	15	16	15	24	14	14	18	10	18	12	11	17	16	10	13	10	5	681	
合 計	151	557	209	108	79	83	59	56	1302	55	47	59	50	45	34	38	49	57	32	32	28	22	40	33	31	32	42	31	30	22	12	2091	

発	生 割 合																														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	2.9	1.2	0.8	0.5	0.6	0.5	0.3	7.5	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3	0.2	0.4	0.5	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.1	0.1	13.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	1.7	0.6	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	3.6	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	5.8	
38.5℃以上	0.5	1.2	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	3.9	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.0	7.8	
局所反応	1.8	6.6	1.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	10.6	0.0	0.0	0.1	0.0				0.0						0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	10.8	
けいれん	0.0	0.0				0.0			0.1	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			0.1	0.0						0.0	0.0		0.0			0.0	0.0								0.2	
嘔吐	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	1.8	
下痢	0.2	0.7	0.6	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	2.2	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	4.2	
せき鼻水	0.5	1.8	1.0	0.9	0.8	0.9	0.6	0.7	7.2	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	14.8	
合 計	3.3	12.1	4.5	2.3	1.7	1.8	1.3	1.2	28.3	1.2	1.0	1.3	1.1	1.0	0.7	0.8	1.1	1.2	0.7	0.6	0.5	0.9	0.7	0.7	0.7	0.9	0.7	0.7	0.5	0.3	45.4	

DT2期

総数 (対象者数 51471 人) (異常発生者数 17857 人)

発	現 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	68	296	145	75	60	48	55	40	787	32	29	31	31	23	20	27	24	22	26	29	24	26	22	37	30	23	20	16	17	12	1308	
37.5℃以上 38.5℃未満	50	218	107	47	36	31	32	26	547	18	13	18	15	16	11	11	11	11	8	13	17	14	13	22	15	12	13	13	8	6	826	
38.5℃以上	18	78	38	28	24	17	23	14	240	14	16	13	16	7	9	16	13	10	18	16	7	12	9	15	15	11	7	3	9	6	482	
局所反応	1694	9689	3403	654	142	44	33	50	15709	15	15	14	17	5	5	8	4	6	6	9	1	4	5	5	4	4	2	2	6	8	15850	
けいれん	38	3	2	1					44														1								45	
37.5℃未満	38	3	2						43																							43
37.5℃以上				1					1															1								2
嘔 吐	62	52	27	22	9	12	10	13	207	7	11	5	6	7	7	8	3	7	7	8	8	11	5	9	5	4	7	5	3	3	343	
下 痢	94	178	96	53	31	32	15	20	519	14	17	10	8	16	12	7	7	7	13	11	12	13	11	9	13	8	11	13	6	2	743	
せき鼻水	141	324	259	159	108	87	67	88	1233	57	61	59	50	43	42	56	41	38	41	52	38	50	33	51	28	36	24	30	16	12	2091	
合 計	2097	10542	3932	964	350	223	180	211	18499	125	133	119	112	94	86	106	79	86	91	109	83	104	76	112	80	71	64	66	48	37	20380	

発	生 割 合																												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	0.6	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	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	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	0.1	1.1	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	1.6
38.5℃以上	0.0	0.2	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	3.3	18.8	6.6	1.3	0.3	0.1	0.1	0.1	30.5	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	30.8
けいれん	0.1	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															0.0							0.0
嘔 吐	0.1	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	0.7
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	2.4	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	0.0	0.0	4.1
合 計	4.1	20.5	7.6	1.9	0.7	0.4	0.3	0.4	35.9	0.2	0.3	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	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	39.6

MR1期

発 現 日	(対象者数 44754 人)																			(異常発生者数 10190 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	288	811	475	423	421	456	436	679	3989	700	638	379	198	136	150	156	141	149	134	140	118	147	128	117	112	124	122	100	85	73									
37.5℃以上 38.5℃未満	123	376	204	147	133	144	162	254	1543	243	243	147	70	51	56	45	49	55	46	43	34	51	41	44	30	44	29	36	29	18									
38.5℃以上	165	435	271	276	288	312	274	425	2446	457	395	232	128	85	94	111	92	94	88	97	84	96	87	73	82	80	93	64	55	5089									
局所反応	86	495	200	68	32	28	21	48	978	37	43	41	26	13	6	8	5	4	6	3	2	1	2	4	2	2	2	2	1	1186									
けいれん	2	5	5		8	9	5	5	39	9	10	8	2	2	3	3	3	2	9	2	5	9	7	3	1	4	2	2	6	2	133								
37.5℃未満	1	1						1	3			1						1									1	1			7								
37.5℃以上	1	4	5		8	9	5	4	36	9	10	8	1	2	3	3	3	1	9	2	5	9	7	3	1	4	1	1	6	2	126								
蕁麻疹	23	74	68	57	61	62	44	54	443	59	67	76	59	38	22	23	18	21	9	14	19	17	13	14	16	13	9	15	7	5	977								
発 疹	39	120	112	96	82	87	83	134	753	138	178	173	106	77	47	68	43	30	43	38	35	31	33	25	31	21	25	22	19	15	1951								
リンパ節腫脹	5	7	11	9	15	12	11	26	96	22	24	24	13	7	4	8	7	5	6	5	1	7	3	3	4	3	7	4	2	2	257								
関節痛	8	6			2	2	3	4	25	3	2	2	1	2	2			1	1			1			2	1					43								
合 計	451	1518	871	653	621	656	603	950	6323	968	962	703	405	275	234	266	217	212	208	202	180	213	186	166	166	168	167	145	119	98	12583								

発 生 割 合	(対象者数 44754 人)																			(異常発生者数 10190 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	0.6	1.8	1.1	0.9	0.9	1.0	1.0	1.5	8.9	1.6	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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	18.0								
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.8	0.5	0.3	0.3	0.3	0.4	0.6	3.4	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	6.6								
38.5℃以上	0.4	1.0	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.9	5.5	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	11.4								
局所反応	0.2	1.1	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	2.2	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	2.7								
けいれん	0.0	0.0	0.0					0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.1	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								
蕁麻疹	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	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	2.2								
発 疹	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	1.7	0.3	0.4	0.4	0.2	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	0.0	0.0	0.0	4.4								
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	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	0.6								
関節痛	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	0.1								
合 計	1.0	3.4	1.9	1.5	1.4	1.5	1.3	2.1	14.1	2.2	2.1	1.6	0.9	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	28.1								

MR2期

発 現 日	(対象者数 34673 人)																			(異常発生者数 3539 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	72	190	143	124	112	107	82	95	925	83	75	84	73	71	74	84	48	69	58	58	53	52	61	60	43	61	44	38	34	31	2179								
37.5℃以上 38.5℃未満	40	94	54	52	50	46	34	41	411	35	34	36	32	34	27	27	22	28	21	19	19	31	23	26	18	22	17	9	17	8	916								
38.5℃以上	32	96	89	72	62	61	48	54	514	48	41	48	41	37	47	57	26	41	37	39	34	21	38	34	25	39	27	17	23	1263									
局所反応	75	450	167	38	15	8	6	9	768	3	1	5	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	793									
けいれん	5	1					1		7	2					1				1	2				2						17									
37.5℃未満	5								5	2										1				1						9									
37.5℃以上							1		2																						8								
蕁麻疹	14	26	35	20	16	14	13	6	144	7	14	13	12	11	6	15	3	10	7	5	3	7	6	6	2	4	6	6	5	4	296								
発 疹	11	26	23	20	21	21	19	17	158	13	10	16	12	12	3	15	10	12	7	7	7	7	9	3	2	3	6	6	2	3	323								
リンパ節腫脹	8	7	8	9	8	8	7	7	62	6	6	5	3	6	6	4	2	2	5	4	5	5	5	2	2	8	1	4	2	3	152								
関節痛	20	35	20	19	12	15	11	17	149	10	10	13	8	7	14	8	12	11	5	6	6	7	10	9	2	4	4	6	6	1	310								
合 計	205	735	396	230	184	173	139	151	2213	124	116	136	110	111	105	129	77	105	83	83	75	81	91	75	54	81	64	65	49	43	4070								

発 生 割 合	(対象者数 34673 人)																			(異常発生者数 3539 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	0.2	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	2.7	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	6.3								
37.5℃以上 38.5℃未満	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	0.0	0.0	0.0	2.6								
38.5℃以上	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	1.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.6								
局所反応	0.2	1.3	0.5	0.1	0.0	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									
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									
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			0.0						0.0									
蕁麻疹	0.0	0.1	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	0.9									
発 疹	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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	0.9									
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	0.0	0.0	0.0	0.4									
関節痛	0.1	0.1	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	0.9									
合 計	0.6	2.1	1.1	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	6.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	11.7									

日本脳炎1期初回1回目

総数 (対象者数 33003 人) (異常発生者数 5159 人)

発現日	(対象者数 33003 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	310	632	245	150	135	121	107	127	1827	108	83	81	83	80	67	82	70	69	67	74	67	67	67	51	47	62	56	50	42	38	30	3201
37.5℃以上 38.5℃未満	136	354	119	55	46	46	41	48	845	40	31	27	25	22	27	29	27	24	28	22	22	18	22	17	20	31	19	20	20	17	16	1347
38.5℃以上	174	278	126	95	89	75	66	79	982	68	52	54	58	58	40	53	43	45	39	52	49	45	34	27	31	37	30	22	21	14	1854	
局所反応	364	802	231	72	21	20	15	40	1565	55	28	19	9	12	6	11	24	12	10	7	2	5	2	8	7	2	3	3	2	2	1792	
けいれん	20	2	2	1	1	1	2	2	30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	39	
37.5℃未満	18								18																							18
37.5℃以上	2	2	2	1	1	1	2	2	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21	
蕁麻疹	52	46	31	22	28	17	10	10	216	14	7	7	4	6	10	3	13	14	14	5	5	9	6	6	9	5	3	5	4	7	4	371
発疹	34	36	30	26	23	14	12	15	190	14	13	8	12	9	10	15	14	14	10	4	4	1	12	11	5	6	7	8	3	2	371	
合計	780	1518	539	271	207	173	146	194	3828	192	131	116	109	107	93	112	121	110	101	90	79	90	70	70	80	68	66	54	49	38	5774	

発割	(異常発生者数 5159 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	0.9	1.9	0.7	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	5.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	9.7
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	1.1	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	2.6	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	4.1	
38.5℃以上	0.5	0.8	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	3.0	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	0.1	0.1	0.0	5.6	
局所反応	1.1	2.4	0.7	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	4.7	0.2	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	5.4	
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	0.0	0.0	0.1	
37.5℃未満	0.1								0.1																							0.1
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	
蕁麻疹	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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	1.1	
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	0.0	1.1	
合計	2.4	4.6	1.6	0.8	0.6	0.5	0.4	0.6	11.6	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	17.5		

日本脳炎1期初回2回目

総数 (対象者数 23366 人) (異常発患者数 3485 人)

発	現 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	104	236	141	84	96	88	69	79	897	71	61	64	55	67	44	62	66	40	43	62	62	38	50	55	29	33	33	40	28	29	20	1887
37.5℃以上 38.5℃未満	43	130	53	28	41	32	33	29	389	25	25	17	19	20	22	21	22	6	14	17	17	12	16	23	11	13	11	12	9	12	4	720
38.5℃以上	61	106	88	56	55	56	36	50	508	46	36	47	36	47	22	41	44	34	29	45	26	34	32	18	20	22	28	19	17	16	1167	
局所反応	264	824	270	73	14	16	8	13	1482	6	2	1	2	3	1	3	1					1	2		1	2	1	2		2	1512	
けいれん	16	3	4		1		1		25	2		1	1	1		1	1	1				1				2					36	
37.5℃未満	15	1							16							1															17	
37.5℃以上	1	2	4		1		1		9	2		1	1	1			1	1				1				2					19	
蕁麻疹	28	27	15	15	12	10	6	4	117	6	7	7	4	7	5	4	4	4	4	4	4	6	4	5	6	3	4	4	6	4	1	216
発 疹	25	18	25	15	9	7	4	9	112	9	3	8	5	7	7	5	4	8	6	6	6	5	5	5	4	4	3	4	2	4	216	
合 計	437	1108	455	187	132	121	88	105	2633	94	73	81	67	85	57	75	76	53	53	72	72	51	61	65	40	42	42	49	38	37	23	3867

発 生 割 合	合																												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	1.0	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	3.8	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	8.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.6	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	3.1	
38.5℃以上	0.3	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	2.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	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	5.0	
局所反応	1.1	3.5	1.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	6.3	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	6.5	
けいれん	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					0.2	
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		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0				0.0					0.1	
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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	
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	0.0	0.0	0.9	
合 計	1.9	4.7	1.9	0.8	0.6	0.5	0.4	0.4	11.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	16.5	

日本脳炎1期初回追加

総数	(対象者数 21450 人)														(異常発生者数 2899 人)																
	現 日														現 日																
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	合計
発熱	68	176	126	85	87	61	53	82	738	62	51	49	49	53	50	49	39	45	22	31	38	35	39	38	27	34	32	33	22	16	1552
37.5℃以上 38.5℃未満	33	100	52	33	37	26	19	27	327	20	17	14	16	21	17	21	17	20	4	10	13	9	7	16	7	9	9	14	6	3	597
38.5℃以上	35	76	74	52	50	35	34	55	411	42	34	35	33	32	33	28	22	25	18	21	25	26	32	22	20	25	23	19	16	13	955
局所反応	197	740	219	54	13	7	5	7	1242	7	2	2	1	2		1			2											1	1260
けいれん	1		1	1	1			1	5	1	1	1								1			1								11
37.5℃未満	1								1		1																				3
37.5℃以上			1	1	1			1	4	1		1											1								8
蕁麻疹	15	26	15	10	10	4	10	13	103	7	4	6	5	6	3	4	3	2	4	6	6	1	2	2	3	3	2	2	3	2	173
発疹	5	10	25	8	3	6	9	6	72	4	3	7	4	8	4	5	5	4		5	5	4	6	4	2	2	6	5	1	4	158
合計	286	952	386	158	114	78	77	109	2160	81	61	65	59	69	57	59	47	51	28	43	42	42	46	42	33	39	41	40	26	23	3154

発	生 割 合														生 割 合																
	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	0.3	0.8	0.6	0.4	0.4	0.3	0.2	0.4	3.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	7.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	1.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.8
38.5℃以上	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	1.9	0.2	0.2	0.2	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	4.5
局所反応	0.9	3.4	1.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0				0.0							0.0	5.9
けいれん	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0											0.0								0.1
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		0.0								0.0			0.0								0.0
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	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	0.0	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	0.7
合計	1.3	4.4	1.8	0.7	0.5	0.4	0.4	0.5	10.1	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	14.7

日本脳炎2期

総数 (対象者数 10859 人) (異常発生者数 1180 人)

発現日	(対象者数 10859 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	21	56	21	20	15	6	11	8	158	7	9	11	7	7	11	9	5	8	6	7	6	9	7	4	8	6	7	5	3	3	303
37.5℃以上 38.5℃未満	13	39	13	10	8	4	7	4	98	4	2	3	1	5	5	2	5	4	2	5	6	3	2	5	2	5	1	2	2	167	
38.5℃以上	8	17	8	10	7	2	4	4	60	3	7	8	6	2	6	4	3	3	2	5	1	3	4	2	3	4	2	4	1	136	
局所反応	110	512	147	35	5	4	3	1	817	3	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	829	
けいれん	3		1						4														1	1						6	
37.5℃未満	3		1						4														1	1						5	
37.5℃以上																							1							1	
蕁麻疹	9	16	6	6	4	2	3	6	52	1	1	1	1	2	2	6	3	3	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	83	
発疹	4	12	7	2	2		3	4	34					1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	47		
合計	147	596	182	63	26	12	20	19	1065	11	11	10	8	15	13	11	11	11	8	11	9	11	8	8	10	9	9	9	4	6	1268

発割	(異常発生者数 1180 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	0.2	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.5	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	2.8	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	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	0.0	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	0.6	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	
局所反応	1.0	4.7	1.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	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	7.6	
けいれん	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
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	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	0.0	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	0.4	
合計	1.4	5.5	1.7	0.6	0.2	0.1	0.2	0.2	9.8	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	11.7	

BCG

総数 (対象者数 47404 人) (異常発生者数 399 人)

	発現日		23日～1ヶ月				～2ヶ月				～3ヶ月				～4ヶ月				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	～5ヶ月	～6ヶ月	～7ヶ月	～8ヶ月	～9ヶ月	～10ヶ月	～11ヶ月	～12ヶ月		
けいれん																			
37.5℃未満																			
37.5℃以上																			
リンパ節腫脹			5	20	14	40	103	41										274	
局所の湿潤			3	3	1	13	21	43										131	
合計	8	8	25	23	15	53	124	84										405	

	発割		23日～1ヶ月				～2ヶ月				～3ヶ月				～4ヶ月				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	～5ヶ月	～6ヶ月	～7ヶ月	～8ヶ月	～9ヶ月	～10ヶ月	～11ヶ月	～12ヶ月		
けいれん																			
37.5℃未満																			
37.5℃以上																			
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1										0.6	
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1										0.3	
合計	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2										0.9	

ヒブ初回1回目

総数 (対象者数 6599 人) (異常発生者数 1293 人)

発	現 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	130	168	34	14	13	5	9	4	377	3	4	4	2	9	3	6	5	5	2	4	4	1	3	4	6	3	5	4	1	4	4	459
37.5℃以上 38.5℃未満	89	140	25	6	6	5	6	4	281	3	3	2	1	5	3	4	4	3	1	3	2	1	2	3	2	1	4	3	1	4	334	
38.5℃以上	41	28	9	8	7	3	3	3	96	1	2	1	2	4	2	2	2	1	1	1	1	1	1	4	2	1	1	1	4	125		
局所反応	167	204	36	5	1	3	1	1	417	2	2	3	3	3	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	434		
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐	32	20	8	5	1	2	1	2	71	1	1	1	3	3	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	89		
下 痢	34	41	16	14	6	3	3	6	123	7	1	1	1	1	1	2	3	3	4	3	2	3	2	3	2	1	1	2	2	159		
せき鼻水	32	52	38	28	12	14	17	18	211	18	15	18	22	19	10	21	19	18	12	5	19	14	16	16	16	13	13	9	14	8	526	
合 計	395	485	132	66	33	27	31	30	1199	31	21	23	27	31	14	31	30	26	21	14	25	19	24	26	23	18	18	12	21	13	1667	

発	生 割 合																												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	2.5	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	5.7	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	7.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	2.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	5.1
38.5℃以上	0.6	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	1.5	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.9	
局所反応	2.5	3.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	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	6.6	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.5	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	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	1.3	
下 痢	0.5	0.6	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	1.9	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	
せき鼻水	0.5	0.8	0.6	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	3.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	8.0
合 計	6.0	7.3	2.0	1.0	0.5	0.4	0.5	0.5	18.2	0.5	0.3	0.3	0.4	0.5	0.2	0.5	0.5	0.4	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	25.3

ヒブ初回2回目

総数 (対象者数 5264 人) (異常発生者数 1526 人)

発	現 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	150	457	63	7	5	7	8	7	704	3	4	3	5	4	10	8	6	4	5	4	2	5	2	5	2	2	3	7	4	3	3	6	797
37.5℃以上 38.5℃未満	94	304	40	5	2	5	3	4	457	1	2	1	2	1	5	5	3	1	2	2	1	3	3	2	2	2	1	4	2	3	3	4	505
38.5℃以上	56	153	23	2	3	2	5	3	247	2	2	2	3	3	5	3	3	3	3	2	1	2	2	2	2	2	3	2		2	2	292	
局所反応	171	287	49	9	8	1	1	3	529	2	3	2	3	3	1	1	1				1	1	1	1	1	2	3		1	3	556		
けいれん	1		1						2																							2	
37.5℃未満			1						1																								1
37.5℃以上	1								1																								1
嘔 吐	9	11	4	3	2	1			30	1	1	2	1	1	2	2	1		1	1							1	1		2	1	45	
下 痢	19	32	25	5	9	7	4	3	104	6	1	6	2	3	2	2	6	3	2	2				4	3	2	10	4	2	2	1	165	
せき鼻水	28	66	29	24	16	22	20	16	221	16	14	12	18	15	17	12	14	12	15	9	11	23	19	11	14	14	15	10	8	5	505		
合 計	378	853	171	48	40	38	33	29	1590	28	23	25	28	23	32	25	27	19	23	15	15	29	26	17	22	34	24	13	16	16	2070		

発	生 割 合																												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	8.7	1.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	13.4	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	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	15.1	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	5.8	0.8	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	9.6	
38.5℃以上	1.1	2.9	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	4.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0	5.5	
局所反応	3.2	5.5	0.9	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	10.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	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	0.0	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	0.9	
下 痢	0.4	0.6	0.5	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	2.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	3.1	
せき鼻水	0.5	1.3	0.6	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	4.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	9.6	
合 計	7.2	16.2	3.2	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	30.2	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.3	0.4	0.6	0.5	0.2	0.3	0.3	39.3	

ヒブ初回3回目

総数 (対象者数 4560 人) (異常発生者数 1302 人)

発	現 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	105	313	53	6	7	4	3	9	500	11	4	7	2	8	1	5	5	6	7	4	6	3	9	5	3	3	7	7	3	9	3	615	
37.5℃以上 38.5℃未満	61	217	35	5	4	1	3	5	331	6	3	3	1	3		1	4	1	2	2	4	2	6	4	2	2	3	1	5	2	388		
38.5℃以上	44	96	18	1	3	3		4	169	5	1	4	1	5	1	4	1	5	5	2	2	1	3	1	1	5	4	2	4	1	227		
局所反応	140	313	73	7	3	2	1	6	545			1	3	1				1	1	1	1	1								3	560		
けいれん		1							1																						1	2	
37.5℃未満																																1	1
37.5℃以上		1							1																							1	1
嘔 吐	8	16	7		1	1	2	35	3	1	1	1	1	1		2	2	2	1	3	1	2	1	3	1	1	1	3	1		54		
下 痢	13	33	13	7	4	7	4	4	85	2	8	3	4	4	5	4	2	2	4	1	2	4	4	4	3	2	1	3	5	1	149		
せき鼻水	22	55	19	16	27	17	12	23	191	8	9	18	12	16	14	20	15	15	16	10	18	9	14	15	9	13	8	9	7	6	452		
合 計	288	731	165	36	42	30	21	44	1357	21	24	30	22	30	20	29	22	26	29	16	27	16	28	27	15	21	21	20	18	13	1832		

発	生 割 合																												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	6.9	1.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	11.0	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	13.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	4.8	0.8	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	7.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	8.5
38.5℃以上	1.0	2.1	0.4	0.0	0.1	0.1		0.1	3.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	5.0
局所反応	3.1	6.9	1.6	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	12.0			0.0	0.1	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0					0.1	12.3	
けいれん		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	0.2	0.4	0.2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	1.2	
下 痢	0.3	0.7	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	1.9	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	3.3	
せき鼻水	0.5	1.2	0.4	0.4	0.6	0.4	0.3	0.5	4.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	9.9	
合 計	6.3	16.0	3.6	0.8	0.9	0.7	0.5	1.0	29.8	0.5	0.5	0.7	0.5	0.7	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6	0.4	0.6	0.4	0.6	0.6	0.6	0.3	0.5	0.4	0.4	0.3	40.2

ヒブ追加

総数 (対象者数 4742 人) (異常発生者数 1584 人)

発	現 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	103	282	64	36	18	20	20	30	573	22	29	22	15	14	17	13	14	14	6	12	21	7	21	13	15	8	13	9	12	8	11	875
37.5℃以上 38.5℃未満	56	161	32	9	8	4	3	8	281	11	11	5	7	2	8	4	1	4	4	6	7	1	10	4	8	1	1	2	2	3	381	
38.5℃以上	47	121	32	27	10	16	17	22	292	11	18	17	8	12	9	9	13	2	6	14	6	11	9	7	7	12	7	10	6	8	494	
局所反応	107	266	71	13	1	3	2	1	464	2	2	1	3				1	2	1	1	1	1	1	1					2	481		
けいれん								1	1	1	1	1	1							1	1									1	8	
37.5℃未満								1	1	1	1	1	1																	1	6	
37.5℃以上																	1			1											2	
嘔吐	8	10	8	3	7	2	5	3	46	3	6	2		2	1	2	4	4	4	4	1	1	3	3	4	4	1	1	2	2	92	
下痢	11	40	19	14	8	10	11	7	120	14	6	11	8	5	8	4	5	7	7	5	2	3	4	4	5	8	1	7	3	4	2	236
せき鼻水	42	78	59	55	31	31	31	41	368	29	30	25	21	19	24	24	16	15	15	27	20	19	23	20	22	14	16	13	18	8	5	776
合計	271	676	221	121	65	66	69	83	1572	70	74	61	48	40	51	43	37	34	50	45	45	31	51	41	46	34	31	30	34	23	22	2468

発	生 割 合																												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	5.9	1.3	0.8	0.4	0.4	0.4	0.6	12.1	0.5	0.6	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.1	0.3	0.4	0.1	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	18.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	3.4	0.7	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	5.9	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	8.0
38.5℃以上	1.0	2.6	0.7	0.6	0.2	0.3	0.4	0.5	6.2	0.2	0.4	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	10.4
局所反応	2.3	5.6	1.5	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	9.8	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	10.1	
けいれん								0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0			0.0								0.0	0.0	0.2	
37.5℃未満								0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															0.0	0.0	0.1	
37.5℃以上																	0.0		0.0												0.0
嘔吐	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	1.0	0.1	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	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	1.9
下痢	0.2	0.8	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	2.5	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	5.0
せき鼻水	0.9	1.6	1.2	1.2	0.7	0.7	0.7	0.9	7.8	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.3	0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.1	16.4
合計	5.7	14.3	4.7	2.6	1.4	1.4	1.5	1.8	33.2	1.5	1.6	1.3	1.0	0.8	1.1	0.9	0.8	0.7	1.1	0.9	0.7	1.1	0.9	1.0	0.7	0.7	0.6	0.7	0.5	0.5	52.0

小児用肺炎球菌初回1回目

総数 (対象者数 6271 人) (異常発生者数 1441 人)

発	現 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	141	204	46	14	7	3	5	4	424	3	5	2	5	3	7	5	6	2	4	4	4	2	3	6	1	4	1	4	3	5	499
37.5℃以上 38.5℃未満	103	166	36	11	5	2	3	3	329	2	4	1	2	1	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	1	3	1	1	2	371	
38.5℃以上	38	38	10	3	2	1	2	1	95	1	1	1	3	2	4	2	4	1	1	1	1	1	3	3	1	1	4	2	3	128	
局所反応	249	363	76	6	1	1	1	1	696	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	705	
けいれん	1								1																					1	
37.5℃未満																															
37.5℃以上	1								1																					1	
嘔吐	68	18	12	2	4	1	2	1	108			2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	123	
下痢	75	35	16	10	7	3	2	8	156	4	2	1	1	2	5	1	4	2	2	1	1	1	3	2	2	1	1	1	1	190	
せき鼻水	57	49	39	25	14	14	12	20	230	18	11	15	19	16	9	10	11	14	14	5	14	14	9	10	15	13	9	7	11	472	
合計	590	670	189	57	32	22	21	34	1615	26	19	19	27	22	21	17	22	19	10	19	17	14	22	20	20	12	13	17	8	11	1990

発	生 割 合																												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	3.3	0.7	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	6.8	0.0	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	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	8.0	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.6	2.6	0.6	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	5.2	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	5.9	
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	0.0	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	0.1	0.0	0.0	2.0	
局所反応	4.0	5.8	1.2	0.1		0.0		0.0	11.1	0.0	0.0	0.0										0.0	0.0	0.0					11.2		
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	1.1	0.3	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	1.7			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	2.0	
下痢	1.2	0.6	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	2.5	0.1	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	
せき鼻水	0.9	0.8	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	3.7	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	7.5	
合計	9.4	10.7	3.0	0.9	0.5	0.4	0.3	0.5	25.8	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	31.7

小児用肺炎球菌初回2回目

総数 (対象者数 5376 人) (異常発生者数 1820 人)

発	現 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	158	518	87	9	2	3	5	4	786	6	2	3	1	6	13	4	4	3	1	4	2	1	3	2	3	3	3	3	5	1	5	861
37.5℃以上 38.5℃未満	110	351	51	8	1	4	2	528	4	1	2	1	5	11	3	2	2	1	3	2	1	2	1	3	3	3	2	5	3	583		
38.5℃以上	48	167	36	1	1	2	1	2	258	2	1	1	1	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	278		
局所反応	282	577	105	15	3	5	1	988	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1000			
けいれん	1	1							2																					2		
37.5℃未満	1								1																					1		
37.5℃以上		1							1																					1		
嘔吐	52	21	13	3	1	2			92	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	104		
下痢	57	46	23	8	4	6	2		146	4	4	5	1	2	5	3	4	2	3	4	2	3	2	2	2	5	6	2	3	210		
せき鼻水	63	68	34	25	13	18	21	10	252	12	16	11	11	25	12	15	11	8	7	18	9	13	13	9	11	7	12	7	6	3	488	
合計	613	1231	262	60	23	34	28	15	2266	24	23	20	14	34	31	24	22	15	11	27	12	17	19	13	16	16	21	15	12	13	2665	

発	生 割 合																												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	2.9	9.6	1.6	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	14.6	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	16.0
37.5℃以上 38.5℃未満	2.0	6.5	0.9	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	9.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	10.8
38.5℃以上	0.9	3.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	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	5.2
局所反応	5.2	10.7	2.0	0.3	0.1	0.1		0.0	18.4	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																					0.0
37.5℃未満	0.0								0.0																					0.0
37.5℃以上		0.0							0.0																					0.0
嘔吐	1.0	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0			1.7	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	1.9
下痢	1.1	0.9	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0		2.7	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	3.9
せき鼻水	1.2	1.3	0.6	0.5	0.2	0.3	0.4	0.2	4.7	0.2	0.3	0.2	0.2	0.5	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	9.1
合計	11.4	22.9	4.9	1.1	0.4	0.6	0.5	0.3	42.2	0.4	0.4	0.4	0.3	0.6	0.6	0.4	0.4	0.3	0.2	0.5	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	49.6

小児用肺炎球菌初回3回目

総数 (対象者数 4826 人) (異常発生者数 1620 人)

発	現 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	119	342	69	14	9	3	7	4	567	3	4	5		5	5	10	6	9	9	6	6	11	3	3	3	7	5	3	3	3	3	676
37.5℃以上 38.5℃未満	66	244	52	7	6	2	3	2	382	2	3	3		3		4	4	6	3	1	3	4		2	4	1	2	2	1	1	431	
38.5℃以上	53	98	17	7	3	1	4	2	185	1	1	2		2	5	6	2	3	6	5	3	7	3	3	1	4	1	1	2	245		
局所反応	301	503	104	15	6		3	1	933	2	1	1		1	1			1						1							950	
けいれん										1																					1	
37.5℃未満																																
37.5℃以上										1																						1
嘔吐	49	17	5	2	2		1		76	2	1	1		1	1		2		1	3	2		3	1	1		1			98		
下痢	54	33	14	8	4	3	4	3	123	2	5	3		3	2	5	1	3	4	6	3	6	3	1	8	5	5	1	1	2	194	
せき鼻水	67	53	32	25	17	14	18	8	234	17	15	12		19	19	19	18	20	13	18	11	17	13	15	9	14	7	6	9	5	520	
合計	590	948	224	64	38	20	33	16	1933	27	26	22		23	28	34	27	33	27	33	22	35	22	21	25	24	12	18	13	13	2439	

発	生 割 合																												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	2.5	7.1	1.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	11.7	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	14.0	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	5.1	1.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	7.9	0.0	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	
38.5℃以上	1.1	2.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	
局所反応	6.2	10.4	2.2	0.3	0.1		0.1	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0					0.0							19.7		
けいれん										0.0																					0.0	
37.5℃未満																																
37.5℃以上										0.0																						0.0
嘔吐	1.0	0.4	0.1	0.0	0.0		0.0		1.6	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0					2.0		
下痢	1.1	0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	2.5	0.0	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	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	4.0		
せき鼻水	1.4	1.1	0.7	0.5	0.4	0.3	0.4	0.2	4.8	0.4	0.3	0.2		0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	10.8		
合計	12.2	19.6	4.6	1.3	0.8	0.4	0.7	0.3	40.1	0.6	0.5	0.5		0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7	0.5	0.4	0.5	0.2	0.4	0.3	0.3	50.5		

小児用肺炎球菌追加

総数 (対象者数 4667 人) (異常発生者数 1853 人)

発現日	(対象者数 4667 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	145	357	90	27	13	20	20	38	710	24	23	19	16	12	12	15	11	16	11	13	13	13	16	10	7	7	16	13	5	9	7	8
37.5℃以上 38.5℃未満	69	207	59	8	3	6	7	5	364	9	7	6	7	5	5	3	3	3	3	4	4	2	6	3	2	2	3	3	2	2	3	
38.5℃以上	76	150	31	19	10	14	13	33	346	15	16	13	9	7	7	10	11	13	8	9	9	11	10	7	5	14	10	5	7	5		
局所反応	199	559	97	16	6	5	2		884	5	1	2	1	1	1	1	2	1	3							1			2	1		
けいれん	1				1			2	4			1										1								1		
37.5℃未満																																
37.5℃以上	1				1			2	4			1																				
嘔吐	15	10	6	4	3	4	2	3	47	2	2	3	1	4	4	3	1	3	1	1	1	2	3	2	2	5	1	1	2	1		
下痢	12	41	19	19	13	10	5	10	129	14	10	11	4	6	9	4	3	4	9	2	2	5	3	3	2	7	3	4	3	1		
せき鼻水	44	72	55	41	43	31	24	33	343	26	18	19	23	19	16	18	20	15	14	20	13	17	11	15	15	16	11	9	11	7		
合計	416	1039	267	107	79	70	53	86	2117	71	54	54	46	41	43	38	38	39	38	36	34	39	24	26	44	29	19	25	17	20		

発割	(異常発生者数 1853 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	3.1	7.6	1.9	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	15.2	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	4.4	1.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	7.8	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	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	
38.5℃以上	1.6	3.2	0.7	0.4	0.2	0.3	0.3	0.7	7.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	
局所反応	4.3	12.0	2.1	0.3	0.1	0.1	0.0		18.9	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	0.0	
けいれん	0.0				0.0			0.0	0.1			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	0.1			0.0	0.0	0.0	0.0						0.0								0.0	0.2	
嘔吐	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	1.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	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	
下痢	0.3	0.9	0.4	0.4	0.3	0.2	0.1	0.2	2.8	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	
せき鼻水	0.9	1.5	1.2	0.9	0.9	0.7	0.5	0.7	7.3	0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	
合計	8.9	22.3	5.7	2.3	1.7	1.5	1.1	1.8	45.4	1.5	1.2	1.2	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.5	0.6	0.9	0.6	0.4	0.5	0.4	0.4	

水痘1回目

総数 (対象者数 8407 人) (異常発生者数 1732 人)

発	現 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	84	199	83	65	59	57	61	85	693	86	91	58	33	22	23	27	25	28	30	28	27	30	27	26	33	33	13	19	19	8	1379	
37.5℃以上 38.5℃未満	38	108	42	19	24	14	17	29	291	30	29	24	13	6	14	13	6	9	8	8	8	10	13	6	6	11	15	6	7	5	533	
38.5℃以上	46	91	41	46	35	43	44	56	402	56	62	34	20	16	9	14	19	19	22	20	19	20	14	20	22	18	7	12	14	7	846	
局所反応	16	88	40	6	1	5	3	6	165	2	5	1	4	1	1	4	3	1	1	2	1	2	1	1	1						194	
けいれん	1			1	1	3	1	1	8	1	3									1	1	1	1	1	1						18	
37.5℃未満																																1
37.5℃以上	1			1	1	3	1	1	8	1	3																					17
蕁麻疹	7	9	4	8	4	8	4	11	55	9	10	16	12	5	3	3	3	4	4	4	4	6	5	2	2	1	9	3	2	2	160	
発疹	11	17	11	17	13	13	9	17	108	21	20	27	24	9	13	11	15	6	5	5	4	5	6	5	4	4	6	3	4	4	309	
リンパ節腫脹	1	1	1	2	1	1	2	2	10	2	4	1	1		1	1	1	1				1	1	1	2	1	1	1	1	2	32	
関節痛	1		1						2			2																				6
合計	119	315	140	99	79	87	80	122	1041	121	133	105	74	37	42	46	47	40	40	40	40	44	36	34	41	47	24	25	27	14	2098	

発	生 割 合																															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	2.4	1.0	0.8	0.7	0.7	0.7	1.0	8.2	1.0	1.1	0.7	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	16.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.3	0.5	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	3.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	6.3	
38.5℃以上	0.5	1.1	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	4.8	0.7	0.7	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	10.1	
局所反応	0.2	1.0	0.5	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	2.0	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	2.3	
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						0.2
37.5℃未満																																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						0.2
蕁麻疹	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.7	0.1	0.1	0.2	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	
発疹	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	1.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	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	3.7	
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	0.4	
関節痛	0.0		0.0						0.0			0.0																				0.1
合計	1.4	3.7	1.7	1.2	0.9	1.0	1.0	1.5	12.4	1.4	1.6	1.2	0.9	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.6	0.3	0.3	0.3	0.2	25.0	

水痘2回目

発 現 日	(対象者数 7306 人)														(異常発生者数 1162 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	34	130	74	33	35	35	33	32	406	26	26	18	24	26	33	28	23	32	26	26	19	18	28	21	24	23	20	21	19	18	13
37.5℃以上 38.5℃未満	12	75	33	17	12	17	14	10	190	10	9	3	6	6	12	9	12	5	13	5	5	9	7	5	10	5	10	7	11	8	
38.5℃以上	22	55	41	16	23	18	19	22	216	16	17	15	18	20	21	19	11	27	13	14	9	21	16	14	14	10	14	8	10	7	
局所反応	19	97	44	10	6	4	2	5	187	1	1	1	1	1	1							1									
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
蕁麻疹	4	5	8	6	3	5	4	7	42	3	1	6	3	2	3																
発 疹	5	8	12	10	4	3	6	8	56	7	5	3	6	4	1	4	4	5	11	2	3	9	3	4	4	10	4	4	2		
リンパ節腫脹	1																														
関節痛	3	4																													
合 計	66	245	138	64	50	47	46	54	710	39	33	28	34	35	39	32	29	40	42	23	28	43	26	31	30	32	29	28	21	15	1367

発 生 割 合	(対象者数 7306 人)														(異常発生者数 1162 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	0.5	1.8	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	5.6	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	1.0	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	2.6	0.1	0.1	0.0	0.1	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	0.1	0.1	
38.5℃以上	0.3	0.8	0.6	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	3.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	
局所反応	0.3	1.3	0.6	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.6	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0																
発 疹	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.8	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	
リンパ節腫脹	0.0																														
関節痛	0.0	0.1																													
合 計	0.9	3.4	1.9	0.9	0.7	0.6	0.6	0.7	9.7	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.6	0.3	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	18.7	

B型肝炎1回目

総数 (対象者数 3118 人) (異常発生者数 389 人)

発現日	(対象者数 3118 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	43	63	21	7	4	5	3	2	148	3	3	2	8	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	4	5	1	2	2	1	2	195
37.5℃以上 38.5℃未満	35	54	16	6	3	1	2	1	118	1	2	2	5	2	1	1	1	1	1	3	2	3	2	4	2	1	2	1	1	146	
38.5℃以上	8	9	5	1	1	4	1	1	30	2	1	3	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	1	49		
局所反応	24	76	23	4	2			2	131	2														1						134	
けいれん		1							1																					1	
37.5℃未満		1							1																					1	
37.5℃以上																															
嘔吐	6	7	2		1	1	1	1	18			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	25		
下痢	7	15	8	4	3	2	2	2	43	6		4	4	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	62		
せき鼻水	3	6	2	2	4	1	1		19			1	1		1					2	2	1	1	1	1	1	1	1	27		
合計	83	168	56	17	14	9	6	7	360	11	3	2	14	3	4	2	1	4	8	3	5	9	2	2	5	2	2	1	2	444	

発割合	(対象者数 3118 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
発熱	1.4	2.0	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	4.7	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	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	6.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	1.7	0.5	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	3.8	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	4.7
38.5℃以上	0.3	0.3	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.0	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
局所反応	0.8	2.4	0.7	0.1	0.1		0.1	0.1	4.2	0.1												0.0							4.3	
けいれん		0.0							0.0																					0.0
37.5℃未満		0.0							0.0																					0.0
37.5℃以上																														
嘔吐	0.2	0.2	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	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.8	
下痢	0.2	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	0.2		0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	
せき鼻水	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0		0.6			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	0.9	
合計	2.7	5.4	1.8	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	11.5	0.4	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	14.2	

B型肝炎2回目

総数 (対象者数 2805 人) (異常発生者数 502 人)

発	現 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	34	155	44	3	2	5	2	5	250	3	1	4	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	3	1	1	2	3	3	1	2	284
37.5℃以上 38.5℃未満	24	104	26		2	3	1	4	164	2		1	1		1							1	1		1	2	1		1	176	
38.5℃以上	10	51	18	3		2	1	1	86	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	108	
局所反応	30	112	59	11		1		1	214			2	1		1											1				221	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	1	5	2	1	2	1	1	1	14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2				26	
下 痢	5	19	14	3	3	1	4	2	51	1	3	3	1		1	1	1	1	4	3	2	2	1	1	2				1	75	
せき鼻水	3	2	3	2		1	2		13	4	1				1				1	1	1	1	1			2				25	
合 計	73	293	122	20	7	9	9	9	542	9	5	10	4	1	3	6	1	2	2	7	7	5	3	3	6	1	3	5	3	631	

発	生 割 合																												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	5.5	1.6	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	8.9	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	10.1	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	3.7	0.9		0.1	0.1	0.0	0.1	5.8	0.1		0.0	0.0		0.0							0.0	0.0		0.0	0.1	0.0		0.0	6.3	
38.5℃以上	0.4	1.8	0.6	0.1		0.1	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.1	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	0.1	0.0	0.0	0.0	3.9	
局所反応	1.1	4.0	2.1	0.4		0.0		0.0	7.6			0.1	0.0		0.0	0.0									0.0					7.9	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	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	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0			0.0	0.9	
下 痢	0.2	0.7	0.5	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	1.8	0.0	0.1	0.1	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		2.7	
せき鼻水	0.1	0.1	0.1	0.1		0.0	0.1		0.5	0.1	0.0				0.0	0.0				0.0	0.0		0.0			0.1				0.9	
合 計	2.6	10.4	4.3	0.7	0.2	0.3	0.3	0.3	19.3	0.3	0.2	0.4	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	22.5	

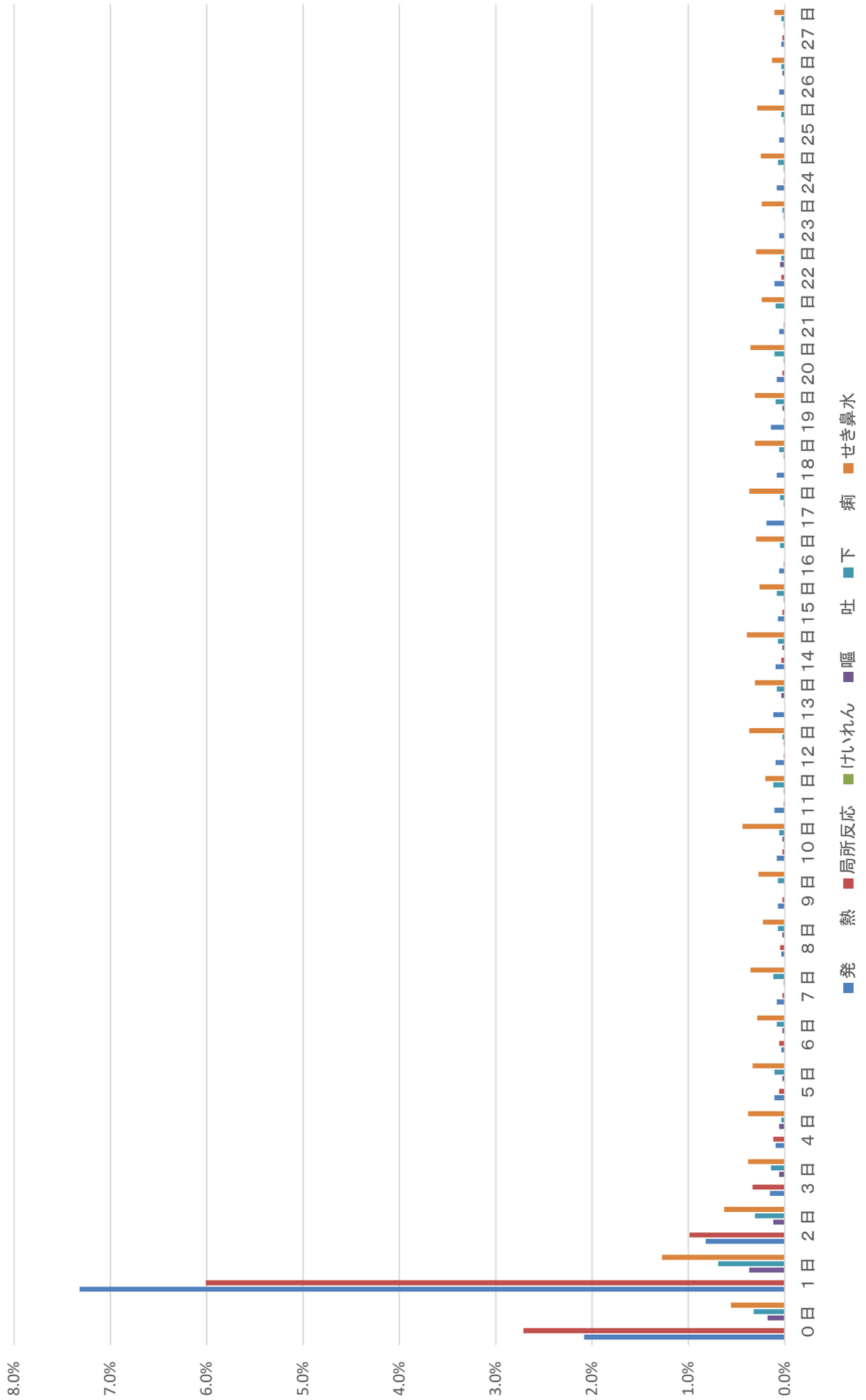
インフルエンザ

総数 (対象者数 20946 人) (異常発生者数 2493 人)

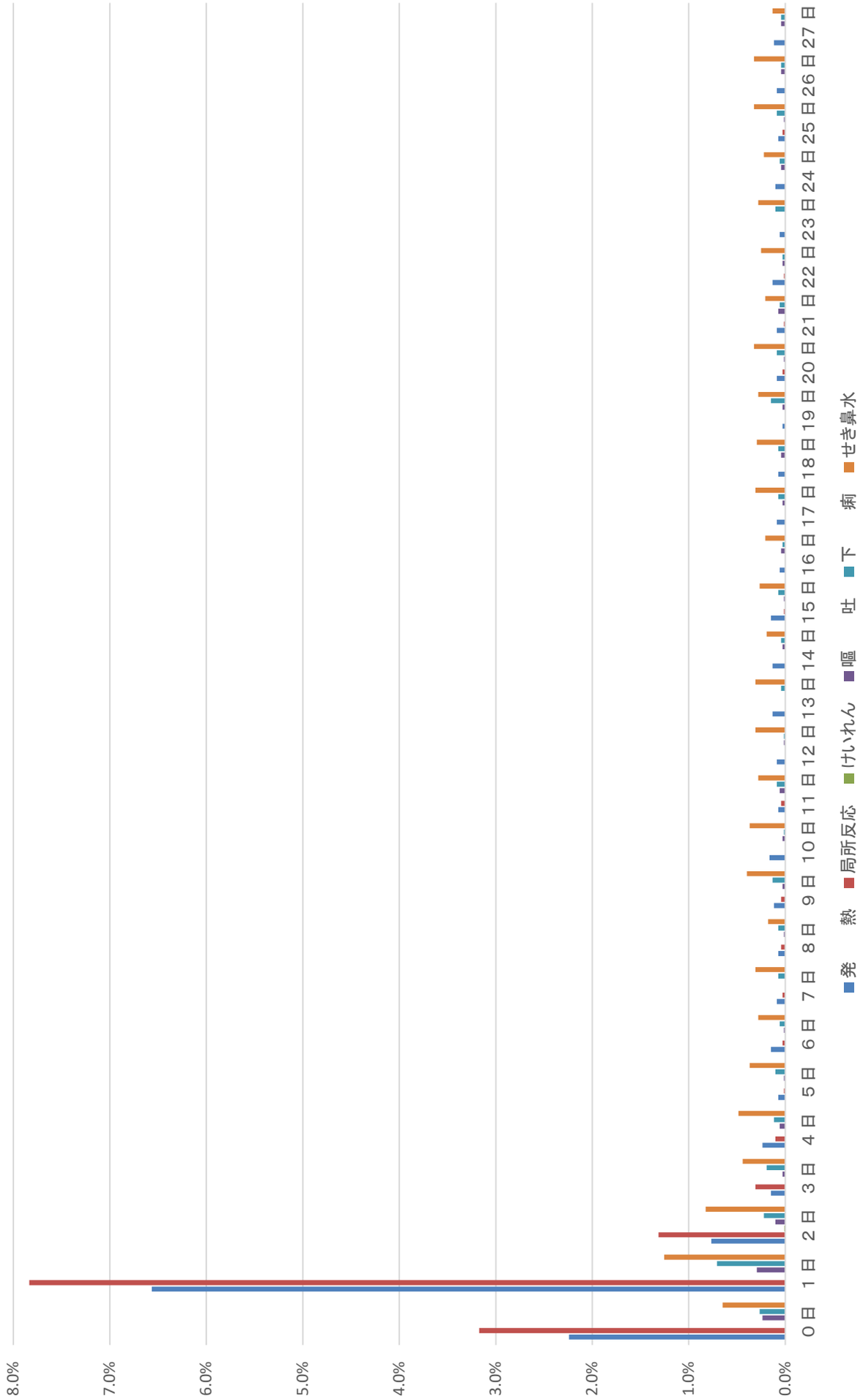
発現日	(対象者数 20946 人)																												合計				
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日		27日	28日		
発熱	12	19	14	5	5	3	1	8	67	1	5	2	2	1	3	3	2	1	1	1	1	5	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	102
37.5℃以上 38.5℃未満	12	15	12	5	4	3	1	4	56	1	4	2	2	1	1	2	1	1	1	1	5	2	2	1	1	1	1	1	1	1	82		
38.5℃以上		4	2		1			4	11		1			2	1	1	1					1	1	1	1					20			
局所反応	444	1156	360	65	10	9	4	3	2051	1	1	2	2	4	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1					2064			
嘔吐	58	104	51	22	14	6	7	1	263	1		3	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1						282			
麻疹	6	11	3	2	1		1	1	25	1	1	2				1										1					30		
全身倦怠感	55	104	45	14	14	8	4	4	248	1	3	4	4	1	1	2	4	1	2	4	1	1	1	1	1					268			
頭痛	12	16	10	6	1	6	2	2	55	2	1	1	1	2						1	3	1	1	1	1					68			
合計	587	1410	483	114	45	32	19	19	2709	5	11	11	5	5	11	5	7	8	3	7	7	9	8	8	5	1	1	1	1	1	2814		

発割合	(異常発生者数 2493 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	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	0.0	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	0.0	0.4
38.5℃以上		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	
局所反応	2.1	5.5	1.7	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						9.9	
嘔吐	0.3	0.5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	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	0.0	0.0						1.3	
麻疹	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0			0.0	0.1			0.0	0.0													0.0					0.1
全身倦怠感	0.3	0.5	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					1.3	
頭痛	0.1	0.1	0.0	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					0.3	
合計	2.8	6.7	2.3	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	12.9	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4

DPT-IPV1期初回1回目



DPT-IPV1期初回2回目



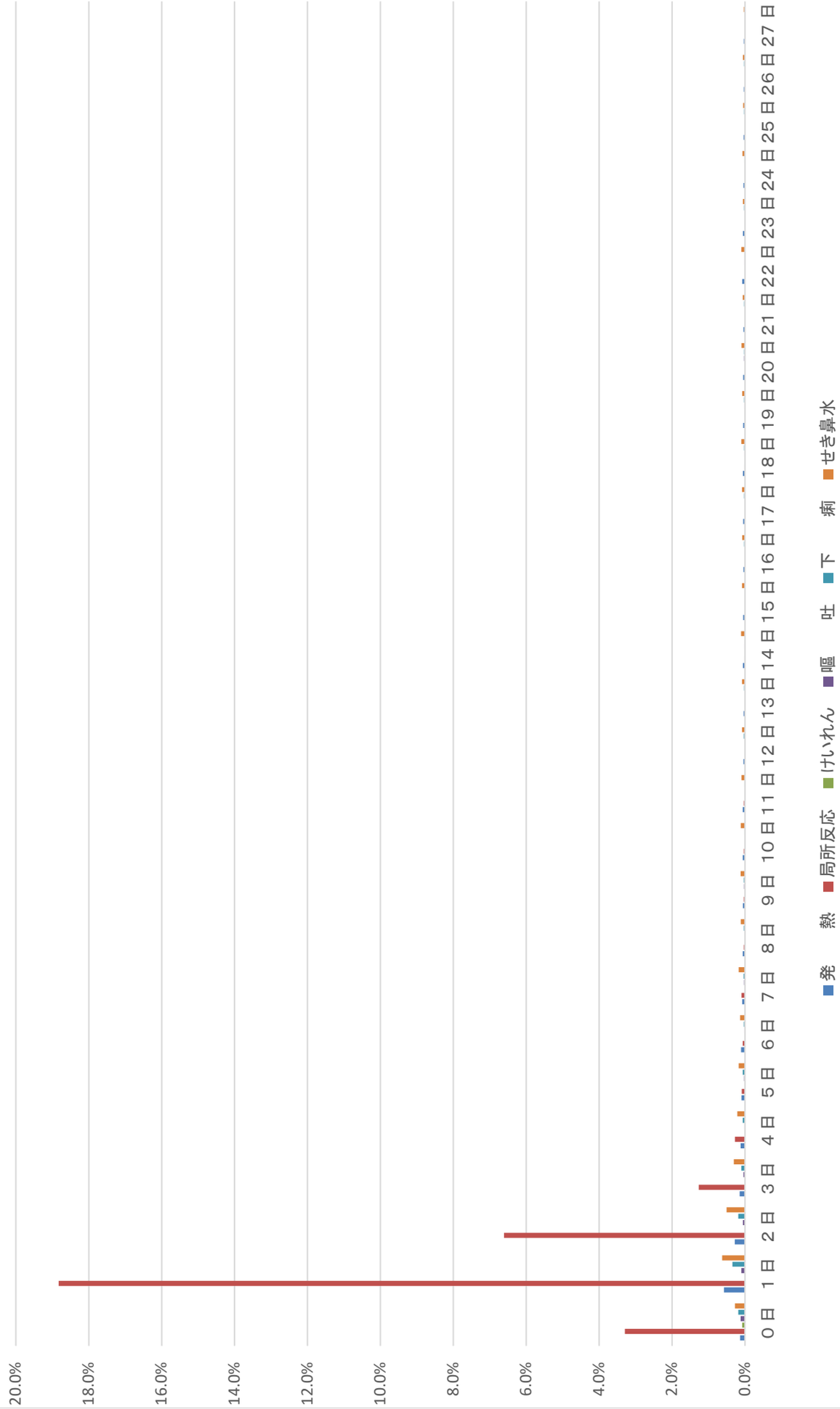
DPT-IPV1期初回3回目



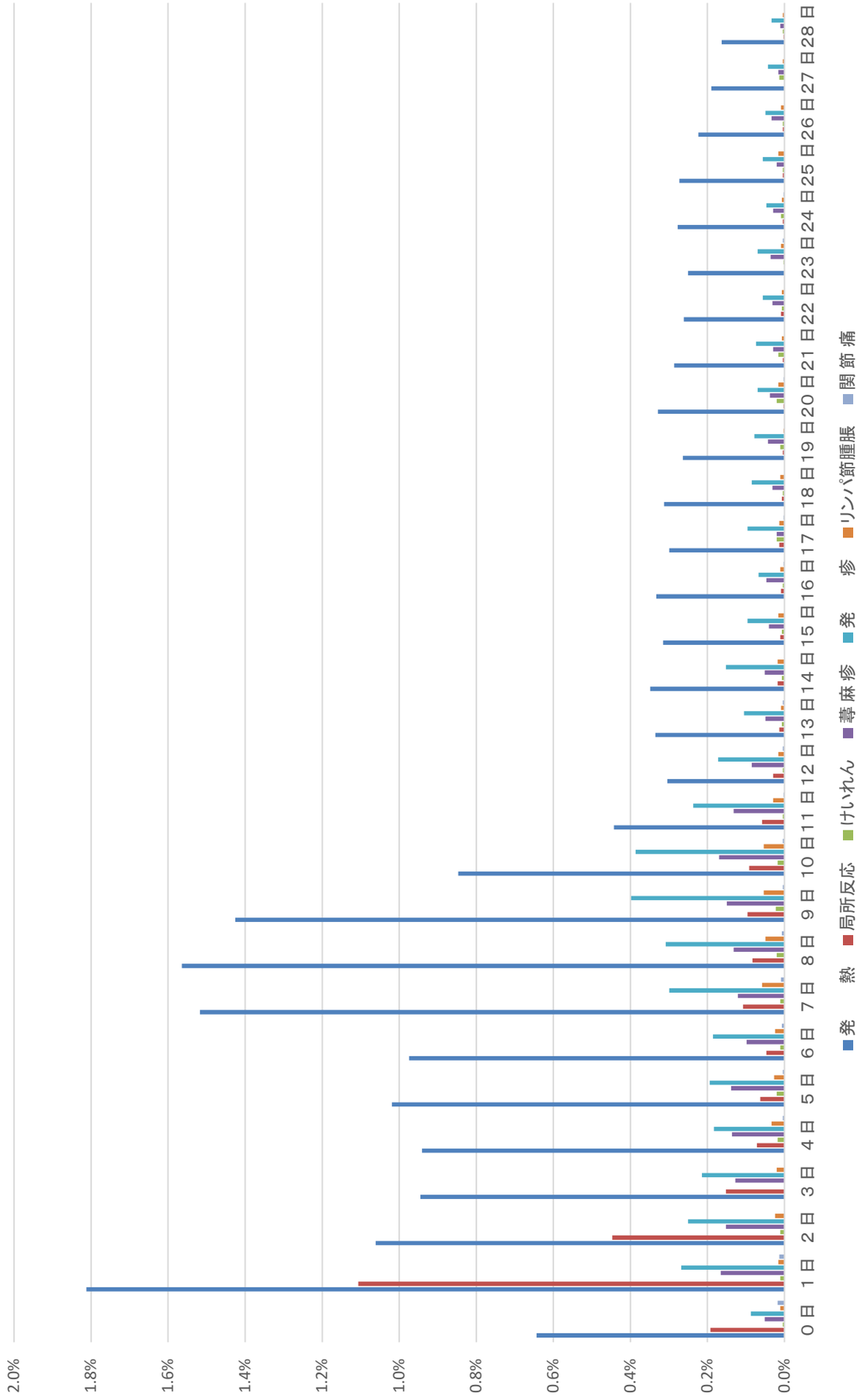
DPT-IPV1 期追加



DT2期



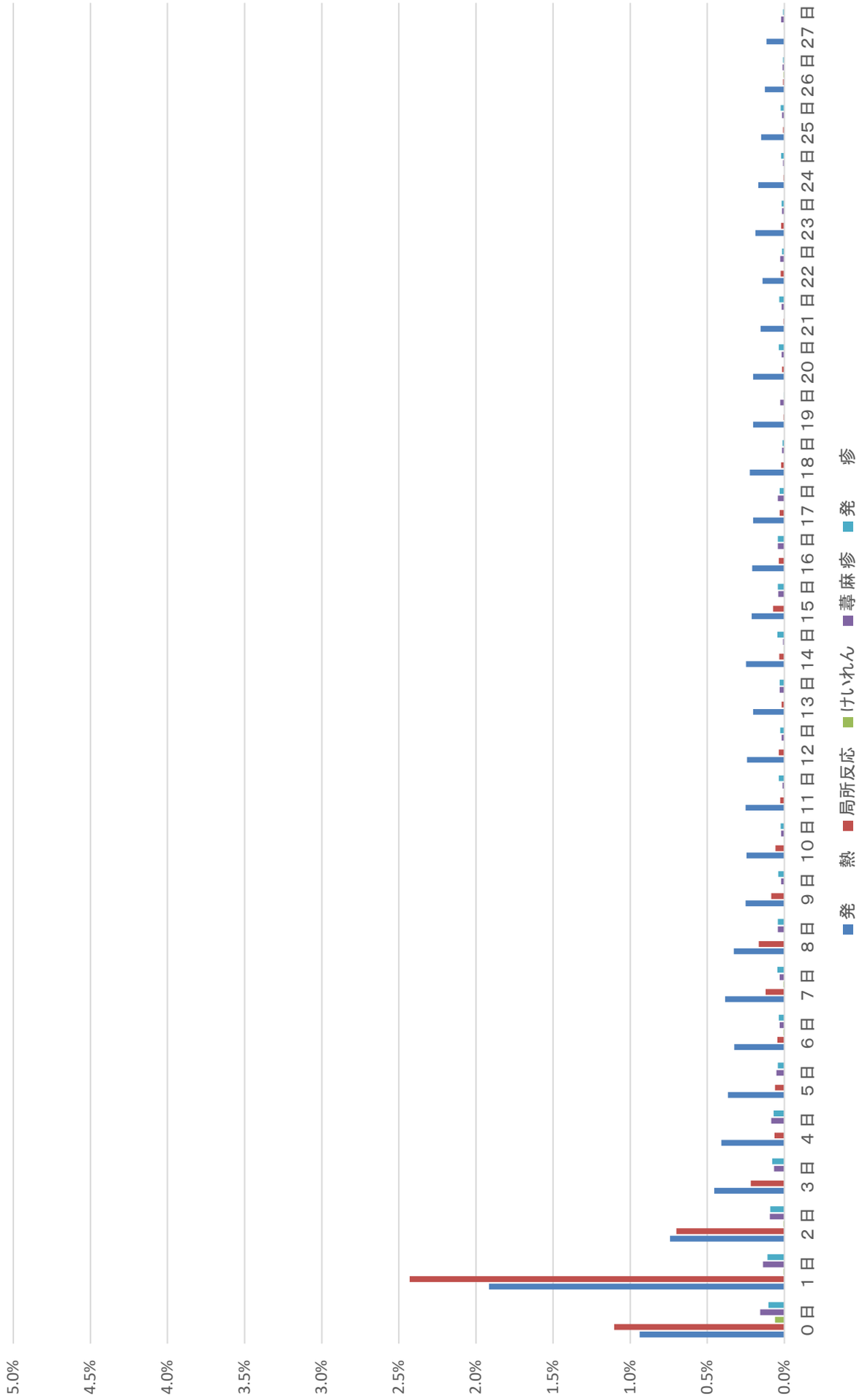
MR1期



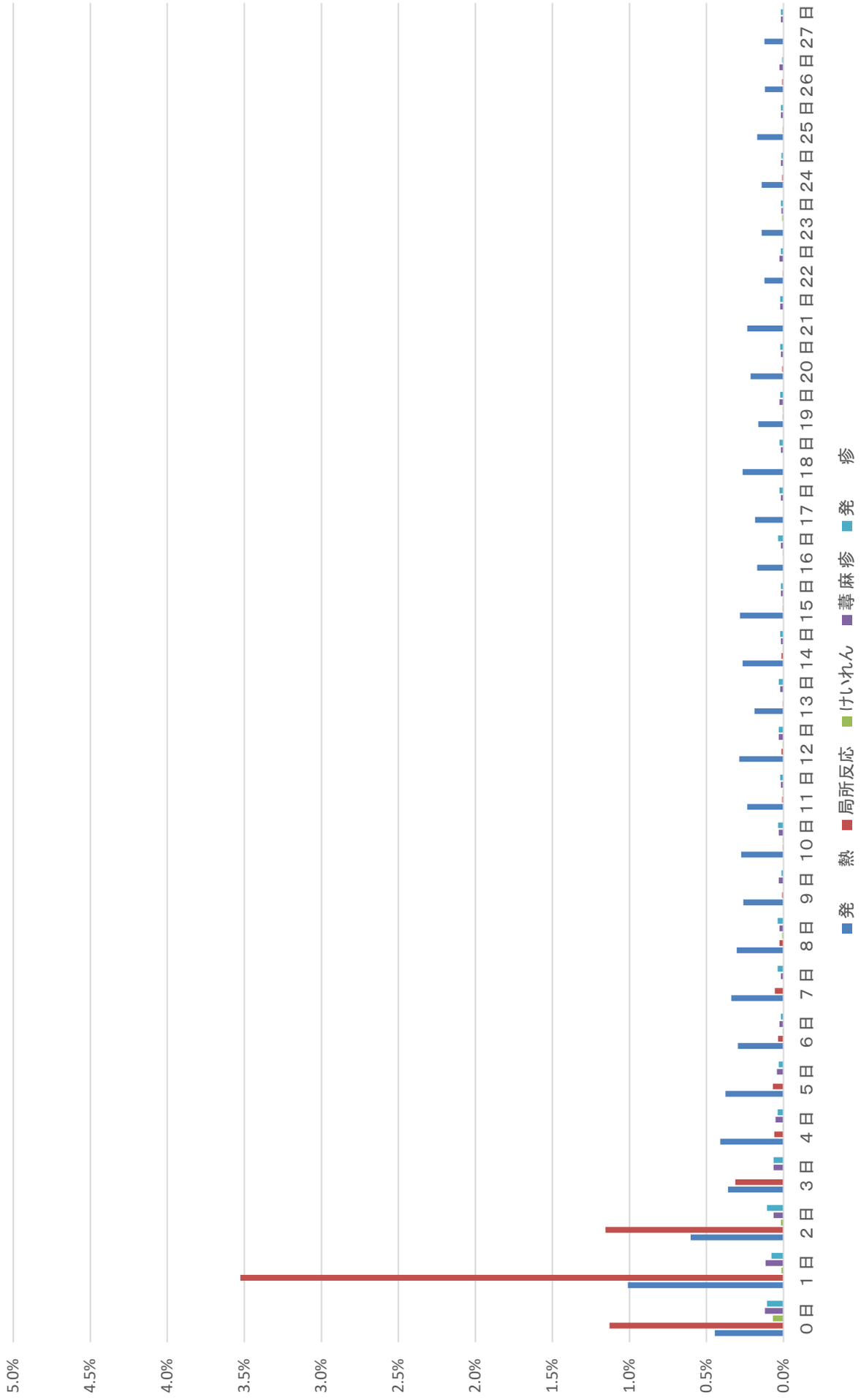
MR2期



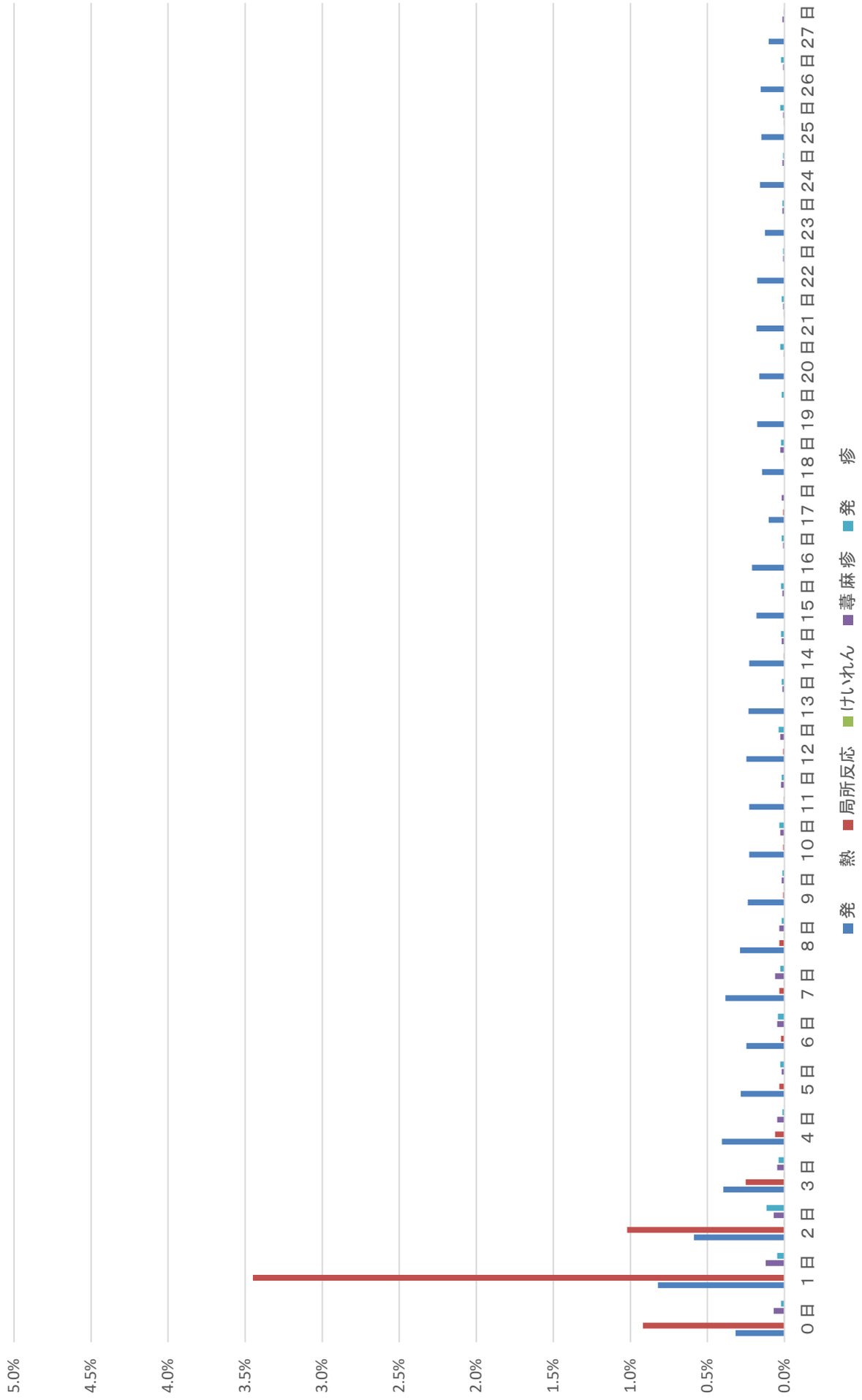
日本脳炎1期初回1回目



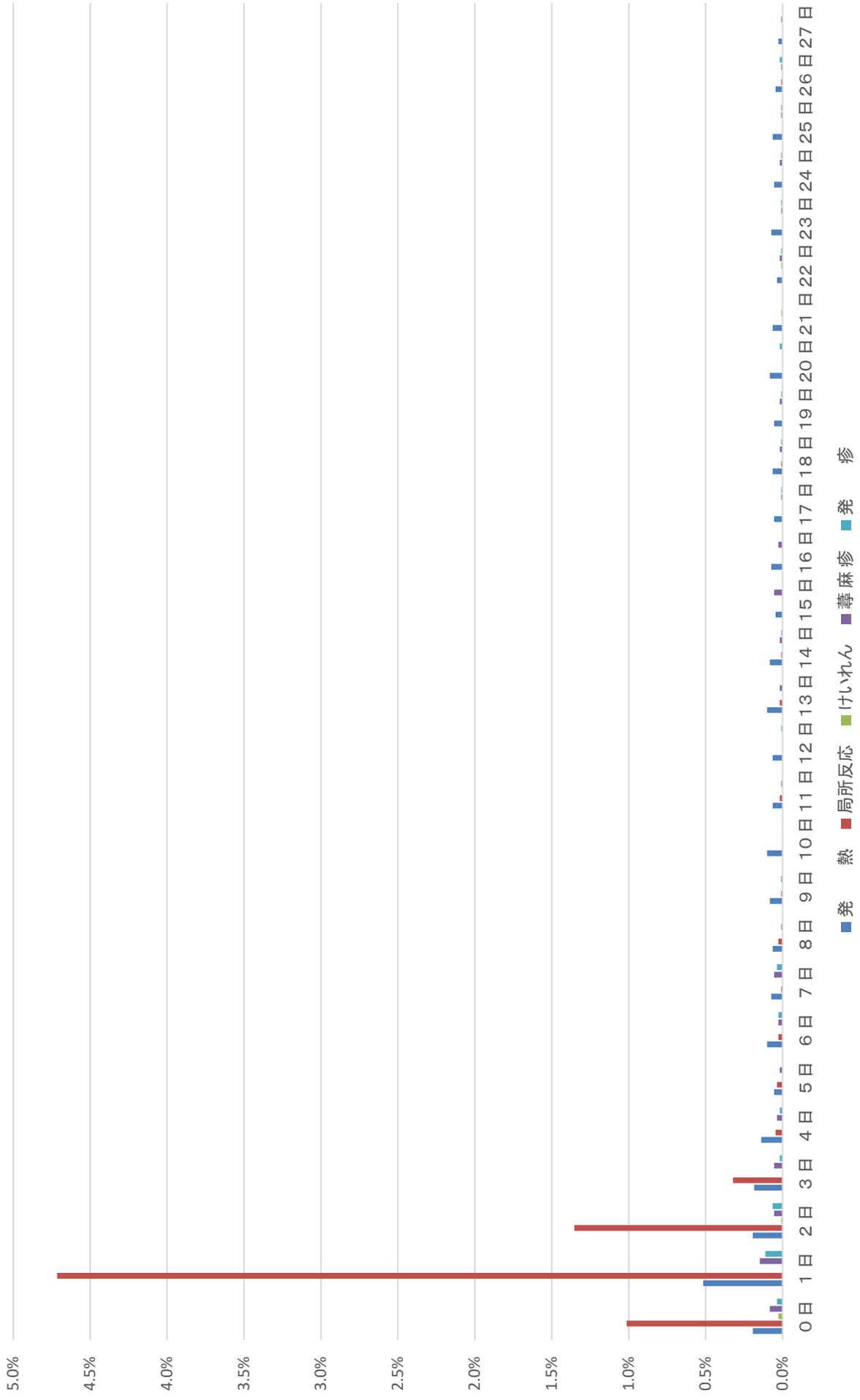
日本脳炎1期初回2回目



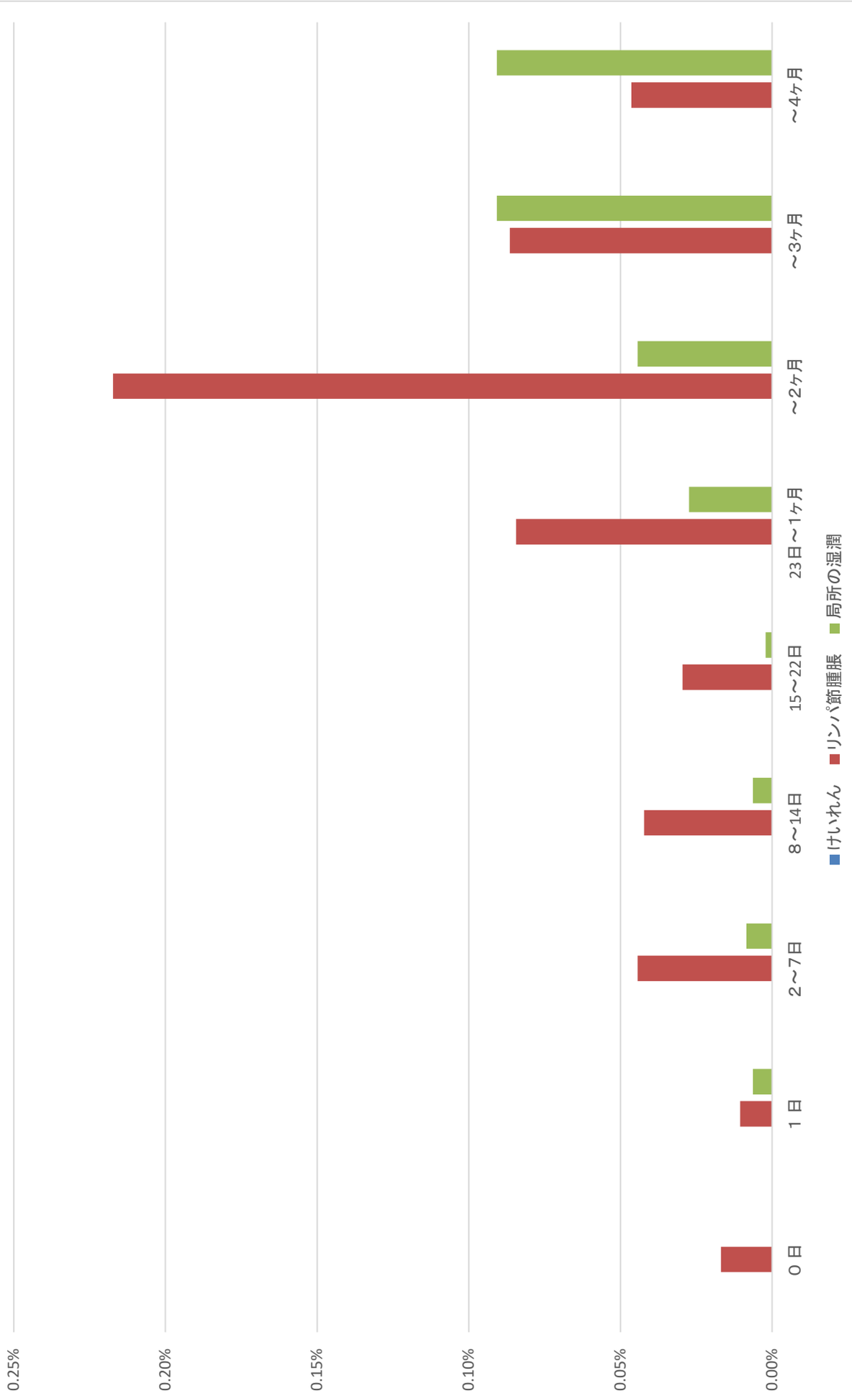
日本脳炎1期追加



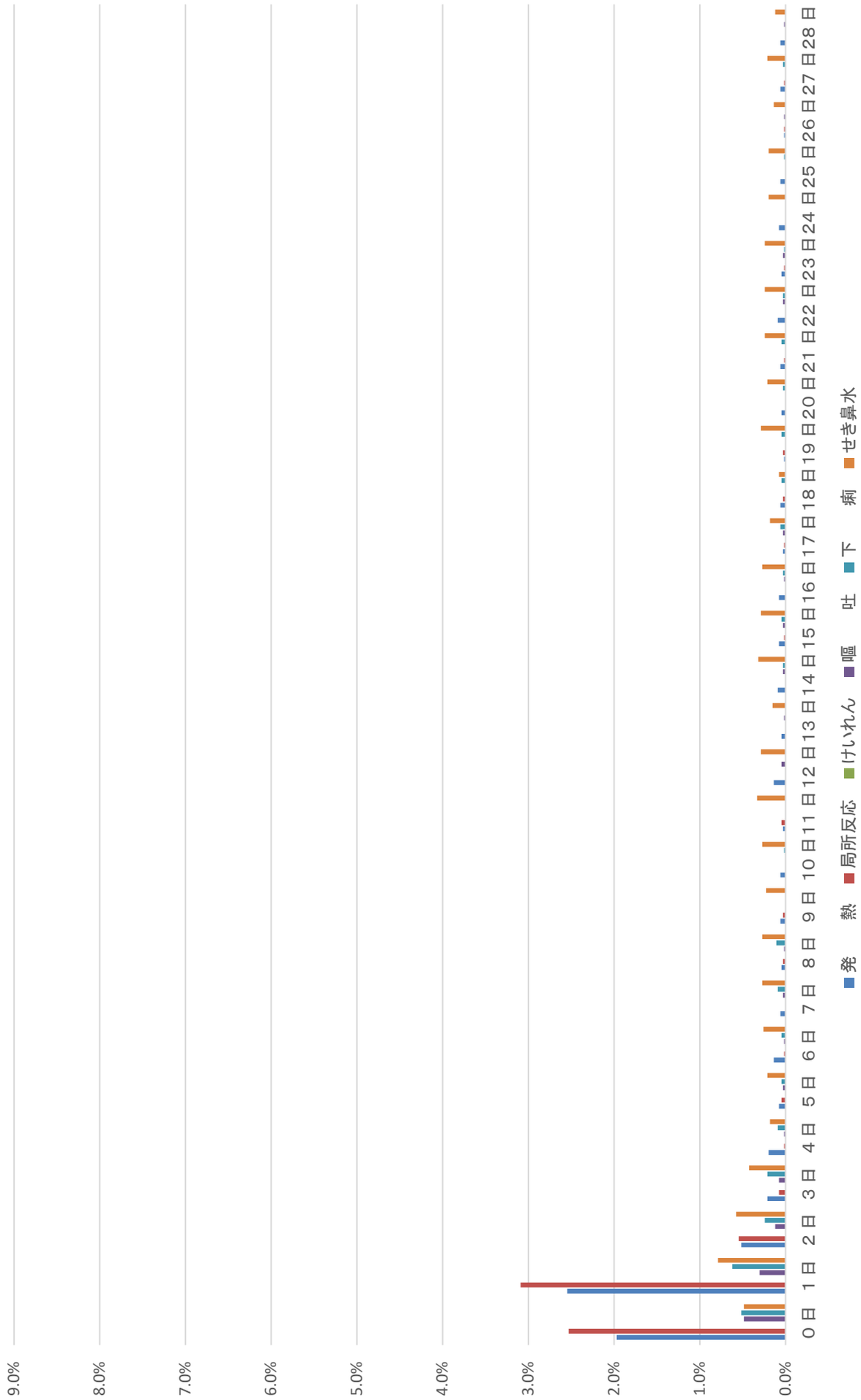
日本脳炎2期



BCG



ヒブ初回1回目



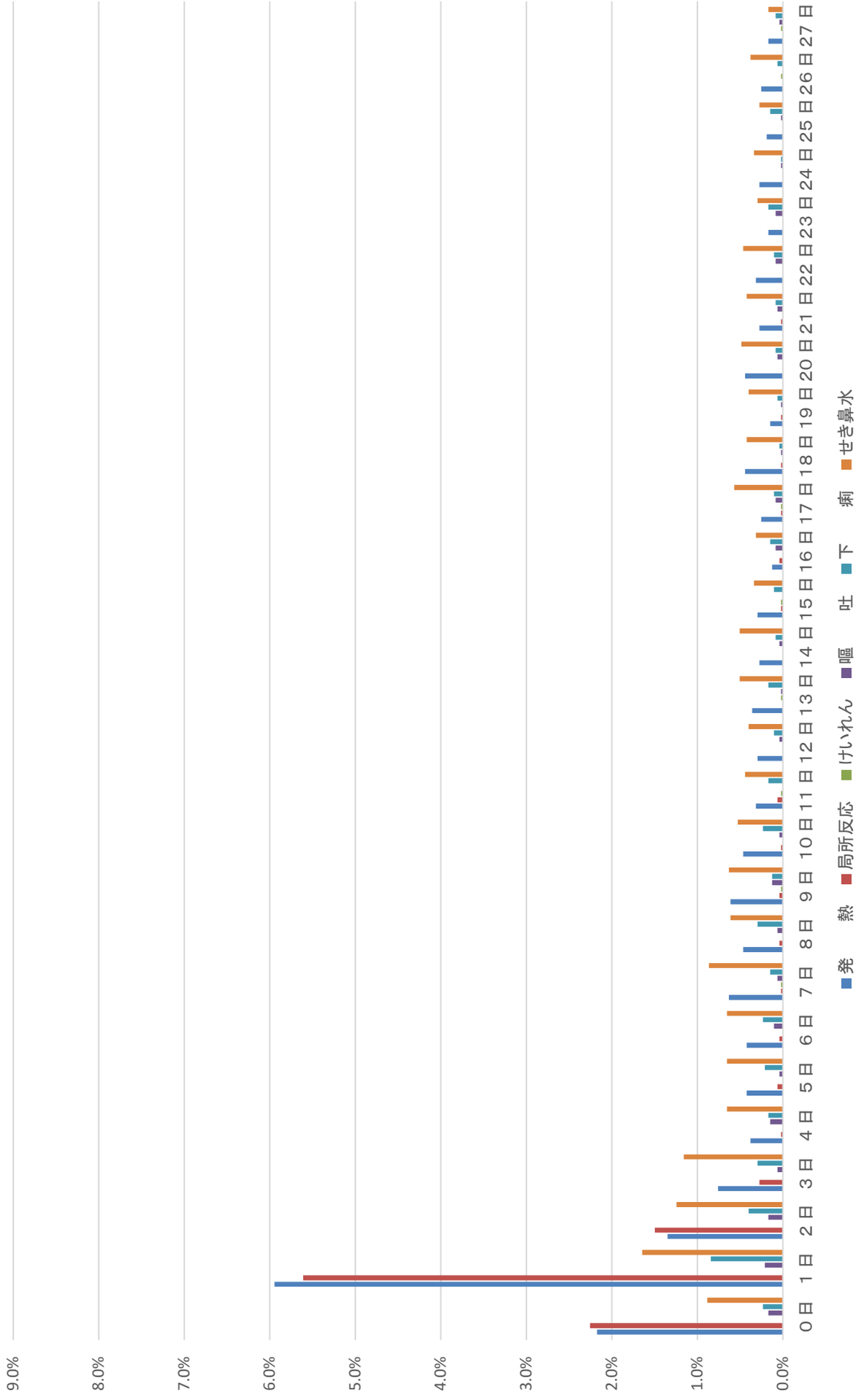
ヒブ初回2回目



ヒブ初回3回目



ヒブ追加



小児用肺炎球菌初回1回目



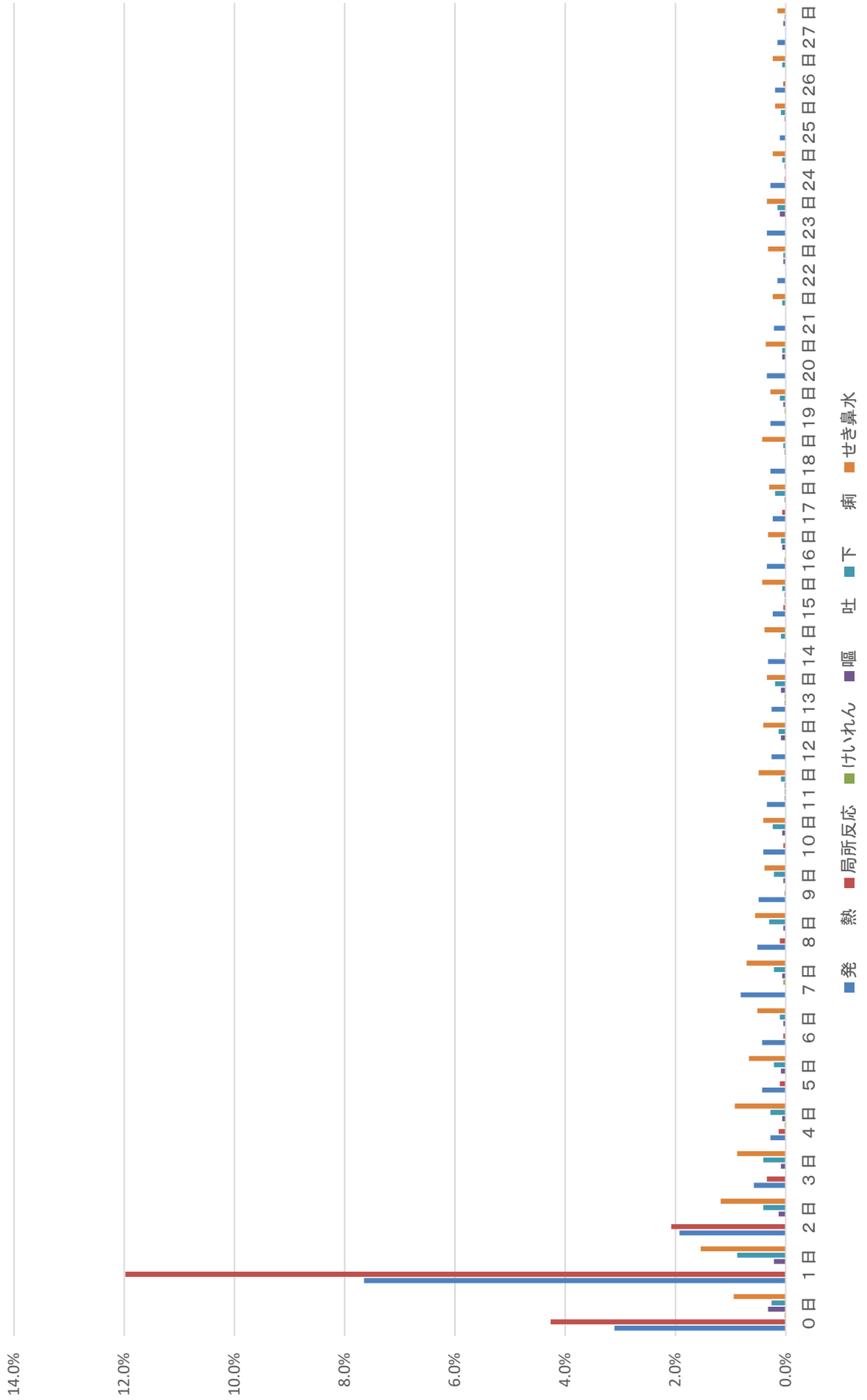
小児用肺炎球菌初回2回目



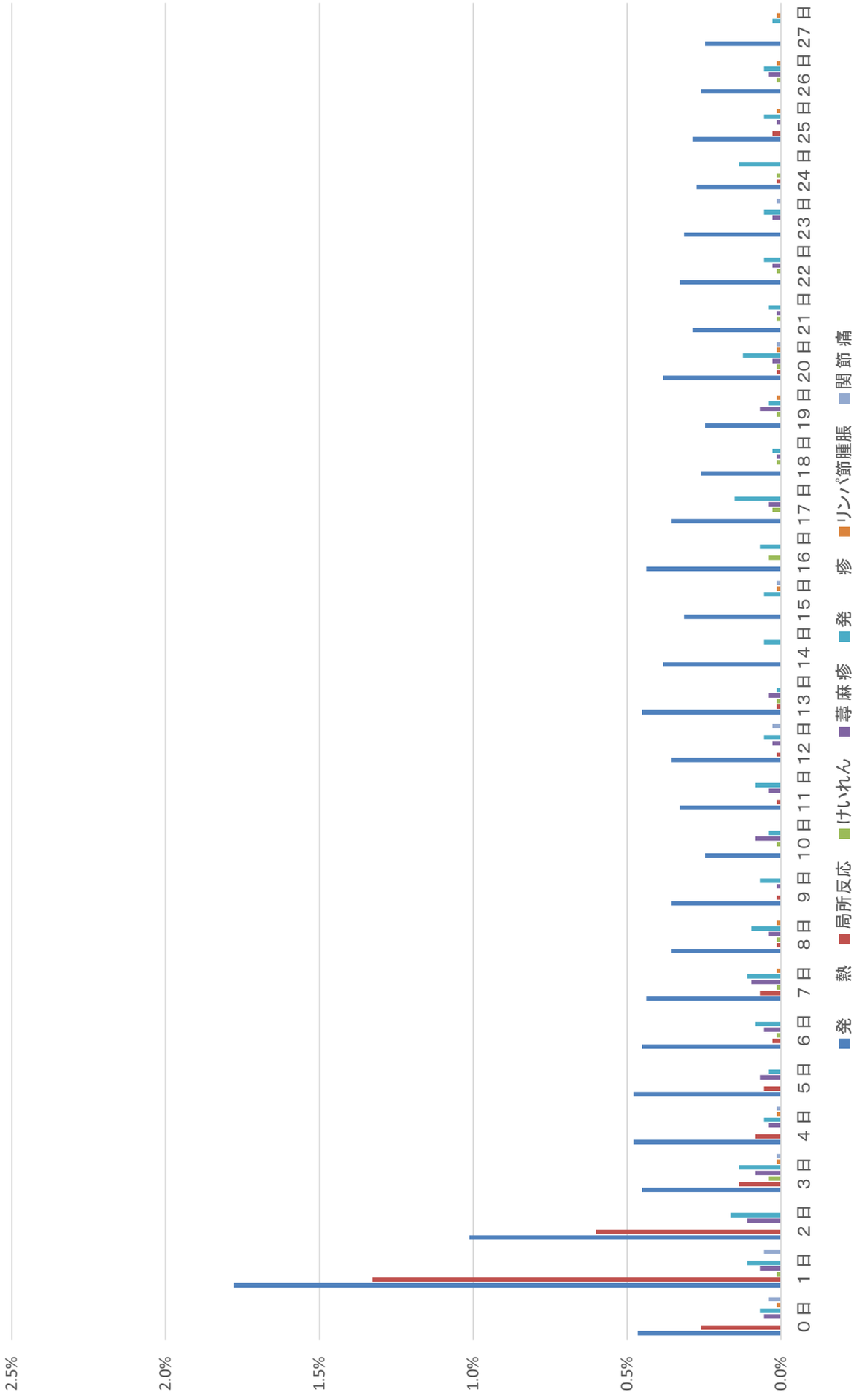
小児用肺炎球菌初回3回目



小児用肺炎球菌追加



水痘2回目



B型肝炎1回目



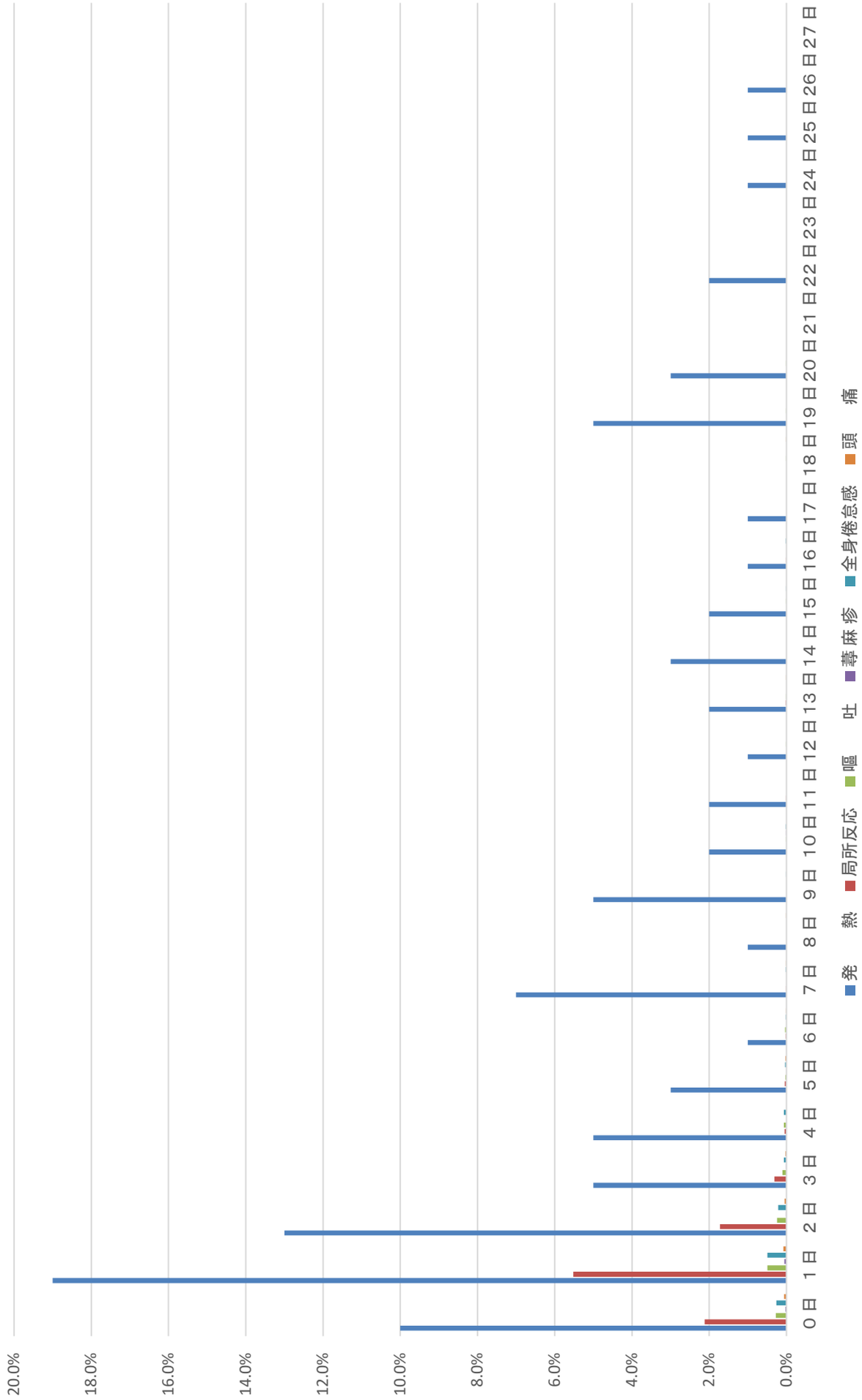
B型肝炎2回目



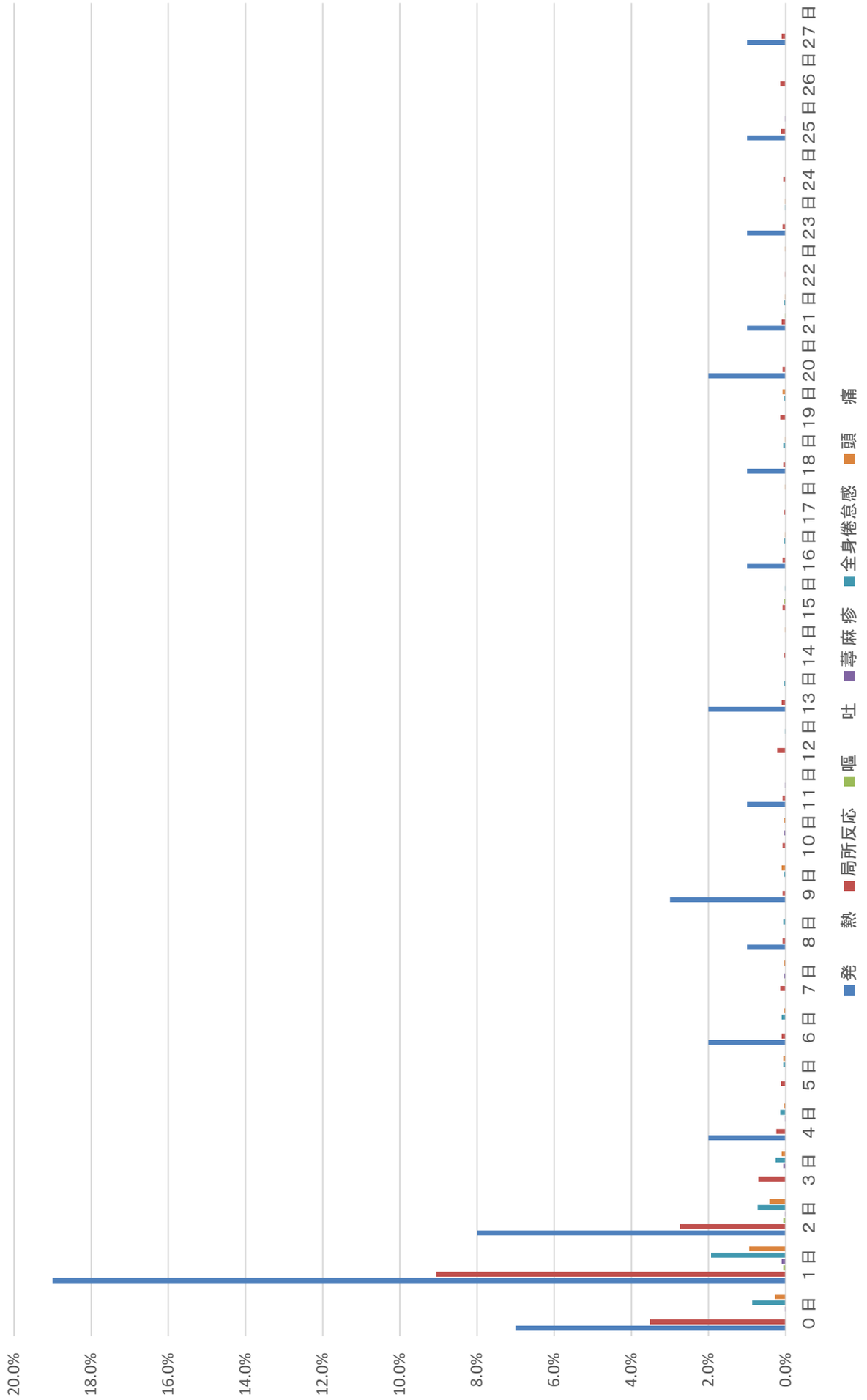
B型肝炎3回目



インフルエンザ



高齢者用肺炎球菌



平成 8 年度～平成 2 9 年度
累計

集 計 表

第 1 7 群

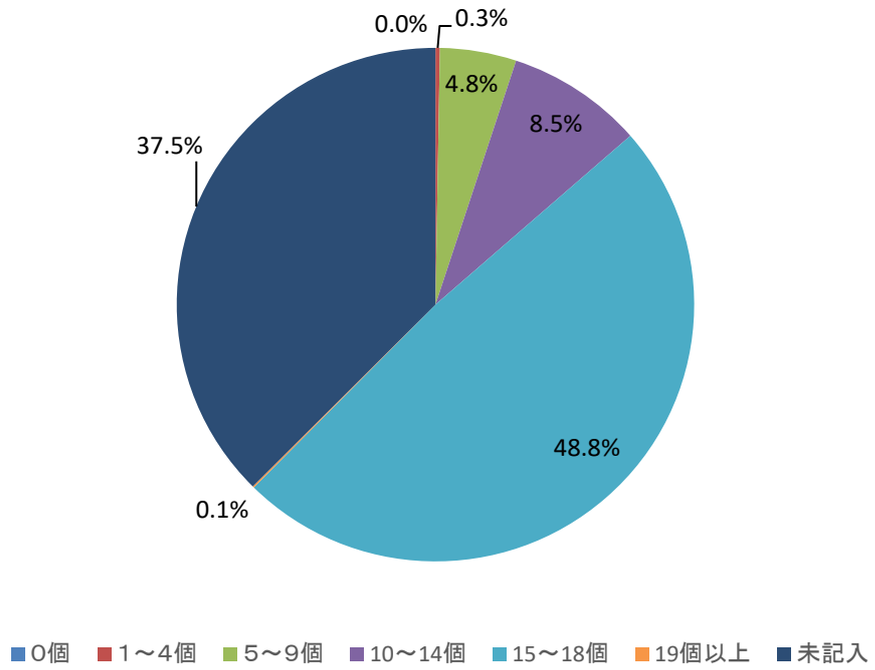
BCG 針痕数分布、年齢、
何らかの健康異常有無別

BCG針痕数分布、月齢・なんらかの健康異常有無別

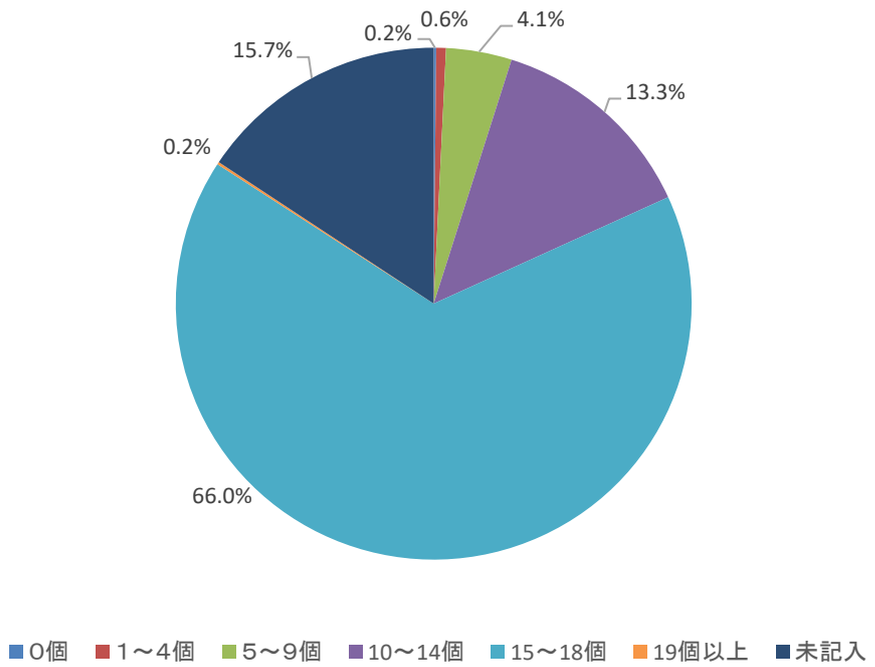
	0個	1～4個	5～9個	10～14個	15～18個	19個以上	未記入	総数 (未記入を除く)	平均個数
0～3ヶ月未満									
健康異常あり			2	2	10			14	14.9
健康異常なし		3	50	91	522	1	409	667	15.9
総数		3	52	93	532	1	409	681	15.8
3～6ヶ月未満									
健康異常あり	2	1	11	43	209	1	8	267	16.3
健康異常なし	55	223	1,498	4,826	23,977	55	5,737	30,634	15.9
総数	57	224	1,509	4,869	24,186	56	5,745	30,901	16.1
6～11ヶ月未満									
健康異常あり			3	13	57		3	73	17.0
健康異常なし	13	96	532	1,481	6,515	23	932	8,660	15.7
総数	13	96	535	1,494	6,572	23	935	8,733	16.0
合計									
健康異常あり	2	1	16	58	276	1	11	354	16.5
健康異常なし	68	322	2,080	6,398	31,014	79	7,078	39,961	15.8
総数	70	323	2,096	6,456	31,290	80	7,089	40,315	16.1

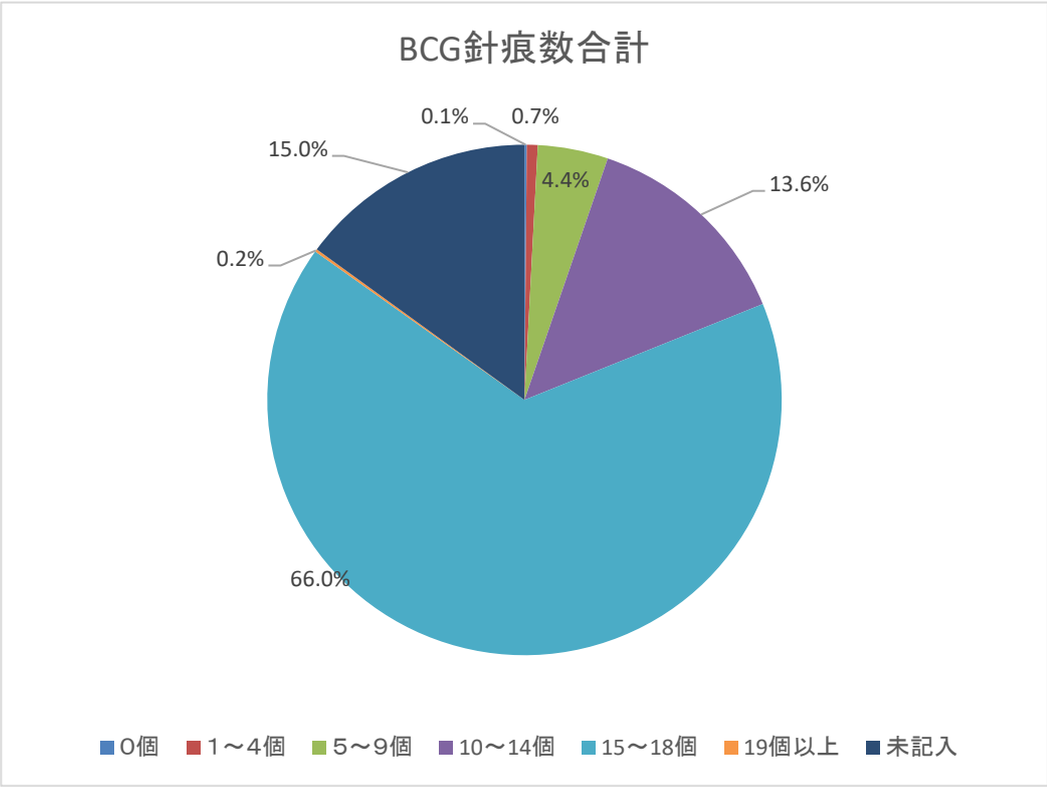
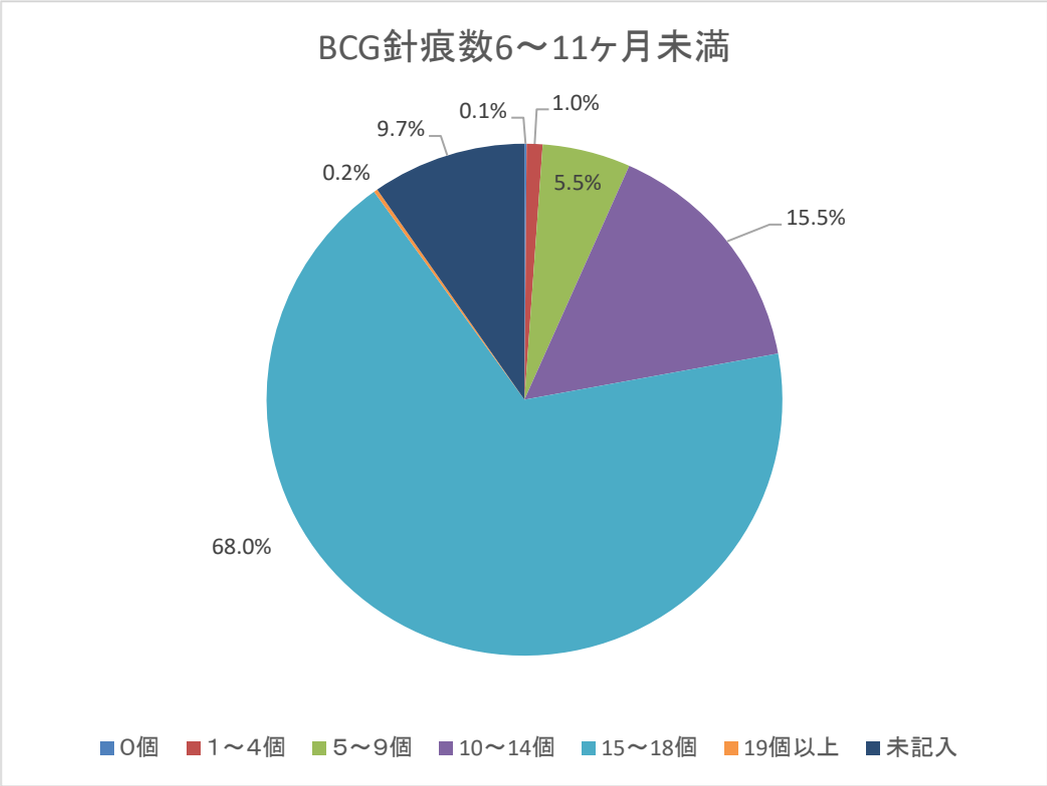
※ 平均個数の算出には、未記入分は含まれていません。

BCG針痕数0～3ヶ月未満



BCG針痕数3～6ヶ月未満





平成 8 年度～平成 2 9 年度
累計

第 1 8 群
製 造 所 別・症 状 別

4種混合ワクチン(DPT-IPV)

DPT-IPV1回目 (対象者数 8,640 人)

	化血研	北研	阪大微研
接種数(人)	4,237 人	1,201 人	3,155 人
接種率(%)	49.0 %	13.9 %	36.5 %
37.5℃以上	6.4 %	2.8 %	6.0 %
38.5℃以上	3.0 %	0.5 %	3.4 %
局所反応	6.2 %	3.4 %	8.1 %
けいれん	1.0 %	1.4 %	1.0 %
嘔吐	1.0 %	0.1 %	0.7 %
下痢	2.5 %	0.7 %	2.8 %
せき鼻水	7.3 %	2.5 %	8.1 %

DPT-IPV2回目 (対象者数 6,899 人)

	化血研	北研	阪大微研
接種数(人)	3,356 人	934 人	2,562 人
接種率(%)	48.6 %	13.5 %	37.1 %
37.5℃以上	6.2 %	1.5 %	5.6 %
38.5℃以上	3.4 %	0.5 %	2.9 %
局所反応	9.8 %	3.1 %	9.9 %
けいれん	0.8 %	1.5 %	1.1 %
嘔吐	1.2 %	0.8 %	0.8 %
下痢	2.5 %	0.7 %	1.8 %
せき鼻水	8.0 %	3.5 %	6.1 %

DPT-IPV3回目 (対象者数 6,446 人)

	化血研	北研	阪大微研
接種数(人)	3,094 人	843 人	2,473 人
接種率(%)	48.0 %	13.1 %	38.4 %
37.5℃以上	2.3 %	1.0 %	2.1 %
38.5℃以上	1.9 %	1.0 %	2.4 %
局所反応	5.4 %	0.8 %	5.7 %
けいれん	0.6 %	0.8 %	0.7 %
嘔吐	0.9 %	0.1 %	1.0 %
下痢	2.1 %	2.2 %	2.4 %
せき鼻水	7.7 %	3.7 %	6.9 %

DPT-IPV1期追加 (対象者数 4,688 人)

	化血研	北研	阪大微研
接種数(人)	2,169 人	663 人	1,812 人
接種率(%)	46.3 %	14.1 %	38.7 %
37.5℃以上	4.5 %	2.6 %	3.8 %
38.5℃以上	6.5 %	1.7 %	6.1 %
局所反応	8.6 %	6.1 %	5.0 %
けいれん	1.1 %	0.8 %	1.8 %
嘔吐	1.2 %	0.2 %	2.3 %
下痢	3.1 %	1.4 %	6.6 %
せき鼻水	11.7 %	6.6 %	9.5 %

DT

DT2期 (対象者数 51,796 人)

	武田薬品	北研	化血研	阪大微研	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	16,295 人	4,093 人	10,783 人	17,065 人	455 人	722 人
接種率(%)	31.5 %	7.9 %	20.8 %	32.9 %	0.9 %	1.4 %
37.5℃以上	1.4 %	1.4 %	0.4 %	0.6 %	1.4 %	1.0 %
38.5℃以上	0.9 %	0.7 %	0.2 %	0.4 %	0.7 %	0.8 %
局所反応	27.1 %	22.5 %	9.4 %	10.3 %	27.2 %	27.5 %
けいれん	0.8 %	0.5 %	0.0 %	1.4 %	%	0.2 %
嘔吐	0.9 %	0.5 %	0.2 %	0.2 %	0.5 %	0.6 %
下痢	1.7 %	1.3 %	0.4 %	0.4 %	1.1 %	0.9 %
せき鼻水	4.0 %	4.0 %	1.1 %	1.2 %	3.6 %	3.8 %

MR

MR1期 (対象者数 44,963 人)

	武田薬品	北研	阪大微研
接種数(人)	17,054 人	3,783 人	24,090 人
接種率(%)	37.9 %	8.4 %	53.6 %
37.5℃以上	6.7 %	4.1 %	5.6 %
38.5℃以上	10.9 %	7.3 %	9.8 %
局所反応	2.2 %	3.1 %	2.2 %
けいれん	0.2 %	0.3 %	0.3 %
蕁麻疹	2.3 %	1.4 %	1.8 %
発疹	4.7 %	2.7 %	3.7 %
リンパ節腫脹	0.7 %	0.5 %	0.4 %
関節痛	0.1 %	0.1 %	0.1 %

MR2期 (対象者数 30,985 人)

	武田薬品	北研	阪大微研
接種数(人)	13,236 人	2,767 人	18,728 人
接種率(%)	42.7 %	8.9 %	60.4 %
37.5℃以上	2.7 %	1.7 %	3.0 %
38.5℃以上	4.1 %	2.7 %	3.8 %
局所反応	2.1 %	1.8 %	2.8 %
けいれん	0.0 %	0.3 %	0.0 %
蕁麻疹	0.9 %	1.3 %	0.9 %
発疹	1.1 %	1.0 %	0.9 %
リンパ節腫脹	0.6 %	0.4 %	0.4 %
関節痛	0.9 %	1.3 %	1.0 %

日本脳炎

1期初回1回目 (対象者数 33,225 人)

	武田薬品	北研	化血研	阪大微研	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	5905 人	3185 人	9713 人	12697 人	835 人	779 人
接種率(%)	17.8 %	9.6 %	29.2 %	38.2 %	2.5 %	2.3 %
37.5℃以上	3.2 %	2.5 %	3.3 %	4.2 %	3.6 %	3.8 %
38.5℃以上	4.3 %	4.9 %	5.1 %	5.1 %	4.9 %	5.1 %
局所反応	8.4 %	4.8 %	4.6 %	3.1 %	6.6 %	10.9 %
けいれん	0.1 %	0.1 %	0.0 %	0.2 %	%	%
蕁麻疹	1.1 %	1.1 %	1.0 %	0.9 %	1.1 %	0.8 %
発疹	1.1 %	0.8 %	0.9 %	1.0 %	1.0 %	1.5 %

1期初回2回目 (対象者数 21,613 人)

	武田薬品	北研	化血研	阪大微研	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	4227 人	2206 人	6883 人	9091 人	507 人	555 人
接種率(%)	19.6 %	10.2 %	31.8 %	42.1 %	2.3 %	2.6 %
37.5℃以上	3.0 %	2.8 %	2.0 %	2.4 %	3.2 %	3.8 %
38.5℃以上	4.7 %	4.9 %	3.6 %	3.7 %	4.7 %	5.2 %
局所反応	10.8 %	8.5 %	4.4 %	2.3 %	9.3 %	14.2 %
けいれん	0.1 %	0.1 %	0.1 %	0.3 %	%	%
蕁麻疹	0.8 %	0.8 %	0.6 %	0.8 %	1.1 %	0.6 %
発疹	1.2 %	0.8 %	0.6 %	0.6 %	1.6 %	1.2 %

1期初回追加 (対象者数 19,594 人)

	武田薬品	北研	化血研	阪大微研	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	3767 人	2030 人	7075 人	7829 人	568 人	574 人
接種率(%)	19.2 %	10.4 %	36.1 %	40.0 %	2.9 %	2.9 %
37.5℃以上	2.5 %	2.6 %	2.9 %	2.9 %	1.5 %	2.0 %
38.5℃以上	4.0 %	3.5 %	4.6 %	4.3 %	2.9 %	5.1 %
局所反応	9.7 %	4.9 %	5.3 %	3.8 %	9.6 %	11.4 %
けいれん	%	%	0.1 %	0.0 %	%	%
蕁麻疹	0.8 %	1.0 %	0.8 %	0.8 %	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	北研	化血研	阪大微研	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	1433 人	733 人	3345 人	5145 人	381 人	210 人
接種率(%)	14.6 %	7.5 %	34.1 %	52.4 %	3.9 %	2.1 %
37.5℃以上	1.9 %	1.0 %	1.3 %	1.7 %	1.8 %	0.8 %
38.5℃以上	1.2 %	1.3 %	1.2 %	1.4 %	1.1 %	0.4 %
局所反応	12.0 %	7.8 %	7.5 %	5.9 %	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 (3,118 人)

	化血	MSD
接種数(人)	769 人	2,345 人
接種率(%)	24.7 %	75.2 %
37.5°C以上	1.0 %	3.7 %
38.5°C以上	0.2 %	1.3 %
局所反応	0.9 %	3.4 %
けいれん	%	0.0 %
嘔吐	0.1 %	0.7 %
下痢	0.4 %	1.6 %
せき鼻水	0.1 %	0.8 %

B型肝炎2回目 (2,805 人)

	化血	MSD
接種数(人)	641 人	2,159 人
接種率(%)	22.9 %	77.0 %
37.5°C以上	1.9 %	5.2 %
38.5°C以上	1.0 %	3.3 %
局所反応	1.6 %	7.2 %
けいれん	%	%
嘔吐	0.3 %	0.7 %
下痢	0.7 %	2.3 %
せき鼻水	0.3 %	0.7 %

B型肝炎3回目 (1,682 人)

	化血	MSD
接種数(人)	348 人	1,331 人
接種率(%)	20.7 %	79.1 %
37.5°C以上	0.8 %	2.8 %
38.5°C以上	0.9 %	4.2 %
局所反応	1.4 %	8.1 %
けいれん	%	0.1 %
嘔吐	0.3 %	1.3 %
下痢	0.2 %	3.0 %
せき鼻水	0.1 %	0.6 %

インフルエンザ

(対象者数 19,913 人)

	北研	化血研	阪大微研	デンカ生研	武田	千葉血清
接種数(人)	6,339 人	5,413 人	5,296 人	3,131 人	1112 人	132 人
接種率(%)	31.8 %	27.2 %	26.6 %	15.7 %	5.6 %	0.7 %
37.5℃以上	0.3 %	0.3 %	0.5 %	0.2 %	0.2 %	%
38.5℃以上	0.3 %	0.1 %	0.4 %	0.2 %	%	%
局所反応	3.8 %	14.9 %	1.8 %	10.9 %	11.0 %	10.0 %
全身倦怠感	0.4 %	2.0 %	0.7 %	1.6 %	1.5 %	1.1 %
蕁麻疹	0.4 %	0.3 %	0.4 %	0.4 %	0.3 %	%
頭痛	0.8 %	1.3 %	0.5 %	1.6 %	1.7 %	1.1 %
嘔吐	0.3 %	0.8 %	0.5 %	0.2 %	1.2 %	%

平成 8 年度～平成 2 9 年度
累計

第 1 9 群

製造所別・発現日別

DPT-IPV1期初回1回目

化血 (対象者数 4237 (異常発症者数 1219 人) (合計 1560 人))

発現日	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	89	306	21	6	3	4	1	5	2	3	2	7	4	2	7	3	3	6	2	9	5	3	3	3	3	5	2	5	2	2	
37.5℃以上 38.5℃未満	58	209	14	4	2	3	1	4	2	2	1	5	3	1	4	2	1	4	2	2	3	3	3	1	2	2	2	4			
38.5℃以上	31	97	7	2	1	1		1		1	1	2	1	1	3	1	2	2	7	2	2			2	2	3	1	2	2		
局所反応	117	256	37	14	5	3	1	2	4	2	1	1	1	2	2	2	1		1	1	1			1				1			
けいれん											1																				
37.5℃未満											1																				
37.5℃以上																															
嘔吐	10	18	4	5	5	1	1	1	1			1	1	1				1	2					1	1	1	2	1	1		
下痢	18	31	12	5	1	5	5	4	2	3	2	4	1	2	4	4	1	3	4	4	3	5	2	2	4	2	2	2	1		
せき鼻水	26	50	25	17	12	11	15	19	9	11	21	6	16	11	11	12	12	16	13	14	10	6	10	12	8	12	8	5	2		
合 計	260	661	99	47	26	23	23	31	18	19	27	18	23	16	24	21	17	26	20	30	19	14	17	15	18	17	17	10	4		

発 生 割 合	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	2.1	7.2	0.5	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0		
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	4.9	0.3	0.1	0.0	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	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1				
38.5℃以上	0.7	2.3	0.2	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	0.2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		
局所反応	2.8	6.0	0.9	0.3	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	0.0		0.0								
けいれん											0.0																				
37.5℃未満											0.0																				
37.5℃以上																															
嘔吐	0.2	0.4	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	0.0	0.0		
下痢	0.4	0.7	0.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		
せき鼻水	0.6	1.2	0.6	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.5	0.1	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0		
合 計	6.1	15.6	2.3	1.1	0.6	0.5	0.5	0.7	0.4	0.4	0.6	0.4	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.6	0.5	0.7	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1		

DPT-IPV1期初回1回目

阪大 (対象者数 3155 人) (異常発症者数 876 人)

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	61	215	34	5	4	5	1	1	1	3	3	2	2	5	1	1	5	4	2	2	1	1	1	5	2	2	1	1	1	368	
37.5°C以上 38.5°C未満	38	139	24	1	2	5		1	1	3	3	1	1	1			3	3	2	2	1	1	4	1	1	1	1	1	235		
38.5°C以上	23	76	10	4	2		1			3		1	1	4	1	1	2	1					1	1	1				133		
局所反応	90	161	28	11	4	1	3				1	1			1						1		1						305		
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐	4	6	5			2	1	1	1	2	2			1	2	1						1		2					28		
下 痢	7	24	11	5	2	2	1	5	3	2	3	5		4	2	3	2	1	3	1	4	3	1	2	1	1	1	1	99		
せき鼻水	17	44	24	10	14	12	6	8	6	11	7	9	10	9	17	8	9	10	8	9	16	6	11	5	10	8	2	2	309		
合 計	179	450	102	31	24	22	12	14	11	16	16	17	12	19	23	13	11	16	13	14	23	10	20	9	14	9	2	5	2	1109	

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	1.9	6.8	1.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	11.7	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.2	4.4	0.8	0.0	0.1	0.2		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0			0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4		
38.5°C以上	0.7	2.4	0.3	0.1	0.1		0.0		0.1		0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0		0.1	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0				4.2		
局所反応	2.9	5.1	0.9	0.3	0.1	0.0	0.1			0.0		0.0		0.0	0.0						0.0		0.0		0.0				9.7		
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐	0.1	0.2	0.2			0.1	0.0	0.0	0.0	0.1				0.0	0.1	0.0					0.0		0.1						0.9		
下 痢	0.2	0.8	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2		0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1		
せき鼻水	0.5	1.4	0.8	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	9.8		
合 計	5.7	14.3	3.2	1.0	0.8	0.7	0.4	0.4	0.3	0.5	0.5	0.5	0.4	0.6	0.7	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4	0.7	0.3	0.6	0.3	0.4	0.3	0.2	0.1	35.2		

DPT-IPV1期初回2回目

化血 (対象者数 3356 人) (異常発生者数 1084 人)

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	76	236	21	7	12	3	4	2	2	1	5	2	5	4	4	3	3	3	3	3	3	1	4	2	3	2	3	3	7	3	422	
37.5℃以上 38.5℃未満	43	160	15	3	8	1	3	2	1	1	2	1	2	3	1	2	1	1	3	2	3	3	2	2	1	2	2	2	1	266		
38.5℃以上	33	76	6	4	4	2	1		1		3	1	3	1	3	1	2	2			1	2	2	1	1	1	1	5	2	156		
局所反応	113	251	30	10	4			1	2	1		2				1					1	1	1			2			1	421		
けいれん																															1	
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																1
嘔 吐	9	9	3	1	4		1				2	3	1		2	1	2	1	1	1	1	3			1		2	2	2	51		
下 痢	14	21	10	7	3	3	1	3	1	4		2		3	1	4	1	3	4	5	3	3	1	4	3	2	1	2	3	112		
せき鼻水	24	51	29	14	19	13	7	10	8	10	10	5	12	10	10	11	6	9	12	12	12	7	5	9	10	9	13	5	6	358		
合 計	236	568	94	39	42	19	13	16	13	16	17	14	18	17	17	20	12	15	20	18	20	15	11	13	16	16	19	16	15	1365		

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	2.3	7.0	0.6	0.2	0.4	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	12.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	4.8	0.4	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	7.9	
38.5℃以上	1.0	2.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0		0.0		0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1			0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	4.6	
局所反応	3.4	7.5	0.9	0.3	0.1			0.0	0.1	0.0		0.1				0.0					0.0	0.0	0.0		0.1			0.0	12.5		
けいれん																															0.0
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.3	0.3	0.1	0.0	0.1		0.0				0.1	0.1	0.0		0.1	0.0	0.1		0.0	0.0	0.1	0.1			0.0		0.1	0.1	1.5		
下 痢	0.4	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1		0.1		0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	3.3	
せき鼻水	0.7	1.5	0.9	0.4	0.6	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	0.3	0.3	0.4	0.1	0.2	10.7		
合 計	7.0	16.9	2.8	1.2	1.3	0.6	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	0.4	0.6	0.5	0.6	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	40.7		

DPT-IPV1期初回2回目

販売 (対象者数 2562 人) (異常発生者数 701 人)

発現日	(対象者数 2562 人) (異常発生者数 701 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	合計
発熱	51	149	20		3		5	1	2	5	3	3		4	4	5	1	3	2	1	2	4	2	1	3	2	1	1		278
37.5℃以上 38.5℃未満	26	109	11		3		3	1		3	1	1		2	3	2		2	2		2	1	2	2	1	1			178	
38.5℃以上	25	40	9				2		2	2	2	2		2	1	3	1	1		1		3		1	1	1	1		100	
局所反応	76	192	36	8	3	1	2			2		1									1							1	323	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	5	8		3	1					2		1					1	2	1	1	1	1	1		1	1	1	1	30	
下痢	2	20	3	4	4	1	2	1	1	4	4	3	1		2		1	2	1	1	3		1	2		3	2	1	66	
せき鼻水	14	20	21	11	7	8	8	4	4	10	9	11	7	7	2	3	4	10	6	6	6	5	6	6	3	8	4	2	213	
合計	148	389	83	24	17	10	17	6	7	23	12	19	8	11	8	8	7	17	10	9	12	10	9	9	7	14	7	5	4	910

発生割合

発現日	(対象者数 2562 人) (異常発生者数 701 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	合計
発熱	2.0	5.8	0.8		0.1		0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1		0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	10.9	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	4.3	0.4		0.1		0.1	0.0		0.1	0.0	0.0		0.1	0.1	0.1		0.1	0.1		0.1	0.0	0.1		0.1	0.0	0.0		6.9	
38.5℃以上	1.0	1.6	0.4				0.1		0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.0	0.1	0.0	0.0		0.0		0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	
局所反応	3.0	7.5	1.4	0.3	0.1	0.0	0.1			0.1		0.0									0.0							0.0	12.6	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	0.2	0.3	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	0.0	1.2	
下痢	0.1	0.8	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2		0.1	0.0		0.1		0.0	0.1	0.0	0.0	0.1		0.0	0.1		0.1	0.0	0.0	2.6	
せき鼻水	0.5	0.8	0.8	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	8.3	
合計	5.8	15.2	3.2	0.9	0.7	0.4	0.7	0.2	0.3	0.9	0.5	0.7	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.7	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	35.5

DPT-IPV1期初回2回目

北里 (対象者数 934 人) (異常発生者数 289 人)

発 現 日	(対象者数 934 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	56	9	2	1	2	1	2	1	2	3	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	3	3	2	2	2	1	120		
37.5℃以上 38.5℃未満	10	41	5	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	73			
38.5℃以上	12	15	4	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	47			
局所反応	25	84	21	3			1																					135			
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	2	2	1			1			1										1			1	2	1	1	1	1	14			
下 痢	2	7	2	2	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	33			
せき鼻水	6	12	5	4	7	4	3	6		7	6	3	2	4	1	4	4	4	2	2	1	4	2	6	4	2	5	2	113		
合 計	79	217	47	13	10	12	6	12	6	12	13	4	4	4	6	3	9	4	2	3	7	6	6	14	11	8	6	10	2	3	535

発 生 割 合

発 現 日	(異常発生者数 289 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	2.4	6.0	1.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	12.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	4.4	0.5	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	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	7.8
38.5℃以上	1.3	1.6	0.4	0.1				0.1	0.1	0.1	0.2				0.1	0.1	0.1				0.1	0.1	0.1	0.2		0.2	0.2	0.1	0.1	5.0
局所反応	2.7	9.0	2.2	0.3				0.1	0.1																				14.5	
けいれん																													#####	
37.5℃未満																													#####	
37.5℃以上																													#####	
嘔 吐	0.2	0.2	0.1			0.1			0.1										0.1			0.1	0.2		0.1	0.1	0.1	0.1	1.5	
下 痢	0.2	0.7	0.2	0.2	0.1	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	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.5	
せき鼻水	0.6	1.3	0.5	0.4	0.7	0.4	0.3	0.6		0.7	0.6	0.3	0.2	0.4	0.1	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.4	0.2	0.6	0.4	0.2	0.5	0.5	0.2	12.1	
合 計	8.5	23.2	5.0	1.4	1.1	1.3	0.6	1.3	0.6	1.3	1.4	0.4	0.4	0.6	0.3	1.0	0.4	0.2	0.3	0.7	0.6	0.6	1.5	1.2	0.9	0.6	1.1	0.2	0.3	57.3

DPT-IPV1期初回3回目

化血 (対象者数 3094 人) (異常発生者数 661 人)

発 現 日	(対象者数 3094 人) (異常発生者数 661 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	合 計	
発 熱	15	37	15	2	11	6	3	5	2	5	5	5	6	5	2	3	8	3	2	1	3	1	4	4	3	2	5	1	4	3	167
37.5℃以上 38.5℃未満	11	22	9	1	7	2	2	3	1	1	3	2	1	3	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	1	1	3	3	1	91	
38.5℃以上	4	15	6	1	4	4	1	2	1	4	2	3	5	2	2	2	6	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	76	
局所反応	71	90	18	3	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	1	2	1	3	1	2	1	1	2	5	1	212		
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	2	2	2	2				3	2	2	2	2	1	1	2	2	3	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	1	35		
下 痢	2	19	10	7	2	3	1	4	2	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	3	1	1	1	1	2	2	2	2	76		
せき鼻水	10	28	24	18	17	14	11	12	9	7	10	9	15	7	13	8	9	12	5	10	17	7	4	7	8	10	3	7	6	317	
合 計	100	176	69	30	31	25	15	25	16	16	17	18	25	14	21	17	21	19	9	15	24	11	11	12	13	17	11	18	11	807	

発 生 割 合	(対象者数 3094 人) (異常発生者数 661 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	合 計
発 熱	0.5	1.2	0.5	0.1	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	5.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	0.7	0.3	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	2.9
38.5℃以上	0.1	0.5	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	2.5
局所反応	2.3	2.9	0.6	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	6.9	
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	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	1.1
下 痢	0.1	0.6	0.3	0.2	0.1	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	2.5	
せき鼻水	0.3	0.9	0.8	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.5	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.5	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	10.2	
合 計	3.2	5.7	2.2	1.0	1.0	0.8	0.5	0.8	0.5	0.5	0.5	0.6	0.8	0.5	0.7	0.5	0.7	0.6	0.3	0.5	0.8	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.6	0.4	26.1

DPT-IPV1期初回3回目

阪大 (対象者数 2473 人) (異常発生者数 527 人)

発 現 日	(対象者数 2473 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	18	23	12	5	3	4	2	6	4	6	6	4	4	2	4	4	4	9	3	3	4	2	2	1	1	5	1	2	3	4	142
37.5℃以上 38.5℃未満	11	16	5	1	3	1	1	1	3	2	4	1	3	1	1	1	1	4	1	1	2	1	1	1	3	1	1	2	1	70	
38.5℃以上	7	7	7	4	4	4	1	5	1	4	2	4	1	1	1	1	3	5	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	3	72	
局所反応	41	93	23	6	3	3			2		1	1									1				2		3	1		181	
けいれん																					1										1
37.5℃未満																															
37.5℃以上																					1										1
嘔 吐	3	5	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	30	
下 痢	4	8	7	6	1	7	7	1	1	3	3	3	1	1	1	1	5	1	1	2	2	2	4	2	2	3	3	1	2	78	
せき鼻水	8	16	13	12	14	7	12	9	7	6	5	6	4	6	11	5	9	11	6	13	4	4	5	4	6	7	4	4	5	222	
合 計	74	145	57	30	22	24	21	16	15	16	13	13	7	9	14	9	19	21	11	15	14	9	10	10	10	12	14	11	6	654	

発 生 割 合	(異常発生者数 527 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	0.7	0.9	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.1		0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.2	5.7	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	0.6	0.2	0.0	0.1		0.0	0.0	0.1	0.1	0.2		0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0		0.1		0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	2.8	
38.5℃以上	0.3	0.3	0.3	0.2		0.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1		0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	2.9	
局所反応	1.7	3.8	0.9	0.2	0.1	0.1			0.1		0.0		0.0								0.0				0.1		0.1	0.0	0.0	7.3	
けいれん																					0.0										0.0
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.1	0.2	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	0.1	0.0	0.0	0.0	1.2	
下 痢	0.2	0.3	0.3	0.2	0.0	0.3	0.3		0.0	0.1		0.1		0.0	0.0	0.2	0.4	0.4	0.0		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	3.2	
せき鼻水	0.3	0.6	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.4	0.4	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	9.0	
合 計	3.0	5.9	2.3	1.2	0.9	1.0	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.3	0.4	0.6	0.4	0.8	0.8	0.4	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	0.2	0.2	26.4	

DPT-IPV1期初回3回目

北里 (対象者数 843 (異常発生者数 196 人))

発 現 日	(異常発生者数 196 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	合 計
発 熱	5	15	5	2	3	4	1	1	3	2	1	2	1	2	3	1	3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	65
37.5℃以上 38.5℃未満	3	11	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	32	
38.5℃以上	2	4	3	3	3	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33	
局所反応	11	35	12	3	1																					1	2		65	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		1				1										1		1							1					5
下 痢	1	6	3	1	1	1	1	2		2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	3	3		3	1	1	1	2		28	
せき鼻水	5	5	4	5	6	2	3	6	5	3	1	7	2	3	2	2	1	7	1	3	6	4	5	1	1	3	9	1	101	
合 計	27	77	29	13	13	12	5	8	11	9	3	12	5	7	2	9	5	15	2	8	8	10	10	3	1	6	12	4	3	329

発 生 割 合	(異常発生者数 196 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	合 計
発 熱	0.6	1.8	0.6	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.7
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	1.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.2	0.2	0.1	0.1				0.1	0.2						0.1	0.1	0.1	3.8
38.5℃以上	0.2	0.5	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2			0.1	0.2	0.1	0.4	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	3.9
局所反応	1.3	4.2	1.4	0.4	0.1																					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				0.6
下 痢	0.1	0.7	0.4	0.1		0.1				0.2		0.1	0.1				0.2	0.1			0.4		0.4				0.1	0.2		3.3
せき鼻水	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4	0.7	0.6	0.4	0.1	0.8	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.8	0.2	0.4	0.7	0.5	0.6	0.1	0.1	1.1	1.4	0.1	12.0	
合 計	3.2	9.1	3.4	1.5	1.5	1.4	0.6	0.9	1.3	1.1	0.4	1.4	0.6	0.8	0.2	1.1	0.6	1.8	0.2	0.9	0.9	1.2	1.2	0.4	0.1	0.7	1.4	0.5	0.4	39.0

DPT-IPV1期追加

化血 (対象者数 2169 (異常発生者数 792 人))

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	74	24	19	9	11	15	6	10	10	8	11	6	5	8	11	9	6	4	4	4	8	4	4	7	11	5	6	2	1	309
37.5℃以上 38.5℃未満	1	45	12	7	4	8	5	2	1	6	2	4	2	1	3	7	2	3	1	1	1	2	2	1	2	4	2	2	2	132	
38.5℃以上	10	29	12	12	5	3	10	4	9	4	6	7	4	4	5	4	7	3	3	3	2	6	3	3	5	7	4	1	177		
局所反応	50	136	24	5	2	2	1	2		1													1				1			226	
けいれん	1					1			2							1			1		1	1								9	
37.5℃未満																															
37.5℃以上	1					1			2						1				1		1	1								9	
嘔 吐	1	1	4	2	1	1		3	3		2		1		2	3	2	1	1	1	1			1		2	2	1		35	
下 痢	2	9	6	6	5	3	2	1	5	2		5	2	3		4	4	1	1	1	3	3	3	5	2	4	3	2	2	88	
せき鼻水	9	37	18	20	11	23	14	17	13	17	10	10	13	11	9	6	13	5	8	1	1	5	6	5	10	9	5	6	5	319	
合 計	74	257	76	52	28	41	32	29	33	30	20	26	22	19	20	25	28	14	14	6	14	18	15	20	24	15	17	10	7	986	

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	0.5	3.4	1.1	0.9	0.4	0.5	0.7	0.3	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.2	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.5	0.2	0.3	0.1	0.0	14.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	2.1	0.6	0.3	0.2	0.4	0.2	0.1	0.0	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1		6.1	
38.5℃以上	0.5	1.3	0.6	0.6	0.2	0.1	0.5	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	8.2	
局所反応	2.3	6.3	1.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1		0.0													0.0				0.0			10.4	
けいれん	0.0					0.0			0.1		0.0				0.0	0.0		0.0			0.0	0.0								0.4	
37.5℃未満																															
37.5℃以上	0.0					0.0			0.1		0.0				0.0	0.0		0.0				0.0								0.4	
嘔 吐	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0		0.1	0.1		0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0				0.0		0.1	0.1	0.0		1.6	
下 痢	0.1	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1		0.2	0.1	0.1		0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	4.1	
せき鼻水	0.4	1.7	0.8	0.9	0.5	1.1	0.6	0.8	0.6	0.8	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.3	0.6	0.2	0.4	0.0	0.2	0.3	0.2	0.5	0.4	0.2	0.3	0.2	0.1	14.7	
合 計	3.4	11.8	3.5	2.4	1.3	1.9	1.5	1.3	1.5	1.4	0.9	1.2	1.0	0.9	0.9	1.2	1.3	0.6	0.6	0.3	0.6	0.8	0.7	0.9	1.1	0.7	0.8	0.5	0.3	45.5	

DPT-IPV1期追加

阪大 (対象者数 1812 人) (異常発生者数 560 人)

発 現 日	(対象者数 1812 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	36	22	14	8	11	5	6	7	2	9	2	2	5	7	6	9	2	2	4	5	3	6	2	2	5	5	5	3	2	211
37.5℃以上 38.5℃未満	8	18	9	5	5	4	2	2	1		4	1	1	3	2	2	4			1	1	2	2	2	1	2	3	2	1	88	
38.5℃以上	8	18	13	9	3	7	3	4	6	2	5	1	1	2	5	4	5	2	2	3	4	1	4			4	3	2	1	123	
局所反応	17	117	36	8	4	2	3			1	3	1				1						1								194	
けいれん		1																												1	
37.5℃未満																															1
37.5℃以上	1																														1
嘔 吐	1		5	1		3	1	1	2		2	1	1	1			1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	30	
下 痢	6	11	15	3	3	2		2	2	2		4	2	4	1		2	1		2	4		1	1	1	2	1	1	1	70	
せき鼻水	7	30	19	16	20	13	5	10	5	8	14	9	7	3	4	3	7	5	7	6	10	4	4	4	5	6	5	5	1	243	
合 計	47	195	97	42	35	31	14	17	16	13	28	17	12	12	12	10	19	9	10	13	21	9	12	8	14	12	10	11	3	749	

発 生 割 合	(異常発生者数 560 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	0.9	2.0	1.2	0.8	0.4	0.6	0.3	0.3	0.4	0.1	0.5	0.1	0.1	0.3	0.4	0.3	0.5	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	11.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	1.0	0.5	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1		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	0.2	0.2	0.1	0.1	4.9	
38.5℃以上	0.4	1.0	0.7	0.5	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2		0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	6.8	
局所反応	0.9	6.5	2.0	0.4	0.2	0.1	0.2			0.1	0.2	0.1				0.1						0.1								10.7	
けいれん		0.1																												0.1	
37.5℃未満																															
37.5℃以上		0.1																												0.1	
嘔 吐	0.1		0.3	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	1.7		
下 痢	0.3	0.6	0.8	0.2	0.2	0.1			0.1	0.1		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	3.9	
せき鼻水	0.4	1.7	1.0	0.9	1.1	0.7	0.3	0.6	0.3	0.4	0.8	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.6	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	13.4	
合 計	2.6	10.8	5.4	2.3	1.9	1.7	0.8	0.9	0.9	0.7	1.5	0.9	0.7	0.7	0.7	0.6	1.0	0.5	0.6	0.7	1.2	0.5	0.7	0.4	0.8	0.6	0.6	0.2	41.3		

DPT-IPV1期追加

北里 (対象者数 663 (人) (異常発生者数 222 (人)))

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	5	24	8	5	5	4	3	3	1	2	4	2	4	1	2	5	4	2	1	1	2	2	4	1	2	1	1	4	1	1	4	1	1	1	102
37.5℃以上 38.5℃未満	2	15	4	3	2	2	2	1	1	1	2	2	2	1	1	3	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	46	
38.5℃以上	3	9	4	2	5	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	3	1	1	1	2	3	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	56		
局所反応	17	48	8	2																														75	
けいれん		1																																1	
37.5℃未満																																		1	
37.5℃以上	1	1																																1	
嘔 吐	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17		
下 痢		11	4	4	2	1	2				1	1	2	2	1	1	2	2	2															33	
せき鼻水	3	16	10	6	7	4	7	7	3	1	5	4	5	1	3	6	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	115		
合 計	31	127	40	22	21	13	15	13	6	6	15	8	15	4	8	19	14	11	5	3	7	10	6	5	5	5	8	4	2	3	4	2	3	446	

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	0.8	3.6	1.2	0.8	0.8	0.6	0.5	0.5	0.2	0.3	0.6	0.3	0.6	0.2	0.3	0.8	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.6	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	15.4	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	2.3	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	6.9	
38.5℃以上	0.5	1.4	0.6	0.3	0.8	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	8.4	
局所反応	2.6	7.2	1.2	0.3																														11.3
けいれん		0.2																																0.2
37.5℃未満																																		#####
37.5℃以上		0.2																																0.2
嘔 吐	0.2	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	0.5	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	2.6	
下 痢		1.7	0.6	0.6	0.3	0.2	0.3				0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	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	5.0	
せき鼻水	0.5	2.4	1.5	0.9	1.1	0.6	1.1	1.1	0.5	0.2	0.8	0.6	0.8	0.2	0.5	0.9	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	17.3	
合 計	4.7	19.2	6.0	3.3	3.2	2.0	2.3	2.0	0.9	0.9	2.3	1.2	2.3	0.6	1.2	2.9	2.1	1.7	0.8	0.5	1.1	1.5	0.9	0.8	0.8	1.2	0.6	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	67.3	

DT2期

発 現 日 (対象者数 17065 人) (異常発生者数 5733 人)

発 現 日	(対象者数 17065 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	26	136	60	30	18	19	19	10	10	11	12	12	8	3	12	12	7	10	14	8	10	6	7	12	7	6	7	5	5	502
37.5℃以上 38.5℃未満	16	99	46	21	10	14	12	8	5	5	7	5	8	1	6	7	4	3	5	4	4	4	5	9	5	5	6	2	3	329
38.5℃以上	10	37	14	9	8	5	7	2	5	6	5	7		2	6	5	3	7	9	4	4	6	2	3	2	1	1	3	2	173
局所反応	620	3442	1144	238	39	10	11	14	4	6	4	8	3	2	4	1	3	3	8	1	2	2	1	2			2	4	6	5584
けいれん			1																											1
37.5℃未満			1																											1
37.5℃以上																														
嘔 吐	10	20	11	10	3	3	2	5	5	4	2	3	4	2	5	2	2	5	5	4	5	3	4	4	3	4	2	3	3	138
下 痢	16	49	32	22	11	13	9	11	9	12	9	7	9	7	6	9	8	8	11	10	9	7	11	7	8	9	15	8	6	348
せき鼻水	43	103	86	48	25	34	19	28	18	19	20	10	11	16	19	18	12	12	13	16	15	10	13	12	11	6	9	4	654	
合 計	715	3750	1334	348	96	79	60	68	46	52	47	40	35	30	46	42	32	38	51	39	41	28	36	37	29	25	35	24	24	7227

発 生 割 合	(対象者数 17065 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	0.8	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.6	0.3	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
38.5℃以上	0.1	0.2	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	0.1	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	3.6	20.2	6.7	1.4	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		0.0	0.0	0.0	32.7	
けいれん			0.0																											
37.5℃未満			0.0																											
37.5℃以上																														
嘔 吐	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
下 痢	0.1	0.3	0.2	0.1	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	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	2.0
せき鼻水	0.3	0.6	0.5	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	3.8
合 計	4.2	22.0	7.8	2.0	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	42.3

化血 (対象者数 10783 (異常発生者数 3727 人)

発 現 日	(対象者数 10783 (異常発生者数 3727 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	合計
発 熱	8	53	23	14	12	9	13	9	2	3	6	9	5	9	2	4	4	2	3	8	5	6	6	9	4	4	5	2	2	237
37.5°C以上 38.5°C未満	7	39	16	5	7	5	8	6	2		2	6	3	4	1	2	1	1	3	7	3	4	4	6	1	3	2	1	1	146
38.5°C以上	1	14	7	9	5	4	5	3		3	4	3	2	5	1	2	3	1		1		2	3	3	1	3	1	1	2	91
局所反応	378	2158	602	124	26	14	9	12	3	3		5	1				1		1			2	2	1				1	1	3345
けいれん	1			1																										2
37.5°C未満	1																													1
37.5°C以上				1																										1
嘔 吐	5	15	7	3	3	5	4	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	3	2	2	2	1	1	1	1	1	67
下 痢	14	36	17	13	6	7	1	4	2	2		3	5	2	2		2	1		2	4	4	2	2	1	4	2	1	1	138
せき鼻水	17	67	52	25	25	8	18	12	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	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	(対象者数 10783 (異常発生者数 3727 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	合計
発 熱	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.4	0.1	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	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
38.5°C以上	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	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
局所反応	3.5	20.0	5.6	1.1	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	31.0	
けいれん	0.0			0.0																										0.0
37.5°C未満	0.0																													0.0
37.5°C以上				0.0																										0.0
嘔 吐	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	0.6	
下 痢	0.1	0.3	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	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
せき鼻水	0.2	0.6	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2	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	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	3.7
合 計	3.9	21.6	6.5	1.7	0.7	0.4	0.4	0.4	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	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	38.9

発 現 日	(対象者数 16295 (異常発生者数 5505 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	合計
発 熱	26	63	40	23	20	16	13	15	16	12	9	6	7	7	7	7	8	9	9	5	9	8	16	11	12	5	7	9	4	397
37.5℃以上 38.5℃未満	21	51	29	14	13	10	4	7	8	6	6	3	3	5	3	2	3	1	3	3	6	4	9	4	4	3	6	5	2	238
38.5℃以上	5	12	11	9	7	6	9	8	8	6	3	3	4	2	4	5	4	7	6	2	3	4	7	7	8	2	1	4	2	159
局所反応	505	2924	1026	187	58	17	9	15	5	3	7	3	1	2	2		1	1		1	1		1	1		1		1	4770	
けいれん	37	1																					1							39
37.5℃未満	37	1																												38
37.5℃以上																							1							1
嘔 吐	43	12	8	6	3	5	3	7		5	4	3	2	4	3	1	3	1	4	4	4	3	2	2	3	1	2	4	2	140
下 痢	53	69	34	17	18	15	10	8	6	5	5	4	5	7	5	5	7	5	4	4	7	3	6	3	6	2	8	2	2	322
せき鼻水	66	106	79	54	42	27	20	40	20	23	16	20	13	11	19	9	11	10	16	11	18	14	15	7	14	8	9	7	3	708
合 計	793	3239	1227	310	161	96	68	100	63	60	50	42	35	38	43	29	35	33	42	32	43	38	55	39	41	29	29	29	13	6812

発 生 割 合	(対象者数 16295 (異常発生者数 5505 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	合計
発 熱	0.2	0.4	0.2	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	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	2.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.3	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	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	17.9	6.3	1.1	0.4	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					29.3	
けいれん	0.2	0.0																					0.0							0.2
37.5℃未満	0.2	0.0																												0.2
37.5℃以上																							0.0							0.0
嘔 吐	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
下 痢	0.3	0.4	0.2	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
せき鼻水	0.4	0.7	0.5	0.3	0.3	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	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	4.3
合 計	4.9	19.9	7.5	1.9	1.0	0.6	0.4	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	41.8

MR1期

阪大 (対象者数 24090 人) (異常発生者数 5318 人)

発 現 日	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	144	436	262	202	212	200	197	307	378	361	205	106	84	84	91	75	92	74	70	54	82	77	59	65	60	59	47	38	40	4161
37.5°C以上 38.5°C未満	58	196	111	81	66	55	65	115	129	132	76	38	31	35	27	24	37	24	20	13	23	17	20	17	24	14	18	12	10	1488
38.5°C以上	86	240	151	121	146	145	132	192	249	229	129	68	53	49	64	51	55	50	50	41	59	60	39	48	36	45	29	26	30	2673
局所反応	46	270	120	28	19	10	11	31	18	20	7	5	3	5	4	4	4	2	1	1	1	2	1	1	1	1				615
けいれん	1	3	3		5	4	2	5	5	8	2		1	3		2		5	1	3	5	6		1	1	2	4	1	73	
37.5°C未満		1						1																						3
37.5°C以上	1	2	3		5	4	2	4	5	8	2		1	3		2		5	1	3	5	6		1	1	1	4	1	70	
蕁麻疹	12	41	36	29	26	29	18	26	26	28	36	24	15	14	7	8	11	3	9	9	10	7	7	7	7	6	10	5	5	471
発 疹	18	62	59	49	43	44	38	65	56	93	75	40	28	29	30	19	16	24	15	17	12	16	15	15	13	12	11	12	6	932
リンパ節腫脹		4	4	7	11	7	3	7	5	6	5	6	4	1	1	5	3	5	4	1	3	1	3	1	2	4	1	1	104	
関節痛	3	1			1	1	1	3	1	1		1	2								1			1	1				19	
合 計	224	817	484	315	317	295	270	444	489	517	330	182	136	138	133	113	126	113	100	85	114	109	85	89	85	84	69	60	52	6375

発 生 割 合	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	0.6	1.8	1.1	0.8	0.9	0.8	0.8	1.3	1.6	1.5	0.9	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	17.3
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	0.8	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.5	0.5	0.5	0.3	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	0.1	0.0	0.0	6.2
38.5°C以上	0.4	1.0	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.8	1.0	1.0	0.5	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	11.1
局所反応	0.2	1.1	0.5	0.1	0.1	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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°C未満		0.0						0.0																					0.0	
37.5°C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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	
蕁麻疹	0.0	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	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	
発 疹	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	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	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	
関節痛	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.9	3.4	2.0	1.3	1.3	1.2	1.1	1.8	2.0	2.1	1.4	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	26.5	

MR1期

北里 (対象者数 3783 人) (異常発生者数 731 人)

発 現 日	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	23	72	25	26	39	27	39	36	17	25	14	11	5	9	14	14	10	9	9	10	8	8	6	6	7	7	9	8	4	11	502
37.5°C以上 38.5°C未満	8	31	13	7	4	11	20	15	9	9	4	3	1	2	4	6	4	1	2	4	2	5			3	1	2	1	3	1	175
38.5°C以上	15	41	12	19	35	16	19	21	8	16	10	8	4	7	10	8	6	8	7	6	6	3	6	4	7	7	7	1	10	327	
局所反応	16	60	17	6	1	2	2	3	2	2	8	3	1	1	1					1									1	127	
けいれん	1				1	1	2		1		2				2					1	1			1						13	
37.5°C未満	1																													1	1
37.5°C以上					1	1	2		1		2			2						1	1			1						12	12
蕁麻疹	5	2	3	1	4	5	4	6	4	6		1	3	1	2	1			2				2	1	1	1				57	57
発 疹	7	8	6	3	2	8	2	14	9	13	11	3	7	1	4	5	2	1	1	2	3	3			3	1	2		1	119	119
リンパ節腫脹	2		1		1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1									1		1		1	20	20
関節痛	1					1					1							1												4	4
合 計	55	142	52	36	48	45	50	61	34	47	38	19	17	13	24	21	12	11	12	14	12	12	8	9	12	9	12	11	4	14	842

発 生 割 合	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	0.6	1.9	0.7	0.7	1.0	0.7	1.0	1.0	0.4	0.7	0.4	0.3	0.1	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	13.3
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	0.8	0.3	0.2	0.1	0.3	0.5	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	4.6
38.5°C以上	0.4	1.1	0.3	0.5	0.9	0.4	0.5	0.6	0.2	0.4	0.3	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	0.3	0.6	8.6
局所反応	0.4	1.6	0.4	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0					0.0									0.0	3.4	3.4
けいれん	0.0				0.0	0.0	0.1		0.0		0.1							0.1		0.0	0.0			0.0					0.3	0.3	
37.5°C未満	0.0																													0.0	0.0
37.5°C以上					0.0	0.0	0.1		0.0		0.1				0.1					0.0				0.0						0.3	0.3
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2		0.0	0.1	0.0	0.1	0.0			0.1				0.1	0.0	0.0	0.0				1.5	1.5
発 疹	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	3.1	3.1
リンパ節腫脹	0.1		0.0		0.0	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				0.5	0.5	
関節痛	0.0					0.0					0.0							0.0												0.1	0.1
合 計	1.5	3.8	1.4	1.0	1.3	1.2	1.3	1.6	0.9	1.2	1.0	0.5	0.4	0.3	0.6	0.6	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.4	22.3	22.3

MR1期

武田 (対象者数 17054 人) (異常発生者数 4397 人)

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	合計
発 熱	120	301	188	193	170	229	199	333	305	252	159	81	47	56	51	52	47	51	61	54	57	43	52	40	57	54	45	43	21	3361
37.5°C以上 38.5°C未満	57	149	80	58	63	78	77	123	105	102	67	29	19	18	14	19	14	21	21	17	26	19	24	10	20	13	17	14	7	1281
38.5°C以上	63	152	108	135	107	151	122	210	200	150	92	52	28	38	37	33	33	30	40	37	31	24	28	30	37	41	28	29	14	2080
局所反応	24	164	63	34	12	16	8	14	17	21	26	18	9	3	1	1	4	4	2	1	1	3	3	3	1	1	2		443	
けいれん		2	2		2	4	1		3	2	4	2	1	1	2	1	2	4	1	1	3	1	2		3	2	2	2	1	47
37.5°C未満												1			1		1										1			3
37.5°C以上		2	2		2	4	1		3	2	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	3	1	2		3		1	2	1	44
蕁麻疹	6	31	29	25	31	28	22	21	29	33	40	34	20	7	14	9	10	6	3	10	7	6	5	8	5	3	2	2		446
発 疹	14	50	47	44	37	35	42	55	73	72	87	63	42	17	34	19	12	18	22	16	16	17	10	13	7	11	11	7	8	899
リンパ節腫脹	3	3	6	2	3	4	7	17	16	17	17	6	2	2	6	1	2	1	1	1	4	2		3	1	2	3	1	1	133
関節痛	4	5			1		2	1	2	1	1		1				1							1						20
合 計	171	556	335	298	256	316	281	441	445	398	334	204	122	82	109	83	74	84	90	81	87	69	72	65	74	71	65	55	31	5349

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	合計
発 熱	0.7	1.8	1.1	1.1	1.0	1.3	1.2	2.0	1.8	1.5	0.9	0.5	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	19.7
37.5°C以上 38.5°C未満	0.3	0.9	0.5	0.3	0.4	0.5	0.5	0.7	0.6	0.6	0.4	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	0.1	0.1	0.1	0.0	7.5
38.5°C以上	0.4	0.9	0.6	0.8	0.6	0.9	0.7	1.2	1.2	0.9	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	12.2
局所反応	0.1	1.0	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	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	2.6
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	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
37.5°C未満												0.0					0.0										0.0			0.0
37.5°C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	0.0	0.0	0.3
蕁麻疹	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	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	0.0	0.0	0.0	2.6
発 疹	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	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	0.0	5.3
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	0.0	0.0	0.0		0.0				0.0							0.0						0.1
合 計	1.0	3.3	2.0	1.7	1.5	1.9	1.6	2.6	2.6	2.3	2.0	1.2	0.7	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	31.4

MR2期

阪大 (対象者数 18728 人) (異常発生者数 2146 人)

発 現 日	(対象者数 18728 人) (異常発生者数 2146 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	合計
発 熱	34	104	87	64	64	66	46	52	51	41	46	35	37	47	48	29	31	24	34	22	33	35	25	24	24	24	25	18	17	1193
37.5°C以上 38.5°C未満	19	48	31	29	31	30	22	27	24	22	21	14	13	19	21	13	16	13	12	15	12	14	14	12	9	8	7	9	6	527
38.5°C以上	15	56	56	35	33	36	24	25	27	19	25	21	24	28	27	16	15	11	20	22	7	21	21	13	15	16	18	9	11	666
局所反応	42	269	117	22	12	6	4	5	1	1	3	2		2								1			1	1	1			491
けいれん		1							1				1																	5
37.5°C未満									1																					1
37.5°C以上		1										1							1								1			4
蕁麻疹	4	11	22	8	10	6	7	5	1	7	9	7	6	5	10	2	1	4	1	2	5	4	1	1	2	5	4	3	2	155
発 疹	1	16	13	10	11	7	7	5	8	3	11	7	6	1	8	4	5	3	5	3	5	7	1	2		3	4	2	2	160
リンパ節腫脹	2	3	3	5	5	3	1	4	1	4	2	3	2	2	1			2	3	4	2	1		1	5	1	3	1	1	65
関節痛	3	20	11	9	9	9	6	10	5	3	2	6	2	11	4	7	5	1	3	5	4	6	1	4	1	4	5	4	1	161
合 計	86	424	253	118	111	97	71	81	68	59	73	60	54	68	71	42	42	34	43	48	38	52	38	34	33	38	43	28	23	2230

発 生 割 合	(対象者数 18728 人) (異常発生者数 2146 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	合計
発 熱	0.2	0.6	0.5	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.4
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.3	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
38.5°C以上	0.1	0.3	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	3.6
局所反応	0.2	1.4	0.6	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		2.6	
けいれん		0.0							0.0				0.0						0.0								0.0			0.0
37.5°C未満									0.0																					0.0
37.5°C以上		0.0										0.0							0.0								0.0			0.0
蕁麻疹	0.0	0.1	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	0.0	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	0.0	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
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	0.0	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	0.1	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	0.9
合 計	0.5	2.3	1.4	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	11.9

MR2期

武田 (対象者数 13236 人) (異常発生者数 1400 人)

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	32	79	46	54	42	38	26	40	30	28	31	37	31	23	33	16	28	30	25	19	27	23	21	16	35	19	9	11	9	
37.5°C以上 38.5°C未満	18	41	18	22	15	15	9	12	10	9	13	17	19	7	6	8	8	8	8	7	15	8	11	6	11	9	1	6	1	
38.5°C以上	14	38	28	32	27	23	17	28	20	19	18	20	12	16	27	8	20	22	17	12	12	15	10	10	24	10	8	5	8	
局所反応	24	161	42	15	3	2	1	3	2		2		2						1											
けいれん							1		1					1					1				2							
37.5°C未満									1										1				1							
37.5°C以上							1							1									1							
蕁麻疹	5	14	11	10	3	7	5	1	4	5	3	5	4	1	5	1	8	2	2	1	2	1	3	1	2	1	2	2	111	
発 疹	5	10	9	9	8	14	11	9	4	7	5	4	6	2	5	6	5	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	140	
リンパ節腫脹	1	4	5	4	3	5	6	3	4	2	2		2	4	5	4	2	3	1	1	3	3	2	1	3		1	1	76	
関節痛	7	14	9	9	3	6	4	4	3	6	7	2	5	2	3	5	5	3	2	2	6	3	1		3	2	2	2	120	
合 計	74	282	122	101	62	72	54	60	48	48	50	48	50	32	52	32	48	42	34	25	40	32	31	18	45	24	16	16	11	1569

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	0.2	0.6	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	6.5
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	2.6
38.5°C以上	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	3.9
局所反応	0.2	1.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0						0.0										1.9	
けいれん							0.0		0.0					0.0					0.0				0.0							0.0
37.5°C未満									0.0										0.0											0.0
37.5°C以上							0.0							0.0																0.0
蕁麻疹	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	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	0.8
発 疹	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	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	0.6	2.1	0.9	0.8	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	11.9

MR2期

北里 (対象者数 2767 人) (異常発生者数 217 人)

発 現 日	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	6	6	10	6	6	3	9	3	2	6	7	1	3	4	3	3	8	4	2		3	5	4	2	4	2	1	4	5	4	4	5	122
37.5°C以上 38.5°C未満	3	4	5	1	4	1	3	2	1	3	2	1	2	1		4	1	4	1	1	1	3	3	1	1	2		1	1	1	1	49	
38.5°C以上	3	2	5	5	2	2	6	1	1	3	5		1	3	3	2	4	4	1		2	2	2	3	2	1	3	3	4	4	73		
局所反応	9	19	8	1			1	1				1					1										1					43	
けいれん	5																		1													6	
37.5°C未満	5																																5
37.5°C以上																			1														1
蕁麻疹	5	1	2	2	3	1	1	1	2	2	1	1	1			1	1	1	2			1	2							2		30	
発 疹	5	5	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	2		2	2	2			2						1	1					23	
リンパ節腫脹	5								1		1	2											1									1	11
関節痛	10	1		1			1	3	2	1	4			1	1	1	1	1										1					28
合 計	45	27	21	11	11	4	13	10	8	9	13	2	7	5	6	3	13	7	4	2	3	7	6	2	6	2	3	2	6	4	9	263	

発 生 割 合	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	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1		0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	4.4	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0		0.0	0.1		0.0		0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	
38.5°C以上	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.2		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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.6	
局所反応	0.3	0.7	0.3	0.0			0.0	0.0					0.0			0.0												0.0					1.6
けいれん	0.2																	0.0															0.2
37.5°C未満	0.2																																0.2
37.5°C以上																			0.0														0.0
蕁麻疹	0.2	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	0.1			0.0	0.1						0.1			1.1	
発 疹	0.2		0.0	0.0	0.1		0.0	0.1	0.0			0.0		0.1		0.1					0.1					0.0	0.0						0.8
リンパ節腫脹	0.2								0.0		0.0		0.1										0.0							0.0			0.4
関節痛	0.4	0.0		0.0			0.0	0.1	0.1	0.0	0.1			0.0	0.0		0.0	0.0									0.0						1.0
合 計	1.6	1.0	0.8	0.4	0.4	0.1	0.5	0.4	0.3	0.3	0.5	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	9.5		

日本脳炎1期初回1回目

阪大 (対象者数 12697 人) (異常発生者数 1650 人)

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	合計		
発 熱	207	360	88	41	32	38	36	43	42	21	35	19	29	23	24	18	23	17	21	18	20	13	17	20	16	15	21	18	14	1289		
37.5°C以上 38.5°C未満	88	207	47	12	11	15	11	16	18	6	12	9	7	8	6	7	11	10	7	5	7	5	6	9	5	8	10	9	7	579		
38.5°C以上	119	153	41	29	21	23	25	27	24	15	23	10	22	15	18	11	12	7	14	13	13	8	11	11	11	7	11	9	7	710		
局所反応	79	168	65	20	7	4	2	3	1	2	3	1	5		2	3	2	3	3		1	2			1	1				378		
けいれん	20	2							1							1							1							26		
37.5°C未満	18																														18	
37.5°C以上	2	2							1								1						1								8	
蕁麻疹	31	20	6	10	8	3	3	2	4	2	1		3	5	4	3	3	3	1	3	1	1	3	1	1	2	2	3	1	126		
発 疹	20	11	11	9	4	4	4	3	6	6	3	6	4	3	3	4	4	6	2	2	1	3	2	2	2	4	2	3	1	133		
合 計	357	561	170	80	51	49	45	51	54	31	42	26	41	31	29	29	33	29	27	21	21	18	25	23	19	21	27	24	17	1952		

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	合計		
発 熱	1.6	2.8	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	10.2		
37.5°C以上 38.5°C未満	0.7	1.6	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	4.6		
38.5°C以上	0.9	1.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	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	5.6		
局所反応	0.6	1.3	0.5	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	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	3.0			
けいれん	0.2	0.0							0.0								0.0						0.0			0.0				0.2		
37.5°C未満	0.1																													0.1		
37.5°C以上	0.0	0.0							0.0							0.0						0.0				0.0				0.1		
蕁麻疹	0.2	0.2	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	0.0	0.0	0.0	1.0		
発 疹	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		
合 計	2.8	4.4	1.3	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	15.4		

日本脳炎1期初回1回目

化血 (対象者数 9713 (異常発生者数 1382 人))

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	41	95	61	26	24	20	15	26	28	16	12	21	15	20	28	14	9	12	12	12	11	15	10	15	16	12	13	8	6	613		
37.5°C以上 38.5°C未満	17	58	28	10	7	10	7	5	7	10	5	7	3	6	13	3	4	5	5	3	5	2	6	5	4	5	6	2	4	252		
38.5°C以上	24	37	33	16	17	10	8	21	21	6	7	14	12	14	15	11	5	7	7	9	6	13	4	10	12	7	7	6	2	361		
局所反応	49	178	64	21	4	3		1	1	2	1	1	1		2		1													329		
けいれん			1	1			1	1	1	1	1																	1		8		
37.5°C未満										1																				1		
37.5°C以上			1	1			1	1	1		1																	1		7		
蕁麻疹	6	11	1	2	4	1	2	3	6	4	2	2		3	1	1	1	1	1	1	1	1		1		2	2		58			
発 疹	5	6	10	4	2	1	5	4	3	2	4	4	2	1	1		2		3	2	2	2	1	1	1	2	1	1	69			
合 計	101	290	137	54	34	25	23	35	39	25	20	28	18	24	32	14	12	14	16	12	14	18	11	16	17	16	14	12	6	1077		

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	1.0	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	6.3	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	0.6	0.3	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	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	2.6	
38.5°C以上	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	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	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	3.7	
局所反応	0.5	1.8	0.7	0.2	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	0.0	0.1		
37.5°C未満										0.0																				0.0	
37.5°C以上			0.0	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	0.1	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	0.6		
発 疹	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7		
合 計	1.0	3.0	1.4	0.6	0.4	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	11.1		

日本脳炎1期初回2回目

阪大 (対象者数 9091 人) (異常発生者数 982 人)

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	合計		
発 熱	51	91	49	27	33	27	26	27	27	23	24	20	23	17	23	23	13	16	29	12	20	18	9	18	12	13	10	13	9	705		
37.5℃以上 38.5℃未満	19	60	15	10	14	11	16	10	8	6	7	6	7	7	5	9	4	5	6	5	7	10	3	4	4	6	5	2	3	274		
38.5℃以上	32	31	34	17	19	16	10	17	19	17	17	14	18	10	18	14	9	11	23	7	13	8	6	14	8	7	5	11	6	431		
局所反応	45	119	59	18	2	3	2	1				1				1			1	1	2		1		1				2	259		
けいれん	16	2	1						2			1			1		1			1										27		
37.5℃未満	15	1											1																	17		
37.5℃以上	1	1	1					2									1			1					2					10		
蕁麻疹	21	7	7	5	3	7	1	3	3	3	2	2	1	1		3	2	3	1	3	1	3	3	2	1	2	1	1	92			
発 疹	16	4	8	1	2	3	2	2	1	1	2	2	3	3	1	2	3	2	2	4	4	1	2	2	1	1	1	2	69			
合 計	149	223	124	51	40	40	31	33	33	27	28	24	30	21	25	29	19	21	32	21	22	22	15	22	14	16	13	16	11	1152		

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	合計		
発 熱	0.6	1.0	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.8		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.7	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	3.0		
38.5℃以上	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.7		
局所反応	0.5	1.3	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0				0.0				0.0	0.0		0.0			0.0			2.8			
けいれん	0.2	0.0	0.0						0.0			0.0			0.0		0.0			0.0				0.0						0.3		
37.5℃未満	0.2	0.0											0.0		0.0															0.2		
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0						0.0								0.0			0.0				0.0						0.1		
蕁麻疹	0.2	0.1	0.1	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	1.0			
発 疹	0.2	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	0.8		
合 計	1.6	2.5	1.4	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	12.7			

日本脳炎1期初回2回目

化血 (対象者数 6883 (異常発生者数 937 人))

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	29	50	39	26	32	27	15	21	19	10	19	14	15	12	17	14	12	11	12	11	14	14	10	9	5	10	11	10	7	5	486	
37.5°C以上 38.5°C未満	15	21	18	9	14	10	7	8	8	5	3	6	7	7	4	3	1	3	2	4	4	1	3	5	3	4	1	2	5	179		
38.5°C以上	14	29	21	17	18	17	8	13	11	5	16	8	8	5	13	11	8	10	7	13	7	7	4	2	6	10	8	2	5	307		
局所反応	70	218	57	14	4	3	3	2	1		1	1			1										2	1	1			379		
けいれん																1															4	
37.5°C未満																																
37.5°C以上																1															4	
蕁麻疹	3	8	1	3	6	2	2	2	2	1	2		3	2	2	1			2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	51		
発 疹	4	5	5	2	3	2	1	4	1		2	1	1	1	3	1	3	2	4			1	1	1	2	1	1	1	1	53		
合 計	106	281	105	45	45	34	21	27	23	11	24	15	20	15	23	17	15	13	18	13	16	12	11	8	13	15	13	9	5	973		

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	0.7	0.6	0.4	0.5	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.1		
37.5°C以上 38.5°C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	0.0	0.1	0.1	2.6		
38.5°C以上	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	4.5		
局所反応	1.0	3.2	0.8	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0												0.0	0.0	0.0			5.5		
けいれん																															0.1	
37.5°C未満																															#####	
37.5°C以上																															0.1	
蕁麻疹	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8		
合 計	1.5	4.1	1.5	0.7	0.7	0.5	0.3	0.4	0.3	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	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	14.1		

日本脳炎1期追加

化血 (対象者数 7075 人) (異常発生者数 961 人)

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	25	64	52	32	32	23	15	27	33	23	16	22	16	20	24	16	17	9	13	10	11	13	13	9	10	11	14	9	8	587		
37.5℃以上 38.5℃未満	12	37	23	14	12	12	8	8	8	8	6	7	3	5	10	7	6	3	5	3	6	2	7	2	4	5	6	2	2	233		
38.5℃以上	13	27	29	18	20	11	7	19	25	15	10	15	13	15	14	9	11	6	8	7	5	11	6	7	6	6	8	7	6	354		
局所反応	55	183	78	17	5	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	350		
けいれん																															5	
37.5℃未満																															1	
37.5℃以上																															4	
蕁麻疹	4	9	4	2	5	1	4	4	5	3	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	58		
発 疹	3	1	8	4	4	2	4	3	2	3	3	4	2	2	1	1	2	3	1	3	1	3	2	1	2	3	2	1	1	62		
合 計	87	257	143	56	42	28	24	35	42	28	23	26	22	24	27	18	20	12	17	11	14	15	13	11	12	16	16	12	11	1062		

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	0.9	0.7	0.5	0.5	0.3	0.2	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	8.3		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	3.3		
38.5℃以上	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	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	0.1	5.0		
局所反応	0.8	2.6	1.1	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9		
けいれん									0.0	0.0	0.0																			0.1		
37.5℃未満										0.0																				0.0		
37.5℃以上										0.0																				0.1		
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.0	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	0.0	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	0.0	0.1	0.1		0.0	0.1	0.0	0.0		0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		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	1.2	3.6	2.0	0.8	0.6	0.4	0.3	0.5	0.6	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	15.0		

日本脳炎1期追加

阪大 (対象者数 7829 人) (異常発生者数 646 人)

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	21	55	28	22	23	19	14	19	16	9	12	17	18	13	13	9	18	9	10	16	11	7	10	8	13	10	8	3	2	433		
37.5°C以上 38.5°C未満	10	29	9	8	12	6	6	7	6	4	4	4	8	4	6	4	10		4	4	4		4	2	2	3	3	1	160			
38.5°C以上	11	26	19	14	11	13	8	12	10	5	8	13	10	9	7	5	8	9	6	12	11	7	6	6	11	7	5	3	1	273		
局所反応	27	116	45	13	3	3	1	1	2			1																	212			
けいれん	1				1			1											1			1							5			
37.5°C未満	1																												1			
37.5°C以上					1			1											1			1							4			
蕁麻疹	2	8	5	4	2	1	3	3	1		3	1	1		3	2			4			1	1	1	1	1	1	1	48			
発 疹	1	5	7	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2		1	3	1		2	3			1			1	2	3	46			
合 計	52	184	85	40	31	25	20	25	20	11	17	19	22	13	17	14	19	9	17	19	11	9	12	8	14	11	11	4	5	744		

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	0.3	0.7	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	5.5		
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.4	0.1	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0			
38.5°C以上	0.1	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	3.5			
局所反応	0.3	1.5	0.6	0.2	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							0.1			
37.5°C未満	0.0																												0.0			
37.5°C以上					0.0			0.0											0.0			0.0							0.1			
蕁麻疹	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	0.0	0.0			0.1			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6			
発 疹	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	0.0	0.6			
合 計	0.7	2.4	1.1	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	9.5			

日本脳炎2期

阪大 (対象者数 5145 人) (異常発生者数 432 人)

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	13	25	11	8	5	1	5	2	6	4	3	3	3	9	1	2	3	3	2	2	2	7	4	1	5	1	5	2	3	139		
37.5℃以上 38.5℃未満	7	18	7	5	2	3	3	1	3		1		3	5	1	1	2	1			1	5	2	1	3		3		77			
38.5℃以上	6	7	4	3	3	1	2	1	3	4	2	3	3	4	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	62			
局所反応	43	153	48	12	2	2			1			1														1			265			
けいれん	3		1																										4			
37.5℃未満	3		1																										4			
37.5℃以上																																
蕁麻疹	4	5	4	4	2	2	3	3						2	1	3	1		2	2						1		1	41			
発 疹	2	7	1	1	1	2	4								1	1	1	1	1	1	1	2		1		1			26			
合 計	65	190	65	25	10	5	10	9	7	4	3	4	4	3	12	3	5	4	5	3	3	9	4	4	4	5	1	6	4	1	5	475

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	0.3	0.5	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	2.7
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1		0.0		0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1		0.1		0.0	0.0	1.5
38.5℃以上	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
局所反応	0.8	3.0	0.9	0.2	0.0	0.0			0.0			0.0		0.0													0.0			5.2	
けいれん	0.1		0.0																											0.1	
37.5℃未満	0.1		0.0																											0.1	
37.5℃以上																														#####	
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	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	0.0	0.8	
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				0.5	
合 計	1.3	3.7	1.3	0.5	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.2	

日本脳炎2期

化血 (対象者数 3345 (異常発生者数 291 人) (人))

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	4	8	2	5	4	4	2	2	1	4	6		2		4		5	1	3	3	3		3	3	2	2	1	1		72
37.5°C以上 38.5°C未満	3	4	1	3	3	3	1		1	2	1	1	1		1		3	1	2	3		1	1	1	2	2	1		39	
38.5°C以上	1	4	1	2	1	1	1	2		2	5		1		3		2		1			2	2	1					33	
局所反応	24	130	43	10	1	1	1		1																				212	
けいれん																							1						1	
37.5°C未満																														
37.5°C以上																						1							1	
蕁麻疹		6	1	1				1		1		1					2	1		1					1	1	1	1	18	
発 疹		2	3		1		1																			1	1		9	
合 計	28	146	49	16	6	5	4	3	2	6	6	1	2		4		7	2	3	4	4	3	4	3	2	4	1	3	312	

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	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2		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	2.2	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0		0.0	0.1	0.0		0.0		0.0		0.1	0.0	0.1	0.1		0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0		1.2	
38.5°C以上	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1		0.1	0.1		0.0		0.1		0.1		0.0			0.1	0.1	0.0		0.0			1.0	
局所反応	0.7	3.9	1.3	0.3	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0																			6.3	
けいれん																							0.0							0.0
37.5°C未満																														#####
37.5°C以上																							0.0							0.0
蕁麻疹		0.2	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0					0.1	0.0		0.0						0.0	0.0	0.0	0.5	
発 疹		0.1	0.1		0.0		0.0																				0.0	0.0		0.3
合 計	0.8	4.4	1.5	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.0	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	#####	9.3	

B型肝炎1回目

MSD (対象者数 2345 人) (異常発生者数 313 人)

発現日	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	38	44	16	7	4	5	3	2	3	1	2	6	3	1	1	2	2	1	1	2	4	4	4	1	2	2	1	2	2	157
37.5℃以上 38.5℃未満	32	38	12	6	3	1	2	1	1	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	2	2	1	1	115	
38.5℃以上	6	6	4	1	1	4	1	1	2	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	42	
局所反応	19	58	22	2	2		1	1	2																				106	
けいれん		1																											1	
37.5℃未満		1																											1	
37.5℃以上																														
嘔吐	6	4	2		1	1					1						1		1	1				2		1			21	
下痢	7	13	7	3	3	2	2	1	4			3				1	1	1	1	1	1	1						1	51	
せき鼻水	1	6	2	2	3	1	1					1							2				1	1	1				24	
合計	71	126	49	14	13	9	6	4	9	1	2	11	3	2	1	1	4		5	3	5	6	2	5	2	2	1	2	1	360

発 生 割 合	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	4.9	5.7	2.1	0.9	0.5	0.7	0.4	0.3	0.4	0.1	0.3	0.8	0.4	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.5	0.5	0.5	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	20.4	
37.5℃以上 38.5℃未満	4.2	4.9	1.6	0.8	0.4	0.1	0.3	0.1	0.1		0.3	0.5		0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.1		0.1	0.3		0.1		15.0	
38.5℃以上	0.8	0.8	0.5	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1	0.3	0.1		0.3	0.4		0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.4	0.1	0.1			0.1	0.1	5.5	
局所反応	2.5	7.5	2.9	0.3	0.3			0.1	0.3																				13.8	
けいれん		0.1																											0.1	
37.5℃未満		0.1																											0.1	
37.5℃以上																														
嘔吐	0.8	0.5	0.3		0.1	0.1						0.1				0.1	0.1		0.1	0.1				0.3					2.7	
下痢	0.9	1.7	0.9	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.5			0.4				0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1						0.1	6.6	
せき鼻水	0.1	0.8	0.3	0.3	0.4	0.1	0.1					0.1							0.3			0.1	0.1	0.1					3.1	
合計	9.2	16.4	6.4	1.8	1.7	1.2	0.8	0.5	1.2	0.1	0.3	1.4	0.4	0.3	0.1	0.1	0.5		0.7	0.4	0.7	0.8	0.3	0.7	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	46.8

B型肝炎2回目

化血 (対象者数 641 人) (異常発生者数 111 人)

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	8	39	11	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	76	
37.5°C以上 38.5°C未満	6	28	6			1		2	2		1	1			1									1	1					50	
38.5°C以上	2	11	5	1	1	1											1		1		1			1						26	
局所反応	7	19	12	2																										40	
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐		1	1	1	1	1			1						1									2						8	
下 痢	2	5	4			1	1	1	1			1			1					1	1	1							17		
せき鼻水		1							2								1				1		1				1			7	
合 計	17	65	28	4	4	2	3	2	6			2	2	3	3	2	2	2	1	1	2	2	1	1	4	1	1	1	2	148	

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	1.2	6.1	1.7	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3			0.2			0.2		0.2		0.2	0.2				0.3			0.2		0.3	11.9	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.9	4.4	0.9			0.2		0.3	0.3			0.2			0.2									0.2			0.2		0.2	7.8	
38.5°C以上	0.3	1.7	0.8	0.2	0.2	0.2										0.2		0.2	0.2					0.2				0.2		4.1	
局所反応	1.1	3.0	1.9	0.3																										6.2	
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			0.2						0.2										0.3						1.2
下 痢	0.3	0.8	0.6			0.2	0.2	0.2	0.2			0.2			0.2					0.2	0.2	0.2								2.7	
せき鼻水		0.2							0.3							0.2					0.2		0.2				0.2			1.1	
合 計	2.7	10.1	4.4	0.6	0.6	0.3	0.5	0.3	0.9			0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.2	0.2	0.2	0.3	23.1		

B型肝炎2回目

MSD (対象者数 2159 人) (異常発生者数 390 人)

発現日	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	26	116	33	2	2	3	1	3	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	3	1		208	
37.5℃以上 38.5℃未満	18	76	20		2	2	1	2			1											1				1				126	
38.5℃以上	8	40	13	2		1		1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	82		
局所反応	23	92	47	9		1		1			2	1													1				180		
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐	1	4	1		2	1		1			1								1	2	5	3	2	3	2	1	2	4	3	1	18
下痢	3	14	10	3	3	1	3	2	3	3						1			1	4	2	1	1	2				1		58	
せき鼻水	3	1	3	2		1	2		2	1					1				1	1							1			18	
合計	56	227	94	16	7	7	6	7	3	5	10	2	1	3	3	3	1	2	6	5	3	2	3	2	1	2	4	3	1	482	

発生割合

発現日	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	4.1	18.1	5.1	0.3	0.3	0.5	0.2	0.5	0.2	0.2	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.2		32.4	
37.5℃以上 38.5℃未満	2.8	11.9	3.1		0.3	0.3	0.2	0.3			0.2											0.2					0.2			19.7	
38.5℃以上	1.2	6.2	2.0	0.3		0.2		0.2	0.2	0.2	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	0.3	0.2	0.2		12.8	
局所反応	3.6	14.4	7.3	1.4		0.2		0.2			0.3	0.2													0.2					28.1	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐	0.2	0.6	0.2		0.3	0.2		0.2			0.2								0.2	0.3	0.8	1.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.5	0.2		2.8	
下痢	0.5	2.2	1.6	0.5	0.5	0.2	0.5	0.3		0.5	0.5					0.2			0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3			0.2			9.0	
せき鼻水	0.5	0.2	0.5	0.3		0.2	0.3		0.3	0.2					0.2				0.2	0.2							0.2				2.8
合計	8.7	35.4	14.7	2.5	1.1	1.1	0.9	1.1	0.5	0.8	1.6	0.3	0.2	0.2	0.5	0.5	0.2	0.3	0.9	0.8	0.5	0.3	0.5	0.3	0.2	0.6	0.5	0.2		75.2	

B型肝炎3回目

化血 (対象者数 348 人) (異常発生者数 44 人)

発現日	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	2	2	2	3	1		2	2			2	2	2		1	1	2	2	2			1				1				24
37.5℃以上 38.5℃未満	2	1	2	1			1	1				1	1				1	1	1				1			1				12
38.5℃以上		1		2	1		1	1				1	2			1	2	2												12
局所反応	1	10	1			2	1	3	1	1																			20	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐											1						1						1							4
下痢																		2					1							3
せき鼻水																	1													2
合計	3	12	3	3	2	2	2	8	1	1	1	2	2	2		1	2	2	2	2			2	1		1			53	

発 生 割 合	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	0.6	0.6	0.6	0.9	0.3		0.6	0.6			0.6	0.6	0.6		0.3	0.3	0.6	0.6	0.6			0.3				0.3				6.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	0.3	0.6	0.3			0.3	0.3				0.3	0.3				0.3	0.3	0.3				0.3			0.3				3.4
38.5℃以上		0.3		0.6	0.3		0.3	0.3				0.3	0.6			0.3	0.6	0.6	0.3											3.4
局所反応	0.3	2.9	0.3			0.6	0.3	0.9	0.3	0.3																				5.7
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐					0.3						0.3						0.3						0.3							1.1
下痢								0.6																0.3						0.9
せき鼻水																	0.3													0.6
合計	0.9	3.4	0.9	0.9	0.6	0.6	0.6	2.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.6	0.6		0.3	0.6	0.6	0.6	0.6			0.6	0.3		0.3			15.2	

B型肝炎3回目

MSD (対象者数 1331 人) (異常発生者数 237 人)

発 現 日	(対象者数 1331 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	4	19	14	4	1	3	2	6	2	3	3	5	3	2	3	2	1	5	1	2	6			2	1	1	2		3	100
37.5℃以上 38.5℃未満	3	10	9	1			1	2	1	1	2		1	1				1	1		3			1			1		40	
38.5℃以上	1	9	5	3	1	3	1	4	1	2	1	5	2	1	3	2	1	4		2	3	3	2	2	1	1	1	2	60	
局所反応	7	44	37	13	5	1	2	2		1			1														1		114	
けいれん																										1			1	
37.5℃未満																														
37.5℃以上																										1			1	
嘔 吐	2	1	3	3			1	1															1	1	1	2	1		19	
下 痢	2	5	3	3	1	1	3	1	1	1		3	1	1	2	1	1	1		2	2	1	3	1	2	2	1	42		
せき鼻水				1	1	1	1	2						1					1				1						9	
合 計	15	69	58	24	7	6	9	12	3	6	3	8	5	4	5	3	2	6	3	4	4	8	5	4	2	6	1	3	285	

発 生 割 合

発 現 日	(異常発生者数 237 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	1.1	5.5	4.0	1.1	0.3	0.9	0.6	1.7	0.6	0.9	0.9	1.4	0.9	0.6	0.9	0.6	1.4	0.3	1.4	0.3	0.6	1.7			0.6	0.3	0.3	0.9	28.7
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	2.9	2.6	0.3			0.3	0.6	0.3	0.6			0.3	0.3				0.3	0.3		0.9			0.3			0.3		11.5
38.5℃以上	0.3	2.6	1.4	0.9	0.3	0.9	0.3	1.1	0.3	0.6	0.3	1.4	0.6	0.3	0.9	0.6	1.1	0.3	0.6	0.6	0.9	0.9	0.6	0.6	0.3	0.3	0.3	0.6	17.2
局所反応	2.0	12.6	10.6	3.7	1.4	0.3	0.6	0.6		0.3			0.3														0.3		32.8
けいれん																										0.3			0.3
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													0.3
嘔 吐	0.6	0.3	0.9	0.9			0.3	0.3																					5.5
下 痢	0.6	1.4	0.9	0.9	0.3	0.3	0.9	0.3	0.3	0.3		0.9	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3		0.6	0.6	0.3	0.3	0.9	0.3	0.6	0.6	0.3	12.1	
せき鼻水				0.3	0.3	0.3	0.3	0.6						0.3				0.3						0.3					2.6
合 計	4.3	19.8	16.7	6.9	2.0	1.7	2.6	3.4	0.9	1.7	0.9	2.3	1.4	1.1	1.4	0.9	0.6	1.7	0.9	1.1	2.3	1.4	1.1	0.6	1.7	0.3	0.9	0.3	81.9

インフルエンザ

チンカ (対象者数 3131 人) (異常発生者数 385 人)

発 現 日	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	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1					1					1	2					1		1	1		16
37.5°C以上 38.5°C未満	2	1	1	1	1	1	1	1	1											1	1							1		11	
38.5°C以上			1												1						1					1				5	
局所反応	64	166	71	3	3	1	2																							310	
全身倦怠感	10	18	9	7	2										1					1	1								49		
蕁麻疹	1	2					1			1											1								6		
頭 痛	9	18	5	2	3	1	2	2		1					1						1	1							46		
嘔 吐	4	4		1		3																1							13		
合 計	90	209	87	14	8	6	5	3	1	2					1	1	1	1		3	5				1	1	1	1	440		

発 生 割 合	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	0.1	0.0	0.1	0.0		0.0		0.0	0.0						0.0					0.0	0.1					0.0		0.0	0.0	0.5
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0											0.0	0.0							0.0		0.4
38.5°C以上			0.0												0.0						0.0					0.0				0.2
局所反応	2.0	5.3	2.3	0.1	0.1	0.0	0.1																							9.9
全身倦怠感	0.3	0.6	0.3	0.2	0.1												0.0				0.0	0.0							1.6	
蕁麻疹	0.0	0.1					0.0			0.0															0.0					0.2
頭 痛	0.3	0.6	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1		0.0					0.0						0.0	0.0							1.5	
嘔 吐	0.1	0.1		0.0		0.1																0.0								0.4
合 計	2.9	6.7	2.8	0.4	0.3	0.2	0.2		0.0	0.1					0.0	0.0	0.0			0.1	0.2				0.0	0.0	0.0		14.1	

