

第45回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会、令和元年度第13回薬事・食品衛生審議会薬事分科会医薬品等安全対策部会安全対策調査会（合同開催）	資料21
2020年（令和2年）1月31日	

**(案)**

**平成30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30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： 4,887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： 2,398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： 4,065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： 4,635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： 4,916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： 5,022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： 2,486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： 4,353人)
- ⑨ B型肝炎ワクチン（以下「B肝」という。）  
(調査対象者数： 10,240人、うち有効回答数： 5,137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： 1,371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, 417人）

#### 4 調査期間

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

#### 5 実施機関

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

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

#### 6 調査の方法

##### (1) 実施機関

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

##### (2) 各都道府県

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

□□□□ - □□□□

# 平成30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...

＝ 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 ( / / )

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  
 -----

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

3. 7. 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

□ □ □ □ - □ □ □ □ □ □

平成 30 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ソイド（沈降DTトキソイド）の接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は**沈降DTトキソイド接種後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。

＝ 沈降DTトキソイド（第2期）接種後の健康状況調査にご協力下さい

- \* 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 目 ( / / )
接種回数	{	* 2 目 ( / / )
接種部位	{	* 3 目 ( / / )
	{	* 4 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

## 【記入要領】

### 沈降D T トキソイド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】

### 沈降D T トキソイド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  
って下さい

□□□□ - □□□□ □□□□

===== 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  
 \* 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 ( / / ) }  
 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 3 0 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 2 8 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

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 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。)

お子様の性別 ----- 男 ・ 女 -----

お子様の接種時の年齢 ----- 歳 ----- 月 -----

## 平成 30 年度 予防接種後健康状況調査

【日本脳炎】の予防接種を受けたら…

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

なお、調査期間は乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン接種後 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】

### 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30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：（1 cm未満・1 cm以上）
4. 3ヶ月以上経っても接種部位が乾かないですか【はい・いいえ】  
気がつかれたのはいつごろですか：（ ）月（ ）日ごろ
5. その他身体の具合が悪くなったことがありますら記入して下さい。  
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 30 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 ( / / )  
                   \* 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 30 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 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 30 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. ひきつけがおこりましたか【はい・いいえ】  
それはいつからですか：（ ）月（ ）日  
どの位の時間でしたか：（ ）分  
そのとき熱はありましたか：（はい・いいえ）  
最も高かった体温は何度でしたか：（ ）℃
4. じんましんができましたか【はい・いいえ】  
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
5. じんましん以外の赤いぼつぼつができましたか【はい・いいえ】  
それはいつからですか：（ ）月（ ）日
6. リンパ節（ぐりぐり）がはれましたか【はい・いいえ】  
それはいつからですか：（ ）月（ ）日  
どこがはれましたか（耳の後ろ・首・その他）
7. 関節（ふしぶし）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  
ってください

□□□□ - □□□□

平成 30 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。

～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。)

← 切り離して郵便ポストに投函して下さい。

お子様の性別 ----- 男 ・ 女

-----

お子様の接種時の年齢 ----- 歳      ヶ月

-----

## 【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：( )℃
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. 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 30 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 30 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)**



2018年度(平成30年度)

都道府県  
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

E-MAIL:

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)

定疾患療機 関名: TEL: E-MAIL: 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	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	最高 発熱	発熱日	程 度						発熱日
1		歳 月								日 °C	日			日 分	日	日	日			
2		歳 月								日 °C	日			日 分	日	日	日			
3		歳 月								日 °C	日			日 分	日	日	日			
4		歳 月								日 °C	日			日 分	日	日	日			
5		歳 月								日 °C	日			日 分	日	日	日			

2018年度(平成30年度)

都道府県  
/指定都市名

担当者氏名:

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:

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
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																			

2018年度(平成30年度)

担当氏名:

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)

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

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

担当医師名:

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 持続 時間	蕁麻疹 発現日	リンパ節腫脹 発現 場所	関節痛 発現 場所	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
1		歳 月							最高 発熱	発現日	程 度	最高 発熱	発現日	発現 場所	発現 場所					
2		歳 月							最高 発熱	発現日	程 度	最高 発熱	発現日	発現 場所	発現 場所					
3		歳 月							最高 発熱	発現日	程 度	最高 発熱	発現日	発現 場所	発現 場所					
4		歳 月							最高 発熱	発現日	程 度	最高 発熱	発現日	発現 場所	発現 場所					
5		歳 月							最高 発熱	発現日	程 度	最高 発熱	発現日	発現 場所	発現 場所					
6		歳 月							最高 発熱	発現日	程 度	最高 発熱	発現日	発現 場所	発現 場所					
7		歳 月							最高 発熱	発現日	程 度	最高 発熱	発現日	発現 場所	発現 場所					

2018年度(平成30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:

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			

2018年度(平成30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																

2018年度(平成30年度)

都道府県  
/指定都市名

担当者氏名:

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 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	その他の症状			
							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																					

2018年度(平成30年度)

都道府県  
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

E-MAIL:

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)

TEL:

E-MAIL:

担当医師  
名:

定ポイント医療機  
関名:

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																			

2018年度(平成30年度)

都道府県  
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

乾燥弱毒性生水痘ワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

定点医療機関名:

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		水痘 の有 無	けいれん 持続 時間	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		程 度	発 現日				最 高 発 熱
1		歳 月																				
2		歳 月																				
3		歳 月																				
4		歳 月																				
5		歳 月																				
6		歳 月																				
7		歳 月																				



2018年度(平成30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	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								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																				

2018年度(平成30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 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																	

2018年度(平成30年度)

都道府県  
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

二十三価肺炎球菌荚膜ポリサッカライド(高齢者用肺炎球菌ワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間))

TEL:

E-MAIL:

担当医師  
名:

TEL:

定ポイント医療機  
関名:

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 日 発 現 日	局 所 反 応 程 度	発 熱 日 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30年度

集計報告

(平成30年4月1日～平成31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30年度分（平成30年4月～平成31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	4,887
DT	10,720	2,398
MR	10,720	4,065
日本脳炎	10,720	4,635
ヒブ	10,720	4,916
小児用肺炎球菌	10,720	5,022
BCG	13,400	2,486
インフルエンザ	2,680	1,371
水痘	10,720	4,353
B型肝炎ワクチン	10,720	5,137
高齢者用肺炎球菌	2,680	1,417

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28年度	平成29年度	平成30年度
4種混合（DPT－IPV）1期初回1回目 ＜全症状計＞	対象者数	1511 人	1395 人	1465 人
	健康異常発症者数	425 人	369 人	370 人
	健康異常発症者割合	28.1 %	26.5 %	25.3 %
4種混合（DPT－IPV）1期初回1回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1511 人	1395 人	1465 人
	健康異常発症者数	190 人 (12.6%)	183 人 (13.1%)	181 人 (12.4%)
		118 人 (7.8%)	125 人 (9.0%)	118 人 (8.1%)
72 人 (4.8%)	58 人 (4.2%)	63 人 (4.3%)		
4種混合（DPT－IPV）1期初回1回目 ＜局所反応＞	対象者数	1511 人	1395 人	1465 人
	健康異常発症者数	176 人 (11.6%)	123 人 (8.8%)	103 人 (7.0%)
4種混合（DPT－IPV）1期初回1回目 ＜けいれん＞	対象者数	1511 人	1395 人	1465 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28年度	平成29年度	平成30年度
4種混合（DPT－IPV）1期初回2回目 ＜全症状計＞	対象者数	1209 人	1175 人	1100 人
	健康異常発症者数	352 人	338 人	332 人
	健康異常発症者割合	29.1 %	28.8 %	30.2 %
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	1209 人	1175 人	1100 人
	健康異常発症者数	160 人 (13.2%)	137 人 (11.7%)	146 人 (13.3%)
		86 人 (7.1%)	84 人 (7.1%)	86 人 (7.8%)
74 人 (6.1%)	53 人 (4.5%)	60 人 (5.5%)		
4種混合（DPT－IPV）1期初回2回目 ＜局所反応＞	対象者数	1209 人	1175 人	1100 人
	健康異常発症者数	162 人 (13.4%)	132 人 (11.2%)	129 人 (11.7%)
4種混合（DPT－IPV）1期初回2回目 ＜けいれん＞	対象者数	1209 人	1175 人	1100 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28年度	平成29年度	平成30年度
4種混合（DPT-IPV）1期初回3回目 ＜全症状計＞	対象者数	1235 人	1192 人	1200 人
	健康異常発症者数	261 人	250 人	228 人
	健康異常発症者割合	21.1 %	21.0 %	19.0 %
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	1235 人	1192 人	1200 人
	健康異常発症者数	66 人 (5.3%)	90 人 (7.6%)	78 人 (6.5%)
		35 人 (2.8%)	49 人 (4.1%)	39 人 (3.3%)
		31 人 (2.5%)	41 人 (3.4%)	39 人 (3.3%)
4種混合（DPT-IPV）1期初回3回目 ＜局所反応＞	対象者数	1235 人	1192 人	1200 人
	健康異常発症者数	99 人 (8.0%)	74 人 (6.2%)	68 人 (5.7%)
4種混合（DPT-IPV）1期初回3回目 ＜けいれん＞	対象者数	1235 人	1192 人	1200 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28年度	平成29年度	平成30年度
4種混合（DPT-IPV）1期追加 ＜全症状計＞	対象者数	1151 人	1159 人	1122 人
	健康異常発症者数	328 人	356 人	327 人
	健康異常発症者割合	28.5 %	30.7 %	29.1 %
4種混合（DPT-IPV）1期追加 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1151 人	1159 人	1122 人
	健康異常発症者数	153 人 (13.3%)	163 人 (14.1%)	166 人 (14.8%)
		69 人 (6.0%)	70 人 (6.0%)	67 人 (6.0%)
		84 人 (7.3%)	93 人 (8.0%)	99 人 (8.8%)
4種混合（DPT-IPV）1期追加 ＜局所反応＞	対象者数	1151 人	1159 人	1122 人
	健康異常発症者数	120 人 (10.4%)	119 人 (10.3%)	111 人 (9.9%)
4種混合（DPT-IPV）1期追加 ＜けいれん＞	対象者数	1151 人	1159 人	1122 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	5 人 (0.4%)	2 人 (0.2%)

## 【解析・評価】

### 1. DPT-IPV

平成30年度において、期別の対象者は1期初回1回目が1465人、1期初回2回目が1100人、1期初回3回目が1200人、1期追加が1122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29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30年度、発熱は接種翌日の95件（6.5%）が最大で、接種後7日までの小計では157件（10.7%）であった。局所反応は接種翌日の64件（4.4%）が最大で、接種後7日までの小計では101件（6.9%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

DPT-IPV 1期初回2回目について過去（平成29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30年度、発熱は接種翌日の73件（6.6%）が最大で、接種後7日までの小計では123件（11.2%）であった。局所反応は接種翌日の80件（7.3%）が最大で、接種後7日までの小計では128件（11.6%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

DPT-IPV 1期初回3回目について過去（平成29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30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41件（3.4%）であった。局所反応は接種翌日の35件（2.9%）が最大で、接種後7日までの小計では61件（5.1%）であった。けいれんは接種9日目の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。

DPT-IPV 1期追加について過去（平成29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30年度、発熱は接種翌日の43件（3.8%）が最大で、接種後7日までの小計では95件（8.5%）であった。局所反応は接種翌日の70件（6.2%）が最大で、接種後7日までの小計では109件（9.7%）であった。

また、平成30年度1期初回1回目/1期初回2回目/1期初回3回目/1期追加をそれぞれ比較したところ、発熱では1期初回3回目が6.5%と低い状況にあり、発症者割合で差が認められた。

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
DT 2期 <b>&lt;全症状計&gt;</b>	対象者数	2421 人	2253 人	2398 人
	健康異常発生者数	714 人	674 人	701 人
	健康異常発生者割合	29.5 %	29.9 %	29.2 %
DT 2期 <b>&lt;発熱全体&gt;</b> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	2421 人	2253 人	2398 人
	健康異常発生者数	73 人 (3.0%)	68 人 (3.0%)	51 人 (2.1%)
		44 人 (1.8%)	44 人 (2.0%)	30 人 (1.3%)
		29 人 (1.2%)	24 人 (1.1%)	21 人 (0.9%)
DT 2期 <b>&lt;局所反応&gt;</b>	対象者数	2421 人	2253 人	2398 人
	健康異常発生者数	614 人 (25.4%)	585 人 (26.0%)	624 人 (26.0%)
DT 2期 <b>&lt;せき鼻水&gt;</b>	対象者数	2421 人	2253 人	2398 人
	健康異常発生者数	78 人 (3.2%)	85 人 (3.8%)	70 人 (2.9%)

## 【解析・評価】

### 2. DT

平成30年度において、期別の対象者は2398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29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30年度、発熱は接種翌日の10件（0.4%）が最大で、接種後7日までの小計では29件（1.2%）であった。局所反応は接種翌日の343件（14.3%）が最大で、接種後7日までの小計では617件（25.7%）であった。せき鼻水は接種翌日、2日目の10件（0.4%）が最大で、接種後7日までの小計では39件（1.6%）であった。

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
MR 1期 <b>&lt;全症状計&gt;</b>	対象者数	2623 人	2359 人	2462 人
	健康異常発症者数	617 人	553 人	562 人
	健康異常発症者割合	23.5 %	23.4 %	22.8 %
MR 1期 <b>&lt;発熱全体&gt;</b> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	2623 人	2359 人	2462 人
	健康異常発症者数	500 人 (19.1%)	441 人 (18.7%)	443 人 (18.0%)
		189 人 (7.2%)	145 人 (6.1%)	148 人 (6.0%)
		311 人 (11.9%)	296 人 (12.5%)	295 人 (12.0%)
MR 1期 <b>&lt;局所反応&gt;</b>	対象者数	2623 人	2359 人	2462 人
	健康異常発症者数	102 人 (3.9%)	100 人 (4.2%)	91 人 (3.7%)
MR 1期 <b>&lt;リンパ節腫脹&gt;</b>	対象者数	2623 人	2359 人	2462 人
	健康異常発症者数	13 人 (0.5%)	6 人 (0.3%)	10 人 (0.4%)
MR 1期 <b>&lt;関節痛&gt;</b>	対象者数	2623 人	2359 人	2462 人
	健康異常発症者数	3 人 (0.1%)	3 人 (0.1%)	1 人 (0.0%)
MR 1期 <b>&lt;けいれん&gt;</b>	対象者数	2623 人	2359 人	2462 人
	健康異常発症者数	5 人 (0.2%)	7 人 (0.3%)	1 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
MR 2期 <b>&lt;全症状計&gt;</b>	対象者数	1985 人	1814 人	1602 人
	健康異常発症者数	170 人	156 人	127 人
	健康異常発症者割合	8.6 %	8.6 %	7.9 %
MR 2期 <b>&lt;発熱全体&gt;</b> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1985 人	1814 人	1602 人
	健康異常発症者数	112 人 (5.6%)	122 人 (6.7%)	89 人 (5.6%)
		48 人 (2.4%)	52 人 (2.9%)	32 人 (2.0%)
		64 人 (3.2%)	70 人 (3.9%)	57 人 (3.6%)
MR 2期 <b>&lt;局所反応&gt;</b>	対象者数	1985 人	1814 人	1602 人
	健康異常発症者数	29 人 (1.5%)	28 人 (1.5%)	28 人 (1.7%)
MR 2期 <b>&lt;リンパ節腫脹&gt;</b>	対象者数	1985 人	1814 人	1602 人
	健康異常発症者数	8 人 (0.4%)	1 人 (0.1%)	4 人 (0.2%)
MR 2期 <b>&lt;関節痛&gt;</b>	対象者数	1985 人	1814 人	1602 人
	健康異常発症者数	15 人 (0.8%)	15 人 (0.8%)	15 人 (0.9%)
MR 2期 <b>&lt;けいれん&gt;</b>	対象者数	1985 人	1814 人	1602 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30年度において、期別の対象者は1期2462人、2期1602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29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30年度、発熱は接種翌日の94件（3.8%）が最大で、接種後7日までの小計では247件（10.0%）であった。なお、接種後8日～14日までの小計は114人（4.6%）であり、一定の発現が認められた。局所反応は接種翌日の48件（1.9%）が最大で、接種後7日までの小計では85件（3.5%）であった。リンパ節腫脹は接種後4日の2件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計では5件（0.2%）であった。関節痛は接種24日目の1件（0.04%）が最大で、接種後7日までの小計では0件であった。けいれんは接種翌日、接種後28日の1件（0.0%）が最大で、接種後7日までの小計では1件（0.04%）であった。

MR 2期について過去（平成29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30年度、発熱は接種後2日の10件（0.6%）が最大で、接種後7日までの小計では40件（2.5%）であった。なお、接種後8日～14日までの小計は27人（1.7%）であり、一定の発現が認められた。局所反応は接種翌日の13件（0.8%）が最大で、接種後7日までの小計では25件（1.6%）であった。リンパ節腫脹は接種翌日、接種後8日、9日、12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。関節痛は接種当日、接種後2日、7日、10日、11日、の2件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計では9件（0.6%）であった。

また、平成30年度1期/2期をそれぞれ比較したところ、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。

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
日本脳炎1期初回1回目 ＜全症状計＞	対象者数	1588 人	1339 人	1446 人
	健康異常発症者数	221 人	255 人	272 人
	健康異常発症者割合	13.9 %	19.0 %	18.8 %
日本脳炎1期初回1回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1588 人	1339 人	1446 人
	健康異常発症者数	175 人 (11.0%)	223 人 (16.7%)	218 人 (15.1%)
		83 人 (5.2%)	97 人 (7.2%)	86 人 (5.9%)
		92 人 (5.8%)	126 人 (9.4%)	132 人 (9.1%)
日本脳炎1期初回1回目 ＜局所反応＞	対象者数	1588 人	1339 人	1446 人
	健康異常発症者数	33 人 (2.1%)	33 人 (2.5%)	41 人 (2.8%)
日本脳炎1期初回1回目 ＜けいれん＞	対象者数	1588 人	1339 人	1446 人
	健康異常発症者数	3 人 (0.2%)	2 人 (0.1%)	1 人 (0.1%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
日本脳炎1期初回2回目 ＜全症状計＞	対象者数	1132 人	810 人	946 人
	健康異常発症者数	121 人	75 人	97 人
	健康異常発症者割合	10.7 %	9.3 %	10.3 %
日本脳炎1期初回2回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1132 人	810 人	946 人
	健康異常発症者数	92 人 (8.1%)	60 人 (7.4%)	71 人 (7.5%)
		39 人 (3.4%)	24 人 (3.0%)	24 人 (2.5%)
		53 人 (4.7%)	36 人 (4.4%)	47 人 (5.0%)
日本脳炎1期初回2回目 ＜局所反応＞	対象者数	1132 人	810 人	946 人
	健康異常発症者数	20 人 (1.8%)	12 人 (1.5%)	18 人 (1.9%)
日本脳炎1期初回2回目 ＜けいれん＞	対象者数	1132 人	810 人	946 人
	健康異常発症者数	2 人 (0.2%)	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
日本脳炎1期追加 ＜全症状計＞	対象者数	1112 人	1223 人	1256 人
	健康異常発症者数	113 人	140 人	144 人
	健康異常発症者割合	10.2 %	11.4 %	11.5 %
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	1112 人	1223 人	1256 人
	健康異常発症者数	79 人 (7.1%)	111 人 (9.1%)	111 人 (8.8%)
		25 人 (2.2%)	45 人 (3.7%)	50 人 (4.0%)
		54 人 (4.9%)	66 人 (5.4%)	61 人 (4.9%)
日本脳炎1期追加 ＜局所反応＞	対象者数	1112 人	1223 人	1256 人
	健康異常発症者数	23 人 (2.1%)	23 人 (1.9%)	30 人 (2.4%)
日本脳炎1期追加 ＜けいれん＞	対象者数	1112 人	1223 人	1256 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	1 人 (0.1%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
日本脳炎2期 ＜全症状計＞	対象者数	806 人	724 人	987 人
	健康異常発症者数	73 人	62 人	80 人
	健康異常発症者割合	9.1 %	8.6 %	8.1 %
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	806 人	724 人	987 人
	健康異常発症者数	25 人 (3.1%)	18 人 (2.5%)	24 人 (2.4%)
		12 人 (1.5%)	12 人 (1.7%)	18 人 (1.8%)
		13 人 (1.6%)	6 人 (0.8%)	6 人 (0.6%)
日本脳炎2期 ＜局所反応＞	対象者数	806 人	724 人	987 人
	健康異常発症者数	42 人 (5.2%)	40 人 (5.5%)	53 人 (5.4%)
日本脳炎2期 ＜けいれん＞	対象者数	806 人	724 人	987 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	1 人 (0.1%)	0 人 (0.0%)

## 【解析・評価】

### 4. 日本脳炎

平成30年度において、期別の対象者は1期初回1回目1446人、1期初回2回目946人、1期追加1256人、2期987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29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30年度、発熱は接種翌日の83件（5.7%）が最大で、接種後7日までの小計では157件（10.9%）であった。局所反応は接種翌日の22件（1.5%）が最大で、接種後7日までの小計では34件（2.4%）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29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30年度、発熱は接種翌日の9件（1.0%）が最大で、接種後7日までの小計では30件（3.2%）であった。局所反応は接種翌日の7件（0.7%）が最大で、接種後7日までの小計では17件（1.8%）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29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30年度、発熱は接種翌日の17件（1.4%）が最大で、接種後7日までの小計では44件（3.5%）であった。局所反応は接種翌日の17件（1.4%）が最大で、接種後7日までの小計では27件（2.1%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

日本脳炎2期について過去（平成29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30年度、発熱は接種翌日の9件（0.9%）が最大で、接種後7日までの小計では15件（1.5%）であった。局所反応は接種翌日の34件（3.4%）が最大で、接種後7日までの小計では52件（5.3%）であった。

また、平成30年度1期初回1回目/1期初回2回目/1期追加/2期をそれぞれ比較したところ、発熱では1期初回1回目が15.1%と高い状況にあり、発症者別割合で差が認められた。

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
BCG ＜全症状計＞	対象者数	3241 人	2898 人	2486 人
	健康異常発生者数	38 人	15 人	18 人
	健康異常発生者割合	1.2 %	0.5 %	0.7 %
BCG ＜リンパ節腫脹＞	対象者数	3241 人	2898 人	2486 人
	健康異常発生者数	21 人 (0.6%)	15 人 (0.5%)	15 人 (0.6%)
BCG ＜局所の湿潤＞	対象者数	3241 人	2898 人	2486 人
	健康異常発生者数	19 人 (0.6%)	0 人 (0.0%)	4 人 (0.2%)

## 【解析・評価】

### 5. BCG

平成30年度において、対象者は2486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29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30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。局所の湿潤は接種後4ヶ月の2件（0.1%）が最大であった。

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
ヒブ初回1回目 ＜全症状計＞	対象者数	1555 人	1525 人	1571 人
	健康異常発症者数	348 人	282 人	297 人
	健康異常発症者割合	22.4 %	18.5 %	18.9 %
ヒブ初回1回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1555 人	1525 人	1571 人
	健康異常発症者数	125 人 (8.0%)	108 人 (7.1%)	116 人 (7.4%)
		79 人 (5.1%)	85 人 (5.6%)	77 人 (4.9%)
		46 人 (3.0%)	23 人 (1.5%)	39 人 (2.5%)
ヒブ初回1回目 ＜局所反応＞	対象者数	1555 人	1525 人	1571 人
	健康異常発症者数	117 人 (7.5%)	83 人 (5.4%)	97 人 (6.2%)
ヒブ初回1回目 ＜けいれん＞	対象者数	1555 人	1525 人	1571 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28年度	平成29年度	平成30年度
ヒブ初回2回目 ＜全症状計＞	対象者数	1210 人	1256 人	1239 人
	健康異常発症者数	389 人	333 人	407 人
	健康異常発症者割合	32.1 %	26.5 %	32.8 %
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	1210 人	1256 人	1239 人
	健康異常発症者数	192 人 (15.9%)	205 人 (16.3%)	219 人 (17.7%)
		122 人 (10.1%)	117 人 (9.3%)	149 人 (12.0%)
		70 人 (5.8%)	88 人 (7.0%)	70 人 (5.6%)
ヒブ初回2回目 ＜局所反応＞	対象者数	1210 人	1256 人	1239 人
	健康異常発症者数	136 人 (11.2%)	112 人 (8.9%)	167 人 (13.5%)
ヒブ初回2回目 ＜けいれん＞	対象者数	1210 人	1256 人	1239 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	1 人 (0.1%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
ヒブ初回3回目 ＜全症状計＞	対象者数	1134 人	1154 人	1071 人
	健康異常発症者数	366 人	323 人	294 人
	健康異常発症者割合	32.3 %	28.0 %	27.5 %
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	1134 人	1154 人	1071 人
	健康異常発症者数	177 人 (15.6%)	159 人 (13.8%)	124 人 (11.6%)
		117 人 (10.3%)	100 人 (8.7%)	87 人 (8.1%)
		60 人 (5.3%)	59 人 (5.1%)	37 人 (3.5%)
ヒブ初回3回目 ＜局所反応＞	対象者数	1134 人	1154 人	1071 人
	健康異常発症者数	162 人 (14.3%)	142 人 (12.3%)	121 人 (11.3%)
ヒブ初回3回目 ＜けいれん＞	対象者数	1134 人	1154 人	1071 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	1 人 (0.1%)	1 人 (0.1%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
ヒブ追加 ＜全症状計＞	対象者数	1163 人	1165 人	1035 人
	健康異常発症者数	412 人	385 人	357 人
	健康異常発症者割合	35.4 %	33.0 %	34.5 %
ヒブ追加 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1163 人	1165 人	1035 人
	健康異常発症者数	243 人 (20.9%)	211 人 (18.1%)	183 人 (17.7%)
		115 人 (9.9%)	81 人 (7.0%)	77 人 (7.4%)
		128 人 (11.0%)	130 人 (11.2%)	106 人 (10.2%)
ヒブ追加 ＜局所反応＞	対象者数	1163 人	1165 人	1035 人
	健康異常発症者数	115 人 (9.9%)	94 人 (8.1%)	120 人 (11.6%)
ヒブ追加 ＜けいれん＞	対象者数	1163 人	1165 人	1035 人
	健康異常発症者数	4 人 (0.3%)	2 人 (0.2%)	4 人 (0.4%)

## 【解析・評価】

### 6. ヒブ

平成30年度において、期別の対象者は初回1回目1571人、初回2回目1239人、初回3回目1071人、追加1035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29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30年度、発熱は接種翌日の44件（2.8%）が最大で、接種後7日までの小計では97件（6.2%）であった。局所反応は接種翌日の47件（3.0%）が最大で、接種後7日までの小計では95件（6.0%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

ヒブ初回2回目について過去（平成29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30年度、発熱は接種翌日の132件（10.7%）が最大で、接種後7日までの小計では198件（16.0%）であった。局所反応は接種翌日の89件（7.2%）が最大で、接種後7日までの小計では163件（13.2%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

ヒブ初回3回目について過去（平成29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30年度、発熱は接種翌日の71件（6.6%）が最大で、接種後7日までの小計では115件（10.7%）であった。局所反応は接種翌日の66件（6.2%）が最大で、接種後7日までの小計では121件（11.3%）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日までの小計では1件（0.1%）が最大であった。

ヒブ追加について過去（平成29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30年度、発熱は接種翌日の55件（5.3%）が最大で、接種後7日までの小計では115件（11.1%）であった。局所反応は接種翌日の77件（7.4%）が最大で、接種後7日までの小計では117件（11.3%）であった。けいれんは接種当日、接種後3日、9日、21日の1件が最大で、接種後7日までの小計では2件（0.2%）が最大であった。

また、平成30年度初回1回目/初回2回目/初回3回目/追加をそれぞれ比較したところ、発熱では初回1回目7.4%と発症者割合で差が認められた。



予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
小児用肺炎球菌初回1回目 ＜全症状計＞	対象者数	1488 人	1425 人	1409 人
	健康異常発生者数	340 人	313 人	364 人
	健康異常発生者割合	22.8 %	22.0 %	25.8 %
小児用肺炎球菌初回1回目 ＜発熱全体＞ うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1488 人	1425 人	1409 人
	健康異常発生者数	142 人 (9.5%)	93 人 (6.5%)	95 人 (6.7%)
		103 人 (6.9%)	65 人 (4.6%)	72 人 (5.1%)
		39 人 (2.6%)	28 人 (2.0%)	23 人 (1.6%)
小児用肺炎球菌初回1回目 ＜局所反応＞	対象者数	1488 人	1425 人	1409 人
	健康異常発生者数	160 人 (10.8%)	164 人 (11.5%)	176 人 (12.5%)
小児用肺炎球菌初回1回目 ＜けいれん＞	対象者数	1488 人	1425 人	1409 人
	健康異常発生者数	1 人 (0.1%)	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
小児用肺炎球菌初回2回目 ＜全症状計＞	対象者数	1313 人	1274 人	1302 人
	健康異常発生者数	436 人	425 人	502 人
	健康異常発生者割合	33.2 %	33.4 %	38.6 %
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	1313 人	1274 人	1302 人
	健康異常発生者数	219 人 (16.7%)	211 人 (16.6%)	228 人 (17.5%)
		150 人 (11.4%)	133 人 (10.4%)	145 人 (11.1%)
		69 人 (5.3%)	78 人 (6.1%)	83 人 (6.4%)
小児用肺炎球菌初回2回目 ＜局所反応＞	対象者数	1313 人	1274 人	1302 人
	健康異常発生者数	221 人 (16.8%)	241 人 (18.9%)	274 人 (21.0%)
小児用肺炎球菌初回2回目 ＜けいれん＞	対象者数	1313 人	1274 人	1302 人
	健康異常発生者数	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
小児用肺炎球菌初回3回目 ＜全症状計＞	対象者数	1181 人	1188 人	1192 人
	健康異常発症者数	406 人	404 人	442 人
	健康異常発症者割合	34.4 %	34.0 %	37.1 %
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	1181 人	1188 人	1192 人
	健康異常発症者数	191 人 (16.2%)	157 人 (13.2%)	177 人 (14.8%)
		134 人 (11.3%)	92 人 (7.7%)	128 人 (10.7%)
		57 人 (4.8%)	65 人 (5.5%)	49 人 (4.1%)
小児用肺炎球菌初回3回目 ＜局所反応＞	対象者数	1181 人	1188 人	1192 人
	健康異常発症者数	229 人 (19.4%)	231 人 (19.4%)	235 人 (19.7%)
小児用肺炎球菌初回3回目 ＜けいれん＞	対象者数	1181 人	1188 人	1192 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	1 人 (0.1%)	0 人 (0.0%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
小児用肺炎球菌追加 ＜全症状計＞	対象者数	1218 人	1036 人	1119 人
	健康異常発症者数	504 人	385 人	501 人
	健康異常発症者割合	41.4 %	37.2 %	44.8 %
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	1218 人	1036 人	1119 人
	健康異常発症者数	287 人 (23.6%)	208 人 (20.1%)	264 人 (23.6%)
		134 人 (11.0%)	101 人 (9.7%)	108 人 (9.7%)
		153 人 (12.6%)	107 人 (10.3%)	156 人 (13.9%)
小児用肺炎球菌追加 ＜局所反応＞	対象者数	1218 人	1036 人	1119 人
	健康異常発症者数	239 人 (19.6%)	165 人 (15.9%)	220 人 (19.7%)
小児用肺炎球菌追加 ＜けいれん＞	対象者数	1218 人	1036 人	1119 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	4 人 (0.4%)	3 人 (0.3%)

## 【解析・評価】

### 7. 小児用肺炎球菌

平成30年度において、期別の対象者は初回1回目1409人、初回2回目1302人、初回3回目1192人、追加1119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29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30年度、発熱は接種翌日の42件（3.0%）が最大で、接種後7日までの小計では76件（5.4%）であった。局所反応は接種翌日の92件（6.5%）が最大で、接種後7日までの小計では174件（12.3%）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29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30年度、発熱は接種翌日の131件（10.1%）が最大で、接種後7日までの小計では213件（16.4%）であった。局所反応は接種翌日の138件（10.6%）が最大で、接種後7日までの小計では269件（20.7%）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29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30年度、発熱は接種翌日の103件（8.6%）が最大で、接種後7日までの小計では161件（13.5%）であった。局所反応は接種翌日の123件（10.3%）が最大で、接種後7日までの小計では232件（19.5%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

小児用肺炎球菌追加について過去（平成29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30年度、発熱は接種翌日の104件（9.3%）が最大で、接種後7日までの小計では178件（15.9%）であった。局所反応は接種翌日の121件（10.8%）が最大で、接種後7日までの小計では220件（19.7%）であった。けいれんは接種翌日、接種後3日、19日の1件（0.1%）が最大となり、接種後7日間までの小計では2件（0.2%）であった。

また、平成30年度初回1回目/初回2回目/初回3回目/追加をそれぞれ比較したところ、発熱では初回1回目が6.7%と低い状況にあり、発症者割合に差が認められた。

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
水痘1回目 <b>&lt;全症状計&gt;</b>	対象者数	2536人	2230人	2308人
	健康異常発症者数	530人	502人	535人
	健康異常発症者割合	20.9%	22.5%	23.2%
水痘1回目 <b>&lt;発熱全体&gt;</b> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	2536人	2230人	2308人
	健康異常発症者数	427人 (16.8%)	408人 (18.3%)	418人 (18.1%)
		173人 (6.8%)	147人 (6.6%)	144人 (6.2%)
		254人 (10.0%)	261人 (11.7%)	274人 (11.9%)
水痘1回目 <b>&lt;局所反応&gt;</b>	対象者数	2536人	2230人	2308人
	健康異常発症者数	55人 (2.2%)	57人 (2.6%)	77人 (3.3%)
水痘1回目 <b>&lt;発疹&gt;</b>	対象者数	2536人	2230人	2308人
	健康異常発症者数	83人 (3.3%)	94人 (4.2%)	85人 (3.7%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
水痘2回目 <b>&lt;全症状計&gt;</b>	対象者数	2189人	1973人	2045人
	健康異常発症者数	351人	323人	360人
	健康異常発症者割合	16.0%	16.4%	17.6%
水痘2回目 <b>&lt;発熱全体&gt;</b> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	2189人	1973人	2045人
	健康異常発症者数	275人 (12.6%)	247人 (12.5%)	267人 (13.1%)
		107人 (4.9%)	109人 (5.5%)	104人 (5.1%)
		168人 (7.7%)	138人 (7.0%)	163人 (8.0%)
水痘2回目 <b>&lt;局所反応&gt;</b>	対象者数	2189人	1973人	2045人
	健康異常発症者数	68人 (3.1%)	57人 (2.9%)	73人 (3.6%)
水痘2回目 <b>&lt;発疹&gt;</b>	対象者数	2189人	1973人	2045人
	健康異常発症者数	46人 (2.1%)	41人 (2.1%)	39人 (1.9%)

## 【解析・評価】

### 8. 水痘

平成30年度において、期別の対象者は1回目2308人、2回目2045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29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30年度、発熱は接種翌日の62件（2.7%）が最大で、接種後7日までの小計では201件（8.7%）であった。局所反応は接種翌日の32件（1.4%）が最大で、接種後7日までの小計では66件（2.9%）であった。発疹は接種後9日の11件（0.5%）が最大で、接種後7日までの小計では26件（1.1%）であった。

水痘2回目について過去（平成29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30年度、発熱全体は接種翌日の35件（1.7%）が最大で、接種後7日までの小計では123件（6.0%）であった。局所反応は接種翌日の32件（1.6%）が最大で、接種後7日までの小計では65件（3.2%）であった。発疹は接種後7日、21日、23日の3件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計では12件（0.6%）であった。

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
B型肝炎1回目 <b>&lt;全症状計&gt;</b>	対象者数	1258人	1860人	1927人
	健康異常発症者数	158人	231人	223人
	健康異常発症者割合	12.6%	12.4%	11.6%
B型肝炎1回目 <b>&lt;発熱全体&gt;</b> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1258人	1860人	1927人
	健康異常発症者数	80人 (6.4%)	115人 (6.2%)	125人 (6.5%)
		58人 (4.6%)	88人 (4.7%)	78人 (4.0%)
		22人 (1.7%)	27人 (1.5%)	47人 (2.4%)
B型肝炎1回目 <b>&lt;局所反応&gt;</b>	対象者数	1258人	1860人	1927人
	健康異常発症者数	51人 (4.1%)	83人 (4.5%)	66人 (3.4%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
B型肝炎2回目 <b>&lt;全症状計&gt;</b>	対象者数	1225人	1580人	1564人
	健康異常発症者数	170人	332人	343人
	健康異常発症者割合	13.9%	21.0%	21.9%
B型肝炎2回目 <b>&lt;発熱全体&gt;</b> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1225人	1580人	1564人
	健康異常発症者数	80人 (6.5%)	204人 (12.9%)	222人 (14.2%)
		47人 (3.8%)	129人 (8.2%)	139人 (8.9%)
		33人 (2.7%)	75人 (4.7%)	83人 (5.3%)
B型肝炎2回目 <b>&lt;局所反応&gt;</b>	対象者数	1225人	1580人	1564人
	健康異常発症者数	72人 (5.9%)	149人 (9.4%)	124人 (7.9%)

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
B型肝炎3回目 <b>&lt;全症状計&gt;</b>	対象者数	137人	1545人	1646人
	健康異常発症者数	13人	268人	274人
	健康異常発症者割合	9.5%	17.3%	16.6%
B型肝炎3回目 <b>&lt;発熱全体&gt;</b> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	137人	1545人	1646人
	健康異常発症者数	9人 (6.6%)	115人 (7.4%)	110人 (6.7%)
		4人 (2.9%)	48人 (3.1%)	40人 (2.4%)
		5人 (3.6%)	67人 (4.3%)	70人 (4.3%)
B型肝炎3回目 <b>&lt;局所反応&gt;</b>	対象者数	137人	1545人	1646人
	健康異常発症者数	3人 (2.2%)	131人 (8.5%)	149人 (9.1%)

## 【解析・評価】

### 9. B型肝炎

平成30年度において、期別の対象者は1回目1927人、2回目1564人、3回目1646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29年度）との比較では、発熱/局所反応について、特に顕著な差は認められなかった。

平成30年度、発熱は接種翌日の54件（2.8%）が最大で、接種後7日までの小計では100件（5.2%）であった。局所反応は接種翌日の33件（1.7%）が最大で、接種後7日までの小計では65件（3.4%）であった。

B型肝炎2回目について過去（平成29年度）との比較では、発熱/局所反応について、特に顕著な差は認められなかった。

平成30年度、発熱は接種翌日の123件（7.9%）が最大で、接種後7日までの小計では192件（12.3%）であった。局所反応は接種翌日の65件（4.2%）が最大で、接種後7日までの小計では116件（7.4%）であった。

B型肝炎3回目について過去（平成29年度）との比較では、発熱/局所反応について、特に顕著な差は認められなかった。

平成30年度、発熱は接種翌日の14件（0.9%）が最大で、接種後7日までの小計では40件（2.4%）であった。局所反応は接種翌日の69件（4.2%）が最大で、接種後7日までの小計では141件（8.6%）であった。

また、平成30年度1回目/2回目/3回目をそれぞれ比較したところ、発熱では2回目14.2%と高い状況にあり、局所反応では1回目3.4%と低い状況にあり、差が認められた。

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
インフルエンザ ＜全症状計＞	対象者数	1291 人	1481 人	1371 人
	健康異常発症者数	152 人	172 人	147 人
	健康異常発症者割合	11.8 %	11.6 %	10.7 %
インフルエンザ ＜局所反応＞	対象者数	1291 人	1481 人	1371 人
	健康異常発症者数	131 人 (10.1%)	136 人 (9.2%)	125 人 (9.1%)
インフルエンザ ＜全身倦怠感＞	対象者数	1291 人	1481 人	1371 人
	健康異常発症者数	24 人 (1.9%)	22 人 (1.5%)	20 人 (1.5%)
インフルエンザ ＜頭痛＞	対象者数	1291 人	1481 人	1371 人
	健康異常発症者数	11 人 (0.9%)	13 人 (0.9%)	13 人 (0.9%)

## 【解析・評価】

### 10. インフルエンザ

平成30年度において、対象者は1371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29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30年度、局所反応は接種翌日の48件（3.5%）が最大で、接種後7日までの小計では116件（8.5%）であった。全身倦怠感接種翌日の14件（1.0%）が最大で、接種後7日までの小計では19件（1.4%）であった。頭痛は接種翌日の5件（0.4%）が最大で、接種後7日までの小計では11件（0.8%）であった。

予防接種の種類		平成28年度	平成29年度	平成30年度
高齢者用肺炎球菌 ＜全症状計＞	対象者数	1318 人	1253 人	1417 人
	健康異常発症者数	280 人	277 人	315 人
	健康異常発症者割合	21.2 %	22.1 %	22.2 %
高齢者用肺炎球菌 ＜局所反応＞	対象者数	1318 人	1253 人	1417 人
	健康異常発症者数	240 人 (18.2%)	229 人 (18.3%)	272 人 (19.2%)
高齢者用肺炎球菌 ＜全身倦怠感＞	対象者数	1318 人	1253 人	1417 人
	健康異常発症者数	65 人 (4.9%)	61 人 (4.9%)	53 人 (3.7%)
高齢者用肺炎球菌 ＜頭痛＞	対象者数	1318 人	1253 人	1417 人
	健康異常発症者数	29 人 (2.2%)	26 人 (2.1%)	31 人 (2.2%)

### 11. 高齢者用肺炎球菌

平成30年度において、対象者は1417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29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30年度、局所反応は接種翌日の139件（9.8%）が最大で、接種後7日までの小計では257件（18.1%）であった。全身倦怠感接種翌日、2日目の13件（0.9%）が最大で、接種後7日までの小計では47件（3.3%）であった。頭痛は接種翌日の12件（0.8%）が最大で、接種後7日までの小計では27件（1.9%）であった。

平成30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	237 件	件	件	件	件	件	件	件	237 件
	健康異常発生者数	195 人	人	人	人	人	人	人	人	195 人
	対象者数	719 人	1 人	人	1 人	人	人	人	人	721 人
女	健康異常発生件数	231 件	件	件	1 件	件	件	件	件	232 件
	健康異常発生者数	174 人	人	人	1 人	人	人	人	人	175 人
	対象者数	737 人	1 人	人	1 人	人	人	人	人	739 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	5 人	人	人	人	人	人	人	人	5 人
合計	健康異常発生件数	468 件	件	件	1 件	件	件	件	件	469 件
	健康異常発生者数	369 人	人	人	1 人	人	人	人	人	370 人
	対象者数	1461 人	2 人	人	2 人	人	人	人	人	1465 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	27.1 %	%	%	%	%	%	%	%	27.0 %
女	23.6 %	%	%	100.0 %	%	%	%	%	23.7 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	25.3 %	%	%	50.0 %	%	%	%	%	25.3 %

## DPT-IPV1期初回2回目

		3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	223 件	件	件	件	件	件	件	件	223 件
	健康異常発生者数	169 人	人	人	人	人	人	人	人	169 人
	対象者数	557 人	1 人	人	1 人	人	人	人	人	559 人
女	健康異常発生件数	206 件	1 件	1 件	件	件	件	件	件	208 件
	健康異常発生者数	160 人	1 人	1 人	人	人	人	人	人	162 人
	対象者数	538 人	1 人	1 人	人	人	人	人	人	540 人
不明	健康異常発生件数	2 件	件	件	件	件	件	件	件	2 件
	健康異常発生者数	1 人	人	人	人	人	人	人	人	1 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	431 件	1 件	1 件	件	件	件	件	件	433 件
	健康異常発生者数	330 人	1 人	1 人	人	人	人	人	人	332 人
	対象者数	1096 人	2 人	1 人	1 人	人	人	人	人	1100 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	30.3 %	%	%	%	%	%	%	%	30.2 %
女	29.7 %	100.0 %	100.0 %	%	%	%	%	%	30.0 %
不明	100.0 %	%	%	%	%	%	%	%	100.0 %
合計	30.1 %	50.0 %	100.0 %	%	%	%	%	%	30.2 %



### 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	152 件	1 件	件	件	件	1 件	件	件	154 件
	健康異常発生者数	104 人	1 人	人	人	人	1 人	人	人	106 人
	対象者数	583 人	4 人	2 人	1 人	人	3 人	人	人	593 人
女	健康異常発生件数	162 件	5 件	件	件	件	件	件	件	167 件
	健康異常発生者数	119 人	3 人	人	人	人	人	人	人	122 人
	対象者数	596 人	6 人	人	人	人	1 人	人	1 人	604 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	3 人	人	人	人	人	人	人	人	3 人
合計	健康異常発生件数	314 件	6 件	件	件	件	1 件	件	件	321 件
	健康異常発生者数	223 人	4 人	人	人	人	1 人	人	人	228 人
	対象者数	1182 人	10 人	2 人	1 人	人	4 人	人	1 人	1200 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	17.8 %	25.0 %	%	%	%	33.3 %	%	%	17.9 %
女	20.0 %	50.0 %	%	%	%	%	%	%	20.2 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	18.9 %	40.0 %	%	%	%	25.0 %	%	%	19.0 %

## 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	件	253 件	23 件	2 件	件	件	2 件	件	280 件
	健康異常発生者数	人	153 人	15 人	2 人	人	人	1 人	人	171 人
	対象者数	6 人	467 人	57 人	7 人	5 人	6 人	3 人	人	551 人
女	健康異常発生件数	件	225 件	18 件	3 件	件	件	1 件	件	247 件
	健康異常発生者数	人	141 人	11 人	3 人	人	人	1 人	人	156 人
	対象者数	4 人	497 人	44 人	14 人	4 人	2 人	3 人	人	568 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	件	478 件	41 件	5 件	件	件	3 件	件	527 件
	健康異常発生者数	人	294 人	26 人	5 人	人	人	2 人	人	327 人
	対象者数	10 人	967 人	101 人	21 人	9 人	8 人	6 人	人	1122 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	%	32.8 %	26.3 %	28.6 %	%	%	33.3 %	%	31.0 %
女	%	28.4 %	25.0 %	21.4 %	%	%	33.3 %	%	27.5 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	%	30.4 %	25.7 %	23.8 %	%	%	33.3 %	%	29.1 %

## DT2期

		11歳	12歳	合計
男	健康異常発生件数	247 件	151 件	398 件
	健康異常発生者数	216 人	135 人	351 人
	対象者数	733 人	502 人	1235 人
女	健康異常発生件数	214 件	169 件	383 件
	健康異常発生者数	190 人	154 人	344 人
	対象者数	615 人	505 人	1120 人
不明	健康異常発生件数	件	6 件	6 件
	健康異常発生者数	人	6 人	6 人
	対象者数	12 人	31 人	43 人
合計	健康異常発生件数	461 件	326 件	787 件
	健康異常発生者数	406 人	295 人	701 人
	対象者数	1360 人	1038 人	2398 人

	健康異常発生者割合		
	11歳	12歳	合計
男	29.5 %	26.9 %	28.4 %
女	30.9 %	30.5 %	30.7 %
不明	%	19.4 %	14.0 %
合計	29.9 %	28.4 %	29.2 %

## MR1期

		12～24ヶ月
男	健康異常発生件数	368 件
	健康異常発生者数	301 人
	対象者数	1306 人
女	健康異常発生件数	311 件
	健康異常発生者数	260 人
	対象者数	1153 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	3 人
合計	健康異常発生件数	680 件
	健康異常発生者数	562 人
	対象者数	2462 人

		健康異常発生者割合
		12～24ヶ月
男		23.0 %
女		22.5 %
不明		33.3 %
合計		22.8 %

## MR2期

		5～7歳
男	健康異常発生件数	74 件
	健康異常発生者数	62 人
	対象者数	814 人
女	健康異常発生件数	75 件
	健康異常発生者数	65 人
	対象者数	787 人
不明	健康異常発生件数	件
	健康異常発生者数	人
	対象者数	1 人
合計	健康異常発生件数	149 件
	健康異常発生者数	127 人
	対象者数	1602 人

		健康異常発生者割合
		5～7歳
男		7.6 %
女		8.3 %
不明		%
合計		7.9 %

## 日本脳炎1期初回1回目

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	23 件	13 件	2 件	100 件	5 件	2 件	1 件	件	146 件
	健康異常発生者数	19 人	8 人	2 人	92 人	5 人	2 人	1 人	人	129 人
	対象者数	73 人	50 人	18 人	512 人	35 人	24 人	13 人	2 人	727 人
女	健康異常発生件数	23 件	19 件	1 件	100 件	5 件	4 件	件	件	152 件
	健康異常発生者数	22 人	19 人	1 人	93 人	5 人	3 人	人	人	143 人
	対象者数	90 人	53 人	10 人	488 人	36 人	22 人	11 人	4 人	714 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	5 人	人	人	人	人	5 人
合計	健康異常発生件数	46 件	32 件	3 件	200 件	10 件	6 件	1 件	件	298 件
	健康異常発生者数	41 人	27 人	3 人	185 人	10 人	5 人	1 人	人	272 人
	対象者数	163 人	103 人	28 人	1005 人	71 人	46 人	24 人	6 人	1446 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	26.0 %	16.0 %	11.1 %	18.0 %	14.3 %	8.3 %	7.7 %	%	17.7 %
女	24.4 %	35.8 %	10.0 %	19.1 %	13.9 %	13.6 %	%	%	20.0 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	25.2 %	26.2 %	10.7 %	18.4 %	14.1 %	10.9 %	4.2 %	%	18.8 %

## 日本脳炎1期初回2回目

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	10 件	2 件	2 件	28 件	3 件	件	1 件	件	46 件
	健康異常発生者数	9 人	2 人	2 人	27 人	3 人	人	1 人	人	44 人
	対象者数	52 人	30 人	14 人	288 人	27 人	28 人	12 人	人	451 人
女	健康異常発生件数	11 件	8 件	2 件	36 件	件	件	1 件	件	58 件
	健康異常発生者数	10 人	7 人	2 人	33 人	人	人	1 人	人	53 人
	対象者数	60 人	38 人	12 人	300 人	45 人	26 人	11 人	人	492 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	人	人	人	人	3 人
合計	健康異常発生件数	21 件	10 件	4 件	64 件	3 件	件	2 件	件	104 件
	健康異常発生者数	19 人	9 人	4 人	60 人	3 人	人	2 人	人	97 人
	対象者数	112 人	68 人	26 人	591 人	72 人	54 人	23 人	人	946 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	17.3 %	6.7 %	14.3 %	9.4 %	11.1 %	%	8.3 %	%	9.8 %
女	16.7 %	18.4 %	16.7 %	11.0 %	%	%	9.1 %	%	10.8 %
不明	%	%	%	%	%	%		%	%
合計	17.0 %	13.2 %	15.4 %	10.2 %	4.2 %	%	8.7 %	%	10.3 %

## 日本脳炎1期追加

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	件	19件	3件	5件	43件	14件	1件	2件	87件
	健康異常発生者数	人	15人	3人	4人	40人	12人	1人	2人	77人
	対象者数	1人	58人	39人	31人	338人	111人	63人	28人	669人
女	健康異常発生件数	件	10件	7件	6件	40件	6件	4件	1件	74件
	健康異常発生者数	人	9人	7人	6人	36人	5人	3人	1人	67人
	対象者数	人	47人	33人	43人	275人	106人	54人	28人	586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	1人	人	人	人	1人
合計	健康異常発生件数	件	29件	10件	11件	83件	20件	5件	3件	161件
	健康異常発生者数	人	24人	10人	10人	76人	17人	4人	3人	144人
	対象者数	1人	105人	72人	74人	614人	217人	117人	56人	1256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	%	25.9 %	7.7 %	12.9 %	11.8 %	10.8 %	1.6 %	7.1 %	11.5 %
女	%	19.1 %	21.2 %	14.0 %	13.1 %	4.7 %	5.6 %	3.6 %	11.4 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	%	22.9 %	13.9 %	13.5 %	12.4 %	7.8 %	3.4 %	5.4 %	11.5 %



## 日本脳炎2期

		9～12歳
男	健康異常発生件数	31 件
	健康異常発生者数	31 人
	対象者数	493 人
女	健康異常発生件数	53 件
	健康異常発生者数	49 人
	対象者数	492 人
不明	健康異常発生件数	件
	健康異常発生者数	人
	対象者数	2 人
合計	健康異常発生件数	84 件
	健康異常発生者数	80 人
	対象者数	987 人

		健康異常発生者割合
		9～12歳
男		6.3 %
女		10.0 %
不明		%
合計		8.1 %

## 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	6 件	4 件	10 件
	健康異常発生者数	人	6 人	4 人	10 人
	対象者数	16 人	757 人	463 人	1236 人
女	健康異常発生件数	件	5 件	4 件	9 件
	健康異常発生者数	人	5 人	3 人	8 人
	対象者数	25 人	744 人	467 人	1236 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	11 人	1 人	2 人	14 人
合計	健康異常発生件数	件	11 件	8 件	19 件
	健康異常発生者数	人	11 人	7 人	18 人
	対象者数	52 人	1502 人	932 人	2486 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	%	0.8 %	0.9 %	0.8 %
女	%	0.7 %	0.6 %	0.6 %
不明	%	%	%	%
合計	%	0.7 %	0.8 %	0.7 %

## 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	209 件	2 件	2 件	件	件	件	213 件
	健康異常発生者数	157 人	1 人	2 人	人	人	人	160 人
	対象者数	801 人	3 人	3 人	1 人	人	人	808 人
女	健康異常発生件数	173 件	件	件	件	件	件	173 件
	健康異常発生者数	137 人	人	人	人	人	人	137 人
	対象者数	761 人	人	1 人	人	人	人	762 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	1 人	人	人	人	人	人	1 人
合計	健康異常発生件数	382 件	2 件	2 件	件	件	件	386 件
	健康異常発生者数	294 人	1 人	2 人	人	人	人	297 人
	対象者数	1563 人	3 人	4 人	1 人	人	人	1571 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	19.6 %	33.3 %	66.7 %	%	%	%	19.8 %
女	18.0 %	%	%	%	%	%	18.0 %
不明	%	%	%	%	%	%	%
合計	18.8 %	33.3 %	50.0 %	%	%	%	18.9 %

## ヒブ初回2回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	268 件	件	件	件	件	件	268 件
	健康異常発生者数	198 人	人	人	人	人	人	198 人
	対象者数	619 人	1 人	1 人	人	人	人	621 人
女	健康異常発生件数	272 件	3 件	件	件	件	件	275 件
	健康異常発生者数	207 人	2 人	人	人	人	人	209 人
	対象者数	614 人	4 人	人	人	人	人	618 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	540 件	3 件	件	件	件	件	543 件
	健康異常発生者数	405 人	2 人	人	人	人	人	407 人
	対象者数	1233 人	5 人	1 人	人	人	人	1239 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	32.0 %	%	%	%	%	%	31.9 %
女	33.7 %	50.0 %	%	%	%	%	33.8 %
不明	%	%	%	%	%	%	%
合計	32.8 %	40.0 %	%	%	%	%	32.8 %

## 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	178 件	10 件	2 件	件	件	件	190 件
	健康異常発生者数	140 人	8 人	2 人	人	人	人	150 人
	対象者数	524 人	21 人	4 人	人	人	人	549 人
女	健康異常発生件数	180 件	7 件	件	件	件	件	187 件
	健康異常発生者数	138 人	6 人	人	人	人	人	144 人
	対象者数	498 人	24 人	人	人	人	人	522 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	358 件	17 件	2 件	件	件	件	377 件
	健康異常発生者数	278 人	14 人	2 人	人	人	人	294 人
	対象者数	1022 人	45 人	4 人	人	人	人	1071 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	26.7 %	38.1 %	50.0 %	%	%	%	27.3 %
女	27.7 %	25.0 %	%	%	%	%	27.6 %
不明	%	%	%	%	%	%	%
合計	27.2 %	31.1 %	50.0 %	%	%	%	27.5 %

## ヒブ追加

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	件	7件	291件	5件	件	件	303件
	健康異常発生者数	人	3人	182人	3人	人	人	188人
	対象者数	人	10人	521人	9人	3人	2人	545人
女	健康異常発生件数	1件	1件	249件	3件	件	件	254件
	健康異常発生者数	1人	1人	166人	1人	人	人	169人
	対象者数	2人	6人	475人	3人	3人	人	489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	1件	8件	540件	8件	件	件	557件
	健康異常発生者数	1人	4人	348人	4人	人	人	357人
	対象者数	2人	16人	997人	12人	6人	2人	1035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	%	30.0 %	34.9 %	33.3 %	%	%	34.5 %
女	50.0 %	16.7 %	34.9 %	33.3 %	%	%	34.6 %
不明	%	%	%	%	%	%	%
合計	50.0 %	25.0 %	34.9 %	33.3 %	%	%	34.5 %

### 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	265 件	件	件	件	件	件	265 件
	健康異常発生者数	191 人	人	人	人	人	人	191 人
	対象者数	719 人	2 人	人	人	人	人	721 人
女	健康異常発生件数	259 件	件	件	件	件	件	259 件
	健康異常発生者数	172 人	人	人	人	人	人	172 人
	対象者数	682 人	人	1 人	人	人	人	683 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	1 人	人	人	人	人	人	1 人
	対象者数	5 人	人	人	人	人	人	5 人
合計	健康異常発生件数	526 件	件	件	件	件	件	526 件
	健康異常発生者数	364 人	人	人	人	人	人	364 人
	対象者数	1406 人	2 人	1 人	人	人	人	1409 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	26.6 %	%	%	%	%	%	26.5 %
女	25.2 %	%	%	%	%	%	25.2 %
不明	20.0 %	%	%	%	%	%	20.0 %
合計	25.9 %	%	%	%	%	%	25.8 %

## 小児用肺炎球菌初回2回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	391 件	件	件	件	件	件	391 件
	健康異常発生者数	255 人	人	人	人	人	人	255 人
	対象者数	661 人	5 人	人	人	人	人	666 人
女	健康異常発生件数	374 件	6 件	1 件	件	件	1 件	382 件
	健康異常発生者数	239 人	6 人	1 人	人	人	1 人	247 人
	対象者数	621 人	7 人	1 人	人	人	1 人	630 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	6 人	人	人	人	人	人	6 人
合計	健康異常発生件数	765 件	6 件	1 件	件	件	1 件	773 件
	健康異常発生者数	494 人	6 人	1 人	人	人	1 人	502 人
	対象者数	1288 人	12 人	1 人	人	人	1 人	1302 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	38.6 %	%	%	%	%	%	38.3 %
女	38.5 %	85.7 %	100.0 %	%	%	100.0 %	39.2 %
不明	%	%	%	%	%	%	%
合計	38.4 %	50.0 %	100.0 %	%	%	100.0 %	38.6 %



### 小児用肺炎球菌初回3回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	350 件	19 件	3 件	件	件	件	372 件
	健康異常発生者数	221 人	13 人	3 人	人	人	人	237 人
	対象者数	596 人	43 人	4 人	人	人	人	643 人
女	健康異常発生件数	292 件	17 件	1 件	件	件	件	310 件
	健康異常発生者数	193 人	10 人	1 人	人	人	人	204 人
	対象者数	517 人	27 人	2 人	人	人	1 人	547 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	2 人	人	人	人	人	人	2 人
合計	健康異常発生件数	643 件	36 件	4 件	件	件	件	683 件
	健康異常発生者数	415 人	23 人	4 人	人	人	人	442 人
	対象者数	1115 人	70 人	6 人	人	人	1 人	1192 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	37.1 %	30.2 %	75.0 %	%	%	%	36.9 %
女	37.3 %	37.0 %	50.0 %	%	%	%	37.3 %
不明	50.0 %	%	%	%	%	%	50.0 %
合計	37.2 %	32.9 %	66.7 %	%	%	%	37.1 %

### 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	6 件	件	439 件	2 件	4 件	件	451 件
	健康異常発生者数	2 人	人	256 人	2 人	2 人	人	262 人
	対象者数	5 人	1 人	550 人	4 人	5 人	2 人	567 人
女	健康異常発生件数	1 件	件	421 件	3 件	1 件	件	426 件
	健康異常発生者数	1 人	人	234 人	2 人	1 人	人	238 人
	対象者数	3 人	1 人	542 人	3 人	1 人	人	550 人
不明	健康異常発生件数	件	件	1 件	件	件	件	1 件
	健康異常発生者数	人	人	1 人	人	人	人	1 人
	対象者数	人	人	2 人	人	人	人	2 人
合計	健康異常発生件数	7 件	件	861 件	5 件	5 件	件	878 件
	健康異常発生者数	3 人	人	491 人	4 人	3 人	人	501 人
	対象者数	8 人	2 人	1094 人	7 人	6 人	2 人	1119 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	40.0 %	%	46.5 %	50.0 %	40.0 %	%	46.2 %
女	33.3 %	%	43.2 %	66.7 %	100.0 %	%	43.3 %
不明	%	%	50.0 %	%	%	%	50.0 %
合計	37.5 %	%	44.9 %	57.1 %	50.0 %	%	44.8 %

## 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	354 件	17 件	1 件	件	372 件
	健康異常発生者数	285 人	17 人	1 人	人	303 人
	対象者数	1098 人	76 人	4 人	5 人	1183 人
女	健康異常発生件数	274 件	11 件	1 件	3 件	289 件
	健康異常発生者数	220 人	10 人	1 人	1 人	232 人
	対象者数	1056 人	49 人	6 人	8 人	1119 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	6 人	人	人	人	6 人
合計	健康異常発生件数	628 件	28 件	2 件	3 件	661 件
	健康異常発生者数	505 人	27 人	2 人	1 人	535 人
	対象者数	2160 人	125 人	10 人	13 人	2308 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	26.0 %	22.4 %	25.0 %	%	25.6 %
女	20.8 %	20.4 %	16.7 %	12.5 %	20.7 %
不明	%	%	%	%	%
合計	23.4 %	21.6 %	20.0 %	7.7 %	23.2 %

## 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	58 件	150 件	12 件	11 件	231 件
	健康異常発生者数	50 人	127 人	9 人	9 人	195 人
	対象者数	230 人	678 人	73 人	59 人	1040 人
女	健康異常発生件数	40 件	134 件	16 件	5 件	195 件
	健康異常発生者数	30 人	115 人	15 人	5 人	165 人
	対象者数	209 人	653 人	94 人	46 人	1002 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	1 人	2 人	人	人	3 人
合計	健康異常発生件数	98 件	284 件	28 件	16 件	426 件
	健康異常発生者数	80 人	242 人	24 人	14 人	360 人
	対象者数	440 人	1333 人	167 人	105 人	2045 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	21.7 %	18.7 %	12.3 %	15.3 %	18.8 %
女	14.4 %	17.6 %	16.0 %	10.9 %	16.5 %
不明	%	%	%	%	%
合計	18.2 %	18.2 %	14.4 %	13.3 %	17.6 %

## B型肝炎1回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	145 件	145 件
	健康異常発生者数	125 人	125 人
	対象者数	985 人	985 人
女	健康異常発生件数	111 件	111 件
	健康異常発生者数	98 人	98 人
	対象者数	941 人	941 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	1 人	1 人
合計	健康異常発生件数	256 件	256 件
	健康異常発生者数	223 人	223 人
	対象者数	1927 人	1927 人

	健康異常発生者割合	
	合計	
男	12.7 %	12.7 %
女	10.4 %	10.4 %
不明	%	%
合計	11.6 %	11.6 %

## B型肝炎2回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	215 件	215 件
	健康異常発生者数	169 人	169 人
	対象者数	785 人	785 人
女	健康異常発生件数	209 件	209 件
	健康異常発生者数	173 人	173 人
	対象者数	777 人	777 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	425 件	425 件
	健康異常発生者数	343 人	343 人
	対象者数	1564 人	1564 人

	健康異常発生者割合	
		合計
男	21.5 %	21.5 %
女	22.3 %	22.3 %
不明	50.0 %	50.0 %
合計	21.9 %	21.9 %

## B型肝炎3回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	157 件	157 件
	健康異常発生者数	133 人	133 人
	対象者数	828 人	828 人
女	健康異常発生件数	183 件	183 件
	健康異常発生者数	141 人	141 人
	対象者数	816 人	816 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	340 件	340 件
	健康異常発生者数	274 人	274 人
	対象者数	1646 人	1646 人

	健康異常発生者割合	
		合計
男	16.1 %	16.1 %
女	17.3 %	17.3 %
不明	%	%
合計	16.6 %	16.6 %

## 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	件	4件	2件	9件	8件	1件	件	件	24件
	健康異常発生者数	人	4人	2人	9人	6人	1人	人	人	22人
	対象者数	18人	101人	93人	132人	102人	59人	15人	3人	523人
女	健康異常発生件数	6件	39件	34件	29件	18件	11件	4件	1件	142件
	健康異常発生者数	6人	34人	26人	26人	17人	11人	4人	1人	125人
	対象者数	35人	159人	164人	187人	147人	96人	49人	11人	848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	43件	36件	38件	26件	12件	4件	1件	166件
	健康異常発生者数	6人	38人	28人	35人	23人	12人	4人	1人	147人
	対象者数	53人	260人	257人	319人	249人	155人	64人	14人	1371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	%	4.0 %	2.2 %	6.8 %	5.9 %	1.7 %	%	%	4.2 %
女	17.1 %	21.4 %	15.9 %	13.9 %	11.6 %	11.5 %	8.2 %	9.1 %	14.7 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	11.3 %	14.6 %	10.9 %	11.0 %	9.2 %	7.7 %	6.3 %	7.1 %	10.7 %



## 高齢者用肺炎球菌

		60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	健康異常発生件数	8 件	45 件	30 件	13 件	10 件	件	件	件	106 件
	健康異常発生者数	7 人	38 人	28 人	13 人	8 人	人	人	人	94 人
	対象者数	48 人	166 人	176 人	95 人	40 人	33 人	4 人	人	562 人
女	健康異常発生件数	28 件	106 件	65 件	39 件	23 件	12 件	1 件	件	274 件
	健康異常発生者数	25 人	84 人	51 人	32 人	16 人	9 人	1 人	人	218 人
	対象者数	65 人	271 人	229 人	141 人	82 人	32 人	16 人	4 人	840 人
不明	健康異常発生件数	1 件	1 件	件	件	件	1 件	件	件	3 件
	健康異常発生者数	1 人	1 人	人	人	人	1 人	人	人	3 人
	対象者数	1 人	5 人	2 人	4 人	人	3 人	人	人	15 人
合計	健康異常発生件数	37 件	152 件	95 件	52 件	33 件	13 件	1 件	件	383 件
	健康異常発生者数	33 人	123 人	79 人	45 人	24 人	10 人	1 人	人	315 人
	対象者数	114 人	442 人	407 人	240 人	122 人	68 人	20 人	4 人	1417 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	14.6 %	22.9 %	15.9 %	13.7 %	20.0 %	%	%	%	16.7 %
女	38.5 %	31.0 %	22.3 %	22.7 %	19.5 %	28.1 %	6.3 %	%	26.0 %
不明	100.0 %	20.0 %	%	%	%	33.3 %	%	%	20.0 %
合計	28.9 %	27.8 %	19.4 %	18.8 %	19.7 %	14.7 %	5.0 %	%	22.2 %

平成30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

1465 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		1461	2		2					1465
接種部位	左上腕	595	1		1					597
	右上腕	594	1							595
	左大腿	209								209
	右大腿	51			1					52
	その他	2								2
	不明	10								10
合計		1461	2		2					1465

		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	40.7	50.0		50.0					40.8
	右上腕	40.7	50.0							40.6
	左大腿	14.3								14.3
	右大腿	3.5			50.0					3.5
	その他	0.1								0.1
	不明	0.7								0.7
合計		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

1100 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		1096	2	1	1					1100
接種部位	左上腕	483			1					484
	右上腕	456	2	1						459
	左大腿	55								55
	右大腿	85								85
	その他	4								4
	不明	13								13
合計		1096	2	1	1					1100

		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	44.1			100.0					44.0
	右上腕	41.6	100.0	100.0						41.7
	左大腿	5.0								5.0
	右大腿	7.8								7.7
	その他	0.4								0.4
	不明	1.2								1.2
合計		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

1200 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		1182	10	2	1		4		1	1200
接種部位	左上腕	311	6	2	1		2		1	323
	右上腕	797	4				2			803
	左大腿	47								47
	右大腿	7								7
	その他	5								5
	不明	15								15
	合計	1182	10	2	1		4		1	1200

		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	26.3	60.0	100.0	100.0		50.0		100.0	26.9
	右上腕	67.4	40.0				50.0			66.9
	左大腿	4.0								3.9
	右大腿	0.6								0.6
	その他	0.4								0.4
	不明	1.3								1.3
	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

1122 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		10	967	101	21	9	8	6		1122
接種部位	左上腕	4	602	59	13	5	4	3		690
	右上腕	2	308	35	8	4	4	3		364
	左大腿	2	14	5						21
	右大腿	1	30	1						32
	その他		3							3
	不明	1	10	1						12
	合計	10	967	101	21	9	8	6		1122

		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	40.0	62.3	58.4	61.9	55.6	50.0	50.0		61.5
	右上腕	20.0	31.9	34.7	38.1	44.4	50.0	50.0		32.4
	左大腿	20.0	1.4	5.0						1.9
	右大腿	10.0	3.1	1.0						2.9
	その他		0.3							0.3
	不明	10.0	1.0	1.0						1.1
	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 2398 人)

		11歳	12歳	合計
年齢別対象者数		1360	1038	2398
接種部位	左上腕	1008	825	1833
	右上腕	306	177	483
	左大腿		1	1
	右大腿			
	その他	10	2	12
	不明	36	33	69
	合計	1360	1038	2398

		割合		
		11歳	12歳	合計
接種部位	左上腕	74.1	79.5	76.4
	右上腕	22.5	17.1	20.1
	左大腿		0.1	0.0
	右大腿			
	その他	0.7	0.2	0.5
	不明	2.6	3.2	2.9
	合計	100	100	100

### MR1期

(対象者数 2462 人)

		12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数		2462	2462
接種部位	左上腕	1588	1588
	右上腕	753	753
	左大腿	84	84
	右大腿	8	8
	その他	1	1
	不明	28	28
	合計	2462	2462

		割合	
		12～24ヶ月	合計
接種部位	左上腕	64.5	64.5
	右上腕	30.6	30.6
	左大腿	3.4	3.4
	右大腿	0.3	0.3
	その他	0.0	0.0
	不明	1.1	1.1
	合計	100	100

### MR2期

(対象者数 1602 人)

		5～7歳	合計
年齢別対象者数		1602	1602
接種部位	左上腕	1098	1098
	右上腕	497	497
	左大腿		
	右大腿		
	その他	3	3
	不明	4	4
	合計	1602	1602

		割合	
		5～7歳	合計
接種部位	左上腕	68.5	68.5
	右上腕	31.0	31.0
	左大腿		
	右大腿		
	その他	0.2	0.2
	不明	0.2	0.2
	合計	100.0	100

## 日本脳炎1期初回1回目

(対象者数

1446 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		163	103	28	1005	71	46	24	6	1446
接種部位	左上腕	105	58	21	759	57	29	13	4	1046
	右上腕	49	42	6	208	11	15	9	1	341
	左大腿	2		1						3
	右大腿	4								4
	その他	1			25	3	2	2		33
	不明	2	3		13				1	19
合計		163	103	28	1005	71	46	24	6	1446

		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	64.4	56.3	75.0	75.5	80.3	63.0	54.2	66.7	72.3
	右上腕	30.1	40.8	21.4	20.7	15.5	32.6	37.5	16.7	23.6
	左大腿	1.2		3.6						0.2
	右大腿	2.5								0.3
	その他	0.6			2.5	4.2	4.3	8.3		2.3
	不明	1.2	2.9		1.3				16.7	1.3
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

946 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		112	68	26	591	72	54	23		946
接種部位	左上腕	16	31	16	167	31	26	11		298
	右上腕	88	33	7	407	41	27	11		614
	左大腿	4	2		2					8
	右大腿	2		1			1			4
	その他				10			1		11
	不明	2	2	2	5					11
合計		112	68	26	591	72	54	23		946

		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	14.3	45.6	61.5	28.3	43.1	48.1	47.8		31.5
	右上腕	78.6	48.5	26.9	68.9	56.9	50.0	47.8		64.9
	左大腿	3.6	2.9		0.3					0.8
	右大腿	1.8		3.8			1.9			0.4
	その他				1.7			4.3		1.2
	不明	1.8	2.9	7.7	0.8					1.2
合計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0

## 日本脳炎1期初回3回目

(対象者数

1256 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		1	105	72	74	614	217	117	56	1256
接種部位	左上腕		50	37	57	482	146	72	38	882
	右上腕	1	49	27	15	112	62	36	17	319
	左大腿		2	4			1	1		8
	右大腿		2	2	1					5
	その他				1	18	6	4	1	30
	不明		2	2			2	2	4	12
合 計		1	105	72	74	614	217	117	56	1256

		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		47.6	51.4	77.0	78.5	67.3	61.5	67.9	70.2
	右上腕	100.0	46.7	37.5	20.3	18.2	28.6	30.8	30.4	25.4
	左大腿		1.9	5.6			0.5	0.9		0.6
	右大腿		1.9	2.8	1.4					0.4
	その他				1.4	2.9	2.8	3.4	1.8	2.4
	不明		1.9	2.8			0.3	0.9	3.4	
合 計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

## 日本脳炎2期

(対象者数 987 人)

		9～12歳	合計
年齢別対象者数		987	987
接種部位	左上腕	645	645
	右上腕	313	313
	左大腿	2	2
	右大腿		
	その他	18	18
	不明	9	9
合 計		987	987

		割 合	
		9～12歳	合計
接種部位	左上腕	65.3	65.3
	右上腕	31.7	31.7
	左大腿	0.2	0.2
	右大腿		
	その他	1.8	1.8
	不明	0.9	0.9
合 計		100.0	100.0



## BCG

(対象者数 2486 人)

		3ヶ月未満	6ヶ月未満	1歳未満	合計
年齢別対象者数		52	1502	932	2486
接種部位	左上腕	42	1393	812	2247
	右上腕		20	8	28
	左大腿				
	右大腿				
	その他		13	10	23
	不明	10	76	102	188
	合計	52	1502	932	2486

		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	80.8	92.7	87.1	90.4
	右上腕		1.3	0.9	1.1
	左大腿				
	右大腿				
	その他		0.9	1.1	0.9
	不明	19.2	5.1	10.9	7.6
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0

## ヒブ初回1回目

(対象者数

1571 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		1563	3	4	1			1571
接種部位	左上腕	1007	2					1009
	右上腕	375	1	2				378
	左大腿	30						30
	右大腿	62		2				64
	その他	83			1			84
	不明	6						6
合 計		1563	3	4	1			1571

		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	64.4	66.7					64.2
	右上腕	24.0	33.3	50.0				24.1
	左大腿	1.9						1.9
	右大腿	4.0		50.0				4.1
	その他	5.3			100.0			5.3
	不明	0.4						0.4
合 計		100.0	100.0	100.0	100.0			100.0

## ヒブ初回2回目

(対象者数

1239 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		1233	5	1				1239
接種部位	左上腕	536	1					537
	右上腕	533	3					536
	左大腿	68		1				69
	右大腿	43	1					44
	その他	51						51
	不明	2						2
合 計		1233	5	1				1239

		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	43.5	20.0					43.3
	右上腕	43.2	60.0					43.3
	左大腿	5.5		100.0				5.6
	右大腿	3.5	20.0					3.6
	その他	4.1						4.1
	不明	0.2						0.2
合 計		100.0	100.0	100.0				100.0

## ヒブ初回3回目

(対象者数

1071 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		1022	45	4				1071
接種部位	左上腕	477	24	1				502
	右上腕	403	16	2				421
	左大腿	28	3					31
	右大腿	62	1					63
	その他	49	1	1				51
	不明	3						3
	合計	1022	45	4				1071

		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	46.7	53.3	25.0				46.9
	右上腕	39.4	35.6	50.0				39.3
	左大腿	2.7	6.7					2.9
	右大腿	6.1	2.2					5.9
	その他	4.8	2.2	25.0				4.8
	不明	0.3						0.3
	合計	100.0	100.0	100.0				100.0

## ヒブ追加

(対象者数

1035 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		2	16	997	12	6	2	1035
接種部位	左上腕	1	7	389	6	2	1	406
	右上腕	1	9	435	5	1		451
	左大腿			65				65
	右大腿			32				32
	その他			69	1	3	1	74
	不明			7				7
	合計	2	16	997	12	6	2	1035

		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	43.8	39.0	50.0	33.3	50.0	39.2
	右上腕	50.0	56.3	43.6	41.7	16.7		43.6
	左大腿			6.5				6.3
	右大腿			3.2				3.1
	その他			6.9	8.3	50.0	50.0	7.1
	不明			0.7				0.7
	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

1409 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		1406	2	1				1409
接種部位	左上腕	455						455
	右上腕	716	2	1				719
	左大腿	112						112
	右大腿	85						85
	その他	22						22
	不明	16						16
	合計	1406	2	1				1409

		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	32.4						32.3
	右上腕	50.9	100.0	100.0				51.0
	左大腿	8.0						7.9
	右大腿	6.0						6.0
	その他	1.6						1.6
	不明	1.1						1.1
	合計	100.0	100.0	100.0				100.0

### 小児用肺炎球菌2回目

(対象者数

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		1288	12	1			1	1302
接種部位	左上腕	639	5				1	645
	右上腕	498	7	1				506
	左大腿	46						46
	右大腿	80						80
	その他	19						19
	不明	6						6
	合計	1288	12	1				1

		割合						
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	49.6	41.7				100.0	49.5
	右上腕	38.7	58.3	100.0				38.9
	左大腿	3.6						3.5
	右大腿	6.2						6.1
	その他	1.5						1.5
	不明	0.5						0.5
	合計	100.0	100.0	100.0				100.0

### 小児用肺炎球菌初回3回目

(対象者数

1192 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	1115	70	6			1	1192
接種部位	左上腕	313	13	1			327
	右上腕	676	44	4		1	725
	左大腿	39	6	1			46
	右大腿	57	4				61
	その他	19	2				21
	不明	11	1				12
	合計	1115	70	6			1

	割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	28.1	18.6	16.7			27.4
	右上腕	60.6	62.9	66.7			100.0
	左大腿	3.5	8.6	16.7			3.9
	右大腿	5.1	5.7				5.1
	その他	1.7	2.9				1.8
	不明	1.0	1.4				1.0
	合計	100.0	100.0	100.0			100.0

### 小児用肺炎球菌追加

(対象者数

1119 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	8	2	1094	7	6	2	1119
接種部位	左上腕	2	1	520	3	2	528
	右上腕	5		468	4	4	483
	左大腿			50			50
	右大腿	1		26			27
	その他		1	19			20
	不明			11			11
	合計	8	2	1094	7	6	2

	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	25.0	50.0	47.5	42.9	33.3	47.2
	右上腕	62.5		42.8	57.1	66.7	100.0
	左大腿			4.6			4.5
	右大腿	12.5		2.4			2.4
	その他		50.0	1.7			1.8
	不明			1.0			1.0
	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 1927 人)

		2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数		1927	1927
接種部位	左上腕	786	786
	右上腕	536	536
	左大腿	246	246
	右大腿	325	325
	その他	21	21
	不明	13	13
	合計	1927	1927

		割合	
		2～12ヶ月	合計
接種部位	左上腕	40.8	40.8
	右上腕	27.8	27.8
	左大腿	12.8	12.8
	右大腿	16.9	16.9
	その他	1.1	1.1
	不明	0.7	0.7
	合計	100.0	100.0

## B型肝炎2回目

(対象者数 1564 人)

		2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数		1564	1564
接種部位	左上腕	421	421
	右上腕	620	620
	左大腿	276	276
	右大腿	225	225
	その他	18	18
	不明	4	4
	合計	1564	1564

		割合	
		2～12ヶ月	合計
接種部位	左上腕	26.9	26.9
	右上腕	39.6	39.6
	左大腿	17.6	17.6
	右大腿	14.4	14.4
	その他	1.2	1.2
	不明	0.3	0.3
	合計	100.0	100.0

## B型肝炎3回目

(対象者数 1646 人)

		2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数		1646	1646
接種部位	左上腕	951	951
	右上腕	642	642
	左大腿	31	31
	右大腿	8	8
	その他	9	9
	不明	5	5
	合 計	1646	1646

		割 合	
		2～12ヶ月	合計
接種部位	左上腕	57.8	57.8
	右上腕	39.0	39.0
	左大腿	1.9	1.9
	右大腿	0.5	0.5
	その他	0.5	0.5
	不明	0.3	0.3
	合 計	100.0	100.0

## 水痘1回目

(対象者数 2308 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		2160	125	10	13	2308
接種部位	左上腕	924	55	6	8	993
	右上腕	1161	63	4	5	1233
	左大腿	25	3			28
	右大腿	11				11
	その他	19	2			21
	不明	20	2			22
合計		2160	125	10	13	2308

		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	42.8	44.0	60.0	61.5	43.0
	右上腕	53.8	50.4	40.0	38.5	53.4
	左大腿	1.2	2.4			1.2
	右大腿	0.5				0.5
	その他	0.9	1.6			0.9
	不明	0.9	1.6			1.0
合計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

## 水痘2回目

(対象者数 2045 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		440	1333	167	105	2045
接種部位	左上腕	278	585	102	60	1025
	右上腕	158	714	61	43	976
	左大腿		6			6
	右大腿	1	1		1	3
	その他		13	2		15
	不明	3	14	2	1	20
合計		440	1333	167	105	2045

		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	63.2	43.9	61.1	57.1	50.1
	右上腕	35.9	53.6	36.5	41.0	47.7
	左大腿		0.5			0.3
	右大腿	0.2	0.1		1.0	0.1
	その他		1.0	1.2		0.7
	不明	0.7	1.1	1.2	1.0	1.0
合計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0



## インフルエンザ

(対象者数

1371 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		53	260	257	319	249	155	64	14	1371
接種部位	左上腕	43	193	201	249	182	114	48	8	1038
	右上腕	5	52	37	44	37	23	14	5	217
	左大腿				1					1
	右大腿									
	その他		2	5	12	9	7			35
	不明	5	13	14	13	21	11	2	1	80
合 計		53	260	257	319	249	155	64	14	1371

		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	81.1	74.2	78.2	78.1	73.1	73.5	75.0	57.1	75.7
	右上腕	9.4	20.0	14.4	13.8	14.9	14.8	21.9	35.7	15.8
	左大腿				0.3					0.1
	右大腿									
	その他		0.8	1.9	3.8	3.6	4.5			2.6
	不明	9.4	5.0	5.4	4.1	8.4	7.1	3.1	7.1	5.8
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

1417 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		114	442	407	240	122	68	20	4	1417
接種部位	左上腕	92	347	326	181	95	48	15	3	1107
	右上腕	20	68	63	47	22	18	4	1	243
	左大腿		1	1				1		3
	右大腿									
	その他	1	6	4	3					14
	不明	1	20	13	9	5	2			50
	合計	114	442	407	240	122	68	20	4	1417

		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	合計
接種部位	左上腕	80.7	78.5	80.1	75.4	77.9	70.6	75.0	75.0	78.1
	右上腕	17.5	15.4	15.5	19.6	18.0	26.5	20.0	25.0	17.1
	左大腿		0.2	0.2				5.0		0.2
	右大腿									
	その他	0.9	1.4	1.0	1.3					1.0
	不明	0.9	4.5	3.2	3.8	4.1	2.9			3.5
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

平成30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

## DPT-IPV 全数

(対象者数 4887 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2094	42.8
右上腕	2221	45.4
左大腿	332	6.8
右大腿	176	3.6
その他	14	0.3
不明	50	1.0
合 計	4887	100.0

期別全数・接種部位別

**DT 全数**

(対象者数 2398 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1833	76.4
右上腕	483	20.1
左大腿	1	0.0
右大腿		
その他	12	0.5
不明	69	2.9
合 計	2398	100.0

期別全数・接種部位別

## MR 全数

(対象者数 4064 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2686	66.1
右上腕	1250	30.8
左大腿	84	2.1
右大腿	8	0.2
その他	4	0.1
不明	32	0.8
合 計	4064	100.0

期別全数・接種部位別

## 日本脳炎 全数

(対象者数 4635 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2871	61.9
右上腕	1587	34.2
左大腿	21	0.5
右大腿	13	0.3
その他	92	2.0
不明	51	1.1
合 計	4635	100.0

期別全数・接種部位別

## BCG 全数

(対象者数

2486

人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2247	90.4
右上腕	28	1.1
左大腿		
右大腿		
その他	23	0.9
不明	188	7.6
合 計	2486	100.0



期別全数・接種部位別

**ヒブ 全数**

(対象者数 4916 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2454	49.9
右上腕	1786	36.3
左大腿	195	4.0
右大腿	203	4.1
その他	260	5.3
不明	18	0.4
合 計	4916	100.0

期別全数・接種部位別

### 小児用肺炎球菌 全数

(対象者数 5022 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1955	38.9
右上腕	2433	48.4
左大腿	254	5.1
右大腿	253	5.0
その他	82	1.6
不明	45	0.9
合 計	5022	100.0

期別全数・接種部位別

## 水痘 全数

(対象者数 4353 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2018	46.4
右上腕	2209	50.7
左大腿	34	0.8
右大腿	14	0.3
その他	36	0.8
不明	42	1.0
合 計	4353	100.0

期別全数・接種部位別

## B型肝炎 全数

(対象者数 5137 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	2158	42.0
右上腕	1798	35.0
左大腿	553	10.8
右大腿	558	10.9
その他	48	0.9
不明	22	0.4
合 計	5137	100.0

期別全数・接種部位別

## インフルエンザ 全数

(対象者数 1371 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1038	75.7
右上腕	217	15.8
左大腿	1	0.1
右大腿		
その他	35	2.6
不明	80	5.8
合 計	1371	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 1417 人)

接種部位	接種部位別 対象者数	割合(%)
左上腕	1107	78.1
右上腕	243	17.1
左大腿	3	0.2
右大腿		
その他	14	1.0
不明	50	3.5
合 計	1417	100.0

平成30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 1465 人) (異常発生者数 370 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	1461	2		2					1465
発熱	180			1					181
37.5℃以上 38.5℃未満	118								118
38.5℃以上	62			1					63
局所反応	103								103
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	13								13
下痢	40								40
せき鼻水	132								132
合計	468			1					469

	発生割合								
	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	12.3			50.0					12.4
37.5℃以上 38.5℃未満	8.1								8.1
38.5℃以上	4.2			50.0					4.3
局所反応	7.0								7.0
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	9.0								9.0
合計	32.0			50.0					32.0



### DPT-IPV1期初回2回目

(対象者数 1100 人) (異常発生者数 332 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	1096	2	1	1					1100
発熱	145		1						146
37.5℃以上 38.5℃未満	85		1						86
38.5℃以上	60								60
局所反応	128	1							129
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	17								17
下痢	33								33
せき鼻水	108								108
合計	431	1	1						433

	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		100.0						13.3
37.5℃以上 38.5℃未満	7.8		100.0						7.8
38.5℃以上	5.5								5.5
局所反応	11.7	50.0							11.7
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.6								1.5
下痢	3.0								3.0
せき鼻水	9.9								9.8
合計	39.3	50.0	100.0						39.4

### DPT-IPV1期初回3回目

(対象者数 1200 人) (異常発生者数 228 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	1182	10	2	1		4		1	1200
発熱	75	3							78
37.5℃以上 38.5℃未満	38	1							39
38.5℃以上	37	2							39
局所反応	65	2				1			68
けいれん	1								1
37.5℃未満									
37.5℃以上	1								1
嘔吐	11								11
下痢	41								41
せき鼻水	121	1							122
合計	314	6				1			321

	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	6.3	30.0							6.5
37.5℃以上 38.5℃未満	3.2	10.0							3.3
38.5℃以上	3.1	20.0							3.3
局所反応	5.5	20.0				25.0			5.7
けいれん	0.1								0.1
37.5℃未満									
37.5℃以上	0.1								0.1
嘔吐	0.9								0.9
下痢	3.5								3.4
せき鼻水	10.2	10.0							10.2
合計	26.6	60.0				25.0			26.8

DPT-IPV1期追加

(対象者数 1122 人)

(異常発生者数 327 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	10	967	101	21	9	8	6		1122
発熱		151	14	1					166
37.5℃以上 38.5℃未満		63	3	1					67
38.5℃以上		88	11						99
局所反応		97	9	3			2		111
けいれん		1	1						2
37.5℃未満									
37.5℃以上		1	1						2
嘔吐		22	1						23
下痢		60	4	1					65
せき鼻水		147	12				1		160
合計		478	41	5			3		527

	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		15.6	13.9	4.8					14.8
37.5℃以上 38.5℃未満		6.5	3.0	4.8					6.0
38.5℃以上		9.1	10.9						8.8
局所反応		10.0	8.9	14.3			33.3		9.9
けいれん		0.1	1.0						0.2
37.5℃未満									
37.5℃以上		0.1	1.0						0.2
嘔吐		2.3	1.0						2.0
下痢		6.2	4.0	4.8					5.8
せき鼻水		15.2	11.9				16.7		14.3
合計		49.4	40.6	23.8			50.0		47.0

## DT2期

(対象者数 2398 人)

(異常発生者数

701 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	1360	1038	2398
発熱	27	24	51
37.5℃以上 38.5℃未満	16	14	30
38.5℃以上	11	10	21
局所反応	359	265	624
けいれん			
37.5℃未満			
37.5℃以上			
嘔吐	7	2	9
下痢	21	12	33
せき鼻水	47	23	70
合計	461	326	787

	発生割合		
	11歳	12歳	合計
発熱	2.0	2.3	2.1
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	1.3	1.3
38.5℃以上	0.8	1.0	0.9
局所反応	26.4	25.5	26.0
けいれん			
37.5℃未満			
37.5℃以上			
嘔吐	0.5	0.2	0.4
下痢	1.5	1.2	1.4
せき鼻水	3.5	2.2	2.9
合計	33.9	31.4	32.8

MR1期

(対象者数

2462 人)

(異常発生者数

562 人)

	12~24ヶ月
年齢別対象者数	2462
発熱	443
37.5℃以上 38.5℃未満	148
38.5℃以上	295
局所反応	91
けいれん	1
37.5℃未満	
37.5℃以上	1
蕁麻疹	51
発疹	83
リンパ節腫脹	10
関節痛	1
合計	680

	発生割合
	12~24ヶ月
発熱	18.0
37.5℃以上 38.5℃未満	6.0
38.5℃以上	12.0
局所反応	3.7
けいれん	0.0
37.5℃未満	
37.5℃以上	0.0
蕁麻疹	2.1
発疹	3.4
リンパ節腫脹	0.4
関節痛	0.0
合計	27.6

MR2期

(対象者数

1602 人)

(異常発生者数

127 人)

	5~7歳
年齢別対象者数	1602
発熱	89
37.5℃以上 38.5℃未満	32
38.5℃以上	57
局所反応	28
けいれん	
37.5℃未満	
37.5℃以上	
蕁麻疹	6
発疹	7
リンパ節腫脹	4
関節痛	15
合計	149

	発生割合
	5~7歳
発熱	5.6
37.5℃以上 38.5℃未満	2.0
38.5℃以上	3.6
局所反応	1.7
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	0.2
関節痛	0.9
合計	9.3

### 日本脳炎1期初回1回目

(対象者数 1446 人) (異常発症者数 272 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	163	103	28	1005	71	46	24	6	1446
発熱	27	25	3	151	8	3	1		218
37.5℃以上 38.5℃未満	16	5	2	59	2	1	1		86
38.5℃以上	11	20	1	92	6	2			132
局所反応	9	3		25	1	3			41
けいれん				1					1
37.5℃未満									
37.5℃以上				1					1
蕁麻疹	5	1		10					16
発疹	5	3		13	1				22
合計	46	32	3	200	10	6	1		298

	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	16.6	24.3	10.7	15.0	11.3	6.5	4.2		15.1
37.5℃以上 38.5℃未満	9.8	4.9	7.1	5.9	2.8	2.2	4.2		5.9
38.5℃以上	6.7	19.4	3.6	9.2	8.5	4.3			9.1
局所反応	5.5	2.9		2.5	1.4	6.5			2.8
けいれん				0.1					0.1
37.5℃未満									
37.5℃以上				0.1					0.1
蕁麻疹	3.1	1.0		1.0					1.1
発疹	3.1	2.9		1.3	1.4				1.5
合計	28.2	31.1	10.7	19.9	14.1	13.0	4.2		20.6

### 日本脳炎1期初回2回目

(対象者数 946 人) (異常発症者数 97 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	112	68	26	591	72	54	23		946
発熱	10	7	3	47	2		2		71
37.5℃以上 38.5℃未満	6		2	15			1		24
38.5℃以上	4	7	1	32	2		1		47
局所反応	5	2	1	9	1				18
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
蕁麻疹	2	1		4					7
発疹	4			4					8
合計	21	10	4	64	3		2		104

	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	8.9	10.3	11.5	8.0	2.8		8.7		7.5
37.5℃以上 38.5℃未満	5.4		7.7	2.5			4.3		2.5
38.5℃以上	3.6	10.3	3.8	5.4	2.8		4.3		5.0
局所反応	4.5	2.9	3.8	1.5	1.4				1.9
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
蕁麻疹	1.8	1.5		0.7					0.7
発疹	3.6			0.7					0.8
合計	18.8	14.7	15.4	10.8	4.2		8.7		11.0



### 日本脳炎1期追加

(対象者数 1256 人)

(異常発症者数 144 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	1	105	72	74	614	217	117	56	1256
発熱		22	9	9	55	12	3	1	111
37.5℃以上 38.5℃未満		11	4	6	22	4	2	1	50
38.5℃以上		11	5	3	33	8	1		61
局所反応		2	1	1	20	4	1	1	30
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
蕁麻疹		1			7	2	1	1	12
発疹		4		1	1	2			8
合計		29	10	11	83	20	5	3	161

	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		21.0	12.5	12.2	9.0	5.5	2.6	1.8	8.8
37.5℃以上 38.5℃未満		10.5	5.6	8.1	3.6	1.8	1.7	1.8	4.0
38.5℃以上		10.5	6.9	4.1	5.4	3.7	0.9		4.9
局所反応		1.9	1.4	1.4	3.3	1.8	0.9	1.8	2.4
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
蕁麻疹		1.0			1.1	0.9	0.9	1.8	1.0
発疹		3.8		1.4	0.2	0.9			0.6
合計		27.6	13.9	14.9	13.5	9.2	4.3	5.4	12.8

日本脳炎2期

987 人)

(異常発生者数

80 人)

(対象者数

	9~12歳
年齢別対象者数	987
発熱	24
37.5℃以上 38.5℃未満	18
38.5℃以上	6
局所反応	53
けいれん	
37.5℃未満	
37.5℃以上	
蕁麻疹	4
発疹	3
合計	84

	発生割合
	9~12歳
発熱	2.4
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8
38.5℃以上	0.6
局所反応	5.4
けいれん	
37.5℃未満	
37.5℃以上	
蕁麻疹	0.4
発疹	0.3
合計	8.5

BCG

(対象者数 2486 人) (異常発症者数

18 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	52	1502	932	2486
リンパ節腫脹		10	5	15
局所の湿潤		1	3	4
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				
合計		11	8	19

	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	1
局所の湿潤				
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				
合計		0.7	0.9	0.8

### ヒブ初回1回目

(対象者数 1571 人)

(異常発生者数 297 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	1563	3	4	1			1571
発熱	115	1					116
37.5℃以上 38.5℃未満	77						77
38.5℃以上	38	1					39
局所反応	95		2				97
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	20						20
下痢	40						40
せき鼻水	112	1					113
合計	382	2	2				386

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	7.4	33.3					7.4
37.5℃以上 38.5℃未満	4.9						4.9
38.5℃以上	2.4	33.3					2.5
局所反応	6.1		50.0				6.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.3						1.3
下痢	2.6						2.5
せき鼻水	7.2	33.3					7.2
合計	24.4	66.7	50.0				24.6

### ヒブ初回2回目

(対象者数 1239 人)

(異常発症者数 407 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	1233	5	1				1239
発熱	217	2					219
37.5℃以上 38.5℃未満	147	2					149
38.5℃以上	70						70
局所反応	166	1					167
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	18						18
下痢	45						45
せき鼻水	94						94
合計	540	3					543

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	17.6	40.0					17.7
37.5℃以上 38.5℃未満	11.9	40.0					12.0
38.5℃以上	5.7						5.6
局所反応	13.5	20.0					13.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.5						1.5
下痢	3.6						3.6
せき鼻水	7.6						7.6
合計	43.8	60.0					43.8

### ヒブ初回3回目

(対象者数 1071 人)

(異常発生者数 294 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	1022	45	4				1071
発熱	116	7	1				124
37.5℃以上 38.5℃未満	84	3					87
38.5℃以上	32	4	1				37
局所反応	116	5					121
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	7						7
下痢	29	2					31
せき鼻水	89	3	1				93
合計	358	17	2				377

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	11.4	15.6	25.0				11.6
37.5℃以上 38.5℃未満	8.2	6.7					8.1
38.5℃以上	3.1	8.9	25.0				3.5
局所反応	11.4	11.1					11.3
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満	0.1						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	0.7						0.7
下痢	2.8	4.4					2.9
せき鼻水	8.7	6.7	25.0				8.7
合計	35.0	37.8	50.0				35.2

## ヒブ追加

(対象者数 1035 人)

(異常発生者数

357 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	2	16	997	12	6	2	1035
発熱	1	3	177	2			183
37.5℃以上 38.5℃未満		2	74	1			77
38.5℃以上	1	1	103	1			106
局所反応			118	2			120
けいれん			4				4
37.5℃未満			4				4
37.5℃以上							
嘔吐		1	19				20
下痢		1	52				53
せき鼻水		3	170	4			177
合計	1	8	540	8			557

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	50.0	18.8	17.8	16.7			17.7
37.5℃以上 38.5℃未満		12.5	7.4	8.3			7.4
38.5℃以上	50.0	6.3	10.3	8.3			10.2
局所反応			11.8	16.7			11.6
けいれん			0.4				0.4
37.5℃未満			0.4				0.4
37.5℃以上							
嘔吐		6.3	1.9				1.9
下痢		6.3	5.2				5.1
せき鼻水		18.8	17.1	33.3			17.1
合計	50.0	50.0	54.2	66.7			53.8

### 小児用肺炎球菌初回1回目

(対象者数 1409 人) (異常発生者数 364 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	1406	2	1				1409
発熱	95						95
37.5℃以上 38.5℃未満	72						72
38.5℃以上	23						23
局所反応	176						176
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	50						50
下痢	76						76
せき鼻水	129						129
合計	526						526

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	6.8						6.7
37.5℃以上 38.5℃未満	5.1						5.1
38.5℃以上	1.6						1.6
局所反応	12.5						12.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3.6						3.5
下痢	5.4						5.4
せき鼻水	9.2						9.2
合計	37.4						37.3



### 小児用肺炎球菌初回2回目

(対象者数 1302 人) (異常発生者数 502 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	1288	12	1			1	1302
発熱	228						228
37.5℃以上 38.5℃未満	145						145
38.5℃以上	83						83
局所反応	267	5	1			1	274
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	55						55
下痢	88						88
せき鼻水	127	1					128
合計	765	6	1			1	773

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	17.7						17.5
37.5℃以上 38.5℃未満	11.3						11.1
38.5℃以上	6.4						6.4
局所反応	20.7	41.7	100.0			100.0	21.0
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	4.3						4.2
下痢	6.8						6.8
せき鼻水	9.9	8.3					9.8
合計	59.4	50.0	100.0			100.0	59.4

### 小児用肺炎球菌初回3回目

(対象者数 1192 人) (異常発生者数 442 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	1115	70	6			1	1192
発熱	165	12					177
37.5℃以上 38.5℃未満	124	4					128
38.5℃以上	41	8					49
局所反応	223	10	2				235
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	46	2					48
下痢	65	2					67
せき鼻水	144	10	2				156
合計	643	36	4				683

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	14.8	17.1					14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	11.1	5.7					10.7
38.5℃以上	3.7	11.4					4.1
局所反応	20.0	14.3	33.3				19.7
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	4.1	2.9					4.0
下痢	5.8	2.9					5.6
せき鼻水	12.9	14.3	33.3				13.1
合計	57.7	51.4	66.7				57.3

### 小児用肺炎球菌追加

(対象者数 1119 人) (異常発生者数 501 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	8	2	1094	7	6	2	1119
発熱	2		258	2	2		264
37.5℃以上 38.5℃未満	1		106		1		108
38.5℃以上	1		152	2	1		156
局所反応	2		215	2	1		220
けいれん			3				3
37.5℃未満							
37.5℃以上			3				3
嘔吐	1		45				46
下痢	1		94				95
せき鼻水	1		246	1	2		250
合計	7		861	5	5		878

	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		23.6	28.6	33.3		23.6
37.5℃以上 38.5℃未満	12.5		9.7		16.7		9.7
38.5℃以上	12.5		13.9	28.6	16.7		13.9
局所反応	25.0		19.7	28.6	16.7		19.7
けいれん			0.3				0.3
37.5℃未満							
37.5℃以上			0.3				0.3
嘔吐	12.5		4.1				4.1
下痢	12.5		8.6				8.5
せき鼻水	12.5		22.5	14.3	33.3		22.3
合計	87.5		78.7	71.4	83.3		78.5

### 水痘1回目

(対象者数 2308 人)

(異常発生者数

535 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	2160	125	10	13	2308
発熱	391	25	1	1	418
37.5℃以上 38.5℃未満	134	9		1	144
38.5℃以上	257	16	1		274
局所反応	77				77
けいれん	8				8
37.5℃未満					
37.5℃以上	8				8
蕁麻疹	60	2		1	63
発疹	83	1	1		85
リンパ節腫脹	7				7
関節痛	2			1	3
合計	628	28	2	3	661

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	18.1	20.0	10.0	7.7	18.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.2	7.2		7.7	6.2
38.5℃以上	11.9	12.8	10.0		11.9
局所反応	3.6				3.3
けいれん	0.4				0.3
37.5℃未満					
37.5℃以上	0.4				0.3
蕁麻疹	2.8	1.6		7.7	2.7
発疹	3.8	0.8	10.0		3.7
リンパ節腫脹	0.3				0.3
関節痛	0.1			7.7	0.1
合計	29.1	22.4	20.0	23.1	28.6

## 水痘2回目

(対象者数 2045 人)

(異常発生者数

360 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	440	1333	167	105	2045
発熱	65	178	15	9	267
37.5℃以上 38.5℃未満	27	66	6	5	104
38.5℃以上	38	112	9	4	163
局所反応	13	51	7	2	73
けいれん	1	5			6
37.5℃未満					
37.5℃以上	1	5			6
蕁麻疹	10	23	2		35
発疹	8	23	4	4	39
リンパ節腫脹	1				1
関節痛		4		1	5
合計	98	284	28	16	426

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	14.8	13.4	9.0	8.6	13.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.1	5.0	3.6	4.8	5.1
38.5℃以上	8.6	8.4	5.4	3.8	8.0
局所反応	3.0	3.8	4.2	1.9	3.6
けいれん	0.2	0.4			0.3
37.5℃未満					
37.5℃以上	0.2	0.4			0.3
蕁麻疹	2.3	1.7	1.2		1.7
発疹	1.8	1.7	2.4	3.8	1.9
リンパ節腫脹	0.2				0.0
関節痛		0.3		1.0	0.2
合計	22.3	21.3	16.8	15.2	20.8

### B型肝炎1回目

(対象者数 1927 人)

(異常発症者数

223 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1927	1927
発熱	125	125
37.5℃以上 38.5℃未満	78	78
38.5℃以上	47	47
局所反応	66	66
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	15	15
下痢	41	41
せき鼻水	9	9
合計	256	256

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	6.5	6.5
37.5℃以上 38.5℃未満	4.0	4.0
38.5℃以上	2.4	2.4
局所反応	3.4	3.4
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	0.8	0.8
下痢	2.1	2.1
せき鼻水	0.5	0.5
合計	13.3	13.3

## B型肝炎2回目

(対象者数 1564 人)

(異常発症者数

343 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1564	1564
発熱	222	222
37.5℃以上 38.5℃未満	139	139
38.5℃以上	83	83
局所反応	124	124
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	15	15
下痢	50	50
せき鼻水	14	14
合計	425	425

	発症割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	14.2	14.2
37.5℃以上 38.5℃未満	8.9	8.9
38.5℃以上	5.3	5.3
局所反応	7.9	7.9
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	1.0	1.0
下痢	3.2	3.2
せき鼻水	0.9	0.9
合計	27.2	27.2

### B型肝炎3回目

(対象者数 1646 人)

(異常発生者数

274 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1646	1646
発熱	110	110
37.5℃以上 38.5℃未満	40	40
38.5℃以上	70	70
局所反応	149	149
けいれん	2	2
37.5℃未満		
37.5℃以上	2	2
嘔吐	20	20
下痢	44	44
せき鼻水	15	15
合計	340	340

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	6.7	6.7
37.5℃以上 38.5℃未満	2.4	2.4
38.5℃以上	4.3	4.3
局所反応	9.1	9.1
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.1	0.1
嘔吐	1.2	1.2
下痢	2.7	2.7
せき鼻水	0.9	0.9
合計	20.7	20.7



## インフルエンザ

(対象者数 1371 人)

(異常発生者数 147 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	53	260	257	319	249	155	64	14	1371
発熱		1	1		1				3
37.5℃以上 38.5℃未満		1	1		1				3
38.5℃以上									
局所反応	5	34	23	28	21	11	3		125
全身倦怠感		5	7	4	2		1	1	20
蕁麻疹				3					3
頭痛	1	3	5	3	1				13
嘔吐					1	1			2
合計	6	43	36	38	26	12	4	1	166

	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		0.4	0.4		0.4				0.2
37.5℃以上 38.5℃未満		0.4	0.4		0.4				0.2
38.5℃以上									
局所反応	9.4	13.1	8.9	8.8	8.4	7.1	4.7		9.1
全身倦怠感		1.9	2.7	1.3	0.8		1.6	7.1	1.5
蕁麻疹				0.9					0.2
頭痛	1.9	1.2	1.9	0.9	0.4				0.9
嘔吐					0.4	0.6			0.1
合計	11.3	16.5	14.0	11.9	10.4	7.7	6.3	7.1	12.1

### 高齢者用肺炎球菌

(対象者数 1417 人)

(異常発生者数 315 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	114	442	407	240	122	68	20	4	1417
発熱	1	9	3	1	3	2			19
37.5℃以上 38.5℃未満	1	8	3	1	2	2			17
38.5℃以上		1			1				2
局所反応	29	108	68	40	18	8	1		272
全身倦怠感	5	17	17	5	8	1			53
蕁麻疹		2	1	1					4
頭痛	2	14	5	4	4	2			31
嘔吐		2	1	1					4
合計	37	152	95	52	33	13	1		383

	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	0.9	2.0	0.7	0.4	2.5	2.9			1.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	1.8	0.7	0.4	1.6	2.9			1.2
38.5℃以上		0.2			0.8				0.1
局所反応	25.4	24.4	16.7	16.7	14.8	11.8	5.0		19.2
全身倦怠感	4.4	3.8	4.2	2.1	6.6	1.5			3.7
蕁麻疹		0.5	0.2	0.4					0.3
頭痛	1.8	3.2	1.2	1.7	3.3	2.9			2.2
嘔吐		0.5	0.2	0.4					0.3
合計	32.5	34.4	23.3	21.7	27.0	19.1	5.0		27.0

平成30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 35 人)

(異常発生者数 7 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	34			1					35
発熱	2			1					3
37.5℃以上 38.5℃未満	1								1
38.5℃以上	1			1					2
局所反応	3								3
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢	1								1
せき鼻水	4								4
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	10			1					11

※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	5.9			100.0					8.6
37.5℃以上 38.5℃未満	2.9								2.9
38.5℃以上	2.9			100.0					5.7
局所反応	8.8								8.6
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢	2.9								2.9
せき鼻水	11.8								11.4
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	29.4			100.0					31.4

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 1410 人)

(異常発生者数 361 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	1408	1		1					1410
発熱	177								177
37.5℃以上 38.5℃未満	116								116
38.5℃以上	61								61
局所反応	99								99
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	13								13
下痢	39								39
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	455								455

※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	12.6								12.6
37.5℃以上 38.5℃未満	8.2								8.2
38.5℃以上	4.3								4.3
局所反応	7.0								7.0
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	0.9								0.9
下痢	2.8								2.8
せき鼻水	9.0								9.0
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	32.3								32.3

DPT-IPV1期初回2回目 単独接種

(対象者数 82 人)

(異常発生者数 12 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	82								82
発熱	4								4
37.5℃以上 38.5℃未満									
38.5℃以上	4								4
局所反応	6								6
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1								1
下痢	1								1
せき鼻水	4								4
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	16								16

※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	4.9								4.9
37.5℃以上 38.5℃未満									
38.5℃以上	4.9								4.9
局所反応	7.3								7.3
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.2								1.2
下痢	1.2								1.2
せき鼻水	4.9								4.9
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	19.5								19.5

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 978 人)

(異常発生者数 314 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	976		1	1					978
発熱	139		1						140
37.5℃以上 38.5℃未満	83		1						84
38.5℃以上	56								56
局所反応	120								120
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	16								16
下痢	30								30
せき鼻水	101								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	406		1						407

※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	14.2		100.0						14.3
37.5℃以上 38.5℃未満	8.5		100.0						8.6
38.5℃以上	5.7								5.7
局所反応	12.3								12.3
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.6								1.6
下痢	3.1								3.1
せき鼻水	10.3								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	41.6		100.0						41.6

DPT-IPV1期初回3回目 単独接種

(対象者数 364 人)

(異常発生者数 90 人)

	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	358	2				3		1	364
発熱	27								27
37.5℃以上 38.5℃未満	13								13
38.5℃以上	14								14
局所反応	20					1			21
けいれん	1								1
37.5℃未満									
37.5℃以上	1								1
嘔吐	3								3
下痢	14								14
せき鼻水	56								56
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	121					1			122

※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	7.5								7.4
37.5℃以上 38.5℃未満	3.6								3.6
38.5℃以上	3.9								3.8
局所反応	5.6					33.3			5.8
けいれん	0.3								0.3
37.5℃未満									
37.5℃以上	0.3								0.3
嘔吐	0.8								0.8
下痢	3.9								3.8
せき鼻水	15.6								15.4
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					33.3			33.5



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 121 人)

(異常発生者数 23 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	116	4	1						121
発熱	13	2							15
37.5℃以上 38.5℃未満	8	1							9
38.5℃以上	5	1							6
局所反応	7	1							8
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	2								2
下痢	2								2
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	32	3							35

※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	11.2	50.0							12.4
37.5℃以上 38.5℃未満	6.9	25.0							7.4
38.5℃以上	4.3	25.0							5.0
局所反応	6.0	25.0							6.6
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.7								1.7
下痢	1.7								1.7
せき鼻水	6.9								6.6
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	27.6	75.0							28.9

DPT-IPV1期初回3回目+BCG 同時接種

(対象者数 691 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	689	1				1			691
発熱	33	1							34
37.5℃以上 38.5℃未満	16								16
38.5℃以上	17	1							18
局所反応	39								39
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	6								6
下痢	26								26
せき鼻水	57	1							58
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	161	2							163

※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	4.8	100.0							4.9
37.5℃以上 38.5℃未満	2.3								2.3
38.5℃以上	2.5	100.0							2.6
局所反応	5.7								5.6
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	0.9								0.9
下痢	3.8								3.8
せき鼻水	8.3	100.0							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	23.4	200.0							23.6

DPT-IPV1期追加 単独接種

(対象者数 315 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	3	273	27	5	4	3			315
発熱		34	2						36
37.5℃以上 38.5℃未満		15							15
38.5℃以上		19	2						21
局所反応		27	3	1					31
けいれん		1							1
37.5℃未満									
37.5℃以上		1							1
嘔吐		4							4
下痢		16	1						17
せき鼻水		31	4						35
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		113	10	1					124

※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		12.5	7.4						11.4
37.5℃以上 38.5℃未満		5.5							4.8
38.5℃以上		7.0	7.4						6.7
局所反応		9.9	11.1	20.0					9.8
けいれん		0.4							0.3
37.5℃未満									
37.5℃以上		0.4							0.3
嘔吐		1.5							1.3
下痢		5.9	3.7						5.4
せき鼻水		11.4	14.8						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		41.4	37.0	20.0					39.4

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 107 人)

(異常発生者数 34 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	88	11	4					107
発熱		22	1						23
37.5℃以上 38.5℃未満		8							8
38.5℃以上		14	1						15
局所反応		11	2						13
けいれん			1						1
37.5℃未満									
37.5℃以上			1						1
嘔吐		2	1						3
下痢		3							3
せき鼻水		12	2						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		50	7						57

※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	9.1						21.5
37.5℃以上 38.5℃未満		9.1							7.5
38.5℃以上		15.9	9.1						14.0
局所反応		12.5	18.2						12.1
けいれん			9.1						0.9
37.5℃未満									
37.5℃以上			9.1						0.9
嘔吐		2.3	9.1						2.8
下痢		3.4							2.8
せき鼻水		13.6	18.2						13.1
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		56.8	63.6						53.3

DPT-IPV追加+水痘 同時接種

(対象者数 596 人)

(異常発生者数 182 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	532	58	4					596
発熱		79	10						89
37.5℃以上 38.5℃未満		32	3						35
38.5℃以上		47	7						54
局所反応		51	4	1					56
けいれん			1						1
37.5℃未満									
37.5℃以上			1						1
嘔吐		14							14
下痢		32	3						35
せき鼻水		90	6						96
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		266	24	1					291

※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		14.8	17.2						14.9
37.5℃以上 38.5℃未満		6.0	5.2						5.9
38.5℃以上		8.8	12.1						9.1
局所反応		9.6	6.9	25.0					9.4
けいれん			1.7						0.2
37.5℃未満									
37.5℃以上			1.7						0.2
嘔吐		2.6							2.3
下痢		6.0	5.2						5.9
せき鼻水		16.9	10.3						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		50.0	41.4	25.0					48.8

## 2種混合(DT)2期 単独接種

(対象者数 1740 人)

異常発生者数

519 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	1000	740	1740
発熱	19	16	35
37.5°C以上 38.5°C未満	11	9	20
38.5°C以上	8	7	15
局所反応	272	194	466
けいれん			
37.5°C未満			
37.5°C以上			
嘔吐	6	1	7
下痢	15	10	25
せき鼻水	31	17	48
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	343	238	581

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割		合
	11歳	12歳	合計
発熱	1.9	2.2	2.0
37.5°C以上 38.5°C未満	1.1	1.2	1.1
38.5°C以上	0.8	0.9	0.9
局所反応	27.2	26.2	26.8
けいれん			
37.5°C未満			
37.5°C以上			
嘔吐	0.6	0.1	0.4
下痢	1.5	1.4	1.4
せき鼻水	3.1	2.3	2.8
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	34.3	32.2	33.4

# MR1期 単独接種

(対象者数 284 人)

異常発生者数

47 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	284	284
発熱	39	39
37.5℃以上 38.5℃未満	10	10
38.5℃以上	29	29
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	6	6
発疹	6	6
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	55	55

※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	13.7	13.7
37.5℃以上 38.5℃未満	3.5	3.5
38.5℃以上	10.2	10.2
局所反応	1.1	1.1
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	2.1	2.1
発疹	2.1	2.1
リンパ節腫脹	0.4	0.4
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 81 人)

異常発生者数

24 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	81	81
発熱	15	15
37.5℃以上 38.5℃未満	8	8
38.5℃以上	7	7
局所反応	12	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	1
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	28	28

※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	18.5	18.5
37.5℃以上 38.5℃未満	9.9	9.9
38.5℃以上	8.6	8.6
局所反応	14.8	14.8
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	1.2	1.2
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	34.6	34.6



## MR1期+ヒブ 同時接種

(対象者数 807 人)

(異常発生者数

255 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	807	807
発熱	196	196
37.5℃以上 38.5℃未満	66	66
38.5℃以上	130	130
局所反応	60	60
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	13	13
発疹	38	38
リンパ節腫脹	5	5
関節痛	1	1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	314	314

※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	24.3	24.3
37.5℃以上 38.5℃未満	8.2	8.2
38.5℃以上	16.1	16.1
局所反応	7.4	7.4
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.1	0.1
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	1.6	1.6
発疹	4.7	4.7
リンパ節腫脹	0.6	0.6
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	38.9	38.9

## MR1期十小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 923 人)

異常発生者数

292 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	923	923
発熱	221	221
37.5℃以上 38.5℃未満	79	79
38.5℃以上	142	142
局所反応	72	72
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	18	18
発疹	43	43
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	360	360

※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	23.9	23.9
37.5℃以上 38.5℃未満	8.6	8.6
38.5℃以上	15.4	15.4
局所反応	7.8	7.8
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	2.0	2.0
発疹	4.7	4.7
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	39.0	39.0

## MR1期＋水痘 同時接種

(対象者数 1855 人)

異常発生者数

413 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	1855	1855
発熱	324	324
37.5℃以上 38.5℃未満	106	106
38.5℃以上	218	218
局所反応	64	64
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	38	38
発疹	67	67
リンパ節腫脹	9	9
関節痛	1	1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	504	504

※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	17.5	17.5
37.5℃以上 38.5℃未満	5.7	5.7
38.5℃以上	11.8	11.8
局所反応	3.5	3.5
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	2.0	2.0
発疹	3.6	3.6
リンパ節腫脹	0.5	0.5
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	27.2	27.2

## MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 961 人)

異常発生者数

301 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	961	961
発熱	230	230
37.5℃以上 38.5℃未満	83	83
38.5℃以上	147	147
局所反応	72	72
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	18	18
発疹	43	43
リンパ節腫脹	5	5
関節痛	1	1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	370	370

※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	23.9	23.9
37.5℃以上 38.5℃未満	8.6	8.6
38.5℃以上	15.3	15.3
局所反応	7.5	7.5
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	1.9	1.9
発疹	4.5	4.5
リンパ節腫脹	0.5	0.5
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	38.5	38.5

# MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘 同時接種

(対象者数 2139 人)

(異常発生者数

510 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	2139	2139
発熱	399	399
37.5℃以上 38.5℃未満	136	136
38.5℃以上	263	263
局所反応	88	88
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	44	44
発疹	76	76
リンパ節腫脹	9	9
関節痛	1	1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	618	618

※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	18.7	18.7
37.5℃以上 38.5℃未満	6.4	6.4
38.5℃以上	12.3	12.3
局所反応	4.1	4.1
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	2.1	2.1
発疹	3.6	3.6
リンパ節腫脹	0.4	0.4
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	28.9	28.9

## MR1期＋DPT-IPV＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋水痘 同時接種

(対象者数 2141 人)

異常発生者数 510 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	2141	2141
発熱	399	399
37.5℃以上 38.5℃未満	136	136
38.5℃以上	263	263
局所反応	88	88
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	44	44
発疹	76	76
リンパ節腫脹	9	9
関節痛	1	1
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	618	618

※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	18.6	18.6
37.5℃以上 38.5℃未満	6.4	6.4
38.5℃以上	12.3	12.3
局所反応	4.1	4.1
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	2.1	2.1
発疹	3.5	3.5
リンパ節腫脹	0.4	0.4
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	28.9	28.9

## MR2期 単独接種

(対象者数 932 人)

異常発生者数

71 人)

	5歳～7歳	合計
年齢別対象者数	932	932
発熱	54	54
37.5℃以上 38.5℃未満	18	18
38.5℃以上	36	36
局所反応	11	11
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹	4	4
発疹	3	3
リンパ節腫脹	3	3
関節痛	6	6
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	81	81

※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	5.8	5.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.9	1.9
38.5℃以上	3.9	3.9
局所反応	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	0.4	0.4
発疹	0.3	0.3
リンパ節腫脹	0.3	0.3
関節痛	0.6	0.6
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	8.7	8.7

日本脳炎1期初回1回目 単独接種

(対象者数 1144 人)

(異常発生者数 197 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	120	32	19	866	60	24	19	4	1144
発熱	18	7	2	124	5	2			158
37.5℃以上 38.5℃未満	11	2	1	48	1	1			64
38.5℃以上	7	5	1	76	4	1			94
局所反応	4	2		16	1	1			24
けいれん				1					1
37.5℃未満									
37.5℃以上				1					1
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹	4	1		9					14
発疹	4	1		12	1				18
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	30	11	2	162	7	3			215

※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	15.0	21.9	10.5	14.3	8.3	8.3			13.8
37.5℃以上 38.5℃未満	9.2	6.3	5.3	5.5	1.7	4.2			5.6
38.5℃以上	5.8	15.6	5.3	8.8	6.7	4.2			8.2
局所反応	3.3	6.3		1.8	1.7	4.2			2.1
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	3.3	3.1		1.0					1.2
発疹	3.3	3.1		1.4	1.7				1.6
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	25.0	34.4	10.5	18.7	11.7	12.5			18.8



日本脳炎1期初回2回目 単独接種

(対象者数 775 人)

(異常発生者数 72 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	46	46	20	540	67	38	18		775
発熱	1	5	2	44	2		2		56
37.5℃以上 38.5℃未満			2	14			1		17
38.5℃以上	1	5		30	2		1		39
局所反応	2		1	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	1			2					3
発疹	2			4					6
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	6	5	3	55	3		2		74

※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	2.2	10.9	10.0	8.1	3.0		11.1		7.2
37.5℃以上 38.5℃未満			10.0	2.6			5.6		2.2
38.5℃以上	2.2	10.9		5.6	3.0		5.6		5.0
局所反応	4.3		5.0	0.9	1.5				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	2.2			0.4					0.4
発疹	4.3			0.7					0.8
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計	13.0	10.9	15.0	10.2	4.5		11.1		9.5

日本脳炎1期追加 単独接種

(対象者数 940 人)

(異常発生者数 102 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	1	47	52	58	525	145	61	51	940
発熱		7	5	8	44	7	3	1	75
37.5℃以上 38.5℃未満		3	3	6	16	4	2	1	35
38.5℃以上		4	2	2	28	3	1		40
局所反応			1	1	15	3	1	1	22
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹					6		1	1	8
発疹		1		1	1	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		8	6	10	66	11	5	3	109

※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		14.9	9.6	13.8	8.4	4.8	4.9	2.0	8.0
37.5℃以上 38.5℃未満		6.4	5.8	10.3	3.0	2.8	3.3	2.0	3.7
38.5℃以上		8.5	3.8	3.4	5.3	2.1	1.6		4.3
局所反応			1.9	1.7	2.9	2.1	1.6	2.0	2.3
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹					1.1		1.6	2.0	0.9
発疹		2.1		1.7	0.2	0.7			0.4
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感									
頭痛									
合計		17.0	11.5	17.2	12.6	7.6	8.2	5.9	11.6

日本脳炎2期 単独接種

(対象者数 764 人)

(異常発生者数

52 人)

	9歳	10歳	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	428	198	80	58	764
発熱	8	7	3		18
37.5℃以上 38.5℃未満	5	6	2		13
38.5℃以上	3	1	1		5
局所反応	14	8	5	4	31
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	2		1		3
リンパ節腫脹					
関節痛					
局所の湿潤					
全身倦怠感					
頭痛					
合計	26	15	9	4	54

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合				
	9歳	10歳	11歳	12歳	合計
発熱	1.9	3.5	3.8		2.4
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	3.0	2.5		1.7
38.5℃以上	0.7	0.5	1.3		0.7
局所反応	3.3	4.0	6.3	6.9	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	0.5				0.3
発疹	0.5		1.3		0.4
リンパ節腫脹					
関節痛					
局所の湿潤					
全身倦怠感					
頭痛					
合計	6.1	7.6	11.3	6.9	7.1

# BCG 単独接種

(対象者数 1646 人)

異常発生者数

7 人)

	3ヶ月未満	6ヶ月未満	1歳未満	合計
年齢別対象者数	34	857	755	1646
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		2	4	6
関節痛				
局所の湿潤			2	2
全身倦怠感				
頭痛				
合計		2	6	8

※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°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		0.2	0.5	0.4
関節痛				
局所の湿潤			0.3	0.1
全身倦怠感				
頭痛				
合計		0.2	0.8	0.5

ヒブ初回1回目 単独接種

(対象者数 48 人)

(異常発生者数 6 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	48						48
発熱	1						1
37.5℃以上 38.5℃未満	1						1
38.5℃以上							
局所反応	2						2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1						1
下痢	2						2
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	2.1						2.1
37.5℃以上 38.5℃未満	2.1						2.1
38.5℃以上							
局所反応	4.2						4.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	2.1						2.1
下痢	4.2						4.2
せき鼻水	6.3						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	18.8						18.8

### ヒブ初回1回目+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1469 人)

(異常発生者数 287 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	1462	2	4	1			1469
発熱	113	1					114
37.5℃以上 38.5℃未満	75						75
38.5℃以上	38	1					39
局所反応	90		2				92
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	19						19
下痢	38						38
せき鼻水	109	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	369	2	2				373

※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	7.7	50.0					7.8
37.5℃以上 38.5℃未満	5.1						5.1
38.5℃以上	2.6	50.0					2.7
局所反応	6.2		50.0				6.3
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.3						1.3
下痢	2.6						2.6
せき鼻水	7.5	50.0					7.5
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	25.2	100.0	50.0				25.4

ヒブ初回2回目 単独接種

(対象者数 18 人)

(異常発生者数 1 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	18						18
発熱							
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上							
局所反応							
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水	1						1
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	1						1

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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							
せき鼻水	5.6						5.6
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	5.6						5.6

### ヒブ初回2回目+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1147 人)

(異常発生者数 392 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	1141	5	1				1147
発熱	212	2					214
37.5℃以上 38.5℃未満	144	2					146
38.5℃以上	68						68
局所反応	160	1					161
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	17						17
下痢	45						45
せき鼻水	87						87
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	521	3					524

※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	18.6	40.0					18.7
37.5℃以上 38.5℃未満	12.6	40.0					12.7
38.5℃以上	6.0						5.9
局所反応	14.0	20.0					14.0
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.5						1.5
下痢	3.9						3.9
せき鼻水	7.6						7.6
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	45.7	60.0					45.7



### ヒブ初回3回目 単独接種

(対象者数 19 人)

(異常発生者数 1 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	16	3					19
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							
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計		1					1

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

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		33.3					5.3
せき鼻水							
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計		33.3					5.3

### ヒブ初回3回目+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1012 人)

(異常発生者数 286 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	972	36	4				1012
発熱	115	7	1				123
37.5℃以上 38.5℃未満	83	3					86
38.5℃以上	32	4	1				37
局所反応	114	4					118
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	6						6
下痢	29	1					30
せき鼻水	87	3	1				91
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	352	15	2				369

※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	11.8	19.4	25.0				12.2
37.5℃以上 38.5℃未満	8.5	8.3					8.5
38.5℃以上	3.3	11.1	25.0				3.7
局所反応	11.7	11.1					11.7
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満	0.1						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	0.6						0.6
下痢	3.0	2.8					3.0
せき鼻水	9.0	8.3	25.0				9.0
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	36.2	41.7	50.0				36.5

ヒブ追加 単独接種

(対象者数 47 人)

(異常発生者数 14 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		13	33		1		47
発熱		3	5				8
37.5℃以上 38.5℃未満		2					2
38.5℃以上		1	5				6
局所反応			3				3
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		1					1
下痢			3				3
せき鼻水		2	6				8
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計		6	17				23

※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		23.1	15.2				17.0
37.5℃以上 38.5℃未満		15.4					4.3
38.5℃以上		7.7	15.2				12.8
局所反応			9.1				6.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		7.7					2.1
下痢			9.1				6.4
せき鼻水		15.4	18.2				17.0
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		46.2	51.5				48.9

# ヒブ追加+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 890 人)

(異常発生者数 309 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	2		873	9	4	2	890
発熱	1		157	2			160
37.5℃以上 38.5℃未満			65	1			66
38.5℃以上	1		92	1			94
局所反応			111	2			113
けいれん			4				4
37.5℃未満			4				4
37.5℃以上							
嘔吐			17				17
下痢			47				47
せき鼻水			141	4			145
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		477	8			486

※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	50.0		18.0	22.2			18.0
37.5℃以上 38.5℃未満			7.4	11.1			7.4
38.5℃以上	50.0		10.5	11.1			10.6
局所反応			12.7	22.2			12.7
けいれん			0.5				0.4
37.5℃未満			0.5				0.4
37.5℃以上							
嘔吐			1.9				1.9
下痢			5.4				5.3
せき鼻水			16.2	44.4			16.3
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	50.0		54.6	88.9			54.6

小児用肺炎球菌初回1回目 単独接種

(対象者数 28 人)

(異常発生者数 13 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	28						28
発熱	3						3
37.5℃以上 38.5℃未満	3						3
38.5℃以上							
局所反応	6						6
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1						1
下痢	3						3
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	18						18

※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	10.7						10.7
37.5℃以上 38.5℃未満	10.7						10.7
38.5℃以上							
局所反応	21.4						21.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3.6						3.6
下痢	10.7						10.7
せき鼻水	17.9						17.9
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	64.3						64.3

小児用肺炎球菌初回2回目 単独接種

(対象者数 12 人)

(異常発生者数 6 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	7	5					12
発熱	1						1
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上	1						1
局所反応	2	3					5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	3	3					6

※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	14.3						8.3
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上	14.3						8.3
局所反応	28.6	60.0					41.7
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	42.9	60.0					50.0

小児用肺炎球菌初回3回目 単独接種

(対象者数 13 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	5	6	1			1	13
発熱	1	2					3
37.5℃以上 38.5℃未満	1						1
38.5℃以上		2					2
局所反応		3	1				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	1	5	1				7

※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	20.0	33.3					23.1
37.5℃以上 38.5℃未満	20.0						7.7
38.5℃以上		33.3					15.4
局所反応		50.0	100.0				30.8
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	20.0	83.3	100.0				53.8

小児用肺炎球菌追加 単独接種

(対象者数 32 人)

(異常発生者数 18 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			29	1	1	1	32
発熱			9				9
37.5℃以上 38.5℃未満			4				4
38.5℃以上			5				5
局所反応			7		1		8
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐			1				1
下痢			2				2
せき鼻水			7		1		8
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計			26		2		28

※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			31.0				28.1
37.5℃以上 38.5℃未満			13.8				12.5
38.5℃以上			17.2				15.6
局所反応			24.1		100.0		25.0
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐			3.4				3.1
下痢			6.9				6.3
せき鼻水			24.1		100.0		25.0
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			89.7		200.0		87.5



### 水痘1回目 単独接種

(対象者数 90 人)

(異常発生者数

18 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	67	17	4	2	90
発熱	9	4		1	14
37.5℃以上 38.5℃未満	1	2		1	4
38.5℃以上	8	2			10
局所反応	1				1
けいれん	1				1
37.5℃未満					
37.5℃以上	1				1
嘔吐					
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹	3			1	4
発疹	1	1			2
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	15	5		3	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	13.4	23.5		50.0	15.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	11.8		50.0	4.4
38.5℃以上	11.9	11.8			11.1
局所反応	1.5				1.1
けいれん	1.5				1.1
37.5℃未満					
37.5℃以上	1.5				1.1
嘔吐					
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹	4.5			50.0	4.4
発疹	1.5	5.9			2.2
リンパ節腫脹					
関節痛				50.0	1.1
局所の湿潤					
全身倦怠感					
頭痛					
合計	22.4	29.4		150.0	25.6

## 水痘2回目 単独接種

(対象者数 602 人)

(異常発生者数

91 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	102	383	65	52	602
発熱	21	42	4	6	73
37.5℃以上 38.5℃未満	7	21		4	32
38.5℃以上	14	21	4	2	41
局所反応	4	11	2		17
けいれん		1			1
37.5℃未満					
37.5℃以上		1			1
嘔吐					
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹	3	4	1		8
発疹	5	3	1	3	12
リンパ節腫脹					
関節痛					
局所の湿潤					
全身倦怠感					
頭痛					
合計	33	61	8	9	111

※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	20.6	11.0	6.2	11.5	12.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.9	5.5		7.7	5.3
38.5℃以上	13.7	5.5	6.2	3.8	6.8
局所反応	3.9	2.9	3.1		2.8
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	2.9	1.0	1.5		1.3
発疹	4.9	0.8	1.5	5.8	2.0
リンパ節腫脹					
関節痛					
局所の湿潤					
全身倦怠感					
頭痛					
合計	32.4	15.9	12.3	17.3	18.4

## B型肝炎1回目 単独接種

(対象者数 44 人)

(異常発生者数 2 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	44	44
発熱	1	1
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1
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	2	2
蕁麻疹		
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	3	3

※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	2.3	2.3
37.5℃以上 38.5℃未満	2.3	2.3
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	4.5	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	6.8	6.8

## B型肝炎2回目 単独接種

(対象者数 48 人)

(異常発生者数

4 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	48	48
発熱	1	1
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1
38.5℃以上		
局所反応	3	3
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹		
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	4	4

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

人

	発 生 割 合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
発熱	2.1	2.1
37.5℃以上 38.5℃未満	2.1	2.1
38.5℃以上		
局所反応	6.3	6.3
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐		
下痢		
せき鼻水		
蕁麻疹		
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	8.3	8.3

## B型肝炎3回目 単独接種

(対象者数 1309 人)

(異常発生者数

212 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1309	1309
発熱	78	78
37.5℃以上 38.5℃未満	32	32
38.5℃以上	46	46
局所反応	123	123
けいれん	1	1
37.5℃未満		
37.5℃以上	1	1
嘔吐	13	13
下痢	29	29
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	252	252

※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	6.0	6.0
37.5℃以上 38.5℃未満	2.4	2.4
38.5℃以上	3.5	3.5
局所反応	9.4	9.4
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満		
37.5℃以上	0.1	0.1
嘔吐	1.0	1.0
下痢	2.2	2.2
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	19.3	19.3

## 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 1780 人)

(異常発生者数 209 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1780	1780
発熱	121	121
37.5℃以上 38.5℃未満	75	75
38.5℃以上	46	46
局所反応	65	65
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	13	13
下痢	35	35
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	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	6.8	6.8
37.5℃以上 38.5℃未満	4.2	4.2
38.5℃以上	2.6	2.6
局所反応	3.7	3.7
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	0.7	0.7
下痢	2.0	2.0
せき鼻水	0.3	0.3
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	13.4	13.4

## 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 332 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1484	1484
発熱	219	219
37.5℃以上 38.5℃未満	137	137
38.5℃以上	82	82
局所反応	118	118
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	14	14
下痢	49	49
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	412	412

※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	14.8	14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	9.2	9.2
38.5℃以上	5.5	5.5
局所反応	8.0	8.0
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	0.9	0.9
下痢	3.3	3.3
せき鼻水	0.8	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	27.8	27.8

## 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 91 人)

(異常発生者数

12 人)

	2ヶ月～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	91	91
発熱	6	6
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1
38.5℃以上	5	5
局所反応	6	6
けいれん	1	1
37.5℃未満		
37.5℃以上	1	1
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	16	16

※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	6.6	6.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	1.1
38.5℃以上	5.5	5.5
局所反応	6.6	6.6
けいれん	1.1	1.1
37.5℃未満		
37.5℃以上	1.1	1.1
嘔吐		
下痢	2.2	2.2
せき鼻水	1.1	1.1
蕁麻疹		
発疹		
リンパ節腫脹		
関節痛		
局所の湿潤		
全身倦怠感		
頭痛		
合計	17.6	17.6



# インフルエンザ 単独接種

(対象者数 1367 人)

(異常発生者数 147 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	53	260	257	318	248	153	64	14	1367
発熱		1	1		1				3
37.5℃以上 38.5℃未満		1	1		1				3
38.5℃以上									
局所反応	5	34	23	28	21	11	3		125
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐					1	1			2
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		5	7	4	2		1	1	20
頭痛	1	3	5	3	1				13
合計	6	43	36	38	26	12	4	1	166

※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		0.4	0.4		0.4				0.2
37.5℃以上 38.5℃未満		0.4	0.4		0.4				0.2
38.5℃以上									
局所反応	9.4	13.1	8.9	8.8	8.5	7.2	4.7		9.1
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐					0.4	0.7			0.1
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹				0.9					0.2
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感		1.9	2.7	1.3	0.8		1.6	7.1	1.5
頭痛	1.9	1.2	1.9	0.9	0.4				1.0
合計	11.3	16.5	14.0	11.9	10.5	7.8	6.3	7.1	12.1

### 高齢者用肺炎球菌 単独接種

(対象者数 1392 人)

(異常発生者数 313 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	113	435	401	236	120	64	19	4	1392
発熱	1	9	3	1	3	2			19
37.5℃以上 38.5℃未満	1	8	3	1	2	2			17
38.5℃以上		1			1				2
局所反応	29	108	67	40	17	8	1		270
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐		2	1	1					4
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹		2	1	1					4
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感	5	17	17	5	8	1			53
頭痛	2	14	5	4	4	2			31
合計	37	152	94	52	32	13	1		381

※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	0.9	2.1	0.7	0.4	2.5	3.1			1.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	1.8	0.7	0.4	1.7	3.1			1.2
38.5℃以上		0.2			0.8				0.1
局所反応	25.7	24.8	16.7	16.9	14.2	12.5	5.3		19.4
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐		0.5	0.2	0.4					0.3
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹		0.5	0.2	0.4					0.3
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
全身倦怠感	4.4	3.9	4.2	2.1	6.7	1.6			3.8
頭痛	1.8	3.2	1.2	1.7	3.3	3.1			2.2
合計	32.7	34.9	23.4	22.0	26.7	20.3	5.3		27.4

平成30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 1465 人)

(異常発生者数 370 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	597	595	209	52	2	10	1465
発熱	61	72	35	10	2	1	181
37.5℃以上 38.5℃未満	37	49	22	7	2	1	118
38.5℃以上	24	23	13	3			63
局所反応	34	52	13	4			103
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	7	3	3				13
下痢	17	15	7	1			40
せき鼻水	62	43	18	7	1	1	132
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	181	185	76	22	3	2	469

	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	10.2	12.1	16.7	19.2	100.0	10.0	12.4
37.5℃以上 38.5℃未満	6.2	8.2	10.5	13.5	100.0	10.0	8.1
38.5℃以上	4.0	3.9	6.2	5.8			4.3
局所反応	5.7	8.7	6.2	7.7			7.0
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.2	0.5	1.4				0.9
下痢	2.8	2.5	3.3	1.9			2.7
せき鼻水	4.0	3.9	6.2	5.8			4.3
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	30.3	31.1	36.4	42.3	150.0	20.0	32.0

DPT-IPV1期初回2回目 全接種

(対象者数 1100 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	484	459	55	85	4	13	1100
発熱	54	62	11	13	4	2	146
37.5℃以上 38.5℃未満	30	37	8	8	2	1	86
38.5℃以上	24	25	3	5	2	1	60
局所反応	57	56	6	8		2	129
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	10	6	1				17
下痢	18	13		2			33
せき鼻水	42	54	6	4		2	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	181	191	24	27	4	6	433

	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	11.2	13.5	20.0	15.3	100.0	15.4	13.3
37.5℃以上 38.5℃未満	6.2	8.1	14.5	9.4	50.0	7.7	7.8
38.5℃以上	5.0	5.4	5.5	5.9	50.0	7.7	5.5
局所反応	11.8	12.2	10.9	9.4		15.4	11.7
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	2.1	1.3	1.8				1.5
下痢	3.7	2.8		2.4			3.0
せき鼻水	5.0	5.4	5.5	5.9	50.0	7.7	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	37.4	41.6	43.6	31.8	100.0	46.2	39.4

DPT-IPV1期初回3回目 全接種

(対象者数 1200 人)

(異常発生者数 228 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	323	803	47	7	5	15	1200
発熱	28	46	3		1		78
37.5℃以上 38.5℃未満	17	19	3				39
38.5℃以上	11	27			1		39
局所反応	25	41	1			1	68
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3	8					11
下痢	11	29	1				41
せき鼻水	35	78	6	1	1	1	122
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	103	202	11	1	2	2	321

	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	8.7	5.7	6.4		20.0		6.5
37.5℃以上 38.5℃未満	5.3	2.4	6.4				3.3
38.5℃以上	3.4	3.4			20.0		3.3
局所反応	7.7	5.1	2.1			6.7	5.7
けいれん	0.3						0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.9	1.0					0.9
下痢	3.4	3.6	2.1				3.4
せき鼻水	3.4	3.4			20.0		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	31.9	25.2	23.4	14.3	40.0	13.3	26.8

DPT-IPV1期追加 全接種

(対象者数 1122 人)

(異常発生者数 327 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	690	364	21	32	3	12	1122
発熱	84	60	6	11		5	166
37.5℃以上 38.5℃未満	33	22	4	7		1	67
38.5℃以上	51	38	2	4		4	99
局所反応	82	25	2	1		1	111
けいれん	1					1	2
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	9	10		2		2	23
下痢	30	28	3	2		2	65
せき鼻水	87	64	2	4		3	160
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	293	187	13	20		14	527

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	12.2	16.5	28.6	34.4		41.7	14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	4.8	6.0	19.0	21.9		8.3	6.0
38.5℃以上	7.4	10.4	9.5	12.5		33.3	8.8
局所反応	11.9	6.9	9.5	3.1		8.3	9.9
けいれん	0.1					8.3	0.2
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.3	2.7		6.3		16.7	2.0
下痢	4.3	7.7	14.3	6.3		16.7	5.8
せき鼻水	7.4	10.4	9.5	12.5		33.3	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	42.5	51.4	61.9	62.5		116.7	47.0

### DT 全接種

(対象者数 2398 人)

(異常発生者数 701 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	1833	483	1		12	69	2398
発熱	35	14			1	1	51
37.5℃以上 38.5℃未満	20	9				1	30
38.5℃以上	15	5			1		21
局所反応	462	134			5	23	624
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	7	2					9
下痢	24	6			1	2	33
せき鼻水	52	17				1	70
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	580	173			7	27	787

	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	2.9			8.3	1.4	2.1
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	1.9				1.4	1.3
38.5℃以上	0.8	1.0			8.3		0.9
局所反応	25.2	27.7			41.7	33.3	26.0
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.4	0.4					0.4
下痢	1.3	1.2			8.3	2.9	1.4
せき鼻水	0.8	1.0			8.3		0.9
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	31.6	35.8			58.3	39.1	32.8



MR1期 全接種

(対象者数 2462 人)

(異常発生者数 562 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	1588	753	84	8	1	28	2462
発熱	268	152	15	4		4	443
37.5℃以上 38.5℃未満	87	54	4	1		2	148
38.5℃以上	181	98	11	3		2	295
局所反応	52	30	5			4	91
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	33	15	3				51
発疹	50	27	4	1		1	83
リンパ節腫脹	4	5	1				10
関節痛	1						1
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	408	230	28	5		9	680

	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	16.9	20.2	17.9	50.0		14.3	18.0
37.5℃以上 38.5℃未満	5.5	7.2	4.8	12.5		7.1	6.0
38.5℃以上	11.4	13.0	13.1	37.5		7.1	12.0
局所反応	3.3	4.0	6.0			14.3	3.7
けいれん		0.1					0.0
37.5℃未満							
37.5℃以上		0.1					0.0
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2.1	2.0	3.6				2.1
発疹	3.1	3.6	4.8	12.5		3.6	3.4
リンパ節腫脹	0.3	0.7	1.2				0.4
関節痛	0.1						0.0
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	25.7	30.5	33.3	62.5		32.1	27.6

MR2期 全接種

(対象者数 1602 人)

(異常発生者数 127 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	1098	497			3	4	1602
発熱	56	33					89
37.5℃以上 38.5℃未満	20	12					32
38.5℃以上	36	21					57
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	2	4					6
発疹	5	2					7
リンパ節腫脹	3	1					4
関節痛	11	4					15
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	96	53					149

	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	5.1	6.6					5.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	2.4					2.0
38.5℃以上	3.3	4.2					3.6
局所反応	1.7	1.8					1.7
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.2	0.8					0.4
発疹	0.5	0.4					0.4
リンパ節腫脹	0.3	0.2					0.2
関節痛	1.0	0.8					0.9
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	8.7	10.7					9.3

日本脳炎1期初回1回目 全接種

(対象者数 1446 人) (異常発生者数 272 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	1046	341	3	4	33	19	1446
発熱	168	40			5	5	218
37.5℃以上 38.5℃未満	71	13			1	1	86
38.5℃以上	97	27			4	4	132
局所反応	27	12			1	1	41
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	12	3				1	16
発疹	20	2					22
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	228	57			6	7	298

	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	16.1	11.7			15.2	26.3	15.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.8	3.8			3.0	5.3	5.9
38.5℃以上	9.3	7.9			12.1	21.1	9.1
局所反応	2.6	3.5			3.0	5.3	2.8
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	1.1	0.9				5.3	1.1
発疹	1.9	0.6					1.5
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤	0.1						0.1
全身倦怠感	1.1	0.9				5.3	1.1
頭痛	1.9	0.6					1.5
合計	21.8	16.7			18.2	36.8	20.6

日本脳炎1期初回2回目 全接種

(対象者数 946 人)

(異常発生者数 97 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	298	614	8	4	11	11	946
発熱	15	54			1	1	71
37.5℃以上 38.5℃未満	4	19			1		24
38.5℃以上	11	35				1	47
局所反応	4	13	1				18
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1	6					7
発疹	1	7					8
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	21	80	1		1	1	104

	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	5.0	8.8			9.1	9.1	7.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	3.1			9.1		2.5
38.5℃以上	3.7	5.7				9.1	5.0
局所反応	1.3	2.1	12.5				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	0.3	1.0					0.7
発疹	0.3	1.1					0.8
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	0.3	1.0					0.7
頭痛	0.3	1.1					0.8
合計	7.0	13.0	12.5		9.1	9.1	11.0

日本脳炎1期追加 全接種

(対象者数 1256 人)

(異常発生者数 144 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	882	319	8	5	30	12	1256
発熱	76	33			1	1	111
37.5℃以上 38.5℃未満	38	11			1		50
38.5℃以上	38	22				1	61
局所反応	22	6			1	1	30
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	8	4					12
発疹	4	4					8
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	110	47			2	2	161

	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	8.6	10.3			3.3	8.3	8.8
37.5℃以上 38.5℃未満	4.3	3.4			3.3		4.0
38.5℃以上	4.3	6.9				8.3	4.9
局所反応	2.5	1.9			3.3	8.3	2.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.9	1.3					1.0
発疹	0.5	1.3					0.6
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	0.9	1.3					1.0
頭痛	0.5	1.3					0.6
合計	12.5	14.7			6.7	16.7	12.8

日本脳炎2期 全接種

(対象者数 987 人)

(異常発生者数 80 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	645	313	2		18	9	987
発熱	17	7					24
37.5℃以上 38.5℃未満	12	6					18
38.5℃以上	5	1					6
局所反応	33	19			1		53
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					4
発疹	2	1					3
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	55	28			1		84

	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	2.2					2.4
37.5℃以上 38.5℃未満	1.9	1.9					1.8
38.5℃以上	0.8	0.3					0.6
局所反応	5.1	6.1			5.6		5.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.5	0.3					0.4
発疹	0.3	0.3					0.3
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	0.5	0.3					0.4
頭痛	0.3	0.3					0.3
合計	8.5	8.9			5.6		8.5

BCG 全接種

(対象者数 2486 人)

(異常発生者数 18 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	2247	28			23	188	2486
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	4						4
全身倦怠感							
頭痛							
合計	19						19

	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	0.7						0.6
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	0.8						0.8

ヒブ初回1回目 全接種

(対象者数 1571 人)

(異常発生者数 297 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	1009	378	30	64	84	6	1571
発熱	72	28	4	1	11		116
37.5℃以上 38.5℃未満	42	19	4	1	11		77
38.5℃以上	30	9					39
局所反応	61	18	5	6	6	1	97
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	15	3			2		20
下痢	23	9	1	2	5		40
せき鼻水	73	22	3	7	8		113
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	244	80	13	16	32	1	386

	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	7.1	7.4	13.3	1.6	13.1		7.4
37.5℃以上 38.5℃未満	4.2	5.0	13.3	1.6	13.1		4.9
38.5℃以上	3.0	2.4					2.5
局所反応	6.0	4.8	16.7	9.4	7.1	16.7	6.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.5	0.8			2.4		1.3
下痢	2.3	2.4	3.3	3.1	6.0		2.5
せき鼻水	7.2	5.8	10.0	10.9	9.5		7.2
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	24.2	21.2	43.3	25.0	38.1	16.7	24.6



ヒブ初回2回目 全接種

(対象者数 1239 人)

(異常発生者数 407 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	537	536	69	44	51	2	1239
発熱	95	103	5	7	9		219
37.5℃以上 38.5℃未満	63	70	5	7	4		149
38.5℃以上	32	33			5		70
局所反応	65	78	12	7	5		167
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	7	8	2		1		18
下痢	16	24	4	1			45
せき鼻水	37	43	7	5	2		94
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	220	256	30	20	17		543

	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	17.7	19.2	7.2	15.9	17.6		17.7
37.5℃以上 38.5℃未満	11.7	13.1	7.2	15.9	7.8		12.0
38.5℃以上	6.0	6.2			9.8		5.6
局所反応	12.1	14.6	17.4	15.9	9.8		13.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.3	1.5	2.9		2.0		1.5
下痢	3.0	4.5	5.8	2.3			3.6
せき鼻水	6.9	8.0	10.1	11.4	3.9		7.6
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	41.0	47.8	43.5	45.5	33.3		43.8

ヒブ初回3回目 全接種

(対象者数 1071 人)

(異常発生者数 294 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	502	421	31	63	51	3	1071
発熱	60	53	3	6	2		124
37.5℃以上 38.5℃未満	45	34	3	3	2		87
38.5℃以上	15	19		3			37
局所反応	54	52	3	12			121
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	4	2		1			7
下痢	17	9		4	1		31
せき鼻水	39	46	1	5	2		93
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	175	162	7	28	5		377

	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	12.0	12.6	9.7	9.5	3.9		11.6
37.5℃以上 38.5℃未満	9.0	8.1	9.7	4.8	3.9		8.1
38.5℃以上	3.0	4.5		4.8			3.5
局所反応	10.8	12.4	9.7	19.0			11.3
けいれん	0.2						0.1
37.5℃未満	0.2						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	0.8	0.5		1.6			0.7
下痢	3.4	2.1		6.3	2.0		2.9
せき鼻水	7.8	10.9	3.2	7.9	3.9		8.7
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	34.9	38.5	22.6	44.4	9.8		35.2

### ヒブ追加 全接種

(対象者数 1035 人) (異常発生者数 357 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	406	451	65	32	74	7	1035
発熱	72	81	11	9	8	2	183
37.5℃以上 38.5℃未満	33	33	3	4	4		77
38.5℃以上	39	48	8	5	4	2	106
局所反応	56	51	5	1	7		120
けいれん	2	1			1		4
37.5℃未満	2	1			1		4
37.5℃以上							
嘔吐	7	11	2				20
下痢	22	25	3	2	1		53
せき鼻水	69	88	7	7	5	1	177
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	228	257	28	19	22	3	557

	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	17.7	18.0	16.9	28.1	10.8	28.6	17.7
37.5℃以上 38.5℃未満	8.1	7.3	4.6	12.5	5.4		7.4
38.5℃以上	9.6	10.6	12.3	15.6	5.4	28.6	10.2
局所反応	13.8	11.3	7.7	3.1	9.5		11.6
けいれん	0.5	0.2			1.4		0.4
37.5℃未満	0.5	0.2			1.4		0.4
37.5℃以上							
嘔吐	1.7	2.4	3.1				1.9
下痢	5.4	5.5	4.6	6.3	1.4		5.1
せき鼻水	17.0	19.5	10.8	21.9	6.8	14.3	17.1
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	56.2	57.0	43.1	59.4	29.7	42.9	53.8

小児用肺炎球菌初回1回目 全接種

(対象者数

1409 人)

(異常発生者数

364 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	455	719	112	85	22	16	1409
発熱	29	52	9	3	1	1	95
37.5℃以上 38.5℃未満	23	43	4		1	1	72
38.5℃以上	6	9	5	3			23
局所反応	53	85	19	19			176
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	8	39		2		1	50
下痢	10	57	3	3	1	2	76
せき鼻水	34	87	2	4	2		129
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	320	33	31	4	4	526

	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	6.4	7.2	8.0	3.5	4.5	6.3	6.7
37.5℃以上 38.5℃未満	5.1	6.0	3.6		4.5	6.3	5.1
38.5℃以上	1.3	1.3	4.5	3.5			1.6
局所反応	11.6	11.8	17.0	22.4			12.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.8	5.4		2.4		6.3	3.5
下痢	2.2	7.9	2.7	3.5	4.5	12.5	5.4
せき鼻水	7.5	12.1	1.8	4.7	9.1		9.2
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	29.5	44.5	29.5	36.5	18.2	25.0	37.3

小児用肺炎球菌初回2回目 全接種

(対象者数

1302 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	645	506	46	80	19	6	1302
発熱	120	88	7	12	1		228
37.5℃以上 38.5℃未満	75	55	5	9	1		145
38.5℃以上	45	33	2	3			83
局所反応	156	86	10	20		2	274
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	48	7					55
下痢	57	27		1	1	2	88
せき鼻水	77	43	3	3	1	1	128
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	458	251	20	36	3	5	773

	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	18.6	17.4	15.2	15.0	5.3		17.5
37.5℃以上 38.5℃未満	11.6	10.9	10.9	11.3	5.3		11.1
38.5℃以上	7.0	6.5	4.3	3.8			6.4
局所反応	24.2	17.0	21.7	25.0		33.3	21.0
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	7.4	1.4					4.2
下痢	8.8	5.3		1.3	5.3	33.3	6.8
せき鼻水	11.9	8.5	6.5	3.8	5.3	16.7	9.8
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	71.0	49.6	43.5	45.0	15.8	83.3	59.4

小児用肺炎球菌初回3回目 全接種

(対象者数

1192 人)

(異常発生者数

442 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	327	725	46	61	21	12	1192
発熱	55	108	6	5	1	2	177
37.5℃以上 38.5℃未満	38	81	5	2	1	1	128
38.5℃以上	17	27	1	3		1	49
局所反応	79	137	8	9		2	235
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	11	36			1		48
下痢	14	49	3	1			67
せき鼻水	42	108	4	2			156
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	201	438	21	17	2	4	683

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	16.8	14.9	13.0	8.2	4.8	16.7	14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	11.6	11.2	10.9	3.3	4.8	8.3	10.7
38.5℃以上	5.2	3.7	2.2	4.9		8.3	4.1
局所反応	24.2	18.9	17.4	14.8		16.7	19.7
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3.4	5.0			4.8		4.0
下痢	4.3	6.8	6.5	1.6			5.6
せき鼻水	12.8	14.9	8.7	3.3			13.1
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	61.5	60.4	45.7	27.9	9.5	33.3	57.3

小児用肺炎球菌追加 全接種

(対象者数 1119 人) (異常発生者数 501 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	528	483	50	27	20	11	1119
発熱	144	93	17	3	3	4	264
37.5℃以上 38.5℃未満	57	40	7	1	1	2	108
38.5℃以上	87	53	10	2	2	2	156
局所反応	112	90	10	7	1		220
けいれん	2	1					3
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	31	14		1			46
下痢	53	38	2	2			95
せき鼻水	140	93	11	2	1	3	250
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	482	329	40	15	5	7	878

	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	27.3	19.3	34.0	11.1	15.0	36.4	23.6
37.5℃以上 38.5℃未満	10.8	8.3	14.0	3.7	5.0	18.2	9.7
38.5℃以上	16.5	11.0	20.0	7.4	10.0	18.2	13.9
局所反応	21.2	18.6	20.0	25.9	5.0		19.7
けいれん	0.4	0.2					0.3
37.5℃未満	0.2						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	5.9	2.9		3.7			4.1
下痢	10.0	7.9	4.0	7.4			8.5
せき鼻水	26.5	19.3	22.0	7.4	5.0	27.3	22.3
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	91.3	68.1	80.0	55.6	25.0	63.6	78.5

水痘1回目 全接種

(対象者数 2308 人)

(異常発生者数 535 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	993	1233	28	11	21	22	2308
発熱	171	240	5		1	1	418
37.5℃以上 38.5℃未満	61	78	5				144
38.5℃以上	110	162			1	1	274
局所反応	30	42	2	1		2	77
けいれん	4	4					8
37.5℃未満							
37.5℃以上	4	4					8
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	24	38			1		63
発疹	26	55	1		2	1	85
リンパ節腫脹	5	2					7
関節痛	2	1					3
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	262	382	8	1	4	4	661

	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	17.2	19.5	17.9		4.8	4.5	18.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.1	6.3	17.9				6.2
38.5℃以上	11.1	13.1			4.8	4.5	11.9
局所反応	3.0	3.4	7.1	9.1		9.1	3.3
けいれん	0.4	0.3					0.3
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.4	0.3					0.3
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2.4	3.1			4.8		2.7
発疹	2.6	4.5	3.6		9.5	4.5	3.7
リンパ節腫脹	0.5	0.2					0.3
関節痛	0.2	0.1					0.1
局所の湿潤	0.4	0.3					0.3
全身倦怠感	2.4	3.1			4.8		2.7
頭痛	2.6	4.5	3.6		9.5	4.5	3.7
合計	26.4	31.0	28.6	9.1	19.0	18.2	28.6



水痘2回目 全接種

(対象者数 2045 人)

(異常発生者数 360 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	1025	976	6	3	15	20	2045
発熱	129	133			1	4	267
37.5℃以上 38.5℃未満	46	55				3	104
38.5℃以上	83	78			1	1	163
局所反応	38	32			1	2	73
けいれん	2	4					6
37.5℃未満							
37.5℃以上	2	4					6
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	20	13			1	1	35
発疹	21	16			1	1	39
リンパ節腫脹	1						1
関節痛	2	3					5
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	213	201			4	8	426

	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	12.6	13.6			6.7	20.0	13.1
37.5℃以上 38.5℃未満	4.5	5.6				15.0	5.1
38.5℃以上	8.1	8.0			6.7	5.0	8.0
局所反応	3.7	3.3			6.7	10.0	3.6
けいれん	0.2	0.4					0.3
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.2	0.4					0.3
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2.0	1.3			6.7	5.0	1.7
発疹	2.0	1.6			6.7	5.0	1.9
リンパ節腫脹	0.1						0.0
関節痛	0.2	0.3					0.2
局所の湿潤	0.2	0.4					0.3
全身倦怠感	2.0	1.3			6.7	5.0	1.7
頭痛	2.0	1.6			6.7	5.0	1.9
合計	20.8	20.6			26.7	40.0	20.8

### B型肝炎1回目 全接種

(対象者数 1927 人) (異常発生者数 223 人)

	(対象者数 1927 人)					(異常発生者数 223 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	786	536	246	325	21	13	1927
発熱	52	30	19	22	1	1	125
37.5℃以上 38.5℃未満	32	19	12	13	1	1	78
38.5℃以上	20	11	7	9			47
局所反応	22	18	8	15	1	2	66
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	5	2	4	3	1		15
下痢	15	13	7	6			41
せき鼻水	4	3		2			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	98	66	38	48	3	3	256

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	6.6	5.6	7.7	6.8	4.8	7.7	6.5
37.5℃以上 38.5℃未満	4.1	3.5	4.9	4.0	4.8	7.7	4.0
38.5℃以上	2.5	2.1	2.8	2.8			2.4
局所反応	2.8	3.4	3.3	4.6	4.8	15.4	3.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.6	0.4	1.6	0.9	4.8		0.8
下痢	1.9	2.4	2.8	1.8			2.1
せき鼻水	0.5	0.6		0.6			0.5
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	12.5	12.3	15.4	14.8	14.3	23.1	13.3

B型肝炎2回目 全接種

(対象者数 1564 人)

(異常発生者数 343 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	421	620	276	225	18	4	1564
発熱	56	78	42	44	1	1	222
37.5℃以上 38.5℃未満	34	55	24	25	1		139
38.5℃以上	22	23	18	19		1	83
局所反応	42	35	24	18	4	1	124
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	11	3		1			15
下痢	20	16	6	8			50
せき鼻水	5	8		1			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	134	140	72	72	5	2	425

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	13.3	12.6	15.2	19.6	5.6	25.0	14.2
37.5℃以上 38.5℃未満	8.1	8.9	8.7	11.1	5.6		8.9
38.5℃以上	5.2	3.7	6.5	8.4		25.0	5.3
局所反応	10.0	5.6	8.7	8.0	22.2	25.0	7.9
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	2.6	0.5		0.4			1.0
下痢	4.8	2.6	2.2	3.6			3.2
せき鼻水	1.2	1.3		0.4			0.9
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	31.8	22.6	26.1	32.0	27.8	50.0	27.2

### B型肝炎3回目 全接種

(対象者数 1646 人) (異常発生者数 274 人)

	(対象者数 1646 人)					(異常発生者数 274 人)	
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	951	642	31	8	9	5	1646
発熱	67	39	3	1			110
37.5℃以上 38.5℃未満	26	12	1	1			40
38.5℃以上	41	27	2				70
局所反応	80	57	9	1	2		149
けいれん	1		1				2
37.5℃未満							
37.5℃以上	1		1				2
嘔吐	13	7					20
下痢	24	19	1				44
せき鼻水	10	5					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	195	127	14	2	2		340

	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	6.1	9.7	12.5			6.7
37.5℃以上 38.5℃未満	2.7	1.9	3.2	12.5			2.4
38.5℃以上	4.3	4.2	6.5				4.3
局所反応	8.4	8.9	29.0	12.5	22.2		9.1
けいれん	0.1		3.2				0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.1		3.2				0.1
嘔吐	1.4	1.1					1.2
下痢	2.5	3.0	3.2				2.7
せき鼻水	1.1	0.8					0.9
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤	0.1		3.2				0.1
全身倦怠感							
頭痛							
合計	20.5	19.8	45.2	25.0	22.2		20.7

### インフルエンザ 全接種

(対象者数 1371 人) (異常発生者数 147 人)

	(対象者数 1371 人)					(異常発生者数 147 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	1038	217	1		35	80	1371
発熱	2					1	3
37.5℃以上 38.5℃未満	2					1	3
38.5℃以上							
局所反応	92	14			4	15	125
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	2						2
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	17	1				2	20
頭痛	11	2					13
合計	126	18			4	18	166

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	0.2					1.3	0.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2					1.3	0.2
38.5℃以上							
局所反応	8.9	6.5			11.4	18.8	9.1
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.2						0.1
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.2	0.5					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	0.5					0.2
頭痛							
合計	12.1	8.3			11.4	22.5	12.1

### 高齢者用肺炎球菌 全接種

(対象者数 1417 人) (異常発生者数 315 人)

	(対象者数 1417 人)					(異常発生者数 315 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	1107	243	3		14	50	1417
発熱	16	2				1	19
37.5℃以上 38.5℃未満	14	2				1	17
38.5℃以上	2						2
局所反応	219	38			2	13	272
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	4						4
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	4						4
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	45	3			1	4	53
頭痛	30	1					31
合計	318	44			3	18	383

	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	1.4	0.8				2.0	1.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	0.8				2.0	1.2
38.5℃以上	0.2						0.1
局所反応	19.8	15.6			14.3	26.0	19.2
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.4						0.3
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.4						0.3
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	0.4						0.3
頭痛							
合計	28.7	18.1			21.4	36.0	27.0

平成30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

1410 人)

(異常発生者数

361 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	8		1396	6	1410
発熱	1		175	1	177
37.5℃以上 38.5℃未満			115	1	116
38.5℃以上	1		60		61
局所反応	1		98		99
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			13		13
下痢			39		39
せき鼻水	1		126		127
合計	3		451	1	455

	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	12.5		12.5	16.7	12.6
37.5℃以上 38.5℃未満			8.2	16.7	8.2
38.5℃以上	12.5		4.3		4.3
局所反応	12.5		7.0		7.0
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.9		0.9
下痢			2.8		2.8
せき鼻水	12.5		9.0		9.0
合計	37.5		32.3	16.7	32.3



## 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

978 人)

(異常発生者数

314 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	8		964	6	978
発熱	1		136	3	140
37.5℃以上 38.5℃未満			82	2	84
38.5℃以上	1		54	1	56
局所反応			120		120
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			16		16
下痢			30		30
せき鼻水			100	1	101
合計	1		402	4	407

	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	12.5		14.1	50.0	14.3
37.5℃以上 38.5℃未満			8.5	33.3	8.6
38.5℃以上	12.5		5.6	16.7	5.7
局所反応			12.4		12.3
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1.7		1.6
下痢			3.1		3.1
せき鼻水			10.4	16.7	10.3
合計	12.5		41.7	66.7	41.6

### DPT-IPV1期初回3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数

121 人)

(異常発生者数

23 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		119		121
発熱			15		15
37.5℃以上 38.5℃未満			9		9
38.5℃以上			6		6
局所反応			8		8
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			2		2
下痢			2		2
せき鼻水			8		8
合計			35		35

	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			12.6		12.4
37.5℃以上 38.5℃未満			7.6		7.4
38.5℃以上			5.0		5.0
局所反応			6.7		6.6
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1.7		1.7
下痢			1.7		1.7
せき鼻水			6.7		6.6
合計			29.4		28.9

### DPT-IPV1期初回3回目+BCG 同時接種

(対象者数 691 人)

(異常発生者数 114 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	55		636		691
発熱	2		32		34
37.5℃以上 38.5℃未満	1		15		16
38.5℃以上	1		17		18
局所反応	6		33		39
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			6		6
下痢	4		22		26
せき鼻水	6		52		58
合計	18		145		163

	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	3.6		5.0		4.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8		2.4		2.3
38.5℃以上	1.8		2.7		2.6
局所反応	10.9		5.2		5.6
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.9		0.9
下痢	7.3		3.5		3.8
せき鼻水	10.9		8.2		8.4
合計	32.7		22.8		23.6

## 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

107 人)

(異常発生者数

34 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		106		107
発熱			23		23
37.5℃以上 38.5℃未満			8		8
38.5℃以上			15		15
局所反応			13		13
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
嘔吐			3		3
下痢			3		3
せき鼻水			14		14
合計			57		57

	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			21.7		21.5
37.5℃以上 38.5℃未満			7.5		7.5
38.5℃以上			14.2		14.0
局所反応			12.3		12.1
けいれん			0.9		0.9
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.9		0.9
嘔吐			2.8		2.8
下痢			2.8		2.8
せき鼻水			13.2		13.1
合計			53.8		53.3

### DPT-IPV1期追加+水痘 同時接種

(対象者数 596 人) (異常発生者数 182 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	40		556		596
発熱	10		79		89
37.5℃以上 38.5℃未満	2		33		35
38.5℃以上	8		46		54
局所反応	4		52		56
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
嘔吐	2		12		14
下痢	2		33		35
せき鼻水	9		87		96
合計	27		264		291

	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		14.2		14.9
37.5℃以上 38.5℃未満	5.0		5.9		5.9
38.5℃以上	20.0		8.3		9.1
局所反応	10.0		9.4		9.4
けいれん			0.2		0.2
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.2		0.2
嘔吐	5.0		2.2		2.3
下痢	5.0		5.9		5.9
せき鼻水	22.5		15.6		16.1
合計	67.5		47.5		48.8

### MR1期+DPT-IPVワクチン 同時接種

(対象者数

81人)

(異常発生者数

24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			81		81
発熱			15		15
37.5℃以上 38.5℃未満			8		8
38.5℃以上			7		7
局所反応			12		12
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			1		1
発疹					
リンパ節腫脹					
関節痛					
合計			28		28

	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			18.5		18.5
37.5℃以上 38.5℃未満			9.9		9.9
38.5℃以上			8.6		8.6
局所反応			14.8		14.8
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹			1.2		1.2
発疹					
リンパ節腫脹					
関節痛					
合計			34.6		34.6

## MR1期+ヒブワクチン 同時接種

(対象者数

807 人)

(異常発生者数

255 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		800	4	807
発熱			195	1	196
37.5℃以上 38.5℃未満			66		66
38.5℃以上			129	1	130
局所反応			59	1	60
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
蕁麻疹			13		13
発疹			38		38
リンパ節腫脹			5		5
関節痛			1		1
合計			312	2	314

	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			24.4	25.0	24.3
37.5℃以上 38.5℃未満			8.3		8.2
38.5℃以上			16.1	25.0	16.1
局所反応			7.4	25.0	7.4
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.1		0.1
蕁麻疹			1.6		1.6
発疹			4.8		4.7
リンパ節腫脹			0.6		0.6
関節痛			0.1		0.1
合計			39.0	50.0	38.9

## MR1期十小児用肺炎球菌ワクチン 同時接種

(対象者数

923 人)

(異常発生者数

292 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		914	5	923
発熱			220	1	221
37.5℃以上 38.5℃未満			79		79
38.5℃以上			141	1	142
局所反応			70	2	72
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
蕁麻疹			18		18
発疹			43		43
リンパ節腫脹			4		4
関節痛			1		1
合計			357	3	360

	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			24.1	20.0	23.9
37.5℃以上 38.5℃未満			8.6		8.6
38.5℃以上			15.4	20.0	15.4
局所反応			7.7	40.0	7.8
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.1		0.1
蕁麻疹			2.0		2.0
発疹			4.7		4.7
リンパ節腫脹			0.4		0.4
関節痛			0.1		0.1
合計			39.1	60.0	39.0



## MR1期+水痘ワクチン 同時接種

(対象者数

1855 人)

(異常発生者数

413 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	19		1822	14	1855
発熱	2		320	2	324
37.5℃以上 38.5℃未満			105	1	106
38.5℃以上	2		215	1	218
局所反応	1		61	2	64
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
蕁麻疹	1		37		38
発疹			67		67
リンパ節腫脹			9		9
関節痛			1		1
合計	4		496	4	504

	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		17.6	14.3	17.5
37.5℃以上 38.5℃未満			5.8	7.1	5.7
38.5℃以上	10.5		11.8	7.1	11.8
局所反応	5.3		3.3	14.3	3.5
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.1		0.1
蕁麻疹	5.3		2.0		2.0
発疹			3.7		3.6
リンパ節腫脹			0.5		0.5
関節痛			0.1		0.1
合計	21.1		27.2	28.6	27.2

## MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌ワクチン 同時接種

(対象者数

961 人)

(異常発生者数

301 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		952	5	961
発熱			229	1	230
37.5℃以上 38.5℃未満			83		83
38.5℃以上			146	1	147
局所反応			70	2	72
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
蕁麻疹			18		18
発疹			43		43
リンパ節腫脹			5		5
関節痛			1		1
合計			367	3	370

	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			24.1	20.0	23.9
37.5℃以上 38.5℃未満			8.7		8.6
38.5℃以上			15.3	20.0	15.3
局所反応			7.4	40.0	7.5
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.1		0.1
蕁麻疹			1.9		1.9
発疹			4.5		4.5
リンパ節腫脹			0.5		0.5
関節痛			0.1		0.1
合計			38.6	60.0	38.5

## 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

2139 人)

(異常発生者数

510 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	23		2102	14	2139
発熱	2		395	2	399
37.5℃以上 38.5℃未満			135	1	136
38.5℃以上	2		260	1	263
局所反応	1		85	2	88
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
蕁麻疹	1		43		44
発疹			76		76
リンパ節腫脹			9		9
関節痛			1		1
合計	4		610	4	618

	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	8.7		18.8	14.3	18.7
37.5℃以上 38.5℃未満			6.4	7.1	6.4
38.5℃以上	8.7		12.4	7.1	12.3
局所反応	4.3		4.0	14.3	4.1
けいれん			0.0		0.0
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.0		0.0
蕁麻疹	4.3		2.0		2.1
発疹			3.6		3.6
リンパ節腫脹			0.4		0.4
関節痛			0.0		0.0
合計	17.4		29.0	28.6	28.9

## MR1期＋DPT-IPV＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋水痘ワクチン 同時接種

(対象者数

2141 人)

(異常発生者数

510 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	23		2104	14	2141
発熱	2		395	2	399
37.5℃以上 38.5℃未満			135	1	136
38.5℃以上	2		260	1	263
局所反応	1		85	2	88
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
蕁麻疹	1		43		44
発疹			76		76
リンパ節腫脹			9		9
関節痛			1		1
合計	4		610	4	618

	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	8.7		18.8	14.3	18.6
37.5℃以上 38.5℃未満			6.4	7.1	6.4
38.5℃以上	8.7		12.4	7.1	12.3
局所反応	4.3		4.0	14.3	4.1
けいれん			0.0		0.0
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.0		0.0
蕁麻疹	4.3		2.0		2.1
発疹			3.6		3.5
リンパ節腫脹			0.4		0.4
関節痛			0.0		0.0
合計	17.4		29.0	28.6	28.9

## ヒブ初回1回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1469 人) (異常発生者数 287 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	3	1417	48	1469
発熱			108	6	114
37.5℃以上 38.5℃未満			69	6	75
38.5℃以上			39		39
局所反応			87	5	92
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			17	2	19
下痢			36	2	38
せき鼻水			105	5	110
合計			353	20	373

	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			7.6	12.5	7.8
37.5℃以上 38.5℃未満			4.9	12.5	5.1
38.5℃以上			2.8		2.7
局所反応			6.1	10.4	6.3
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1.2	4.2	1.3
下痢			2.5	4.2	2.6
せき鼻水			7.4	10.4	7.5
合計			24.9	41.7	25.4

## ヒブ初回2回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

1147 人)

(異常発生者数

392 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		1122	22	1147
発熱			210	4	214
37.5℃以上 38.5℃未満			143	3	146
38.5℃以上			67	1	68
局所反応			157	4	161
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			17		17
下痢			45		45
せき鼻水			85	2	87
合計			514	10	524

	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			18.7	18.2	18.7
37.5℃以上 38.5℃未満			12.7	13.6	12.7
38.5℃以上			6.0	4.5	5.9
局所反応			14.0	18.2	14.0
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1.5		1.5
下痢			4.0		3.9
せき鼻水			7.6	9.1	7.6
合計			45.8	45.5	45.7

### ヒブ初回3回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1012 人) (異常発生者数 286 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		980	26	1012
発熱	1		121	1	123
37.5℃以上 38.5℃未満	1		84	1	86
38.5℃以上			37		37
局所反応			118		118
けいれん			1		1
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上					
嘔吐			6		6
下痢			30		30
せき鼻水			90	1	91
合計	1		366	2	369

	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		12.3	3.8	12.2
37.5℃以上 38.5℃未満	16.7		8.6	3.8	8.5
38.5℃以上			3.8		3.7
局所反応			12.0		11.7
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満			0.1		0.1
37.5℃以上					
嘔吐			0.6		0.6
下痢			3.1		3.0
せき鼻水			9.2	3.8	9.0
合計	16.7		37.3	7.7	36.5

## ヒブ追加十小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 890 人) (異常発生者数 309 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	9	1	813	67	890
発熱	1		151	8	160
37.5℃以上 38.5℃未満			62	4	66
38.5℃以上	1		89	4	94
局所反応	1		105	7	113
けいれん			3	1	4
37.5℃未満			3	1	4
37.5℃以上					
嘔吐			17		17
下痢			46	1	47
せき鼻水	1		139	5	145
合計	3		461	22	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	11.1		18.6	11.9	18.0
37.5℃以上 38.5℃未満			7.6	6.0	7.4
38.5℃以上	11.1		10.9	6.0	10.6
局所反応	11.1		12.9	10.4	12.7
けいれん			0.4	1.5	0.4
37.5℃未満			0.4	1.5	0.4
37.5℃以上					
嘔吐			2.1		1.9
下痢			5.7	1.5	5.3
せき鼻水	11.1		17.1	7.5	16.3
合計	33.3		56.7	32.8	54.6



## 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

1780 人)

(異常発生者数

209 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	10		1766	4	1780
発熱	1		120		121
37.5℃以上 38.5℃未満	1		74		75
38.5℃以上			46		46
局所反応			65		65
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			13		13
下痢			35		35
せき鼻水			5		5
合計	1		238		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	10.0		6.8		6.8
37.5℃以上 38.5℃未満	10.0		4.2		4.2
38.5℃以上			2.6		2.6
局所反応			3.7		3.7
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.7		0.7
下痢			2.0		2.0
せき鼻水			0.3		0.3
合計	10.0		13.5		13.4

## 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

332 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		1467	13	1484
発熱			219		219
37.5℃以上 38.5℃未満			137		137
38.5℃以上			82		82
局所反応			116	2	118
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			14		14
下痢			49		49
せき鼻水			12		12
合計			410	2	412

	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			14.9		14.8
37.5℃以上 38.5℃未満			9.3		9.2
38.5℃以上			5.6		5.5
局所反応			7.9	15.4	8.0
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			1.0		0.9
下痢			3.3		3.3
せき鼻水			0.8		0.8
合計			27.9	15.4	27.8

## 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

91人)

(異常発生者数

12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		85		91
発熱			6		6
37.5℃以上 38.5℃未満			1		1
38.5℃以上			5		5
局所反応	1		5		6
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
嘔吐					
下痢			2		2
せき鼻水			1		1
合計	1		15		16

	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		6.6
37.5℃以上 38.5℃未満			1.2		1.1
38.5℃以上			5.9		5.5
局所反応	16.7		5.9		6.6
けいれん			1.2		1.1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1.2		1.1
嘔吐					
下痢			2.4		2.2
せき鼻水			1.2		1.1
合計	16.7		17.6		17.6

平成30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 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	28	95	26	1	3	1	1	2	2	1	1	2	3	1	1	1	3	3	2	3	2	2	1	1	1	1	2	2	3	181
37.5°C以上 38.5°C未満	20	68	13		1		1	1	1		2	3	1				2	2	1	2	1	1							118	
38.5°C以上	8	27	13	1	2	1	1	1	1		1						1	1					1						63	
局所反応	14	64	18	1		1	2	1				1																	103	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	2	4				2	1	1	1													1								13
下 痢	2	6	7	2	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				4	1	1			40
せき鼻水	4	19	10	5	4	5	4	5	5	6	4	4	2	8	5	4	4	4	4	4	1	3	2	3	1	6	3	3	1	132
合 計	50	188	61	9	8	10	9	9	9	6	6	6	6	12	7	9	7	8	5	1	3	5	5	2	2	10	6	6	1	469

(対象者数 1465 人) (異常発生者数 370 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	1.9	6.5	1.8	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	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	12.4
37.5°C以上 38.5°C未満	1.4	4.6	0.9		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	8.1
38.5°C以上	0.5	1.8	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1					0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.3
局所反応	1.0	4.4	1.2	0.1		0.1	0.1	0.1				0.1																		7.0
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.1	0.3				0.1	0.1	0.1	0.1					0.1								0.1								0.9
下 痢	0.1	0.4	0.5	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	0.1	0.1	0.1	0.1				0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	2.7
せき鼻水	0.3	1.3	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.1	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	9.0
合 計	3.4	12.8	4.2	0.6	0.5	0.7	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.8	0.6	0.6	0.5	0.5	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	0.7	0.4	0.4	0.1	32.0	

DPT-IPV1期初回2回目

発 現 日	(対象者数 1100 人)											(異常発生者数 332 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	73	18	4	1	2	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	2	1	1	146
37.5°C以上 38.5°C未満	10	45	11	3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	2	1	1	86	
38.5°C以上	12	28	7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	60		
局所反応	22	80	18	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	129	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	1	4	4	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	
下 痢	2	12	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	33	
せき鼻水	7	10	6	7	2	2	1	6	4	4	2	3	3	9	2	4	2	1	1	4	7	3	3	6	2	3	4	3	108	
合 計	54	179	47	17	7	5	5	10	12	3	5	3	5	10	4	5	2	4	1	6	9	6	6	8	2	6	4	5	3	433

発 生 割 合	(対象者数 1100 人)											(異常発生者数 332 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	6.6	1.6	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	13.3	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.9	4.1	1.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	7.8	
38.5°C以上	1.1	2.5	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.5	
局所反応	2.0	7.3	1.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	11.7	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.1	0.4	0.4	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.5	
下 痢	0.2	1.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	3.0	
せき鼻水	0.6	0.9	0.5	0.6	0.2	0.2	0.1	0.5	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.8	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.4	0.6	0.3	0.3	0.5	0.2	0.3	0.4	0.3	9.8	
合 計	4.9	16.3	4.3	1.5	0.6	0.5	0.5	0.9	1.1	0.3	0.5	0.3	0.5	0.9	0.4	0.5	0.2	0.4	0.1	0.5	0.8	0.5	0.5	0.7	0.2	0.5	0.4	0.5	39.4	

DPT-IPV1期初回3回目

発 現 日	(対象者数 1200 人)														(異常発生者数 228 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	19	5	3	1	3	4	2	5	1	4	2	2	3	1	2	1	1	2	1	1	2	5			2	1	2		78
37.5°C以上 38.5°C未満	3	11	3	1		2	1	1	1	1	3			3		1							2			2		2		39
38.5°C以上	3	8	2	2	1	1	3	1	4		1	2			1	1	1	1	2	3		2	3			1			39	
局所反応	3	35	15	5	1	2						1											1			1		2	68	
けいれん									1																					1
37.5°C未満									1																					1
37.5°C以上									2		1							1	1				2							11
嘔 吐		1										1													1					41
下 痢		4	5	3	1	2	1	2	1	1	4	1	2	1	1			3	2			2	1	1	1	1	2			41
せき鼻水	5	10	8	7	5	4	2	6	7	4	4	5	7	3	5	4	1	2	5	2	4	5	1	2	3	5	4	2		122
合 計	14	69	33	18	8	11	7	8	10	13	9	11	13	7	7	6	1	6	11	5	7	7	10	2	5	9	8	4	2	321

発 生 割 合	(対象者数 1200 人)														(異常発生者数 228 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	1.6	0.4	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2	0.4	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4			0.2	0.1	0.2		6.5
37.5°C以上 38.5°C未満	0.3	0.9	0.3	0.1		0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3			0.3		0.1			0.1				0.2			0.2		0.2		3.3
38.5°C以上	0.3	0.7	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3		0.1	0.2			0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3		0.2	0.3			0.1				3.3
局所反応	0.3	2.9	1.3	0.4	0.1	0.2						0.1						0.1	0.1			0.1				0.1		0.2	5.7	
けいれん									0.1																					0.1
37.5°C未満																														0.1
37.5°C以上																														0.1
嘔 吐		0.1																	0.1	0.1			0.2			0.1				0.9
下 痢		0.3	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1			0.3	0.2		0.2		0.1			0.1	0.1	0.2		3.4
せき鼻水	0.4	0.8	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2	0.5	0.6	0.3	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4	0.3	0.1	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4	0.1	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2		10.2
合 計	1.2	5.8	2.8	1.5	0.7	0.9	0.6	0.7	0.8	1.1	0.8	0.9	1.1	0.6	0.6	0.5	0.1	0.5	0.9	0.4	0.6	0.6	0.8	0.2	0.4	0.8	0.7	0.3	0.2	26.8

DPT-IPV1期追加

発 現 日	(対象者数 1122 人)												(異常発生者数 327 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	12	43	14	8	6	3	2	7	7	12	2	5	5	3	4	1	1	4	2	1	3	1	5	2	2	5	2	2	4	166
37.5°C以上 38.5°C未満	7	25	7	4		1	1	2	1	2	1	2	3	1			1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	67	
38.5°C以上	5	18	7	4	6	2	1	5	6	10	1	3	2	2	4	1	1	4	1		2		4	2	3	1	1	3	99	
局所反応	12	70	24	1		1		1							1									1					111	
けいれん															1								1						2	
37.5°C未満																														
37.5°C以上															1								1							2
嘔 吐	1	5	1	3		3				2		2							2			3	1						23	
下 痢	6	9	4	5	6	4	2	1	1	3	3	1	2		3		1					1	2	4	2		1	1	65	
せき鼻水	6	16	7	10	13	4	4	9	4	8	7	4	4	6	4	9	3	2	5	2	2	9	3	2	4	5	3	4	160	
合 計	37	143	50	27	25	15	8	18	12	25	12	12	11	9	13	13	4	7	9	3	15	6	10	8	10	8	7	5	527	

発 生 割 合	(対象者数 1122 人)												(異常発生者数 327 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	1.1	3.8	1.2	0.7	0.5	0.3	0.2	0.6	0.6	1.1	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1	0.3	0.1	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.4	14.8	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.6	2.2	0.6	0.4		0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1					0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	6.0	
38.5°C以上	0.4	1.6	0.6	0.4	0.5	0.2	0.1	0.4	0.5	0.9	0.1	0.3	0.2	0.2	0.4	0.1	0.1	0.4	0.1		0.2		0.4	0.2	0.3	0.1	0.1	0.3	8.8	
局所反応	1.1	6.2	2.1	0.1		0.1		0.1							0.1								0.1		0.1				9.9	
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
嘔 吐	0.1	0.4	0.1	0.3		0.3				0.2		0.2						0.2				0.3	0.1						2.0	
下 痢	0.5	0.8	0.4	0.4	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2		0.3		0.1					0.1	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	5.8	
せき鼻水	0.5	1.4	0.6	0.9	1.2	0.4	0.4	0.8	0.4	0.7	0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.8	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.8	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	14.3	
合 計	3.3	12.7	4.5	2.4	2.2	1.3	0.7	1.6	1.1	2.2	1.1	1.1	1.0	0.8	1.2	1.2	0.4	0.6	0.8	0.3	1.3	0.5	0.9	0.7	0.9	0.7	0.6	0.4	47.0	



DT2期

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	3	10	5	4	3	1	3	2	2	1	2	2	3	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	3	1	1	2	1	2	2	2	51
37.5°C以上 38.5°C未満	2	8	3	2	1	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	30	
38.5°C以上	1	2	2	2	3	3	3	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21		
局所反応	48	343	182	29	10	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	624		
けいれん																																	
37.5°C未満																																	
37.5°C以上																																	
嘔 吐	1		1	3		1	1					1											1									9	
下 痢	1	7	10	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33		
せき鼻水	4	10	10	3	8	1	1	2	2	1	1	3	2	2	3	1	1	1	1	2	2	4	3	3	1	3	2	2	1	1	70		
合 計	57	370	208	40	23	7	5	5	7	1	4	6	3	3	7	2	1	6	3	2	3	2	5	5	3	2	5	2	2	3	787		

総 数 (対象者数 2398 人) (異常発生者数 701 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	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	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	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	2.1	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	1.3	
38.5°C以上	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	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	0.9	
局所反応	2.0	14.3	7.6	1.2	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0		
けいれん																																
37.5°C未満																																
37.5°C以上																																
嘔 吐	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	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	0.4	
下 痢	0.0	0.3	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	
せき鼻水	0.2	0.4	0.4	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	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	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	2.9	
合 計	2.4	15.4	8.7	1.7	1.0	0.3	0.2	0.2	0.3	0.0	0.2	0.3	0.1	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	32.8		

MR1期

発 現 日	(対象者数 2462 人)																												(異常発生者数 562 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	94	25	14	21	15	19	29	31	31	18	12	5	6	11	8	5	10	10	7	4	6	2	9	5	5	4	5	2	443																											
37.5°C以上 38.5°C未満	15	50	6	5	7	4	7	8	8	8	3	5	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	148																												
38.5°C以上	15	44	19	9	14	11	12	21	23	23	15	7	4	4	10	6	4	8	10	5	3	5	2	7	3	3	3	2	295																												
局所反応	7	48	21	2	1	1	1	4	1	3																1			91																												
けいれん																														1																											
37.5°C未満																														1																											
37.5°C以上																														1																											
蕁麻疹	1	2	3	1	4	2	3	4	2	2	6	7	3	3	3	2	1	1	1			2	1	1	1				51																												
発 疹	1	9	5	5	4	2	4	3	5	5	11	3	4	3	1	3	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	1	1	83																												
リンパ節腫脹	1				2		1	1				2	1		1														10																												
関節痛																										1				1																											
合 計	39	154	54	22	32	20	28	41	39	41	35	24	13	12	14	13	7	12	11	8	8	9	4	10	8	7	5	6	4	680																											

発 生 割 合	(対象者数 2462 人)																												(異常発生者数 562 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	3.8	1.0	0.6	0.9	0.6	0.8	1.2	1.3	1.3	0.7	0.5	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	18.0																											
37.5°C以上 38.5°C未満	0.6	2.0	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	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	0.1	0.1	6.0																											
38.5°C以上	0.6	1.8	0.8	0.4	0.6	0.4	0.5	0.9	0.9	0.9	0.6	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12.0																											
局所反応	0.3	1.9	0.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1					0.0											0.0				3.7																											
けいれん																														0.0																											
37.5°C未満																														0.0																											
37.5°C以上																														0.0																											
蕁麻疹	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	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	2.1																											
発 疹	0.0	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.4	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	3.4																											
リンパ節腫脹	0.0				0.1		0.0	0.0				0.1	0.0		0.0															0.4																											
関節痛																										0.0				0.0																											
合 計	1.6	6.3	2.2	0.9	1.3	0.8	1.1	1.7	1.6	1.7	1.4	1.0	0.5	0.5	0.6	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	27.6																											

MR2期

発 現 日	(対象者数 1602 人)																(異常発生者数 127 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	9	10	4	4	4	3	5	6	5	4	5	3	4	2	3	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	5	1	89
37.5°C以上 38.5°C未満	1	5	3	1	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	32	
38.5°C以上	4	7	3	3	3	3	2	4	4	4	4	2	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	57		
局所反応	1	13	8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28		
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
蕁麻疹	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	6		
発 疹			1			1	1	1		2		1									1								7	
リンパ節腫脹	1							1	1	1		1																	4	
関節痛	2	1	2	1	1		2	1	1	2	2													1					15	
合 計	4	25	21	7	5	5	6	8	1	9	9	6	6	4	6	2	3	1	2	2	1	2	3	3	1	1	1	5	1	149

発 生 割 合	(対象者数 1602 人)																(異常発生者数 127 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	0.1	0.6	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	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	0.3	0.1	5.6
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.0
38.5°C以上	0.1	0.8	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	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	0.1	0.2	0.2	3.6
局所反応	0.1	0.8	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.7
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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4
発 疹			0.1			0.1	0.1	0.1		0.1		0.1										0.1							0.4
リンパ節腫脹	0.1								0.1	0.1		0.1																	0.2
関節痛	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9
合 計	0.2	1.6	1.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.1	0.6	0.4	0.4	0.2	0.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	9.3

日本脳炎1期初回1回目

発 現 日	(対象者数 1446 人)											(異常発患者数 272 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	37	83	21	3	3	2	3	5	7	4	2	7	4	1	2	1	3	2	3	2	2	4	2	4	2		4	3	2	218
37.5°C以上 38.5°C未満	13	35	10		2		1	3	3	1		1	1			1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	3	2	1	86	
38.5°C以上	24	48	11	3	1	2	2	2	4	3	2	6	3		2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	132	
局所反応	3	22	5	3			1	1	1	1						1	1										2	41		
けいれん		1																											1	
37.5°C未満																														
37.5°C以上	1																													1
蕁麻疹	1	2	2		2	1			1	1							1	1				1				1	2	1	16	
発 疹	1	3	2	3	3									2	1	1	1	1	3			1						1	22	
合 計	42	111	30	9	8	3	3	6	9	6	2	7	4	1	4	1	5	3	6	6	3	5	2	4	2	1	4	5	6	298

発 生 割 合	(対象者数 1446 人)											(異常発患者数 272 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	5.7	1.5	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.1	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	15.1	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.9	2.4	0.7		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	0.1	0.2	0.1	0.1	5.9	
38.5°C以上	1.7	3.3	0.8	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.4	0.2		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.1	
局所反応	0.2	1.5	0.3	0.2			0.1	0.1	0.1	0.1					0.1	0.1												0.1	2.8	
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	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1			0.1	0.1							0.1	0.1								0.1	0.1	0.1	1.1	
発 疹	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						0.1	1.5	
合 計	2.9	7.7	2.1	0.6	0.6	0.2	0.2	0.4	0.6	0.4	0.1	0.5	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.4	0.2	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.4	20.6	

日本脳炎1期初回2回目

発 現 日	(対象者数 946 人)																(異常発生者数 97 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	9	6	4	1	1	5		2	1	1		2	3	2	2	6	2	2	2	1		2	2	2	1	4	3	2	71
37.5℃以上 38.5℃未満	1	2	2		1		2		1				1	2	1		2				1			2		3	2		24	
38.5℃以上	3	7	4	4		1	3		1	1	1		1	1	2	4	2						2	2	1	1	1	2	47	
局所反応	2	7	4	2																									18	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上												1											1	2						7
蕁麻疹																														
発 疹	1					2	1				1						1													8
合 計	7	16	10	6	3	2	2	5	2	2	1	2	1	3	5	2	3	3	6	3	1	1	4	2	2	1	4	3	2	104

発 生 割 合	(対象者数 946 人)																(異常発生者数 97 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	1.0	0.6	0.4	0.1	0.1	0.5		0.2	0.1	0.1		0.2	0.3	0.2	0.2	0.6	0.2	0.2	0.2	0.1		0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	7.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.2	0.2		0.1		0.2		0.1				0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2			0.1			0.2		0.3	0.2		2.5	
38.5℃以上	0.3	0.7	0.4	0.4		0.1	0.3		0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.2	0.4	0.2						0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	5.0	
局所反応	0.2	0.7	0.4	0.2	0.2																									1.9
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
蕁麻疹													0.1	0.1									0.1	0.2						0.7
発 疹	0.1					0.2	0.1				0.1						0.1													0.8
合 計	0.7	1.7	1.1	0.6	0.3	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.5	0.2	0.3	0.6	0.6	0.3	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	11.0

日本脳炎1期初回追加

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	3	17	7	5	2	8	2		5	7	4	5		2	5	3	5	2	2	1	5	3	2	2	6	2		3	2	3	111
37.5℃以上 38.5℃未満	2	9	3	1		6			1	3		3		1	2	1	2		1	1	2		2	3	1		3	1	2	50	
38.5℃以上	1	8	4	4	2	2	2		4	4	4	2		1	3	2	3	2		4	1	2		3	1			1	1	61	
局所反応	3	17	6	1											1		1							1						30	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上												1																			
蕁麻疹		1			1	1	1	2	2			1	1						1								1			12	
発 疹							1	1		2			1						1							1			1	8	
合 計	6	35	13	6	3	9	3	3	7	9	4	6	2	2	6	3	6	4	4	1	5	3	2	2	7	3	5	2	4	161	

(対象者数 1256 人) (異常発生者数 144 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	0.2	1.4	0.6	0.4	0.2	0.6	0.2		0.4	0.6	0.3	0.4		0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2		0.2	0.2	0.2	8.8	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.7	0.2	0.1		0.5			0.1	0.2		0.2		0.1	0.2	0.1	0.2		0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1		0.2	0.1	0.2	4.0	
38.5℃以上	0.1	0.6	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2		0.3	0.3	0.3	0.2		0.1	0.2	0.2	0.2	0.2		0.3	0.1	0.2		0.2	0.1		0.1	0.1	0.1	4.9	
局所反応	0.2	1.4	0.5	0.1											0.1		0.1							0.1						2.4	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上					0.1	0.1	0.1	0.2	0.2			0.1	0.1					0.1									0.1				1.0
蕁麻疹							0.1	0.1		0.2			0.1					0.1									0.1				0.6
発 疹								0.1		0.2			0.1					0.1									0.1				0.6
合 計	0.5	2.8	1.0	0.5	0.2	0.7	0.2	0.2	0.6	0.7	0.3	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.5	0.3	0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.6	0.2	0.4	0.2	0.3	12.8		



# BCG

総数 (対象者数 2486 人) (異常発生者数 18 人)

	発 現 日		23日～1ヶ月				～2ヶ月		～3ヶ月		～4ヶ月		合 計
	0日	1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		
けいれん													
37.5℃未満													
37.5℃以上													
リンパ節腫脹		1	2	1	1	5	4	1				15	
局所の湿潤						1	1	2				4	
合 計		1	2	1	1	6	5	3				19	

	発 生 割 合		23日～1ヶ月				～2ヶ月		～3ヶ月		～4ヶ月		合 計
	0日	1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		
けいれん													
37.5℃未満													
37.5℃以上													
リンパ節腫脹		0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	
局所の湿潤						0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	
合 計		0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.8	



ヒブ初回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	43	44	7	2	1				1		1	1		2	1					2	2	2	4	1						116
37.5°C以上 38.5°C未満	27	34	5		1			1			1		2							1	1	1	2						77	
38.5°C以上	16	10	2	2							1									1	1	1	2	1					39	
局所反応	36	47	9	1	2								1																97	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	6	7	3		2																		1	1						20
下 痢	4	16	6	1	1	2		2		2	1					1	2						1	1					40	
せき鼻水	4	16	7	3	5	2	4	5	4	4	4	3	2	6	2	5	3	4	2	1	3	5	3	3	3	3	2	4	113	
合 計	93	130	32	7	11	7	4	4	6	6	6	4	2	9	3	5	5	6	2	3	5	7	8	3	4	5	2	4	386	

(対象者数 1571 人) (異常発生者数 297 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	2.7	2.8	0.4	0.1	0.1				0.1		0.1	0.1		0.1	0.1					0.1	0.1	0.1	0.3	0.1					7.4	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.7	2.2	0.3		0.1				0.1			0.1		0.1						0.1	0.1	0.1	0.1						4.9	
38.5°C以上	1.0	0.6	0.1	0.1							0.1											0.1	0.1	0.1					2.5	
局所反応	2.3	3.0	0.6	0.1	0.1									0.1																6.2
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.4	0.4	0.2		0.1																		0.1	0.1						1.3
下 痢	0.3	1.0	0.4	0.1	0.1	0.1		0.1		0.1	0.1					0.1	0.1							0.1	0.1					2.5
せき鼻水	0.3	1.0	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.4	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	7.2	
合 計	5.9	8.3	2.0	0.4	0.7	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.6	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	24.6	

ヒブ初回2回目

発 現 日	(対象者数 1239 人)										(異常発生者数 407 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	45	132	12	4	1	1	2	1	3	1		1	2	1					1	2	2	4		2					1	219
37.5°C以上 38.5°C未満	31	100	8	2		1	1	1	2										1	1	1	2							149	
38.5°C以上	14	32	4	2	1	1	1	1	1			1	2	1						2	1	2		2		1		1	70	
局所反応	55	89	14	2	1	1	1			1													2						167	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	2	6	2	1				1					1											1	1				1	18
下 痢	2	14	3	1		1	3			3		1	2	1				2	1	3	1	2	3					1	45	
せき鼻水	4	20	4	2	3	1	2	2	2	4	3	5	3	3		2		2	5	3	3	5	4	6	3	1	1	4	94	
合 計	108	261	35	10	5	4	8	4	5	6	7	7	8	2	2	2	2	3	10	6	7	12	7	9	4	2	2	4	3	543

発 生 割 合	(対象者数 1239 人)										(異常発生者数 407 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	3.6	10.7	1.0	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1		0.1	0.2	0.1					0.1	0.2	0.2	0.3		0.2				0.1	17.7	
37.5°C以上 38.5°C未満	2.5	8.1	0.6	0.2		0.1	0.1	0.1	0.2										0.1	0.1	0.1	0.2							12.0	
38.5°C以上	1.1	2.6	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1		0.1			0.1	0.2	0.1						0.2	0.1	0.2		0.2			0.1	0.1	5.6	
局所反応	4.4	7.2	1.1	0.2	0.1	0.1	0.1			0.1												0.2							13.5	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.2	0.5	0.2	0.1				0.1																0.1	0.1				0.1	1.5
下 痢	0.2	1.1	0.2	0.1		0.1	0.2			0.2		0.1	0.2	0.1		0.2		0.1	0.2	0.1	0.2	0.2						0.1	3.6	
せき鼻水	0.3	1.6	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2		0.2		0.2	0.4	0.2	0.2	0.4	0.3	0.5	0.2	0.1	0.1	0.3	7.6	
合 計	8.7	21.1	2.8	0.8	0.4	0.3	0.6	0.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8	0.5	0.6	1.0	0.6	0.7	0.3	0.2	0.2	0.2	43.8	

ヒブ初回3回目

発 現 日	(対象者数 1071 人)											(異常発生者数 294 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	27	71	11		5		1	1						1	1		1	3	1	1									1
37.5°C以上 38.5°C未満	12	58	8		3		1	1						1	1		1	1	1	1									
38.5°C以上	15	13	3		2									1			2											1	
局所反応	36	66	14	2	1	1	1																						
けいれん		1																											
37.5°C未満		1																											
37.5°C以上																													
嘔 吐	1	3									1																	1	
下 痢	5	8	4			2	1	2			2	2	1	1			1						2						
せき鼻水	5	8	5	5	5	2	6	3	4	4	5	5	2	5	2	4	4	3	4	7	1	1	6	1	3	2	1	3	
合 計	74	157	34	7	11	4	9	5	6	4	4	8	5	6	5	5	7	7	7	2	1	1	8	1	3	3	1	3	2

発 生 割 合	(対象者数 1071 人)											(異常発生者数 294 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
発 熱	2.5	6.6	1.0		0.5		0.1	0.1						0.1	0.1		0.1	0.3	0.1	0.1								0.1
37.5°C以上 38.5°C未満	1.1	5.4	0.7		0.3		0.1	0.1						0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1								
38.5°C以上	1.4	1.2	0.3		0.2									0.1				0.2										0.1
局所反応	3.4	6.2	1.3	0.2	0.1	0.1																						
けいれん		0.1																										
37.5°C未満		0.1																										
37.5°C以上																												
嘔 吐	0.1	0.3									0.1																	0.1
下 痢	0.5	0.7	0.4			0.2	0.2	0.1	0.2		0.2	0.2	0.1	0.1			0.1					0.2						
せき鼻水	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.2	0.6	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.2	0.5	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.7	0.1	0.1	0.6	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3
合 計	6.9	14.7	3.2	0.7	1.0	0.4	0.8	0.5	0.6	0.4	0.4	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	0.2	0.1	0.7	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2

ヒブ追加

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	15	55	16	5	7	8	1	8	6	4	1	2	4	1	3	2	4	4	3	5	3	5	2	4	6	4	3	2			183
37.5°C以上 38.5°C未満	7	27	11	1	1	3	1	5	2	1			3					1			2			3		2	2	1		77	
38.5°C以上	8	28	5	4	6	5		3	4	3	1	2	1	1	2		2	4	2	3	3	5	2	1	6	2	1	1	106		
局所反応	16	77	18	2	2			2		1		1										1							120		
けいれん	1			1						1												1								4	
37.5°C未満	1			1						1																				4	
37.5°C以上																															
嘔 吐	1	3	3			1	1	3				1	2					1						1						20	
下 痢	3	9	6	4	1		3	4	2	2	4	1	1	1	2			1			1	1	1	1	2	3	1		53		
せき鼻水	7	12	12	9	4	6	6	9	6	10	6	5	7	2	7	2	6	8	10	4	8	5	4	4	3	7	2	4	177		
合 計	43	156	55	21	14	15	11	26	14	18	11	9	14	4	12	4	10	13	14	10	12	13	8	9	10	13	9	7	2	557	

(対象者数 1035 人) (異常発患者数 357 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	1.4	5.3	1.5	0.5	0.7	0.8	0.1	0.8	0.6	0.4	0.1	0.2	0.4	0.1	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.5	0.3	0.5	0.2	0.4	0.6	0.4	0.3	0.2		17.7
37.5°C以上 38.5°C未満	0.7	2.6	1.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.5	0.2	0.1			0.3		0.2			0.1			0.2			0.3		0.2	0.2	0.1		7.4
38.5°C以上	0.8	2.7	0.5	0.4	0.6	0.5		0.3	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.5	0.2	0.1	0.6	0.2	0.1	0.1	10.2	
局所反応	1.5	7.4	1.7	0.2	0.2			0.2		0.1		0.1										0.1							11.6	
けいれん	0.1			0.1						0.1											0.1									0.4
37.5°C未満	0.1			0.1						0.1												0.1								0.4
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.1	0.3	0.3			0.1	0.1	0.3				0.1	0.2					0.1						0.1			0.1			1.9
下 痢	0.3	0.9	0.6	0.4	0.1		0.3	0.4	0.2	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2			0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	5.1	
せき鼻水	0.7	1.2	1.2	0.9	0.4	0.6	0.6	0.9	0.6	1.0	0.6	0.5	0.7	0.2	0.7	0.2	0.6	0.8	1.0	0.4	0.8	0.5	0.4	0.4	0.3	0.7	0.2	0.4	17.1	
合 計	4.2	15.1	5.3	2.0	1.4	1.4	1.1	2.5	1.4	1.7	1.1	0.9	1.4	0.4	1.2	0.4	1.0	1.3	1.4	1.0	1.2	1.3	0.8	0.9	1.0	1.3	0.9	0.7	0.2	53.8

小児用肺炎球菌初回1回目

発 現 日	(対象者数 1409 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	21	42	7	3	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	95
37.5°C以上 38.5°C未満	15	33	5	3	1				1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	72	
38.5°C以上	6	9	2			1	1	1	1	1	1																		23	
局所反応	62	92	15	4		1	1											1									1	176		
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	43	3	1			1											1												50	
下 痢	43	10	5	3	2			1			2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	76	
せき鼻水	38	5	7	6	1	1	6	4	2	6	3	4	5	3	3	3	6	3	3	3	2	3	2	4	5	1	1	2	129	
合 計	207	152	35	16	4	1	9	5	3	6	5	6	7	4	5	5	9	6	5	6	5	6	5	4	8	4	4	2	526	

(異常発生者数 364 人)

発 生 割 合	(異常発生者数 364 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	1.5	3.0	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.7
37.5°C以上 38.5°C未満	1.1	2.3	0.4	0.2	0.1						0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.1
38.5°C以上	0.4	0.6	0.1			0.1	0.1	0.1			0.1																		1.6
局所反応	4.4	6.5	1.1	0.3		0.1												0.1									0.1	12.5	
けいれん																													
37.5°C未満																													
37.5°C以上																													
嘔 吐	3.1	0.2	0.1			0.1											0.1												3.5
下 痢	3.1	0.7	0.4	0.2	0.1				0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.4
せき鼻水	2.7	0.4	0.5	0.4	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	9.2
合 計	14.7	10.8	2.5	1.1	0.3	0.1	0.6	0.4	0.2	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.6	0.3	0.1	0.1	37.3

小児用肺炎球菌初回2回目

発 現 日	(対象者数 1302 人)													(異常発生者数 502 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	40	131	35	2	1	1	3	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2		1				228
37.5°C以上 38.5°C未満	19	89	25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2					145	
38.5°C以上	21	42	10	1			2	1			1	3													1				83	
局所反応	72	138	47	5	1	1	5				2										1	1							274	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	41	4	5	1	1	1					1											1								55
下 痢	44	14	7	3	2	2	1	2		1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2		1	88	
せき鼻水	37	22	7		3	4	11	2	2	1	3	3	3	3	2	2	3	4	3	4	5	3	3	3	3	3	3	1	128	
合 計	234	309	101	11	2	8	4	20	5	3	2	5	8	4	3	4	5	8	5	5	7	1	5	2	4	6	1	1	773	

発 生 割 合	(対象者数 1302 人)													(異常発生者数 502 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	3.1	10.1	2.7	0.2	0.1	0.1	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	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1					17.5
37.5°C以上 38.5°C未満	1.5	6.8	1.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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					11.1	
38.5°C以上	1.6	3.2	0.8	0.1			0.2	0.1			0.1	0.2										0.1								6.4
局所反応	5.5	10.6	3.6	0.4	0.1	0.1	0.4				0.2										0.1	0.1							21.0	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	3.1	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1					0.1											0.1					0.1			4.2
下 痢	3.4	1.1	0.5	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	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	6.8	
せき鼻水	2.8	1.7	0.5		0.2	0.3	0.8	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	9.8	
合 計	18.0	23.7	7.8	0.8	0.2	0.6	0.3	1.5	0.4	0.2	0.2	0.4	0.6	0.3	0.2	0.3	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5	0.1	0.4	0.2	0.3	0.5	0.1	0.1	59.4	

## 小児用肺炎球菌初回3回目

発 現 日	(対象者数 1192 人)											(異常発生者数 442 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	103	22	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	177	
37.5℃以上 38.5℃未満	18	78	17		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	128	
38.5℃以上	12	25	5	1		1	1	1	1	1						1	1					1							49	
局所反応	54	123	44	7	1	1	2					1									1								235	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	33	4	1		1	2	1	1	1	1							1													48
下 痢	35	11	1	1	3			2	2		3	1		1			1		1	1	1		2				2		67	
せき鼻水	35	18	6	11	6	4	3	7	3	2	4	3	3	2	6	5	5	5	5	6	3	3	4	3	1	1	9	1	156	
合 計	187	259	74	20	12	5	7	8	12	6	4	8	5	4	2	9	6	9	9	7	4	5	2	8	4	1	12	3	683	

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	2.5	8.6	1.8	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	6.5	1.4		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	10.7
38.5℃以上	1.0	2.1	0.4	0.1			0.1	0.1	0.1										0.1	0.1			0.1							4.1
局所反応	4.5	10.3	3.7	0.6	0.1	0.1	0.2					0.1									0.1									19.7
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	2.8	0.3	0.1		0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1							0.1									0.2			4.0
下 痢	2.9	0.9	0.1	0.1	0.3			0.2	0.2		0.3	0.1		1		0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.2			0.2		5.6	
せき鼻水	2.9	1.5	0.5	0.9	0.5	0.3	0.3	0.6	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.8	0.1	13.1		
合 計	15.7	21.7	6.2	1.7	1.0	0.4	0.6	0.7	1.0	0.5	0.3	0.7	0.4	0.3	0.2	0.8	0.5	0.8	0.8	0.6	0.3	0.4	0.2	0.7	0.3	0.1	1.0	0.3	57.3	

小児用肺炎球菌追加

発 現 日	(対象者数 1119 人)											(異常発生者数 501 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	21	104	20	5	5	7	6	10	7	8	5	3	2	3	1	4	4	10	4	2	3	3	4	7	3	5	5	3	264
37.5°C以上 38.5°C未満	13	50	11	3	1	2	3	2	1	1	2	1	1	3	1		4	4		1	1	1		1	2	3	1	108	
38.5°C以上	8	54	9	2	4	5	3	8	6	7	3	2	1		4	4	6	4	1	3	2	4	7	2	3	2	156		
局所反応	39	121	51	5		4																						220	
けいれん	1			1																1								3	
37.5°C未満																													
37.5°C以上	1			1																1								3	
嘔 吐	28	1	1	2		1	1	2				1	1	1			2								2		1	46	
下 痢	24	10	3	5	2	5	3	1	3	2	2	3	1	2	2	1	2	3	4	2	4	2	2	1	3	2	3	95	
せき鼻水	34	28	25	8	10	11	8	6	6	9	7	6	5	5	4	7	6	6	8	9	9	3	6	4	6	7	3	250	
合 計	146	265	100	26	17	24	22	19	16	19	14	12	9	11	7	13	12	21	16	15	17	6	12	12	14	12	10	5	878

発 生 割 合	(対象者数 1119 人)											(異常発生者数 501 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	1.9	9.3	1.8	0.4	0.4	0.6	0.5	0.9	0.6	0.7	0.4	0.3	0.2	0.3	0.1	0.4	0.4	0.9	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4	0.4	0.3	23.6
37.5°C以上 38.5°C未満	1.2	4.5	1.0	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1		0.4	0.4		0.1	0.1	0.1		0.1	0.2	0.3	0.1	9.7	
38.5°C以上	0.7	4.8	0.8	0.2	0.4	0.4	0.3	0.7	0.5	0.6	0.3	0.2	0.1		0.4	0.4	0.5	0.4	0.1	0.1	0.3	0.2	0.4	0.6	0.2	0.3	0.2	13.9	
局所反応	3.5	10.8	4.6	0.4		0.4														0.1								19.7	
けいれん	0.1			0.1																								0.3	
37.5°C未満																													
37.5°C以上	0.1			0.1																0.1								0.3	
嘔 吐	2.5	0.1	0.1	0.2		0.1	0.1	0.2				0.1	0.1	0.1		0.1	0.2	0.2		0.1	0.1				0.2		0.1	4.1	
下 痢	2.1	0.9	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	8.5	
せき鼻水	3.0	2.5	2.2	0.7	0.9	1.0	0.7	0.5	0.5	0.8	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.7	0.8	0.8	0.3	0.5	0.4	0.5	0.6	0.3	0.1	22.3
合 計	13.0	23.7	8.9	2.3	1.5	2.1	2.0	1.7	1.4	1.7	1.3	1.1	0.8	1.0	0.6	1.2	1.1	1.9	1.4	1.3	1.5	0.5	1.1	1.1	1.3	1.1	0.9	0.4	78.5



水痘1回目

発 現 日	(対象者数 2308 人)																												(異常発生者数 535 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	27	62	21	16	14	16	22	23	34	21	18	10	9	10	13	7	9	6	8	11	8	13	7	7	7	6	4	4	5	418																											
37.5℃以上 38.5℃未満	12	30	6	6	5	7	8	7	9	4	7	5	3	3	6	1	2	2	2	4	3	3	1	1	2	1	2	1	1	144																											
38.5℃以上	15	32	15	10	9	9	14	16	25	17	11	5	6	7	7	6	7	4	6	7	5	10	6	6	5	2	3	4	274																												
局所反応	9	32	9	7	1	5	3	3	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	77																												
けいれん						1				3	1	1		1										1					8																												
37.5℃未満																																																									
37.5℃以上						1				3	1	1		1										1						8																											
蕁麻疹	4	2	2	2	2	1	4	3	7	3	7	8	2	1	1	1	2	2	3	1	1	2	2	1	1	2	1	1	63																												
発 疹	1	1	6	2	3	3	4	6	2	11	7	9	3	2	2	1	2	2	3	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	85																											
リンパ節腫脹	1						1				1	2										1								7																											
関節痛									1		2																			3																											
合 計	41	98	38	27	20	21	35	36	47	39	36	31	14	14	18	9	12	10	14	13	9	17	11	10	11	9	8	6	7	661																											

発 生 割 合	(対象者数 2308 人)																												(異常発生者数 535 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	2.7	0.9	0.7	0.6	0.7	1.0	1.0	1.5	0.9	0.8	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	18.1																											
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	6.2																											
38.5℃以上	0.6	1.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.6	0.7	1.1	0.7	0.5	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	11.9																											
局所反応	0.4	1.4	0.4	0.3	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0			0.1	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0					3.3																											
けいれん										0.1	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							0.3																										
蕁麻疹	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0		0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.7																											
発 疹	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.5	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	3.7																											
リンパ節腫脹	0.0							0.0			0.0	0.1										0.0			0.0						0.3																										
関節痛									0.0		0.1																				0.1																										
合 計	1.8	4.2	1.6	1.2	0.9	0.9	1.5	1.6	2.0	1.7	1.6	1.3	0.6	0.6	0.8	0.4	0.5	0.4	0.6	0.6	0.4	0.7	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	28.6																											

水痘2回目

発 現 日	(対象者数 2045 人)														(異常発生者数 360 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	13	35	24	13	7	11	10	10	7	9	7	4	7	5	13	8	6	8	8	6	6	4	4	6	9	5	8	11	6	1	267
37.5℃以上 38.5℃未満	6	15	11	5	3	4	5	3	2	3	2	2	6	1	4	2	4	2	3	3	4	4	2	2	5	2	2	2	1	104	
38.5℃以上	7	20	13	8	4	7	5	7	5	6	5	2	1	4	9	6	2	6	5	3	2	4	4	4	3	6	9	5	1	163	
局所反応	4	32	10	12		1	1	5	1	1	2																			73	
けいれん					1				1								1								1	2				6	
37.5℃未満																															
37.5℃以上					1				1																	1	2				6
蕁麻疹	2	7		1	2	1	3	1	2		2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	1				35	
発 疹	1	2	2	1	2	1		3	1	2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	1			1	39	
リンパ節腫脹																					1										1
関節痛	1	1		1				1									1													5	
合 計	21	77	36	28	12	14	14	20	12	11	11	7	8	10	16	9	10	12	10	10	9	9	6	13	10	12	11	6	2	426	

発 生 割 合	(対象者数 2045 人)														(異常発生者数 360 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	1.7	1.2	0.6	0.3	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.6	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.5	0.3	0.0	13.1	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.7	0.5	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0		5.1	
38.5℃以上	0.3	1.0	0.6	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.2	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.4	0.2	0.0	8.0	
局所反応	0.2	1.6	0.5	0.6		0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1			0.0	0.0				0.0	0.0		0.0								3.6	
けいれん									0.0								0.0								0.0	0.1					0.3
37.5℃未満																															
37.5℃以上																	0.0									0.0	0.1				0.3
蕁麻疹	0.1	0.3		0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0				1.7	
発 疹	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0		0.0		1.9	
リンパ節腫脹																					0.0										0.0
関節痛	0.0	0.0		0.0				0.0									0.0														0.2
合 計	1.0	3.8	1.8	1.4	0.6	0.7	0.7	1.0	0.6	0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	0.8	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.6	0.5	0.6	0.5	0.3	0.1	20.8	

B型肝炎1回目

発 現 日	(対象者数 1927 人)																			(異常発生者数 223 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	54	12	2	3	2	3	1	1	3	1	3	1	1	1	1				2	3	2	2	1	2	2	1	3	1	125									
37.5°C以上 38.5°C未満	15	35	7	2	1	2	1	1	1	3	1	3	1	1	1	1				2	2	2	2	1	1	1	2	2	78										
38.5°C以上	9	19	5		2		2					1								2	1	1	1	1	1	1	1	1	47										
局所反応	15	33	12	2	1	1	1																						66										
けいれん																																							
37.5°C未満																																							
37.5°C以上																																							
嘔 吐	3	3		4	2														2										15										
下 痢	5	12	3	3	1	1	1	3	1			2								1	2		2		1				41										
せき鼻水	1						1		2		1							2					1						9										
合 計	48	102	27	11	7	2	4	4	3	1	4	3	1	1	3	1	2	2	2	3	5	5	5	1	3	4	2	3	1	256									

発 生 割 合	(対象者数 1927 人)																			(異常発生者数 223 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	2.8	0.6	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.5									
37.5°C以上 38.5°C未満	0.8	1.8	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.0									
38.5°C以上	0.5	1.0	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	2.4									
局所反応	0.8	1.7	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1																							3.4									
けいれん																																							
37.5°C未満																																							
37.5°C以上																																							
嘔 吐	0.2	0.2		0.2	0.1														0.1											0.8									
下 痢	0.3	0.6	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1			0.1									0.1	0.1		0.1		0.1				2.1									
せき鼻水	0.1						0.1				0.1							0.1					0.1							0.5									
合 計	2.5	5.3	1.4	0.6	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	13.3									

B型肝炎2回目

発 現 日	(対象者数 1564 人)														(異常発生者数 343 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	123	33	2	2	1	3	4	2	1	2	3	3	3	4	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	222
37.5℃以上 38.5℃未満	17	79	22	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	139	
38.5℃以上	11	44	11	1	1	1	2	3	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	83	
局所反応	12	65	33	3	2	1		1			1	1	1	1	1							1	1	1	1	1	1	124		
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	2	5	1	1					2			1	1	1	1							1	1	1	1	1	1	15		
下 痢	5	9	7	3	2	1	1		4	1	1	1	1	1	2	1	2	2					2	2	1	1	1	50		
せき鼻水	2	3	2	1	2			1	1	1																		14		
合 計	49	205	76	10	8	2	2	3	6	9	3	4	5	5	4	1	5	3	4	2	1	2	1	4	1	4	3	3	425	

発 生 割 合	(対象者数 1564 人)														(異常発生者数 343 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	1.8	7.9	2.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	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	14.2
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	5.1	1.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	8.9
38.5℃以上	0.7	2.8	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.3
局所反応	0.8	4.2	2.1	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	7.9
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔 吐	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	1.0
下 痢	0.3	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1		0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.2
せき鼻水	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.1					0.1														0.9
合 計	3.1	13.1	4.9	0.6	0.5	0.1	0.1	0.2	0.4	0.6	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	27.2

B型肝炎3回目

発 現 日	(対象者数 1646 人)																(異常発患者数 274 人)																合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日				
発 熱	5	14	5	3	6	1	4	2	2	6	6	4	7	3	1	2	1	8	3	4	3	3	7	4	3	1	2	2	1	110			
37.5°C以上 38.5°C未満	1	9	1		2	1	2	1	1	3	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2		1		40				
38.5°C以上	4	5	4	3	4		2	1	1	3	5	3	6	2			1	6	3	4	4	1	4	2	1	2	1	1	70				
局所反応	8	69	42	13	4	3	1	1	3		1															2	1		149				
けいれん																														2			
37.5°C未満																																	
37.5°C以上																																	
嘔 吐																																	
下 痢	3	3	7	1	4	1			1	1	1	2	3	4	2								1	2	2		1	1	20				
せき鼻水			2	2	3	2					1	2		1				1												44			
合 計	16	88	56	20	14	7	8	3	7	8	9	3	8	11	9	4	2	9	3	3	9	7	8	6	7	3	4	4	5	340			

発 生 割 合	(対象者数 1646 人)																(異常発患者数 274 人)																合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日				
発 熱	0.3	0.9	0.3	0.2	0.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	6.7			
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.5	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	0.2	0.1	0.1					2.4			
38.5°C以上	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2		0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.4	0.1				0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.3			
局所反応	0.5	4.2	2.6	0.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2		0.1															0.1	0.1			9.1			
けいれん																															0.1		
37.5°C未満																																	
37.5°C以上																																	
嘔 吐																																	
下 痢	0.2	0.2	0.4	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	0.2								1.2			
せき鼻水			0.1	0.2		0.1					0.1	0.1		0.1				0.1													2.7		
合 計	1.0	5.3	3.4	1.2	0.9	0.4	0.5	0.2	0.4	0.5	0.5	0.2	0.5	0.7	0.5	0.2	0.1	0.5	0.2	0.2	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	20.7			

インフルエンザ

総数 (対象者数 1371 人) (異常発生者数 147 人) (現日)

発熱 37.5℃以上 38.5℃未満 38.5℃以上	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		1	1					1																								3
38.5℃以上			1					1																								3
局所反応	39	48	27	2															2	2	2	1			2						125	
嘔吐			1	1																												2
蕁麻疹	1	1	1																													3
全身倦怠感	3	14	1	1																		1									20	
頭痛	4	5	1	1																		1									13	
合計	47	70	32	3	1	1	1	1	1									2	2	2	3	2	2	2						166		

発熱割合

発熱 37.5℃以上 38.5℃未満 38.5℃以上	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	0.1				0.1																								0.2
38.5℃以上			0.1				0.1																								0.2
局所反応	2.8	3.5	2.0	0.1														0.1	0.1	0.1	0.1	0.1					0.1			9.1	
嘔吐			0.1	0.1																											0.1
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1																												0.2
全身倦怠感	0.2	1.0	0.1	0.1																	0.1									1.5	
頭痛	0.3	0.4	0.1	0.1																	0.1									0.9	
合計	3.4	5.1	2.3	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						12.1	

高齢者肺炎球菌

発 現 日	(対象者数 1417 人)																												(異常発生者数 315 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	6	8	1	1									1														1				19																									
37.5℃以上 38.5℃未満	1	6	8		1																							1				17																									
38.5℃以上				1										1																		2																									
局所反応	59	139	43	9	4	2	1		2	2	3		1	2		1												1				272																									
嘔 吐		1	1											1																		4																									
蕁麻疹							1				1			1																		4																									
全身倦怠感	12	13	13	6	1	1	1							1								1						1				53																									
頭 痛	6	12	7	2																		1						1				31																									
合 計	78	171	72	18	6	3	2	1	2	2	4	1	6	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1		383																									

発 生 割 合	(対象者数 1417 人)																												(異常発生者数 315 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	0.1	0.4	0.6	0.1	0.1									0.1														0.1				1.3																									
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.6		0.1																							0.1				1.2																									
38.5℃以上				0.1										0.1																		0.1																									
局所反応	4.2	9.8	3.0	0.6	0.3	0.1	0.1		0.1	0.1	0.2		0.1	0.1		0.1					0.1							0.1	0.1			19.2																									
嘔 吐		0.1	0.1											0.1																		0.3																									
蕁麻疹							0.1				0.1			0.1							0.1											0.3																									
全身倦怠感	0.8	0.9	0.9	0.4	0.1	0.1	0.1							0.1								0.1						0.1				3.7																									
頭 痛	0.4	0.8	0.5	0.1																							0.1					2.2																									
合 計	5.5	12.1	5.1	1.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.4	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	27.0																										

# DPT-IPV1期初回1回目





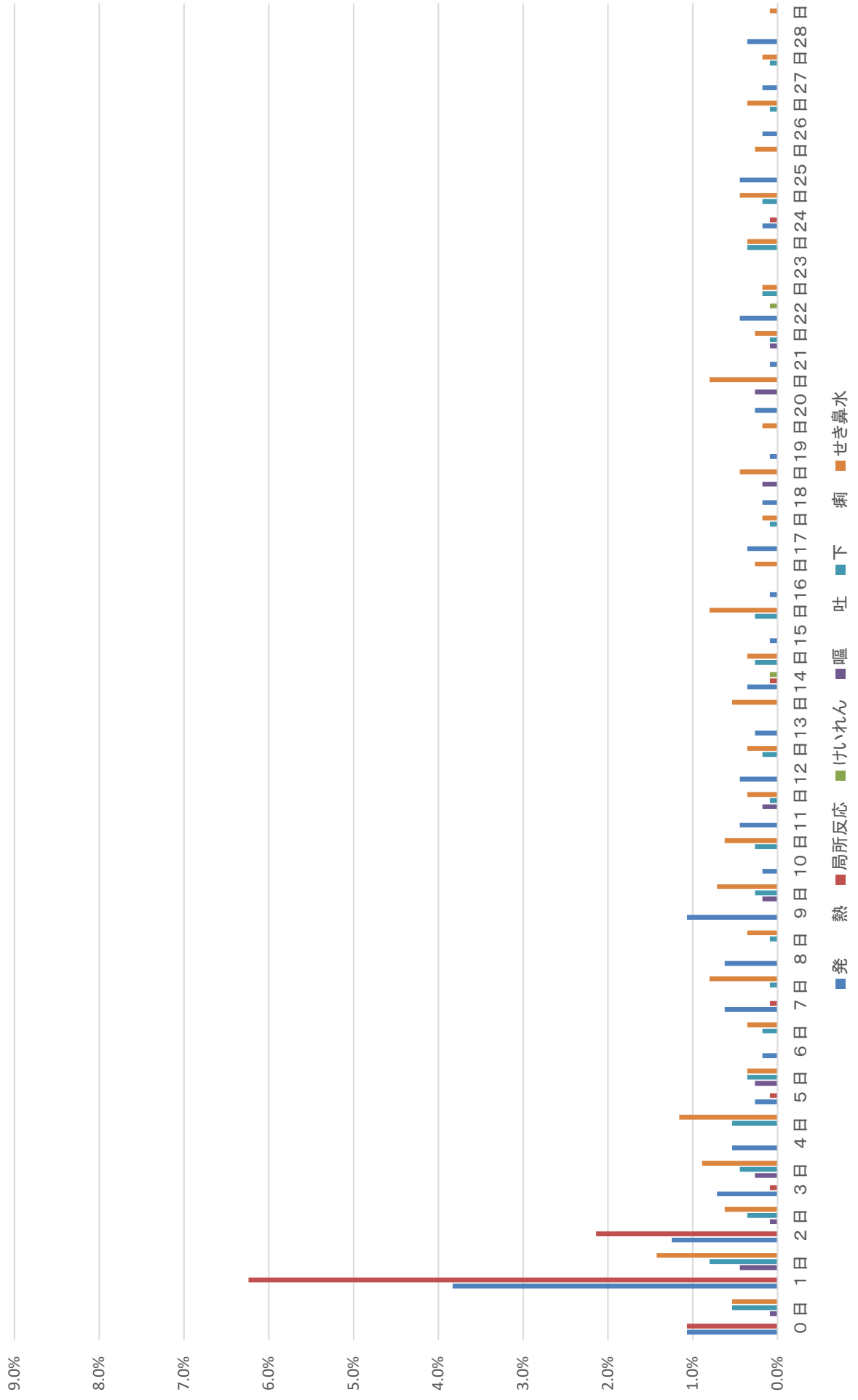
# DPT-IPV1期初回2回目



# DPT-IPV1期初回3回目



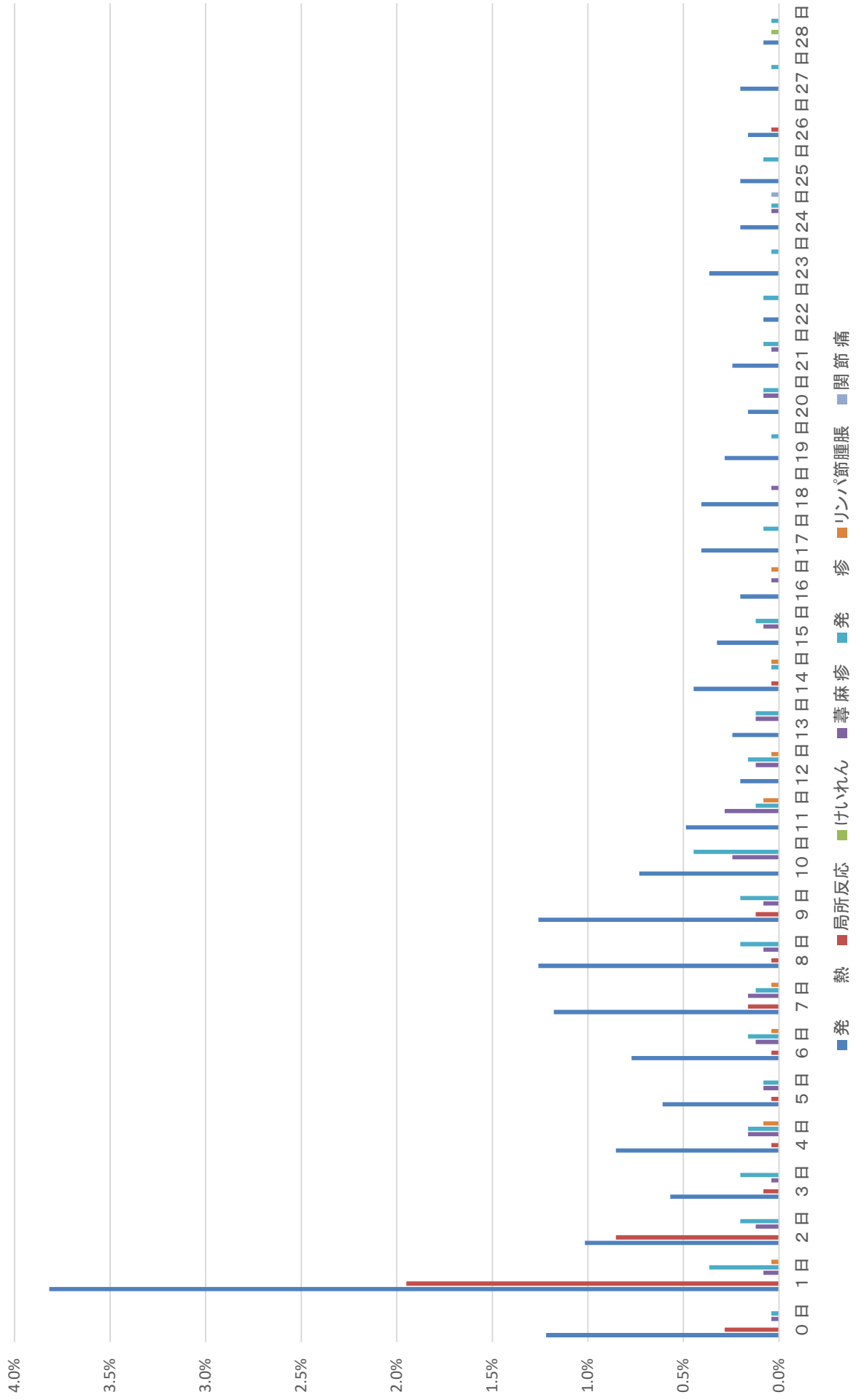
# DPT-IPV1 期追加



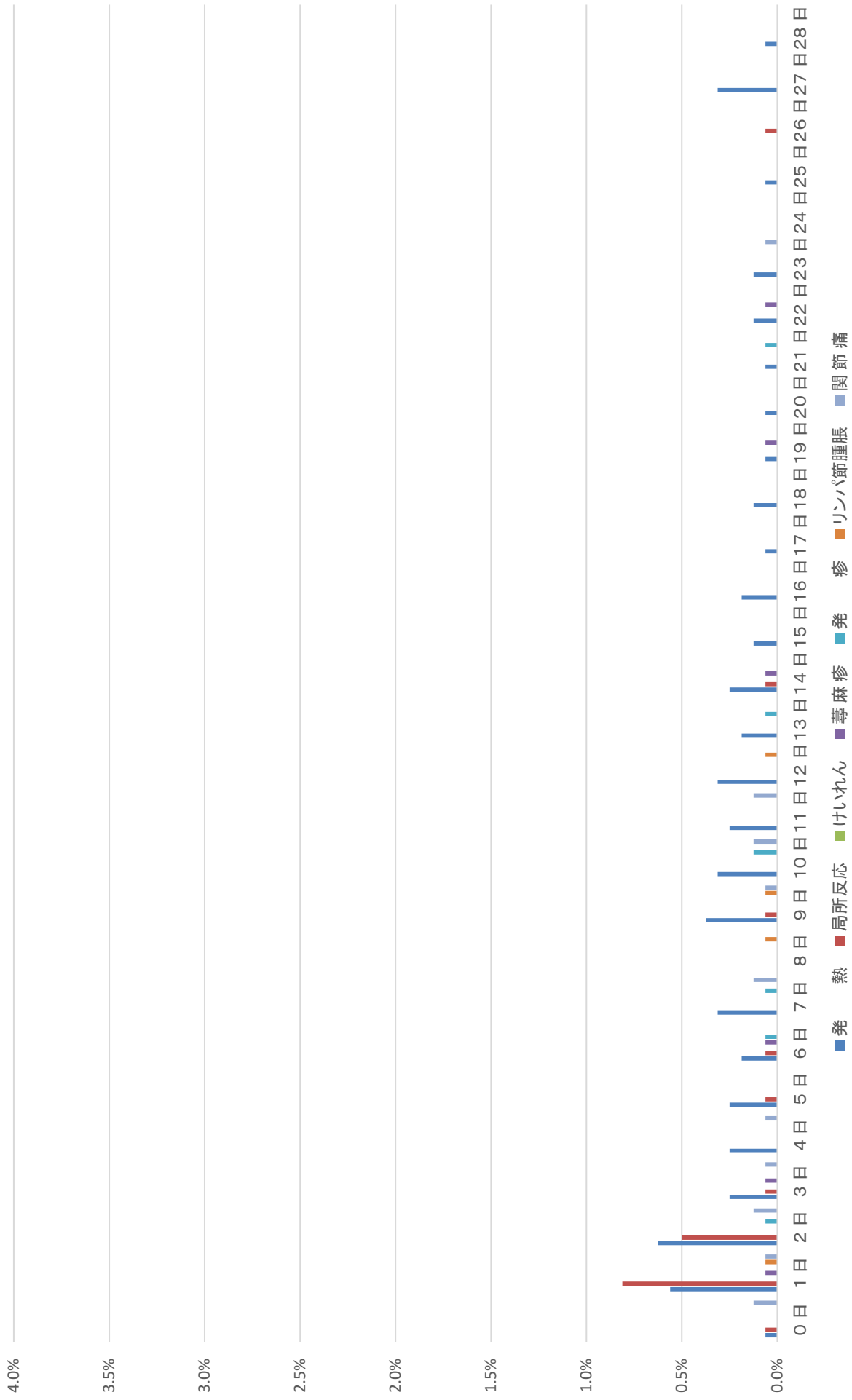
# DT2期



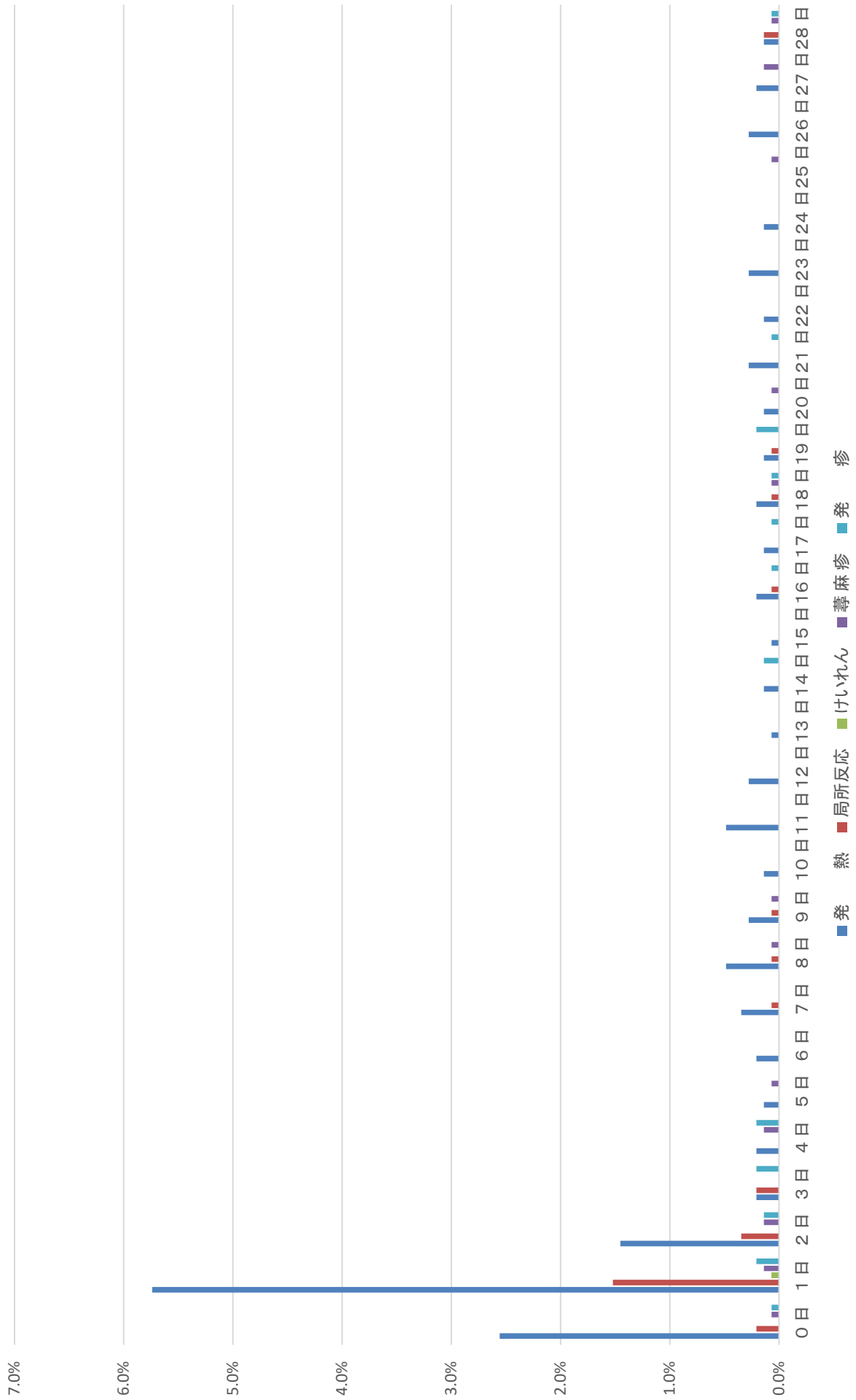
# MR1期



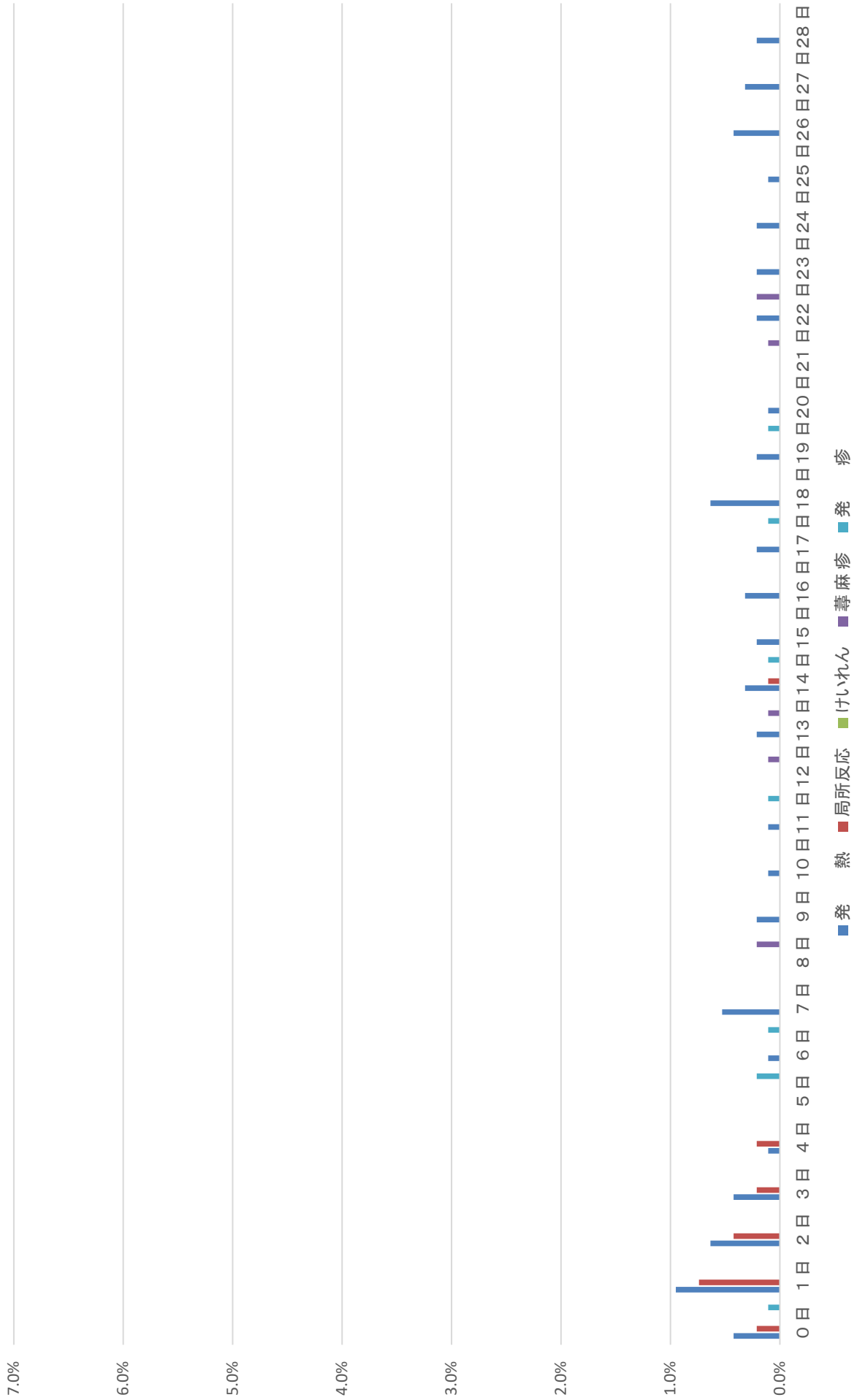
# MR2期



# 日本脳炎1期初回1回目

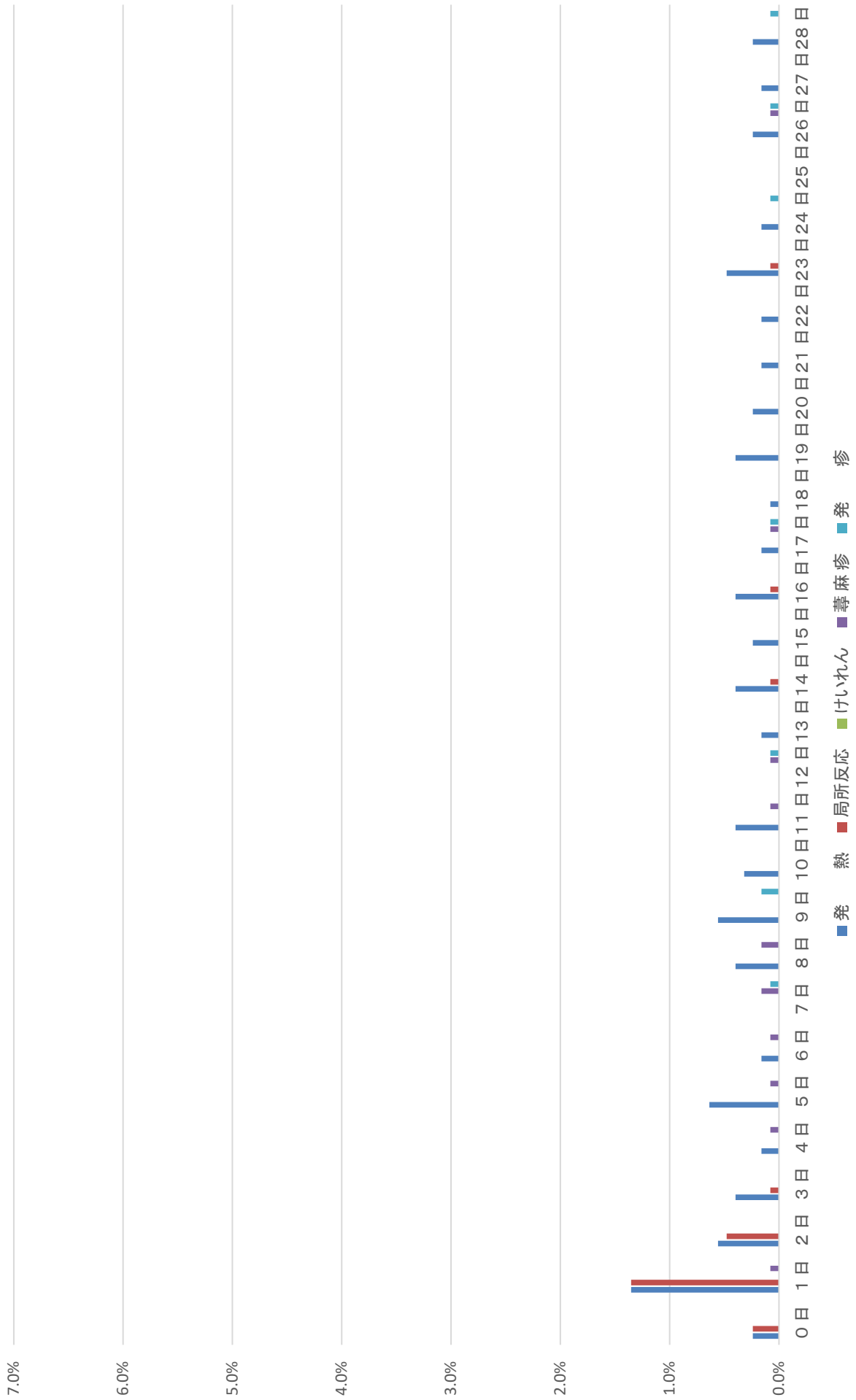


# 日本脳炎1期初回2回目

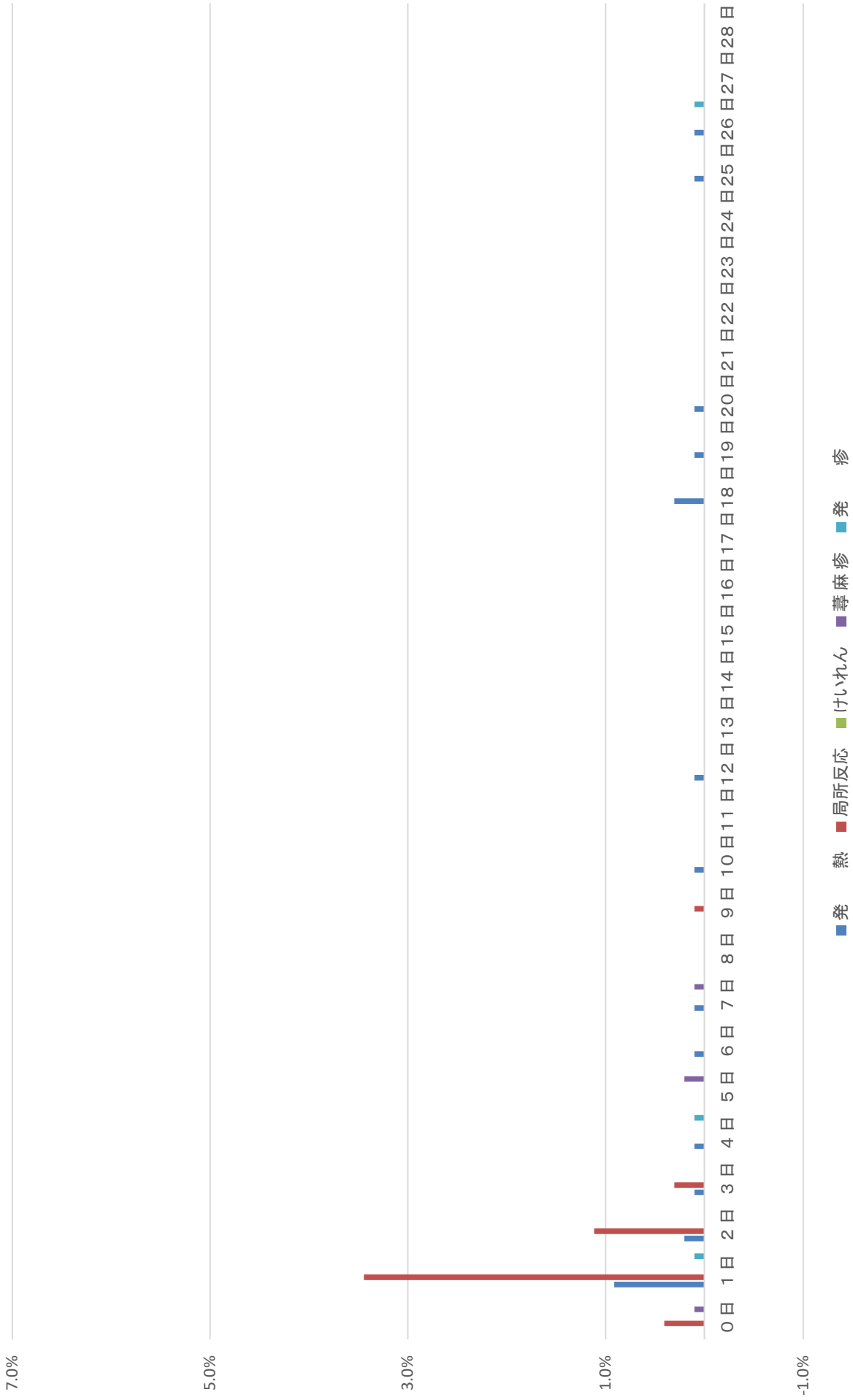




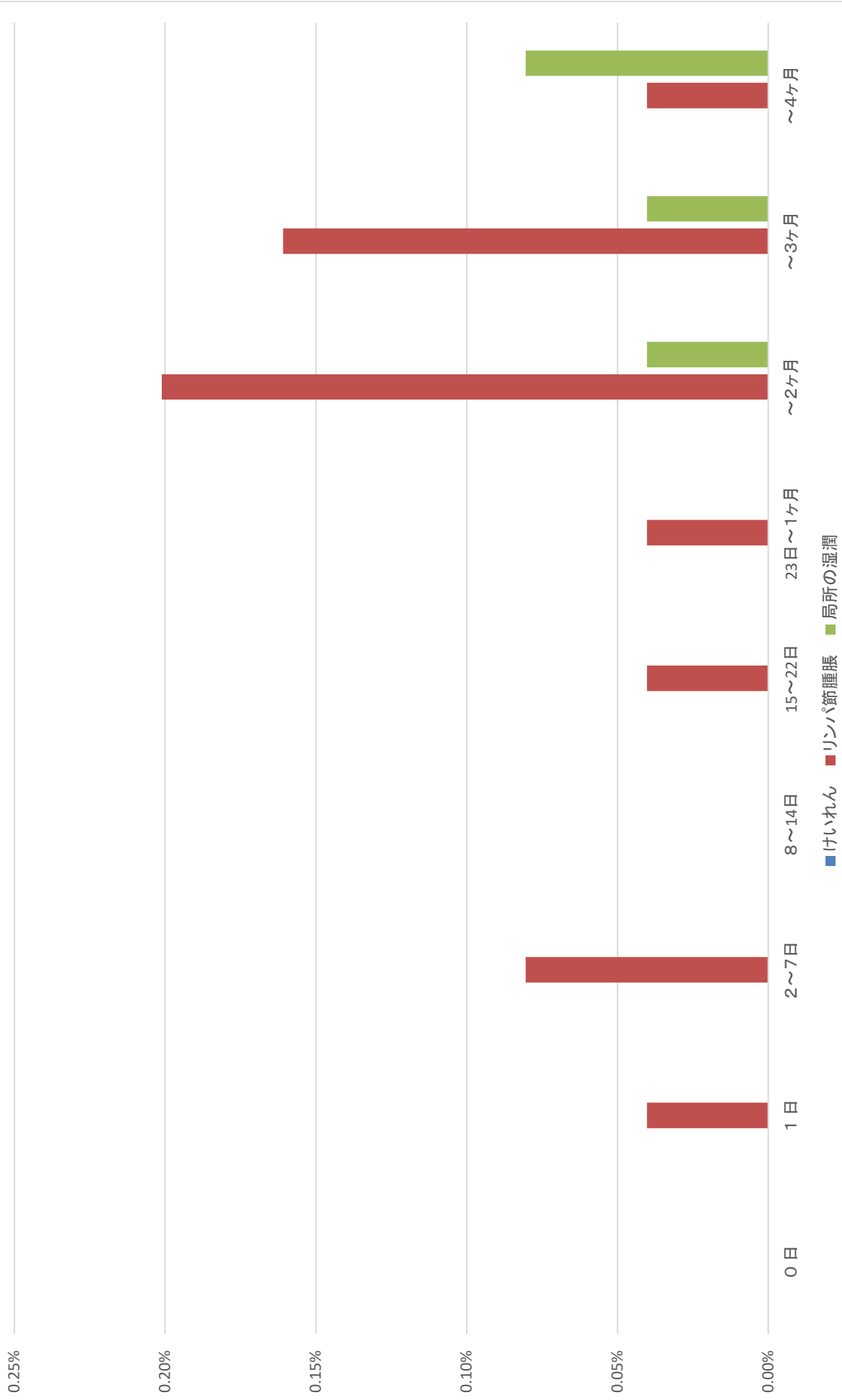
# 日本脳炎1期追加



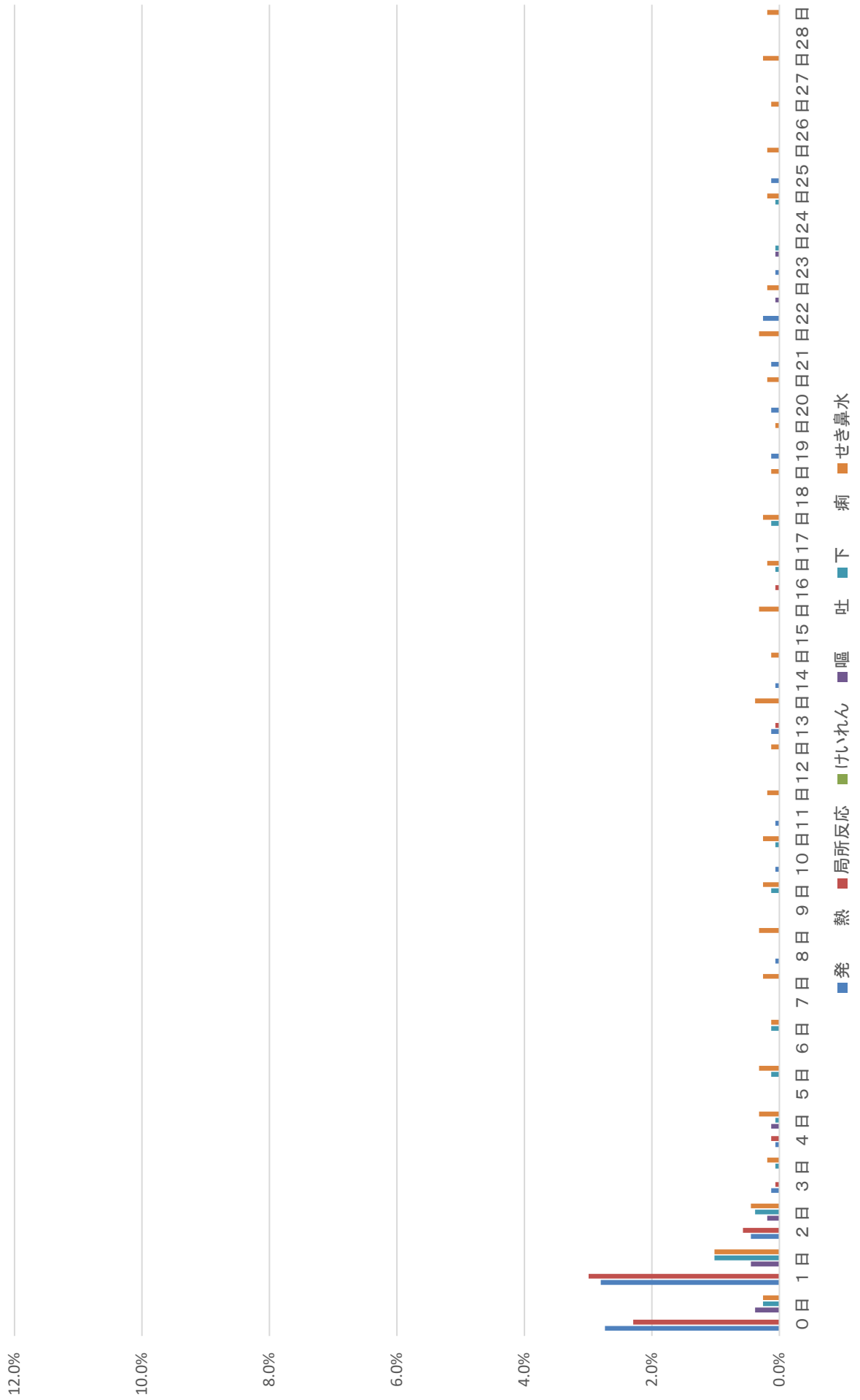
# 日本脳炎2期



# BCG



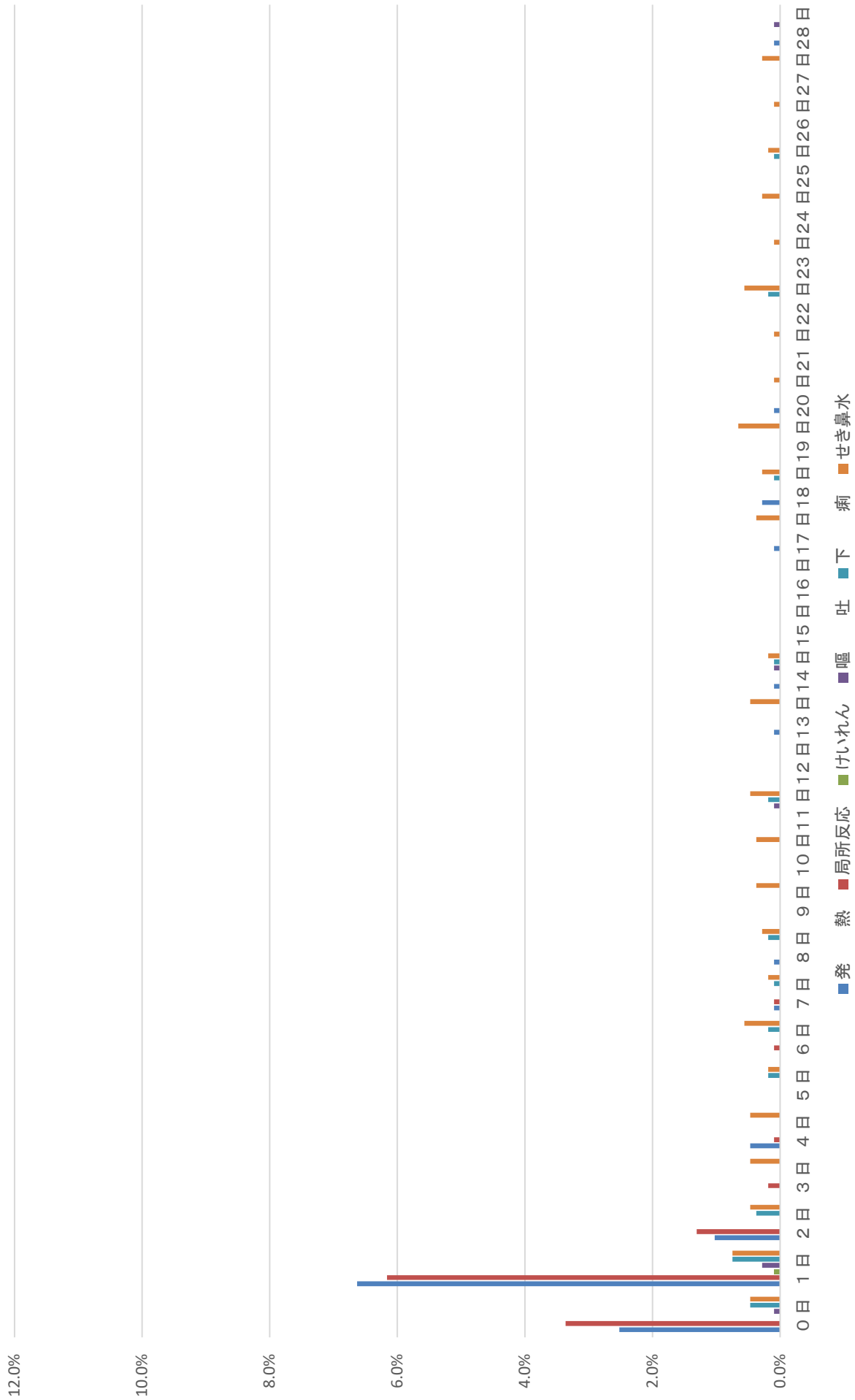
# ヒブ初回1回目



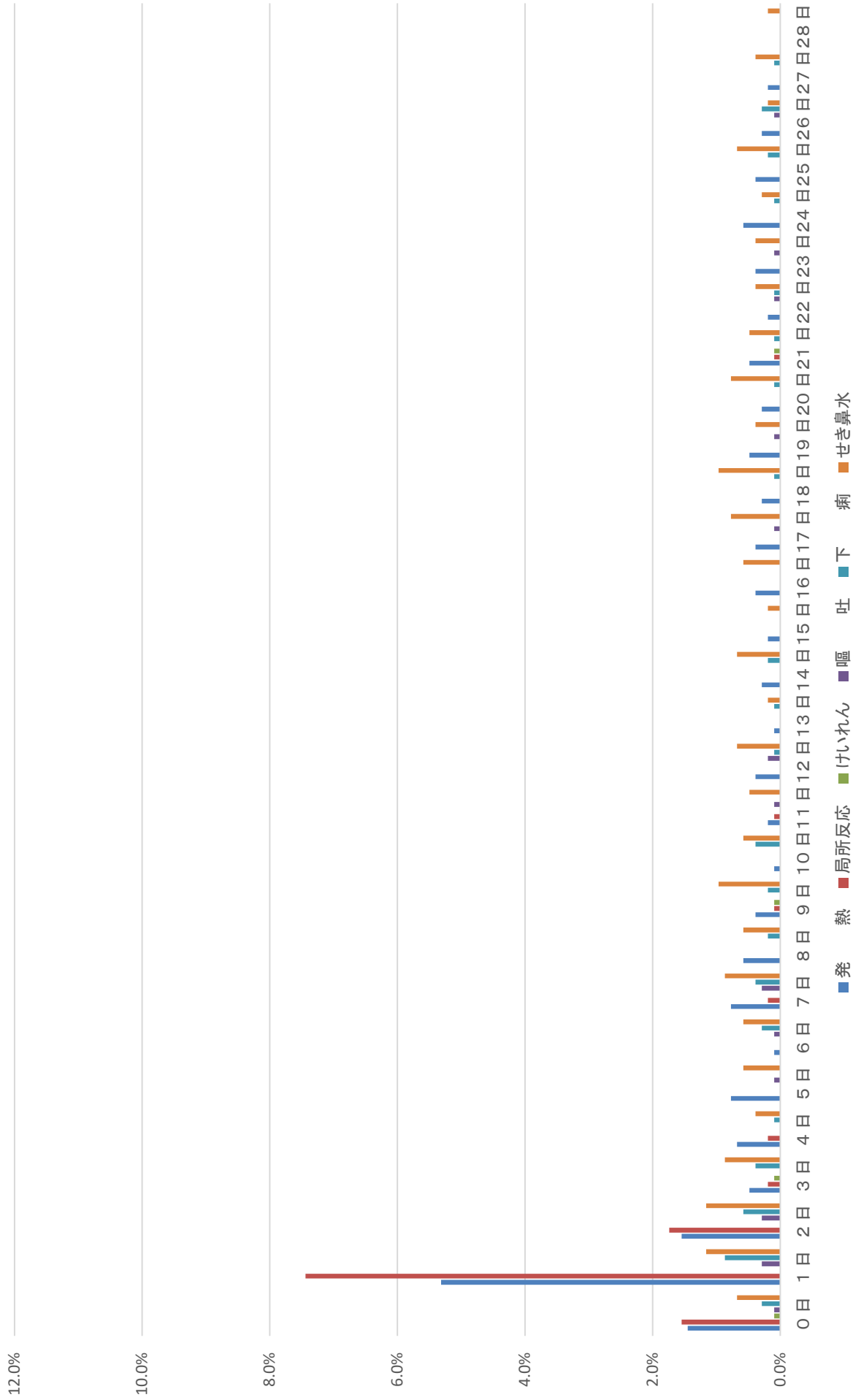
# ヒブ初回2回目



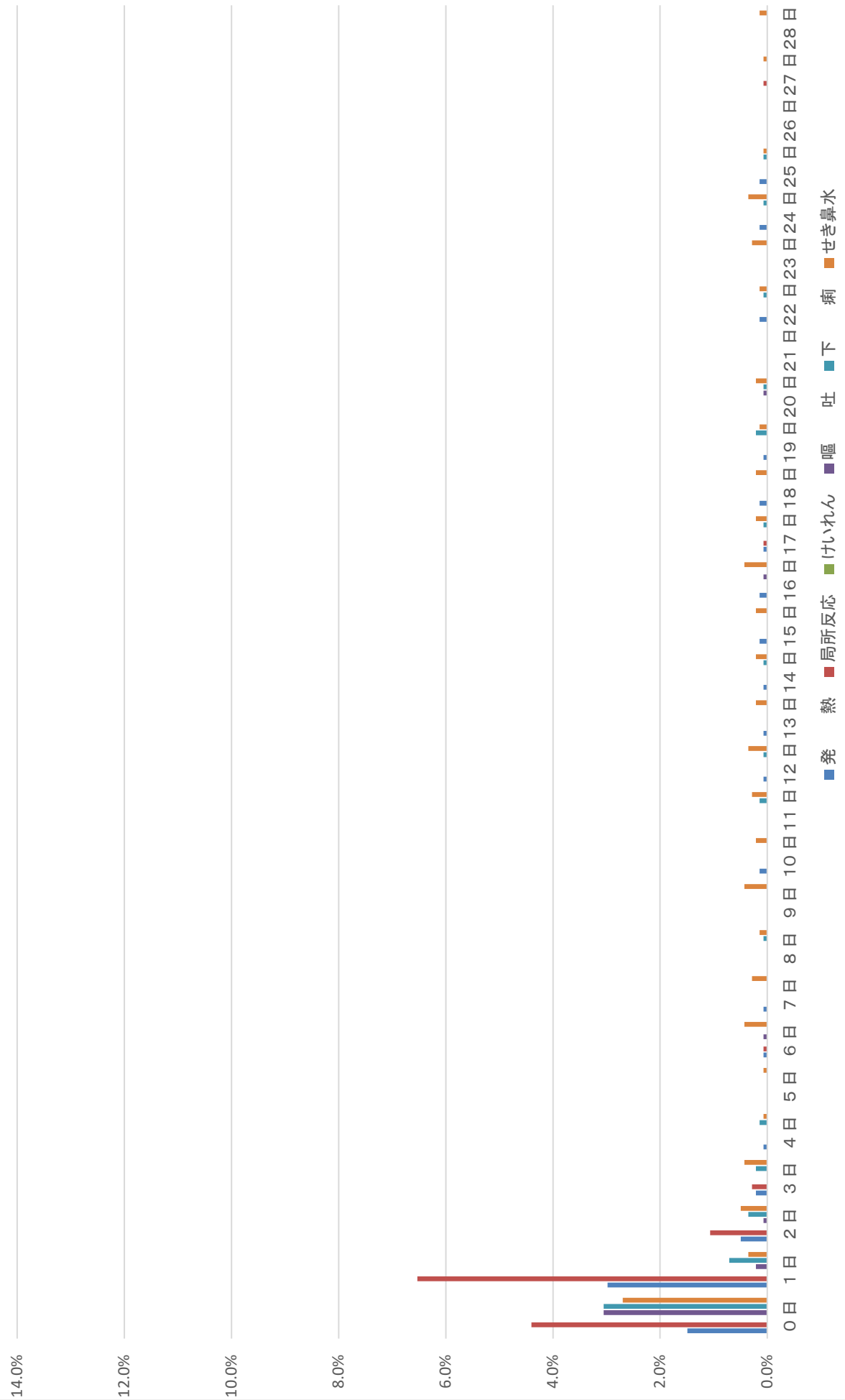
# ヒブ初回3回目



# ヒブ追加



# 小児用肺炎球菌初回1回目

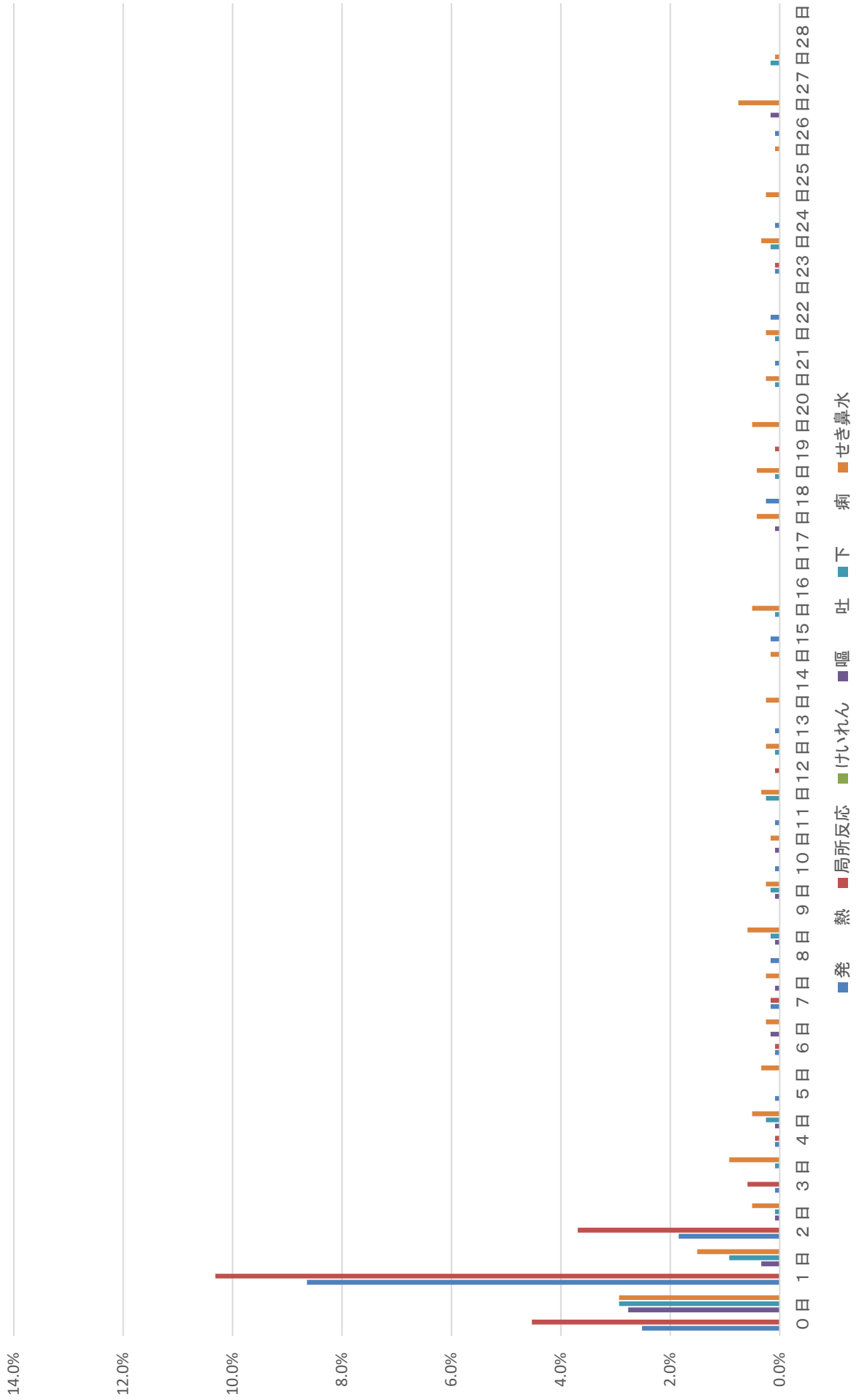




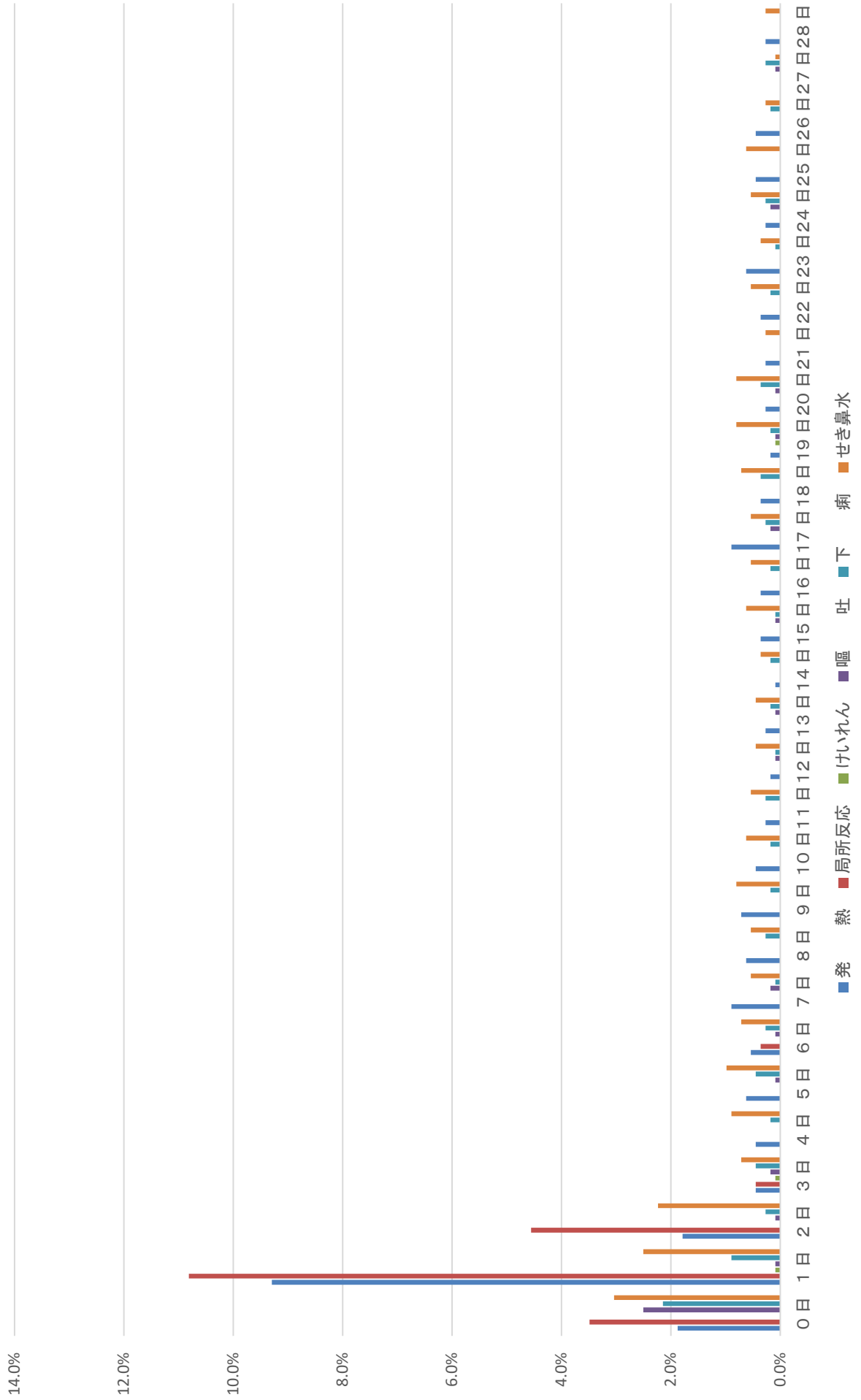
# 小児用肺炎球菌初回2回目



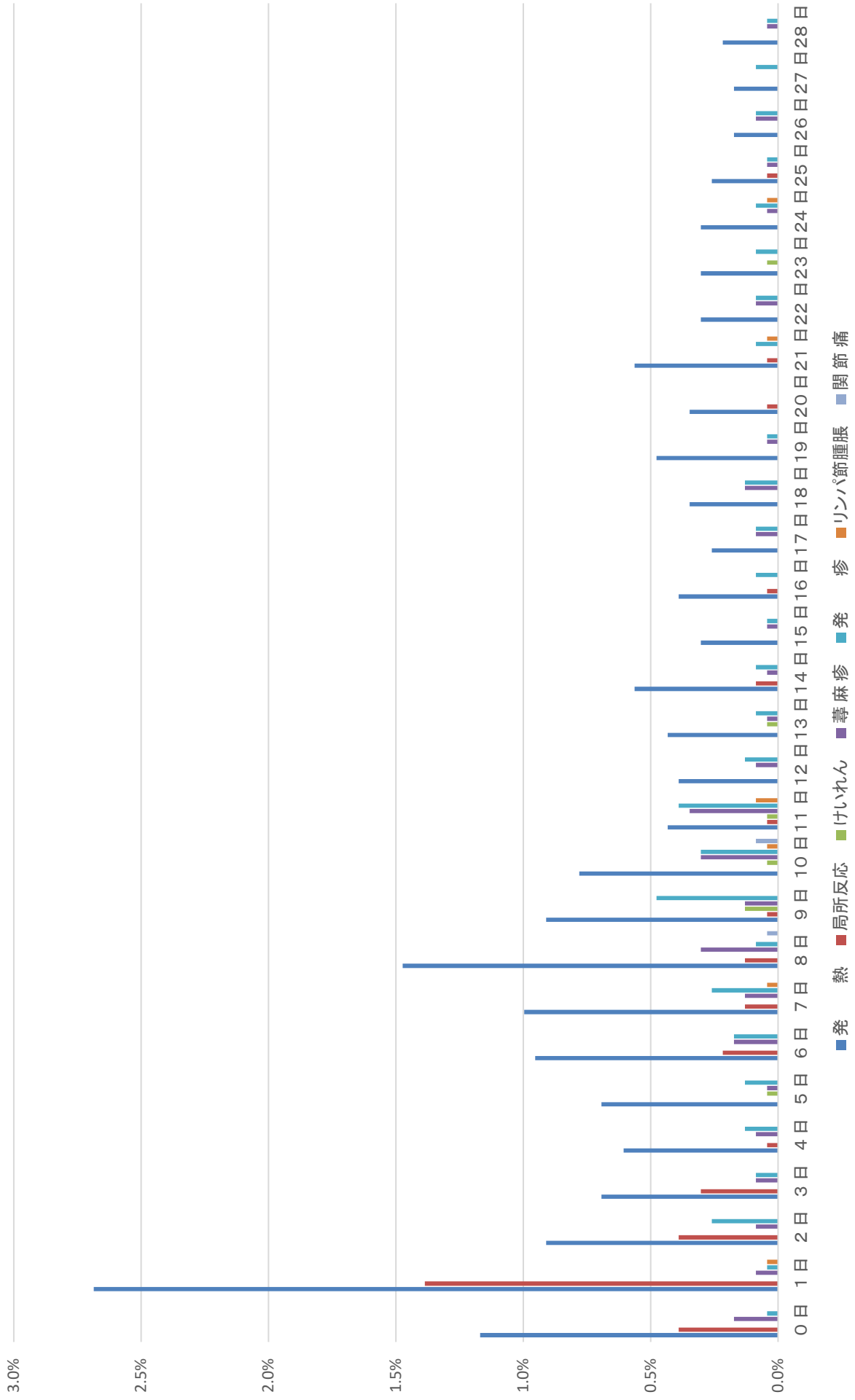
# 小児用肺炎球菌初回3回目



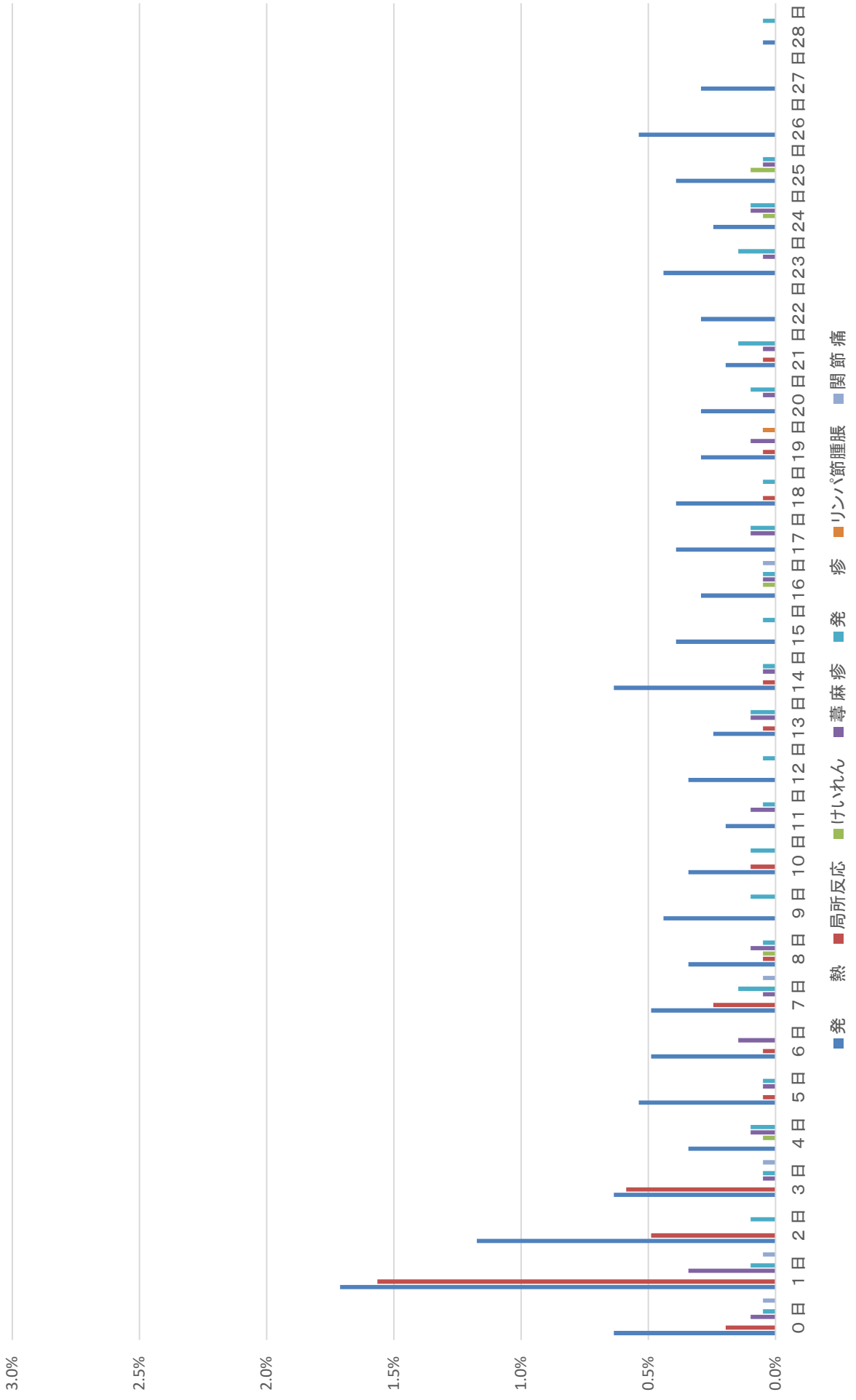
# 小児用肺炎球菌追加



# 水痘1回目



# 水痘2回目



# B型肝炎1回目



# B型肝炎2回目

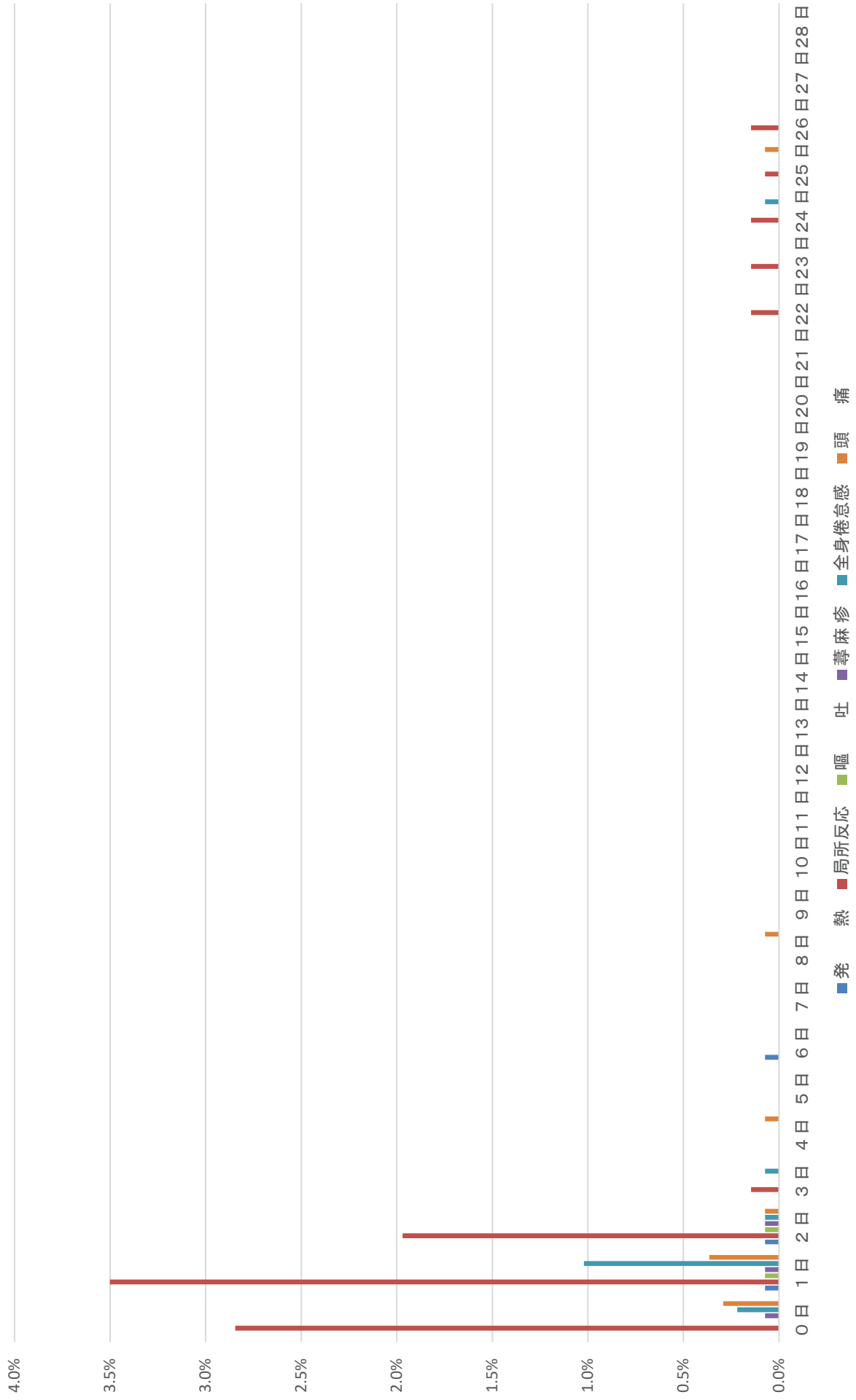


# B型肝炎3回目





# インフルエンザ



# 高齢者用肺炎球菌



平成30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

総数	(対象者数 35 人)														(異常発生者数 7 人)															
	発現日														0~7日															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発熱	1																													1
37.5℃以上 38.5℃未満	1																													1
38.5℃以上							1																							1
局所反応	1	1	1																											3
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐																														
下痢																														
せき鼻水	1									1	1																			4
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	1	3	1				1	6	1	1	1																		11	

発	生														割							合計							
	0日														0~7日														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発熱	2.9							2.9																					2.9
37.5℃以上 38.5℃未満	2.9							2.9																					2.9
38.5℃以上							2.9																						2.9
局所反応	2.9	2.9	2.9																										8.6
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔吐																													
下痢																													
せき鼻水																													
蕁麻疹																													
発疹																													
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	2.9	8.6	2.9				2.9	17.1	2.9	2.9	2.9																		31.4

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 1410 人) (異常発生者数 361 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	28	94	26	1	3	1	1	155	8	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	3	177	
37.5℃以上 38.5℃未満	20	67	13		1		1	102	1		2		3	1		1					2	116
38.5℃以上	8	27	13	1	2	1	1	53	1									1			2	61
局所反応	13	62	17	1		1	2	97														99
けいれん																						
37.5℃未満																						
37.5℃以上																						
嘔吐	2	4					2	9	1				1								1	13
下痢	2	6	7	2	1	1	1	21	1	1	1	3	1	1						4	1	39
せき鼻水	4	18	10	5	4	5	4	55	5	3	4	4	4	4	1	3	2	3	1	6	3	127
蕁麻疹																						
発疹																						
リンパ節腫脹																						
関節痛																						
局所の湿潤																						
合計	49	184	60	9	8	10	9	337	8	5	5	6	6	7	7	5	5	2	10	6	6	455

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	2.0	6.7	1.8	0.1	0.2	0.1	0.1	11.0	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	12.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	4.8	0.9		0.1		0.1	7.2	0.1		0.1		0.2	0.1			0.1				0.1	8.2
38.5℃以上	0.6	1.9	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1	3.8		0.1					0.1			0.1			0.1	4.3
局所反応	0.9	4.4	1.2	0.1		0.1	0.1	6.9				0.1										7.0
けいれん																						
37.5℃未満																						
37.5℃以上																						
嘔吐	0.1	0.3				0.1	0.1	0.6	0.1						0.1						0.1	0.9
下痢	0.1	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	1.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1		0.1	0.3	0.1	0.1	2.8
せき鼻水	0.3	1.3	0.7	0.4	0.3	0.4	0.3	3.9	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.4	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	9.0
蕁麻疹																						
発疹																						
リンパ節腫脹																						
関節痛																						
局所の湿潤																						
合計	3.5	13.0	4.3	0.6	0.6	0.7	0.6	23.9	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.1	0.2	0.1	0.7	0.4	32.3



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 978 人) (異常発生者数 314 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	22	72	17	4	1	2	2	1	121	2	2	3	2	1	1	1	1	2	1	140												
37.5℃以上 38.5℃未満	10	45	10	3	1	1	1	1	71	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	84												
38.5℃以上	12	27	7	1	1	1	1	1	50	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	56												
局所反応	20	75	16	4	2	1	1	1	119	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	120												
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐	1	4	4	1	1	1	1	1	11	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16												
下痢	2	12	1	1	1	1	2	1	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30												
せき鼻水	6	9	6	7	2	2	1	5	38	3	4	2	3	8	2	4	7	3	3	101												
蕁麻疹																																
発疹																																
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
局所の湿潤																																
合計	51	172	44	17	7	5	5	9	310	10	3	4	3	5	9	4	5	1	3	1	5	8	8	2	2	3	4	5	5	3	3	407

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	2.2	7.4	1.7	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1	12.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	14.3											
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	4.6	1.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	7.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	8.6											
38.5℃以上	1.2	2.8	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	5.7											
局所反応	2.0	7.7	1.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	12.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12.3											
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐	0.1	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.6											
下痢	0.2	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	2.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.1											
せき鼻水	0.6	0.9	0.6	0.7	0.2	0.2	0.1	0.5	3.9	0.3	0.4	0.2	0.3	0.8	0.2	0.4	0.7	0.3	0.3	10.3											
蕁麻疹																															
発疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計	5.2	17.6	4.5	1.7	0.7	0.5	0.5	0.9	31.7	1.0	0.3	0.4	0.3	0.5	0.9	0.4	0.5	0.1	0.3	0.1	0.5	0.8	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.3	0.3	41.6

DPT-IPV1期初回3回目

総数 発現日 (対象者数 364 人) (異常発生者数 90 人)

	現日							0~7日							合計					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計											
発熱	3	3	3	2	2	3	1		15	2		1	1	1	1	1		1		27
37.5℃以上 38.5℃未満	2	1	2	1		2			8	1					1				1	13
38.5℃以上	1	2	1	1	1	1	1		7	1		1		1	1				14	
局所反応	1	13	4	1	1				20										21	
けいれん										1									1	
37.5℃未満										1									1	
37.5℃以上										1									3	
嘔吐										1									14	
下痢	1	1	1	2		1		2	7	1	1	1	1		1				14	
せき鼻水	2	3	5	3	2	4	1	2	22	2	2	4	1	1	3	3	3	1	56	
蕁麻疹																				
発疹																				
リンパ節腫脹																				
関節痛																				
局所の湿潤																				
合計	6	20	13	8	2	9	2	4	64	4	7	2	3	3	4	3	3	2	122	

	生割合							0~7日							合計				
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計										
発熱	0.8	0.8	0.8	0.5	0.5	0.8	0.3		4.1	0.3	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3				7.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5			2.2	0.3	0.3	0.3			0.3				3.6
38.5℃以上	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		1.9	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3				3.8
局所反応	0.3	3.6	1.1	0.3	0.3				5.5	0.3		0.3							5.8
けいれん										0.3									0.3
37.5℃未満																			
37.5℃以上																			0.3
嘔吐																			0.8
下痢		0.3	0.3	0.5	0.5	0.3		0.5	1.9	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3				3.8
せき鼻水	0.5	0.8	1.4	0.8	0.5	1.1	0.3	0.5	6.0	0.5	0.5	0.5	1.1	0.3	0.3	0.8	0.8	0.3	15.4
蕁麻疹																			
発疹																			
リンパ節腫脹																			
関節痛																			
局所の湿潤																			
合計	1.6	5.5	3.6	2.2	0.5	2.5	0.5	1.1	17.6	1.1	1.9	0.5	1.1	0.5	0.8	1.1	0.8	0.5	33.5



DPT-IPV1期初回3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

総数 (対象者数 121 人) (異常発生者数 23 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	6	2	2	1	1	1	1	9	15
37.5℃以上 38.5℃未満	4	1	1					5	9
38.5℃以上	2	1	1					4	6
局所反応	4	3	1					8	8
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔 吐	1							1	2
下 痢	1	1						2	2
せき鼻水		1					1	2	8
蕁麻疹									
発 疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
合 計	12	7	7	1	2	1	2	22	35

発 生 割 合	0~7日							合計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日
発 熱	5.0	1.7	1.7	0.8	0.8	0.8	0.8	7.4	12.4
37.5℃以上 38.5℃未満	3.3	0.8	0.8					4.1	7.4
38.5℃以上	1.7	0.8	0.8					3.3	5.0
局所反応	3.3	2.5	0.8					6.6	6.6
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔 吐	0.8							0.8	1.7
下 痢	0.8	0.8	0.8					1.7	1.7
せき鼻水			0.8				0.8	1.7	6.6
蕁麻疹									
発 疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
合 計	9.9	5.8	5.8	0.8	1.7	0.8	1.7	18.2	28.9

DPT-IPV1期初回3回目+BCG

総数 (対象者数 691 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	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	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	10			1		2			2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3			1	1	1		34
37.5℃以上 38.5℃未満	1	6					1				1												1				1			16
38.5℃以上	2	4			1		1					1										1	2				1			18
局所反応	2	17	9	4	1																	1				1			39	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐																														
下痢	3	3	3	1	1	1	1				4	1	2								1		2		1				6	
せき鼻水	2	7	2	4	3						4	1	2	1	4	1	1	1	2	3	1	1	5		1	2	1	1	58	
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	7	37	14	9	6	1	3	4			81	5	5	5	4	2	1	1	5	6	4	3	6	6	1	2	5	5	2	163

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	0.4	1.4			0.1		0.3				2.3	0.1	0.3							0.1	0.1	0.1	0.4			0.1	0.1	0.1	4.9	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.9					0.1				1.2		0.3									0.1	0.1				0.1	0.1	2.3	
38.5℃以上	0.3	0.6			0.1		0.1				1.2	0.1	0.3							0.1	0.1	0.1	0.3				0.1	0.1	2.6	
局所反応	0.3	2.5	1.3	0.6	0.1						4.8									0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.3	5.6	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐																							0.3							
下痢	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1				1.4		0.3					0.4	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1	0.1	0.3	3.8	
せき鼻水	0.3	1.0	0.3	0.6	0.4			0.6			3.2	0.6	0.3	0.1	0.6	0.1	0.1	0.3	0.4	0.1	0.1	0.7			0.1	0.3	0.1	0.1	8.4	
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	1.0	5.4	2.0	1.3	0.9	0.1	0.4	0.6			11.7	0.7	0.7	0.7	0.4	0.3	0.1	0.7	0.9	0.6	0.4	0.9	0.9	0.1	0.3	0.7	0.7	0.3	23.6	

DPT-IPV1期追加

総 数 (対象者数 315 人) (異常発生者数 79 人)

	発 現 日															0~7日 小計	(異常発生者数)														
	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	9	6	2	1		2		1	1	2	1				1						2			1				2	36	
37.5℃以上 38.5℃未満	1	5	3	2			1		1	1	1																			15	
38.5℃以上	4	4	3		1		1		1	1	1	1										2			1				2	21	
局所反応	3	18	8	1			1															1							31		
けいれん																							1							1	
37.5℃未満																															
37.5℃以上																							1								1
嘔吐		1																	1											4	
下痢	1	2	2	1	2	2			1	1													1							17	
せき鼻水	5	5	3	1	1	1	2		2	2	1	1	2	1	1	1			1	1	3	1				1	2	1	35		
荨麻疹																															
発 疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合 計	5	35	19	6	4	3	4	1	3	4	2	4	2	2	2	4			2	1	3	1	4	3	1	1	4	2	2	124	

	発 生 割 合															0~7日 小計	(異常発生者数)													
	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	0.3	2.9	1.9	0.6	0.3		0.6		0.3	0.3	0.3	0.6	0.3		0.3	0.3						0.6			0.3		0.6		11.4	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.6	1.0	0.6			0.3		0.3	0.3	0.3	0.3																		4.8
38.5℃以上	1.3	1.0	1.0	0.3	0.3		0.3		0.3	0.3		0.3	0.3									0.6			0.3		0.3		6.7	
局所反応	1.0	5.7	2.5	0.3			0.3																							9.8
けいれん																							0.3							0.3
37.5℃未満																														
37.5℃以上																			0.3											0.3
嘔吐		0.3										0.3																		1.3
下痢	0.3	0.6	0.6	0.3	0.6	0.6			0.3	0.3					0.6							0.3			0.3		0.3		5.4	
せき鼻水	1.6	1.0	1.0	0.3	0.3	0.3	0.6		0.6	0.6		0.3	0.3	0.6	0.3	0.3			0.3	0.3	1.0	0.3			0.3	0.6	0.3		11.1	
荨麻疹																														
発 疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合 計	1.6	11.1	6.0	1.9	1.3	1.0	1.3	0.3	2.4	1.0	1.3	0.6	1.3	0.6	0.6	1.3			0.6	0.3	1.0	0.3	1.3	1.0	0.3	0.3	1.3	0.6	39.4	



DPT-IPV1期追加+水痘

総数 (対象者数 596 人) (異常発生者数 182 人)

	発 現 日							0~7日 小計	(対象者数 596 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
発熱	8	19	7	4	4	1		5	3	10	1	3	3	2	3			1	1	1	2	1	3		1	3		1	2
37.5℃以上 38.5℃未満	4	12	4	1		1		1	1	2		1	2						1	1	1		1			1			1
38.5℃以上	4	7	3	3	4		4	2	8	1	2	1	2	3				1		2	2		2		1	2		1	
局所反応	9	37	8					54																					
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔吐	1	3	1	2		2		9	2			1									2								
下痢	3	5	2	4	3	1	1	20	1	1	2		2		3						1				2				
せき鼻水	3	6	4	9	9	3	2	43	2	6	6	2	3	3	2	7	1	1	3	5	2	2	2	1	4	1	1	1	1
蕁麻疹																													
発疹																													
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	24	70	22	19	16	7	13	174	6	19	9	6	8	5	10	7	1	2	4	1	9	4	5	3	8	4	2	1	3

	発 生 割 合							0~7日 小計	(異常発生者数 182 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
発熱	1.3	3.2	1.2	0.7	0.7	0.2	0.8	8.1	0.5	1.7	0.2	0.5	0.5	0.3	0.5			0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.5		0.2	0.5		0.2	0.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.7	2.0	0.7	0.2		0.2	0.2	3.9	0.2	0.3		0.2	0.3						0.2	0.2	0.2		0.2			0.2			0.2
38.5℃以上	0.7	1.2	0.5	0.5	0.7		0.7	4.2	0.3	1.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.5			0.2			0.3		0.3		0.2	0.3		0.2	0.2
局所反応	1.5	6.2	1.3					9.1							0.2										0.2				
けいれん															0.2														
37.5℃未満																													
37.5℃以上															0.2														
嘔吐	0.2	0.5	0.2	0.3		0.3		1.5	0.3		0.2																		
下痢	0.5	0.8	0.3	0.7	0.5	0.2	0.2	3.4	0.2	0.2	0.3		0.3		0.5						0.2		0.3		0.3		0.2		0.2
せき鼻水	0.5	1.0	0.7	1.5	1.5	0.5	1.2	7.2	0.3	1.0	1.0	0.3	0.5	0.5	0.3	1.2	0.2	0.2	0.5		0.8	0.3	0.3	0.2	0.7	0.2	0.2	0.2	16.1
蕁麻疹																													
発疹																													
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	4.0	11.7	3.7	3.2	2.7	1.2	2.2	29.2	1.0	3.2	1.5	1.0	1.3	0.8	1.7	1.2	0.2	0.3	0.7	0.2	1.5	0.7	0.8	0.5	1.3	0.7	0.3	0.2	0.5

DT2期

総数 (対象者数 1740 人) (異常発生者数 519 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	6	4	2	3	1	3	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	35					
37.5℃以上 38.5℃未満	1	6	3	1		1	3	15											20					
38.5℃以上	1		1	1	3			6	2	1	1	1	1	1	1				15					
局所反応	35	255	136	21	8	3	1	459	1	1	2	1							466					
けいれん																								
37.5℃未満																								
37.5℃以上																								
嘔吐	1		1	3	1			6											7					
下痢	1	5	9	1	2	1	1	20											25					
せき鼻水	3	9	8	1	7	1	1	30	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	48					
蕁麻疹																								
発疹																								
リンパ節腫脹																								
関節痛																								
局所の湿潤																								
合計	42	275	158	28	20	6	4	536	6	1	3	2	1	4	2	4	1	3	2	3	2	2	2	581

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	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	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	2.0	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.9																	1.1
38.5℃以上	0.1		0.1	0.1	0.2			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	0.9	
局所反応	2.0	14.7	7.8	1.2	0.5	0.2	0.1	26.4	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	26.8	
けいれん																									
37.5℃未満																									
37.5℃以上																									
嘔吐	0.1		0.1	0.2	0.1			0.3																	0.4
下痢	0.1	0.3	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	1.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	
せき鼻水	0.2	0.5	0.5	0.1	0.4		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	2.8	
蕁麻疹																									
発疹																									
リンパ節腫脹																									
関節痛																									
局所の湿潤																									
合計	2.4	15.8	9.1	1.6	1.1	0.3	0.2	30.8	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	33.4	

MR1期

総数 (対象者数 284 人) (異常発生者数 47 人)

発現日	0~7日							合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	
発熱	1	3	4	4	2	3	17	39
37.5℃以上 38.5℃未満		2	1	1	2	1	7	10
38.5℃以上	1	1	3	3		2	10	29
局所反応		1	1				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	1			1		1	3	6
発疹	1		1			1	3	6
リンパ節腫脹				1			1	1
関節痛								
局所の湿潤								
合計	1	6	1	6	2	2	27	55

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	0.4	1.1		1.4	1.4	0.7	1.1	6.0	13.7
37.5℃以上 38.5℃未満		0.7		0.4	0.4	0.7	0.4	2.5	3.5
38.5℃以上	0.4	0.4		1.1	1.1		0.7	3.5	10.2
局所反応		0.4	0.4	0.4				1.1	1.1
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹	0.4			0.4		0.4		1.1	2.1
発疹	0.4			0.4		0.4		1.1	2.1
リンパ節腫脹				0.4				0.4	0.4
関節痛									
局所の湿潤									
合計	0.4	2.1	0.4	2.1	2.1	0.7	1.1	9.5	19.4

MR1期+DPT-IPV

総数	発現日								0~7日	（対象者数 81 人）										（異常発生者数 24 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	11						1	14							1															15	
37.5℃以上 38.5℃未満	1	6						1	8																					8		
38.5℃以上	1	5							6						1															7		
局所反応	2	9	1						12																					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																1	
発疹																																
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
局所の湿潤																																
合計	4	20	1					1	26					1																28		

発生割合	発 生								0~7日	（異常発生者数 24 人）										（対象者数 81 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	2.5	13.6						1.2	17.3																					18.5		
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	7.4						1.2	9.9																					9.9		
38.5℃以上	1.2	6.2							7.4						1.2															8.6		
局所反応	2.5	11.1	1.2						14.8																					14.8		
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														1.2																	1.2	
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
局所の湿潤																																
合計	4.9	24.7	1.2					1.2	32.1					1.2																34.6		



MR1期+ヒブ

総数 (対象者数 807 人) (異常発生者数 255 人)

発現日	0~7日							8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	65	10	4	3	5	6	7	13	8	6	6	6	1	4	3	3	5	4	4	3	2	1	4	3	2	2	3	1		
37.5℃以上 38.5℃未満	9	32	2	3	2	1	1	3	3	3	1	2	2			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
38.5℃以上	12	33	8	1	1	4	5	4	10	8	5	4	4	1	4	3	2	4	4	2	2	1	3	3	1	1	1	2	1		
局所反応	5	37	14					1	1	1					1														60		
けいれん																													1		
37.5℃未満																															
37.5℃以上																														1	
嘔吐																															
下痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹			1	1	1	1	1	1	1	1		2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	
発疹	1	3	1	3	2	1	2	2	1	1	6	6	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	38	
リンパ節腫脹	1				1		1	1							1		1												5		
関節痛																														1	
局所の湿潤																															
合計	27	106	26	8	7	5	8	11	16	10	12	8	5	3	6	6	4	7	4	4	4	2	3	3	5	6	3	2	4	3	314

発割	0~7日							8日							9日							合計								
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	2.6	8.1	1.2	0.5	0.4	0.6	0.7	0.9	15.0	1.6	1.0	0.7	0.7	0.1	0.1	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	0.2	0.1	0.5	0.4	0.2	0.2	0.4	0.1	24.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	4.0	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.4	6.6	0.4		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	8.2
38.5℃以上	1.5	4.1	1.0	0.1	0.1	0.5	0.6	0.5	8.4	1.2	1.0	0.6	0.5	0.1	0.1	0.4	0.2	0.5	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	16.1
局所反応	0.6	4.6	1.7					0.1	7.1	0.1	0.1				0.1														7.4	
けいれん																														0.1
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	0.1	0.1	0.5	0.1		0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.6
発疹	0.1	0.4	0.1	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	1.6	0.1	0.1	0.7	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.7
リンパ節腫脹		0.1			0.1		0.1	0.1	0.4						0.1		0.1													0.6
関節痛																														0.1
局所の湿潤																														
合計	3.3	13.1	3.2	1.0	0.9	0.6	1.0	1.4	24.5	2.0	1.2	1.5	1.0	0.6	0.4	0.7	0.5	0.9	0.5	0.5	0.2	0.4	0.4	0.6	0.7	0.4	0.2	0.5	0.4	38.9

MR1期+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 923 人) (異常発生者数 292 人)

発現日	0~7日							(対象者数 923 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	23	70	10	5	5	8	12	138	15	9	6	7	1	1	5	2	3	4	5	4	4	3	1	4	4	2	2	3	2
37.5℃以上 38.5℃未満	11	38	2	2	4	3	4	65	3	3	1	3					1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1
38.5℃以上	12	32	8	3	1	4	8	73	12	9	5	4	1	1	5	2	2	4	5	3	3	1	3	3	1	1	1	2	2
局所反応	5	43	18				2	68	1	2					1														1
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔吐																													
下痢																													
せき鼻水																													
蕁麻疹	1	3	2	4	2	1	3	16	1	3	6	2	3	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
発疹	1	3	2	4	2	1	3	16	1	3	6	2	3	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
リンパ節腫脹					1		1	2							1		1												
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	29	116	31	10	11	5	19	231	18	16	12	9	5	3	7	5	4	6	5	5	2	4	3	5	7	3	2	4	4

発割合	0~7日							(異常発生者数 292 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	2.5	7.6	1.1	0.5	0.5	0.9	1.3	15.0	1.6	1.0	0.7	0.8	0.1	0.1	0.5	0.2	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.1	0.4	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	4.1	0.2	0.2	0.4	0.1	0.3	7.0	0.3		0.1	0.3					0.1			0.1				0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
38.5℃以上	1.3	3.5	0.9	0.3	0.1	0.4	0.9	7.9	1.3	1.0	0.5	0.4	0.1	0.1	0.5	0.2	0.2	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	
局所反応	0.5	4.7	2.0				0.2	7.4	0.1	0.2					0.1															
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐																														
下痢																														
せき鼻水																														
蕁麻疹			0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.8	0.1	0.2		0.2	0.1			0.2									0.1					
発疹	0.1	0.3	0.2	0.4	0.2	0.1	0.3	1.7	0.1	0.3	0.7		0.3	0.2		0.1		0.2		0.1		0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
リンパ節腫脹					0.1		0.1	0.2							0.1		0.1									0.1				
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	3.1	12.6	3.4	1.1	1.2	0.5	2.1	25.0	2.0	1.7	1.3	1.0	0.5	0.3	0.8	0.5	0.4	0.7	0.5	0.5	0.2	0.4	0.3	0.5	0.8	0.3	0.2	0.4	0.4	

MR1期+水痘

総数 (対象者数 1855 人) (異常発生者数 413 人)

発現日	0～7日							8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	24	63	25	7	15	12	15	20	181	21	22	16	9	3	5	6	7	4	8	4	5	3	4	1	9	4	3	2	5	2	
37.5℃以上 38.5℃未満	11	33	6	3	5	2	5	5	70	6	6	3	3		2		2	1	2		2	1	1		2	1	2		2		
38.5℃以上	13	30	19	4	10	10	10	15	111	15	16	13	6	3	3	6	5	3	6	4	3	2	3	1	7	3	1	2	3	2	
局所反応	5	30	16	1	1	1	1	4	59	1	2				1												1				
けいれん																														1	
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐																															
下痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹	1	1	3	1	2	2	2	3	15	2	2	5	4	1	3	2	1	1	1	1					1						
発疹	1	7	3	4	3	2	3	3	26	3	3	10	3	4	3	1	3	2	2		1	1	2	2	1	1	1		1		
リンパ節腫脹	1				1		1	1	4				2	1		1															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計	31	102	47	13	22	17	22	31	285	27	29	31	18	9	11	9	12	6	10	5	5	5	6	3	10	7	4	3	6	3	

発割合	0～7日							8日～							合計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	1.3	3.4	1.3	0.4	0.8	0.6	0.8	1.1	9.8	1.1	1.2	0.9	0.5	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.5	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	1.8	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	3.8	0.3	0.3	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		
38.5℃以上	0.7	1.6	1.0	0.2	0.5	0.5	0.5	0.8	6.0	0.8	0.9	0.7	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	
局所反応	0.3	1.6	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	3.2	0.1	0.1				0.1												0.1				
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐																															
下痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.8	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1									
発疹	0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	1.4	0.2	0.2	0.5	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	
リンパ節腫脹	0.1				0.1		0.1	0.1	0.2				0.1	0.1		0.1															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計	1.7	5.5	2.5	0.7	1.2	0.9	1.2	1.7	15.4	1.5	1.6	1.7	1.0	0.5	0.6	0.5	0.6	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.5	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 961 人) (異常発生者数 301 人)

発現日	0~7日							合計																							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日																						
発熱	23	74	10	6	5	5	12	144	16	9	6	7	1	1	5	3	3	3	4	2	2	3	2	230							
37.5℃以上 38.5℃未満	11	39	2	3	4	1	3	67	4	1	1	3			1	1	1	1	1	1	1	1	1	83							
38.5℃以上	12	35	8	3	1	4	8	77	12	9	5	4	1	1	5	3	2	4	5	3	1	1	2	147							
局所反応	5	43	18				2	68	1	2					1									72							
けいれん																							1	1							
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐																															
下痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹			1	1	3	1	1	7	1	2	2	2	1		2									18							
発疹	1	3	2	4	2	1	3	16	1	3	6	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	43							
リンパ節腫脹		1			1		1	3							1									5							
関節痛																								1							
局所の湿潤																															
合計	29	121	31	11	11	5	19	238	19	16	12	9	5	3	7	6	4	7	5	5	2	4	3	5	7	3	2	2	4	4	370

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	2.4	7.7	1.0	0.6	0.5	0.5	0.9	1.2	1.7	0.9	0.6	0.7	0.1	0.1	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.2	0.3	0.1	0.2	23.9					
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	4.1	0.2	0.3	0.4	0.1	0.3	0.4	0.4	0.1	0.3								0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		8.6					
38.5℃以上	1.2	3.6	0.8	0.3	0.1	0.4	0.6	0.8	1.2	0.9	0.5	0.4	0.1	0.1	0.5	0.3	0.2	0.4	0.5	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	15.3					
局所反応	0.5	4.5	1.9				0.2	0.2	0.1	0.2					0.1										7.5					
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			0.1	0.1	0.3		0.1	0.1	0.1	0.2		0.2	0.1		0.2										1.9					
発疹	0.1	0.3	0.2	0.4	0.2		0.1	0.3	1.7	0.1	0.3	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.5					
リンパ節腫脹		0.1			0.1		0.1	0.1	0.3					0.1		0.1									0.5					
関節痛																									0.1					
局所の湿潤																														
合計	3.0	12.6	3.2	1.1	1.1	0.5	1.1	2.0	24.8	2.0	1.7	1.2	0.9	0.3	0.7	0.6	0.4	0.7	0.5	0.5	0.2	0.4	0.3	0.5	0.7	0.3	0.2	0.4	0.4	38.5

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘

総数 発現日 (対象者数 2139 人) (異常発生者数 510 人)

	0~7日																	合計												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日		17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	29	91	25	10	17	13	19	25	26	24	16	12	3	5	9	8	4	10	7	7	3	6	1	9	4	4	5	2	399	
37.5°C以上 38.5°C未満	15	48	6	4	6	2	7	6	8	6	3	5		2		2	1	2		2	1	1		2	2	1	2		136	
38.5°C以上	14	43	19	6	11	11	12	19	18	18	13	7	3	3	9	6	3	8	7	5	2	5	1	7	2	3	3	2	263	
局所反応	7	47	20	1	1	1	1	4	1	3					1										1				88	
けいれん																												1	1	
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔吐																														
下痢																														
せき鼻水																														
麻疹疹	1	1	3	1	3	2	2	4	2	2	5	6	2	3		2	1	1	1	1	2								44	
発疹	1	8	5	4	4	2	3	3	3	5	11	3	4	3	1	3	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	76	
リンパ節腫脹	1				1		1	1				2	1		1		1												9	
関節痛																														1
局所の湿潤																														
合計	38	148	53	16	26	18	26	37	32	34	32	23	10	11	12	13	6	12	8	8	6	8	3	10	8	5	5	6	4	618

	0~7日																	合計												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日		17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	1.4	4.3	1.2	0.5	0.8	0.6	0.9	1.2	1.2	1.1	0.7	0.6	0.1	0.2	0.4	0.4	0.2	0.5	0.3	0.3	0.1	0.3	0.0	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	18.7	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.7	2.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3	0.1	0.2		0.1		0.1	0.0	0.1		0.1	0.0	0.0		0.1	0.1	0.0	0.1		6.4	
38.5°C以上	0.7	2.0	0.9	0.3	0.5	0.5	0.6	0.9	0.8	0.8	0.6	0.3	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	0.4	0.3	0.2	0.1	0.2	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	12.3	
局所反応	0.3	2.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1					0.0														4.1	
けいれん																													0.0	
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔吐																														
下痢																														
せき鼻水																														
麻疹疹	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1		0.1	0.0		0.0	0.0	0.1								2.1	
発疹	0.0	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1		0.1		0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	
リンパ節腫脹		0.0						0.0				0.1	0.0		0.0		0.0													0.4
関節痛																														0.0
局所の湿潤																														
合計	1.8	6.9	2.5	0.7	1.2	0.8	1.2	1.7	16.9	1.5	1.6	1.5	1.1	0.5	0.6	0.6	0.3	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4	0.1	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	28.9	

MR1期+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘

総数 (対象者数 2141 人) (異常発生者数 510 人)

発現日	0~7日							8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	91	25	10	17	13	19	25	229	26	24	16	12	3	5	9	8	4	10	7	7	3	6	1	9	5	4	4	5	2		
37.5℃以上 38.5℃未満	15	48	6	4	6	2	7	6	94	8	6	3	5	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2		
38.5℃以上	14	43	19	6	11	11	12	19	135	18	18	13	7	3	3	9	6	3	8	7	5	2	5	1	7	3	2	3	3	2		
局所反応	7	47	20	1	1	1	1	4	82	1	3				1											1						
けいれん																															1	
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																1
嘔吐																																
下痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹	1	1	3	1	3	2	2	4	17	2	2	5	6	2	3	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	44	
発疹	1	8	5	4	4	2	3	3	30	3	5	11	3	4	3	1	3	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	76		
リンパ節腫脹	1				1		1	1	4				2	1	1		1													9		
関節痛																															1	
局所の湿潤																																
合計	38	148	53	16	26	18	26	37	362	32	34	32	23	10	11	12	13	6	12	8	8	6	8	3	10	8	5	5	6	4	618	

発割合	0~7日							8日							合計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	1.4	4.3	1.2	0.5	0.8	0.6	0.9	1.2	10.7	1.2	1.1	0.7	0.6	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.5	0.3	0.3	0.1	0.3	0.0	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	18.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.7	2.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	4.4	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	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	0.1	6.4	
38.5℃以上	0.7	2.0	0.9	0.3	0.5	0.5	0.6	0.9	6.3	0.8	0.8	0.6	0.3	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	0.4	0.3	0.2	0.1	0.2	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	12.3	
局所反応	0.3	2.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	3.8	0.0	0.1				0.0												0.0			4.1	
けいれん																														0.0	
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															0.0
嘔吐																															
下痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.8	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1		
発疹	0.0	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	1.4	0.1	0.2	0.5	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	
リンパ節腫脹	0.0				0.0		0.0	0.0	0.2				0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												0.4	
関節痛																															0.0
局所の湿潤																															
合計	1.8	6.9	2.5	0.7	1.2	0.8	1.2	1.7	16.9	1.5	1.6	1.5	1.1	0.5	0.5	0.6	0.3	0.3	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4	0.1	0.5	0.4	0.2	0.2	0.3	28.9	

MR2期

総数 (対象者数 932 人) (異常発生者数 71 人)

	発 現 日								0~7日								合計													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発熱	1	4	4	6	4	4	1	4	28	4	3	2	2	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	
37.5℃以上 38.5℃未満	1	2	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
38.5℃以上	2	2	5	3	3	3	1	3	20	3	3	2	2	2	1	2														36
局所反応		6	4			1			11																					11
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐																														
下痢																														
せき鼻水																														
蕁麻疹	1						1		2						1									1						4
発疹							1		2																					3
リンパ節腫脹	1								1	1																				3
関節痛	1				1				3			1	1													1				6
局所の湿潤																														
合計	1	13	10	5	5	5	3	5	47	1	5	5	3	3	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	3	81

	発 生 割 合								0~7日								合計													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発熱	0.1	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.1	0.4	3.0	0.4	0.3	0.2	0.2	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	0.3	5.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9	0.1	0.1	0.1	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	1.9
38.5℃以上	0.2	0.2	0.5	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	2.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2														3.9
局所反応		0.6	0.4			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		0.2							0.1										0.1				0.4
発疹							0.1		0.2			0.1																		0.3
リンパ節腫脹	0.1								0.1	0.1	0.1																			0.3
関節痛	0.1					0.1			0.3			0.1	0.1												0.1					0.6
局所の湿潤																														
合計	0.1	1.4	1.1	0.5	0.5	0.5	0.3	0.5	5.0	0.1	0.5	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	8.7	

日本脳炎1期初回1回目

総数 (対象者数 1144 人) (異常発生者数 197 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	28	52	12	2	3	1	2	5	105	7	4	2	2	3	1	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	158			
37.5℃以上 38.5℃未満	10	23	6		2		3	3	44	3	1		1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	64			
38.5℃以上	18	29	6	2	1	1	2	2	61	4	3	2	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	94			
局所反応	3	11	3	1			1	1	19																2	24			
けいれん		1							1																	1			
37.5℃未満																													
37.5℃以上		1							1																	1			
嘔吐																													
下痢																													
せき鼻水																													
蕁麻疹	1	2	2		1	1			7	1	1				1					1					1	14			
発疹	1	2	2	3	2				10					2	1	1	2								1	18			
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	33	68	19	6	6	2	2	6	142	8	5	2	5	3	4	1	5	3	6	4	3	2	3	2	1	3	4	6	215

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	2.4	4.5	1.0	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	9.2	0.6	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	13.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	2.0	0.5		0.2		0.3	0.3	3.8	0.3	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	5.6
38.5℃以上	1.6	2.5	0.5	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	5.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	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	8.2
局所反応	0.3	1.0	0.3	0.1			0.1	0.1	1.7					0.1	0.1	0.1										0.2	2.1		
けいれん		0.1							0.1																		0.1		
37.5℃未満																													
37.5℃以上		0.1							0.1																		0.1		
嘔吐																													
下痢																													
せき鼻水																													
蕁麻疹	0.1	0.2	0.2		0.1	0.1			0.6	0.1	0.1								0.1						0.1	0.1	0.1	1.2	
発疹	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2				0.9					0.2	0.1	0.1	0.2									0.1	1.6		
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	2.9	5.9	1.7	0.5	0.5	0.2	0.2	0.5	12.4	0.7	0.4	0.2	0.4	0.3	0.1	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.5	18.8



日本脳炎1期初回2回目

総数 発現日 (対象者数 775 人) (異常発生者数 72 人)

	発現日								0~7日 小計	(対象者数 775 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	4	8	6	4	1		4		27	1	1	1	1	2	3	2	2	2	4	2	4	2	1	2			4	2	1	
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1	2		1		1		6	1			1		2	1			2								3	1		
38.5℃以上	3	7	4	4			3		21	1	1	1			1	2	2	2					1	2			1	1	1	
局所反応	1	3	2	2	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										1							3
発疹	1					1	1		3			1			1			1											6	
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	6	11	8	6	2	1	1	4	39	1	1	1	2	1	1	4	2	3	4	2	4	2	1	2		4	2	1	74	

	発割合								0~7日 小計	(異常発生者数 72 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	0.5	1.0	0.8	0.5	0.1		0.5		3.5	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3		0.1	0.3		0.5	0.3	0.1	7.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.1	0.3		0.1		0.1		0.8	0.1					0.1	0.3	0.1			0.3							0.4	0.1		2.2
38.5℃以上	0.4	0.9	0.5	0.5			0.4		2.7		0.1	0.1			0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		0.1	0.3		0.1	0.1	0.1	5.0	
局所反応	0.1	0.4	0.3	0.3	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									0.1							0.4
発疹	0.1					0.1	0.1		0.4			0.1			0.1			0.1											0.8	
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	0.8	1.4	1.0	0.8	0.3	0.1	0.1	0.5	5.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3		0.5	0.3	0.1	9.5	

日本脳炎1期初回追加

総数 (対象者数 940 人) (異常発生者数 102 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	3	10	4	4	1	6	2		75
37.5℃以上 38.5℃未満	2	6	2	1		5			35
38.5℃以上	1	4	2	3	1	1	2		40
局所反応	3	12	5						22
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		8
発疹								1	4
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
合計	6	23	9	4	1	7	3	1	109

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	0.3	1.1	0.4	0.4	0.1	0.6	0.2		8.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.6	0.2	0.1		0.5			3.7
38.5℃以上	0.1	0.4	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2		4.3
局所反応	0.3	1.3	0.5						2.3
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹	0.1					0.1	0.1	0.1	0.9
発疹								0.1	0.4
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
合計	0.6	2.4	1.0	0.4	0.1	0.7	0.3	0.1	11.6

日本脳炎2期

総数 (対象者数 764 人) (異常発生者数 52 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	5	2	2	1	1	1	1	11	18
37.5℃以上 38.5℃未満	4	1	1	1	1	1	1	8	13
38.5℃以上	1	1	1	1	1	1	1	3	5
局所反応	1	21	7	2				31	31
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹	1							2	2
発疹	1				1			2	3
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
合計	2	27	9	3	2	1	2	46	54

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	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	2.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	1.7
38.5℃以上	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.7
局所反応	0.1	2.7	0.9	0.3				4.1	4.1
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐									
下痢									
せき鼻水									
蕁麻疹	0.1							0.3	0.3
発疹	0.1				0.1			0.3	0.4
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
合計	0.3	3.5	1.2	0.4	0.3	0.1	0.3	6.0	7.1

BCG

総数 (対象者数 1646 人) (異常発生者数 7 人)

発現日	0～7日							合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	
発熱								
37.5℃以上 38.5℃未満								
38.5℃以上								
局所反応								
けいれん								
37.5℃未満								
37.5℃以上								
嘔吐								
下痢								
せき鼻水								
蕁麻疹								
発疹								
リンパ節腫脹		1						1
関節痛								
局所の湿潤		1						1
合計		2						2

発割	0～7日							合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	
発熱								
37.5℃以上 38.5℃未満								
38.5℃以上								
局所反応								
けいれん								
37.5℃未満								
37.5℃以上								
嘔吐								
下痢								
せき鼻水								
蕁麻疹								
発疹								
リンパ節腫脹			0.1					0.1
関節痛								
局所の湿潤			0.1					0.1
合計			0.1					0.1

ヒブ初回1回目

総数 (対象者数 48 人) (異常発生者数 6 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								1
37.5℃以上 38.5℃未満	1								1
38.5℃以上									
局所反応	2								2
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1								1
下痢			1						1
せき鼻水	2			1					3
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
合計	2	4	1	1					8

発割	0~7日							合計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日
発熱		2.1							2.1
37.5℃以上 38.5℃未満		2.1							2.1
38.5℃以上									
局所反応	4.2								4.2
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐		2.1							2.1
下痢			2.1						2.1
せき鼻水	4.2			2.1					6.3
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
合計	4.2	8.3	2.1	2.1					16.7

ヒブ初回1回目+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 1469 人) (異常発生者数 287 人)

発現日	0~7日							(対象者数 1469 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	43	42	7	2	1				95	1	1	1	2	1							2	2	2	4	1		2					
37.5℃以上 38.5℃未満	27	32	5		1				65	1	1	1	2	1						1	1	1	2									
38.5℃以上	16	10	2	2					30	1	1									1	1	1	2	1		2						
局所反応	34	44	9	1	2				90				1																			
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐	6	6	3		2				17														1	1								
下痢	4	16	5	1	1	2	2		31	2	1			1					2					1								
せき鼻水	4	14	7	2	5	5	2	4	43	5	4	4	3	2	6	2	5	3	4	2	1	3	5	3		3	3	2	4	3		
蕁麻疹																																
発疹																																
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
局所の湿潤																																
合計	91	122	31	6	11	7	4	4	276	6	6	6	4	2	9	3	5	5	6	2	3	5	7	8	3	3	5	2	4	3		

発割合	0~7日							(異常発生者数 287 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	2.9	2.9	0.5	0.1	0.1				6.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1							0.1	0.1	0.1	0.3	0.1		0.1						
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	2.2	0.3		0.1				4.4	0.1		0.1	0.1	0.1							0.1	0.1	0.1	0.1									
38.5℃以上	1.1	0.7	0.1	0.1					2.0		0.1										0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1						
局所反応	2.3	3.0	0.6	0.1	0.1				6.1					0.1			0.1																
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔吐	0.4	0.4	0.2		0.1				1.2															0.1	0.1								
下痢	0.3	1.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1		2.1	0.1	0.1					0.1	0.1		0.1						0.1								
せき鼻水	0.3	1.0	0.5	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	2.9	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.4	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2		0.2	0.2	0.1	0.3	0.2			
蕁麻疹																																	
発疹																																	
リンパ節腫脹																																	
関節痛																																	
局所の湿潤																																	
合計	6.2	8.3	2.1	0.4	0.7	0.5	0.3	0.3	18.8	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.6	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.2	0.3	0.5	0.5	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2			



ヒブ初回2回目+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 1147 人) (異常発生者数 392 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	43	130	12	4	1	1	2	1	194	3	1	2	2	4	4	2	2	1	214
37.5℃以上 38.5℃未満	30	98	8	2		1	1		140	2				2					146
38.5℃以上	13	32	4	2	1	1	1		54	1	2			2				1	68
局所反応	53	86	13	2	1	1			157	1	1							2	161
けいれん																			
37.5℃未満																			
37.5℃以上																			
嘔吐	2	6	2	1					11			1			1	1			17
下痢	2	14	3	1	1	3			24	3	2	1	2	3	3	1		1	45
せき鼻水	4	19	3	2	3	1	1	2	35	2	4	3	2	3	4	6	3	1	87
蕁麻疹																			
発疹																			
リンパ節腫脹																			
関節痛																			
局所の湿潤																			
合計	104	255	33	10	5	4	7	3	421	5	6	7	2	7	11	9	4	2	524

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	3.7	11.3	1.0	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	16.9	0.3	0.1			0.3	0.2			0.1	18.7
37.5℃以上 38.5℃未満	2.6	8.5	0.7	0.2			0.1	0.1	12.2	0.2				0.1	0.2				12.7
38.5℃以上	1.1	2.8	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1		4.7	0.1	0.1	0.2		0.2	0.2			0.1	5.9
局所反応	4.6	7.5	1.1	0.2	0.1	0.1	0.1		13.7	0.1	0.1				0.2				14.0
けいれん																			
37.5℃未満																			
37.5℃以上																			
嘔吐	0.2	0.5	0.2	0.1					1.0			0.1			0.1	0.1			1.5
下痢	0.2	1.2	0.3	0.1	0.1	0.3			2.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1		0.1	3.9
せき鼻水	0.3	1.7	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	3.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	7.6
蕁麻疹																			
発疹																			
リンパ節腫脹																			
関節痛																			
局所の湿潤																			
合計	9.1	22.2	2.9	0.9	0.4	0.3	0.6	0.3	36.7	0.4	0.5	0.6	0.2	1.0	0.6	0.3	0.2	0.3	45.7



ヒブ初回3回目

発 現 日	(対象者数 19 人) (異常発生者数 1 人)																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0~7日							合計															
	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	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																															1
せき鼻水																															
蕁麻疹																															
発疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計																															1

発 生 割 合	(対象者数 19 人) (異常発生者数 1 人)																														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0~7日							合計															
	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	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																															5.3
せき鼻水																															
蕁麻疹																															
発疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計																															5.3





ヒブ追加+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 890 人) (異常発生者数 309 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	13	53	15	4	6	6	1	7	105	5	2	1	4	1	4	3	4	1	3	6	4	3	2	160	
37.5℃以上 38.5℃未満	5	26	10	1	1	2	1	5	51	1			1		2				3		2	2	1	66	
38.5℃以上	8	27	5	3	5	4	2	2	54	4	2	1	3	4	2	1			6	2	2	1	1	94	
局所反応	14	74	17	2	2		2	111	1					1										113	
けいれん	1			1				2	2	1														4	
37.5℃未満	1			1				2	2	1														4	
37.5℃以上																								4	
嘔吐	1	3	3			1	1	2	11					1					1			1		17	
下痢	3	9	6	3	1		3	3	28	2	1	3		1	2			1	1	1	2	3	1	47	
せき鼻水	6	11	9	7	4	5	5	6	53	6	8	6	3	7	6	2	5	5	4	4	3	5	4	145	
蕁麻疹																									
発疹																									
リンパ節腫脹																									
関節痛																									
局所の湿潤																									
合計	38	150	50	17	13	12	10	20	310	13	12	10	7	10	9	10	11	8	8	10	11	8	7	1	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	1.5	6.0	1.7	0.4	0.7	0.7	0.1	0.8	11.8	0.6	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	18.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	2.9	1.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.6	5.7	0.1				0.2					0.3		0.2	0.2	0.2	0.1	7.4	
38.5℃以上	0.9	3.0	0.6	0.3	0.6	0.4		0.2	6.1	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.7	0.2	0.1	0.1	0.1	10.6	
局所反応	1.6	8.3	1.9	0.2	0.2		0.2	2.5	12.5				0.1												12.7	
けいれん	0.1			0.1				0.2	0.2	0.1															0.4	
37.5℃未満	0.1			0.1				0.2	0.2	0.1															0.4	
37.5℃以上																										
嘔吐	0.1	0.3	0.3			0.1	0.1	0.2	1.2						0.1										1.9	
下痢	0.3	1.0	0.7	0.3	0.1		0.3	0.3	3.1	0.2	0.1	0.3		0.1	0.2				0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	5.3	
せき鼻水	0.7	1.2	1.0	0.8	0.4	0.6	0.6	0.7	6.0	0.7	0.9	0.7	0.4	0.7	0.1	0.6	0.6	0.9	0.3	0.8	0.3	0.6	0.1	0.4	16.3	
蕁麻疹																										
発疹																										
リンパ節腫脹																										
関節痛																										
局所の湿潤																										
合計	4.3	16.9	5.6	1.9	1.5	1.3	1.1	2.2	34.8	1.5	1.3	1.1	0.9	1.2	0.3	1.0	1.0	1.0	0.8	1.1	1.2	0.9	0.8	0.1	54.6	

小児用肺炎球菌初回1回目

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

発割	発生割合															0~7日														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
	発熱	3.6	7.1																											
37.5℃以上 38.5℃未満	3.6	7.1																												10.7
38.5℃以上																														
局所反応	7.1	14.3																												21.4
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	3.6																													3.6
下痢	3.6	3.6	3.6																											10.7
せき鼻水	3.6	3.6														3.6	3.6							3.6						17.9
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	21.4	28.6	3.6													3.6	3.6							3.6						64.3

小児用肺炎球菌初回2回目

発 現 日	(対象者数 12 人)												(異常発生者数 6 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																													
37.5℃以上 38.5℃未満																														
38.5℃以上	1																													
局所反応	3	2																												
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																														
合 計	4	2																											6	
0~7日小計								1								1								1						

発 生 割 合	(対象者数 12 人)												(異常発生者数 6 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	8.3																												
37.5℃以上 38.5℃未満																													
38.5℃以上	8.3																												
局所反応	25.0	16.7																											
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																													
合 計	33.3	16.7																											50.0
0~7日小計								8.3								8.3								41.7					







水痘1回目

総数 (対象者数 90 人) (異常発生者数 18 人)

	発 現 日										0~7日 小計	(異常発生者数)										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	1	1				1					1	1	1	1	1	1	1						2			1	1							
37.5℃以上 38.5℃未満	1									1																	1	1						
38.5℃以上		1				1						1	1	1	1	1	1						2											
局所反応				1																														
けいれん									1																									
37.5℃未満																																		
37.5℃以上										1																								
嘔吐																																		
下痢																																		
せき鼻水																																		
麻疹疹										1			1	1																				
発疹										1																								
リンパ節腫脹																																		
関節痛											1																							
局所の湿潤																																		
合計	1	1		2		2				2		2	1	1	1	1	1	1	1	1			3			1	1	1						23

	発 生 割 合										0~7日 小計	(異常発生者数)										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	1.1	1.1				1.1						1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1						2.2			1.1	1.1							15.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1										1.1																1.1	1.1							4.4
38.5℃以上		1.1				1.1						1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1						2.2											11.1	
局所反応					1.1																														1.1
けいれん																																			1.1
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			1.1
嘔吐																																			
下痢																																			
せき鼻水																																			
麻疹疹																																			4.4
発疹																																			2.2
リンパ節腫脹																																			
関節痛																																			1.1
局所の湿潤																																			
合計	1.1	1.1		2.2		2.2				2.2		2.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1			3.3			1.1	1.1	1.1						25.6	

水痘2回目

総数 (対象者数 602 人) (異常発生者数 91 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	3	5	8	2	2	4	3		27														
37.5℃以上 38.5℃未満	1	3	4		1	2	1		12														
38.5℃以上	2	2	4	2	1	2	2		15														
局所反応	1	6		3		1	2		13														
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														
発疹	1			1	1		1		4														
リンパ節腫脹																							
関節痛																							
局所の湿潤																							
合計	4	14	8	6	4	4	5	3	48														
	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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	
	3	2	4	1	4	2	4	3	1	3	2	2	2	2	3	2	4	1	4	2	2	1	73
																							32
																							41
																							17
																							1

発割日	0～7日								合計														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日															
発熱	0.5	0.8	1.3	0.3	0.3	0.7	0.5		4.5														
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.5	0.7		0.2	0.3	0.2		2.0														
38.5℃以上	0.3	0.3	0.7	0.3	0.2	0.3	0.3		2.5														
局所反応	0.2	1.0		0.5			0.2	0.3	2.2														
けいれん																							
37.5℃未満																							
37.5℃以上																							
嘔吐																							
下痢																							
せき鼻水																							
蕁麻疹	0.3					0.2		0.2	0.7														
発疹	0.2			0.2	0.2				0.7														
リンパ節腫脹																							
関節痛																							
局所の湿潤																							
合計	0.7	2.3	1.3	1.0	0.7	0.7	0.8	0.5	8.0														
	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
	0.5	0.3	0.3	0.2	0.7	0.3	0.7	0.5	0.2	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	12.1
																							5.3
																							6.8
											0.2			0.2									2.8
																		0.2					0.2
																		0.2					

B型肝炎1回目

総数 (対象者数 44 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									1	1
37.5℃以上 38.5℃未満									1	1
38.5℃以上										
局所反応										
けいれん										
37.5℃未満										
37.5℃以上										
嘔吐										
下痢										
せき鼻水								1	1	2
蕁麻疹										
発疹										
リンパ節腫脹										
関節痛										
局所の湿潤										
合計								1	2	3

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	2.3
37.5℃以上 38.5℃未満										2.3	2.3
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								2.3	2.3	4.5	4.5
蕁麻疹											
発疹											
リンパ節腫脹											
関節痛											
局所の湿潤											
合計								2.3	4.5	6.8	6.8

B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 1780 人) (異常発生者数 209 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	54	12	2	3	2	3	100	1	2	1	1	1	2	2	1	3	1	121
37.5℃以上 38.5℃未満	15	35	7	2	1	2	1	63	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	75
38.5℃以上	9	19	5	2	2	2	2	37											46
局所反応	15	32	12	2	1	1	1	64											65
けいれん																			
37.5℃未満																			
37.5℃以上																			
嘔吐	2	3		3	2			10											13
下痢	5	12	1	3	1	1	1	24	2	1	1	1	1	1	1	1	2	5	35
せき鼻水							1	1	2	2	1								5
蕁麻疹																			
発疹																			
リンパ節腫脹																			
関節痛																			
局所の湿潤																			
合計	46	101	25	10	7	2	4	199	3	3	1	3	2	1	2	1	3	3	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	1.3	3.0	0.7	0.1	0.2	0.1	0.2	5.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	6.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	2.0	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	3.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.2
38.5℃以上	0.5	1.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	2.1											2.6
局所反応	0.8	1.8	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	3.6											3.7
けいれん																			
37.5℃未満																			
37.5℃以上																			
嘔吐	0.1	0.2		0.2	0.1			0.6							0.1				0.7
下痢	0.3	0.7	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	1.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.0
せき鼻水							0.1	0.1	0.1	0.1				0.1					0.3
蕁麻疹																			
発疹																			
リンパ節腫脹																			
関節痛																			
局所の湿潤																			
合計	2.6	5.7	1.4	0.6	0.4	0.1	0.2	11.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	13.4

B型肝炎2回目

総数 (対象者数 48 人) (異常発生者数 4 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																																																1	1									
37.5℃以上 38.5℃未満																																																1										
38.5℃以上																																																										
局所反応		2																																						2																		
けいれん																																																										
37.5℃未満																																																										
37.5℃以上																																																										
嘔吐																																																										
下痢																																																										
せき鼻水																																																										
蕁麻疹																																																										
発疹																																																										
リンパ節腫脹																																																										
関節痛																																																										
局所の湿潤																																																										
合計	2																														2								2	4																		

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																																																										
37.5℃以上 38.5℃未満																																								2.1	2.1																	
38.5℃以上																																																										
局所反応		4.2																														4.2								4.2																		
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																																																										
合計		4.2																													4.2								4.2	8.3																		

B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 1484 人) (異常発生者数 332 人) (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	28日			
発熱	28	123	33	2	2	1	3	192	3	2	1	2	1	3	4	3	4	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	219
37.5℃以上 38.5℃未満	17	79	22	1	1	1	1	122	1	1	2	2	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	137	
38.5℃以上	11	44	11	1	1	2	2	70	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	82		
局所反応	12	62	31	3	2	1	1	111	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	118		
けいれん																																		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上																																		
嘔吐	2	5	1	1	1	1	1	9	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14		
下痢	5	9	7	3	2	1	1	28	4	4	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	49		
せき鼻水	2	2	1	1	2	2	1	8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12		
蕁麻疹																																		
発疹																																		
リンパ節腫脹																																		
関節痛																																		
局所の湿潤																																		
合計	49	201	73	10	8	2	3	348	5	9	3	4	2	5	4	1	5	3	4	1	1	1	2	1	4	4	4	3	3	3	3	412		

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	27日	28日			
発熱	1.9	8.3	2.2	0.1	0.1	0.1	0.2	12.9	0.2	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	14.8		
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	5.3	1.5	0.1	0.1	0.1	0.1	8.2	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.2		
38.5℃以上	0.7	3.0	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	4.7	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.5		
局所反応	0.8	4.2	2.1	0.2	0.1	0.1	0.1	7.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	8.0		
けいれん																																		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上																																		
嘔吐	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9		
下痢	0.3	0.6	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	1.9	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.3		
せき鼻水	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.8		
蕁麻疹																																		
発疹																																		
リンパ節腫脹																																		
関節痛																																		
局所の湿潤																																		
合計	3.3	13.5	4.9	0.7	0.5	0.1	0.2	23.5	0.3	0.6	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	27.8		

B型肝炎3回目

総数 (対象者数 1309 人) (異常発生者数 212 人)

	発 現 日								0~7日								合計													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発熱	3	9	2	3	4		3	2	26	2	5	5		2	3	2	1	1	1	1	6	3	3	3	7	2	2	2	1	1
37.5℃以上 38.5℃未満	1	6	1		1		2	1	12	1	2	1		1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	1
38.5℃以上	2	3	1	3	3		1	1	14	1	3	4		2	2	1				4	3	3	1	4				2	1	1
局所反応	7	62	32	8	4	3	1	1	118	1			1									1								
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐																														
下痢	2	2	4	1	3		2		12	1	1	1	2	3	2	1	1	1	1	1	4	4	1	1	2	1	1	1	1	
せき鼻水			2	1		2			5				1							1										
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	12	73	40	13	11	5	6	3	163	5	7	5	3	5	6	4	3	1	2	7	3	4	4	8	4	4	1	4	2	4

	発 生 割 合								0~7日								合計													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発熱	0.2	0.7	0.2	0.2	0.3		0.2	0.2	2.0	0.2	0.4	0.4		0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.5	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.5	0.1		0.1		0.2	0.1	0.9	0.1	0.2	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2		0.2	0.2	0.2	0.2				
38.5℃以上	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2		0.1	0.1	1.1	0.1	0.2	0.3		0.2	0.2	0.1			0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3						
局所反応	0.5	4.7	2.4	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1	9.0	0.1			0.1									0.1								
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐								0.2	0.2	0.1	0.1			0.2			0.1							0.1		0.2	0.1			
下痢	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2				0.9	0.1	0.1		0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.3					0.1	0.1	0.1
せき鼻水			0.2	0.1		0.2			0.4					0.1						0.1										
蕁麻疹																														
発疹																														
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	0.9	5.6	3.1	1.0	0.8	0.4	0.5	0.2	12.5	0.4	0.5	0.4	0.2	0.4	0.5	0.3	0.2	0.1	0.2	0.5	0.2	0.3	0.5	0.6	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3

### B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌

総 数 91 (対象者数) 12 (異常発生者数) 人 (人)

発 現 日	0~7日							合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	
	小計							
発 熱	1	1						2
37.5℃以上 38.5℃未満		1						1
38.5℃以上	1							1
局所反応		2	1					4
けいれん								1
37.5℃未満								1
37.5℃以上								1
嘔 吐								1
下 痢	1							1
せき鼻水		1						1
荨麻疹								
発 疹								
リンパ節腫脹								
関節痛								
局所の湿潤								
合 計	2	4	1	1				8

発 現 日	0~7日												合 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	
	小計																						
発 熱						1												1					
37.5℃以上 38.5℃未満																							
38.5℃以上						1												1					
局所反応																						1	
けいれん																							
37.5℃未満																							
37.5℃以上																							
嘔 吐																							
下 痢																							
せき鼻水																							
荨麻疹																							
発 疹																							
リンパ節腫脹																							
関節痛																							
局所の湿潤																							
合 計	1					1											1				1		16

発 割 合	0~7日							合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	
	小計							
発 熱	1.1	1.1						2.2
37.5℃以上 38.5℃未満		1.1						1.1
38.5℃以上	1.1							1.1
局所反応		2.2	1.1					4.4
けいれん								1.1
37.5℃未満								1.1
37.5℃以上								1.1
嘔 吐								1.1
下 痢	1.1							1.1
せき鼻水		1.1						1.1
荨麻疹								1.1
発 疹								1.1
リンパ節腫脹								1.1
関節痛								1.1
局所の湿潤								1.1
合 計	2.2	4.4	1.1	1.1				8.8

発 割 合	0~7日												合 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	
	小計																						
発 熱																							
37.5℃以上 38.5℃未満																							
38.5℃以上																							
局所反応																							
けいれん																							
37.5℃未満																							
37.5℃以上																							
嘔 吐																							
下 痢																							
せき鼻水																							
荨麻疹																							
発 疹																							
リンパ節腫脹																							
関節痛																							
局所の湿潤																							
合 計	1.1											1.1											17.6





高齢者肺炎球菌

発 現 日	(対象者数 1392 人)														(異常発生者数 313 人)														
	0~7日														0~7日														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	1	6	8	1	1			17						1															19
37.5℃以上 38.5℃未満	1	6	8		1			16																					17
38.5℃以上				1				1																					2
局所反応	59	137	43	9	4	2	1	255	2	2	3		1	2		1				1							1	270	
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																1													
嘔吐		1	1					2																					4
下痢																													
せき鼻水																													
蕁麻疹							1	1												1									4
発疹																													
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
全身倦怠感	12	13	13	6	1	1	1	47						1	1		1				1						1	53	
頭痛	6	12	7	2				27							1							1						31	
合計	78	169	72	18	6	3	2	349	2	2	4		1	6	2	1	2		2		1	2	1	2	1	2	1	381	

発 生 割 合	(対象者数 1392 人)														(異常発生者数 313 人)														
	0~7日														0~7日														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	0.1	0.4	0.6	0.1	0.1			1.2					0.1																1.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.6		0.1			1.1																					1.2
38.5℃以上				0.1				0.1																					0.1
局所反応	4.2	9.8	3.1	0.6	0.3	0.1	0.1	18.3	0.1	0.1	0.2		0.1	0.1		0.1			0.1				0.1				0.1	19.4	
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔吐		0.1	0.1					0.1																					0.3
下痢																													
せき鼻水																													
蕁麻疹							0.1	0.1												0.1									0.3
発疹																													
リンパ節腫脹																													
関節痛																													
局所の湿潤																													
全身倦怠感	0.9	0.9	0.9	0.4	0.1	0.1	0.1	3.4					0.1	0.1		0.1						0.1					0.1	3.8	
頭痛	0.4	0.9	0.5	0.1				1.9																					2.2
合計	5.6	12.1	5.2	1.3	0.4	0.2	0.1	25.1	0.1	0.1	0.3		0.1	0.4	0.1	0.1	0.1		0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	27.4	

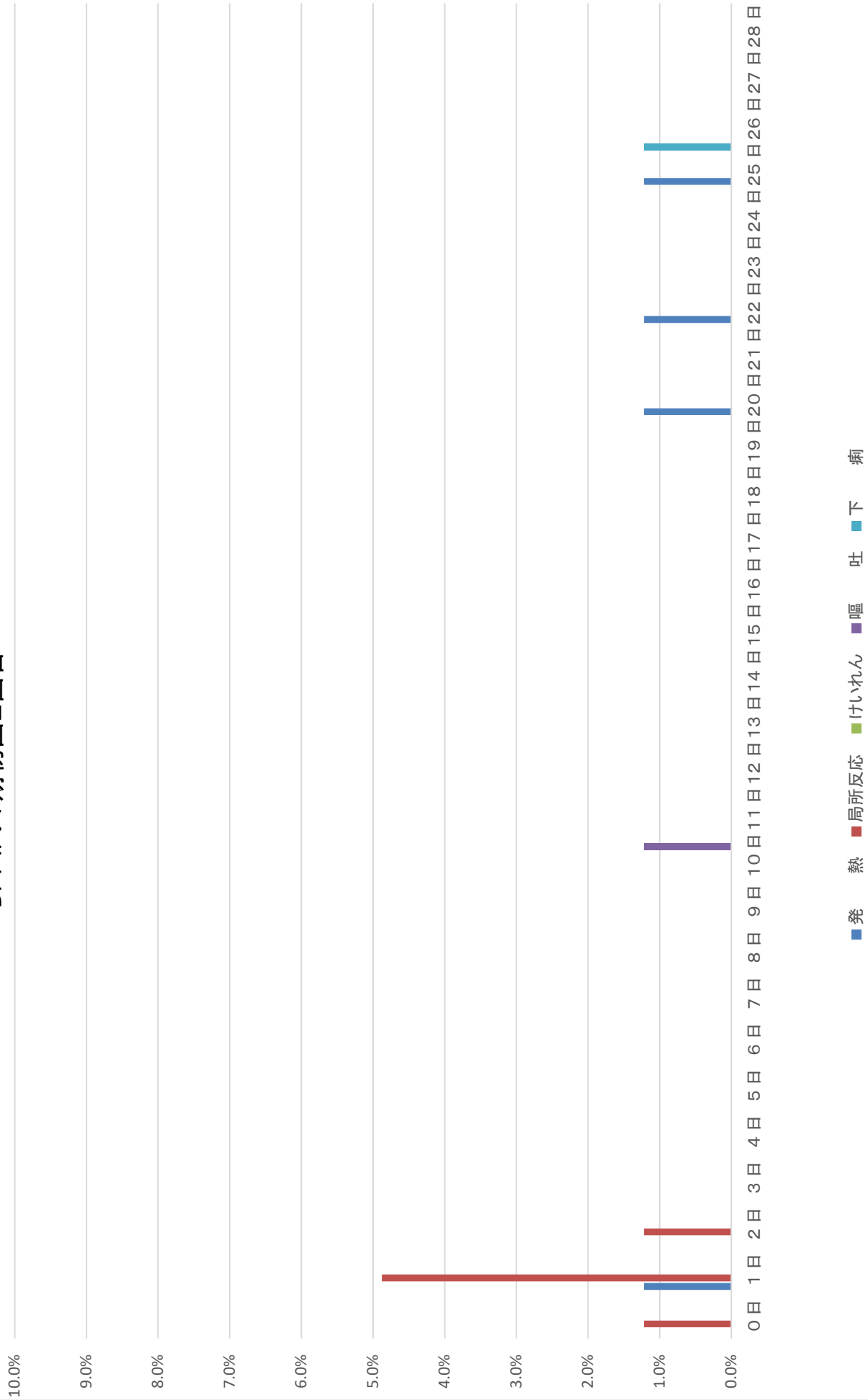
# DPT-IPV1期初回1回目



# DPT-IPV1 期初回1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



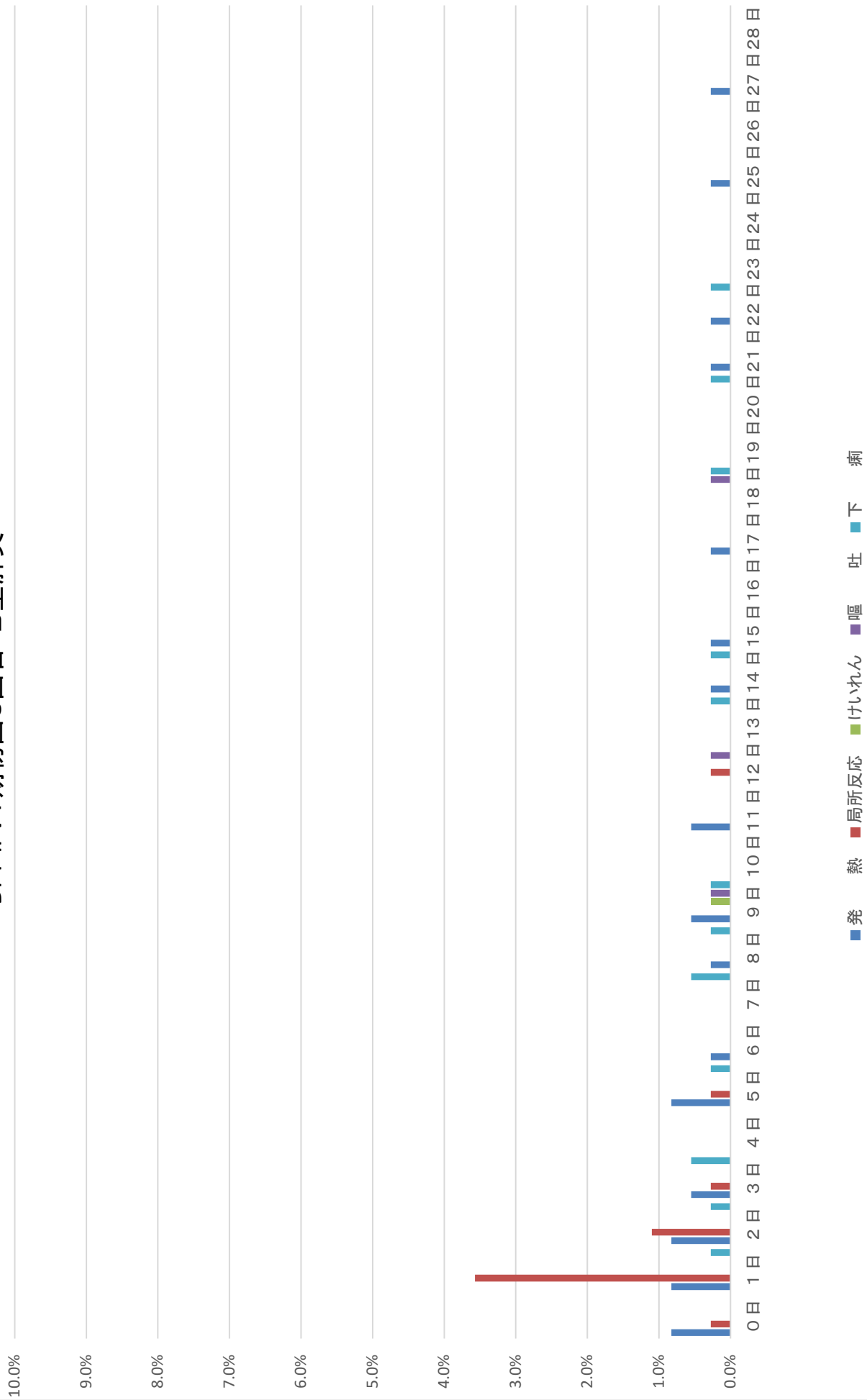
# DPT-IPV1 期初回2回目



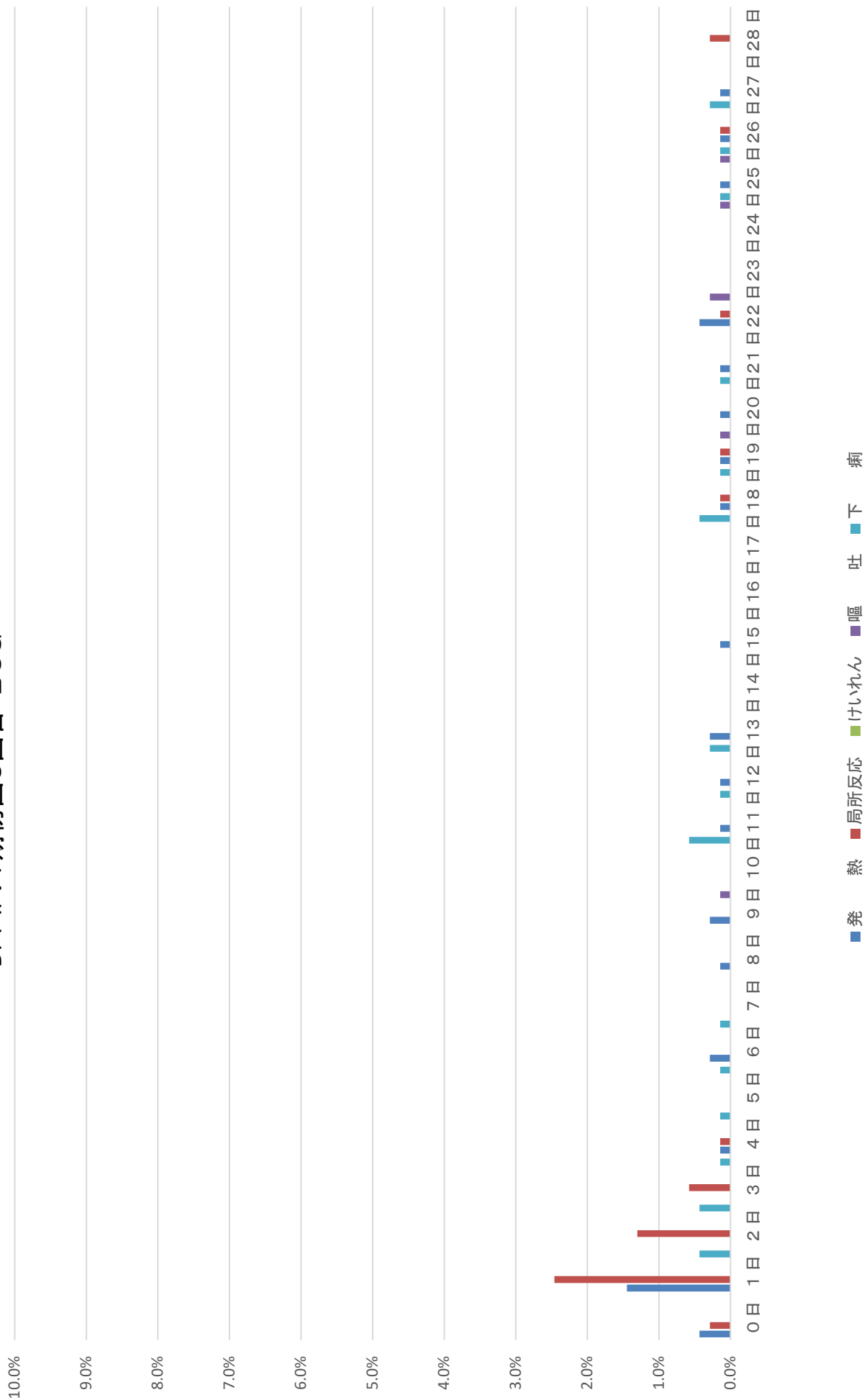
# DPT-IPV1 期初回2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



### DPT-IPV1 期初回3回目+B型肝炎

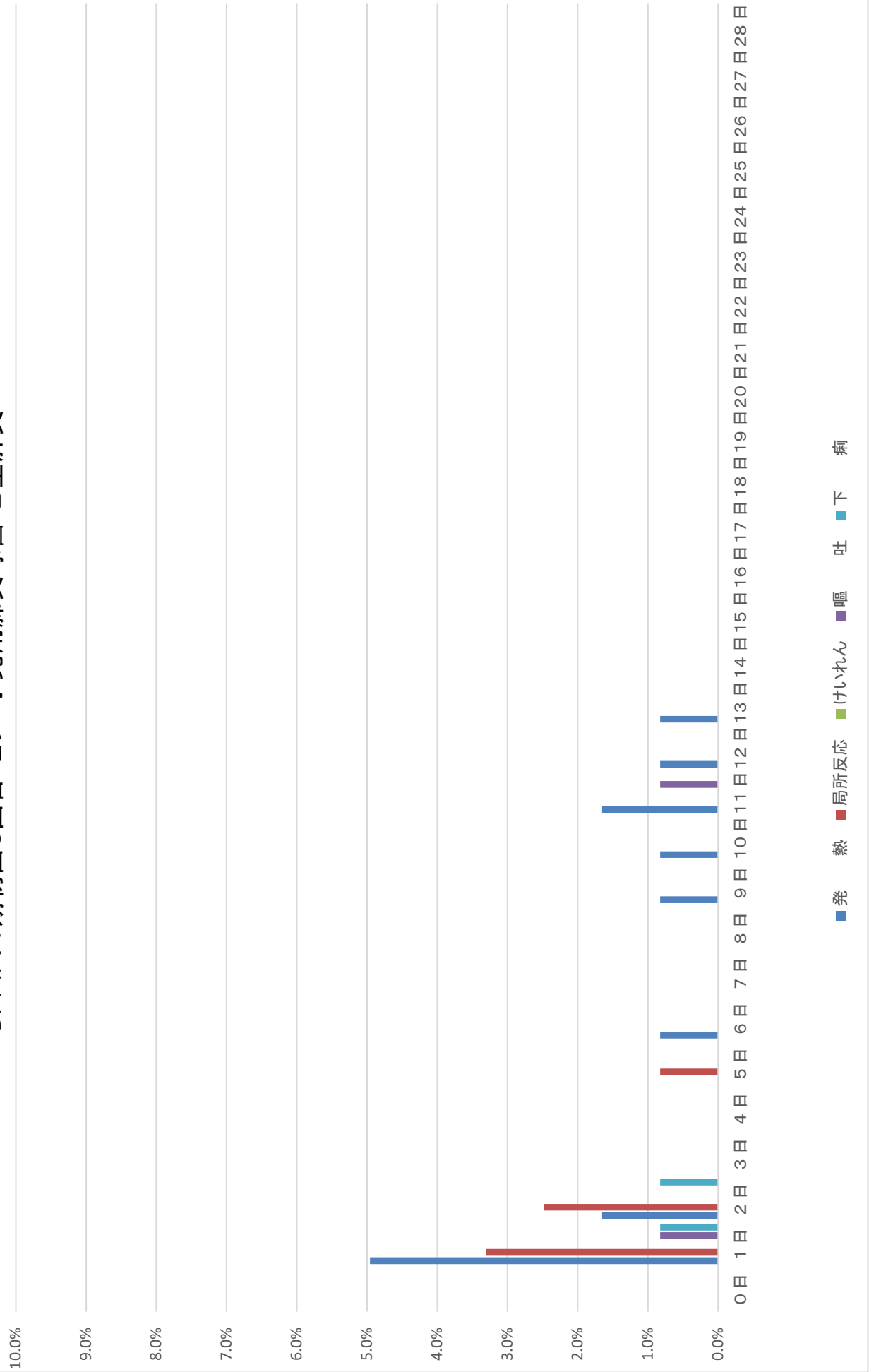


### DPT-IPV1 期初回3回目+BCG





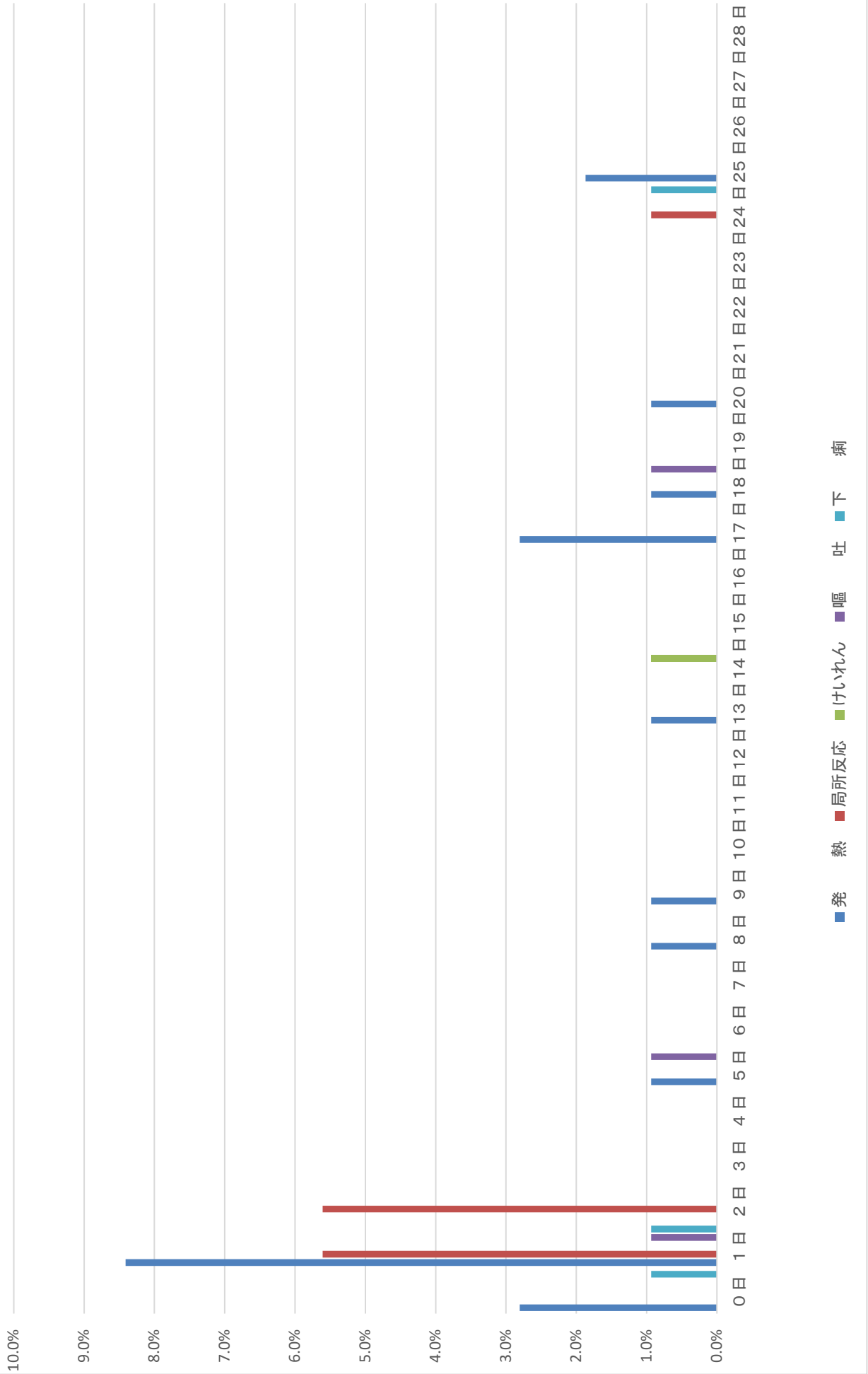
# DPT-IPV1期初回3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



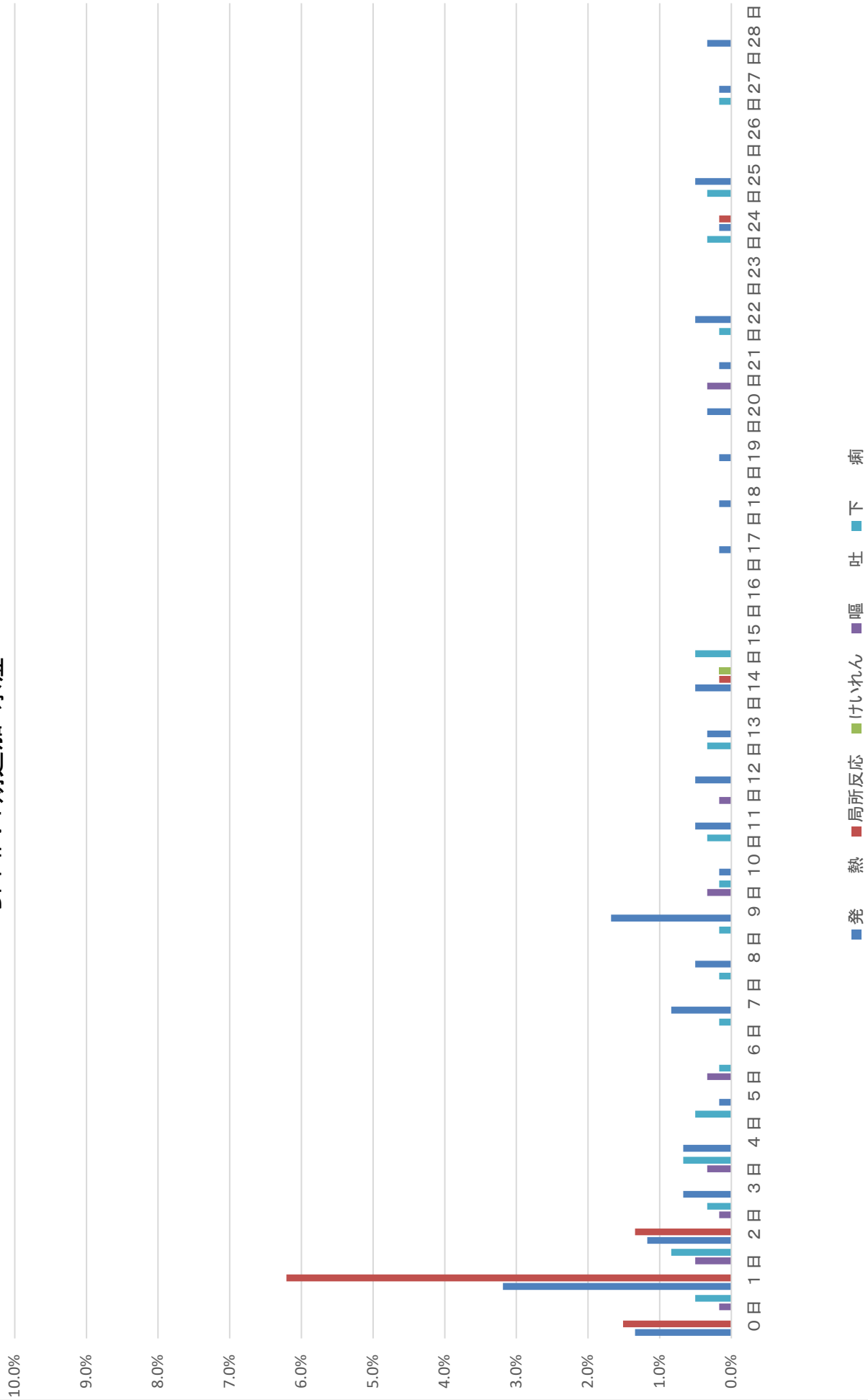
# DPT-IPV1 期追加



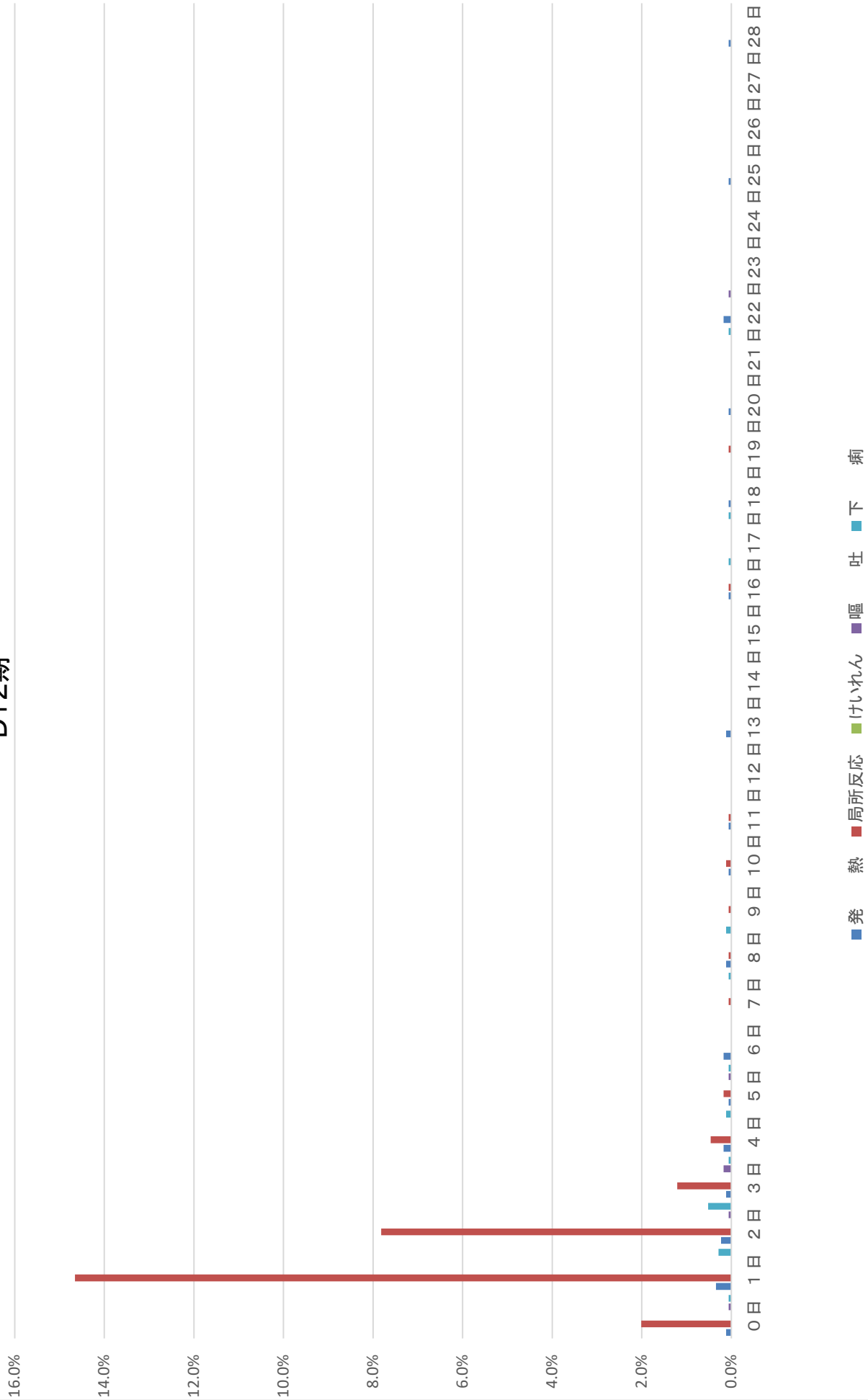
# DPT-IPV1期追加+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



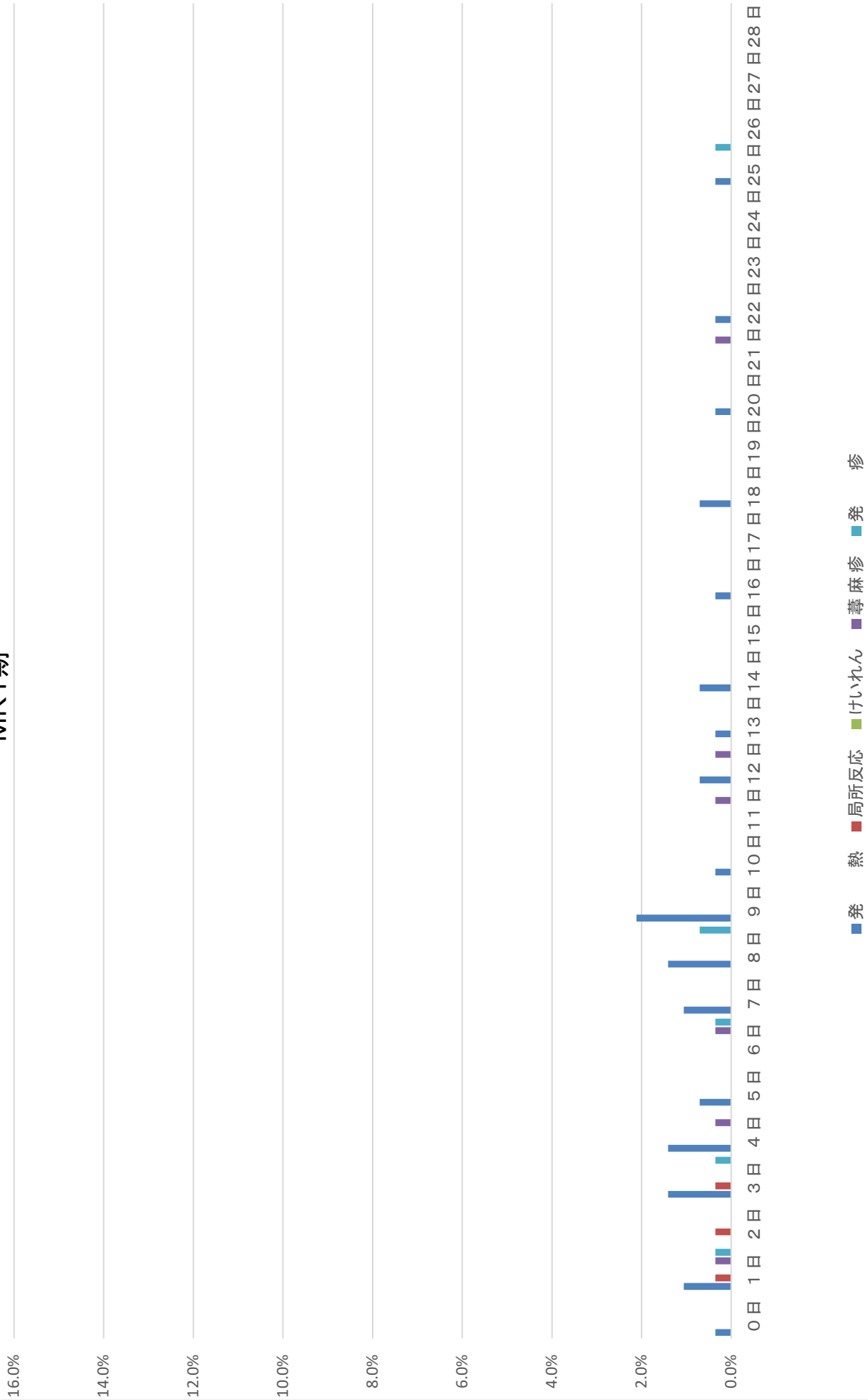
# DPT-IPV1期追加+水痘



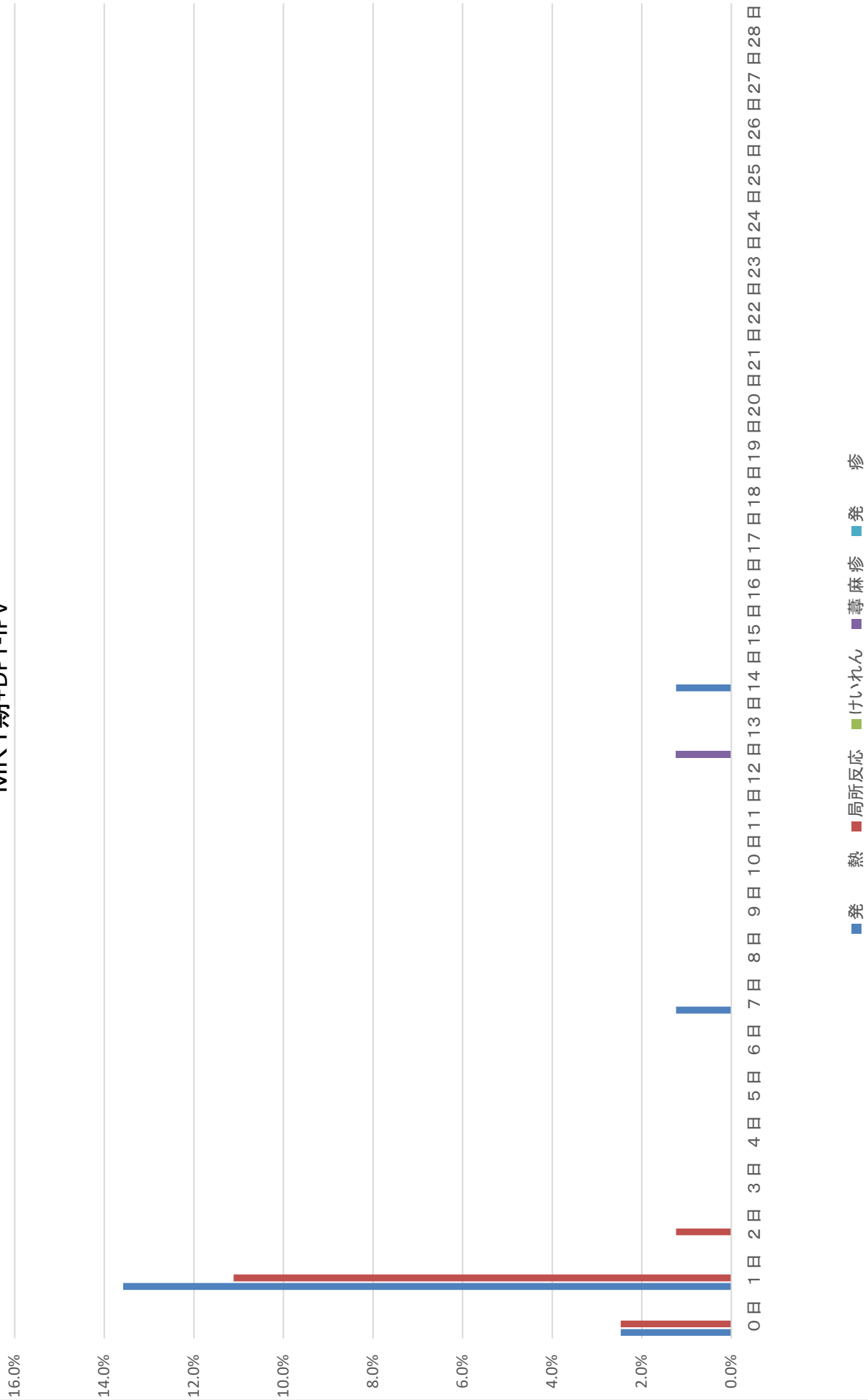
# DT2期



# MR1期



# MR 1期+DPT-IPV

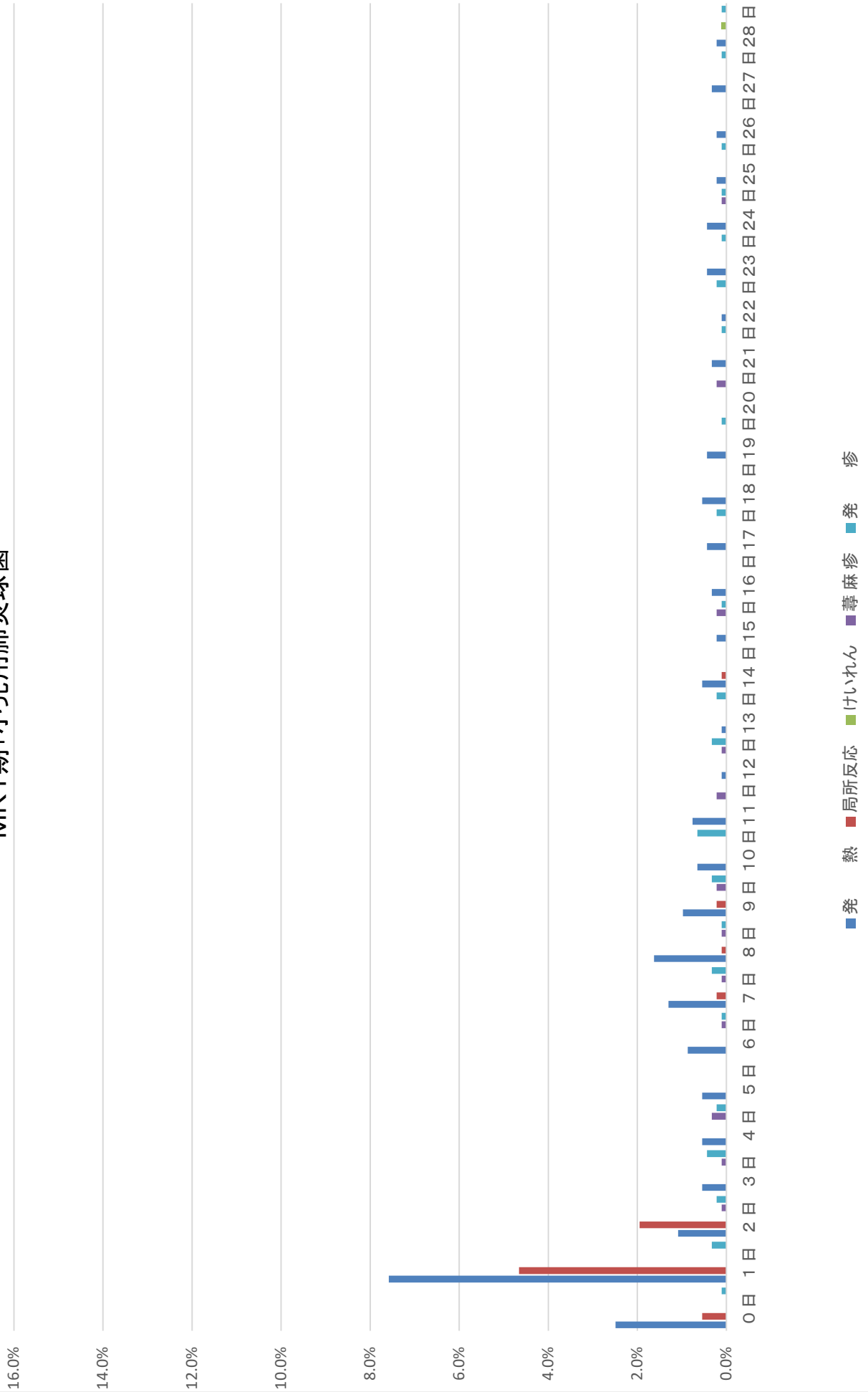


# MR1期+ヒブ

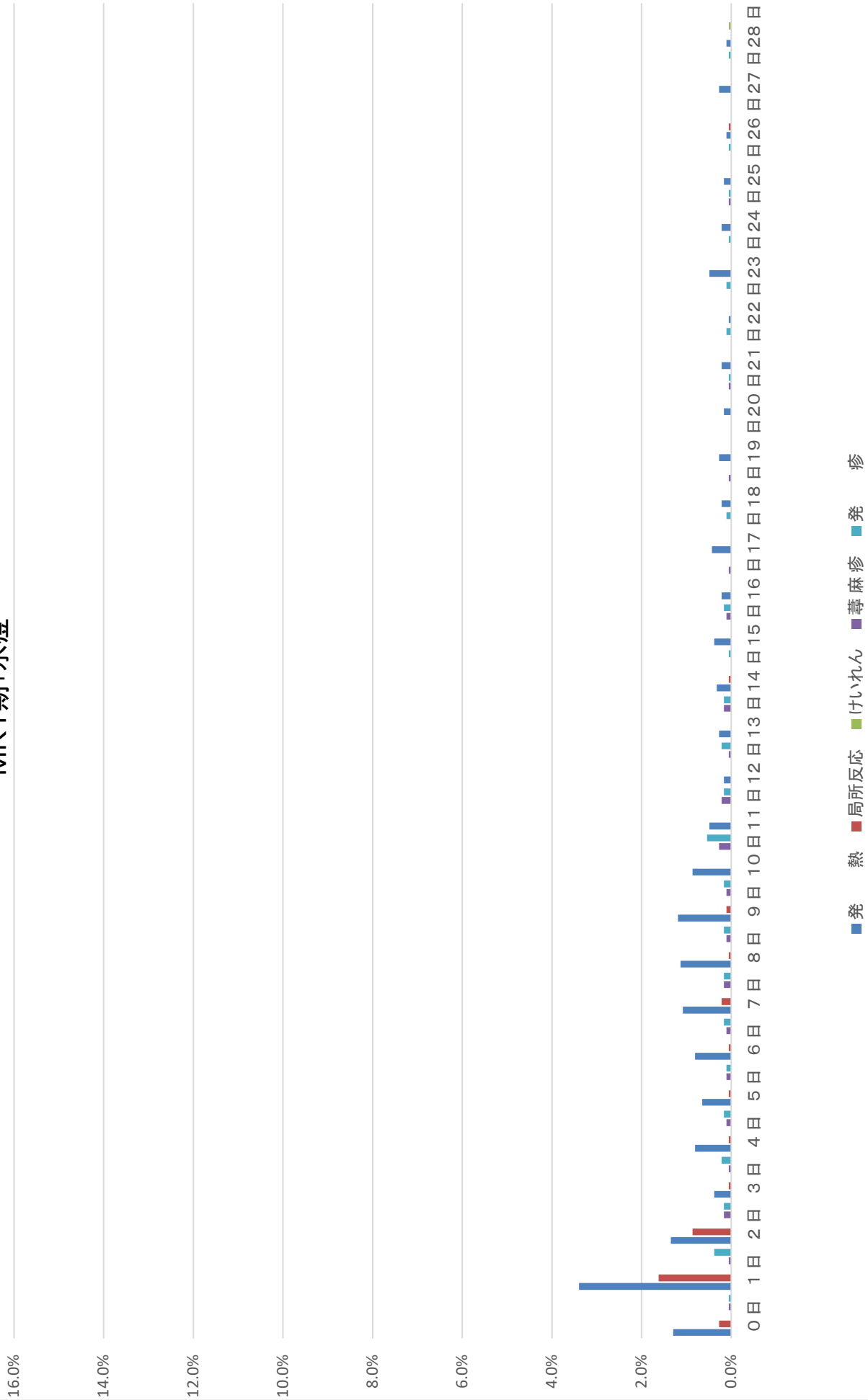




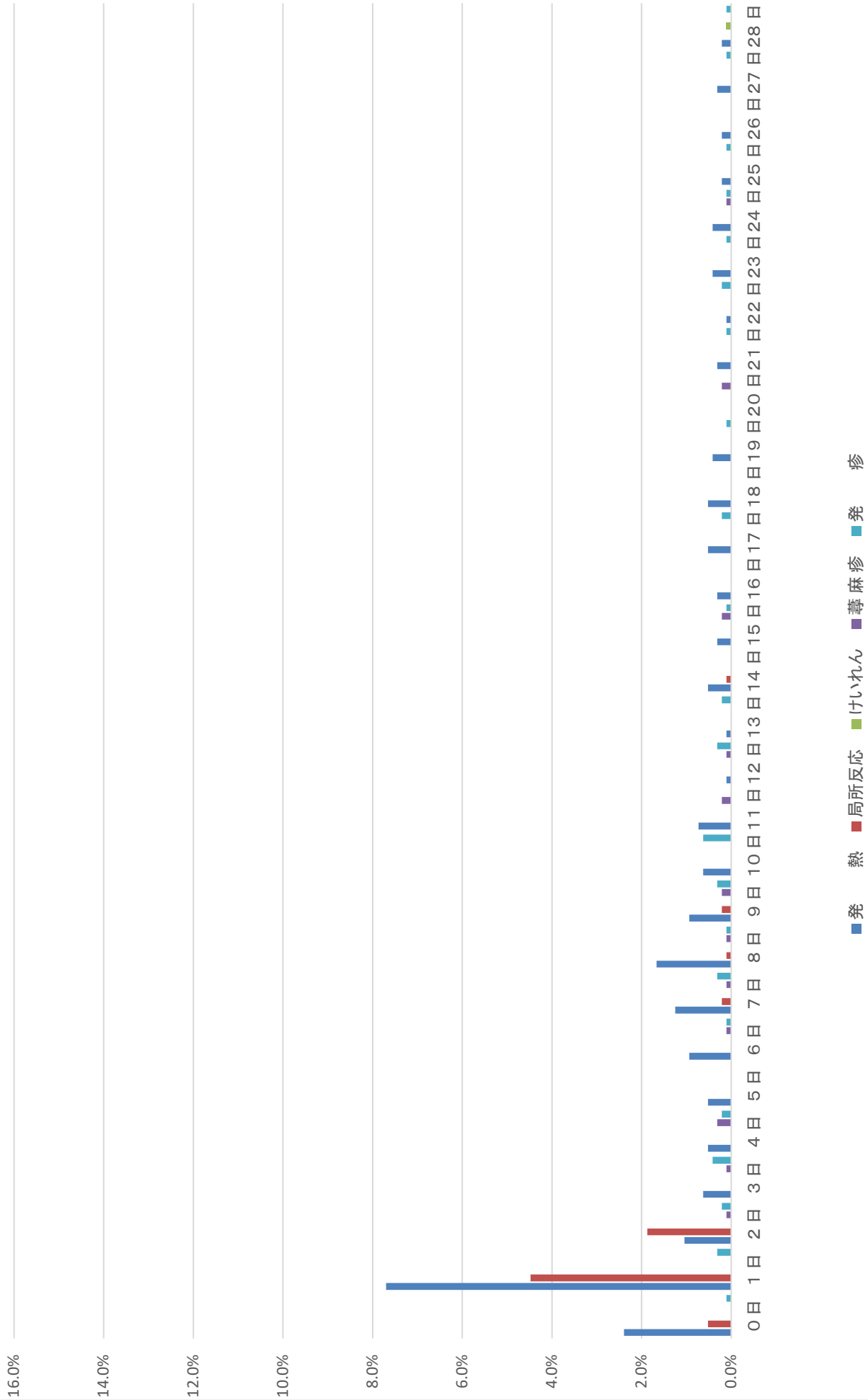
# MR1期+小児用肺炎球菌



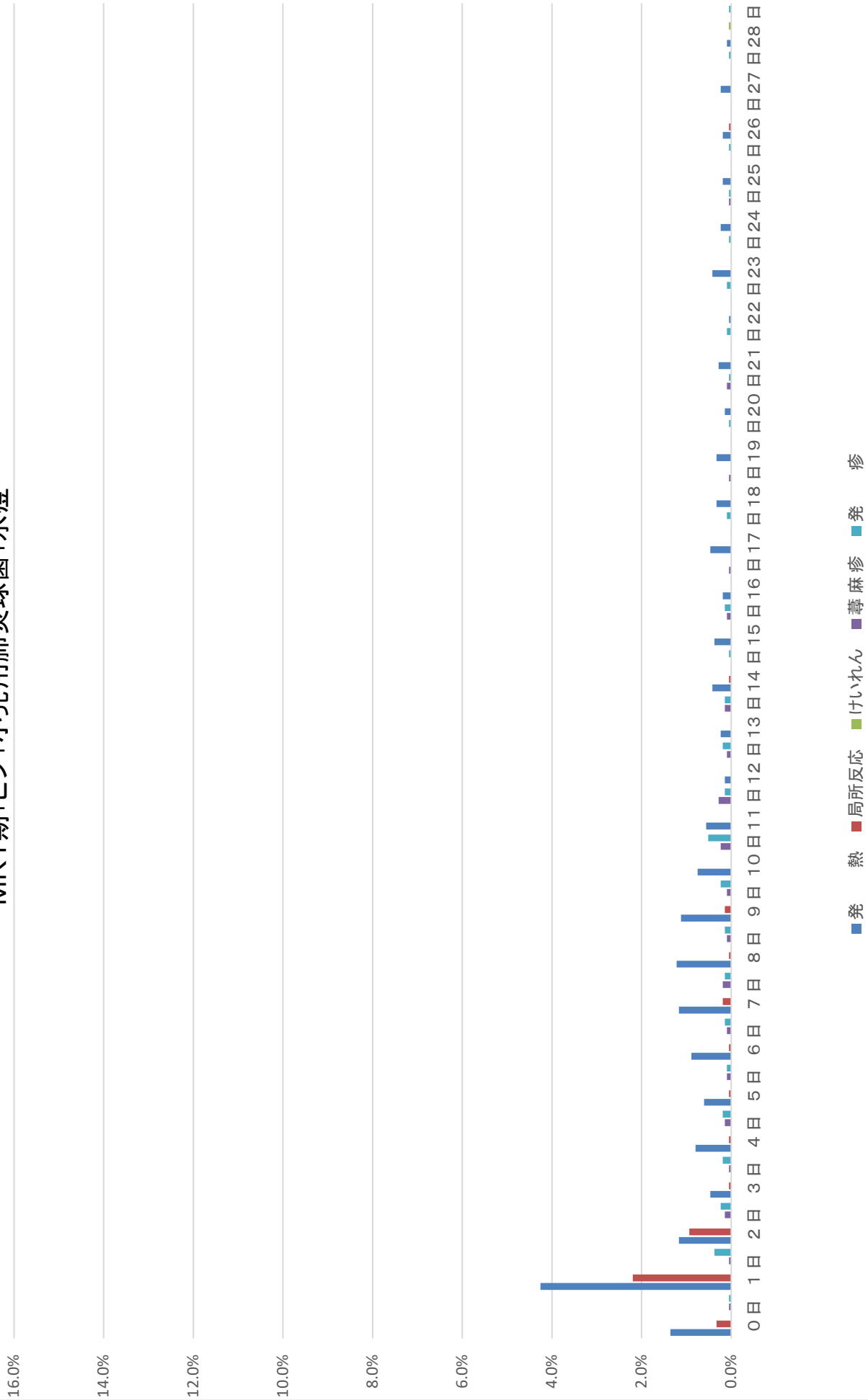
# MR1期+水痘



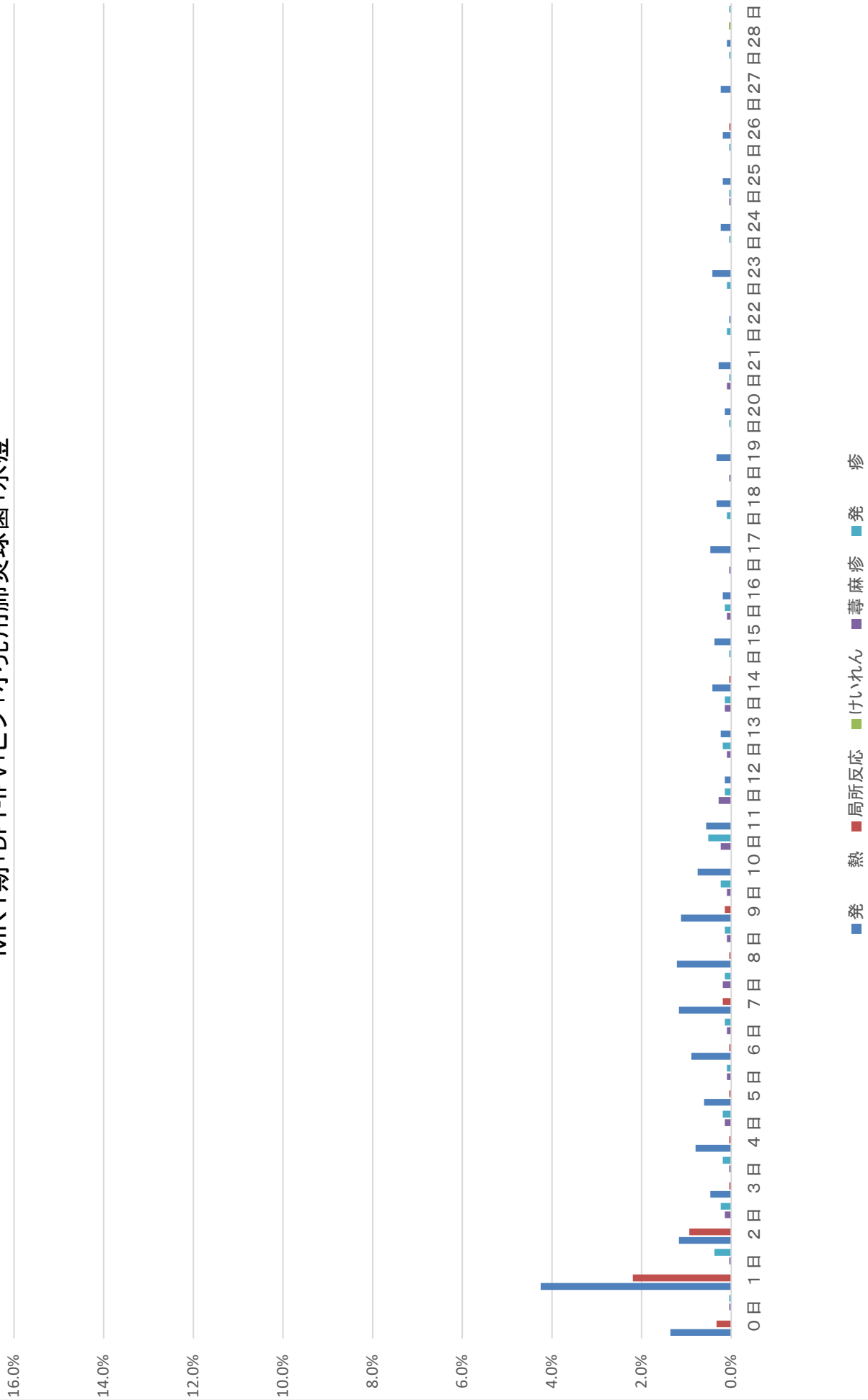
# MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌



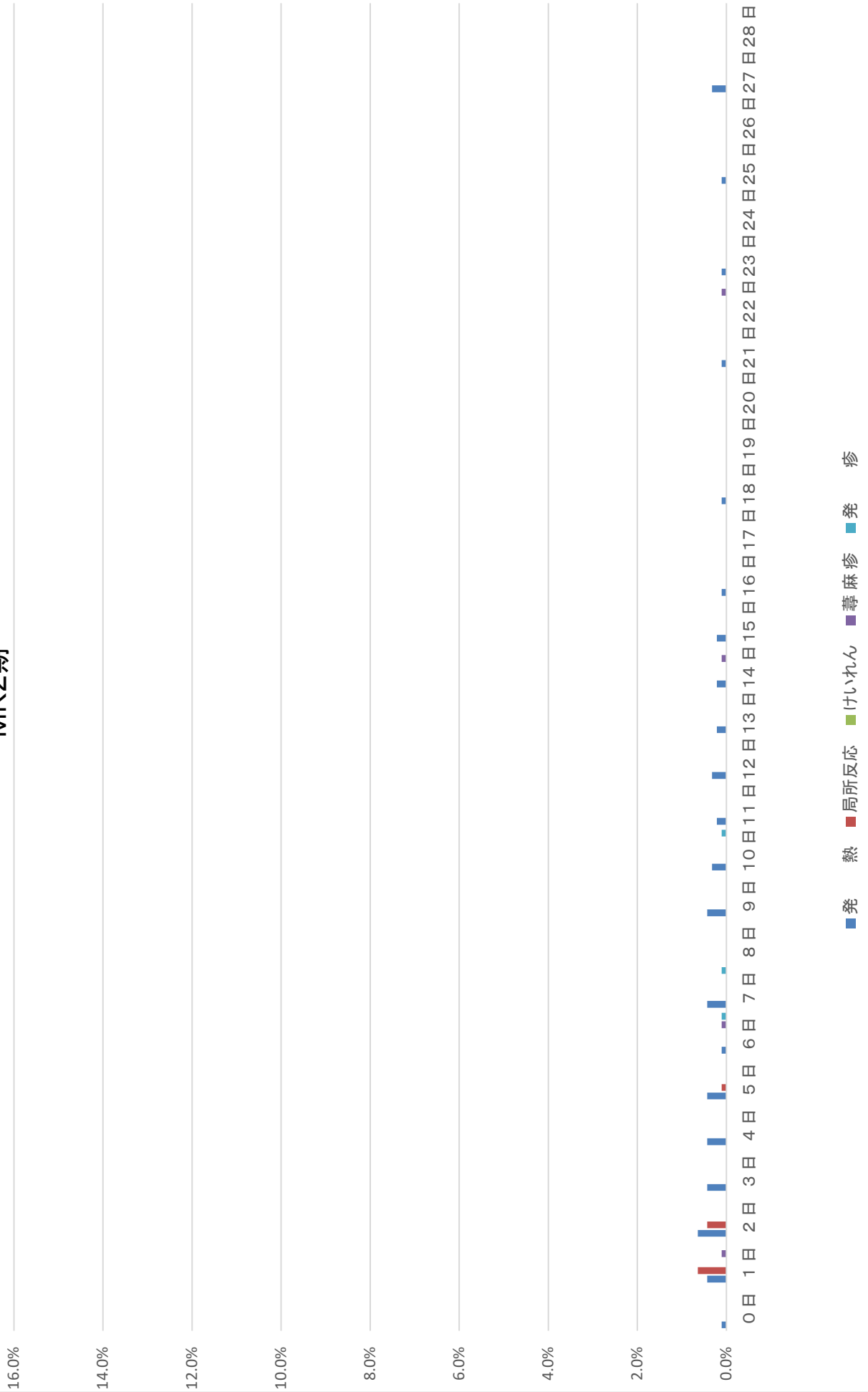
# MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘



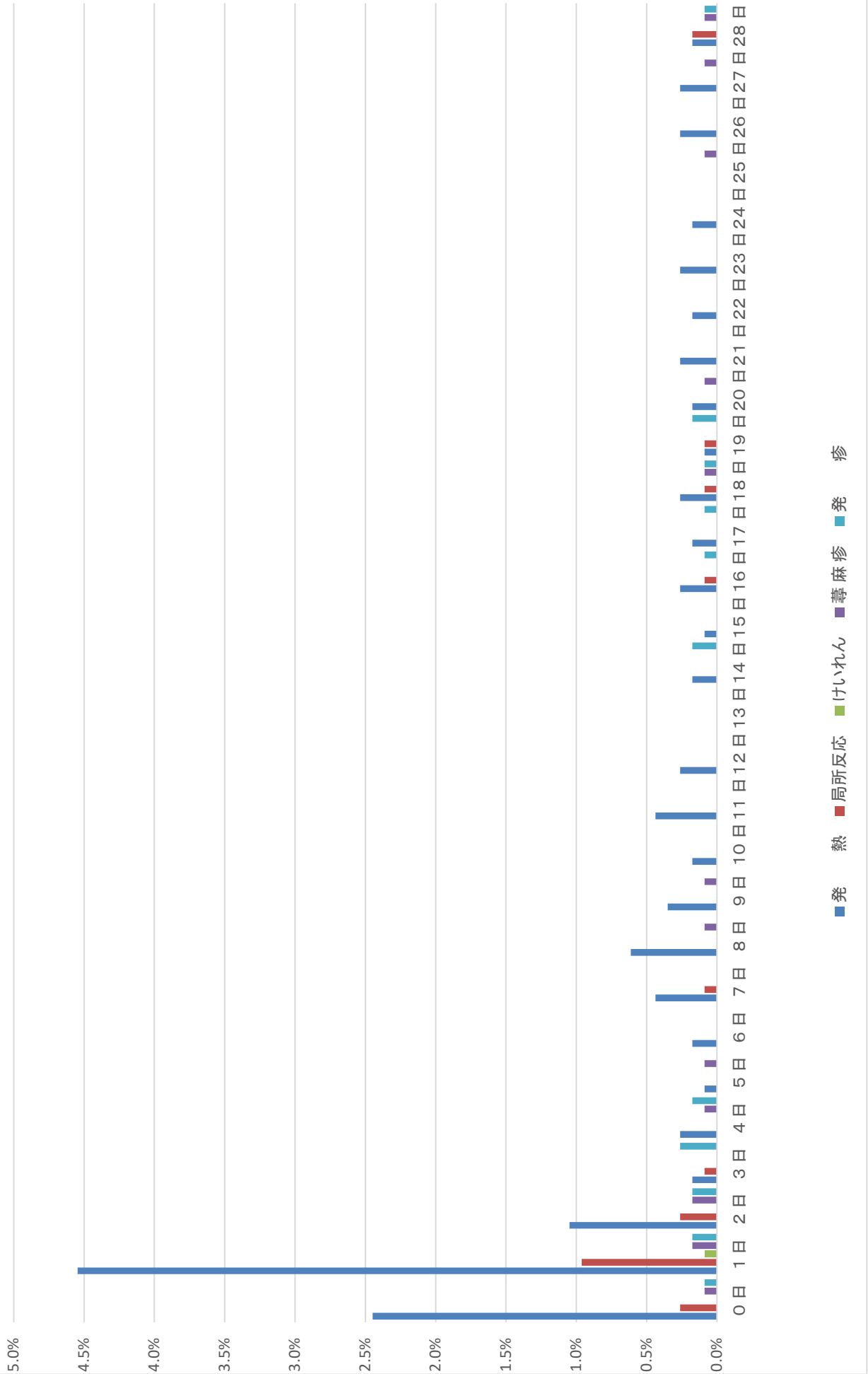
# MR1期+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘



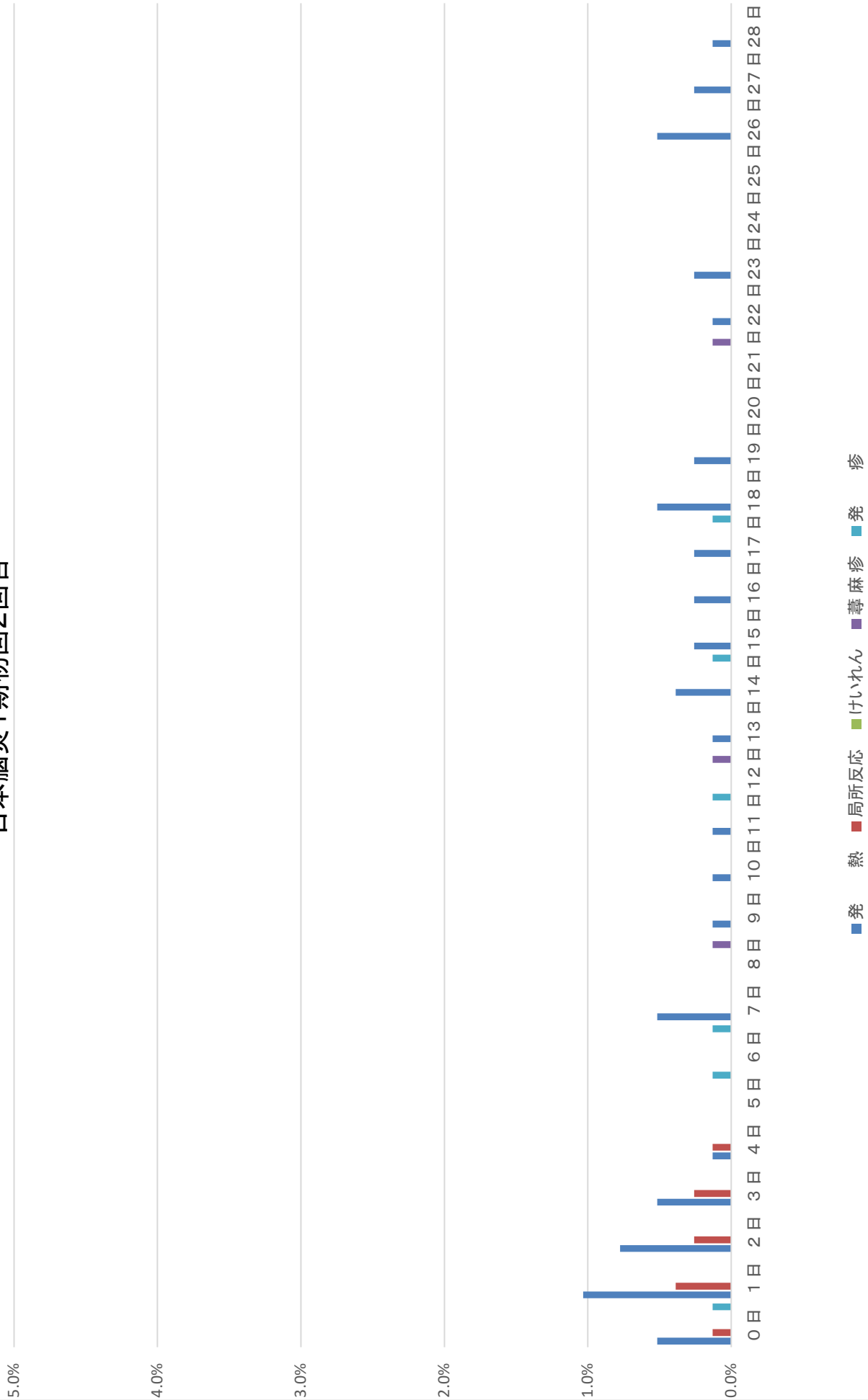
# MR2期



# 日本脳炎1期初回1回目

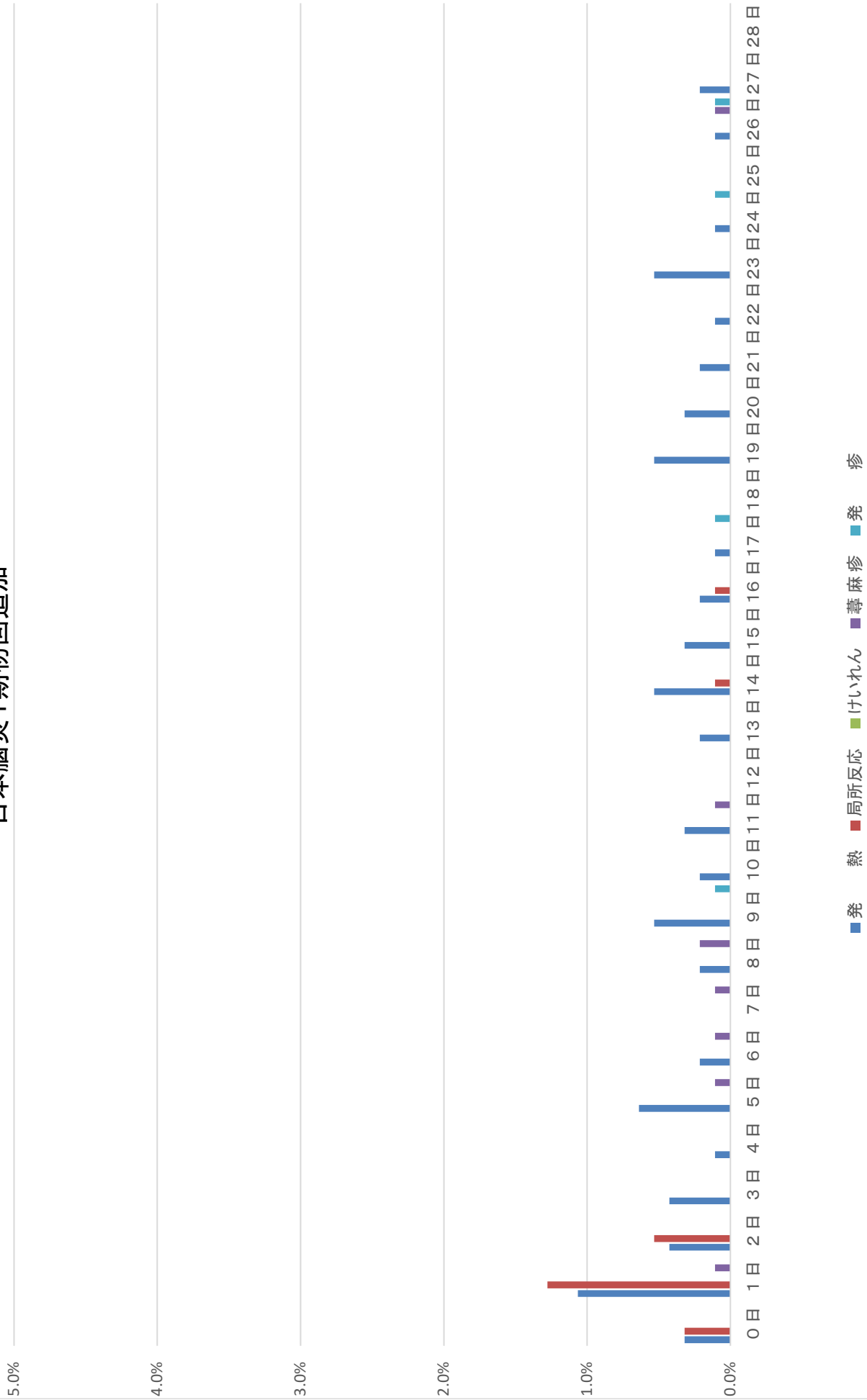


# 日本脳炎1期初回2回目

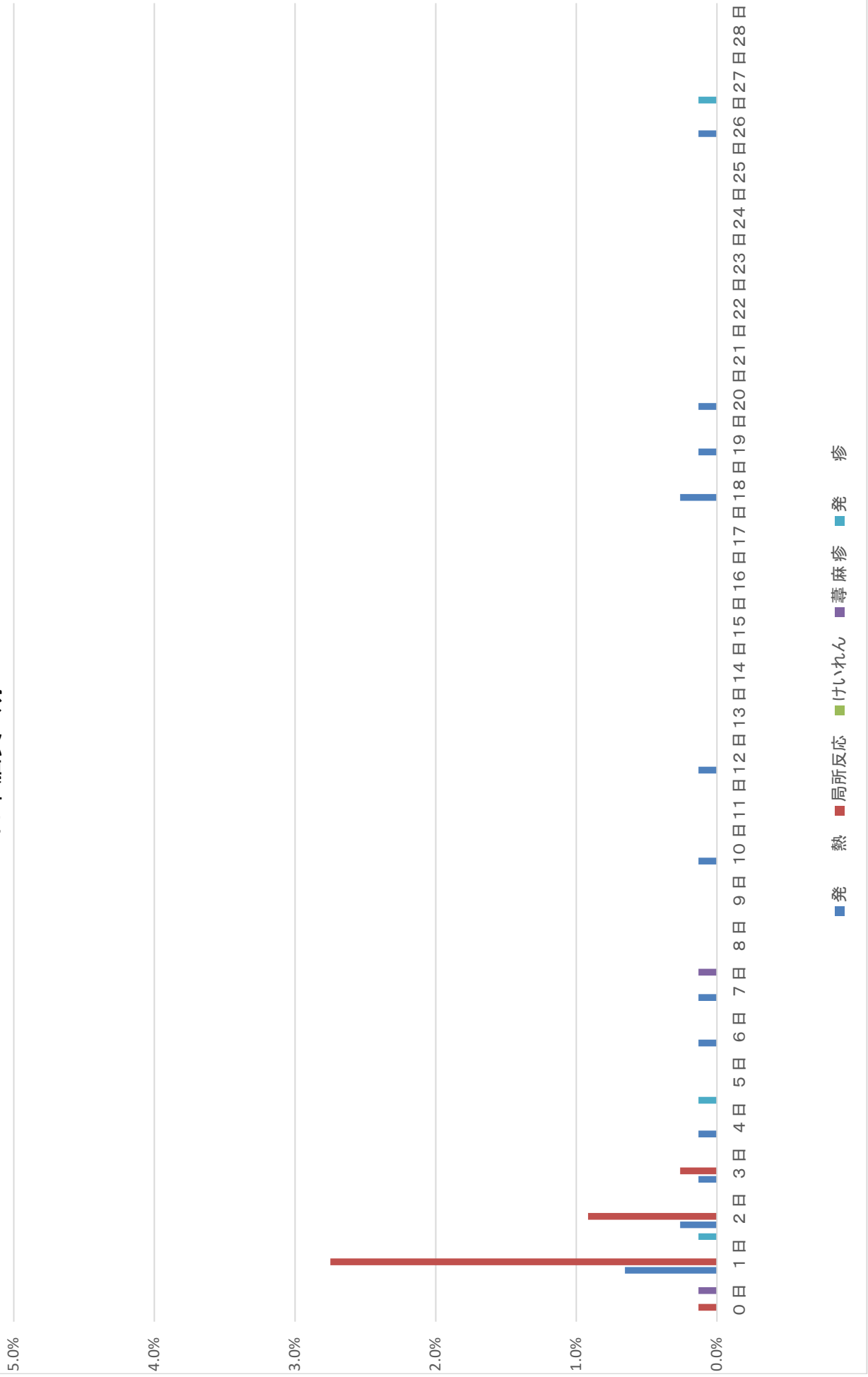




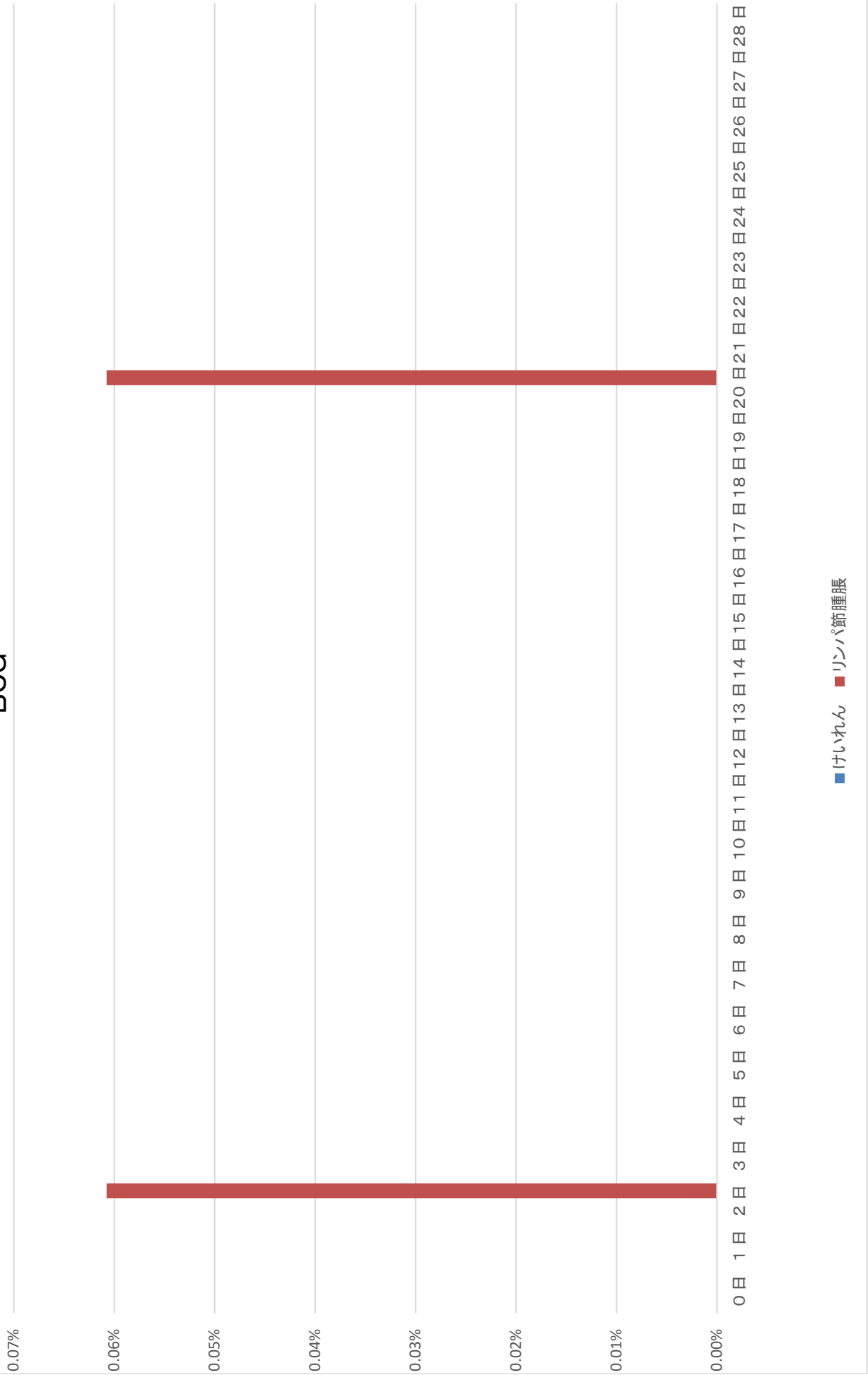
# 日本脳炎1期初回追加



# 日本脳炎2期

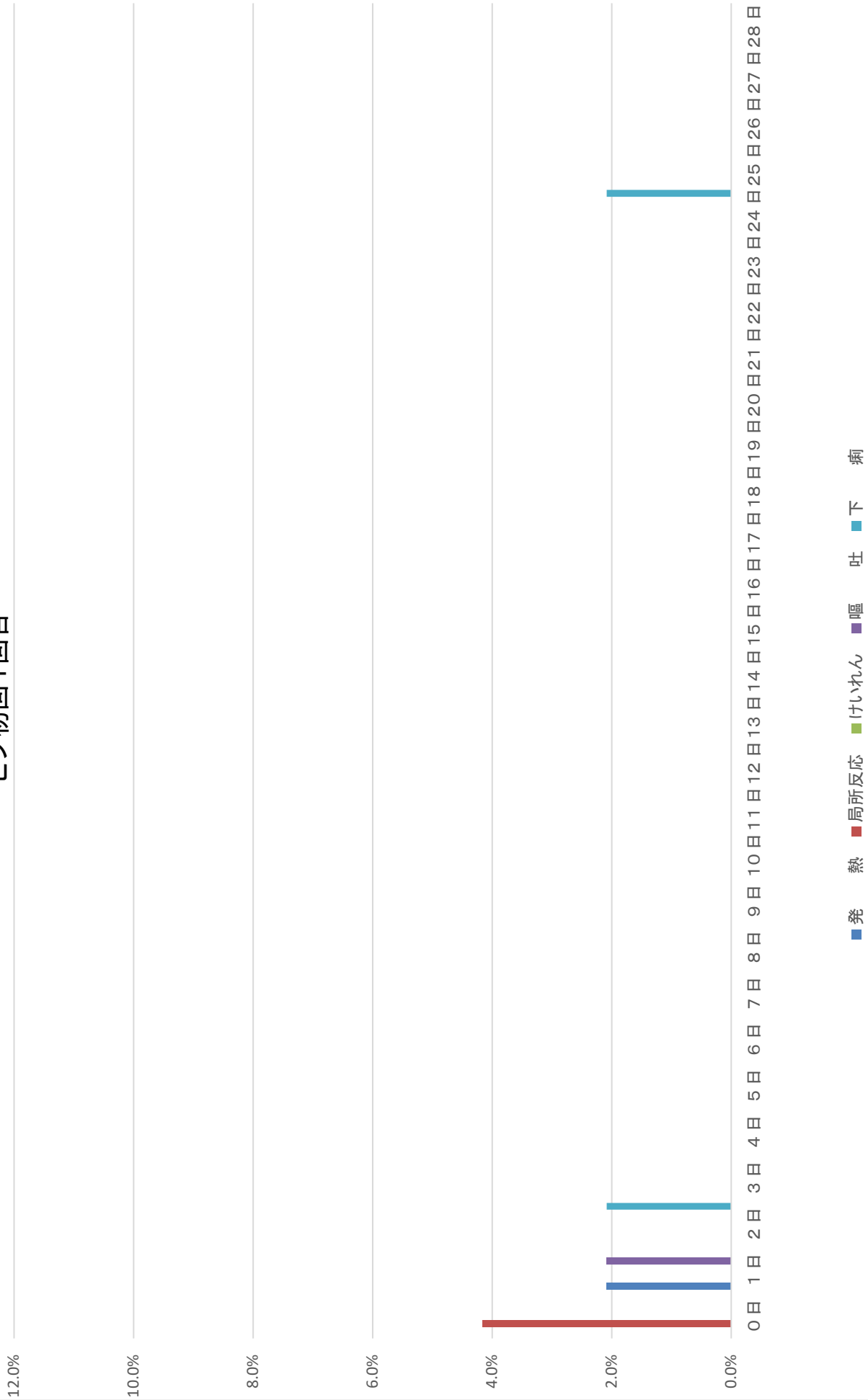


# BCG



■ けいれん ■ リンパ節腫脹

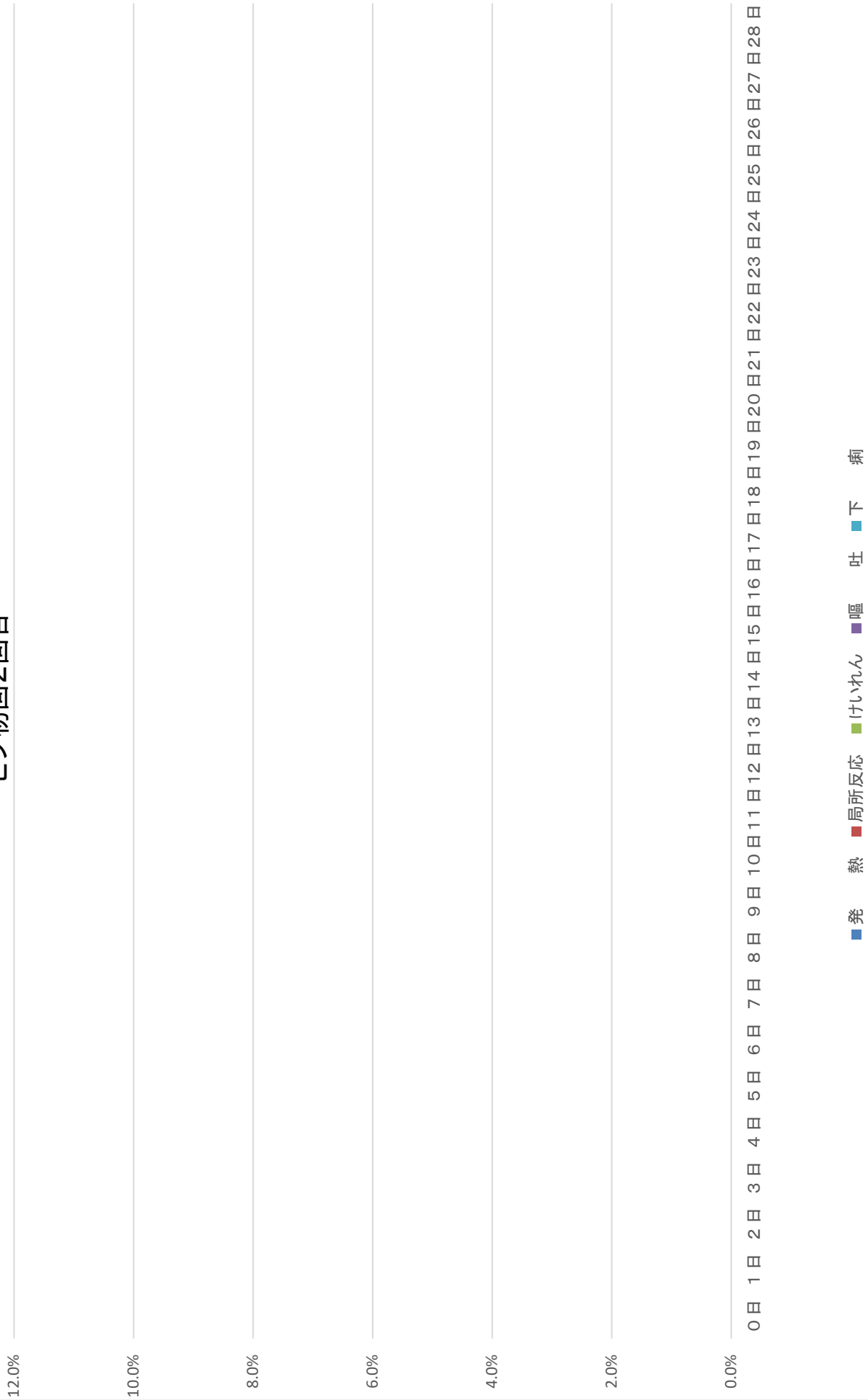
# ヒブ初回1回目



# ヒブ初回1回目+小児用肺炎球菌



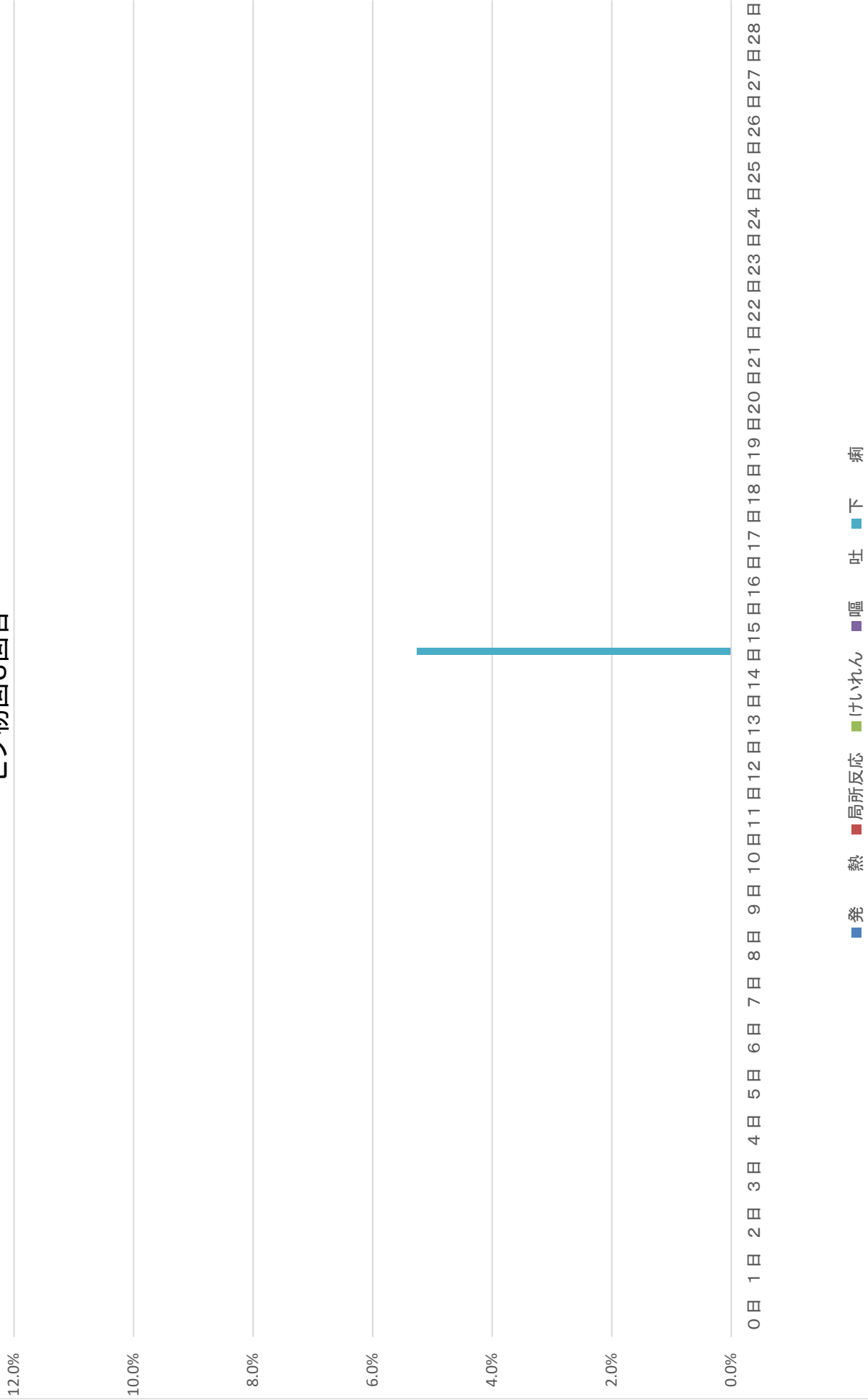
# ヒブ初回2回目



# ヒブ初回2回目+小児用肺炎球菌

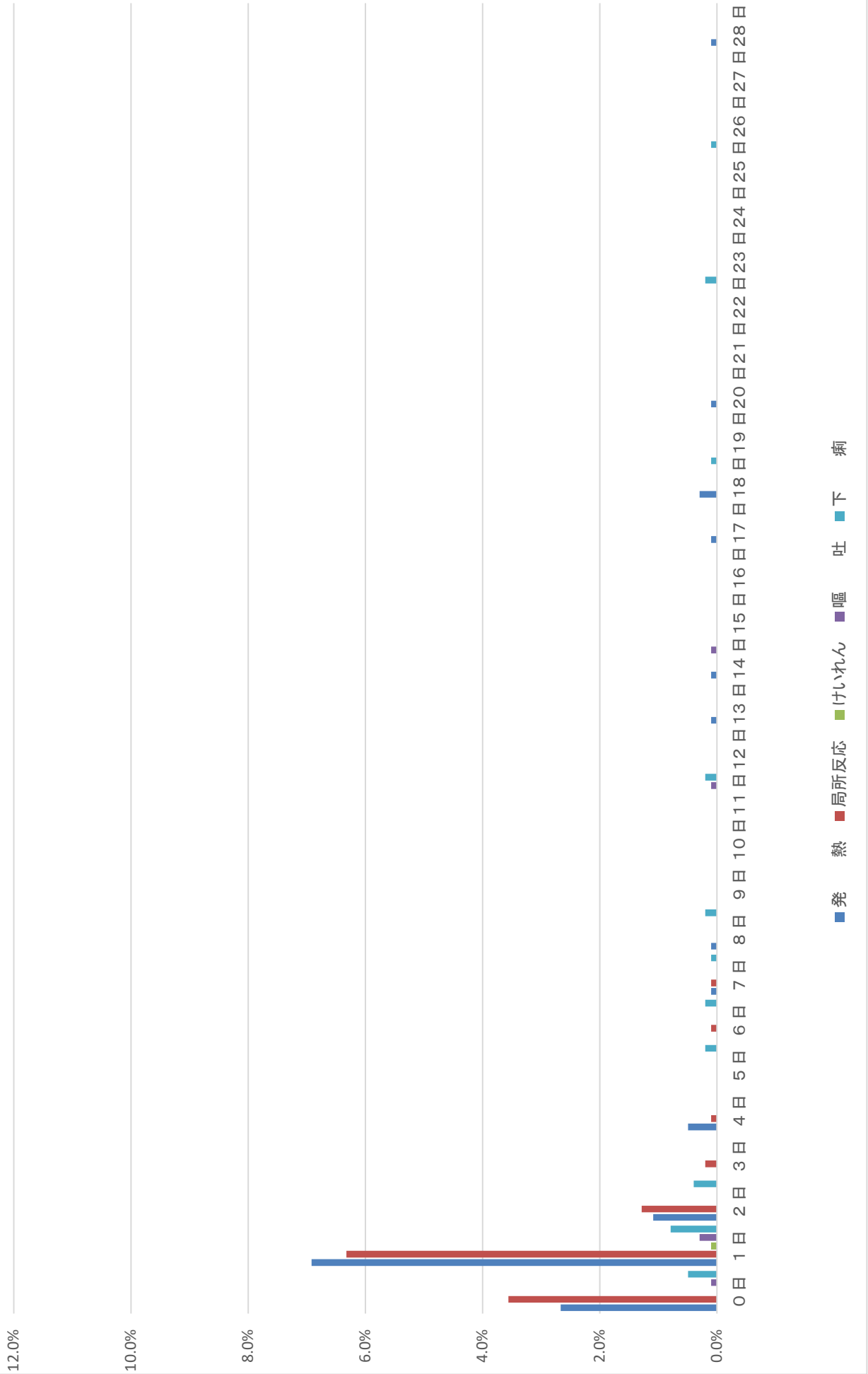


# ヒブ初回3回目

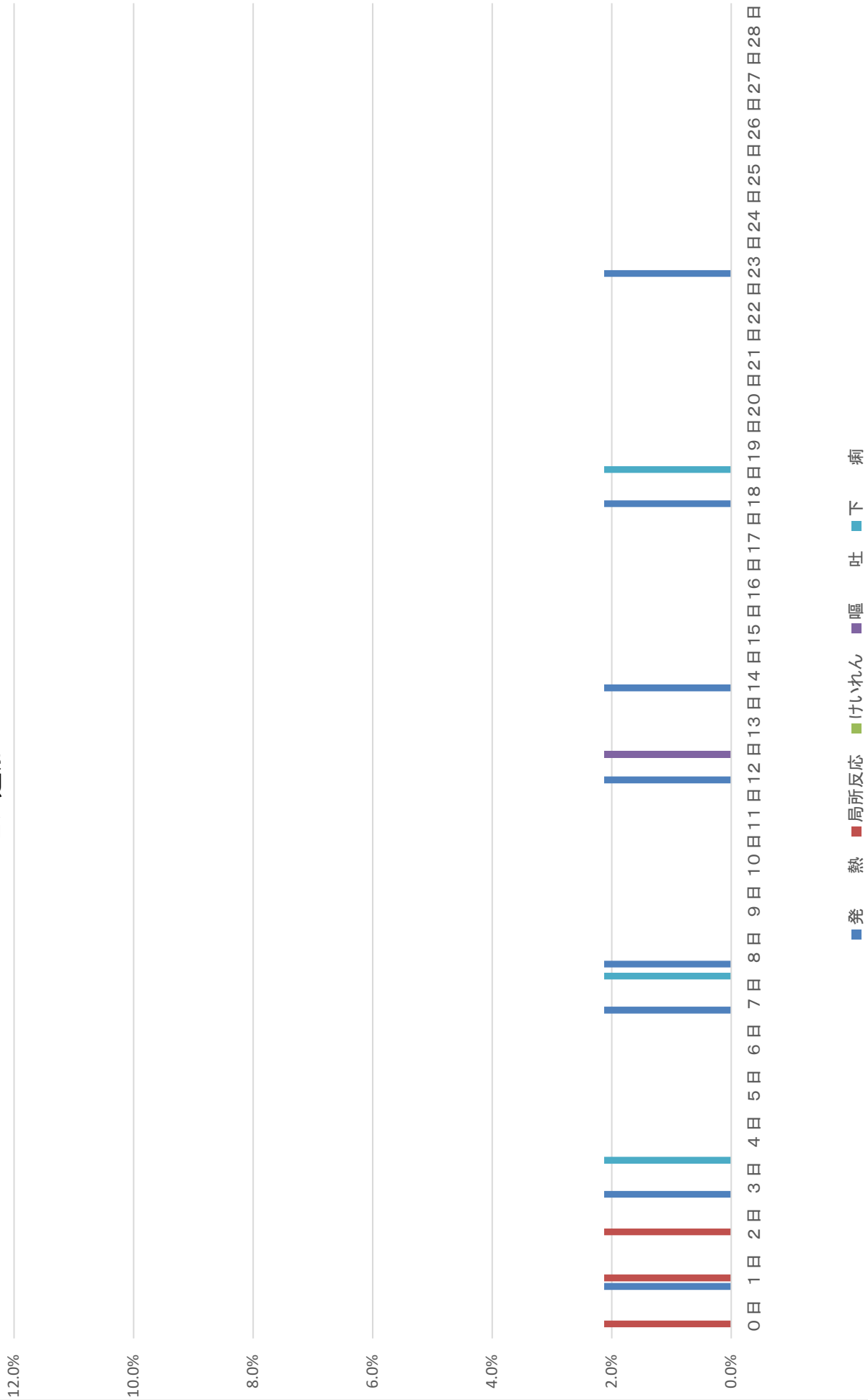




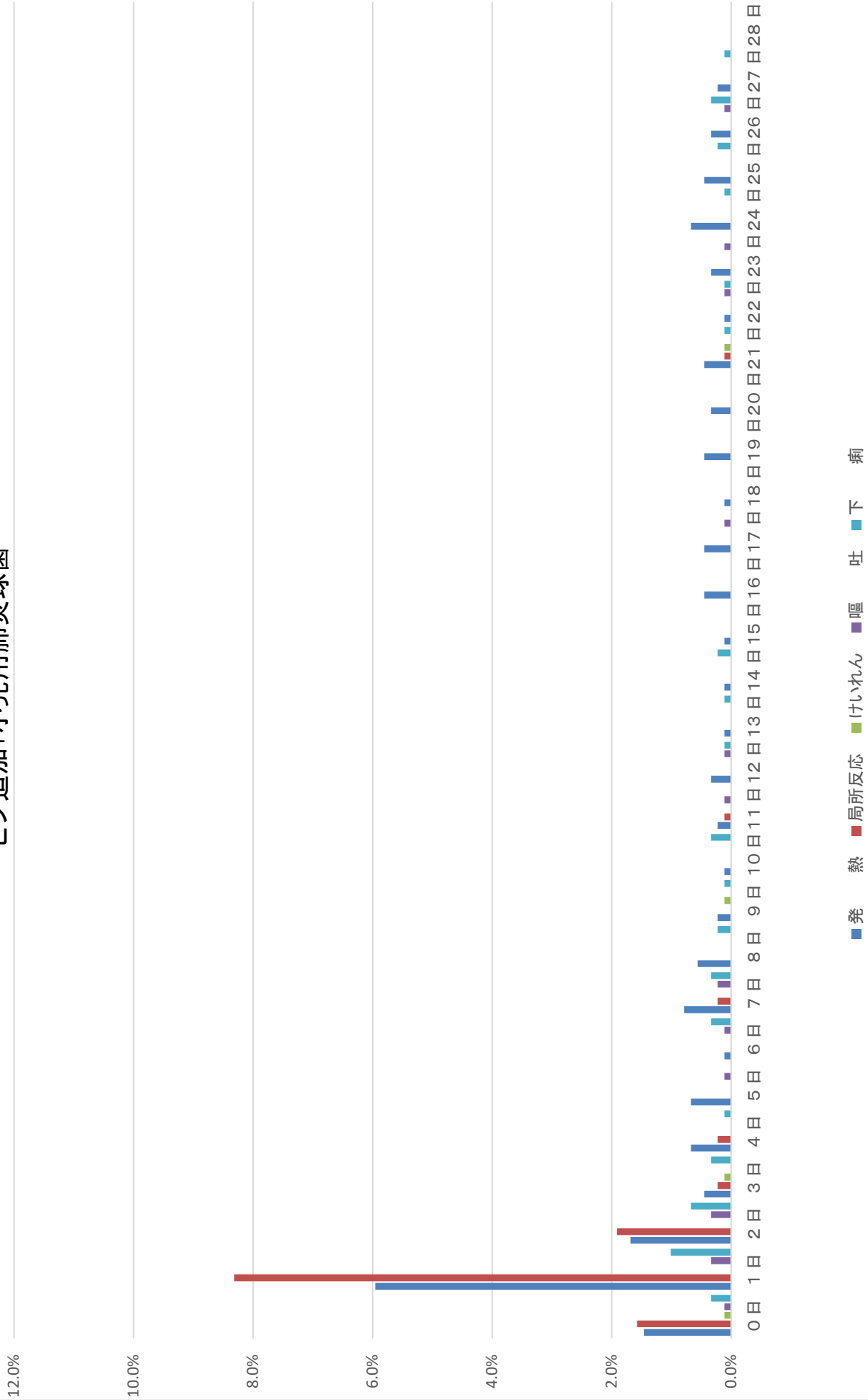
# ヒブ初回3回目+小児用肺炎球菌



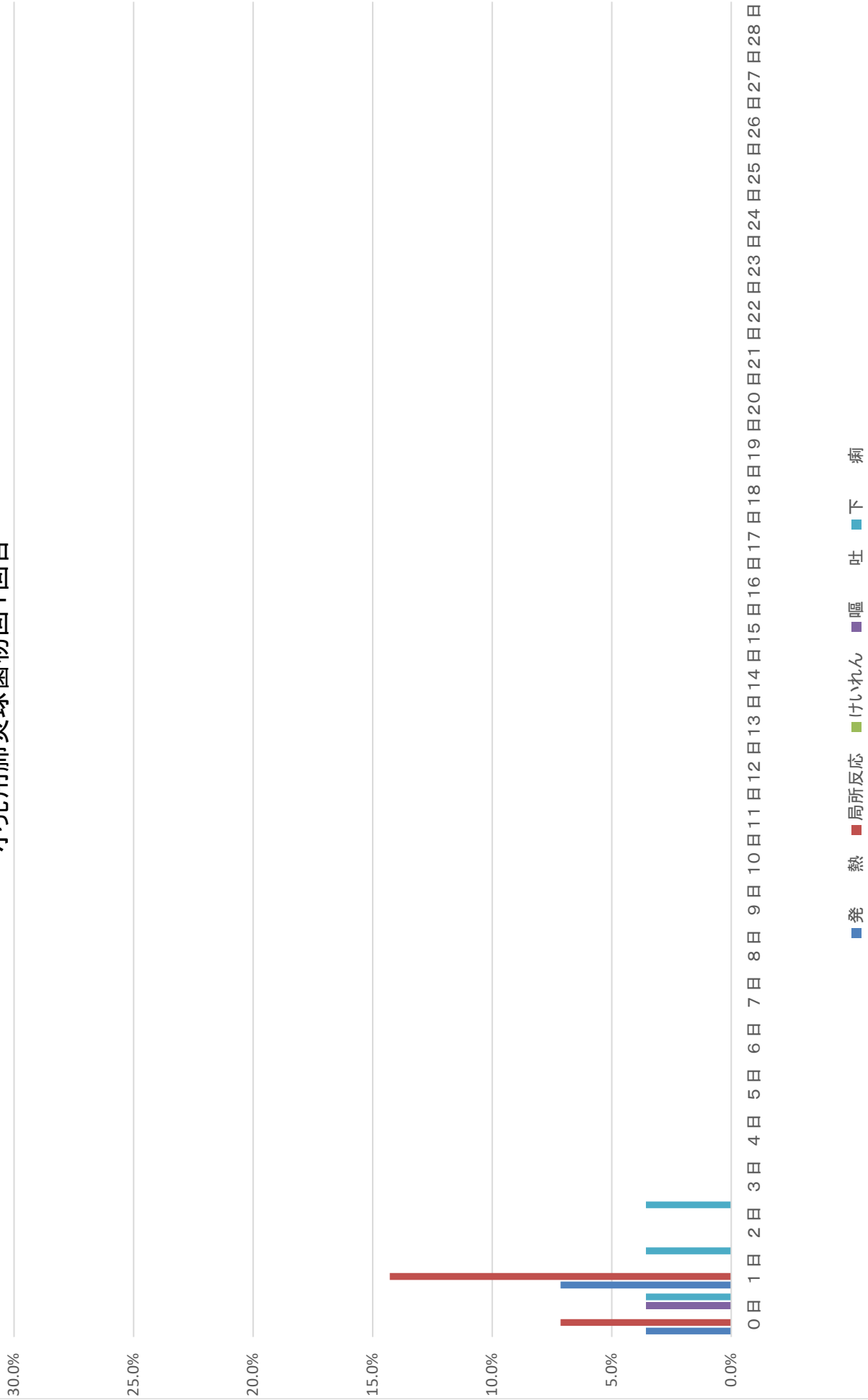
# ヒブ追加



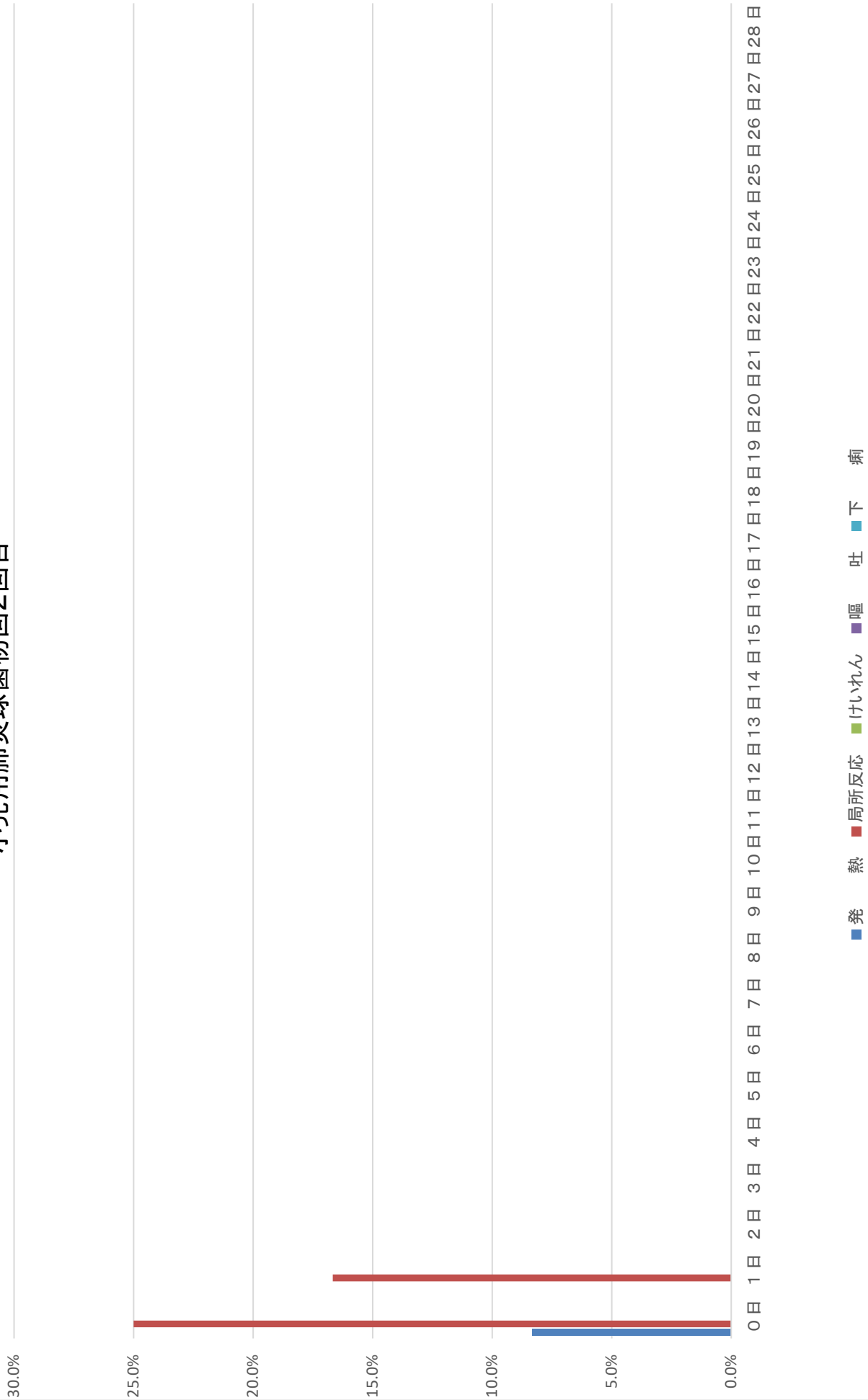
# ヒブ追加+小児用肺炎球菌



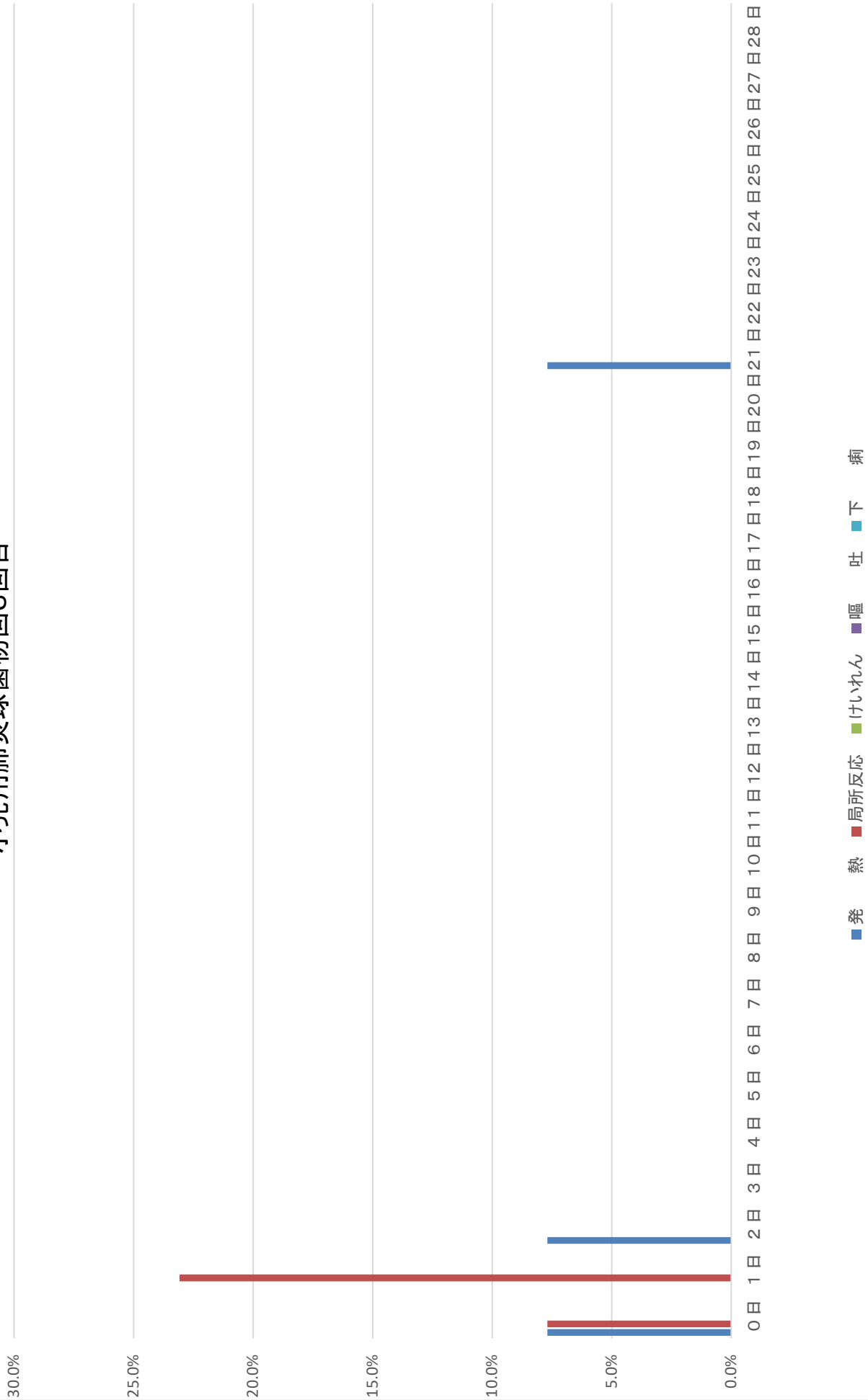
# 小児用肺炎球菌初回1回目



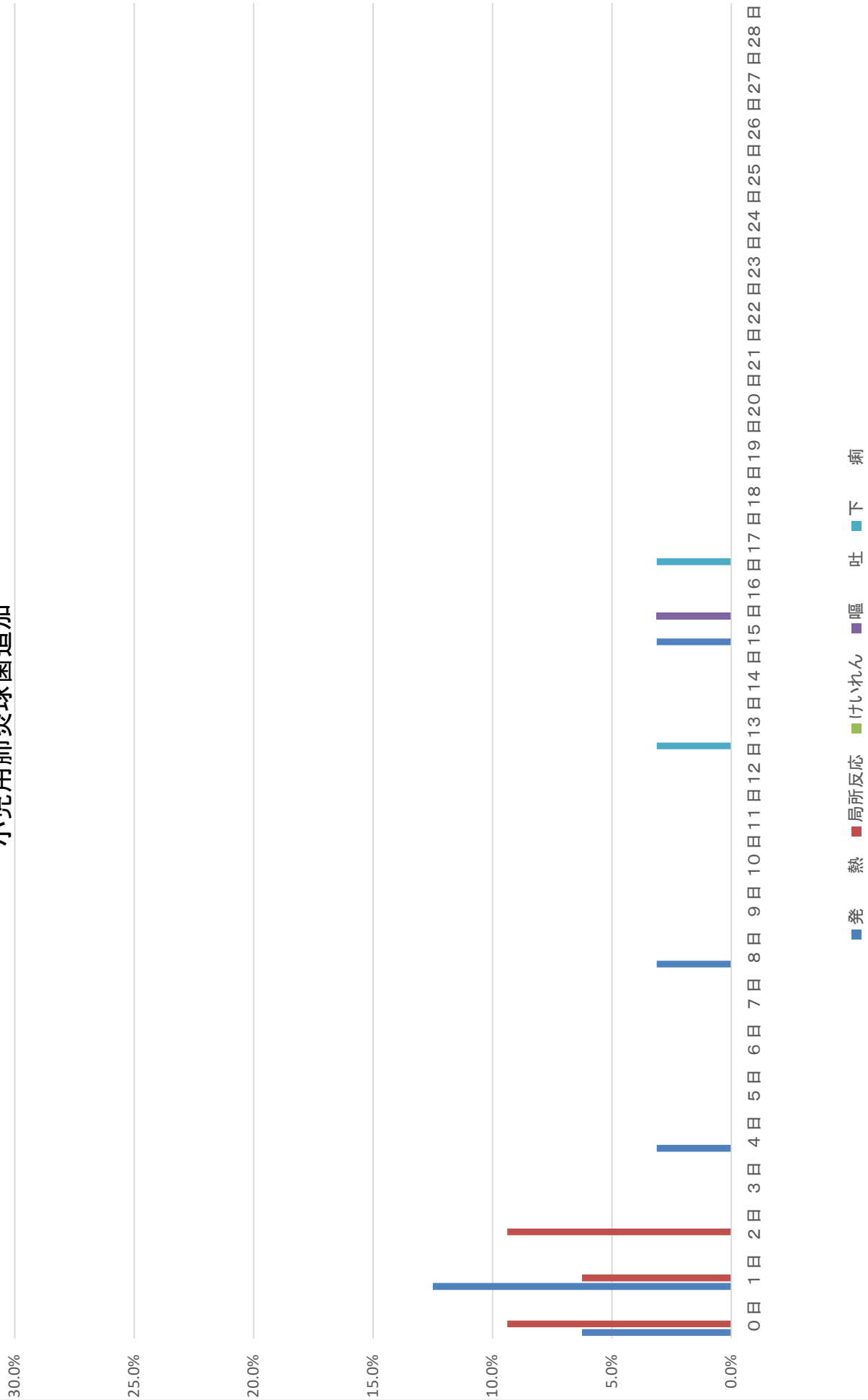
# 小児用肺炎球菌初回2回目



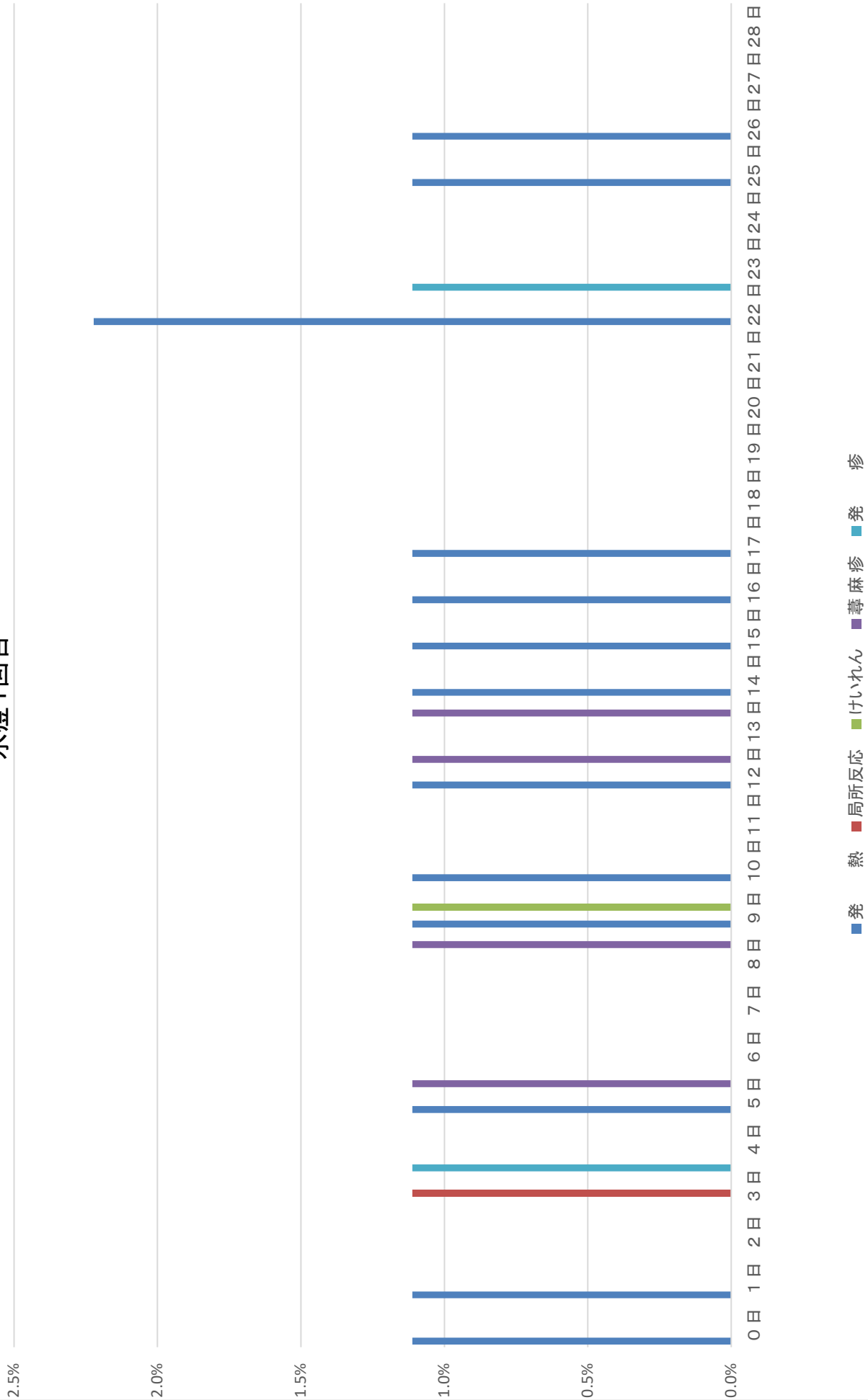
# 小児用肺炎球菌初回3回目



# 小児用肺炎球菌追加

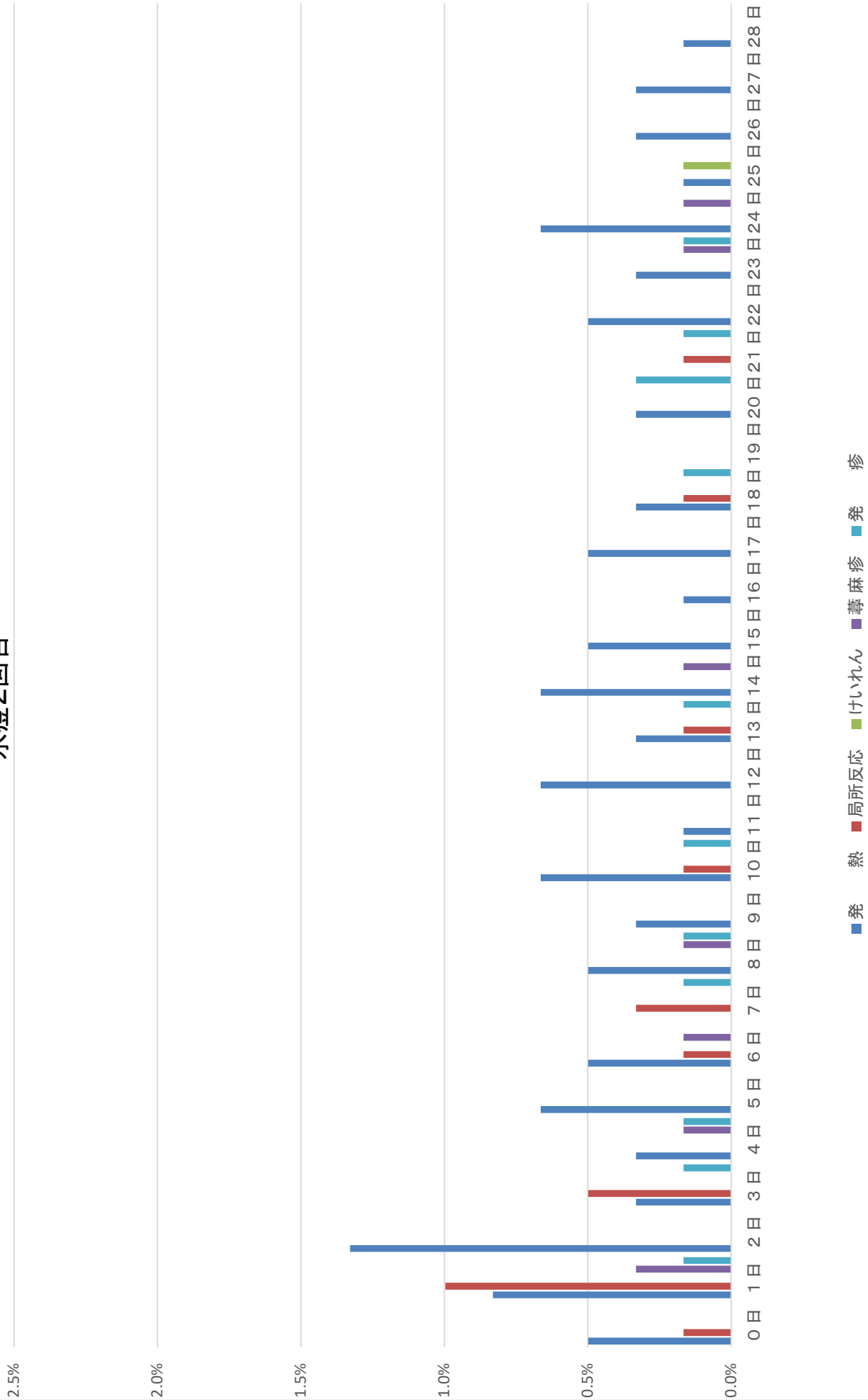


# 水痘1回目

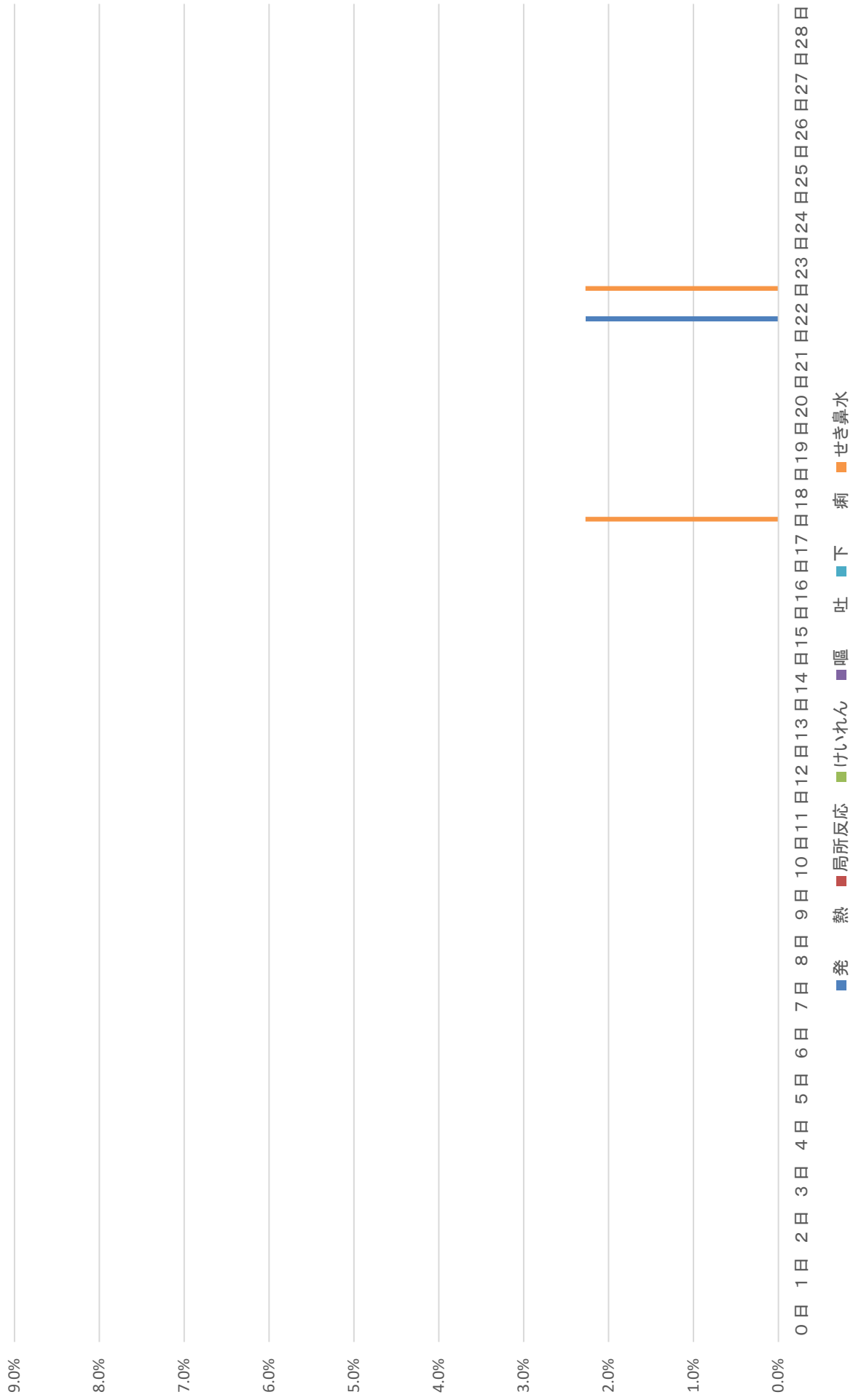




# 水痘2回目



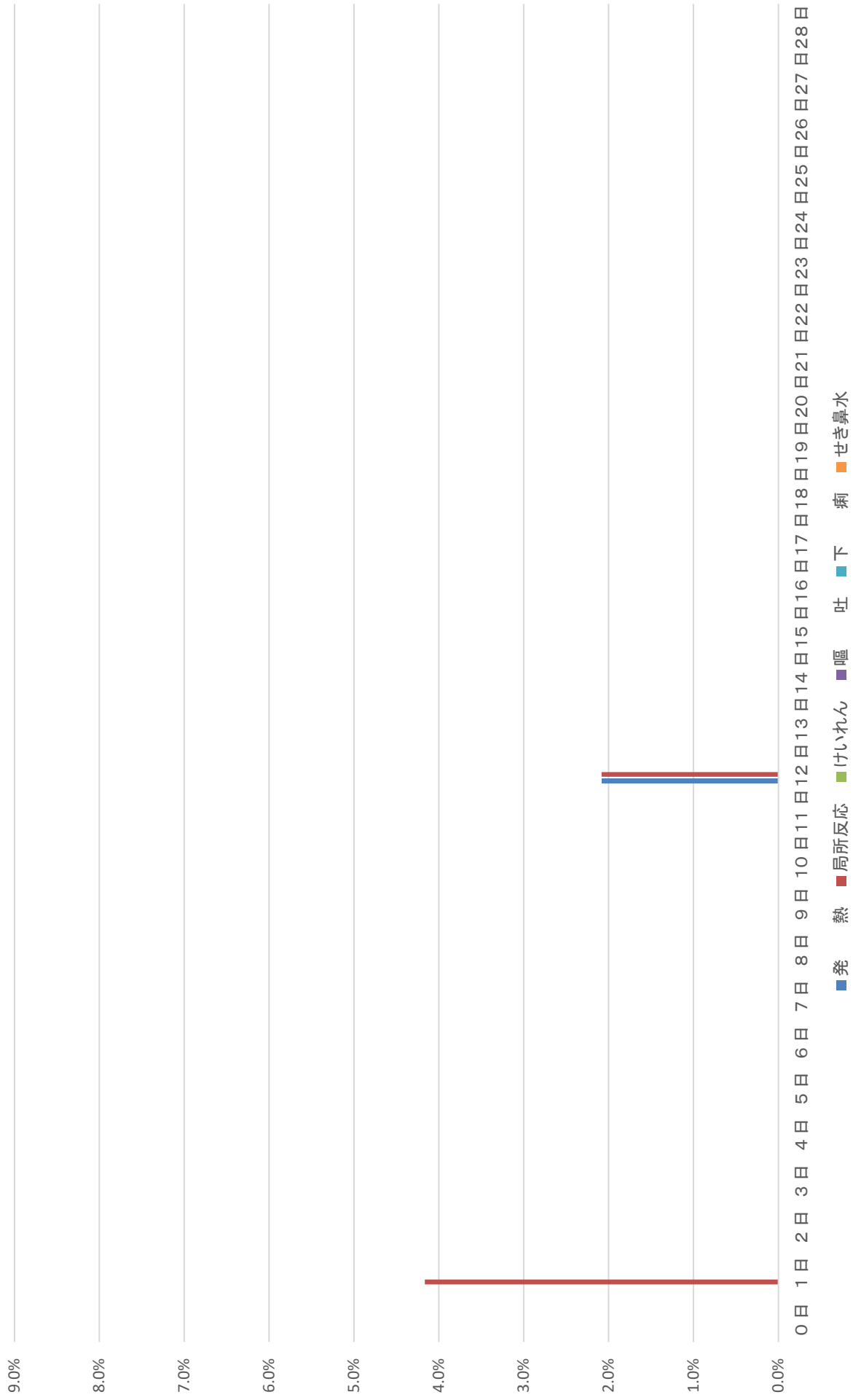
# B型肝炎1回目



# 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



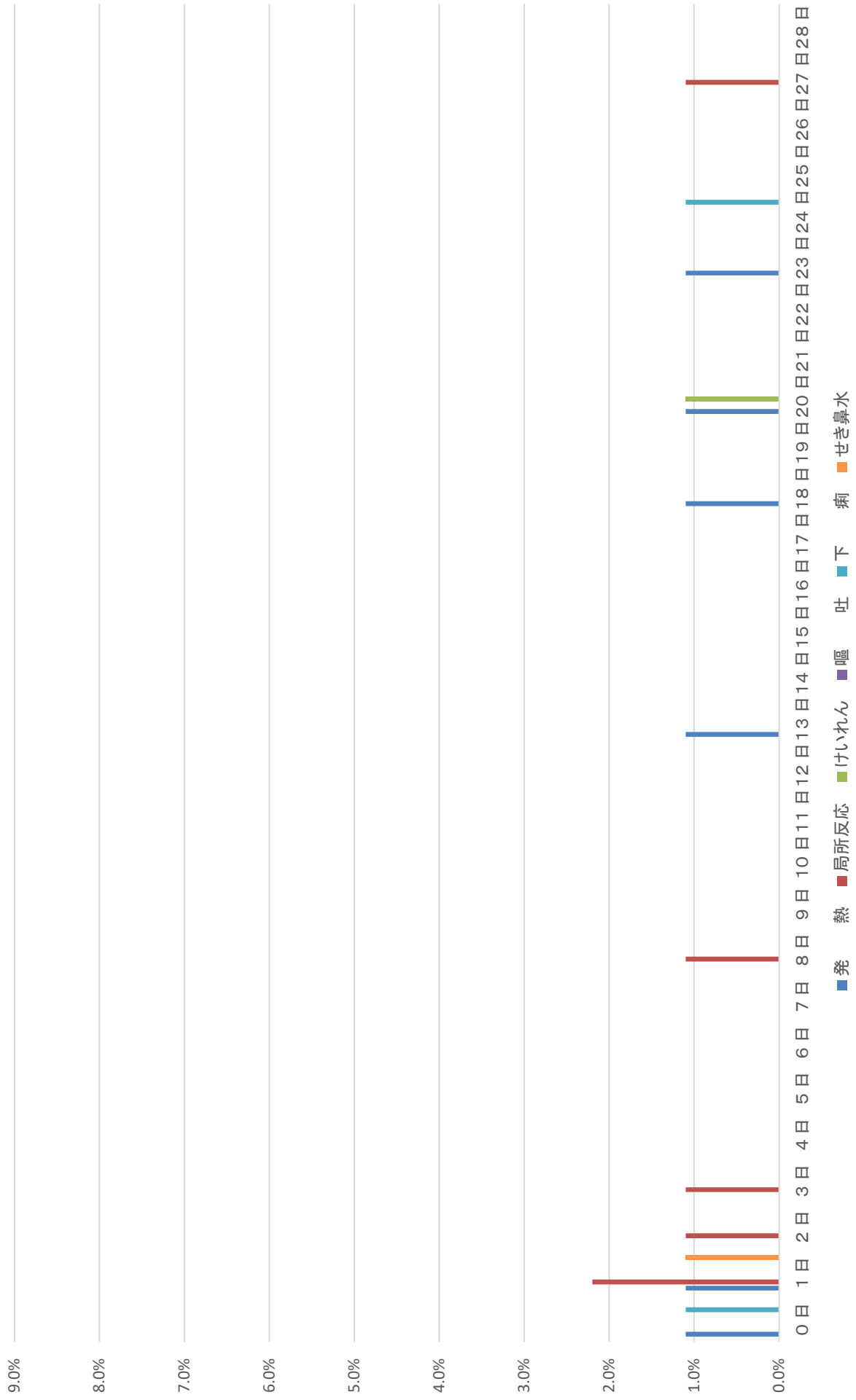
# B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌



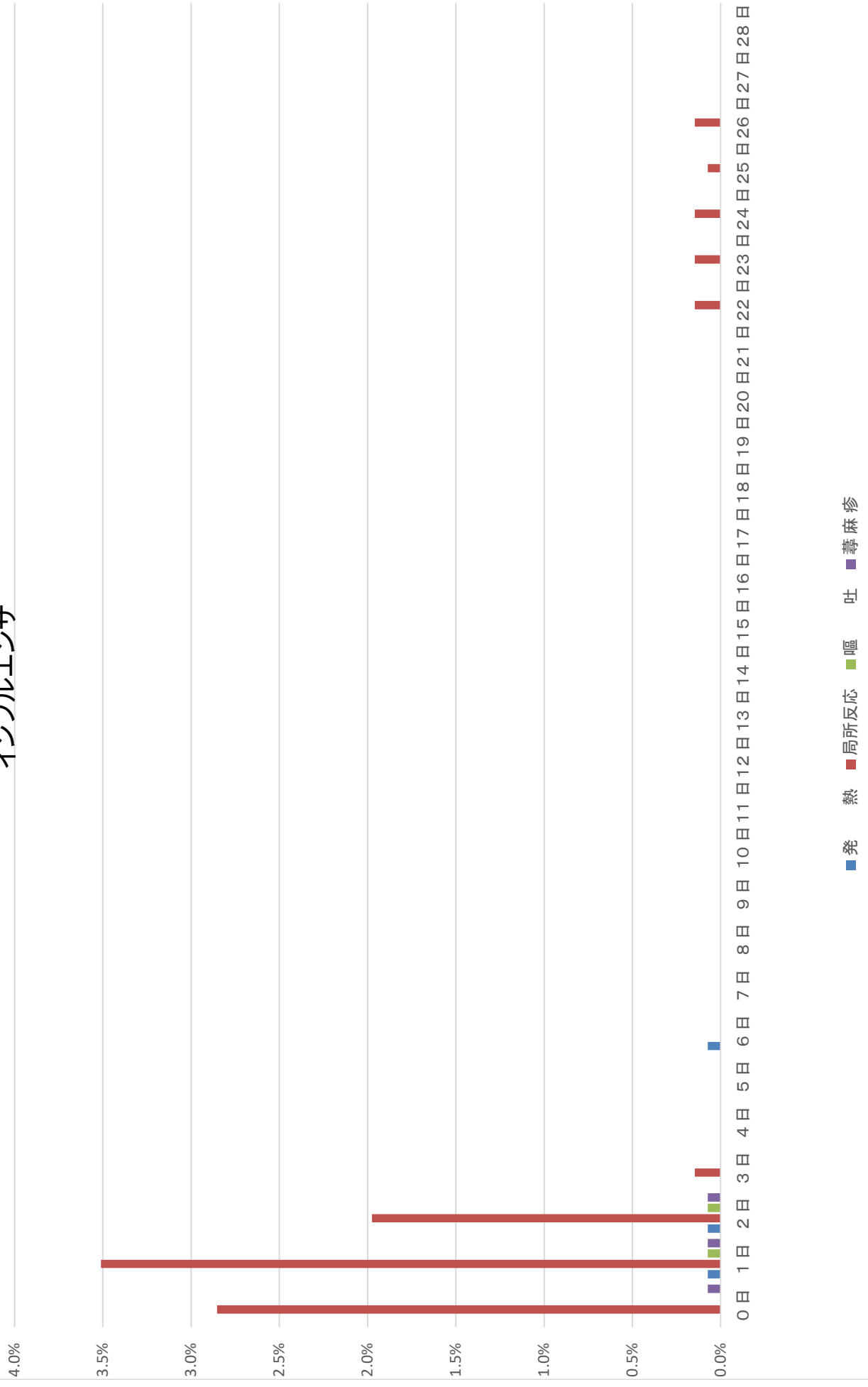
# B型肝炎3回目



# B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌

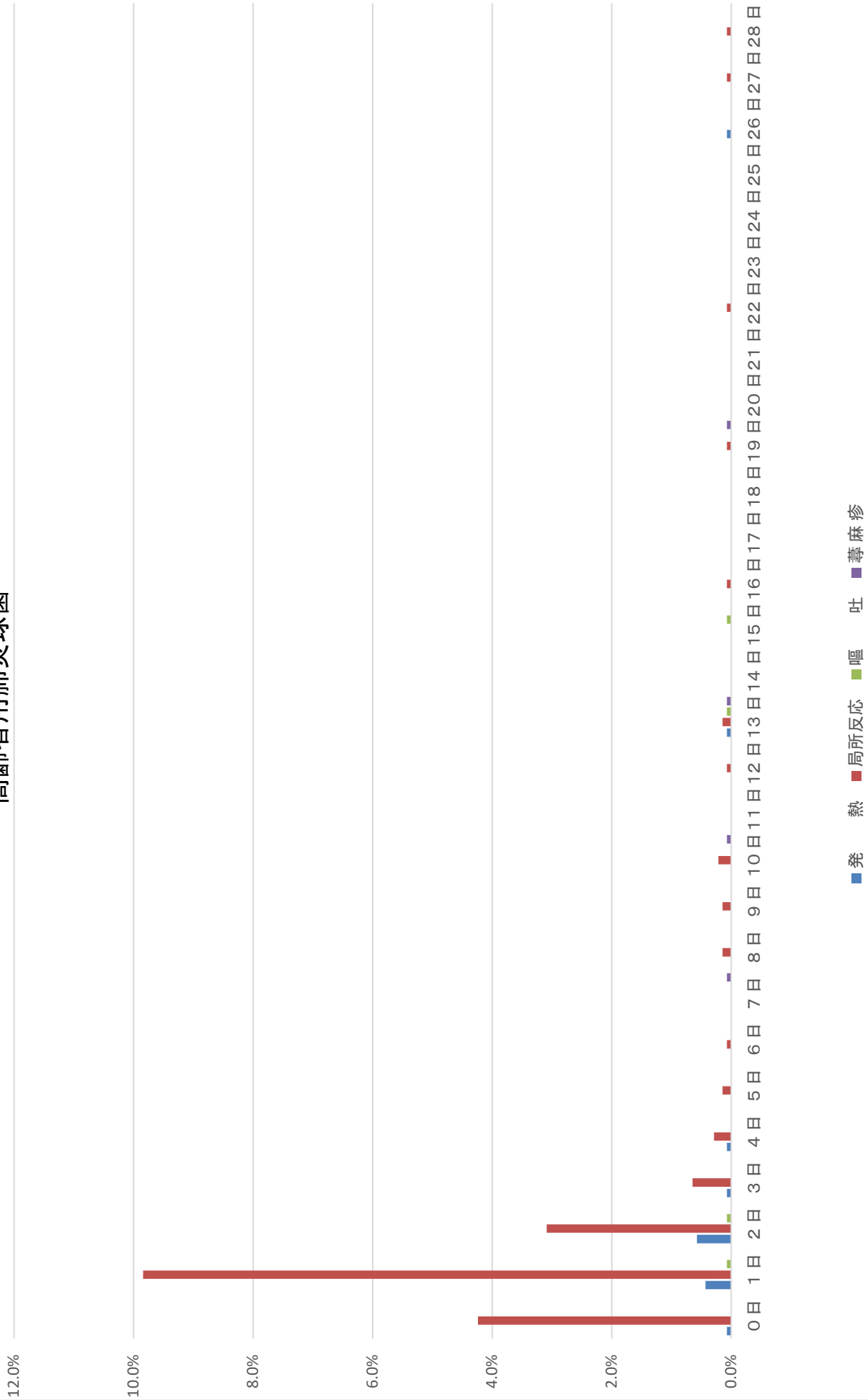


# インフルエンザ





# 高齢者用肺炎球菌



平成30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
		35			1													1
	DPT-IPV1期初回1回目	35			1													1
	DPT-IPV1期初回2回目	82			1													2
	DPT-IPV1期初回3回目	364	3	2	1	1	1											6
	DPT-IPV1期追加	315	1	1	3													5
	DT2期	1740	2	1	35	1	1		1	1	3						42	
	MR1期	284	1			1											1	
	MR2期	932	1	1													1	
	日本脳炎1期初回1回目	1144	28	10	18	3	3					1					33	
	日本脳炎1期初回2回目	775	4	1	3	1	1					1					6	
	日本脳炎1期追加	940	3	2	1	3											6	
	日本脳炎2期	764			1							1					2	
	BCG	1646																
	Hibワクチン初回1回目	48			2												2	
	Hibワクチン初回2回目	18																
	Hibワクチン初回3回目	19																
	Hibワクチン追加	47			1												1	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28	1	1	2	2	2		1	1							6	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12	1		1	3											4	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13	1		1	1	1										2	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32	2	1	3												5	
	水痘1回目	90	1	1													1	
	水痘2回目	602	3	1	2	1											4	
	B型肝炎1回目	44																
	B型肝炎2回目	48																
	B型肝炎3回目	1309	3	1	2	7						2					12	
	インフルエンザ	1367			39											3	47	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392	1	1	59											12	78	
	合 計	14090	56	24	32	167						2	5	7	3	2	15	267

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2				2.9														2.9
DPT-IPV1期初回2回目	0.6				1.2														2.4
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.8	0.5	0.3	0.3														1.6
DPT-IPV1期追加	2.2	0.3	0.3		1.0					0.3									1.6
DT2期	12.3	0.1	0.1	0.1	2.0					0.1									2.4
MR1期	2.0	0.4		0.4															0.4
MR2期	6.6	0.1	0.1																0.1
日本脳炎1期初回1回目	8.1	2.4	0.9	1.6	0.3														2.9
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.5	0.1	0.4	0.1														0.8
日本脳炎1期追加	6.7	0.3	0.2	0.1	0.3														0.6
日本脳炎2期	5.4				0.1														0.3
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3				4.2														4.2
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	0.3				2.1														2.1
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2	3.6	3.6	3.6	7.1					3.6									21.4
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1	8.3		8.3	25.0														33.3
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1	7.7		7.7	7.7														15.4
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.2	6.3	3.1	3.1	9.4														15.6
水痘1回目	0.6	1.1	1.1																1.1
水痘2回目	4.3	0.5	0.2	0.3	0.2														0.7
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.2	0.1	0.2	0.5					0.2									42.9
インフルエンザ	9.7				2.9														3.4
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9	0.1	0.1		4.2														5.6
合 計	100.0	0.4	0.2	0.2	1.2					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	1.9

1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
	35	1	1		1													3
	82	1		1	4													6
	364	3	1	2	13				1	3								20
	315	9	5	4	18				1	5								35
	1740	6	6		255													275
	284	3	2	1	1							1						6
	932	4	2	2	6							1		1				13
	1144	52	23	29	11	1						2	2					68
	775	8	1	7	3													11
	940	10	6	4	12							1						23
	764	5	4	1	21								1					27
	1646																	
	48	1	1						1									2
	18																	
	19																	
	47	1		1	1													2
	28	2	2		4					1								8
	12				2													2
	13				3													3
	32	4	3	1	2													8
	90	1		1														1
	602	5	3	2	6							2	1					14
	44																	
	48				2													2
	1309	9	6	3	62							2						73
	1367	1	1		48				1				1					70
	1392	6	6		137				1									169
	14090	132	73	59	612	1			4	11	22	8	5	1	1		27	841

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2	2.9	2.9		2.9					2.9									8.6
DPT-IPV1期初回2回目	0.6	1.2		1.2	4.9														7.3
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.8	0.3	0.5	3.6				0.3	0.8								5.5	
DPT-IPV1期追加	2.2	2.9	1.6	1.3	5.7				0.3	1.6								11.1	
DT2期	12.3	0.3	0.3		14.7				0.3	0.5								15.8	
MR1期	2.0	1.1	0.7	0.4	0.4						0.4	0.4						2.1	
MR2期	6.6	0.4	0.2	0.2	0.6						0.1	0.1	0.1	0.1				1.4	
日本脳炎1期初回1回目	8.1	4.5	2.0	2.5	1.0	0.1					0.2	0.2						5.9	
日本脳炎1期初回2回目	5.5	1.0	0.1	0.9	0.4													1.4	
日本脳炎1期追加	6.7	1.1	0.6	0.4	1.3						0.1							2.4	
日本脳炎2期	5.4	0.7	0.5	0.1	2.7							0.1						3.5	
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3	2.1	2.1						2.1									4.2	
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	0.3	2.1		2.1	2.1													4.3	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2	7.1	7.1		14.3						3.6	3.6						28.6	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.1				16.7													16.7	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.1				23.1													23.1	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.2	12.5	9.4	3.1	6.3													25.0	
水痘1回目	0.6	1.1		1.1														1.1	
水痘2回目	4.3	0.8	0.5	0.3	1.0						0.3	0.2						2.3	
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3				0.3													0.3	
B型肝炎3回目	9.3	1.5	1.0	0.5	10.3						0.3							12.1	
インフルエンザ	9.7	0.1	0.1		3.5						0.1	0.1				1.0	0.4	5.1	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9	0.4	0.4		9.8						0.1					0.9	0.9	12.1	
合 計	100.0	0.9	0.5	0.4	4.3	0.0			0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	6.0	

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
		35			1														1
		82			1														1
		364	3	2	1	4			1	5								13	
		315	6	3	3	8			2	3								19	
		1740	4	3	1	136			1	8								158	
		284				1												1	
		932	6	1	5	4												10	
		1144	12	6	6	3					2	2						19	
		775	6	2	4	2												8	
		940	4	2	2	5												9	
		764	2	1	1	7												9	
		1646											1					1	
		48							1									1	
		18																	
		19																	
		47				1												1	
		28										1						1	
		12																	
		13	1		1													1	
		32				3												4	
		90																	
		602	8	4	4													8	
		44																	
		48																	
		1309	2	1	1	32				2		4						40	
		1367	1	1		27					1						1	32	
		1392	8	8		43												72	
	合計	14090	63	34	29	278			3	18	19	3	2	1			14	8	
	合計																		409

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2				2.9														2.9
DPT-IPV1期初回2回目	0.6				1.2														1.2
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.8	0.5	0.3	1.1				0.3	1.4									3.6
DPT-IPV1期追加	2.2	1.9	1.0	1.0	2.5				0.6	1.0									6.0
DT2期	12.3	0.2	0.2	0.1	7.8				0.5	0.5									9.1
MR1期	2.0				0.4														0.4
MR2期	6.6	0.6	0.1	0.5	0.4														1.1
日本脳炎1期初回1回目	8.1	1.0	0.5	0.5	0.3						0.2	0.2							1.7
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.8	0.3	0.5	0.3														1.0
日本脳炎1期追加	6.7	0.4	0.2	0.2	0.5														1.0
日本脳炎2期	5.4	0.3	0.1	0.1	0.9														1.2
BCG	11.7												0.1						0.1
Hibワクチン初回1回目	0.3								2.1										2.1
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	0.3				2.1														2.1
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2											3.6							3.6
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	7.7		7.7															7.7
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.2				9.4														12.5
水痘1回目	0.6																		
水痘2回目	4.3	1.3	0.7	0.7															1.3
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.3	0.2	0.2	5.3				0.7	0.3									6.6
インフルエンザ	9.7	0.1	0.1		2.0						0.1							0.1	2.3
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9	0.6	0.6		3.1						0.1							0.9	5.2
合 計	100.0	0.4	0.2	0.2	2.0				0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0				0.1	2.9



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	頭痛
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364	2	1	1	1	1	1	2	3									8
	DPT-IPV1期追加	315	2	2	1	1	1	1	1	1									6
	DT2期	1740	2	1	1	21	3	1	1	1									28
	MR1期	284	4	1	3	1					1								6
	MR2期	932	4	1	3									1					5
	日本脳炎1期初回1回目	1144	2	2	2	1							3						6
	日本脳炎1期初回2回目	775	4	4	4	2													6
	日本脳炎1期追加	940	4	1	3														4
	日本脳炎2期	764	1	1		2													3
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47	1		1							1							2
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90				1													2
	水痘2回目	602	2		2	3							1						6
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	3		3	8						1							13
	インフルエンザ	1367				2												1	3
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392	1		1	9												6	2
	合計	14090	32	8	24	52			4	6	6	6	6	1			7	2	116

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																		
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.5	0.3	0.3	0.3				0.5	0.8								2.2	
DPT-IPV1期追加	2.2	0.6	0.6		0.3				0.3	0.3								1.9	
DT2期	12.3	0.1	0.1	0.1	1.2				0.1	0.1								1.6	
MR1期	2.0	1.4	0.4	1.1	0.4							0.4						2.1	
MR2期	6.6	0.4	0.1	0.3										0.1				0.5	
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.2	0.2	0.2	0.1							0.3						0.5	
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.5	0.5	0.5	0.3													0.8	
日本脳炎1期追加	6.7	0.4	0.1	0.3														0.4	
日本脳炎2期	5.4	0.1	0.1		0.3													0.4	
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
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	0.3	2.1		2.1								2.1						4.3	
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	0.6				1.1											1.1		2.2	
水痘2回目	4.3	0.3		0.3	0.5											0.2		1.0	
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.5		0.5	1.3													2.2	
インフルエンザ	9.7				0.1												0.1	0.2	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9	0.1		0.1	0.6												0.4	1.3	
合 計	100.0	0.2	0.1	0.2	0.4				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	

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
	35																	
DPT-IPV1期初回1回目	35																	
DPT-IPV1期初回2回目	82																	
DPT-IPV1期初回3回目	364									2								2
DPT-IPV1期追加	315	1		1					2	1								4
DT2期	1740	3		3	8				2	7								20
MR1期	284	4	1	3							1		1					6
MR2期	932	4	1	3										1				5
日本脳炎1期初回1回目	1144	3	2	1							1		2					6
日本脳炎1期初回2回目	775	1	1		1													2
日本脳炎1期追加	940	1		1														1
日本脳炎2期	764	1		1									1					2
BCG	1646																	
Hibワクチン初回1回目	48																	
Hibワクチン初回2回目	18																	
Hibワクチン初回3回目	19																	
Hibワクチン追加	47																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	32	1		1														1
水痘1回目	90																	
水痘2回目	602	2	1	1							1							4
B型肝炎1回目	44																	
B型肝炎2回目	48																	
B型肝炎3回目	1309	4	1	3	4				3									11
インフルエンザ	1367																	1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392	1	1		4												1	6
合 計	14090	26	8	18	17				7	10	3	4	1	1			1	71

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2																	
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	2.2	0.3		0.3					0.6	0.3								1.3
DT2期	12.3	0.2		0.2	0.5				0.1	0.4								1.1
MR1期	2.0	1.4	0.4	1.1							0.4		0.4					2.1
MR2期	6.6	0.4	0.1	0.3										0.1				0.5
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.3	0.2	0.1								0.1						0.5
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.1	0.1		0.1													0.3
日本脳炎1期追加	6.7	0.1				0.1												0.1
日本脳炎2期	5.4	0.1		0.1														0.3
BCG	11.7																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
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	0.3																	
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	3.1		3.1														3.1
水痘1回目	0.6																	
水痘2回目	4.3	0.3	0.2	0.2							0.2							0.7
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.3																	
B型肝炎3回目	9.3	0.7	0.2	0.5	0.7				0.5									1.8
インフルエンザ	9.7																0.1	0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9	0.1	0.1		0.3											0.1		0.4
合 計	100.0	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	0.5

5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
	35																	
DPT-IPV1期初回1回目	35																	
DPT-IPV1期初回2回目	82																	
DPT-IPV1期初回3回目	364	3	2	1	1				1	4								9
DPT-IPV1期追加	315								2	1								3
DT2期	1740	1	1		3				1									6
MR1期	284	2	2															2
MR2期	932	4	1	3	1													5
日本脳炎1期初回1回目	1144	1		1								1						2
日本脳炎1期初回2回目	775												1					1
日本脳炎1期追加	940	6	5	1								1						7
日本脳炎2期	764																	
BCG	1646																	
Hibワクチン初回1回目	48																	
Hibワクチン初回2回目	18																	
Hibワクチン初回3回目	19																	
Hibワクチン追加	47																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
水痘1回目	90	1		1								1						2
水痘2回目	602	4	2	2														4
B型肝炎1回目	44																	
B型肝炎2回目	48																	
B型肝炎3回目	1309				3													5
インフルエンザ	1367																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392				2													3
合計	14090	22	13	9	10				1	4	7	3	1				1	49

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.8	0.5	0.3	0.3				0.3	1.1							2.5	
DPT-IPV1期追加	2.2								0.6	0.3							1.0	
DT2期	12.3	0.1	0.1		0.2				0.1								0.3	
MR1期	2.0	0.7	0.7														0.7	
MR2期	6.6	0.4	0.1	0.3	0.1												0.5	
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.1		0.1							0.1						0.2	
日本脳炎1期初回2回目	5.5											0.1					0.1	
日本脳炎1期追加	6.7	0.6	0.5	0.1							0.1						0.7	
日本脳炎2期	5.4																	
BCG	11.7																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
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	0.3																	
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	0.6	1.1		1.1								1.1					2.2	
水痘2回目	4.3	0.7	0.3	0.3													0.7	
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.3																	
B型肝炎3回目	9.3				0.5												0.8	
インフルエンザ	9.7																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9				0.1											0.1	0.2	
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.1				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	

6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
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364	1		1					1									2
	DPT-IPV1期追加	315	2	1	1					2									4
	DT2期	1740	3	3						1									4
	MR1期	284									1								2
	MR2期	932	1		1					1									3
	日本脳炎1期初回1回目	1144	2		2														2
	日本脳炎1期初回2回目	775																	1
	日本脳炎1期追加	940	2		2														3
	日本脳炎2期	764	1	1															1
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90																	
	水痘2回目	602	3	1	2					1									5
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	3	2	1					1									6
	インフルエンザ	1367	1	1															1
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	1
	合計	14090	19	9	10	3				2	4	4	3					1	36

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2																		
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	2.2	0.6	0.3	0.3						0.6									1.3
DT2期	12.3	0.2	0.2							0.1									0.2
MR1期	2.0										0.4	0.4							0.7
MR2期	6.6	0.1		0.1							0.1	0.1							0.3
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.2		0.2															0.2
日本脳炎1期初回2回目	5.5											0.1							0.1
日本脳炎1期追加	6.7	0.2		0.2							0.1								0.3
日本脳炎2期	5.4	0.1	0.1																0.1
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
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	0.3																		
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	0.6																		
水痘2回目	4.3	0.5	0.2	0.3	0.2						0.2								0.8
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.5	0.3	0.2	0.2						0.2								1.0
インフルエンザ	9.7	0.1	0.1																0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9				0.1													0.1	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	0.0	0.3



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	頭痛	
	35	1		1															1	
	82																			1
	364																			4
	315								1											1
	1740								1											3
	284	3	1	2																3
	932	4	1	3										1						5
	1144	5	3	2					1											6
	775	4	1	3																4
	940																			1
	764	1	1																	2
	1646																			
	48																			
	18																			
	19																			
	47	1		1																2
	28																			
	12																			
	13																			
	32																			
	90																			
	602								2											3
	44																			
	48																			
	1309	2	1	1					1											3
	1367																			
	1392																			1
	14090	21	8	13	6					4	4	3	2							40

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2	2.9		2.9															2.9
DPT-IPV1期初回2回目	0.6									1.2									1.2
DPT-IPV1期初回3回目	2.6								0.5	0.5									1.1
DPT-IPV1期追加	2.2				0.3														0.3
DT2期	12.3				0.1					0.1									0.2
MR1期	2.0	1.1	0.4	0.7															1.1
MR2期	6.6	0.4	0.1	0.3								0.1							0.5
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.4	0.3	0.2	0.1														0.5
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.5	0.1	0.4															0.5
日本脳炎1期追加	6.7																		0.1
日本脳炎2期	5.4	0.1	0.1																0.3
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
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	0.3	2.1		2.1								2.1							4.3
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	0.6																		
水痘2回目	4.3				0.3														0.5
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.3	0.2	0.2	0.2														0.5
インフルエンザ	9.7																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9																		0.1
合 計	100.0	0.1	0.1	0.1	0.0					0.0									0.3

8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
	35	1		1															1
	82																		
	364	1	1						1			2							4
	315	1		1							2								3
	1740	2		2	1					2		1							6
	284	4		4									2						6
	932													1					1
	1144	7	3	4								1							8
	775																		1
	940	2	1	1															4
	764																		
	1646																		
	48																		
	18																		
	19																		
	47	1	1																1
	28																		
	12																		
	13																		
	32	1		1															2
	90																		1
	602	3		3															5
	44																		
	48																		
	1309	2	1	1	1														5
	1367																		1
	1392																		2
	14090	25	7	18	4					1	4	6	3	1					51

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2	2.9		2.9															2.9	
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									1.1	
DPT-IPV1期追加	2.2	0.3		0.3						0.6									1.0	
DT2期	12.3	0.1		0.1	0.1			0.1		0.1									0.3	
MR1期	2.0	1.4		1.4								0.7							2.1	
MR2期	6.6												0.1						0.1	
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.6	0.3	0.3							0.1								0.7	
日本脳炎1期初回2回目	5.5																		0.1	
日本脳炎1期追加	6.7	0.2	0.1	0.1								0.2							0.4	
日本脳炎2期	5.4																			
BCG	11.7																			
Hibワクチン初回1回目	0.3																			
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	0.3	2.1		2.1															2.1	
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	3.1		3.1															6.3	
水痘1回目	0.6																		1.1	
水痘2回目	4.3	0.5		0.5								0.2							0.8	
B型肝炎1回目	0.3																			
B型肝炎2回目	0.3																			
B型肝炎3回目	9.3	0.3	0.2	0.2	0.2			0.2											0.8	
インフルエンザ	9.7																		0.1	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9				0.1														0.1	
合 計	100.0	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	0.4	

9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		
	35									1									1	
	82																			
	364	2	1	1	1	1			1	2									7	
	315	1		1						2									4	
	1740				1														1	
	284	6	1	5															6	
	932	4	1	3									1						5	
	1144	4	1	3								1							5	
	775	1	1																1	
	940	5	1	4									1						6	
	764																			
	1646																			
	48																			
	18																			
	19																			
	47																			
	28																			
	12																			
	13																			
	32																			
	90	1		1					1										2	
	602	2		2															2	
	44																			
	48																			
	1309	5	2	3															7	
	1367																			
	1392				2															
	14090	31	8	23	3	2	2	2	3	5	1	1	1	1					49	

	期別対象者数割合	発 生 割 合														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
DPT-IPV1期初回1回目	0.2									2.9								2.9
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																	
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.5	0.3	0.3		0.3	0.3	0.3	0.3	0.5								1.9
DPT-IPV1期追加	2.2	0.3		0.3						0.6								1.3
DT2期	12.3				0.1													0.1
MR1期	2.0	2.1	0.4	1.8														2.1
MR2期	6.6	0.4	0.1	0.3									0.1					0.5
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.3	0.1	0.3														0.4
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.1	0.1															0.1
日本脳炎1期追加	6.7	0.5	0.1	0.4										0.1				0.6
日本脳炎2期	5.4																	
BCG	11.7																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
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	0.3																	
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	0.6	1.1		1.1		1.1												2.2
水痘2回目	4.3	0.3		0.3														0.3
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.3																	
B型肝炎3回目	9.3	0.8	0.3	0.5					0.2									1.2
インフルエンザ	9.7																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9				0.1													0.1
合 計	100.0	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3

10日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状																合計		
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	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	
		35																	1	
		82																		1
		364																		2
		315	1	1					1											2
		1740	1	1	1	2														3
		284	1	1	1															1
		932	3	3	3									1						5
		1144	2	2	2															2
		775	1	1	1															1
		940	2	2	2															2
		764	1	1																1
		1646																		
		48																		
		18																		
		19																		
		47																		
		28																		
		12																		
		13																		
		32																		
		90	1	1																2
		602	4	2	2	1														6
		44																		
		48																		
		1309	5	1	4															5
		1367																		
		1392				3														4
		14090	22	6	16	6			1	1	3	1	2							38

	期別対象者数割合	発 生 割 合															合 計			
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤		全身倦怠 感	頭痛	
DPT-IPV1期初回1回目	0.2										2.9									2.9
DPT-IPV1期初回2回目	0.6								1.2											1.2
DPT-IPV1期初回3回目	2.6										0.5									0.5
DPT-IPV1期追加	2.2	0.3	0.3							0.3										0.6
DT2期	12.3	0.1		0.1	0.1															0.2
MR1期	2.0	0.4		0.4																0.4
MR2期	6.6	0.3		0.3								0.1							0.1	0.5
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.2		0.2																0.2
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.1		0.1																0.1
日本脳炎1期追加	6.7	0.2		0.2																0.2
日本脳炎2期	5.4	0.1	0.1																	0.1
BCG	11.7																			
Hibワクチン初回1回目	0.3																			
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	0.3																			
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	0.6	1.1	1.1												1.1					2.2
水痘2回目	4.3	0.7	0.3	0.3	0.2							0.2								1.0
B型肝炎1回目	0.3																			
B型肝炎2回目	0.3																			
B型肝炎3回目	9.3	0.8	0.2	0.7																0.8
インフルエンザ	9.7																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9				0.2														0.1	0.3
合 計	100.0	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	0.3



11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
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364	2	1	1														4
	DPT-IPV1期追加	315	2	1	1				1										4
	DT2期	1740	1	1		1													2
	MR1期	284										1							1
	MR2期	932	2		2									1					3
	日本脳炎1期初回1回目	1144	5	1	4														5
	日本脳炎1期初回2回目	775	1		1									1					2
	日本脳炎1期追加	940	3	1	2														4
	日本脳炎2期	764																	
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90																	
	水痘2回目	602	1		1														1
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309					1					2							3
	インフルエンザ	1367																	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	
	合計	14090	17	5	12	2			1	2	3	2	1						29

	期別対象者数割合	発 生 割 合														合 計			
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																		
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.5	0.3	0.3						0.5								1.1	
DPT-IPV1期追加	2.2	0.6	0.3	0.3						0.3								1.3	
DT2期	12.3	0.1	0.1		0.1													0.1	
MR1期	2.0										0.4							0.4	
MR2期	6.6	0.2		0.2										0.1				0.3	
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.4	0.1	0.3														0.4	
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.1		0.1								0.1						0.3	
日本脳炎1期追加	6.7	0.3	0.1	0.2														0.4	
日本脳炎2期	5.4																		
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
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	0.3																		
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	0.6																		
水痘2回目	4.3	0.2		0.2														0.2	
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3				0.2													0.5	
インフルエンザ	9.7																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9																		
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	0.2	

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	頭痛
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364			1				1		4								6
	DPT-IPV1期追加	315	1		1					1									2
	DT2期	1740																	1
	MR1期	284	2	1	1							1							3
	MR2期	932	3	1	2														3
	日本脳炎1期初回1回目	1144	3	1	2														3
	日本脳炎1期初回2回目	775																	1
	日本脳炎1期追加	940																	
	日本脳炎2期	764	1		1														1
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47	1	1								1							2
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32									2								3
	水痘1回目	90	1		1														2
	水痘2回目	602	4	4															4
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48	1	1	1														2
	B型肝炎3回目	1309	2	2	2														5
	インフルエンザ	1367																	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	1
	合計	14090	19	9	10	3			4	1	9	3							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	頭痛
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6																		
DPT-IPV1期初回3回目	2.6				0.3			0.3											1.6
DPT-IPV1期追加	2.2	0.3		0.3															0.6
DT2期	12.3																		0.1
MR1期	2.0	0.7	0.4	0.4								0.4							1.1
MR2期	6.6	0.3	0.1	0.2															0.3
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.3	0.1	0.2															0.3
日本脳炎1期初回2回目	5.5																		0.1
日本脳炎1期追加	6.7																		
日本脳炎2期	5.4	0.1		0.1															0.1
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
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	0.3	2.1	2.1									2.1							4.3
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																		9.4
水痘1回目	0.6	1.1		1.1															2.2
水痘2回目	4.3	0.7	0.7																0.7
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3	0.2	0.2		0.2														0.3
B型肝炎3回目	9.3	0.3		0.3															0.8
インフルエンザ	9.7																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9				0.1														0.1
合 計	100.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	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	頭痛
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364							1	1									2
	DPT-IPV1期追加	315								2									2
	DT2期	1740	2	1	1						2								4
	MR1期	284	1		1														1
	MR2期	932	2	1	1														2
	日本脳炎1期初回1回目	1144																	
	日本脳炎1期初回2回目	775	1	1															1
	日本脳炎1期追加	940	2	1	1														2
	日本脳炎2期	764																	
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90																	1
	水痘2回目	602	2		2				1										4
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	3	1	2														6
	インフルエンザ	1367																	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392	1		1				2										6
	合 計	14090	14	5	9	3			4	5	2	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
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																	
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
DPT-IPV1期追加	2.2									0.6								0.6
DT2期	12.3	0.1	0.1	0.1						0.1								0.2
MR1期	2.0	0.4		0.4														0.4
MR2期	6.6	0.2	0.1	0.1														0.2
日本脳炎1期初回1回目	8.1																	
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.1	0.1															0.1
日本脳炎1期追加	6.7	0.2	0.1	0.1														0.2
日本脳炎2期	5.4																	
BCG	11.7																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
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	0.3																	
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	0.6																	1.1
水痘2回目	4.3	0.3		0.3						0.2								0.2
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.3																	
B型肝炎3回目	9.3	0.5	0.2	0.3														1.0
インフルエンザ	9.7																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9	0.1		0.1	0.1													0.1
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

14日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状															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		
		35										1	1							2	
		82																			
		364	1		1							1	1								3
		315	1		1								1								2
		1740																			2
		284	2	1	1																2
		932	2		2									1							3
		1144	2		2															2	4
		775	3	2	1															1	4
		940	5	2	3				1												6
		764																			
		1646																			
		48																			
		18																			
		19																			1
		47	1		1																1
		28																			
		12																			
		13																			
		32																			
		90	1		1																1
		602	4	3	1																5
		44																			
		48																			
		1309	2	1	1																4
		1367																			
		1392																			1
		14090	24	9	15				1			5	5	2	3					1	42

	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	0.2								2.9	2.9								5.7
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	0.3								0.8
DPT-IPV1期追加	2.2	0.3		0.3						0.3								0.6
DT2期	12.3									0.1								0.1
MR1期	2.0	0.7	0.4	0.4														0.7
MR2期	6.6	0.2		0.2							0.1							0.3
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.2		0.2								0.2						0.3
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.4	0.3	0.1								0.1						0.5
日本脳炎1期追加	6.7	0.5	0.2	0.3	0.1													0.6
日本脳炎2期	5.4																	
BCG	11.7																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
Hibワクチン初回2回目	0.1																	
Hibワクチン初回3回目	0.1								5.3									5.3
Hibワクチン追加	0.3	2.1		2.1														2.1
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	0.6	1.1		1.1														1.1
水痘2回目	4.3	0.7	0.5	0.2							0.2							0.8
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.3																	
B型肝炎3回目	9.3	0.3	0.2	0.2					0.3									0.7
インフルエンザ	9.7																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9															0.1	0.1	0.1
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3



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	頭痛
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364	1		1														3
	DPT-IPV1期追加	315	1		1				2										4
	DT2期	1740																	
	MR1期	284																	
	MR2期	932	2	2															2
	日本脳炎1期初回1回目	1144	1		1														1
	日本脳炎1期初回2回目	775	2	1	1														2
	日本脳炎1期追加	940	3	1	2														3
	日本脳炎2期	764																	
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32	1		1														4
	水痘1回目	90	1		1														1
	水痘2回目	602	3	1	2														3
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	1	1															3
	インフルエンザ	1367																	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	1
	合計	14090	16	6	10				3	3	5								27

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2																	
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	2.2	0.3		0.3					0.6	0.3							1.3	
DT2期	12.3																	
MR1期	2.0																	
MR2期	6.6	0.2	0.2														0.2	
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.1		0.1													0.1	
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.3	0.1	0.1													0.3	
日本脳炎1期追加	6.7	0.3	0.1	0.2													0.3	
日本脳炎2期	5.4																	
BCG	11.7																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
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	0.3																	
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	3.1		3.1						6.3							12.5	
水痘1回目	0.6	1.1		1.1													1.1	
水痘2回目	4.3	0.5	0.2	0.3													0.5	
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.3																	
B型肝炎3回目	9.3	0.2	0.2	0.2					0.2	0.2							0.5	
インフルエンザ	9.7																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9								0.1									0.1
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1					0.0	0.0	0.0						0.2	

16日目(単独接種)

総数	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
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364																	
	DPT-IPV1期追加	315																	
	DT2期	1740	1		1	1				1									4
	MR1期	284	1		1														1
	MR2期	932	1		1														1
	日本脳炎1期初回1回目	1144	3	1	2	1							1						5
	日本脳炎1期初回2回目	775	2		2														2
	日本脳炎1期追加	940	2	2	1														3
	日本脳炎2期	764																	
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	1
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32								1									1
	水痘1回目	90	1																1
	水痘2回目	602	1		1														1
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	1		1														1
	インフルエンザ	1367																	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	1
	合計	14090	13	6	7	4			2	2	2	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	0.2																		
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	2.2																		
DT2期	12.3	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1			0.1						0.2	
MR1期	2.0	0.4		0.4														0.4	
MR2期	6.6	0.1	0.1															0.1	
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.3	0.1	0.2	0.1				0.1			0.1		0.1				0.4	
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.3	0.3	0.3					0.3									0.3	
日本脳炎1期追加	6.7	0.2	0.2	0.2	0.1				0.1									0.3	
日本脳炎2期	5.4																		
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
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	0.3																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	3.6	
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																	3.1	
水痘1回目	0.6	1.1		1.1														1.1	
水痘2回目	4.3	0.2	0.2															0.2	
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.2	0.2	0.2														0.2	
インフルエンザ	9.7																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9				0.1													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	0.0	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°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
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364	1		1														1
	DPT-IPV1期追加	315																	
	DT2期	1740							1										1
	MR1期	284																	
	MR2期	932																	
	日本脳炎1期初回1回目	1144	2		2														3
	日本脳炎1期初回2回目	775	2		2														3
	日本脳炎1期追加	940	1		1														2
	日本脳炎2期	764																	
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	1
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90	1		1														1
	水痘2回目	602	3	1	2														3
	B型肝炎1回目	44																	1
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	1		1														2
	インフルエンザ	1367																	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	
	合計	14090	11	1	10				1	1	2	3							18

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2																	
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
DPT-IPV1期追加	2.2																	
DT2期	12.3								0.1									0.1
MR1期	2.0																	
MR2期	6.6																	
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.2		0.2								0.1						0.3
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.3		0.3								0.1						0.4
日本脳炎1期追加	6.7	0.1		0.1														0.2
日本脳炎2期	5.4																	
BCG	11.7																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
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	0.3																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2																	3.6
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	0.6	1.1		1.1														1.1
水痘2回目	4.3	0.5	0.2	0.3														0.5
B型肝炎1回目	0.3																	0.2
B型肝炎2回目	0.3																	
B型肝炎3回目	9.3	0.2		0.2														0.3
インフルエンザ	9.7																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9																	
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

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
	35																	
DPT-IPV1期初回1回目	35																	
DPT-IPV1期初回2回目	82																	
DPT-IPV1期初回3回目	364								1	1	2							4
DPT-IPV1期追加	315								1		1							2
DT2期	1740	1		1														1
MR1期	284	2		2														2
MR2期	932	1	1															1
日本脳炎1期初回1回目	1144	3	1	2	1							1						6
日本脳炎1期初回2回目	775	4	2	2														4
日本脳炎1期追加	940																	
日本脳炎2期	764	2	2															2
BCG	1646																	
Hibワクチン初回1回目	48																	
Hibワクチン初回2回目	18																	
Hibワクチン初回3回目	19																	
Hibワクチン追加	47	1		1								1						2
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
水痘1回目	90																	
水痘2回目	602	2	1	1	1													4
B型肝炎1回目	44																	
B型肝炎2回目	48																	
B型肝炎3回目	1309	6	2	4														7
インフルエンザ	1367																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	
合計	14090	22	9	13	2			2	2	2	4	1	2					35

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2																	
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									1.1	
DPT-IPV1期追加	2.2					0.3		0.3									0.6	
DT2期	12.3	0.1		0.1													0.1	
MR1期	2.0	0.7		0.7													0.7	
MR2期	6.6	0.1	0.1														0.1	
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.3	0.1	0.2	0.1							0.1					0.5	
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.5	0.3	0.3													0.5	
日本脳炎1期追加	6.7																	
日本脳炎2期	5.4	0.3	0.3														0.3	
BCG	11.7																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
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	0.3	2.1		2.1								2.1					4.3	
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	0.6																	
水痘2回目	4.3	0.3	0.2	0.2	0.2											0.2	0.7	
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.3																	
B型肝炎3回目	9.3	1.0	0.3	0.7							0.2						1.2	
インフルエンザ	9.7																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9																	
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	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℃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
	35																	
DPT-IPV1期初回1回目	35																	
DPT-IPV1期初回2回目	82																	
DPT-IPV1期初回3回目	364									1								1
DPT-IPV1期追加	315																	1
DT2期	1740				1													2
MR1期	284																	
MR2期	932																	
日本脳炎1期初回1回目	1144	1		1										2				4
日本脳炎1期初回2回目	775	2		2														2
日本脳炎1期追加	940	5	1	4														5
日本脳炎2期	764	1	1															1
BCG	1646																	
Hibワクチン初回1回目	48																	
Hibワクチン初回2回目	18																	
Hibワクチン初回3回目	19																	
Hibワクチン追加	47																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
水痘1回目	90																	
水痘2回目	602																	
B型肝炎1回目	44																	
B型肝炎2回目	48																	
B型肝炎3回目	1309	3		3														3
インフルエンザ	1367																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392				1													2
合計	14090	12	2	10	3					3	1	2						21

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2																		
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	2.2									0.3									0.3
DT2期	12.3				0.1					0.1									0.1
MR1期	2.0																		
MR2期	6.6																		
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.1		0.1	0.1							0.2							0.3
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.3		0.3															0.3
日本脳炎1期追加	6.7	0.5	0.1	0.4															0.5
日本脳炎2期	5.4	0.1	0.1																0.1
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
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	0.3																		
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	0.6																		
水痘2回目	4.3																		
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.5		0.5															0.5
インフルエンザ	9.7																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9				0.1							0.1							0.1
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	0.0	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°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
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82	1		1														1
	DPT-IPV1期初回3回目	364							1										4
	DPT-IPV1期追加	315								3									3
	DT2期	1740	1		1														1
	MR1期	284	1		1														1
	MR2期	932																	
	日本脳炎1期初回1回目	1144	2	1	1														3
	日本脳炎1期初回2回目	775																	
	日本脳炎1期追加	940	3	2	1														3
	日本脳炎2期	764	1	1															1
	BCG	1646												1					1
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90																	
	水痘2回目	602	2	1	1											2			4
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	3		3				1										4
	インフルエンザ	1367																	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	
	合計	14090	14	5	9	1			1	6	1	2	1						26

	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	0.2																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.6	1.2		1.2															1.2
DPT-IPV1期初回3回目	2.6								0.3	0.8								1.1	
DPT-IPV1期追加	2.2									1.0								1.0	
DT2期	12.3	0.1		0.1														0.1	
MR1期	2.0	0.4		0.4														0.4	
MR2期	6.6																		
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.2	0.1	0.1							0.1							0.3	
日本脳炎1期初回2回目	5.5																		
日本脳炎1期追加	6.7	0.3	0.2	0.1														0.3	
日本脳炎2期	5.4	0.1	0.1															0.1	
BCG	11.7												0.1					0.1	
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
Hibワクチン初回2回目	0.1																		
Hibワクチン初回3回目	0.1																		
Hibワクチン追加	0.3																		
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	0.6																		
水痘2回目	4.3	0.3	0.2	0.2								0.3						0.7	
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.5		0.5	0.2													0.7	
インフルエンザ	9.7																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9																		
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	0.2	

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
		35																
	DPT-IPV1期初回1回目	35																
	DPT-IPV1期初回2回目	82																
	DPT-IPV1期初回3回目	364	1		1													1
	DPT-IPV1期追加	315								1								1
	DT2期	1740							1	2								3
	MR1期	284									1							1
	MR2期	932	1	1														1
	日本脳炎1期初回1回目	1144	3	2	1													3
	日本脳炎1期初回2回目	775																1
	日本脳炎1期追加	940	2		2													2
	日本脳炎2期	764																
	BCG	1646																
	Hibワクチン初回1回目	48																
	Hibワクチン初回2回目	18																
	Hibワクチン初回3回目	19																
	Hibワクチン追加	47																
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13	1	1														1
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																
	水痘1回目	90																
	水痘2回目	602							1									2
	B型肝炎1回目	44																
	B型肝炎2回目	48																
	B型肝炎3回目	1309	3	2	1													7
	インフルエンザ	1367																
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																1
	合計	14090	11	6	5	1				5	3	2	1					24

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2																		
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	
DPT-IPV1期追加	2.2									0.3								0.3	
DT2期	12.3								0.1									0.2	
MR1期	2.0										0.4							0.4	
MR2期	6.6	0.1	0.1															0.1	
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.3	0.2	0.1														0.3	
日本脳炎1期初回2回目	5.5																	0.1	
日本脳炎1期追加	6.7	0.2		0.2														0.2	
日本脳炎2期	5.4																		
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
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	0.3																		
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	7.7	7.7															7.7	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.2																		
水痘1回目	0.6																		
水痘2回目	4.3				0.2													0.3	
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.5	0.3	0.2														1.2	
インフルエンザ	9.7																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9																	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	0.0	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
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82	1		1														1
	DPT-IPV1期初回3回目	364	1		1				1										3
	DPT-IPV1期追加	315	2		2			1	1										4
	DT2期	1740	3	2	1				1										4
	MR1期	284	1		1														1
	MR2期	932									1								1
	日本脳炎1期初回1回目	1144	2	1	1														2
	日本脳炎1期初回2回目	775	1		1														1
	日本脳炎1期追加	940	1	1															1
	日本脳炎2期	764																	
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90	2		2														3
	水痘2回目	602	3	1	2														3
	B型肝炎1回目	44	1	1															2
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	7	3	4				1										8
	インフルエンザ	1367					2												2
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392				1													1
	合計	14090	25	9	16	3	1	1	2	2	2	1	1	1				1	38

	期別対象者数割合	発 生 割 合															合 計	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤		全身倦怠 感
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6	1.2		1.2														1.2
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3		0.3					0.3	0.3								0.8
DPT-IPV1期追加	2.2	0.6		0.6		0.3												1.3
DT2期	12.3	0.2	0.1	0.1							0.1							0.2
MR1期	2.0	0.4		0.4														0.4
MR2期	6.6													0.1				0.1
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.2	0.1	0.1														0.2
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.1		0.1														0.1
日本脳炎1期追加	6.7	0.1	0.1	0.1														0.1
日本脳炎2期	5.4																	
BCG	11.7																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
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	0.3																	
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	0.6	2.2		2.2				2.2							1.1			3.3
水痘2回目	4.3	0.5	0.2	0.3														0.5
B型肝炎1回目	0.3	0.2	0.2	0.2						0.2								0.3
B型肝炎2回目	0.3																	
B型肝炎3回目	9.3	1.2	0.5	0.7							0.2							1.3
インフルエンザ	9.7						0.1											0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9						0.1										0.1	0.1
合 計	100.0	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	0.3



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
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364								1									1
	DPT-IPV1期追加	315							1	2									3
	DT2期	1740								3									3
	MR1期	284																	
	MR2期	932	1	1										1					2
	日本脳炎1期初回1回目	1144	3	2	1														3
	日本脳炎1期初回2回目	775	2		2														2
	日本脳炎1期追加	940	5	3	2														5
	日本脳炎2期	764																	
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47	1		1														1
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	1
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90																	
	水痘2回目	602	2	2												1			4
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	2	2					2										4
	インフルエンザ	1367																	2
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	
	合計	14090	16	10	6	2		2	1	7	1	1	1	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	0.2																		
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	2.2								0.3	0.6								1.0	
DT2期	12.3									0.2								0.2	
MR1期	2.0																		
MR2期	6.6	0.1	0.1											0.1				0.2	
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.3	0.2	0.1														0.3	
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.3	0.3	0.3														0.3	
日本脳炎1期追加	6.7	0.5	0.3	0.2														0.5	
日本脳炎2期	5.4																		
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
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	0.3	2.1		2.1														2.1	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.2									3.6								3.6	
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	0.6																		
水痘2回目	4.3	0.3	0.3	0.3												0.2		0.7	
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.3	0.3	0.3														0.7	
インフルエンザ	9.7				0.1														0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9																		
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	0.2	0.2

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	頭痛
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364								3									3
	DPT-IPV1期追加	315	1		1														1
	DT2期	1740																	
	MR1期	284																	
	MR2期	932																	
	日本脳炎1期初回1回目	1144	2	1	1														2
	日本脳炎1期初回2回目	775																	
	日本脳炎1期追加	940	1	1									1						2
	日本脳炎2期	764																	
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48										1							1
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90																	
	水痘2回目	602	4	2	2														5
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	2	2					1										4
	インフルエンザ	1367																1	3
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	1
	合計	14090	10	6	4	2	2	4	1	2	3	1	1				1	1	22

	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	0.2																		
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	2.2	0.3		0.3															0.3
DT2期	12.3																		
MR1期	2.0																		
MR2期	6.6																		
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.2	0.1	0.1															0.2
日本脳炎1期初回2回目	5.5																		
日本脳炎1期追加	6.7	0.1	0.1																0.2
日本脳炎2期	5.4																		
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3									2.1									2.1
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	0.3																		
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	0.6																		
水痘2回目	4.3	0.7	0.3	0.3															0.8
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.3	0.3	0.3															0.7
インフルエンザ	9.7																		0.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9																		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	0.0	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°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
	35																	
DPT-IPV1期初回1回目	35																	
DPT-IPV1期初回2回目	82	1		1					1									3
DPT-IPV1期初回3回目	364	1	1							3								4
DPT-IPV1期追加	315									1								1
DT2期	1740	1		1						2								3
MR1期	284	1		1							1							2
MR2期	932	1		1														1
日本脳炎1期初回1回目	1144										1							1
日本脳炎1期初回2回目	775																	
日本脳炎1期追加	940																	
日本脳炎2期	764																	
BCG	1646																	
Hibワクチン初回1回目	48																	
Hibワクチン初回2回目	18																	
Hibワクチン初回3回目	19																	
Hibワクチン追加	47																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
水痘1回目	90	1	1															1
水痘2回目	602	1		1														2
B型肝炎1回目	44																	
B型肝炎2回目	48																	
B型肝炎3回目	1309																	1
インフルエンザ	1367																	2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	2
合計	14090	7	2	5	1	1	1	1	2	7	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°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
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																	
DPT-IPV1期初回2回目	0.6	1.2		1.2					1.2									3.7
DPT-IPV1期初回3回目	2.6	0.3	0.3							0.8								1.1
DPT-IPV1期追加	2.2									0.3								0.3
DT2期	12.3	0.1		0.1						0.1								0.2
MR1期	2.0	0.4		0.4								0.4						0.7
MR2期	6.6	0.1		0.1														0.1
日本脳炎1期初回1回目	8.1										0.1							0.1
日本脳炎1期初回2回目	5.5																	
日本脳炎1期追加	6.7																	
日本脳炎2期	5.4																	
BCG	11.7																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
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	0.3																	
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	0.6	1.1	1.1															1.1
水痘2回目	4.3	0.2		0.2														0.3
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.3																	
B型肝炎3回目	9.3																	0.2
インフルエンザ	9.7				0.1													0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9																	0.1
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	0.2

26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
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364								3									3
	DPT-IPV1期追加	315	2	1	1					2									4
	DT2期	1740								2									2
	MR1期	284																	
	MR2期	932																	
	日本脳炎1期初回1回目	1144	3	2	1														3
	日本脳炎1期初回2回目	775	4	3	1														4
	日本脳炎1期追加	940	1	1								1							3
	日本脳炎2期	764	1		1							1							2
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90	1	1															1
	水痘2回目	602	2	1	1														2
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	2		2														4
	インフルエンザ	1367																	2
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392	1	1															1
	合計	14090	17	10	7	4				7									31

(対象者数 14090人) (異常発生者数 2106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	0.2																		
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	2.2	0.6	0.3	0.3						0.6									1.3
DT2期	12.3									0.1									0.1
MR1期	2.0																		
MR2期	6.6																		
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.3	0.2	0.1															0.3
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.5	0.4	0.1															0.5
日本脳炎1期追加	6.7	0.1	0.1								0.1	0.1							0.3
日本脳炎2期	5.4	0.1		0.1								0.1							0.3
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
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	0.3																		
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	0.6	1.1	1.1																1.1
水痘2回目	4.3	0.3	0.2	0.2															0.3
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.3		0.3	0.3														0.7
インフルエンザ	9.7				0.1														0.1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9	0.1	0.1																0.1
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	0.0	0.2



27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
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364	1							1									2
	DPT-IPV1期追加	315							1	1									2
	DT2期	1740																	
	MR1期	284																	
	MR2期	932	3	1	2														3
	日本脳炎1期初回1回目	1144	3	2	1														4
	日本脳炎1期初回2回目	775	2	1	1														2
	日本脳炎1期追加	940	2	1	1														2
	日本脳炎2期	764																	
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90																	
	水痘2回目	602	2		2														2
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	1	1															2
	インフルエンザ	1367																	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392																	1
	合計	14090	14	7	7	7	1		2	2	1							1	21

	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	0.2																	
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	2.2								0.3	0.3								0.6
DT2期	12.3																	
MR1期	2.0																	
MR2期	6.6	0.3	0.1	0.2														0.3
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.3	0.2	0.1														0.3
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.3	0.1	0.1														0.3
日本脳炎1期追加	6.7	0.2	0.1	0.1														0.2
日本脳炎2期	5.4																	
BCG	11.7																	
Hibワクチン初回1回目	0.3																	
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	0.3																	
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	0.6																	
水痘2回目	4.3	0.3		0.3														0.3
B型肝炎1回目	0.3																	
B型肝炎2回目	0.3																	
B型肝炎3回目	9.3	0.2	0.2							0.2								0.3
インフルエンザ	9.7																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9				0.1												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	0.0	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°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
		35																	
	DPT-IPV1期初回1回目	35																	
	DPT-IPV1期初回2回目	82																	
	DPT-IPV1期初回3回目	364																	
	DPT-IPV1期追加	315	2		2														2
	DT2期	1740	1	1						1									2
	MR1期	284																	
	MR2期	932																	
	日本脳炎1期初回1回目	1144	2	1	1	2								1					6
	日本脳炎1期初回2回目	775	1		1														1
	日本脳炎1期追加	940																	
	日本脳炎2期	764																	
	BCG	1646																	
	Hibワクチン初回1回目	48																	
	Hibワクチン初回2回目	18																	
	Hibワクチン初回3回目	19																	
	Hibワクチン追加	47																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	28																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	12																	
	小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	13																	
	小児用肺炎球菌ワクチン追加	32																	
	水痘1回目	90																	
	水痘2回目	602	1		1														1
	B型肝炎1回目	44																	
	B型肝炎2回目	48																	
	B型肝炎3回目	1309	1		1			1											4
	インフルエンザ	1367																	
	高齢者用肺炎球菌ワクチン	1392				1													1
	合計	14090	8	2	6	3	1	1	1	2	1	1	1	1					17

	期別対象者数割合	発 生 割 合														合 計			
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	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	0.2																		
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	2.2	0.6		0.6															0.6
DT2期	12.3	0.1	0.1							0.1									0.1
MR1期	2.0																		
MR2期	6.6																		
日本脳炎1期初回1回目	8.1	0.2	0.1	0.1	0.2							0.1							0.5
日本脳炎1期初回2回目	5.5	0.1		0.1															0.1
日本脳炎1期追加	6.7																		
日本脳炎2期	5.4																		
BCG	11.7																		
Hibワクチン初回1回目	0.3																		
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	0.3																		
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	0.6																		
水痘2回目	4.3	0.2		0.2															0.2
B型肝炎1回目	0.3																		
B型肝炎2回目	0.3																		
B型肝炎3回目	9.3	0.2		0.2	0.2	0.2		0.2											0.7
インフルエンザ	9.7																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	9.9				0.1														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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1

0日目(同時接種)

総数	期別対象者割合	症状														合計			
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛
	1410	28	20	8	13		2	2	4										49
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	978	22	10	12	20		1	2	6										51
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	3	1	2	2				2										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	121																		
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	107	3	1	2			1		1										5
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	8	4	4	9		1	3	3										24
MR1期+ DPT-IPV	81	2	1	1	2														4
MR1期+Hibワクチン	807	21	9	12	5							1							27
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	23	11	12	5							1							29
MR1期+水痘	1855	24	11	13	5							1							31
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	23	11	12	5							1							29
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	29	15	14	7							1							38
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	29	15	14	7							1							38
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	43	27	16	34		6	4	4										91
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	43	30	13	53		2	2	4										104
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012	27	12	15	36		1	5	5										74
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	13	5	8	14	1	1	3	6										38
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780	24	15	9	15		2	5											46
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484	28	17	11	12		2	5	2										49
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91	1		1				1											2
合計	20683	394	215	179	244	1	18	33	37	3	6								736

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
6.8	2.0	1.4	0.6	0.9		0.1	0.1	0.3								
4.7	2.2	1.0	1.2	2.0		0.1	0.2	0.6								
3.3	0.4	0.1	0.3	0.3				0.3								
0.6																
0.5	2.8	0.9	1.9				0.9	0.9								
2.9	1.3	0.7	0.7	1.5		0.2	0.5	0.5								
0.4	2.5	1.2	1.2	2.5												
3.9	2.6	1.1	1.5	0.6						0.1						
4.5	2.5	1.2	1.3	0.5						0.1						
9.0	1.3	0.6	0.7	0.3						0.1						
4.6	2.4	1.1	1.2	0.5						0.1						
10.3	1.4	0.7	0.7	0.3						0.0						
10.4	1.4	0.7	0.7	0.3						0.0						
7.1	2.9	1.8	1.1	2.3		0.4	0.3	0.3								
5.5	3.7	2.6	1.1	4.6		0.2	0.2	0.3								
4.9	2.7	1.2	1.5	3.6		0.1	0.5	0.5								
4.3	1.5	0.6	0.9	1.6	0.1	0.1	0.3	0.7								
8.6	1.3	0.8	0.5	0.8		0.1	0.3									
7.2	1.9	1.1	0.7	0.8		0.1	0.3	0.1								
0.4	1.1		1.1				1.1									
100.0	1.9	1.0	0.9	1.2	0.0	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

1日目(同時接種)

総数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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	1410	94	67	27	62	4	6	18									184
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	978	72	45	27	75	4	12	9									172
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	10	6	4	17		3	7									37
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	121	6	4	2	4		1										12
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	107	9	4	5	6		1	3									20
DPT-IPV1期追加+	596	19	12	7	37		3	6									70
MR1期+ DPT-IPV	81	11	6	5	9												20
MR1期+Hibワクチン	807	65	32	33	37							3	1				106
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	70	38	32	43							3	3				116
MR1期+水痘	1855	63	33	30	30							1	7	1			102
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	74	39	35	43							3	3	1			121
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	91	48	43	47							1	8	1			148
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	91	48	43	47							1	8	1			148
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	42	32	10	44		6	14									122
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	130	98	32	86		6	14									255
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012	70	57	13	64		3	8									153
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	53	26	27	74		3	9									150
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780	54	35	19	32		3	12									101
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484	123	79	44	62		5	9									201
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91	1	1		2												4
合 計	20683	1148	710	438	821	1	39	96	97	3	32	5					2242

	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	6.8	6.7	4.8	1.9	4.4			0.3	0.4	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	4.7	7.4	4.6	2.8	7.7			0.4	1.2	0.9								
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3	1.4	0.9	0.6	2.5				0.4	1.0								
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6	5.0	3.3	1.7	3.3			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	0.5	8.4	3.7	4.7	5.6			0.9	0.9	2.8								
DPT-IPV1期追加+	2.9	3.2	2.0	1.2	6.2			0.5	0.8	1.0								
MR1期+ DPT-IPV	0.4	13.6	7.4	6.2	11.1													
MR1期+Hibワクチン	3.9	8.1	4.0	4.1	4.6							0.4	0.1					
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	7.6	4.1	3.5	4.7							0.3						
MR1期+水痘	9.0	3.4	1.8	1.6	1.6							0.1	0.1					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.6	7.7	4.1	3.6	4.5							0.3	0.1					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	4.3	2.2	2.0	2.2							0.0	0.0					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.4	4.3	2.2	2.0	2.2							0.0	0.0					
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.1	2.9	2.2	0.7	3.0			0.4	1.1	1.0								
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.5	11.3	8.5	2.8	7.5			0.5	1.2	1.7								
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	6.9	5.6	1.3	6.3	0.1	0.1	0.3	0.8	0.7								
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	6.0	2.9	3.0	8.3			0.3	1.0	1.2								
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.6	3.0	2.0	1.1	1.8			0.2	0.7									
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.2	8.3	5.3	3.0	4.2			0.3	0.6	0.1								
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.4	1.1	1.1		2.2					1.1								
合 計	100.0	5.6	3.4	2.1	4.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0



2日目(同時接種)

2583人

(異常発生者数)

20683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	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	1410	26	13	13	17				7	10								60
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	978	17	10	7	16			4	1	6								44
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691				9				3	2								14
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	121	2	1	1	3				1	1								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 ワクチン	107				6													6
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	7	4	3	8			1	2	4								22
MR1期+ DPT-IPV	81				1													1
MR1期+Hibワクチン	807	10	2	8	14						1							26
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	10	2	8	18						1							31
MR1期+水痘	1855	25	6	19	16						3							47
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	10	2	8	18						1							31
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	25	6	19	20						3							53
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	25	6	19	20						3							53
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	7	5	2	9				3	7								31
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	12	8	4	13				2	3								33
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012	11	8	3	13					4								33
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	15	10	5	17				3	9								50
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780	12	7	5	12					1								25
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484	33	22	11	31				1	7								73
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91				1													1
合計	20683	247	112	135	262			14	40	48	12	18						641

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	37.5℃以上 38.5℃未満	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	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	6.8	1.8	0.9	0.9	1.2				0.5	0.7								4.3
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.7	1.7	1.0	0.7	1.6			0.4	0.1	0.6								4.5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3				1.3				0.4	0.3								2.0
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6	1.7	0.8	0.8	2.5				0.8	0.8								5.8
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	0.5				5.6													5.6
DPT-IPV1期追加+	2.9	1.2	0.7	0.5	1.3			0.2	0.3	0.7								3.7
MR1期+ DPT-IPV	0.4				1.2													1.2
MR1期+Hibワクチン	3.9	1.2	0.2	1.0	1.7						0.1	0.1						3.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	1.1	0.2	0.9	2.0						0.1	0.2						3.4
MR1期+水痘	9.0	1.3	0.3	1.0	0.9						0.2	0.2						2.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.6	1.0	0.2	0.8	1.9						0.1	0.2						3.2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	1.2	0.3	0.9	0.9						0.1	0.2						2.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.4	1.2	0.3	0.9	0.9						0.1	0.2						2.5
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.1	0.5	0.3	0.1	0.6			0.2	0.3	0.5								2.1
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.5	1.0	0.7	0.3	1.1			0.2	0.3	0.3								2.9
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	1.1	0.8	0.3	1.3				0.4	0.5								3.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	1.7	1.1	0.6	1.9			0.3	0.7	1.0								5.6
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.6	0.7	0.4	0.3	0.7				0.1									1.4
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.2	2.2	1.5	0.7	2.1			0.1	0.5	0.1								4.9
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.4				1.1													1.1
合 計	100.0	1.2	0.5	0.7	1.3			0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	3.1

3日目(同時接種)

2583人

(異常発生者数)

20683人

(対象者数)

総数

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	1410	1	1	1	1	2	5										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	978	4	3	1	4	1	7										17
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691				4	1	4										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	121																
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	107																
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	4	1	3		2	9										19
MR1期+ DPT-IPV	81																
MR1期+Hibワクチン	807	4	3	1							1	3					8
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	5	2	3							1	4					10
MR1期+水痘	1855	7	3	4	1						1	4					13
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	6	3	3							1	4					11
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	10	4	6	1						1	4					16
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	10	4	6	1						1	4					16
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	2		2	1	1	2				1	2					6
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	4	2	2	2	1	2				1	2					10
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012				2												7
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	4	1	3	2	1	7				3	7					17
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1780	2	2		2	3	3				3	3					10
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1484	2	1	1	3	1	1				1	3					10
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	91				1												1
合 計	20683	65	29	36	25	1	1	8	19	42	6	23					189

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	0.4								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	0.4	0.3	0.1	0.4				0.1	0.1	0.7								1.7
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG				0.6					0.1	0.6								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																		
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	0.7	0.2	0.5					0.3	0.7	1.5								3.2
MR1期+ DPT-IPV																		
MR1期+Hibワクチン	0.5	0.4	0.1								0.1	0.4						1.0
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5	0.2	0.3								0.1	0.4						1.1
MR1期+水痘	0.4	0.2	0.2	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	0.6	0.3	0.3								0.1	0.4						1.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.5	0.2	0.3	0.0							0.0	0.2						0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.5	0.2	0.3	0.0							0.0	0.2						0.7
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					0.1	0.1								0.4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	0.3	0.2	0.2	0.2				0.1	0.1	0.2								0.9
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン				0.2						0.5								0.7
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.4	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1			0.3	0.8								1.9
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	0.2									0.6
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1	0.1	0.1	0.2				0.1	0.2	0.1								0.7
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌				1.1														1.1
合 計	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1						0.9

4日目(同時接種)

2583人

(異常発生者数)

20683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
	1410	3	1	2					1	4									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	978	1	1		2			1		2									7
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	1		1					1	3									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	121																		
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	107									2									2
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	4		4					3	9									16
MR1期+ DPT-IPV	81																		
MR1期+Hibワクチン	807	3	2	1								1	2	1					7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	5	4	1								3	2	1					11
MR1期+水痘	1855	15	5	10								2	3	1					22
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	5	4	1								3	2	1					11
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	17	6	11								3	4	1					26
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	17	6	11								3	4	1					26
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	1	1						2	5									11
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	1		1						3									5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012	5	3	2						5									11
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	6	1	5						4									13
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	1780	3	1	2					2	1									7
合計	20683	89	36	53	15			5	11	39	15	17	6						197

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	0.2	0.1	0.1					0.1	0.3							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	0.1	0.1	0.2			0.1		0.1	0.2							0.7
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.1		0.1					0.1	0.4							0.9
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																
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	0.7		0.7					0.5	1.5							2.7
MR1期+ DPT-IPV	0.4															
MR1期+Hibワクチン	0.4	0.2	0.1							0.1	0.2	0.1				0.9
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5	0.4	0.1							0.3	0.2	0.1				1.2
MR1期+水痘	0.8	0.3	0.5							0.1	0.2	0.1				1.2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5	0.4	0.1							0.3	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	0.8	0.3	0.5							0.1	0.2	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	0.8	0.3	0.5							0.1	0.2	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	0.1	0.1						0.1	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	0.1		0.1						0.3							0.4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5	0.3	0.2						0.5							1.1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7	0.1	0.6					0.1	0.4							1.5
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								0.4
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							0.5
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																
合 計	0.4	0.2	0.3	0.1				0.0	0.2	0.1	0.1	0.0				1.0

5日目(同時接種)

2583人

(異常発症者数)

20683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
	1410	1		1	1		2	1		5								10
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	978	2	1	1				1		2								5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691							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	121				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	107	1	1	1			1											2
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	1	1				2	1		3								7
MR1期+ DPT-IPV	81																	
MR1期+Hibワクチン	807	5	1	4														5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	5	1	4														5
MR1期+水痘	1855	12	2	10	1							2	2					17
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	5	1	4														5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	13	2	11	1							2	2					18
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	13	2	11	1							2	2					18
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469											2	5					7
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	1		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	1012											2	2					4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	6	2	4			1											12
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780				1							1						2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	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	91																	
合計	20683	65	13	52	8		6	11	23	6	6	6	6					125

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				0.1	0.1	0.4							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	0.2	0.1	0.1						0.1	0.2							0.5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG									0.1								0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン				0.8													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	0.9		0.9					0.9									1.9
DPT-IPV1期追加+	0.2	0.2						0.3	0.2	0.5							1.2
MR1期+ DPT-IPV																	
MR1期+Hibワクチン	0.6	0.1	0.5														0.6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5	0.1	0.4														0.5
MR1期+水痘	0.6	0.1	0.5	0.1							0.1	0.1					0.9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.5	0.1	0.4														0.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.6	0.1	0.5	0.0							0.1	0.1					0.8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.6	0.1	0.5	0.0							0.1	0.1					0.8
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン									0.1	0.3							0.5
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	0.1					0.1	0.1							0.3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン									0.2	0.2							0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7	0.2	0.4					0.1		0.6							1.3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌				0.1					0.1								0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌				0.1					0.1								0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																	
合 計	0.3	0.1	0.3	0.0				0.0	0.1	0.1	0.0	0.0					0.6



6日目(同時接種)

2583人

(異常発症者数)

20683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
	1410	1		1	2		1												9
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	978	2	1	1	1														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	691	2	1	1															3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	121	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 ワクチン	107																		
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	596																		3
DPT-IPV1期追加+ 水痘	81																		
MR1期+ DPT-IPV	807	6	1	5															8
MR1期+Hibワクチン	923	8	3	5															10
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	1855	15	5	10	1														22
MR1期+水痘	961	9	3	6															11
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	2139	19	7	12	1														26
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2141	19	7	12	1														26
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1469																		4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	2	1	1															7
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012																		9
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	890	1	1																10
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	1780	2	2		1														4
B型肝炎1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2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	20683	88	33	55	9														161
合計		88	33	55	9														161

	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	6.8	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	4.7	0.2	0.1	0.1	0.1													
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3	0.3	0.1	0.1														
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6	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	0.5																	
DPT-IPV1期追加+	2.9																	
MR1期+ DPT-IPV	0.4																	
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.7	0.1	0.6								0.1	0.1					
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.9	0.3	0.5								0.1	0.1					
MR1期+水痘	9.0	0.8	0.3	0.5								0.1	0.1	0.1				
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.6	0.9	0.3	0.6								0.1	0.1					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	0.9	0.3	0.6								0.0	0.0	0.0				
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.4	0.9	0.3	0.6								0.0	0.0	0.0				
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.1																	
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.5	0.2	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	4.9											0.1	0.1					
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	0.1	0.1									0.1	0.1					
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.6	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	7.2	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	0.4																	
合 計	100.0	0.4	0.2	0.3	0.0				0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0				0.8

7日目(同時接種)

総数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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	1410	1	1	1	1					1	5						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	978	1	1	1	1					2	5						9
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691										4						4
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	121																
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	107										1						1
DPT-IPV1期追加+	596	5	1	4						1	7						13
MR1期+ DPT-IPV	81	1	1														1
MR1期+Hibワクチン	807	7	3	4	1							2	1				11
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	12	4	8	2							3	1				19
MR1期+水痘	1855	20	5	15	4							3	1				31
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	12	4	8	2							3	1				19
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	25	6	19	4							4	3				37
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	25	6	19	4							4	3				37
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469																4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	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	1012	1	1		1					1	2						5
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	7	5	2	2					2	6						20
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1780	3	1	2							1						4
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1484	3	1	2													3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	91																
合 計	20683	124	40	84	22					2	37	13	17	6			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	0.1	0.1	0.1	0.1					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	0.1		0.1	0.1					0.2	0.5							0.9
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG										0.6							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	0.8	0.2	0.7						0.2	1.2							2.2
MR1期+ DPT-IPV	1.2	1.2															1.2
MR1期+Hibワクチン	0.9	0.4	0.5	0.1							0.2	0.1					1.4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	1.3	0.4	0.9	0.2							0.1	0.3	0.1				2.1
MR1期+水痘	1.1	0.3	0.8	0.2							0.2	0.2	0.1				1.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1.2	0.4	0.8	0.2							0.1	0.3	0.1				2.0
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1.2	0.3	0.9	0.2							0.2	0.1	0.0				1.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1.2	0.3	0.9	0.2							0.2	0.1	0.0				1.7
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン										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	0.1	0.1								0.2							0.3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1	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	0.8	0.6	0.2	0.2					0.2	0.7							2.2
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							0.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.2	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	0.6	0.2	0.4	0.1				0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0				1.1

8日目(同時接種)

2583人

(異常発生者数)

20683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
	1410	1	1			1		1		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	978	2	2		1			2		2	3							10
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	1		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	121										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	107	1		1														1
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	3	1	2					1		2							6
MR1期+ DPT-IPV	81																	
MR1期+Hibワクチン	807	13	3	10	1							1						16
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	15	3	12	1							1						18
MR1期+水痘	1855	21	6	15	1							2	3					27
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	16	4	12	1							1						19
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	26	8	18	1							2	3					32
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	26	8	18	1							2	3					32
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	1	1									5						6
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	3	2	1							2							5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012	1	1							2	3							6
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	5	1	4						2	6							13
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	1780	1	1							2								3
合計	20683	139	43	96	9			3	10	32	9	12						214

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	0.1	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	0.2	0.2	0.1					0.2	0.2	0.3							
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.1		0.1							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							
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9		0.9														
DPT-IPV1期追加+	0.5	0.2	0.3						0.2	0.3							
MR1期+ DPT-IPV																	
MR1期+Hibワクチン	1.6	0.4	1.2	0.1							0.1	0.1					
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	1.6	0.3	1.3	0.1							0.1	0.1					
MR1期+水痘	1.1	0.3	0.8	0.1							0.1	0.2					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1.7	0.4	1.2	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	1.2	0.4	0.8	0.0							0.1	0.1					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1.2	0.4	0.8	0.0							0.1	0.1					
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1	0.1								0.3							
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	0.3	0.2	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							0.2	0.3							
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6	0.1	0.4						0.2	0.7							
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	0.1	0.1							0.1								
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	0.2	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 菌ワクチン				1.1													
合 計	0.7	0.2	0.5	0.0				0.0	0.0	0.2	0.0	0.1					1.0

9日目(同時接種)

総数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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	1410									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	978	2	1	1					1								
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	2		2				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 ワクチン	121	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 ワクチン	107	1		1													
DPT-IPV1期追加+	596	10	2	8				2	1	6							19
MR1期+ DPT-IPV	81																
MR1期+Hibワクチン	807	8		8								1					10
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	9		9								2					16
MR1期+水痘	1855	22	6	16								2	3				29
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	9		9								2	3				16
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	24	6	18								2	5				34
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	24	6	18								2	5				34
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469									4							6
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	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	1012									4							4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	2		2					1	8							12
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780								1	2							3
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484	2		2				2	4	1							9
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91																
合 計	20683	117	21	96	14	1		5	10	36	10	20					213

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	6.8									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	4.7	0.2	0.1	0.1					0.1								
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3	0.3		0.3				0.1		0.3							
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6	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	0.5	0.9		0.9													
DPT-IPV1期追加+	2.9	1.7	0.3	1.3				0.3	0.2	1.0							
MR1期+ DPT-IPV	0.4																
MR1期+Hibワクチン	3.9	1.0		1.0	0.1						0.1						
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	1.0		1.0	0.2						0.2	0.3					
MR1期+水痘	9.0	1.2	0.3	0.9	0.1						0.1	0.2					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.6	0.9		0.9	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	10.3	1.1	0.3	0.8	0.1						0.1	0.2					
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.4	1.1	0.3	0.8	0.1						0.1	0.2					
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.1								0.1	0.3							
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.5	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	4.9									0.4							
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	0.2		0.2	0.1	0.1			0.1	0.9							
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.6								0.1	0.1							
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.2	0.1		0.1				0.1	0.3	0.1							
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.4																
合 計	100.0	0.6	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1					1.0



10日目(同時接種)

総数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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	1410	1	1						1	3								5
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	978									4								4
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691								4	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	121	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	107																	
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	1	1						2	6								9
MR1期+ DPT-IPV	81																	
MR1期+Hibワクチン	807	6	1										6					12
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	6	1										6					12
MR1期+水痘	1855	16	3										10					31
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	6	1										6					12
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	16	3										11					32
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	16	3										11					32
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	1																6
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147																	7
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012																	4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	1	1															10
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780	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															3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91																	
合 計	20683	73	14						15	33			50					187

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							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										0.4							0.4
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG									0.6	0.1							0.7
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.8	0.8								0.8							1.7
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																	
DPT-IPV1期追加+ 水痘	0.2		0.2						0.3	1.0							1.5
MR1期+ DPT-IPV	0.4																
MR1期+Hibワクチン	0.7	0.1	0.6								0.7						1.5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.7	0.1	0.5								0.7						1.3
MR1期+水痘	0.9	0.2	0.7								0.3	0.5					1.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6	0.1	0.5									0.6					1.2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.7	0.1	0.6								0.2	0.5					1.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.7	0.1	0.6								0.2	0.5					1.5
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	0.3							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					0.3	0.3							0.6
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン										0.4							0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1		0.1						0.3	0.7							1.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1	0.1															0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1		0.1						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	0.4	0.1	0.3	0.0					0.1	0.2	0.1	0.2					0.9

11日目(同時接種)

総数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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 978	2	2								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 691	1	1								2								3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 121	1	1						1		3								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 107	2	2								2								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 596								1		2								6
DPT-IPV1期追加+ MR1期+ DPT-IPV 81	3	1	2															
MR1期+Hibワクチン 807	6	2	4															8
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 923	7	3	4															9
MR1期+水痘 1855	9	3	6									4	3	2				18
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 961	7	3	4									2						9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2139	12	5	7									6	3	2				23
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2141	12	5	7									6	3	2				23
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1469	1	1																4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1147																		
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1012								1		2								8
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 890	2		2	1				1		4								8
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1780	2	2								1								3
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484	2	2		1					1									4
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 91																		
合計	69	33	36	2				4	4	26	22	9	6					142

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								0.3							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	0.1	0.1								0.2							0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.1	0.1						0.1		0.4							0.7
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1.7	1.7					0.8			1.7							4.1
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 ウイルス	0.5																
DPT-IPV1期追加+	2.9	0.5	0.2	0.3			0.2			0.3							1.0
MR1期+ DPT-IPV	0.4																
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.7	0.2	0.5							0.2						1.0
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.8	0.3	0.4							0.2						1.0
MR1期+水痘	9.0	0.5	0.2	0.3							0.2	0.2	0.1				1.0
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.6	0.7	0.3	0.4							0.2						0.9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	0.6	0.2	0.3							0.3	0.1	0.1				1.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.4	0.6	0.2	0.3							0.3	0.1	0.1				1.1
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.1	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	5.5																
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9						0.1		0.2	0.5							0.8
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	0.2		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	8.6	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	7.2	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	0.4																
合 計	100.0	0.3	0.2	0.2	0.0		0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0			0.7

12日目(同時接種)

総数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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	1410			1					1	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	978	1	1						1	3							
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	1	1						2	2							
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	121	1	1							1							
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	107																
DPT-IPV1期追加+	596	3	2	1					2	3							8
MR1期+ DPT-IPV	81										1						1
MR1期+Hibワクチン	807	1		1							1	3					5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	1		1							1	3					5
MR1期+水痘	1855	3		3							1	4	1				9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	1		1							1	3					5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	3		3							2	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	2141	3		3							2	4	1				10
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469									2							2
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	1		1						3							5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012																
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	3	2	1				1		6							11
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780	1		1					1								2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484	1		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	91																
合 計	20683	24	4	20	1			1	10	24	9	21	3				93

期別対象者数割合	発 生 割 合														合 計			
	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.8			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	4.7	0.1	0.1						0.1	0.3								0.5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3	0.1	0.1						0.3	0.3								0.7
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6	0.8	0.8							0.8								1.7
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	0.5																	
DPT-IPV1期追加+	2.9	0.5	0.3	0.2					0.3	0.5								1.3
MR1期+ DPT-IPV	0.4										1.2							1.2
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.1		0.1							0.1	0.4						0.6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.1		0.1							0.1	0.3						0.5
MR1期+水痘	9.0	0.2		0.2							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	4.6	0.1		0.1							0.1	0.3						0.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	0.1		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	10.4	0.1		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	7.1									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	5.5	0.1		0.1					0.1	0.3								0.4
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9																	
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	0.3	0.2	0.1					0.1	0.7								1.2
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.6	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	7.2	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	0.4																	
合 計	100.0	0.1	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	0.4

13日目(同時接種)

2583人

(異常発生者数)

20683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
	1410	3	3						1	2									6
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	978	1	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	691	2	2							1									3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	121	1	1																1
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	107	1	1							1									2
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	2	2							3									5
MR1期+ DPT-IPV	81																		
MR1期+Hibワクチン	807	1	1											2					3
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	1	1											2					3
MR1期+水痘	1855	5	2											3					11
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	1	1											2					3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	5	2											3					11
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	5	2											3					11
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	2	2																9
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	2	2						1	2									8
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012	1	1																5
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	1	1							1									3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484	3	3						1	1									5
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91	1	1																1
合計	20683	38	19	19	1	2	5	29	9	15									99

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							0.1	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	0.1	0.1								0.8								0.9
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.3	0.3								0.1								0.4
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.8	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	0.9		0.9							0.9								1.9
DPT-IPV1期追加+	0.3		0.3							0.5								0.8
MR1期+ DPT-IPV	0.4																	
MR1期+Hibワクチン	0.1		0.1									0.2						0.4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1		0.1									0.2						0.3
MR1期+水痘	0.3	0.1	0.2									0.2						0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1		0.1									0.2						0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.2	0.1	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+DPT-IPV	0.2	0.1	0.1									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						0.4								0.6
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					0.1	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	0.1	0.1								0.4								0.5
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1		0.1						0.1	0.1								0.3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.2	0.2							0.1	0.1								0.3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1.1		1.1															1.1
合 計	0.2	0.1	0.1	0.0				0.0	0.0	0.1	0.0	0.1						0.5



14日目(同時接種)

総数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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	1410	1				1												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	978	1	1															4
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691																	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	121																	
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	107							1										2
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	3	3	1	1	1					3							10
MR1期+ DPT-IPV	81	1	1															1
MR1期+Hibワクチン	807	4	4	1								1						6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	5	5	1									1					7
MR1期+水痘	1855	6	6	1									1					9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	5	5	1										1				7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	9	9	1									1					12
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	9	9	1									1					12
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	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	1147										1							1
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012	1	1								1							4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	1	1								2							9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780	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		2							4
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91																	
合 計	20683	48	44	8	2	2	2	2	2	10	26	3	6					105

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	0.1	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	0.1		0.1						0.1	0.2							
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG										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	0.5				0.9					0.9							1.9
DPT-IPV1期追加+	2.9	0.5	0.5	0.2	0.2				0.5	0.3							1.7
MR1期+ DPT-IPV	0.4	1.2	1.2														1.2
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.5	0.5	0.1									0.1				0.7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.5	0.5	0.1									0.1				0.8
MR1期+水痘	9.0	0.3	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	4.6	0.5	0.5	0.1									0.1				0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	0.4	0.4	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	10.4	0.4	0.4	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	7.1	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	5.5								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	4.9	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	4.3	0.1	0.1							0.7							1.0
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.6	0.1	0.1														0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.2			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	0.4																
合 計	100.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5

15日目(同時接種)

2583人

(異常発症者数)

20683人

(対象者数)

総数

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 978	1		1	1				2	5									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 691	1		1						4									5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 121	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 107										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 596																		7
DPT-IPV1期追加+ MR1期+ DPT-IPV 81																		
MR1期+Hibワクチン 807	3		3															6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 923	2		2															5
MR1期+水痘 1855	7	2	5															12
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 961	3		3															6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2139	8	2	6															13
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2141	8	2	6															13
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1469										5								5
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1147										2								2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1012																		
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 890	1		1							2								3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1780								1										2
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 91																		
合 計	35	7	28	1				4	27	12	12							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	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	0.4								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	0.1		0.1							0.4								0.5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.1	0.1								0.1								0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン										0.8								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										1.2								1.2
MR1期+ DPT-IPV																		
MR1期+Hibワクチン	0.4		0.4								0.2	0.1						0.7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.2		0.2								0.2	0.1						0.5
MR1期+水痘	0.4	0.1	0.3								0.1	0.2						0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.3		0.3								0.2	0.1						0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.4	0.1	0.3								0.1	0.1						0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.4	0.1	0.3								0.1	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										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										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																		
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1		0.1							0.2								0.3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌								0.1	0.1									0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌									0.1									0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																		
合 計	0.2	0.0	0.1	0.0				0.0	0.0	0.1	0.1	0.1						0.4

16日目(同時接種)

総 数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583人)

期別対象 者割合	症 状													合 計			
		発熱	37.5°C以上 38.5°C未満	38.5°C以上 39.5°C未満	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
1410	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									3	4						
978	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										1						1
691	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG										1						1
121	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																
107	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										2						2
596	DPT-IPV1期追加+ 水痘										1						1
81	MR1期+ DPT-IPV																
807	MR1期+Hibワクチン	3	1	2								1					4
923	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	3	1	2								1					4
1855	MR1期+水痘	4	1	3								1					6
961	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	3	1	2													4
2139	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	4	1	3								1					6
2141	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	4	1	3								1					6
1469	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン											1					5
1147	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン											2					2
1012	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン																
890	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4	2	2													9
1780	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン																1
1484	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	4	3	1													5
91	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン																
20683	合 計	29	11	18	1					8	17	3	6				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	6.8								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	4.7									0.1							0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3									0.1							0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6																
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	2.9									1.9							1.9
DPT-IPV1期追加+ MR1期+ DPT-IPV	0.4									0.2							0.2
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.4	0.1	0.2								0.1					0.5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.3	0.1	0.2								0.1					0.4
MR1期+水痘	9.0	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	4.6	0.3	0.1	0.2								0.1					0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	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	10.4	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	7.1				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	5.5								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	4.9																
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	0.4	0.2	0.2						0.6							1.0
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.6								0.1								0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.2	0.3	0.2	0.1					0.1								0.3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.4																
合 計	100.0	0.1	0.1	0.1	0.0				0.0	0.1	0.0	0.0	0.0				0.3

17日目(同時接種)

総数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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 978	2	1	1	1					1	4								7
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 691	1	1						1		1								3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 121									3									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 107	3								3									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 596	1								1									2
MR1期+ DPT-IPV 81																		
MR1期+Hibワクチン 807	5	1	4						4					2				7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 923	4		4						4					2				6
MR1期+水痘 1855	8	2	6						6					2				10
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 961	5	1	4						4					2				7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2139	10	2	8						8					2				12
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2141	10	2	8						8					2				12
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1469																		6
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1147																		3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1012	1	1																5
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 890	4		4					1										10
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1780																		1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484	3	1	2						2									3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 91																		
合計	57	12	45					2	7	24				12				102

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	6.8	0.1	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	4.7	0.1	0.1		0.1					0.1							0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3								0.4	0.3							0.7
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6																
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	2.8	2.8		2.8													2.8
DPT-IPV1期追加+	2.9	0.2		0.2						0.2							0.3
MR1期+ DPT-IPV	0.4																
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.6	0.1	0.5							0.2						0.9
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.4		0.4							0.2						0.7
MR1期+水痘	9.0	0.4	0.1	0.3								0.1					0.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.6	0.5	0.1	0.4							0.2						0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	0.5	0.1	0.4							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	10.4	0.5	0.1	0.4							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	7.1								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	5.5								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	4.9	0.1	0.1							0.4							0.5
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	0.4		0.4				0.1		0.6							1.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.6									0.1							0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.2	0.2	0.1	0.1													0.2
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.4																
合 計	100.0	0.3	0.1	0.2				0.0	0.0	0.1		0.1					0.5



18日目(同時接種)

2583人

(異常発生者数)

20683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
	1410								1	4									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	978									1									1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	1		1					1	3									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	121																		
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	107	1	1					1		1									3
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	1	1							3									4
MR1期+ DPT-IPV	81																		
MR1期+Hibワクチン	807	4		4															4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	5		5															5
MR1期+水痘	1855	4		4							1								5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	5		5															5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	7		7							1								8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	7		7							1								8
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469									2									2
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	1	1					1	3	5									10
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012	3	1	2					1	3									7
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	1		1						8									9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780							2											2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484	2	1	1					2										4
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91	1		1															1
合計	20683	43	5	38	1			4	8	30	3								89

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	6.8						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	4.7							0.1								
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3	0.1		0.1				0.4								0.9
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6															
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	0.5	0.9				0.9		0.9								2.8
DPT-IPV1期追加+	2.9	0.2				0.2										0.7
MR1期+ DPT-IPV	0.4															
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.5				0.5										0.5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.5				0.5										0.5
MR1期+水痘	9.0	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	4.6	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	10.3	0.3				0.3									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	10.4	0.3				0.3									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	7.1								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	5.5	0.1				0.1			0.3							0.9
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.3				0.1			0.1							0.7
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	0.1				0.1										1.0
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	8.6								0.1							0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	7.2	0.1				0.1										0.3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	0.4	1.1				1.1										1.1
合 計	100.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4

19日目(同時接種)

2583人

(異常発症者数)

20683人

(対象者数)

症 状

期別対象者割合	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	合 計
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	1410									1								1
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	978								1	4								5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	1	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 ワクチン	121																	
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	107																	
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	1	1															1
MR1期+ DPT-IPV	81																	
MR1期+Hibワクチン	807	3	1	2									1					4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	4	1	3									1					5
MR1期+水痘	1855	5	2	3														5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	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	2139	7	2	5									1					8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	7	2	5									1					8
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	2	1	1														3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	2		2					1	3								6
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012									7								7
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	4	1	3						3								7
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780	2		2					1									3
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
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91																	
合 計	20683	42	12	30	1			1	4	20		5						73

期別対象者数割合	発 生 割 合													合 計		
	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	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	6.8							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	4.7						0.1	0.4								0.5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3	0.1		0.1			0.1									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	0.6															
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	2.9	0.2	0.2													0.2
MR1期+ DPT-IPV	0.4															
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.4	0.1	0.2							0.1					0.5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.4	0.1	0.3							0.1					0.5
MR1期+水痘	9.0	0.3	0.1	0.2												0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.6	0.4	0.1	0.3							0.1					0.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	0.3	0.1	0.2							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	10.4	0.3	0.1	0.2							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	7.1	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	5.5	0.2		0.2				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	4.9															0.7
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	0.4	0.1	0.3												0.8
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.6	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	7.2								0.1							0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.4															
合 計	100.0	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	0.4

20日目(同時接種)

2583人

(異常発生者数)

20683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
	1410										3								3
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	978								1		7								8
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	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	121																		
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	107	1									1								2
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	2						2			5								9
MR1期+ DPT-IPV	81																		
MR1期+Hibワクチン	807																	2	2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923																	2	2
MR1期+水痘	1855	3						2			1							1	5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961																	2	2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	3						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	2141	3						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	1469	2						1			3								5
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	2						1		2	3								7
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012	1						1			1								2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	3						3			7								10
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1780	3						1		2									5
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	91	1						1											2
合計	20683	26	11	15		1	2	6	31	11	3								80

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	6.8									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	4.7								0.1	0.7								0.8
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3	0.1	0.1						0.1	0.1								0.4
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6																	
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	2.9	0.3		0.3				0.3		0.8								1.9
MR1期+ DPT-IPV	0.4																	1.5
MR1期+Hibワクチン	3.9										0.2							0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5										0.2							0.2
MR1期+水痘	9.0	0.2	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	4.6										0.2							0.2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	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	10.4	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	7.1	0.1	0.1	0.1														0.3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.5	0.2	0.1	0.1					0.2	0.3								0.6
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	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	4.3	0.3		0.3						0.8								1.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.6	0.2	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	7.2	0.1	0.1															0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.4	1.1		1.1	1.1													2.2
合 計	100.0	0.1	0.1	0.1	0.0			0.0	0.0	0.1	0.1	0.0						0.4

21日目(同時接種)

総数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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	1410	2	1	1	1	1	1	1	1	2								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	978	3	3							3								6
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	1	1	1						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 ワクチン	121																	
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	107																	
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	1	1	1					1	2								4
MR1期+ DPT-IPV	81																	
MR1期+Hibワクチン	807	2	2	2							1							3
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	3	3	3							1							4
MR1期+水痘	1855	4	1	3							2							6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	3	3	3							1							4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	6	1	5							2							8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	6	1	5							2							8
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	2	1	1						5								7
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	4	2	2					3	4								11
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012									1								1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	4	4	4	1	1			1	3								10
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780																	
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	1														2
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91																	
合 計	20683	42	11	31	2	1	1	1	5	25	9							85

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				0.1		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	0.3	0.3								0.3								0.6
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.1		0.1							0.7								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																		
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	0.2	0.2							0.2	0.3								0.7
MR1期+ DPT-IPV																		
MR1期+Hibワクチン	0.2		0.2								0.1							0.4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.3		0.3								0.1							0.4
MR1期+水痘	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	0.3		0.3								0.1							0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.3	0.0	0.2								0.1							0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	0.3	0.0	0.2								0.1							0.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	0.1	0.1	0.1							0.3								0.5
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	0.3	0.2	0.2						0.3	0.3								1.0
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
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.4		0.4	0.1	0.1	0.1				0.3								1.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	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																		
合 計	0.2	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	0.1	0.0	0.4



22日目(同時接種)

2583人

(異常発生者数)

20683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
	1410	2	2								3								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	978	2		2							3								5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	3	1	2	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	121																		
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	107																		
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	3	1	2							2								5
MR1期+ DPT-IPV	81																		
MR1期+Hibワクチン	807	1		1										2					3
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	1		1										2					3
MR1期+水痘	1855	1		1										2					3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	1		1										2					3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	1		1										2					3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	1		1										2					3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	4	2	2							3								8
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147							2			4								7
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012										6								8
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	1		1							4								7
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780	1	1																2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1484																		1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91																		
合計	20683	22	7	15	3			6	4	25	12								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	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	0.2		0.2							0.3							0.5	
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.4	0.1	0.3	0.1				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																		
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	0.5																	
DPT-IPV1期追加+ 水痘	2.9	0.5	0.2	0.3						0.3							0.8	
MR1期+ DPT-IPV	0.4																	
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.1		0.1								0.2					0.4	
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.1		0.1								0.2					0.3	
MR1期+水痘	9.0	0.1		0.1								0.1					0.2	
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.6	0.1		0.1								0.2					0.3	
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	0.0		0.0								0.1					0.1	
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	10.4	0.0		0.0								0.1					0.1	
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.1	0.3	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	5.5			0.2						0.1							0.6	
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9								0.2	0.6							0.8	
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	0.1		0.1						0.4							0.8	
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	8.6	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 菌ワクチン	7.2															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	0.4																	
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3

23日目(同時接種)

総数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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	1410	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 ワクチン	978	1	1			1				6								8
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691									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 ワクチン	121																	
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	107																	
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596									2								3
MR1期+ DPT-IPV	81																	
MR1期+Hibワクチン	807	4	1	3									1					5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	4	1	3									1					5
MR1期+水痘	1855	9	2	7									1					10
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	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	2139	9	2	7									1					10
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	9	2	7									1					10
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469	1		1						1								3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147	2		2						6								9
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012									1								1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	3	3							4								8
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780																	
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					1										4
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91	1	1															1
合 計	20683	49	14	35			1			20			6					85

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
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		0.6								0.8
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG										0.1								0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																		
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									0.3	0.2								0.5
MR1期+ DPT-IPV																		
MR1期+Hibワクチン	0.5	0.1	0.4									0.1						0.6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.4	0.1	0.3									0.1						0.5
MR1期+水痘	0.5	0.1	0.4															0.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.4	0.1	0.3									0.1						0.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	0.4	0.1	0.3									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	0.4	0.1	0.3									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	0.1		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	0.2		0.2					0.1		0.5								0.8
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン										0.1								0.1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.3	0.3								0.4								0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1	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	1.1		1.1															1.1
合 計	0.2	0.1	0.2	0.0				0.0	0.0	0.1		0.0						0.4

24日目(同時接種)

2583人

(異常発生者数)

20683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
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	1410								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 ワクチン	978									2								
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691							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 ワクチン	121																	
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	107						1		1									
DPT-IPV1期追加+ 水痘	596	1					1		2	4								
MR1期+ DPT-IPV	81																	
MR1期+Hibワクチン	807	3					3					1						
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	4					3					1						
MR1期+水痘	1855	4					3					1						
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	4					3					1						
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	5					3					1						
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	2141	5					3					1						
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469																	
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147								1	3								
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012									3								
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	6					6					1						
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780	2					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																	
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91								1									
合計	20683	34	8	26	2		2	11	24	6	6	6	6	6	6			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	6.8								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	4.7									0.2							0.2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3							0.1									0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6																
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	2.9	0.2		0.2			0.9		0.3	0.7							1.9
MR1期+ DPT-IPV	0.4																1.3
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.4		0.4							0.1	0.1		0.1			0.7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.4	0.1	0.3							0.1	0.1		0.1			0.8
MR1期+水痘	9.0	0.2	0.1	0.2							0.1	0.1		0.1			0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.6	0.4	0.1	0.3							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+ 水痘	10.3	0.2	0.1	0.1							0.0	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	10.4	0.2	0.1	0.1							0.0	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	7.1									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	5.5							0.1		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	4.9									0.3							0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	0.7		0.7					0.1	0.3							1.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.6	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	7.2																
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.4								1.1								1.1
合 計	100.0	0.2	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0		0.0			0.4

25日目(同時接種)

総 数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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 978	1410	1	1		1			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 691	978								1	2								
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 121	691	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 107	121																	
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 596	107	2	1	1						1								
DPT-IPV1期追加+ 水痘 81	596	3	1	2						1								
MR1期+ DPT-IPV 807	81																	
MR1期+Hibワクチン 923	807	2	1	1							1							
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 1855	923	2	1	1														
MR1期+水痘 961	1855	3	2	1							1							
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 2139	961	2	1	1														
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2141	2139	4	2	2							1							
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 1469	2141	4	2	2							1							
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1147	1469	2		2														
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1012	1147								1	1								
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 890	1012																	
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 1780	890	4	2	2						2	5							
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484	1780	2	1	1														
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 91	1484	1	1					1	2									
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 20683	91																	
合 計	20683	33	17	16	1		3	9	20	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	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								0.1	0.2									0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.1	0.1					0.1	0.1	0.3									0.7
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																		
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	1.9	0.9	0.9						0.9									2.8
DPT-IPV1期追加+	0.5	0.2	0.3						0.2									0.7
MR1期+ DPT-IPV	0.4																	
MR1期+Hibワクチン	0.2	0.1	0.1								0.1							0.4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.2	0.1	0.1								0.1							0.3
MR1期+水痘	0.2	0.1	0.1									0.1						0.2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	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	0.2	0.1	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	0.2	0.1	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	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								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	0.2								0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	0.4	0.2	0.2							0.6								1.2
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														0.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1	0.1														0.1		0.3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																		
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.0			0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0				0.3



26日目(同時接種)

総 数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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 978	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 691	2	2			1				1									4
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 121	1		1	1					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 107																		
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 596																		2
DPT-IPV1期追加+ MR1期+ DPT-IPV 81																		
MR1期+Hibワクチン 807	2		1															2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 923	2		1															2
MR1期+水痘 1855	2		2	1														3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 961	2		1															2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2139	4		3															5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2141	4		3	1														5
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1469										2								2
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1147	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 1012																		1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 890	3	2	1					1	3	1								8
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1780	1		1															1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1484	1		1	1					1									3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 91																		
合 計	27	9	18	5	2			9	10									53

期別対象者数割合	発 生 割 合														合 計			
	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	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	0.2								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	0.2	0.2						0.1	0.1									0.4
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	0.1		0.1	0.1					0.3	0.1								0.7
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																		
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																		0.3
MR1期+ DPT-IPV																		
MR1期+Hibワクチン	0.2	0.1	0.1															0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	0.2	0.1	0.1															0.2
MR1期+水痘	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
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	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	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										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	0.1		0.1							0.1								0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン										0.1								0.1
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	0.3	0.1								0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1		0.1															0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1		0.1	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	0.1	0.0	0.1	0.0				0.0	0.0	0.0								0.3

27日目(同時接種)

総数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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	1410									1								1
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	978	1								4								5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	691	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 ワクチン	121																	
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	107																	
DPT-IPV1期追加+	596	1		1														1
MR1期+ DPT-IPV	81																	
MR1期+Hibワクチン	807	3	1	2									1					4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	923	3	1	2									1					4
MR1期+水痘	1855	5	2	3									1					6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	961	3	1	2									1					4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	2139	5	2	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	2141	5	2	3									1					6
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1469																4	4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1147																3	3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1012																3	3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	890	2	1	1							1						4	7
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	1780	3	2	1														3
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								1							3
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌ワクチン	91										1							1
合 計	20683	33	15	18	2					20	6							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	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	6.8								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	4.7	0.1	0.1						0.4							0.5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3	0.1	0.1						0.1							0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6															
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.5															
DPT-IPV1期追加+	2.9	0.2				0.2										0.2
MR1期+ DPT-IPV	0.4															
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.4	0.1	0.2							0.1					0.5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.3	0.1	0.2							0.1					0.4
MR1期+水痘	9.0	0.3	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	4.6	0.3	0.1	0.2							0.1					0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	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	10.4	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	7.1								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	5.5								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	4.9								0.3							0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3	0.2	0.1	0.1				0.1	0.4							0.8
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.6	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	7.2	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	0.4															1.1
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3

28日目(同時接種)

総 数 (対象者数 20683人) (異常発生者数 2583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 978	3	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 691				2														3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 121																		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 107																		
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 596	2	1	1							1								3
MR1期+ DPT-IPV 81																		
MR1期+Hibワクチン 807	1		1										1					3
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 923	2		2															4
MR1期+水痘 1855	2		2															3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 961	2		2															4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 2139	2		2															4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 2141	2		2															4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1469																		3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1147	1		1															3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1012	1		1															1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 890																		1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1780	1		1															1
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 91																		
合 計	19	3	16	2	6	6	1	1	1	11	5							45

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	6.8	0.2	0.1	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	4.7									0.3								0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	3.3			0.3														0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6																	
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.5																	
DPT-IPV1期追加+	2.9	0.3	0.2	0.2														0.5
MR1期+ DPT-IPV	0.4																	
MR1期+Hibワクチン	3.9	0.1		0.1	0.1							0.1						0.4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.2		0.2	0.1							0.1						0.4
MR1期+水痘	9.0	0.1		0.1	0.1													0.2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.6	0.2		0.2	0.1							0.1						0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	10.3	0.1		0.1	0.0							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	10.4	0.1		0.1	0.0							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	7.1																	0.2
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.5	0.1		0.1								0.1						0.3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	4.9	0.1		0.1														0.1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.3																	0.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	8.6	0.1		0.1														0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.2																	
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.4																	
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

平成30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

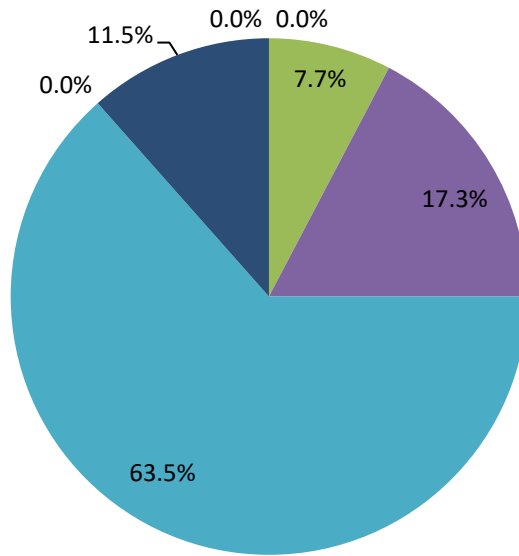
BCG針痕数分布、月齢・なんらかの健康異常有無別

	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			4	9	33		6	46	15.7
総数			4	9	33		6	46	15.7
3～6ヶ月未満									
健康異常あり			1		9		1	10	16.8
健康異常なし	4	15	54	183	1,082	3	150	1,341	16.1
総数	4	15	55	183	1,091	3	151	1,351	16.1
6～11ヶ月未満									
健康異常あり					7			7	17.7
健康異常なし	1	7	30	88	598	1	200	725	16.2
総数	1	7	30	88	605	1	200	732	16.3
合計									
健康異常あり			1		16		1	17	17.2
健康異常なし	5	22	88	280	1,713	4	356	2,112	16.1
総数	5	22	89	280	1,729	4	357	2,129	16.2

※ 平均個数の算出には、未記入分は含まれていません。

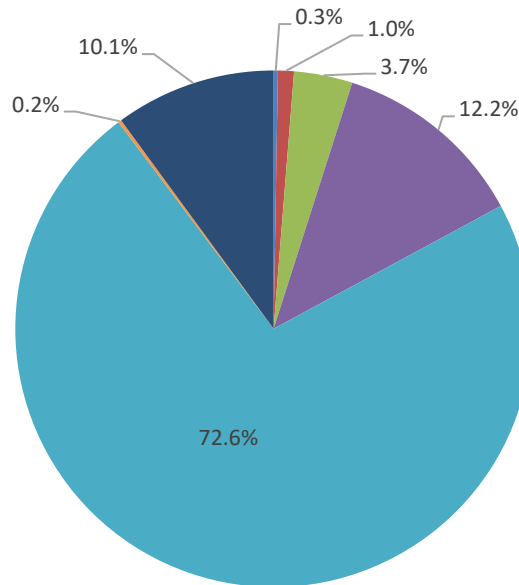


BCG針痕数0～3ヶ月未満



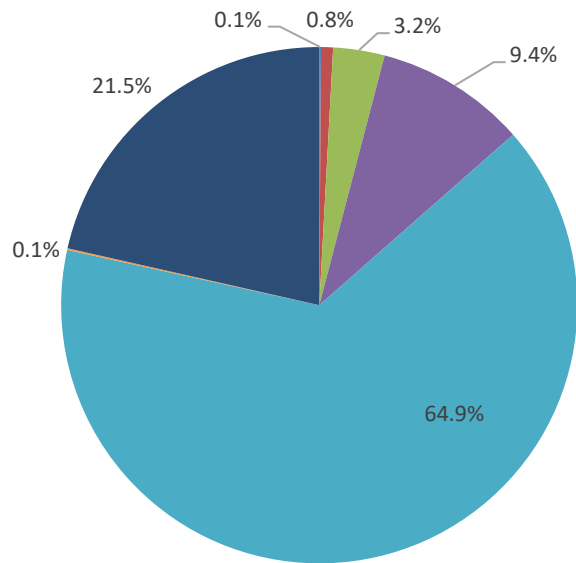
■ 0個 ■ 1～4個 ■ 5～9個 ■ 10～14個 ■ 15～18個 ■ 19個以上 ■ 未記入

BCG針痕数3～6ヶ月未満



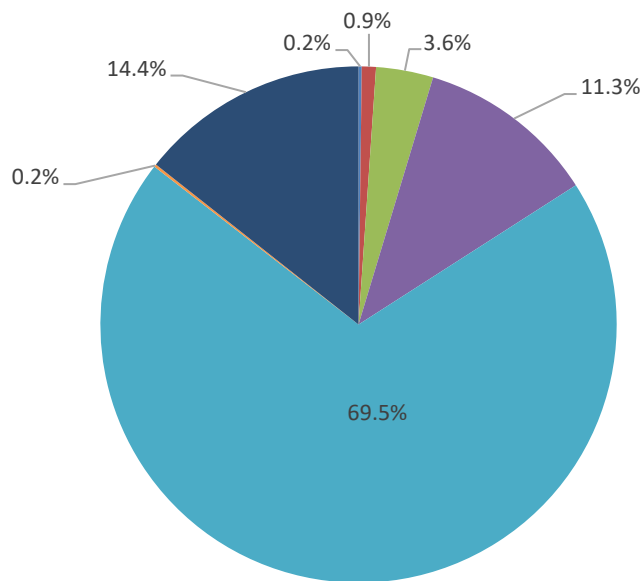
■ 0個 ■ 1～4個 ■ 5～9個 ■ 10～14個 ■ 15～18個 ■ 19個以上 ■ 未記入

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30年4月1日～平成31年3月31日)

平成30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 1,465 人)

	化血	阪大	北里
接種数(人)	509 人	610 人	341 人
接種率(%)	34.7 %	41.6 %	23.3 %
37.5℃以上	3.2 %	3.0 %	1.8 %
38.5℃以上	1.6 %	1.9 %	0.8 %
局所反応	2.7 %	2.5 %	1.7 %
けいれん	2.7 %	2.5 %	1.7 %
嘔吐	0.5 %	0.3 %	%
下痢	1.2 %	1.2 %	0.4 %
せき鼻水	3.0 %	3.4 %	2.5 %

DPT-IPV2回目 1,100 人)

	化血	阪大	北里
接種数(人)	342 人	492 人	262 人
接種率(%)	31.1 %	44.7 %	23.8 %
37.5℃以上	1.9 %	2.4 %	1.6 %
38.5℃以上	1.8 %	1.4 %	0.8 %
局所反応	3.2 %	3.5 %	2.1 %
けいれん	3.2 %	3.5 %	2.1 %
嘔吐	0.7 %	0.2 %	0.3 %
下痢	1.4 %	0.6 %	0.3 %
せき鼻水	2.9 %	2.7 %	1.7 %

DPT-IPV3回目 1,200 人)

	化血	阪大	北里
接種数(人)	411 人	485 人	297 人
接種率(%)	34.3 %	40.4 %	24.8 %
37.5℃以上	1.4 %	0.8 %	0.5 %
38.5℃以上	1.2 %	0.9 %	0.5 %
局所反応	1.5 %	2.0 %	1.1 %
けいれん	1.5 %	2.0 %	1.1 %
嘔吐	0.2 %	0.3 %	0.3 %
下痢	1.0 %	1.4 %	0.4 %
せき鼻水	4.0 %	2.7 %	1.6 %

DPT-IPV4回目 1,122 人)

	化血	阪大	北里
接種数(人)	342 人	396 人	379 人
接種率(%)	30.5 %	35.3 %	33.8 %
37.5℃以上	1.4 %	1.4 %	1.7 %
38.5℃以上	1.8 %	2.7 %	2.2 %
局所反応	2.3 %	2.2 %	2.9 %
けいれん	2.3 %	2.2 %	2.9 %
嘔吐	0.3 %	0.8 %	0.5 %
下痢	1.2 %	1.5 %	1.6 %
せき鼻水	3.3 %	3.7 %	4.0 %

## DT

DT2期

(対象者数

2,398 人)

	化血	阪大	武田	北里
接種数(人)	人	1,807 人	564 人	6 人
接種率(%)	%	75.4 %	23.5 %	0.3 %
37.5℃以上	%	0.9 %	0.3 %	%
38.5℃以上	%	0.8 %	0.0 %	%
局所反応	%	19.3 %	6.6 %	0.1 %
けいれん	%	19.3 %	6.6 %	0.1 %
嘔吐	%	0.3 %	0.1 %	%
下痢	%	1.0 %	0.3 %	%
せき鼻水	%	2.6 %	0.3 %	%

## MR

MR1期 (対象者数 2,462 人)

	阪大	武田	北里
接種数(人)	1,035 人	900 人	515 人
接種率(%)	42.0 %	36.6 %	20.9 %
37.5℃以上	2.6 %	2.0 %	1.4 %
38.5℃以上	5.0 %	4.8 %	2.1 %
局所反応	2.2 %	0.8 %	0.6 %
けいれん	%	0.0 %	%
蕁麻疹	0.9 %	0.8 %	0.4 %
発疹	1.7 %	1.3 %	0.4 %
リンパ節腫脹	0.1 %	0.2 %	0.1 %
関節痛	%	0.0 %	%

MR2期 ( 1,602 人)

	阪大	武田	北里
接種数(人)	684 人	611 人	297 人
接種率(%)	42.7 %	24.8 %	12.1 %
37.5℃以上	0.6 %	0.5 %	0.2 %
38.5℃以上	0.7 %	0.9 %	0.6 %
局所反応	0.6 %	0.2 %	0.2 %
けいれん	%	%	%
蕁麻疹	0.1 %	0.2 %	%
発疹	0.1 %	0.1 %	0.1 %
リンパ節腫脹	0.1 %	0.0 %	0.0 %
関節痛	0.2 %	0.2 %	0.2 %

## 日本脳炎

1期初回1回目 (対象者数 1,446 人)

	化血	阪大
接種数(人)	302 人	1,104 人
接種率(%)	20.9 %	76.3 %
37.5°C以上	0.8 %	5.1 %
38.5°C以上	2.2 %	6.7 %
局所反応	0.4 %	2.4 %
けいれん	%	0.1 %
蕁麻疹	0.1 %	1.0 %
発疹	0.0 %	0.1 %

1期初回2回目 (対象者数 946 人)

	化血	阪大
接種数(人)	242 人	689 人
接種率(%)	16.7 %	47.6 %
37.5°C以上	0.2 %	1.5 %
38.5°C以上	0.6 %	2.6 %
局所反応	0.2 %	1.0 %
けいれん	%	%
蕁麻疹	%	0.5 %
発疹	0.0 %	0.0 %

1期初回追加 (対象者数 1,256 人)

	化血	阪大
接種数(人)	219 人	1,007 人
接種率(%)	15.1 %	69.6 %
37.5°C以上	0.6 %	2.7 %
38.5°C以上	0.5 %	3.7 %
局所反応	0.4 %	1.6 %
けいれん	%	%
蕁麻疹	%	0.8 %
発疹	%	0.0 %

2期 (対象者数 987 人)

	化血	阪大
接種数(人)	165 人	775 人
接種率(%)	11.4 %	53.6 %
37.5°C以上	0.3 %	1.0 %
38.5°C以上	0.1 %	0.3 %
局所反応	0.8 %	2.6 %
けいれん	%	%
蕁麻疹	0.1 %	0.2 %
発疹	%	0.0 %



## B型肝炎

B型肝炎1回目 ( 1,019 人)

	化血	MSD
接種数(人)	214 人	805 人
接種率(%)	21.0 %	79.0 %
37.5°C以上	0.8 %	3.5 %
38.5°C以上	0.5 %	2.0 %
局所反応	1.0 %	3.0 %
けいれん	%	%
嘔吐	0.2 %	0.7 %
下痢	0.6 %	1.8 %
せき鼻水	0.1 %	0.5 %

B型肝炎2回目 796 人)

	化血	MSD
接種数(人)	189 人	607 人
接種率(%)	23.7 %	76.3 %
37.5°C以上	2.1 %	5.8 %
38.5°C以上	1.1 %	3.3 %
局所反応	1.8 %	6.2 %
けいれん	%	%
嘔吐	0.1 %	0.9 %
下痢	0.6 %	2.9 %
せき鼻水	0.4 %	0.5 %

B型肝炎3回目 805 人)

	化血	MSD
接種数(人)	195 人	608 人
接種率(%)	24.2 %	75.5 %
37.5°C以上	0.9 %	2.0 %
38.5°C以上	0.5 %	4.0 %
局所反応	2.4 %	8.3 %
けいれん	%	%
嘔吐	0.2 %	1.1 %
下痢	1.0 %	2.4 %
せき鼻水	0.2 %	1.0 %

## インフルエンザ

( 対象者数 1,371 人)

	化血	阪大	デンカ	北里
接種数(人)	373 人	303 人	322 人	308 人
接種率(%)	27.2 %	22.1 %	23.5 %	22.5 %
37.5°C以上	0.1 %	0.1 %	%	%
38.5°C以上	%	%	%	%
局所反応	35.0 %	30.0 %	30.0 %	24.0 %
嘔吐	%	1.0 %	1.0 %	%
蕁麻疹	1.0 %	1.0 %	%	1.0 %
全身倦怠感	7.0 %	5.0 %	5.0 %	3.0 %
頭痛	4.0 %	4.0 %	4.0 %	1.0 %

平成30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 509 人) (異常発生者数 137 人)

発 現 日	(対象者数 509 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	30	16		1	1	1	1			1			1	1			1				1			1			1			71
37.5℃以上 38.5℃未満	12	23	8								1			1	1							1				1				47	
38.5℃以上	3	7	8		1	1	1	1			1							1						1						24	
局所反応	7	19	10	1		1	1						1																	40	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐											1																				8
下 痢	1	1	4	2	1						1			1	1		2								2	1				17	
せき鼻水	2	10	6		2		4			1	1	1	1	1	3	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	44	
合 計	25	63	36	3	4	2	2	6	1	1	3	1	2	2	6	4	2	2	2	1	1	2	2	1	1	3	4	3	3	180	

発 生 割 合	(対象者数 509 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	2.9	5.9	3.1		0.2	0.2		0.2			0.2			0.2	0.2			0.2						0.2						13.9	
37.5℃以上 38.5℃未満	2.4	4.5	1.6											0.2	0.2												0.2			9.2	
38.5℃以上	0.6	1.4	1.6		0.2	0.2		0.2			0.2							0.2							0.2					4.7	
局所反応	1.4	3.7	2.0	0.2		0.2	0.2						0.2																	7.9	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐																															1.6
下 痢	0.2	0.2	0.8	0.4	0.2						0.2			0.2	0.2		0.4									0.4	0.2			3.3	
せき鼻水	0.4	2.0	1.2		0.4		0.8			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	8.6	
合 計	4.9	12.4	7.1	0.6	0.8	0.4	0.4	1.2	0.2	0.2	0.6	0.2	0.4	0.4	1.2	0.8	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.4	0.4	0.2	0.2	0.6	0.8	0.6	0.6	35.4	

DPT-IPV1期初回1回目

阪大 (対象者数 610 人) (異常発生者数 144 人)

発 現 日	(対象者数 610 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	39	10	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	72
37.5℃以上 38.5℃未満	4	27	5		1		1					1	1	1				1					2					1	44	
38.5℃以上	4	12	5	1	1	1	1	1	1								1									1			28	
局所反応	3	28	4			1																							37	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	2	1				1																1								5
下 痢		3	2			1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1					2	1					17
せき鼻水		5	1	2	2	4	3	3	5	5	1		2	2	4	3	2	2	1	3		1	2	1	3	1	1	1	50	
合 計	13	76	17	3	4	6	6	2	5	5	1	1	3	1	5	6	3	3	3	3		3	4	1	5	2	1	1	181	

発 生 割 合	(対象者数 610 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	1.3	6.4	1.6	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	11.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.7	4.4	0.8		0.2		0.2					0.2	0.2	0.2				0.2					0.3					0.2	7.2	
38.5℃以上	0.7	2.0	0.8	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2							0.2						0.2				0.2			4.6	
局所反応	0.5	4.6	0.7			0.2																							6.1	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.3	0.2				0.2																0.2								0.8
下 痢		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					0.3	0.2					2.8
せき鼻水		0.8	0.2	0.3	0.3	0.7	0.5		0.5	0.8	0.2		0.3	0.3	0.7	0.5	0.3	0.2	0.2	0.5		0.2	0.3	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	8.2	
合 計	2.1	12.5	2.8	0.5	0.7	1.0	1.0	0.3	0.8	0.8	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5		0.5	0.7	0.2	0.8	0.3	0.2	0.2	29.7	

DPT-IPV1期初回1回目

発現日	(対象者数 341 人)																	(異常発生者数 87 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	5	26						1			1			1				1										1			2	38	
37.5°C以上 38.5°C未満	4	18						1			1			1				1												1	27		
38.5°C以上	1	8																									1			1	11		
局所反応	4	16	4		1																										25		
けいれん																																	
37.5°C未満																																	
37.5°C以上																																	
嘔吐																																	
下痢	1	2	1												1					1											6		
せき鼻水	2	4	3	3	1	1	1	2	2	2	3	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1			2	1	1		3	37			
合計	12	48	8	3	3	2	1	1	3	2	4	1	2	2	1	3	3	3	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	5	106			

発割	(対象者数 341 人)																	(異常発生者数 87 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	1.5	7.6						0.3			0.3			0.3				0.3									0.3			0.6	11.1		
37.5°C以上 38.5°C未満	1.2	5.3						0.3			0.3			0.3				0.3											0.3		7.9		
38.5°C以上	0.3	2.3																									0.3			0.3	3.2		
局所反応	1.2	4.7	1.2		0.3																										7.3		
けいれん																																	
37.5°C未満																																	
37.5°C以上																																	
嘔吐																																	
下痢	0.3	0.6	0.3											0.3						0.3											1.8		
せき鼻水	0.6	1.2	0.9	0.9	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.6	0.9	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.6	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3			0.6	0.3	0.3	0.9	10.9				
合計	3.5	14.1	2.3	0.9	0.9	0.6	0.3	0.3	0.9	0.6	1.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.9	0.9	0.9	0.6	0.6	0.3	0.3	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	1.5	31.1				

DPT-IPV1期初回2回目

化血 (対象者数 342 人) (異常発生者数 131 人)

発 現 日	(対象者数 342 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	22	7	2	1	1	1	1	1	2		1	1	1	1	1						1	3	1	1	1	1			55
37.5℃以上 38.5℃未満	2	12	5	1	1			1	1	1		1	1	1										1	1	1			28	
38.5℃以上	4	10	2	1	1	1	1	1		1												3	3						27	
局所反応	4	27	11	4	1																								47	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		2	1		1				2		1							1							1				10	
下 痢	1	6		1	1		1	2	1						1			1		1	1					2	1		20	
せき鼻水	2	4	3	3		2	4	2	2		1	1	1	3		2	1	2		3	2	2	2	1	2	2	2		43	
合 計	13	61	22	10	4	3	2	7	6	2	2	2	1	4	2	3	1	2	4	4	3	3	4	4	4	5	3	2	175	

発 生 割 合	(対象者数 342 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	1.8	6.4	2.0	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3						0.3	0.9	0.3	0.3	0.3	0.3		16.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	3.5	1.5	0.3	0.3			0.3	0.3	0.3		0.3	0.3	0.3											0.3	0.3			8.2
38.5℃以上	1.2	2.9	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		0.3					0.3	0.3						0.9	0.9			0.3			7.9
局所反応	1.2	7.9	3.2	1.2	0.3										0.3														13.7
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔 吐		0.6	0.3		0.3				0.6		0.3							0.3							0.3		0.3		2.9
下 痢	0.3	1.8		0.3	0.3		0.3	0.6	0.3					0.3	0.3			0.3		0.3	0.3					0.6	0.3		5.8
せき鼻水	0.6	1.2	0.9	0.9		0.6		1.2	0.6		0.3	0.3	0.3	0.9		0.6	0.3			0.9	0.6	0.6	0.3	0.6	0.6	0.6	0.6		12.6
合 計	3.8	17.8	6.4	2.9	1.2	0.9	0.6	2.0	1.8	0.6	0.6	0.6	1.2	0.6	0.6	0.9	0.3	0.6	1.2	0.9	0.9	1.2	1.2	1.2	1.5	0.9	0.6	51.2	

DPT-IPV1期初回1回目

阪大 (対象者数 492 人) (異常発生者数 129 人)

発 現 日	(対象者数 492 人) (異常発生者数 129 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	9	31	8			1	1	1	1				1					1				1						1	1	1	56
37.5℃以上 38.5℃未満	4	20	5			1	1	1	1									1										1	1	35	
38.5℃以上	5	11	3										1								1									21	
局所反応	11	31	5		1	1	1	1																						51	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐		1	1	1																										3	
下 痢	1	2	1	1	1	1		1	1	1			1									1							9		
せき鼻水	3	4	2	2	2			2	2		3		2	5	2	1	1	1	1	1	2	2	1		2	1	1	2	40		
合 計	24	69	17	3	3	2	2	3	3	1	3	3	4	5	2	1	1	2	1	1	1	3	1	2	2	1	1	2	2	159	

発 生 割 合	(対象者数 492 人) (異常発生者数 129 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	1.8	6.3	1.6			0.2	0.2	0.2	0.2				0.2					0.2				0.2						0.2	0.2	11.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	4.1	1.0			0.2	0.2	0.2	0.2									0.2									0.2	0.2	7.1	
38.5℃以上	1.0	2.2	0.6										0.2								0.2								4.3	
局所反応	2.2	6.3	1.0		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2																					10.4
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		0.2	0.2	0.2																										0.6
下 痢	0.2	0.4	0.2			0.2			0.2	0.2		0.2																		1.8
せき鼻水	0.6	0.8	0.4	0.4	0.4			0.4	0.4		0.6		0.4	1.0	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.2		0.4	0.2	0.2	0.4	8.1	
合 計	4.9	14.0	3.5	0.6	0.6	0.4	0.4	0.6	0.6	0.2	0.6	0.8	1.0	0.4	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.6	0.2	0.4	0.4	0.2	0.2	0.4	0.4	32.3	





DPT-IPV1期初回3回目

化血 (対象者数 411 人) (異常発生者数 94 人)

発 現 日	(対象者数 411 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	15	3	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	39
37.5℃以上 38.5℃未満	1	9	3		1	1		1	1		1	1	1						1	1	1							2	21	
38.5℃以上	1	6		1	1	2			1		1	1	1						1	1			2						18	
局所反応	1	8	8	1	1								1										1						22	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		1							1														1							3
下 痢		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
せき鼻水	2	5	3	6	2	4	1	3	2	1	1	3	3	1	3	1	1	2	2	2	2	3	1	1	1	2	2	2	2	58
合 計	5	30	15	8	4	8	4	4	4	5	1	5	4	1	5	1	1	3	5	2	2	1	4	5	1	2	2	3	4	136

発 生 割 合	(異常発生者数 94 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	3.6	0.7	0.2	0.5	0.5	0.5	0.2	0.5	0.2	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2	0.5	0.5	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	9.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	2.2	0.7		0.2	0.2		0.2	0.2		0.2	0.2							0.2	0.2	0.2							0.5	5.1	
38.5℃以上	0.2	1.5		0.2	0.2	0.5			0.2		0.2	0.2			0.2				0.2	0.2		0.2	0.5						4.4	
局所反応	0.2	1.9	1.9	0.2	0.2	0.2							0.2										0.2							5.4
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		0.2								0.2													0.2							0.7
下 痢		0.2	0.2		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3.4
せき鼻水	0.5	1.2	0.7	1.5	0.5	1.0	0.2	0.7	0.5	0.2	0.2	0.7	0.2	0.2	0.7	0.2	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	0.2	0.2	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	14.1
合 計	1.2	7.3	3.6	1.9	1.0	1.9	1.0	1.0	1.0	1.2	0.2	1.2	1.0	0.2	1.2	0.2	0.2	0.7	1.2	0.5	0.2	1.0	1.2	0.2	0.5	0.5	0.7	1.0	1.0	33.1

DPT-IPV1期初回1回目

阪大 (対象者数 485 人) (異常発生者数 85 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	3	1	2	1	1	1	1	3	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24
37.5℃以上 38.5℃未満	2			1	1				1		1	1	3			1											1			11
38.5℃以上	1	1	2		1			3		3			1					1				1					1			13
局所反応	1	16	6	3	1												1			1								1	30	
けいれん										1																				1
37.5℃未満																														
37.5℃以上										1																				1
嘔 吐																														
下 痢																														
せき鼻水	1	5	3	1	1			1	3	3	1	1	4	2	1	3	1	1	3	1	1	1					2	2	2	40
合 計	5	25	14	7	2	3		2	3	7	4	3	7	6	1	4	1	2	6	2	2	3	1	2	1	2	4	1	1	119

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	0.6	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2			0.6	0.2	0.2	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	4.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4			0.2		0.2					0.2	0.2	0.6			0.2											0.2			2.3
38.5℃以上	0.2	0.2	0.4		0.2				0.6				0.2					0.2			0.2		0.2				0.2			2.7
局所反応	0.2	3.3	1.2	0.6		0.2													0.2	0.2								0.2	6.2	
けいれん										0.2																				0.2
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐																														
下 痢																														
せき鼻水	0.2	1.0	0.6	0.2	0.2			0.2	0.6	0.6	0.2	0.2	0.8	0.4	0.2	0.6	0.2		0.6			0.2				0.4	0.4		8.2	
合 計	1.0	5.2	2.9	1.4	0.4	0.6		0.4	0.6	1.4	0.8	0.6	1.4	1.2	0.2	0.8	0.2	0.4	1.2	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.4	0.8	0.2	0.2	24.5	

DPT-IPV1期初回1回目

北里 (対象者数 297 (異常発生者数 47 人))

発 現 日	(対象者数 297 (異常発生者数 47 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	3		1		2		1				1				1					1			2						1			15	
37.5°C以上 38.5°C未満		2				1						1											2								1			7
38.5°C以上	1	1		1		1		1					1								1												8	
局所反応	1	11	1	1																								1					16	
けいれん																																		
37.5°C未満																																		
37.5°C以上																																		
嘔 吐										1														1										4
下 痢				1							1		1						1											1				6
せき鼻水	1		2		2		1	2	2		3	1				1						3	2					1	2				23	
合 計	3	14	3	3	2	3	3	2	3	1	4	3	2	3	1	1	1	1	1		1	3	2	3	1	1	3	4	1			64		

発 生 割 合	(対象者数 297 (異常発生者数 47 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	1.0		0.3		0.7		0.3				0.3	0.3			0.3					0.3		0.7									0.3	5.1	
37.5°C以上 38.5°C未満		0.7				0.3						0.3											0.7										0.3	2.4
38.5°C以上	0.3	0.3		0.3		0.3		0.3					0.3								0.3													2.7
局所反応	0.3	3.7	0.3	0.3																							0.3						0.3	5.4
けいれん																																		
37.5°C未満																																		
37.5°C以上																																		
嘔 吐										0.3																								1.3
下 痢				0.3							0.3		0.3						0.3															2.0
せき鼻水	0.3		0.7		0.7		0.3	0.7	0.7		1.0	0.3			0.3							1.0	0.7					0.3	0.7				7.7	
合 計	1.0	4.7	1.0	1.0	0.7	1.0	1.0	0.7	1.0	0.3	1.3	1.0	0.7	1.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.0	0.7	1.0	0.3	0.3	1.0	1.3	0.3			21.5		





DPT-IPV1期初回1回目

北里 (対象者数 379 人) (異常発生者数 119 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	4	15	5	3			2	1	7	2	2	1	2		2	1		1	1	1	1	1	2			1	1	2	1	1	1	57	
37.5℃以上 38.5℃未満	3	9	4	2			1		1	1		1										1						1				25	
38.5℃以上	1	6	1	1			1	1	6	1	1	1	1		2	1		1	1	1	1	1	2			1	1	1			32		
局所反応	6	31	4	1											1																	43	
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐										2		1																					7
下 痢	1	2	1	4	3			1	1	2	2		2		3	2									1	1						24	
せき鼻水	1	6	6	4	3			3	2	5	3	1	1	1	2	4	1	1	1	1	1	4	1	1	2	1	1	1	1		58		
合 計	12	58	16	12	6			6	3	15	7	3	5	1	8	7	1	2	2	1	5	2	3	3	3	3	2	3	2	1	189		

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	1.1	4.0	1.3	0.8			0.5	0.3	1.8	0.5	0.5	0.3	0.5		0.5	0.3		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5			0.3	0.5	0.3	0.3	15.0		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	2.4	1.1	0.5			0.3		0.3	0.3		0.3										0.3					0.3				6.6	
38.5℃以上	0.3	1.6	0.3	0.3			0.3	0.3	1.6	0.3	0.3	0.3	0.3		0.5	0.3		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5			0.3	0.3	0.3	0.3	8.4		
局所反応	1.6	8.2	1.1	0.3											0.3																	11.3
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐										0.5		0.3																				1.8
下 痢	0.3	0.5	0.3	1.1	0.8			0.3	0.3	0.5	0.5		0.5		0.8	0.5									0.3	0.3						6.3
せき鼻水	0.3	1.6	1.6	1.1	0.8			0.8	0.5	1.3	0.8	0.3	0.3	0.3	0.5	1.1	0.3	0.3	0.3	0.3	1.1	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		15.3	
合 計	3.2	15.3	4.2	3.2	1.6			1.6	0.8	4.0	1.8	0.8	1.3	0.3	2.1	1.8	0.3	0.5	0.5	0.3	1.3	0.5	0.8	0.8	0.8	0.5	0.8	0.5	0.3	49.9		







DT2期

化血	(対象者数 人)											(異常発生者数 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																																
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																																
合 計																																

化血	(対象者数 人)											(異常発生者数 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	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																																
合 計																																

## DT2期

阪大 (対象者数 1807 人) (異常発生者数 531 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	2	5	5	2	3	1	3		2		1	1		3	1	1	1	2			1		3			1	2										2	42
37.5°C以上 38.5°C未満	1	4	3			1	3					1	1					1				2				1	1								2	22		
38.5°C以上	1	1	2	2	3				2		1			2			1	1			1		1			1	1										20	
局所反応	36	261	131	19	5	3	1		1												1																463	
けいれん																																						
37.5°C未満																																						
37.5°C以上																																						
嘔吐	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	
下痢	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	
せき鼻水	3	8	9	3	8	1	1	2	2		1	2	2	2	2	2	3	1			2		4			3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	63	
合計	43	276	147	26	18	7	7	4	7	3	6	4	4	4	7	4	7	4	4	5	3	6	5	5	5	4	7	3	2	2	5	5	6	5	626			

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	0.1	0.3	0.3	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		0.2		0.1	0.1											2.3
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.2	0.2			0.1	0.2					0.1	0.1		0.1				0.1				0.1		0.1	0.1											1.2
38.5°C以上	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										1.1	
局所反応	2.0	14.4	7.2	1.1	0.3	0.2	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1				0.1				0.1																25.6	
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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.6
下痢	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.6
せき鼻水	0.2	0.4	0.5	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1		0.1	0.1	0.1		0.2	0.1			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	3.5
合計	2.4	15.3	8.1	1.4	1.0	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	34.6		

MR1期

武田 (対象者数 900 人) (異常発生者数 209 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	12	36	9	3	7	7	9	13	11	13	11	3	1	2	4	2	1	7	2	1	2	1	2	3	2	3	1	2	1	168
37.5°C以上 38.5°C未満	7	16	2		2	3	2	1	4	2	1	2		1						1	1			1	1	1		1	49	
38.5°C以上	5	20	7	3	5	4	7	12	7	11	10	1	1	1	4	2	1	7	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	119	
局所反応	2	10	4	1	1					1																1			20	
けいれん																												1	1	
37.5°C未満																														
37.5°C以上																													1	1
蕁麻疹																														19
発疹																														32
リンパ節腫脹																														6
関節痛																														1
合計	14	49	17	5	11	11	14	14	13	19	18	11	6	4	5	2	1	7	2	3	3	1	4	3	4	2	2	2	247	

発生割合	日																												合計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発熱	1.3	4.0	1.0	0.3	0.8	0.8	1.0	1.4	1.2	1.4	1.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0.2	0.1	0.8	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	18.7
37.5°C以上 38.5°C未満	0.8	1.8	0.2		0.2	0.3	0.2	0.1	0.4	0.2	0.1	0.2		0.1					0.1	0.1				0.1	0.1	0.1		0.1	5.4	
38.5°C以上	0.6	2.2	0.8	0.3	0.6	0.4	0.8	1.3	0.8	1.2	1.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1	0.8	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	13.2	
局所反応	0.2	1.1	0.4	0.1	0.1					0.1																	0.1		2.2	
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																														2.1
発疹																														3.6
リンパ節腫脹																														0.7
関節痛																														0.1
合計	1.6	5.4	1.9	0.6	1.2	1.2	1.6	1.6	1.4	2.1	2.0	1.2	0.7	0.4	0.6	0.2	0.1	0.8	0.2	0.3	0.3	0.1	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	27.4	

MR1期

北里 (対象者数 515 人) (異常発生者数 100 人)

発 現 日	(対象者数 515 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	4	5	3	5	6	7	6	3	1	1	3	2	3	2	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	86	
37.5℃以上 38.5℃未満	2	13		2		4	3	3	3	1		1	1		1	1	1																34	
38.5℃以上	2	6	4	3	3	5	2	4	3	2	1		2	2	2	5	1																52	
局所反応	2	10	2							1																							15	
けいれん																																		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上																																		
蕁麻疹		1											1	1	1	1																		9
発 疹			1	1	1	1	1			1												1	1											9
リンパ節腫脹		1										1																						2
関節痛																																		
合 計	6	31	7	6	4	5	8	9	7	5	1	2	4	1	2	5	3	6	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	121	

発 生 割 合	(異常発生者数 100 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	0.8	3.7	0.8	1.0	0.6	1.0	1.2	1.4	1.2	0.6	0.2	0.2	0.6	0.4	0.6	0.4	1.2	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	16.7		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	2.5		0.4		0.8	0.6	0.6	0.6	0.2		0.2	0.2			0.2	0.2				0.2												6.6	
38.5℃以上	0.4	1.2	0.8	0.6	0.6	1.0	0.4	0.8	0.6	0.4	0.2		0.4	0.4	0.4	1.0	0.2				0.2												10.1	
局所反応	0.4	1.9	0.4							0.2																								2.9
けいれん																																		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上																																		
蕁麻疹		0.2					0.2	0.4	0.2			0.2	0.2			0.2																		1.7
発 疹			0.2	0.2	0.2		0.2			0.2						0.2						0.2	0.2							0.2				1.7
リンパ節腫脹		0.2										0.2																						0.4
関節痛																																		
合 計	1.2	6.0	1.4	1.2	0.8	1.0	1.6	1.7	1.4	1.0	0.2	0.4	0.8	0.2	0.4	1.0	0.6	1.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	23.5	

MR1期

大阪 (対象者数 1035 人) (異常発生者数 251 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	14	38	12	6	11	3	4	9	14	15	6	8	1	4	5	5	1	3	2	4	2	4	1	5	2	2	3	3	1	188
37.5℃以上 38.5℃未満	6	21	4	3	5	1	1	4	1	5	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	65	
38.5℃以上	8	17	8	3	6	2	3	5	13	10	4	6	1	3	4	4	2	2	2	4	2	3	1	4	2	1	2	2	123	
局所反応	3	27	15	1		1	1	4	1	1																			55	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
蕁麻疹	1	1	1	1	3			2	1		3	3		1	1	1			1		2	1			1				23	
発疹	1	6	2	3	3	1	1	2	3	1	7	2	2	2	1	2		2	1	1					1	1		1	42	
リンパ節腫脹								1									1													2
関節痛																														
合計	19	72	30	11	17	4	6	18	19	17	16	11	3	7	7	8	2	5	3	5	4	5	1	5	4	3	3	3	2	310

発生割合	日																												合計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発熱	1.4	3.7	1.2	0.6	1.1	0.3	0.4	0.9	1.4	1.4	0.6	0.8	0.1	0.4	0.5	0.5	0.1	0.3	0.2	0.4	0.2	0.4	0.1	0.5	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	18.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	2.0	0.4	0.3	0.5	0.1	0.1	0.4	0.1	0.5	0.2	0.2		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1		0.1			0.1				6.3	
38.5℃以上	0.8	1.6	0.8	0.3	0.6	0.2	0.3	0.5	1.3	1.0	0.4	0.6	0.1	0.3	0.4	0.4		0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.1	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	11.9	
局所反応	0.3	2.6	1.4	0.1		0.1	0.1	0.4	0.1	0.1					0.1															5.3	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3			0.2	0.1		0.3	0.3		0.1		0.1			0.1		0.2	0.1			0.1					2.2	
発疹	0.1	0.6	0.2	0.3	0.3		0.1	0.2	0.3	0.1	0.7		0.2	0.2	0.1	0.2		0.2		0.1					0.1	0.1			0.1	4.1	
リンパ節腫脹								0.1									0.1														0.2
関節痛																															
合計	1.8	7.0	2.9	1.1	1.6	0.4	0.6	1.7	1.8	1.6	1.5	1.1	0.3	0.7	0.7	0.8	0.2	0.5	0.3	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	30.0	

MR2期

武田 (対象者数 611 人) (異常発生者数 49 人)

発現日	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		1	3	1	2	2	1	1		3	2	2	3	3	3	1	1			1	1	1	1	1	1		1		2		36	
37.5°C以上 38.5°C未満			1	1	1	1				1			1	1							1	1							1		13	
38.5°C以上		1	2		2	1		1		2	2	2	2	2	3					1						1			1		23	
局所反応		4	1				1																								6	
けいれん																																
37.5°C未満																																
37.5°C以上																																
蕁麻疹								1								1				1											4	
発疹											1			1																	3	
リンパ節腫脹																															1	
関節痛	1	1			1						1																				5	
合計	1	6	4	2	3	2	4	2		4	4	2	3	4	3	1	1			2	2	1	2	1	1		1		2		55	

発現日	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	0.5	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2		0.5	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2		0.3		5.9	
37.5°C以上 38.5°C未満			0.2	0.2		0.2	0.2			0.2			0.2	0.2								0.2	0.2							0.2		2.1
38.5°C以上		0.2	0.3		0.3	0.2		0.2		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5					0.2						0.2			0.2		3.8	
局所反応		0.7	0.2				0.2																								1.0	
けいれん																																
37.5°C未満																																
37.5°C以上																																
蕁麻疹																					0.2										0.7	
発疹											0.2																				0.5	
リンパ節腫脹																															0.2	
関節痛	0.2	0.2			0.2						0.2																				0.8	
合計	0.2	1.0	0.7	0.3	0.5	0.3	0.7	0.3		0.7	0.7	0.3	0.5	0.7	0.5	0.2	0.2			0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2		0.3		9.0	





MR2期

大阪 (対象者数 684 人) (異常発生者数 51 人)

発 現 日	(対象者数 684 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	5	5	2	2	2	2	1		1	2	2	1	1	1	1	1							1				2	1	33
37.5°C以上 38.5°C未満	1	4	2		1					1	1	1	1										1					1	15	
38.5°C以上		1	3	2	1	2	2	1		1	1	2			1												2		18	
局所反応		5	6	1		1				1					1											1			16	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
蕁麻疹		1													1															2
発 疹																		1												2
リンパ節腫脹		1																												2
関節痛	1		2								1	2																		6
合 計	2	12	14	3	2	3	2	2	2	1	2	3	4	1		3	1	1					1				1	2	1	61

発 生 割 合	(対象者数 684 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	0.1	0.7	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1		0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1						0.1				0.3	0.1	4.8	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.6	0.3		0.1					0.1	0.1		0.1										0.1					0.1	2.2	
38.5°C以上		0.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1		0.1	0.1	0.3			0.1												0.3		2.6	
局所反応		0.7	0.9	0.1		0.1				0.1					0.1											0.1			2.3	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
蕁麻疹		0.1																												0.3
発 疹																														0.3
リンパ節腫脹		0.1																												0.3
関節痛	0.1		0.3								0.1	0.3																		0.9
合 計	0.3	1.8	2.0	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.4	0.6	0.1	0.4	0.1	0.1					0.1				0.1	0.3	0.1	8.9	



日本脳炎1期初回1回目

阪大 (対象者数 1104 人) (異常発生者数 217 人)

発 現 日	(対象者数 1104 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	63	19	2	2	3	4	5	2	2	6	3	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	3	1	4	2	4	2	1	171	
37.5°C以上 38.5°C未満	13	29	8	2	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	3	1	1	74		
38.5°C以上	17	34	11	2	2	2	1	3	1	2	5	3	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	97		
局所反応	2	20	4	3			1	1	1											1								1	35		
けいれん		1																											1	1	
37.5°C未満																															
37.5°C以上		1																												1	1
蕁麻疹	1	2	2	2					1											1		1						2	1	14	
発 疹	1	3	2	2	2										2		1	1			2								1	17	
合 計	34	89	27	7	6	2	3	5	6	4	2	6	3	1	3	4	3	2	5	3	3	3	1	4	4	2	1	4	4	238	

発 生 割 合	(対象者数 1104 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	5.7	1.7	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.2	0.2	0.5	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.4	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	15.5		
37.5°C以上 38.5°C未満	1.2	2.6	0.7	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	6.7		
38.5°C以上	1.5	3.1	1.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	8.8		
局所反応	0.2	1.8	0.4	0.3			0.1	0.1	0.1	0.1					0.1														0.1	3.2		
けいれん		0.1																												0.1	0.1	
37.5°C未満																																
37.5°C以上		0.1																												0.1	0.1	
蕁麻疹	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2				0.1											0.1		0.1					0.1	0.2	0.1	1.3		
発 疹	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2								0.2		0.1		0.1			0.2									0.1	1.5		
合 計	3.1	8.1	2.4	0.6	0.5	0.2	0.3	0.5	0.5	0.4	0.2	0.5	0.3	0.1	0.3	0.4	0.3	0.2	0.5	0.3	0.3	0.1	0.4	0.4	0.2	0.1	0.4	0.4	21.6			

日本脳炎1期初回2回目

化血 (対象者数 242 人) (異常発生者数 15 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			2	1		1	1	1							1	1	1										1	2	1	2						
37.5°C以上 38.5°C未満															1															2						
38.5°C以上			2	1		1	1	1									1	1									1									
局所反応		1	1	1																																
けいれん																																				
37.5°C未満																																				
37.5°C以上																																				
蕁麻疹																																				
発 疹																			1																	1
合 計	1	3	2	2		1	1	1							1	1	1										1	2	1	2					16	

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	0.4		0.4	0.4	0.4							0.4	0.4	0.4										0.4	0.4	0.8	0.8					5.0	
37.5°C以上 38.5°C未満															0.4																					1.2
38.5°C以上			0.8	0.4		0.4	0.4	0.4									0.4	0.4									0.4									3.7
局所反応		0.4	0.4	0.4																																1.2
けいれん																																				
37.5°C未満																																				
37.5°C以上																																				
蕁麻疹																																				
発 疹																			0.4																	0.4
合 計	0.4	1.2	0.8	0.8		0.4	0.4	0.4							0.4	0.4	0.4										0.4	0.8	0.8						6.6	

日本脳炎1期初回2回目

阪大 (対象者数 689 人) (異常発生者数 80 人)

発 現 日	(対象者数 689 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	9	4	3	1		4	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	5	2	2	1		2	2	2	2	2	2	3	1	58
37.5°C以上 38.5°C未満	1	2	2		1		2	1					1	1	1	1	1	2								2		1	2	21	
38.5°C以上	3	7	2	3			2	1			1	1	1	1	1	1	1	3	2	2			2	2		1	1	1	1	37	
局所反応	2	5	3	1	2																									14	
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
蕁麻疹								2					1	1									1	2						7	
発 疹	1					2	1				1										1									7	
合 計	7	14	7	4	3	2	1	4	2	2	1	2	1	3	4	2	2	1	5	3	1	1	4	2	2	2	2	3	1	86	

発 生 割 合	(対象者数 689 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	1.3	0.6	0.4	0.1		0.6	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.7	0.3	0.3	0.1		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.1	8.4
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.3	0.3		0.1		0.3	0.1					0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3								0.3		0.1	0.3	3.0	
38.5°C以上	0.4	1.0	0.3	0.4			0.3	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.3	0.3			0.3	0.3		0.1	0.1	0.1	0.1	5.4	
局所反応	0.3	0.7	0.4	0.1	0.3										0.1															2.0	
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
蕁麻疹								0.3					0.1	0.1									0.1	0.3						1.0	
発 疹	0.1					0.3	0.1				0.1				0.1					0.1										1.0	
合 計	1.0	2.0	1.0	1.0	0.6	0.4	0.3	0.1	0.6	0.3	0.3	0.1	0.4	0.6	0.6	0.3	0.3	0.7	0.4	0.4	0.1	0.1	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.1	12.5	



日本脳炎1期追加

阪大 (対象者数 1007 人) (異常発生者数 121 人)

発 現 日	(対象者数 1007 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	13	5	5	2	7	2		5	6	4	3		1	4	2	5	2	1	4	3	2	2	2	4	1		3	1	3	93
37.5°C以上 38.5°C未満	2	7	3	1		5			1	2		2			1	1	2			1	2		2	2	2			3		2	39
38.5°C以上	1	6	2	4	2	2	2		4	4	4	1		1	3	1	3	2	2	4	1	2		2	2	1		1	1	1	54
局所反応	3	15	4	1																											23
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
蕁麻疹		1			1	1	1	2	2			1	1													1					12
発 疹								1		2			1						1								1			1	7
合 計	6	29	9	6	3	8	3	7	8	4	4	4	4	2	1	4	2	5	4	1	4	3	2	2	4	4	1	5	1	4	135

発 生 割 合	(対象者数 1007 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	1.3	0.5	0.5	0.2	0.7	0.2		0.5	0.6	0.4	0.3		0.1	0.4	0.2	0.5	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1		0.3	0.1	0.3	9.2
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	0.7	0.3	0.1		0.5			0.1	0.2		0.2			0.1	0.1	0.2			0.1	0.2		0.2	0.2	0.2			0.3		0.2	3.9
38.5°C以上	0.1	0.6	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2		0.4	0.4	0.4	0.1		0.1	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.4	0.1	0.2		0.2	0.2	0.1		0.1	0.1	0.1	5.4
局所反応	0.3	1.5	0.4	0.1																											2.3
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	0.2	0.2			0.1	0.1														0.1				1.2
発 疹								0.1		0.2			0.1						0.1								0.1			0.1	0.7
合 計	0.6	2.9	0.9	0.6	0.3	0.8	0.3	0.7	0.8	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	0.4	0.2	0.5	0.4	0.1	0.4	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	0.1	0.5	0.1	0.4	13.4	





日本脳炎2期

阪大 (対象者数 775 人) (異常発生者数 58 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		7	2	1	1	1		1	1		1								2	1	1	1						1					18
37.5℃以上 38.5℃未満		5	1	1	1			1			1								2	1	1	1						1				14	
38.5℃以上		2	1	1																													4
局所反応	1	26	8	2																													37
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
蕁麻疹						2			1																								
発 疹		1			1																							1					3
合 計	1	34	10	3	2	2		2	2		1								2	1	1	1					1	1				61	

発	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		0.9	0.3	0.1	0.1			0.1	0.1		0.1								0.3	0.1	0.1	0.1										2.3		
37.5℃以上 38.5℃未満		0.6	0.1	0.1				0.1			0.1								0.3	0.1	0.1	0.1											1.8	
38.5℃以上		0.3	0.1																															0.5
局所反応	0.1	3.4	1.0	0.3																														4.8
けいれん																																		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上																																		
蕁麻疹						0.3			0.1																									
発 疹		0.1			0.1																							0.1						0.4
合 計	0.1	4.4	1.3	0.4	0.3	0.3		0.3	0.3		0.1								0.3	0.1	0.1	0.1					0.1	0.1				7.9		

B型肝炎1回目

化血		(対象者数 214 人) (異常発生者数 25 人)																															
発現日		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計		
発熱	1	9	1																			1			1								13
37.5°C以上 38.5°C未満	1	6	1																														8
38.5°C以上		3																					1		1							5	
局所反応		7	2				1																									10	
けいれん																																	
37.5°C未満																																	
37.5°C以上																																	
嘔吐							1																										2
下痢		2	1											1											1								6
せき鼻水																															1		1
合計	1	18	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	32	

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	0.5	4.2	0.5																			0.5			0.5								6.1
37.5°C以上 38.5°C未満	0.5	2.8	0.5																														3.7
38.5°C以上		1.4																					0.5		0.5								2.3
局所反応		3.3	0.9				0.5																										4.7
けいれん																																	
37.5°C未満																																	
37.5°C以上																																	
嘔吐							0.5																										0.9
下痢		0.9	0.5											0.5												0.5							2.8
せき鼻水																														0.5			0.5
合計	0.5	8.4	1.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	15.0	

B型肝炎1回目

MSD (対象者数 805 人) (異常発生者数 102 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	11	21	7	1	2	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1			1	1		2				2	1		56
37.5°C以上 38.5°C未満	7	14	4	1		1					1	1			1	1					1			2			1	1		36
38.5°C以上	4	7	3		2		1						1							1						1			20	
局所反応	8	14	6	1	1																					1			31	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔吐	1	2		2	1														1										7	
下痢	1	7	2	2					1				1			1	1			1						1			18	
せき鼻水	1							1		1		1											1						5	
合計	22	44	15	6	4		1	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	3			3	1	1	117	

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	1.4	2.6	0.9	0.1	0.2		0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1	0.1		0.2				0.2	0.1		7.0
37.5°C以上 38.5°C未満	0.9	1.7	0.5	0.1			0.1				0.1	0.1			0.1	0.1					0.1			0.2				0.1	0.1	4.5
38.5°C以上	0.5	0.9	0.4		0.2			0.1					0.1							0.1							0.1			2.5
局所反応	1.0	1.7	0.7	0.1	0.1																						0.1			3.9
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔吐	0.1	0.2		0.2	0.1															0.1										0.9
下痢	0.1	0.9	0.2	0.2					0.1				0.1			0.1	0.1				0.1						0.1			2.2
せき鼻水	0.1							0.1		0.1		0.1											0.1							0.6
合計	2.7	5.5	1.9	0.7	0.5		0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4				0.4	0.1	0.1	14.5	

B型肝炎2回目

化血 (対象者数 189 人) (異常発生者数 39 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	7	15	2		1				1																						26
37.5℃以上 38.5℃未満	4	12	1																												17
38.5℃以上	3	3	1		1				1																					9	
局所反応	1	10	2																								1			14	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐	1																													1	
下痢		1			1										1			1												5	
せき鼻水	1	1			1																									3	
合計	10	27	4		3				1						1		1											1		49	

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	3.7	7.9	1.1		0.5				0.5																					13.8	
37.5℃以上 38.5℃未満	2.1	6.3	0.5																												9.0
38.5℃以上	1.6	1.6	0.5		0.5				0.5																						4.8
局所反応	0.5	5.3	1.1																								0.5			7.4	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐	0.5																													0.5	
下痢		0.5			0.5										0.5			0.5												2.6	
せき鼻水	0.5	0.5			0.5																									1.6	
合計	5.3	14.3	2.1		1.6				0.5						0.5		0.5											0.5		25.9	

B型肝炎2回目

MSD (対象者数 607 人) (異常発生者数 123 人)

発 現 日	(対象者数 607 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	36	15	1		1	2	1				1	3			4			1					1			1	1			72
37.5°C以上 38.5°C未満	2	21	12	1		1	1					1	2			3								1				1		46	
38.5°C以上	2	15	3				1	1				1	1			1			1								1		26		
局所反応	5	22	14	2	1						1	1											1				1		49		
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐	1	2		1					1											1										7	
下 痢	1	3	2	3	1				2			1	1	1	1				2	2						1	1	1	23		
せき鼻水	1	1	1	1																										4	
合 計	12	64	32	8	2	1	2	1	3	3	3	5	1	1	1	4			3	2	2	1	1	2	1	1	3	2	155		

発 生 割 合

発 現 日	(対象者数 607 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	5.9	2.5	0.2		0.2	0.3	0.2				0.2	0.5			0.7			0.2					0.2			0.2	0.2		11.9
37.5°C以上 38.5°C未満	0.3	3.5	2.0	0.2		0.2	0.2					0.2	0.3			0.5								0.2				0.2		7.6
38.5°C以上	0.3	2.5	0.5				0.2	0.2				0.2	0.2			0.2			0.2								0.2			4.3
局所反応	0.8	3.6	2.3	0.3	0.2						0.2	0.2									0.2			0.2			0.2			8.1
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.2	0.3		0.2					0.2															0.2						1.2
下 痢	0.2	0.5	0.3	0.5	0.2				0.3			0.2	0.2	0.2	0.2				0.3	0.3						0.2	0.2	0.2	3.8	
せき鼻水	0.2	0.2	0.2	0.2																										0.7
合 計	2.0	10.5	5.3	1.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.5	0.5	0.5	0.8	0.2	0.2	0.2	0.7			0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.5	0.3	25.5	

B型肝炎3回目

化血 (対象者数 195 人) (異常発生者数 33 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		3					1		1	1	1			1	1		1						1						1				11
37.5℃以上 38.5℃未満		2							1						1								1						1				7
38.5℃以上		1					1				1			1																		4	
局所反応	1	11	5			1																					1					19	
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐									1				1																				2
下 痢	2				1							2		1	1														1				8
せき鼻水													1																				2
合 計	3	14	5		1		1	1	1	1	1	2	2	2	2		1					1						1	2			42	

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		1.5					0.5		0.5	0.5	0.5			0.5	0.5		0.5					0.5							0.5				5.6
37.5℃以上 38.5℃未満		1.0							0.5						0.5							0.5							0.5				3.6
38.5℃以上		0.5					0.5			0.5				0.5																			2.1
局所反応	0.5	5.6	2.6			0.5											0.5										0.5						9.7
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐													0.5																				1.0
下 痢	1.0				0.5							1.0		0.5	0.5														0.5				4.1
せき鼻水													0.5																				1.0
合 計	1.5	7.2	2.6		0.5		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0		0.5					0.5					0.5	1.0				21.5	

B型肝炎3回目

MSD	(対象者数 608 人)											(異常発生者数 119 人)																			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発熱	3	4	1	2	3	2	2	1	2	2	1	1	3	1	3	1	1	8	1	2	1	5	1	3	1	1				48	
37.5°C以上 38.5°C未満	1	3						1	1	1				1	1	1	1	2	2		3			2						16	
38.5°C以上	2	1	1	2	3	2	2		1	1	1	1	2	2	1	1	6	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1		32		
局所反応	4	34	15	6	1	3		2																			1	1	67		
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔吐							2					1				1									2					9	
下痢		1	3	1	2			1	1			1			1	1					1	3			2	1		1	19		
せき鼻水		1	2	2		2																						1	8		
合計	7	40	21	11	6	5	4	4	4	3	2	1	1	4	1	2	1	1	8	1	4	4	4	6	1	7	2	2	1	2	151

MSD	(対象者数 608 人)											(異常発生者数 119 人)																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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	0.7	0.2	0.3	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	1.3	0.2	0.3	0.2	0.8	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2			7.9
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	0.5						0.2	0.2	0.2				0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3		0.5			0.3						2.6
38.5°C以上	0.3	0.2	0.2	0.3	0.5	0.3	0.3		0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	1.0	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			5.3
局所反応	0.7	5.6	2.5	1.0	0.2	0.5		0.3																			0.2	0.2	11.0	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔吐						0.3								0.2	0.2	0.2	0.2	0.2					0.2		0.3					1.5
下痢		0.2	0.5	0.2	0.3			0.2	0.2						0.2	0.2					0.2	0.5			0.3	0.2		0.2	0.2	3.1
せき鼻水		0.2	0.3	0.3		0.3																						0.2	0.2	1.3
合計	1.2	6.6	3.5	1.8	1.0	0.8	0.7	0.7	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.7	0.2	0.3	0.2	1.3	0.2	0.7	0.7	1.0	0.2	1.2	0.3	0.3	0.2	0.3	24.8	

インフルエンザ

北里 (対象者数 308 人) (異常発生者数 28 人)

発 現 日	(対象者数 308 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℃以上 38.5℃未満																															
38.5℃以上																															
局所反応	5	9	6																	2	2										
全身倦怠感																															
蕁麻疹		1																													
頭 痛	1	1	1																												
嘔 吐			1																												
合 計	6	11	8																	2	2										29

発 生 割 合	(異常発生者数 28 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℃以上 38.5℃未満																																
38.5℃以上																																
局所反応	1.6	2.9	1.9																	0.6	0.6										7.8	
全身倦怠感																																
蕁麻疹		0.3																														0.3
頭 痛	0.3	0.3	0.3																													1.0
嘔 吐			0.3																													0.3
合 計	1.9	3.6	2.6																	0.6	0.6										9.4	



インフルエンザ

化血 (対象者数 373 (人) (異常発生者数 42 (人)))

発 現 日	(対象者数 373 (人) (異常発生者数 42 (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																												1
37.5℃以上 38.5℃未満		1																												1
38.5℃以上																														
局所反応	11	13	9	2																										35
全身倦怠感																														
蕁麻疹	1																													1
頭 痛	2	5																												7
嘔 吐		3						1																						4
合 計	14	22	9	2				1																						48

発 生 割 合	(対象者数 373 (人) (異常発生者数 42 (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																												0.3
37.5℃以上 38.5℃未満		0.3																												0.3
38.5℃以上																														
局所反応	2.9	3.5	2.4	0.5																										9.4
全身倦怠感																														0.3
蕁麻疹	0.3																													0.3
頭 痛	0.5	1.3																												1.9
嘔 吐		0.8						0.3																						1.1
合 計	3.8	5.9	2.4	0.5				0.3																						12.9





平成 8 年度～平成 3 0 年度

第 1 4 ～ 1 9 群

累 計 報 告

平成8年度～平成30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	1768 件	6 件	3 件	件	件	件	1 件	件	1778 件
	健康異常発生者数	1302 人	6 人	2 人	人	人	人	1 人	人	1311 人
	対象者数	4928 人	26 人	8 人	6 人	1 人	人	4 人	人	4973 人
女	健康異常発生件数	1797 件	4 件	件	6 件	件	1 件	件	件	1808 件
	健康異常発生者数	1323 人	2 人	人	5 人	人	1 人	人	人	1331 人
	対象者数	4823 人	23 人	2 人	5 人	1 人	2 人	1 人	人	4857 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	37 人	人	人	人	人	人	人	人	37 人
合計	健康異常発生件数	3577 件	10 件	3 件	6 件	件	1 件	1 件	件	3598 件
	健康異常発生者数	2632 人	8 人	2 人	5 人	人	1 人	1 人	人	2649 人
	対象者数	9788 人	49 人	10 人	11 人	2 人	2 人	5 人	人	9867 人

	健康異常発生者割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	26.4 %	23.1 %	25.0 %	%	%	%	25.0 %	%	26.4 %
女	27.4 %	8.7 %	%	100.0 %	%	50.0 %	%	%	27.4 %
不明	18.9 %	%	%	%	%	%	%	%	18.9 %
合計	26.9 %	16.3 %	20.0 %	45.5 %	%	%	%	%	26.8 %

### 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	1599 件	7 件	2 件	1 件	2 件	件	1 件	件	1612 件
	健康異常発生者数	1158 人	4 人	2 人	1 人	1 人	人	1 人	人	1167 人
	対象者数	3948 人	17 人	6 人	4 人	1 人	人	1 人	人	3977 人
女	健康異常発生件数	1521 件	4 件	1 件	2 件	件	件	件	件	1528 件
	健康異常発生者数	1099 人	3 人	1 人	1 人	人	人	人	人	1104 人
	対象者数	3844 人	16 人	4 人	5 人	3 人	1 人	2 人	人	3875 人
不明	健康異常発生件数	10 件	件	件	件	件	件	件	件	10 件
	健康異常発生者数	7 人	人	人	人	人	人	人	人	7 人
	対象者数	26 人	人	人	人	人	人	人	人	26 人
合計	健康異常発生件数	3130 件	11 件	3 件	3 件	2 件	件	1 件	件	3150 件
	健康異常発生者数	2264 人	7 人	3 人	2 人	1 人	人	1 人	人	2278 人
	対象者数	7818 人	33 人	10 人	9 人	4 人	1 人	3 人	人	7878 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	29.3 %	23.5 %	33.3 %	25.0 %	100.0 %	%	100.0 %	%	29.3 %
女	28.6 %	18.8 %	25.0 %	20.0 %	%	%	%	%	28.5 %
不明	26.9 %	%	%	%	%	%	%	%	26.9 %
合計	29.0 %	21.2 %	30.0 %	22.2 %	25.0 %	%	%	%	28.9 %

### 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	1047 件	27 件	7 件	3 件	件	1 件	件	件	1085 件
	健康異常発生者数	768 人	18 人	6 人	3 人	人	1 人	人	人	796 人
	対象者数	3730 人	54 人	14 人	9 人	人	3 人	人	人	3810 人
女	健康異常発生件数	952 件	16 件	1 件	件	件	件	2 件	件	971 件
	健康異常発生者数	724 人	11 人	1 人	人	人	人	1 人	人	737 人
	対象者数	3640 人	54 人	5 人	4 人	3 人	5 人	4 人	2 人	3717 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	29 人	1 人	人	人	人	人	人	人	30 人
合計	健康異常発生件数	2005 件	44 件	8 件	3 件	件	1 件	2 件	件	2063 件
	健康異常発生者数	1497 人	30 人	7 人	3 人	人	1 人	1 人	人	1539 人
	対象者数	7399 人	109 人	19 人	13 人	3 人	8 人	4 人	2 人	7557 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	20.6 %	33.3 %	42.9 %	33.3 %	%	33.3 %	%	%	20.9 %
女	19.9 %	20.4 %	20.0 %	%	%	%	25.0 %	%	19.8 %
不明	17.2 %	100.0 %	%	%	%	%	%	%	20.0 %
合計	20.2 %	27.5 %	36.8 %	23.1 %	%	%	%	%	20.4 %



### DPT-IPV1期追加

		3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	19 件	1225 件	114 件	10 件	3 件	5 件	5 件	件	1381 件
	健康異常発生者数	11 人	792 人	75 人	7 人	3 人	2 人	3 人	人	893 人
	対象者数	40 人	2540 人	266 人	50 人	17 人	14 人	13 人	3 人	2943 人
女	健康異常発生件数	13 件	1090 件	98 件	20 件	2 件	7 件	3 件	2 件	1235 件
	健康異常発生者数	10 人	724 人	63 人	16 人	2 人	4 人	2 人	2 人	823 人
	対象者数	31 人	2421 人	220 人	46 人	17 人	13 人	13 人	4 人	2765 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	15 人	2 人	人	1 人	人	人	人	18 人
合計	健康異常発生件数	32 件	2317 件	212 件	30 件	5 件	12 件	8 件	2 件	2618 件
	健康異常発生者数	21 人	1517 人	138 人	23 人	5 人	6 人	5 人	2 人	1717 人
	対象者数	71 人	4976 人	488 人	96 人	35 人	27 人	26 人	7 人	5726 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	27.5 %	31.2 %	28.2 %	14.0 %	17.6 %	14.3 %	23.1 %	%	30.3 %
女	32.3 %	29.9 %	28.6 %	34.8 %	11.8 %	30.8 %	15.4 %	50.0 %	29.8 %
不明	%	6.7 %	%	%	%	%	%	%	5.6 %
合計	29.6 %	30.5 %	28.3 %	24.0 %	14.3 %	22.2 %	19.2 %	28.6 %	30.0 %

## DT2期

		11歳	12歳	合計
男	健康異常発生件数	5264 件	5078 件	10342 件
	健康異常発生者数	4587 人	4440 人	9027 人
	対象者数	13334 人	13691 人	27025 人
女	健康異常発生件数	5545 件	5175 件	10720 件
	健康異常発生者数	4867 人	4578 人	9445 人
	対象者数	13276 人	13201 人	26477 人
不明	健康異常発生件数	60 件	45 件	105 件
	健康異常発生者数	47 人	39 人	86 人
	対象者数	190 人	177 人	367 人
合計	健康異常発生件数	10869 件	10298 件	21167 件
	健康異常発生者数	9501 人	9057 人	18558 人
	対象者数	26800 人	27069 人	53869 人

	健康異常発生者割合		
	11歳	12歳	合計
男	34.4 %	32.4 %	33.4 %
女	36.7 %	34.7 %	35.7 %
不明	24.7 %	22.0 %	23.4 %
合計	35.5 %	33.5 %	34.5 %

## MR1期

		12～24ヶ月
男	健康異常発生件数	6832 件
	健康異常発生者数	5557 人
	対象者数	24314 人
女	健康異常発生件数	6366 件
	健康異常発生者数	5142 人
	対象者数	22699 人
不明	健康異常発生件数	65 件
	健康異常発生者数	53 人
	対象者数	203 人
合計	健康異常発生件数	13263 件
	健康異常発生者数	10752 人
	対象者数	47216 人

		健康異常発生者割合
		12～24ヶ月
男		22.9 %
女		22.7 %
不明		26.1 %
合計		22.8 %

## MR2期

		5～7歳
男	健康異常発生件数	2204 件
	健康異常発生者数	1894 人
	対象者数	18572 人
女	健康異常発生件数	1991 件
	健康異常発生者数	1752 人
	対象者数	17519 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	184 人
合計	健康異常発生件数	4219 件
	健康異常発生者数	3666 人
	対象者数	36275 人

	健康異常発生者割合
	5～7歳
男	10.2 %
女	10.0 %
不明	10.9 %
合計	10.1 %

## 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	55 件	52 件	74 件	2065 件	406 件	217 件	130 件	27 件	3026 件
	健康異常発生者数	46 人	45 人	70 人	1826 人	364 人	205 人	120 人	24 人	2700 人
	対象者数	234 人	257 人	379 人	11229 人	2398 人	1510 人	1125 人	318 人	17450 人
女	健康異常発生件数	43 件	67 件	60 件	2148 件	338 件	216 件	122 件	37 件	3031 件
	健康異常発生者数	41 人	60 人	59 人	1907 人	305 人	198 人	114 人	33 人	2717 人
	対象者数	244 人	309 人	364 人	10880 人	2211 人	1505 人	1070 人	314 人	16897 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	53 人	12 人	12 人	9 人	6 人	102 人
合計	健康異常発生件数	98 件	120 件	135 件	4221 件	745 件	436 件	252 件	65 件	6072 件
	健康異常発生者数	87 人	106 人	130 人	3741 人	670 人	405 人	234 人	58 人	5431 人
	対象者数	479 人	570 人	748 人	22162 人	4621 人	3027 人	2204 人	638 人	34449 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	19.7 %	17.5 %	18.5 %	16.3 %	15.2 %	13.6 %	10.7 %	7.5 %	15.5 %
女	16.8 %	19.4 %	16.2 %	17.5 %	13.8 %	13.2 %	10.7 %	10.5 %	16.1 %
不明	%	25.0 %	20.0 %	15.1 %	8.3 %	16.7 %	%	16.7 %	13.7 %
合計	18.2 %	18.6 %	17.4 %	16.9 %	14.5 %	13.4 %	10.6 %	9.1 %	15.8 %

## 日本脳炎1期初回2回目

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	24 件	27 件	46 件	1267 件	295 件	148 件	93 件	34 件	1934 件
	健康異常発生者数	23 人	25 人	43 人	1142 人	268 人	140 人	88 人	31 人	1760 人
	対象者数	144 人	170 人	251 人	7286 人	1935 人	1212 人	933 人	291 人	12222 人
女	健康異常発生件数	19 件	32 件	43 件	1305 件	333 件	158 件	106 件	31 件	2027 件
	健康異常発生者数	18 人	29 人	40 人	1170 人	292 人	140 人	97 人	28 人	1814 人
	対象者数	135 人	164 人	242 人	7253 人	1909 人	1126 人	892 人	267 人	11988 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	49 人	16 人	15 人	14 人	3 人	102 人
合計	健康異常発生件数	44 件	59 件	89 件	2575 件	630 件	308 件	201 件	65 件	3971 件
	健康異常発生者数	42 人	54 人	83 人	2315 人	561 人	281 人	187 人	59 人	3582 人
	対象者数	284 人	334 人	493 人	14588 人	3860 人	2353 人	1839 人	561 人	24312 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	16.0 %	14.7 %	17.1 %	15.7 %	13.9 %	11.6 %	9.4 %	10.7 %	14.4 %
女	13.3 %	17.7 %	16.5 %	16.1 %	15.3 %	12.4 %	10.9 %	10.5 %	15.1 %
不明	20.0 %	%	%	6.1 %	6.3 %	6.7 %	14.3 %	%	7.8 %
合計	14.8 %	16.2 %	16.8 %	15.9 %	14.5 %	11.9 %	10.2 %	10.5 %	14.7 %

## 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	26 件	20 件	57 件	943 件	365 件	154 件	70 件	1636 件
	健康異常発生者数	1 人	22 人	18 人	52 人	857 人	332 人	145 人	65 人	1492 人
	対象者数	5 人	110 人	165 人	406 人	5670 人	2734 人	1536 人	870 人	11496 人
女	健康異常発生件数	1 件	18 件	23 件	66 件	966 件	322 件	193 件	85 件	1674 件
	健康異常発生者数	1 人	17 人	20 人	61 人	892 人	299 人	179 人	77 人	1546 人
	対象者数	2 人	91 人	158 人	398 人	5726 人	2442 人	1488 人	819 人	11124 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	36 人	14 人	20 人	12 人	86 人
合計	健康異常発生件数	2 件	44 件	43 件	123 件	1912 件	688 件	348 件	155 件	3315 件
	健康異常発生者数	2 人	39 人	38 人	113 人	1752 人	632 人	325 人	142 人	3043 人
	対象者数	9 人	203 人	323 人	804 人	11432 人	5190 人	3044 人	1701 人	22706 人

	健康異常発生者割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	20.0 %	20.0 %	10.9 %	12.8 %	15.1 %	12.1 %	9.4 %	7.5 %	13.0 %
女	50.0 %	18.7 %	12.7 %	15.3 %	15.6 %	12.2 %	12.0 %	9.4 %	13.9 %
不明	%	%	%	%	8.3 %	7.1 %	5.0 %	%	5.8 %
合計	22.2 %	19.2 %	11.8 %	14.1 %	15.3 %	12.2 %	10.7 %	8.3 %	13.4 %

## 日本脳炎2期

		9～12歳
男	健康異常発生件数	625 件
	健康異常発生者数	580 人
	対象者数	5912 人
女	健康異常発生件数	723 件
	健康異常発生者数	676 人
	対象者数	5859 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	75 人
合計	健康異常発生件数	1352 件
	健康異常発生者数	1260 人
	対象者数	11846 人

		健康異常発生者割合
		9～12歳
男		9.8 %
女		11.5 %
不明		5.3 %
合計		10.6 %



## 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	8 件	179 件	60 件	247 件
	健康異常発生者数	8 人	176 人	59 人	243 人
	対象者数	525 人	19329 人	5464 人	25318 人
女	健康異常発生件数	6 件	129 件	41 件	176 件
	健康異常発生者数	5 人	128 人	40 人	173 人
	対象者数	532 人	18746 人	5115 人	24393 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	85 人	73 人	21 人	179 人
合計	健康異常発生件数	15 件	308 件	101 件	424 件
	健康異常発生者数	14 人	304 人	99 人	417 人
	対象者数	1142 人	38148 人	10600 人	49890 人

	健康異常発生者割合			
	3ヶ月未満	3～6ヶ月未満	6ヶ月～1歳未満	合計
男	1.5 %	0.9 %	1.1 %	1.0 %
女	0.9 %	0.7 %	0.8 %	0.7 %
不明	1.2 %	%	%	0.6 %
合計	1.2 %	0.8 %	0.9 %	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	1055 件	14 件	9 件	2 件	3 件	5 件	1088 件
	健康異常発生者数	813 人	6 人	6 人	1 人	1 人	4 人	831 人
	対象者数	4152 人	19 人	11 人	3 人	2 人	7 人	4194 人
女	健康異常発生件数	941 件	12 件	1 件	件	件	件	954 件
	健康異常発生者数	743 人	7 人	1 人	人	人	人	751 人
	対象者数	3906 人	18 人	6 人	1 人	3 人	6 人	3940 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	35 人	人	人	人	1 人	人	36 人
合計	健康異常発生件数	2007 件	26 件	10 件	2 件	3 件	5 件	2053 件
	健康異常発生者数	1564 人	13 人	7 人	1 人	1 人	4 人	1590 人
	対象者数	8093 人	37 人	17 人	4 人	6 人	13 人	8170 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 %	31.6 %	54.5 %	33.3 %	50.0 %	57.1 %	19.8 %
女	19.0 %	38.9 %	16.7 %	%	%	%	19.1 %
不明	22.9 %	%	%	%	%	%	22.2 %
合計	19.3 %	35.1 %	41.2 %	25.0 %	16.7 %	30.8 %	19.5 %

## 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	1276 件	25 件	1 件	2 件	2 件	1 件	1307 件
	健康異常発生者数	946 人	16 人	1 人	1 人	1 人	1 人	966 人
	対象者数	3236 人	54 人	3 人	1 人	3 人	2 人	3299 人
女	健康異常発生件数	1279 件	20 件	件	件	件	件	1299 件
	健康異常発生者数	947 人	15 人	人	人	人	人	962 人
	対象者数	3128 人	52 人	3 人	1 人	2 人	人	3186 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	2562 件	45 件	1 件	2 件	2 件	1 件	2613 件
	健康異常発生者数	1898 人	31 人	1 人	1 人	1 人	1 人	1933 人
	対象者数	6382 人	106 人	6 人	2 人	5 人	2 人	6503 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	29.2 %	29.6 %	33.3 %	100.0 %	33.3 %	50.0 %	29.3 %
女	30.3 %	28.8 %	%	%	%	%	30.2 %
不明	27.8 %	%	%	%	%	%	27.8 %
合計	29.7 %	29.2 %	16.7 %	%	%	50.0 %	29.7 %

### ヒブ初回3回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	1023 件	76 件	11 件	件	件	件	1110 件
	健康異常発生者数	749 人	54 人	7 人	人	人	人	810 人
	対象者数	2674 人	182 人	22 人	人	1 人	1 人	2880 人
女	健康異常発生件数	1008 件	78 件	3 件	2 件	2 件	件	1093 件
	健康異常発生者数	722 人	55 人	2 人	1 人	2 人	人	782 人
	対象者数	2553 人	169 人	7 人	4 人	4 人	人	2737 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	2037 件	154 件	14 件	2 件	2 件	件	2209 件
	健康異常発生者数	1475 人	109 人	9 人	1 人	2 人	人	1596 人
	対象者数	5240 人	352 人	29 人	4 人	5 人	1 人	5631 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	28.0 %	29.7 %	31.8 %	%	%	%	28.1 %
女	28.3 %	32.5 %	28.6 %	25.0 %	50.0 %	%	28.6 %
不明	30.8 %	%	%	%	%	%	28.6 %
合計	28.1 %	31.0 %	31.0 %	25.0 %	40.0 %	%	28.3 %

## 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	38 件	1505 件	31 件	6 件	1 件	1588 件
	健康異常発生者数	3 人	24 人	948 人	19 人	3 人	1 人	998 人
	対象者数	16 人	66 人	2759 人	59 人	25 人	7 人	2932 人
女	健康異常発生件数	9 件	31 件	1354 件	25 件	14 件	4 件	1437 件
	健康異常発生者数	6 人	20 人	893 人	13 人	8 人	3 人	943 人
	対象者数	16 人	64 人	2661 人	59 人	24 人	3 人	2827 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	17 人	人	人	人	18 人
合計	健康異常発生件数	16 件	69 件	2859 件	56 件	20 件	5 件	3025 件
	健康異常発生者数	9 人	44 人	1841 人	32 人	11 人	4 人	1941 人
	対象者数	32 人	131 人	5437 人	118 人	49 人	10 人	5777 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 %	36.4 %	34.4 %	32.2 %	12.0 %	14.3 %	34.0 %
女	37.5 %	31.3 %	33.6 %	22.0 %	33.3 %	100.0 %	33.4 %
不明	%	%	%	%	%	%	%
合計	28.1 %	33.6 %	33.9 %	27.1 %	22.4 %	40.0 %	33.6 %

### 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	1233 件	10 件	8 件	5 件	10 件	8 件	1274 件
	健康異常発生者数	900 人	5 人	6 人	4 人	5 人	5 人	925 人
	対象者数	3867 人	18 人	11 人	7 人	6 人	10 人	3919 人
女	健康異常発生件数	1213 件	11 件	2 件	1 件	2 件	5 件	1234 件
	健康異常発生者数	858 人	7 人	1 人	1 人	1 人	5 人	873 人
	対象者数	3686 人	18 人	7 人	2 人	4 人	11 人	3728 人
不明	健康異常発生件数	6 件	件	1 件	1 件	件	件	8 件
	健康異常発生者数	5 人	人	1 人	1 人	人	人	7 人
	対象者数	30 人	1 人	1 人	1 人	人	人	33 人
合計	健康異常発生件数	2452 件	21 件	11 件	7 件	12 件	13 件	2516 件
	健康異常発生者数	1763 人	12 人	8 人	6 人	6 人	10 人	1805 人
	対象者数	7583 人	37 人	19 人	10 人	10 人	21 人	7680 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	23.3 %	27.8 %	54.5 %	57.1 %	83.3 %	50.0 %	23.6 %
女	23.3 %	38.9 %	14.3 %	50.0 %	25.0 %	45.5 %	23.4 %
不明	16.7 %	%	100.0 %	100.0 %	%	%	21.2 %
合計	23.2 %	32.4 %	42.1 %	60.0 %	60.0 %	47.6 %	23.5 %

### 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	1666 件	20 件	2 件	5 件	3 件	1 件	1697 件
	健康異常発生者数	1134 人	13 人	2 人	1 人	2 人	1 人	1153 人
	対象者数	3297 人	59 人	8 人	3 人	5 人	2 人	3374 人
女	健康異常発生件数	1682 件	28 件	11 件	件	件	1 件	1722 件
	健康異常発生者数	1130 人	19 人	6 人	人	人	1 人	1156 人
	対象者数	3188 人	56 人	11 人	1 人	2 人	1 人	3259 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	42 人	3 人	人	人	人	人	45 人
合計	健康異常発生件数	3365 件	50 件	13 件	5 件	3 件	2 件	3438 件
	健康異常発生者数	2275 人	34 人	8 人	1 人	2 人	2 人	2322 人
	対象者数	6527 人	118 人	19 人	4 人	7 人	3 人	6678 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	34.4 %	22.0 %	25.0 %	33.3 %	40.0 %	50.0 %	34.2 %
女	35.4 %	33.9 %	54.5 %	%	%	100.0 %	35.5 %
不明	26.2 %	66.7 %	%	%	%	%	28.9 %
合計	34.9 %	28.8 %	42.1 %	%	28.6 %	66.7 %	34.8 %

### 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	1480 件	130 件	20 件	件	件	1 件	1631 件
	健康異常発生者数	987 人	82 人	12 人	人	人	1 人	1082 人
	対象者数	2780 人	247 人	22 人	4 人	2 人	5 人	3060 人
女	健康異常発生件数	1363 件	107 件	6 件	件	件	件	1476 件
	健康異常発生者数	894 人	69 人	5 人	人	人	人	968 人
	対象者数	2665 人	225 人	18 人	3 人	3 人	4 人	2918 人
不明	健康異常発生件数	12 件	3 件	件	件	件	件	15 件
	健康異常発生者数	9 人	3 人	人	人	人	人	12 人
	対象者数	36 人	4 人	人	人	人	人	40 人
合計	健康異常発生件数	2855 件	240 件	26 件	件	件	1 件	3122 件
	健康異常発生者数	1890 人	154 人	17 人	人	人	1 人	2062 人
	対象者数	5481 人	476 人	40 人	7 人	5 人	9 人	6018 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	35.5 %	33.2 %	54.5 %	%	%	20.0 %	35.4 %
女	33.5 %	30.7 %	27.8 %	%	%	%	33.2 %
不明	25.0 %	75.0 %	%	%	%	%	30.0 %
合計	34.5 %	32.4 %	42.5 %	%	%	11.1 %	34.3 %



### 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	15 件	件	1877 件	23 件	14 件	5 件	1934 件
	健康異常発生者数	9 人	人	1167 人	16 人	9 人	5 人	1206 人
	対象者数	16 人	6 人	2853 人	45 人	30 人	12 人	2962 人
女	健康異常発生件数	7 件	件	1786 件	11 件	14 件	3 件	1821 件
	健康異常発生者数	6 人	人	1112 人	9 人	9 人	2 人	1138 人
	対象者数	13 人	2 人	2730 人	37 人	15 人	3 人	2800 人
不明	健康異常発生件数	件	件	15 件	件	件	件	15 件
	健康異常発生者数	人	人	10 人	人	人	人	10 人
	対象者数	人	人	24 人	人	人	人	24 人
合計	健康異常発生件数	22 件	件	3678 件	34 件	28 件	8 件	3770 件
	健康異常発生者数	15 人	人	2289 人	25 人	18 人	7 人	2354 人
	対象者数	29 人	8 人	5607 人	82 人	45 人	15 人	5786 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	56.3 %	%	40.9 %	35.6 %	30.0 %	41.7 %	40.7 %
女	46.2 %	%	40.7 %	24.3 %	60.0 %	66.7 %	40.6 %
不明	%	%	41.7 %	%	%	%	41.7 %
合計	51.7 %	%	40.8 %	30.5 %	40.0 %	46.7 %	40.7 %

## 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	1347 件	79 件	16 件	13 件	1455 件
	健康異常発生者数	1100 人	74 人	14 人	12 人	1200 人
	対象者数	4735 人	444 人	102 人	98 人	5379 人
女	健康異常発生件数	1162 件	84 件	19 件	13 件	1278 件
	健康異常発生者数	950 人	69 人	16 人	8 人	1043 人
	対象者数	4620 人	409 人	102 人	80 人	5211 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	107 人	16 人	1 人	1 人	125 人
合計	健康異常発生件数	2530 件	168 件	35 件	26 件	2759 件
	健康異常発生者数	2069 人	148 人	30 人	20 人	2267 人
	対象者数	9462 人	869 人	205 人	179 人	10715 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	23.2 %	16.7 %	13.7 %	12.2 %	22.3 %
女	20.6 %	16.9 %	15.7 %	10.0 %	20.0 %
不明	17.8 %	31.3 %	%	%	19.2 %
合計	21.9 %	17.0 %	14.6 %	11.2 %	21.2 %

## 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	187 件	564 件	97 件	84 件	932 件
	健康異常発生者数	152 人	476 人	81 人	72 人	781 人
	対象者数	906 人	2690 人	641 人	504 人	4741 人
女	健康異常発生件数	177 件	498 件	96 件	70 件	841 件
	健康異常発生者数	150 人	423 人	89 人	61 人	723 人
	対象者数	894 人	2545 人	581 人	509 人	4529 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	34 人	37 人	6 人	4 人	81 人
合計	健康異常発生件数	367 件	1078 件	194 件	154 件	1793 件
	健康異常発生者数	305 人	913 人	171 人	133 人	1522 人
	対象者数	1834 人	5272 人	1228 人	1017 人	9351 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	16.8 %	17.7 %	12.6 %	14.3 %	16.5 %
女	16.8 %	16.6 %	15.3 %	12.0 %	16.0 %
不明	8.8 %	37.8 %	16.7 %	%	22.2 %
合計	16.6 %	17.3 %	13.9 %	13.1 %	16.3 %

## B型肝炎1回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	379 件	379 件
	健康異常発生者数	330 人	330 人
	対象者数	2521 人	2521 人
女	健康異常発生件数	321 件	321 件
	健康異常発生者数	282 人	282 人
	対象者数	2512 人	2512 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	12 人	12 人
合計	健康異常発生件数	700 件	700 件
	健康異常発生者数	612 人	612 人
	対象者数	5045 人	5045 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
男	13.1 %	13.1 %
女	11.2 %	11.2 %
不明	%	%
合計	12.1 %	12.1 %

## B型肝炎2回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	554 件	554 件
	健康異常発生者数	439 人	439 人
	対象者数	2221 人	2221 人
女	健康異常発生件数	495 件	495 件
	健康異常発生者数	400 人	400 人
	対象者数	2139 人	2139 人
不明	健康異常発生件数	7 件	7 件
	健康異常発生者数	6 人	6 人
	対象者数	9 人	9 人
合計	健康異常発生件数	1056 件	1056 件
	健康異常発生者数	845 人	845 人
	対象者数	4369 人	4369 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
男	19.8 %	19.8 %
女	18.7 %	18.7 %
不明	66.7 %	66.7 %
合計	19.3 %	19.3 %

## B型肝炎3回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	313 件	313 件
	健康異常発生者数	264 人	264 人
	対象者数	1668 人	1668 人
女	健康異常発生件数	365 件	365 件
	健康異常発生者数	291 人	291 人
	対象者数	1655 人	1655 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	5 人	5 人
合計	健康異常発生件数	678 件	678 件
	健康異常発生者数	555 人	555 人
	対象者数	3328 人	3328 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
男	15.8 %	15.8 %
女	17.6 %	17.6 %
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	133 件	167 件	112 件	82 件	20 件	9 件	件	557 件
	健康異常発生者数	33 人	117 人	142 人	102 人	66 人	18 人	8 人	人	486 人
	対象者数	339 人	1554 人	2122 人	1943 人	1244 人	597 人	151 人	34 人	7984 人
女	健康異常発生件数	212 件	664 件	673 件	453 件	222 件	111 件	60 件	12 件	2407 件
	健康異常発生者数	190 人	581 人	588 人	398 人	207 人	109 人	54 人	12 人	2139 人
	対象者数	729 人	2812 人	3219 人	3194 人	2290 人	1239 人	562 人	170 人	14215 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	246 件	799 件	845 件	569 件	305 件	131 件	72 件	13 件	2980 件
	健康異常発生者数	223 人	700 人	735 人	504 人	274 人	127 人	64 人	13 人	2640 人
	対象者数	1071 人	4390 人	5372 人	5165 人	3552 人	1845 人	717 人	205 人	22317 人

	健康異常発生者割合								
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	9.7 %	7.5 %	6.7 %	5.2 %	5.3 %	3.0 %	5.3 %	%	6.1 %
女	26.1 %	20.7 %	18.3 %	12.5 %	9.0 %	8.8 %	9.6 %	7.1 %	15.0 %
不明	%	8.3 %	16.1 %	14.3 %	5.6 %	%	50.0 %	100.0 %	12.7 %
合計	20.8 %	15.9 %	13.7 %	9.8 %	7.7 %	6.9 %	8.9 %	6.3 %	11.8 %

## 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	53 件	206 件	131 件	79 件	48 件	12 件	2 件	件	531 件
	健康異常発生者数	39 人	167 人	102 人	63 人	37 人	9 人	2 人	人	419 人
	対象者数	211 人	812 人	660 人	467 人	282 人	128 人	34 人	4 人	2598 人
女	健康異常発生件数	143 件	446 件	294 件	177 件	89 件	38 件	7 件	2 件	1196 件
	健康異常発生者数	112 人	354 人	235 人	144 人	73 人	33 人	5 人	2 人	958 人
	対象者数	329 人	1083 人	913 人	640 人	413 人	210 人	103 人	28 人	3719 人
不明	健康異常発生件数	1 件	8 件	5 件	2 件	件	1 件	1 件	件	18 件
	健康異常発生者数	1 人	6 人	4 人	2 人	人	1 人	1 人	人	15 人
	対象者数	3 人	20 人	23 人	13 人	3 人	4 人	1 人	人	67 人
合計	健康異常発生件数	197 件	660 件	430 件	258 件	137 件	51 件	10 件	2 件	1745 件
	健康異常発生者数	152 人	527 人	341 人	209 人	110 人	43 人	8 人	2 人	1392 人
	対象者数	543 人	1915 人	1596 人	1120 人	698 人	342 人	138 人	32 人	6384 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	18.5 %	20.6 %	15.5 %	13.5 %	13.1 %	7.0 %	5.9 %	%	16.1 %
女	34.0 %	32.7 %	25.7 %	22.5 %	17.7 %	15.7 %	4.9 %	7.1 %	25.8 %
不明	33.3 %	30.0 %	17.4 %	15.4 %	%	25.0 %	100.0 %	%	22.4 %
合計	28.0 %	27.5 %	21.4 %	18.7 %	15.8 %	12.6 %	5.8 %	6.3 %	21.8 %



平成8年度～平成30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 9867 人)

(異常発症者数 2649 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	9788	49	10	11	2	2	5		9867
発熱	1220	2		3					1225
37.5℃以上 38.5℃未満	806	1		1					808
38.5℃以上	414	1		2					417
局所反応	988	3	1	2		1			995
けいれん	1								1
37.5℃未満	1								1
37.5℃以上									
嘔吐	109	2							111
下痢	301								301
せき鼻水	958	4	2				1		965
合計	3577	11	3	5		1	1		3598

	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	4.1		27.3					12.4
37.5℃以上 38.5℃未満	8.2	2.0		9.1					8.2
38.5℃以上	4.2	2.0		18.2					4.2
局所反応	10.1	6.1	10.0	18.2		50.0			10.1
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.1	4.1							1.1
下痢	3.1								3.1
せき鼻水	9.8	8.2	20.0				20.0		9.8
合計	36.5	22.4	30.0	45.5		50.0	20.0		36.5

### DPT-IPV1期初回2回目

(対象者数 7878 人) (異常発生者数 2278 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	7819	33	10	8	4	1	3		7878
発熱	971	3	2	1					977
37.5℃以上 38.5℃未満	605	2	1						608
38.5℃以上	366	1	1	1					369
局所反応	1011	3					1		1015
けいれん	1								1
37.5℃未満									
37.5℃以上	1								1
嘔吐	113								113
下痢	241	3			1				245
せき鼻水	792	3	1	2	1				799
合計	3129	12	3	3	2		1		3150

	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	12.4	9.1	20.0	12.5					12.4
37.5℃以上 38.5℃未満	7.7	6.1	10.0						7.7
38.5℃以上	4.7	3.0	10.0	12.5					4.7
局所反応	12.9	9.1					33.3		12.9
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.4								1.4
下痢	3.1	9.1			25.0				3.1
せき鼻水	10.1	9.1	10.0	25.0	25.0				10.1
合計	40.0	36.4	30.0	37.5	50.0		33.3		40.0

### DPT-IPV1期初回3回目

(対象者数 7557 人) (異常発生者数 1539 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	7399	109	19	13	3	8	4	2	7557
発熱	434	18		2			1		455
37.5℃以上 38.5℃未満	230	4		1					235
38.5℃以上	204	14		1			1		220
局所反応	517	11	5	1		1			535
けいれん	2								2
37.5℃未満									
37.5℃以上	2								2
嘔吐	81	1							82
下痢	219	3							222
せき鼻水	752	11	3				1		767
合計	2005	44	8	3		1	2		2063

	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	5.9	16.5		15.4			25.0		6.0
37.5℃以上 38.5℃未満	3.1	3.7		7.7					3.1
38.5℃以上	2.8	12.8		7.7			25.0		2.9
局所反応	7.0	10.1	26.3	7.7		12.5			7.1
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.1	0.9							1.1
下痢	3.0	2.8							2.9
せき鼻水	10.2	10.1	15.8				25.0		10.1
合計	27.1	40.4	42.1	23.1		12.5	50.0		27.3

### DPT-IPV1期追加

(対象者数 5726 人)

(異常発生者数 1717 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	71	4976	488	96	35	27	26	7	5726
発熱	10	710	58	6	1	4	2		791
37.5℃以上 38.5℃未満	7	300	21	4	1		1		334
38.5℃以上	3	410	37	2		4	1		457
局所反応	9	505	72	14	2	3	3	2	610
けいれん		12	1						13
37.5℃未満									
37.5℃以上		12	1						13
嘔吐	1	93	8	1		2			105
下痢	3	234	15	3		2	1		258
せき鼻水	9	763	58	6	2	1	2		841
合計	32	2317	212	30	5	12	8	2	2618

	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	14.1	14.3	11.9	6.3	2.9	14.8	7.7		13.8
37.5℃以上 38.5℃未満	9.9	6.0	4.3	4.2	2.9		3.8		5.8
38.5℃以上	4.2	8.2	7.6	2.1		14.8	3.8		8.0
局所反応	12.7	10.1	14.8	14.6	5.7	11.1	11.5	28.6	10.7
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	1.4	1.9	1.6	1.0		7.4			1.8
下痢	4.2	4.7	3.1	3.1		7.4	3.8		4.5
せき鼻水	12.7	15.3	11.9	6.3	5.7	3.7	7.7		14.7
合計	45.1	46.6	43.4	31.3	14.3	44.4	30.8	28.6	45.7

## DT2期

(対象者数 53869 人)

(異常発生者数

18558 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	26800	27069	53869
発熱	709	650	1359
37.5℃以上 38.5℃未満	457	399	856
38.5℃以上	252	251	503
局所反応	8452	8022	16474
けいれん	33	12	45
37.5℃未満	33	10	43
37.5℃以上		2	2
嘔吐	185	167	352
下痢	387	389	776
せき鼻水	1103	1058	2161
合計	10869	10298	21167

	発生割合		
	11歳	12歳	合計
発熱	2.6	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	31.5	29.6	30.6
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	4.1	3.9	4.0
合計	40.6	38.0	39.3

MR1期

(対象者数

47216 人)

(異常発生者数

10752 人)

	12~24ヶ月
年齢別対象者数	47216
発熱	8479
37.5℃以上 38.5℃未満	3095
38.5℃以上	5384
局所反応	1277
けいれん	134
37.5℃未満	7
37.5℃以上	127
蕁麻疹	1028
発疹	2034
リンパ節腫脹	267
関節痛	44
合計	13263

	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	4.3
リンパ節腫脹	0.6
関節痛	0.1
合計	28.1

MR2期

(対象者数

36275 人)

(異常発症者数

3666 人)

	5~7歳
年齢別対象者数	36275
発熱	2268
37.5℃以上 38.5℃未満	948
38.5℃以上	1320
局所反応	821
けいれん	17
37.5℃未満	9
37.5℃以上	8
蕁麻疹	302
発疹	330
リンパ節腫脹	156
関節痛	325
合計	4219

	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	0.8
発疹	0.9
リンパ節腫脹	0.4
関節痛	0.9
合計	11.6



### 日本脳炎1期初回1回目

(対象者数 34449 人) (異常発症者数 5431 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	479	570	748	22162	4621	3027	2204	638	34449
発熱	64	85	91	2375	402	232	141	29	3419
37.5℃以上 38.5℃未満	31	22	44	959	181	103	79	14	1433
38.5℃以上	33	63	47	1416	221	129	62	15	1986
局所反応	13	16	33	1248	255	159	80	29	1833
けいれん		1		34	3	2			40
37.5℃未満				15	1	2			18
37.5℃以上		1		19	2				22
蕁麻疹	9	7	4	282	48	20	15	2	387
発疹	12	11	7	282	37	23	16	5	393
合計	98	120	135	4221	745	436	252	65	6072

	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	13.4	14.9	12.2	10.7	8.7	7.7	6.4	4.5	9.9
37.5℃以上 38.5℃未満	6.5	3.9	5.9	4.3	3.9	3.4	3.6	2.2	4.2
38.5℃以上	6.9	11.1	6.3	6.4	4.8	4.3	2.8	2.4	5.8
局所反応	2.7	2.8	4.4	5.6	5.5	5.3	3.6	4.5	5.3
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	1.9	1.2	0.5	1.3	1.0	0.7	0.7	0.3	1.1
発疹	2.5	1.9	0.9	1.3	0.8	0.8	0.7	0.8	1.1
合計	20.5	21.1	18.0	19.0	16.1	14.4	11.4	10.2	17.6

### 日本脳炎1期初回2回目

(対象者数 24312 人)

(異常発症者数 3582 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	284	334	493	14588	3860	2353	1839	561	24312
発熱	26	43	57	1263	297	147	93	32	1958
37.5℃以上 38.5℃未満	14	12	24	464	116	65	36	13	744
38.5℃以上	12	31	33	799	181	82	57	19	1214
局所反応	6	11	27	1007	252	122	83	22	1530
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	6	2	2	146	31	21	10	5	223
発疹	6	3	3	134	41	16	15	6	224
合計	44	59	89	2575	630	308	201	65	3971

	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	9.2	12.9	11.6	8.7	7.7	6.2	5.1	5.7	8.1
37.5℃以上 38.5℃未満	4.9	3.6	4.9	3.2	3.0	2.8	2.0	2.3	3.1
38.5℃以上	4.2	9.3	6.7	5.5	4.7	3.5	3.1	3.4	5.0
局所反応	2.1	3.3	5.5	6.9	6.5	5.2	4.5	3.9	6.3
けいれん				0.2	0.2	0.1			0.1
37.5℃未満				0.1	0.1	0.1			0.1
37.5℃以上				0.1	0.1				0.1
蕁麻疹	2.1	0.6	0.4	1.0	0.8	0.9	0.5	0.9	0.9
発疹	2.1	0.9	0.6	0.9	1.1	0.7	0.8	1.1	0.9
合計	15.5	17.7	18.1	17.7	16.3	13.1	10.9	11.6	16.3

### 日本脳炎1期追加

(対象者数 22706 人)

(異常発症者数 3043 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	9	203	323	804	11432	5190	3044	1701	22706
発熱	1	30	33	90	958	340	144	67	1663
37.5℃以上 38.5℃未満		16	18	37	353	132	56	35	647
38.5℃以上	1	14	15	53	605	208	88	32	1016
局所反応	1	5	5	53	718	274	165	69	1290
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		3	2	14	109	29	19	9	185
発疹		6	3	6	80	42	19	10	166
合計	2	44	43	163	1872	688	348	155	3315

	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	11.1	14.8	10.2	11.2	8.4	6.6	4.7	3.9	7.3
37.5℃以上 38.5℃未満		7.9	5.6	4.6	3.1	2.5	1.8	2.1	2.8
38.5℃以上	11.1	6.9	4.6	6.6	5.3	4.0	2.9	1.9	4.5
局所反応	11.1	2.5	1.5	6.6	6.3	5.3	5.4	4.1	5.7
けいれん					0.1	0.1			
37.5℃未満									
37.5℃以上					0.1				
蕁麻疹		1.5	0.6	1.7	1.0	0.6	0.6	0.5	0.8
発疹		3.0	0.9	0.7	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7
合計	22.2	21.7	13.3	20.3	16.4	13.3	11.4	9.1	14.6

日本脳炎2期

(異常発生者数

11846 人)

1260 人)

(対象者数

	9~12歳
年齢別対象者数	11846
発熱	327
37.5℃以上 38.5℃未満	185
38.5℃以上	142
局所反応	882
けいれん	6
37.5℃未満	5
37.5℃以上	1
蕁麻疹	87
発疹	50
合計	1352

	7歳
発熱	2.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.6
38.5℃以上	1.2
局所反応	7.4
けいれん	0.1
37.5℃未満	
37.5℃以上	
蕁麻疹	0.7
発疹	0.4
合計	11.4

BCG

(対象者数 49890 人) (異常発生者数

417 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	1142	38148	10600	49890
リンパ節腫脹	5	218	66	289
局所の湿潤	10	90	35	135
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				
合計	15	308	101	424

	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	0.4	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	1.3	0.8	1.0	0.8

### ヒブ初回1回目

(対象者数 8170 人)

(異常発症者数

1590 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	8093	37	17	4	6	13	8170
発熱	564	7	2			2	575
37.5℃以上 38.5℃未満	403	5	2			1	411
38.5℃以上	161	2				1	164
局所反応	517	7	5		1	1	531
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	106	2				1	109
下痢	194	3		1	1		199
せき鼻水	626	7	3	1	1	1	639
合計	2007	26	10	2	3	5	2053

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	7.0	18.9	11.8			15.4	7.0
37.5℃以上 38.5℃未満	5.0	13.5	11.8			7.7	5.0
38.5℃以上	2.0	5.4				7.7	2.0
局所反応	6.4	18.9	29.4		16.7	7.7	6.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.3	5.4				7.7	1.3
下痢	2.4	8.1		25.0	16.7		2.4
せき鼻水	7.7	18.9	17.6	25.0	16.7	7.7	7.8
合計	24.8	70.3	58.8	50.0	50.0	38.5	25.1

## ヒブ初回2回目

(対象者数 6503 人)

(異常発生者数

1933 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	6382	106	6	2	5	2	6503
発熱	995	20	1				1016
37.5℃以上 38.5℃未満	641	12	1				654
38.5℃以上	354	8					362
局所反応	712	9		1		1	723
けいれん	2						2
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上	1						1
嘔吐	61	1			1		63
下痢	205	3		1	1		210
せき鼻水	587	12					599
合計	2562	45	1	2	2	1	2613

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	15.6	18.9	16.7				15.6
37.5℃以上 38.5℃未満	10.0	11.3	16.7				10.1
38.5℃以上	5.5	7.5					5.6
局所反応	11.2	8.5		50.0		50.0	11.1
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	1.0	0.9			20.0		1.0
下痢	3.2	2.8		50.0	20.0		3.2
せき鼻水	9.2	11.3					9.2
合計	40.1	42.5	16.7	100.0	40.0	50.0	40.2

### ヒブ初回3回目

(対象者数 5631 人)

(異常発生者数

1596 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	5240	352	29	4	5	1	5631
発熱	675	57	6	1			739
37.5℃以上 38.5℃未満	439	36					475
38.5℃以上	236	21	6	1			264
局所反応	634	44	3				681
けいれん	3						3
37.5℃未満	2						2
37.5℃以上	1						1
嘔吐	58	3					61
下痢	164	15	1				180
せき鼻水	503	35	4	1	2		545
合計	2037	154	14	2	2		2209

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	12.9	16.2	20.7	25.0			13.1
37.5℃以上 38.5℃未満	8.4	10.2					8.4
38.5℃以上	4.5	6.0	20.7	25.0			4.7
局所反応	12.1	12.5	10.3				12.1
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	1.1	0.9					1.1
下痢	3.1	4.3	3.4				3.2
せき鼻水	9.6	9.9	13.8	25.0	40.0		9.7
合計	38.9	43.8	48.3	50.0	40.0		39.2



### ヒブ追加

(対象者数 5777 人) (異常発症者数 1941 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	131	5437	118	49	10	5777
発熱	6	25	1003	17	6	1	1058
37.5℃以上 38.5℃未満	2	11	437	4	3	1	458
38.5℃以上	4	14	566	13	3		600
局所反応	7	6	561	16	8	3	601
けいれん			12				12
37.5℃未満			10				10
37.5℃以上			2				2
嘔吐		5	104	2	1		112
下痢	1	5	275	6	2		289
せき鼻水	2	28	904	15	3	1	953
合計	16	69	2859	56	20	5	3025

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	18.8	19.1	18.4	14.4	12.2	10.0	18.3
37.5℃以上 38.5℃未満	6.3	8.4	8.0	3.4	6.1	10.0	7.9
38.5℃以上	12.5	10.7	10.4	11.0	6.1		10.4
局所反応	21.9	4.6	10.3	13.6	16.3	30.0	10.4
けいれん			0.2				0.2
37.5℃未満			0.2				0.2
37.5℃以上			0.0				0.0
嘔吐		3.8	1.9	1.7	2.0		1.9
下痢	3.1	3.8	5.1	5.1	4.1		5.0
せき鼻水	6.3	21.4	16.6	12.7	6.1	10.0	16.5
合計	50.0	52.7	52.6	47.5	40.8	50.0	52.4

### 小児用肺炎球菌初回1回目

(対象者数 7680 人) (異常発生者数 1805 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	7583	37	19	10	10	21	7680
発熱	575	7	3	2	4	3	594
37.5℃以上 38.5℃未満	434	5	1		2	1	443
38.5℃以上	141	2	2	2	2	2	151
局所反応	855	9	3	3	4	7	881
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上	1						1
嘔吐	169	1			2	1	173
下痢	262	1	1	1	1		266
せき鼻水	590	3	4	1	1	2	601
合計	2452	21	11	7	12	13	2516

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	7.6	18.9	15.8	20.0	40.0	14.3	7.7
37.5℃以上 38.5℃未満	5.7	13.5	5.3		20.0	4.8	5.8
38.5℃以上	1.9	5.4	10.5	20.0	20.0	9.5	2.0
局所反応	11.3	24.3	15.8	30.0	40.0	33.3	11.5
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	2.2	2.7			20.0	4.8	2.3
下痢	3.5	2.7	5.3	10.0	10.0		3.5
せき鼻水	7.8	8.1	21.1	10.0	10.0	9.5	7.8
合計	32.3	56.8	57.9	70.0	120.0	61.9	32.8

### 小児用肺炎球菌初回2回目

(対象者数 6678 人) (異常発生者数 2322 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	6527	118	19	4	7	3	6678
発熱	1066	17	2	1	2	1	1089
37.5℃以上 38.5℃未満	713	11	1		2	1	728
38.5℃以上	353	6	1	1			361
局所反応	1244	21	6	1	1	1	1274
けいれん	2						2
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上	1						1
嘔吐	156	1	1	1			159
下痢	292	3	2	1			298
せき鼻水	605	8	2	1			616
合計	3365	50	13	5	3	2	3438

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	16.3	14.4	10.5	25.0	28.6	33.3	16.3
37.5℃以上 38.5℃未満	10.9	9.3	5.3		28.6	33.3	10.9
38.5℃以上	5.4	5.1	5.3	25.0			5.4
局所反応	19.1	17.8	31.6	25.0	14.3	33.3	19.1
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	2.4	0.8	5.3	25.0			2.4
下痢	4.5	2.5	10.5	25.0			4.5
せき鼻水	9.3	6.8	10.5	25.0			9.2
合計	51.6	42.4	68.4	125.0	42.9	66.7	51.5

### 小児用肺炎球菌初回3回目

(対象者数 6018 人) (異常発生者数 2062 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	5481	476	40	7	5	9	6018
発熱	771	75	7				853
37.5℃以上 38.5℃未満	528	26	5				559
38.5℃以上	243	49	2				294
局所反応	1095	80	9			1	1185
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上	1						1
嘔吐	131	13	2				146
下痢	237	22	2				261
せき鼻水	620	50	6				676
合計	2855	240	26			1	3122

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	14.1	15.8	17.5				14.2
37.5℃以上 38.5℃未満	9.6	5.5	12.5				9.3
38.5℃以上	4.4	10.3	5.0				4.9
局所反応	20.0	16.8	22.5			11.1	19.7
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	2.4	2.7	5.0				2.4
下痢	4.3	4.6	5.0				4.3
せき鼻水	11.3	10.5	15.0				11.2
合計	52.1	50.4	65.0			11.1	51.9

### 小児用肺炎球菌追加

(対象者数 5786 人) (異常発生者数 2354 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	29	8	5607	82	45	15	5786
発熱	8		1222	9	11		1250
37.5℃以上 38.5℃未満	5		536	3	7		551
38.5℃以上	3		686	6	4		699
局所反応	8		1087	13	12	5	1125
けいれん			12				12
37.5℃未満							
37.5℃以上			12				12
嘔吐	1		130		1		132
下痢	2		331	2			335
せき鼻水	3		896	10	4	3	916
合計	22		3678	34	28	8	3770

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	27.6		21.8	11.0	24.4		21.6
37.5℃以上 38.5℃未満	17.2		9.6	3.7	15.6		9.5
38.5℃以上	10.3		12.2	7.3	8.9		12.1
局所反応	27.6		19.4	15.9	26.7	33.3	19.4
けいれん			0.2				0.2
37.5℃未満							
37.5℃以上			0.2				0.2
嘔吐	3.4		2.3		2.2		2.3
下痢	6.9		5.9	2.4			5.8
せき鼻水	10.3		16.0	12.2	8.9	20.0	15.8
合計	75.9		65.6	41.5	62.2	53.3	65.2

### 水痘1回目

(対象者数 10715 人)

(異常発生者数

2267 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	9462	869	205	179	10715
発熱	1642	119	20	16	1797
37.5℃以上 38.5℃未満	614	50	8	5	677
38.5℃以上	1028	69	12	11	1120
局所反応	257	11	3		271
けいれん	24	1	1		26
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上	24	1			25
蕁麻疹	205	14	2	2	223
発疹	362	20	8	4	394
リンパ節腫脹	36	2		1	39
関節痛	4	1	1	3	9
合計	2530	168	35	26	2759

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	17.4	13.7	9.8	8.9	16.8
37.5℃以上 38.5℃未満	6.5	5.8	3.9	2.8	6.3
38.5℃以上	10.9	7.9	5.9	6.1	10.5
局所反応	2.7	1.3	1.5		2.5
けいれん	0.3	0.1	0.5		0.2
37.5℃未満			0.5		0.0
37.5℃以上	0.3	0.1			0.2
蕁麻疹	2.2	1.6	1.0	1.1	2.1
発疹	3.8	2.3	3.9	2.2	3.7
リンパ節腫脹	0.4	0.2		0.6	0.4
関節痛	0.0	0.1	0.5	1.7	0.1
合計	26.7	19.3	17.1	14.5	25.7

## 水痘2回目

(対象者数 9351 人)

(異常発症者数

1522 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	1834	5272	1228	1017	9351
発熱	245	688	131	95	1159
37.5℃以上 38.5℃未満	95	275	55	37	462
38.5℃以上	150	413	76	58	697
局所反応	47	172	24	26	269
けいれん	6	15	4	3	28
37.5℃未満	2		1	1	4
37.5℃以上	4	15	3	2	24
蕁麻疹	26	70	11	9	116
発疹	38	116	18	18	190
リンパ節腫脹	2	5	4	1	12
関節痛	3	12	2	2	19
合計	367	1078	194	154	1793

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	13.4	13.1	10.7	9.3	12.4
37.5℃以上 38.5℃未満	5.2	5.2	4.5	3.6	4.9
38.5℃以上	8.2	7.8	6.2	5.7	7.5
局所反応	2.6	3.3	2.0	2.6	2.9
けいれん	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
37.5℃未満	0.1		0.1	0.1	0.0
37.5℃以上	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3
蕁麻疹	1.4	1.3	0.9	0.9	1.2
発疹	2.1	2.2	1.5	1.8	2.0
リンパ節腫脹	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1
関節痛	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
合計	20.0	20.4	15.8	15.1	19.2

### B型肝炎1回目

(対象者数 5045 人)

(異常発生者数

612 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	5045	5045
発熱	320	320
37.5℃以上 38.5℃未満	224	224
38.5℃以上	96	96
局所反応	200	200
けいれん	1	1
37.5℃未満	1	1
37.5℃以上		
嘔吐	40	40
下痢	103	103
せき鼻水	36	36
合計	700	700

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	6.3	6.3
37.5℃以上 38.5℃未満	4.4	4.4
38.5℃以上	1.9	1.9
局所反応	4.0	4.0
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	0.7	0.7
合計	13.9	13.9



## B型肝炎2回目

(対象者数 4369 人)

(異常発生者数

845 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	4369	4369
発熱	506	506
37.5℃以上 38.5℃未満	315	315
38.5℃以上	191	191
局所反応	345	345
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	41	41
下痢	125	125
せき鼻水	39	39
合計	1056	1056

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	11.6	11.6
37.5℃以上 38.5℃未満	7.2	7.2
38.5℃以上	4.4	4.4
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	2.9	2.9
せき鼻水	0.9	0.9
合計	24.2	24.2

### B型肝炎3回目

(対象者数 3328 人)

(異常発生者数

555 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	3328	3328
発熱	234	234
37.5℃以上 38.5℃未満	92	92
38.5℃以上	142	142
局所反応	283	283
けいれん	3	3
37.5℃未満		
37.5℃以上	3	3
嘔吐	43	43
下痢	89	89
せき鼻水	26	26
合計	678	678

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	7.0	7.0
37.5℃以上 38.5℃未満	2.8	2.8
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	1.3	1.3
下痢	2.7	2.7
せき鼻水	0.8	0.8
合計	20.4	20.4

## インフルエンザ

(対象者数 22317 人)

(異常発症者数 2640 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	1071	4390	5372	5165	3552	1845	717	205	22317
発熱	6	19	29	20	16	8	4	3	105
37.5℃以上 38.5℃未満	4	15	24	15	16	5	3	3	85
38.5℃以上	2	4	5	5		3	1		20
局所反応	197	608	589	419	220	100	48	8	2189
全身倦怠感	26	106	121	69	38	16	13	1	390
蕁麻疹	2	6	8	10	4	3			33
頭痛	15	51	87	41	22	2	4	1	223
嘔吐		9	11	10	5	2	3		40
合計	246	799	845	569	305	131	72	13	2980

	発生割合								合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
発熱	0.6	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.6	1.5	0.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	1.5	0.4
38.5℃以上	0.2	0.1	0.1	0.1		0.2	0.1		0.1
局所反応	18.4	13.8	11.0	8.1	6.2	5.4	6.7	3.9	9.8
全身倦怠感	2.4	2.4	2.3	1.3	1.1	0.9	1.8	0.5	1.7
蕁麻疹	0.2	0.1	0.1	0.2	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	0.4		0.2
合計	23.0	18.2	15.7	11.0	8.6	7.1	10.0	6.3	13.4

### 高齢者肺炎球菌

(対象者数 6384 人)

(異常発生者数 1392 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	543	1915	1596	1120	698	342	138	32	6384
発熱	8	32	24	12	12	5	1	1	95
37.5℃以上 38.5℃未満	8	24	22	10	9	5		1	79
38.5℃以上		8	2	2	3		1		16
局所反応	135	473	293	170	85	31	4	1	1192
全身倦怠感	36	90	74	44	21	8	4		277
蕁麻疹		12	3	4	2				21
頭痛	17	49	32	26	14	7	1		146
嘔吐	1	4	4	2	3				14
合計	197	660	430	258	137	51	10	2	1745

	発生割合								合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
発熱	1.5	1.7	1.5	1.1	1.7	1.5	0.7	3.1	1.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	1.3	1.4	0.9	1.3	1.5		3.1	1.2
38.5℃以上		0.4	0.1	0.2	0.4		0.7		0.3
局所反応	24.9	24.7	18.4	15.2	12.2	9.1	2.9	3.1	18.7
全身倦怠感	6.6	4.7	4.6	3.9	3.0	2.3	2.9		4.3
蕁麻疹		0.6	0.2	0.4	0.3				0.3
頭痛	3.1	2.6	2.0	2.3	2.0	2.0	0.7		2.3
嘔吐	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4				0.2
合計	36.3	34.5	26.9	23.0	19.6	14.9	7.2	6.3	27.3

平成8年度～平成30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 9867 人) (異常発生者数 2649 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	203	710	95	14	11	10	4	9	1056	5	6	8	11	8	13	9	7	5	19	7	12	7	7	11	6	7	6	7	3	5	1225	
37.5℃以上 38.5℃未満	135	489	57	7	6	8	2	6	710	4	2	5	8	4	7	5	4	2	12	5	4	5	6	7	2	3	6	4	1	2	808	
38.5℃以上	68	221	38	7	5	2	2	3	346	1	4	3	3	4	6	4	3	3	7	2	8	2	1	4	4	4	3	2	3	417		
局所反応	242	569	101	29	10	6	7	3	967	4	2	2	1	2	3	3	1	1	1	1	2	1	2	1	3	1	1	2	2	995		
けいれん												1																		1		
37.5℃未満												1																		1		
37.5℃以上																																
嘔吐	17	35	10	5	5	4	3	1	80	3		2	1	1	3	3	1	1	1	1	1	2	1	1	4	1	1	2	2	111		
下痢	29	64	33	14	4	10	8	11	173	7	6	6	10	3	8	8	9	7	5	6	6	8	9	8	3	2	10	4	4	301		
せき鼻水	51	126	63	37	36	33	28	35	409	24	29	41	21	35	28	41	27	29	35	30	30	27	33	22	28	21	27	14	10	7	965	
合計	542	1504	302	99	66	63	50	59	2685	43	43	60	44	49	52	64	47	42	60	44	44	50	52	39	49	30	46	39	27	19	14	3598

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	7.2	1.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	10.7	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	0.0	0.1	12.4
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	5.0	0.6	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	7.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	8.2
38.5℃以上	0.7	2.2	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2
局所反応	2.5	5.8	1.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	
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	1.1	
下痢	0.3	0.6	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	3.1	
せき鼻水	0.5	1.3	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	4.1	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	9.8	
合計	5.5	15.2	3.1	1.0	0.7	0.6	0.5	0.6	27.2	0.4	0.4	0.6	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.3	0.5	0.4	0.2	0.1	36.5

DPT-IPV1期初回2回目

総数 (対象者数 7878 人) (異常発症者数 2278 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	174	518	70	14	17	7	12	7	819	8	10	11	6	7	10	10	11	4	4	7	5	2	7	9	12	5	7	6	8	9	4	977		
37.5℃以上 38.5℃未満	89	359	43	7	13	4	8	4	527	4	6	4	3	3	7	4	5	1	1	4	5	1	5	4	6	2	5	3	5	3	1	608		
38.5℃以上	85	159	27	7	4	3	4	3	292	4	4	7	3	4	3	6	6	3	3	3	1	2	2	5	6	3	2	3	3	6	3	369		
局所反応	237	611	107	25	9	1	3	3	996	4	3	3	3				1					2	1	1	1		2			2	1015			
けいれん			1						1																							1		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上			1						1																									1
嘔 吐	17	24	11	3	5	1	1	1	62	3	2	3	4	1		2	1	3	3	3	3	2	1	5	2	1	3	1	4	3	4	113		
下 痢	20	60	16	14	9	8	5	7	139	7	10	1	6	2	3	4	5	2	2	6	5	12	7	4	2	7	4	8	4	3	4	245		
せき鼻水	51	95	62	37	35	27	20	27	354	16	27	29	21	24	30	15	22	16	16	22	21	23	29	17	20	25	17	25	22	13	11	799		
合 計	499	1308	267	93	75	44	41	44	2371	38	52	44	40	34	43	31	40	25	38	38	34	39	46	36	37	38	31	42	38	28	25	3150		

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	6.6	0.9	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	10.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12.4		
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	4.6	0.5	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	6.7	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	7.7		
38.5℃以上	1.1	2.0	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	3.7	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	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	0.0	0.0	4.7		
局所反応	3.0	7.8	1.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	12.6	0.1	0.0	0.0	0.0									0.0	0.0	0.0	0.0							12.9		
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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	1.4			
下 痢	0.3	0.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.8	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	3.1		
せき鼻水	0.6	1.2	0.8	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	4.5	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	10.1		
合 計	6.3	16.6	3.4	1.2	1.0	0.6	0.5	0.6	30.1	0.5	0.7	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3	40.0			

DPT-IPV1期初回3回目

発 現 日	(対象者数 7557 人)																												(異常発生者数 1539 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	44	95	37	12	18	17	10	12	245	11	18	13	15	12	12	5	12	13	16	8	3	9	8	12	5	7	9	4	10	8	455																										
37.5℃以上 38.5℃未満	28	61	19	5	10	6	5	4	138	6	5	8	5	5	9	3	6	3	6	4	1	5	2	6	2	4	5	1	8	3	235																										
38.5℃以上	16	34	18	7	8	11	5	8	107	5	13	5	10	7	3	2	6	10	10	4	2	4	6	6	3	3	4	3	2	5	220																										
局所反応	131	257	68	17	6	7		1	487	3	1	2	1	5	1	2	1			1	2	4	1	3	1	2	7	8	3	535																											
けいれん											1											1								2	2																										
37.5℃未満																																																									
37.5℃以上											1											1									2	2																									
嘔 吐	5	9	4	1	1	4		4	28	3	5	1	3	2	1	2	3	4	4	4	1	2	2	3	1	4	2	5	1	1	82																										
下 痢	7	37	25	18	4	14	9	2	116	4	7	5	6	4	2	4	3	8	6	3	8	5	2	10	3	5	7	9	3	2	222																										
せき鼻水	28	60	49	42	42	27	28	33	309	28	20	21	27	29	19	31	20	20	32	16	28	31	21	14	16	19	25	20	14	7	767																										
合 計	215	458	183	90	71	69	47	52	1185	49	52	42	52	52	35	44	39	45	58	32	42	52	34	42	26	37	43	45	36	21	2063																										

発 生 割 合	(対象者数 7557 人)																												(異常発生者数 1539 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	1.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	3.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.0																										
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	0.8	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	3.1																										
38.5℃以上	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	2.9																										
局所反応	1.7	3.4	0.9	0.2	0.1	0.1		0.0	6.4	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	0.1	0.1	0.0	0.0	7.1																										
けいれん											0.0											0.0								0.0	0.0																										
37.5℃未満																																																									
37.5℃以上											0.0											0.0									0.0	0.0																									
嘔 吐	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1		0.1	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	1.1																										
下 痢	0.1	0.5	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	1.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	2.9																										
せき鼻水	0.4	0.8	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	4.1	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	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	2.8	6.1	2.4	1.2	0.9	0.9	0.6	0.7	15.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.5	0.6	0.5	0.6	0.8	0.4	0.6	0.7	0.4	0.6	0.3	0.5	0.6	0.6	0.5	0.3	27.3																										



DPT-IPV1期追加

総数 (対象者数 5726 人) (異常発生者数 1717 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	45	178	69	46	28	29	25	22	442	25	26	23	20	17	14	21	23	23	14	14	9	9	14	16	17	10	19	19	14	8	8	791	
37.5℃以上 38.5℃未満	18	103	33	19	9	15	10	7	214	4	8	9	7	8	5	6	12	7	7	5	2	3	4	6	5	4	5	6	7	5	2	334	
38.5℃以上	27	75	36	27	19	14	15	15	228	21	18	14	13	9	9	15	11	16	9	9	7	6	10	10	12	6	14	13	7	3	6	457	
局所反応	96	374	92	17	6	5	4	3	597	2	3	1				1	1						1	1	1						1	610	
けいれん	1	2							4	2						2	1			1		1	1	1								13	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上	1	2				1			4	2						2	1			1			1	1									
嘔 吐	4	8	12	6	3	7	1	4	45	6	3	5	3	2	1	2	6	3	3	3	4	1	6	2	1	2	2	3	2	3		105	
下 痢	14	40	31	16	16	11	6	2	136	9	7	4	10	8	7	5	7	8	5	5	1	3	7	4	8	7	9	4	3	4	2	258	
せき鼻水	28	98	55	50	51	45	31	43	401	25	34	36	28	29	21	20	24	27	16	16	23	12	27	15	13	21	13	17	12	6	841		
合 計	188	700	259	135	104	98	67	74	1625	67	72	71	62	56	43	51	62	61	39	37	37	25	55	39	41	40	52	39	37	27	17	2618	

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	0.8	3.1	1.2	0.8	0.5	0.5	0.4	0.4	7.7	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	13.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.8	0.6	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	3.7	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	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	0.1	0.0	5.8	
38.5℃以上	0.5	1.3	0.6	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3	4.0	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	8.0
局所反応	1.7	6.5	1.6	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	10.4	0.0	0.1	0.0				0.0	0.0						0.0	0.0	0.0						10.7	
けいれん	0.0	0.0				0.0			0.1	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	0.8	0.1	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	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	1.8	
下 痢	0.2	0.7	0.5	0.3	0.3	0.2	0.1	0.0	2.4	0.2	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	0.1	0.1	0.1	0.0	4.5	
せき鼻水	0.5	1.7	1.0	0.9	0.9	0.8	0.5	0.8	7.0	0.4	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.2	0.5	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.2	0.1	14.7	
合 計	3.3	12.2	4.5	2.4	1.8	1.7	1.2	1.3	28.4	1.2	1.3	1.2	1.1	1.0	0.8	0.9	1.1	1.1	0.7	0.6	0.4	1.0	0.7	0.7	0.7	0.9	0.7	0.6	0.5	0.3	45.7	

DT2期

総数 (対象者数 53869 人) (異常発生者数 18558 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	71	306	150	79	63	49	58	40	816	34	29	32	33	23	23	27	23	25	23	27	31	24	27	22	40	30	24	22	16	17	14	1359
37.5℃以上 38.5℃未満	52	226	110	49	36	32	35	26	566	18	13	18	17	16	12	11	12	12	12	8	14	17	14	13	24	15	13	14	13	8	8	856
38.5℃以上	19	80	40	30	27	17	23	14	250	16	16	14	16	7	11	16	13	4	7	6	9	2	4	5	5	4	8	3	9	6	503	
局所反応	1742	10032	3585	683	152	47	34	51	16326	16	16	16	18	5	5	8	4	4	7	6	9	2	4	5	5	4	2	2	6	8	16474	
けいれん	38	3	2	1					44															1							45	
37.5℃未満	38	3	2						43																1						43	
37.5℃以上				1					1																						2	
嘔 吐	63	52	28	25	9	13	10	14	214	7	11	5	7	7	7	8	3	7	7	7	8	8	11	5	10	5	4	7	5	3	352	
下 痢	95	185	106	54	33	33	15	21	542	16	17	10	9	16	14	7	7	7	14	12	11	12	14	12	10	13	8	11	13	6	2	776
せき鼻水	145	334	269	162	116	88	68	90	1272	59	61	60	51	46	44	58	41	41	41	42	52	40	50	37	51	31	37	27	32	16	13	2161
合 計	2154	10912	4140	1004	373	230	185	216	19214	132	134	123	118	97	93	108	80	80	92	94	111	86	106	81	117	83	73	69	68	48	40	21167

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	0.1	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	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	1.1	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	0.1	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
局所反応	3.2	18.6	6.7	1.3	0.3	0.1	0.1	0.1	30.3	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	30.6
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
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	0.1	0.0	4.0
合 計	4.0	20.3	7.7	1.9	0.7	0.4	0.3	0.4	35.7	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	39.3

## MR1期

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	318	905	500	437	442	471	455	708	4236	731	669	397	210	141	156	167	149	154	144	150	144	125	151	134	119	121	129	127	104	90	75	8479	
37.5℃以上 38.5℃未満	138	426	210	152	140	148	169	262	1645	251	251	150	75	52	58	46	51	56	48	43	36	36	52	42	44	32	46	31	37	31	18	3095	
38.5℃以上	180	479	290	285	302	323	286	446	2591	480	418	247	135	89	98	121	98	98	96	107	89	89	99	92	75	89	83	96	67	59	57	5384	
局所反応	93	543	221	70	33	29	22	52	1063	38	46	41	26	13	6	9	5	4	6	3	2	2	1	2	4	2	2	2	3	1	1	1277	
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	3	1	4	2	2	6	3	134	
37.5℃未満	1	1						1	3			1																					7
37.5℃以上	1	4	5		8	9	5	4	36	9	10	8	1	2	3	3	3	3	1	9	2	5	9	7	3	1	4	1	1	6	3	127	
蕁麻疹	24	76	71	58	65	64	47	58	463	61	69	82	66	41	25	23	20	22	9	15	19	19	14	14	14	16	14	9	15	7	5	1028	
発疹	40	129	117	101	86	89	87	137	786	143	183	184	109	81	50	69	46	30	45	38	36	36	33	35	27	32	22	27	22	20	16	2034	
リンパ節腫脹	5	8	11	9	17	12	12	27	101	22	24	24	15	8	4	9	7	6	6	5	1	7	3	3	3	4	3	7	4	2	2	267	
関節痛	8	6			2	2	3	4	25	3	2	2	1	2	2				1	1			1			2	2					44	
合計	490	1672	925	675	653	676	631	991	6713	1007	1003	738	429	288	246	280	230	219	220	213	188	221	195	170	176	176	174	150	125	102	13263		

(対象者数 47216 人) (異常発症者数 10752 人)

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	0.7	1.9	1.1	0.9	0.9	1.0	1.0	1.5	9.0	1.5	1.4	0.8	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	18.0	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.9	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.6	3.5	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	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	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	11.4	
局所反応	0.2	1.2	0.5	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	2.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	
けいれん	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	0.3	
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	0.1	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
発疹	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	1.7	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	4.3	
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	0.0	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	3.5	2.0	1.4	1.4	1.4	1.3	2.1	14.2	2.1	2.1	1.6	0.9	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	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 36275 人)																			(異常発患者数 3666 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	73	199	153	128	116	111	85	100	965	83	81	89	77	76	77	88	50	72	59	60	54	53	62	62	45	61	45	38	39	32									
37.5℃以上 38.5℃未満	41	99	57	53	51	47	35	42	425	35	36	37	32	37	28	27	24	30	21	20	19	31	24	28	19	22	17	9	18										
38.5℃以上	32	100	96	75	65	64	50	58	540	48	45	52	45	39	49	61	26	42	38	40	35	22	38	34	26	39	28	29	23										
局所反応	76	463	175	39	15	9	7	9	793	3	2	5	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1										
けいれん	5	1					1		7	2						1			1	2				2															
37.5℃未満	5								5	2										1				1															
37.5℃以上		1					1		2							1			1	1				1															
蕁麻疹	14	27	35	21	16	14	14	6	147	7	14	13	12	11	6	16	3	10	7	5	4	7	6	7	2	4	6	6	5										
発 疹	11	26	24	20	21	21	20	18	161	13	10	18	12	12	4	15	10	12	7	7	7	7	10	3	2	3	6	6	2										
リンパ節腫脹	8	8	8	9	8	8	7	7	63	7	7	5	3	7	6	6	4	2	5	4	5	5	5	2	2	8	1	4	2										
関節痛	22	36	22	20	13	15	11	19	158	10	11	15	10	7	14	8	12	11	5	6	7	10	9	2	5	4	6	8	6										
合 計	209	760	417	237	189	178	145	159	2294	125	125	145	116	117	109	135	79	108	84	85	77	82	93	78	57	81	65	66	54										

発 生 割 合	(対象者数 36275 人)																			(異常発患者数 3666 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	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1										
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										
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										
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										
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															
37.5℃未満	0.0								0.0	0.0										0.0	0.0			0.0															
37.5℃以上		0.0					0.0		0.0					0.0		0.0			0.0	0.0	0.0			0.0															
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										
発 疹	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	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										
関節痛	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
合 計	0.6	2.1	1.1	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	6.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1										

日本脳炎1期初回1回目

総数 (対象者数 34449 人) (異常発生者数 5431 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	347	715	266	153	138	123	110	132	1984	115	87	83	90	84	68	84	71	72	69	77	69	69	69	55	49	66	58	50	46	41	32	3419
37.5℃以上 38.5℃未満	149	389	129	55	48	46	42	51	909	43	32	27	26	23	28	29	27	25	28	23	18	23	19	21	33	20	20	23	19	17	1433	
38.5℃以上	198	326	137	98	90	77	68	81	1075	72	55	64	61	40	40	55	44	47	41	54	51	46	36	28	33	38	30	23	22	15	1986	
局所反応	367	824	236	75	21	20	15	41	1599	56	29	19	9	12	6	11	24	13	10	8	3	5	2	8	7	2	3	3	4	1833		
けいれん	20	3	2	1		1	2	2	31	1		1																			40	
37.5℃未満	18								18																						18	
37.5℃以上	2	3	2	1		1	2	2	13	1		1												1				2	1		22	
蕁麻疹	53	48	33	22	30	18	10	10	224	15	8	7	4	6	10	3	13	14	14	6	9	7	6	9	5	3	6	4	9	5	387	
発 疹	35	39	32	29	26	14	12	15	202	14	13	8	12	9	10	17	14	15	11	5	4	12	12	5	6	7	8	3	3	3	393	
合 計	822	1629	569	280	215	176	149	200	4040	201	137	118	116	111	94	116	122	115	104	96	85	93	75	72	84	70	67	58	54	44	6072	

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	1.0	2.1	0.8	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	5.8	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	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	9.9
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	4.2	
38.5℃以上	0.6	0.9	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	3.1	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	5.8	
局所反応	1.1	2.4	0.7	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	4.6	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	5.3	
けいれん	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.1	0.0		0.0												0.0							0.1	
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			0.1	
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	4.7	1.7	0.8	0.6	0.5	0.4	0.6	11.7	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	17.6	

日本脳炎1期初回2回目

総数 (対象者数 24312 人) (異常発患者数 3582 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	108	245	147	88	97	88	70	84	927	71	63	65	56	67	46	65	68	43	45	68	40	51	55	31	35	35	41	32	32	22	1958	
37.5℃以上 38.5℃未満	44	132	55	28	42	32	33	31	397	25	26	17	19	20	23	23	23	7	14	19	12	17	23	11	13	13	12	12	14	4	744	
38.5℃以上	64	113	92	60	55	56	37	53	530	46	37	48	37	47	23	42	45	36	31	49	28	34	32	20	22	22	29	20	18	18	1214	
局所反応	266	831	274	75	16	16	8	13	1499	6	2	1	2	3	1	4	1				1	2		1							1530	
けいれん	16	3	4		1		1		25	2		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							2							19
蕁麻疹	28	27	15	15	12	10	6	4	117	8	7	7	4	8	6	4	4	4	4	4	4	6	4	6	8	3	4	4	6	4	1	223
発 疹	26	18	25	15	9	9	5	9	116	9	3	8	6	7	7	6	4	8	7	6	6	5	5	4	4	4	3	4	2	4	224	
合 計	444	1124	465	193	135	123	90	110	2684	96	75	82	69	86	60	80	78	56	56	78	54	62	66	44	44	44	50	42	40	25	3971	

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	0.2	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	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	1.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	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	3.4	1.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	6.2	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	6.3	
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						0.1	
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	0.0	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	0.1	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	
合 計	1.8	4.6	1.9	0.8	0.6	0.5	0.4	0.5	11.0	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	16.3	

日本脳炎1期初回追加

総数	(対象者数 22706 人)														(異常発患者数 3043 人)															
	現 日														現 日															
発	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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	71	193	133	90	89	69	55	82	782	67	58	53	54	52	54	42	50	24	32	43	38	41	40	33	36	32	36	24	19	1663
37.5℃以上 38.5℃未満	35	109	55	34	37	32	19	27	348	21	20	14	19	18	23	18	22	4	11	14	11	7	18	10	10	9	17	7	5	647
38.5℃以上	36	84	78	56	52	37	36	55	434	46	38	39	32	34	31	24	28	20	21	29	27	34	22	23	26	23	19	17	14	1016
局所反応	200	757	225	55	13	7	5	7	1289	7	2	2	1	2	2	1	1	2						1					1	1290
けいれん	1		1	1	1			1	5	1	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			1								8
蕁麻疹	15	27	15	10	11	5	11	15	109	9	4	6	7	3	4	3	2	5	6		1	2	2	3	3	2	3	3	2	185
発疹	5	10	25	8	3	6	9	7	73	4	5	7	4	9	4	5	4	1	5	4	6	4	2	3	3	6	6	1	5	166
合計	292	987	399	164	117	87	80	112	2238	88	70	69	65	71	59	65	57	32	44	47	45	48	44	40	42	41	45	28	27	3315

発	生 割 合														生 割 合																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発熱	0.3	0.8	0.6	0.4	0.4	0.3	0.2	0.4	3.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	7.3	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	1.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	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	0.2	1.9	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.5	
局所反応	0.9	3.3	1.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	5.6	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	5.7	
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
37.5℃以上			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0								0.0			0.0								0.0	0.0
蕁麻疹	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	0.8	
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	0.0	0.0	0.7	
合計	1.3	4.3	1.8	0.7	0.5	0.4	0.4	0.5	9.9	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	14.6	

日本脳炎2期

総数 (対象者数 11846 人) (異常発生者数 1260 人)

発現日	発熱																												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	65	23	21	16	6	12	9	173	7	9	12	7	8	11	9	5	8	6	10	7	10	7	10	7	4	8	6	8	6	3	327
37.5℃以上 38.5℃未満	13	46	14	11	8	4	8	5	109	4	2	4	1	5	5	2	5	4	5	6	7	6	7	3	2	5	2	6	1	2	185	
38.5℃以上	8	19	9	10	8	2	4	4	64	3	7	8	6	3	6	4	3	3	2	5	1	3	4	4	2	3	4	2	5	3	142	
局所反応	114	546	158	38	5	4	3	1	869	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	882	
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	10	16	6	6	4	4	3	7	56	1	1	1	2	2	2	3	6	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	87	
発疹	4	13	7	2	3	3	3	4	36				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	50	
合計	152	640	195	67	28	14	21	21	1138	11	12	12	10	9	15	13	11	11	8	14	10	12	12	8	8	10	9	10	11	4	6	1352

発熱	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	0.2	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	0.1	0.1	0.0	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	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.6
38.5℃以上	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.1	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	1.2
局所反応	1.0	4.6	1.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	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	7.4
けいれん	0.0		0.0						0.0														0.0	0.0	0.0					0.1	
37.5℃未満	0.0		0.0						0.0														0.0	0.0	0.0					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	0.0	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	0.7
発疹	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
合計	1.3	5.4	1.6	0.6	0.2	0.1	0.2	0.2	9.6	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	0.1	11.4



# BCG

総 数 (対象者数 49890 人) (異常発生者数 417 人)

	発 現 日										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	8	6	23	20	15	41	108	45	23	289	
局所の湿潤		3	4	3	1	13	22	44	45	135	
合 計	8	9	27	23	16	54	130	89	68	424	

	発 生 割 合										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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.6	
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	
局所の湿潤	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2	0.1	0.8	
合 計	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2	0.1	0.8	

ヒブ初回1回目

発 現 日	(対象者数 8170 人)																	(異常発生者数 1590 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	173	212	41	16	14	5	9	4	474	4	4	5	3	9	5	7	5	5	2	4	3	5	6	10	4	5	6	1	4	4					
37.5℃以上 38.5℃未満	116	174	30	6	7	5	6	4	348	4	3	2	2	5	5	4	3	4	1	3	2	3	4	4	4	4	3	1	4	4					
38.5℃以上	57	38	11	10	7		3		126	1	1	3	1	4		2	2	1	1	1	1	2	2	6	3	1	3		4	164					
局所反応	203	251	45	6	3	3	1		512	2	2	3					1	1	1	2	2		1						1	531					
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐	38	27	11	5	3	2	1	2	89	1				3	1	2	2	1	2					3	3					1	109				
下 痢	38	57	22	15	7	5	5	6	155	7	2	2				2	3	3	6	3	3	2	3	2	2	1	1		2	199					
せき鼻水	36	68	45	31	17	19	19	22	257	23	19	22	25	21	16	23	24	21	16	7	20	17	21	19	16	16	11	18	11	639					
合 計	488	615	164	73	44	34	35	34	1487	37	27	29	31	33	23	34	35	31	27	16	28	24	31	34	26	22	23	14	25	16	2053				

発 生 割 合	(対象者数 8170 人)																	(異常発生者数 1590 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	2.1	2.6	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	5.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	7.0					
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	2.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0					
38.5℃以上	0.7	0.5	0.1	0.1	0.1		0.0		1.5		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	2.0						
局所反応	2.5	3.1	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0		6.3	0.0	0.0	0.0		0.0								0.0	0.0						6.5						
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	1.3					
下 痢	0.5	0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9	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	2.4					
せき鼻水	0.4	0.8	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	3.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	7.8					
合 計	6.0	7.5	2.0	0.9	0.5	0.4	0.4	0.4	18.2	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	25.1					

ヒブ初回2回目

総数 (対象者数 6503 人) (異常発生者数 1933 人)

発 現 日	(異常発生者数 1933 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	195	589	75	11	6	8	10	8	902	6	5	3	5	5	12	9	6	4	5	5	2	4	7	6	2	5	7	4	4	3	7	1016
37.5℃以上 38.5℃未満	125	404	48	7	2	5	4	5	600	3	2	1	2	1	5	5	3	1	2	3	1	4	2	2	2	1	4	2	3	4	654	
38.5℃以上	70	185	27	4	4	3	6	3	302	3	3	2	3	4	7	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	2	2	1	3	362	
局所反応	226	376	63	11	9	2	2	3	692	2	4	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	3	2	3	1	3	723	
けいれん	1		1						2																					2	2	
37.5℃未満			1						1																					1	1	
37.5℃以上	1								1																					1	1	
嘔 吐	11	17	6	4	2	1	1	1	42	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	63	
下 痢	21	46	28	6	9	8	7	3	128	6	1	9	2	4	4	3	6	5	3	5	1	2	7	3	2	10	5	2	2	2	210	
せき鼻水	32	86	33	26	19	23	22	18	259	18	18	15	18	20	20	12	16	12	17	14	14	26	24	15	20	17	16	11	12	5	599	
合 計	486	1114	206	58	45	42	41	33	2025	33	29	32	28	30	40	27	29	21	26	25	21	36	38	24	31	38	26	15	20	19	2613	

発 生 割 合	(異常発生者数 1933 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	3.0	9.1	1.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	13.9	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	15.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.9	6.2	0.7	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	10.1
38.5℃以上	1.1	2.8	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	4.6	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6
局所反応	3.5	5.8	1.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1
けいれん	0.0		0.0						0.0																					0.0	0.0
37.5℃未満			0.0						0.0																					0.0	0.0
37.5℃以上	0.0								0.0																					0.0	0.0
嘔 吐	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
下 痢	0.3	0.7	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	2.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	3.2
せき鼻水	0.5	1.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	4.0	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	9.2
合 計	7.5	17.1	3.2	0.9	0.7	0.6	0.6	0.5	31.1	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.6	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.2	0.3	40.2

ヒブ初回3回目

総数 (対象者数 5631 人) (異常発生者数 1596 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	132	384	64	6	12	4	3	10	615	12	4	7	2	8	2	6	5	6	8	7	7	6	4	9	5	3	7	7	3	9	4	739		
37.5℃以上 38.5℃未満	73	275	43	5	7	1	3	6	413	7	3	3	1	3	1	1	4	4	3	3	3	4	3	6	4	2	2	3	1	5	2	475		
38.5℃以上	59	109	21	1	5	3		4	202	5	1	4	1	5	1	5	1	5	5	4	2	1	3	1	3	1	5	4	2	4	2	264		
局所反応	176	379	87	9	4	2	2	7	666			1	3	1			1	1	1	1	1	1			1						3	681		
けいれん		2							2																							1	3	
37.5℃未満		1							1																							1	2	
37.5℃以上		1							1																								1	1
嘔吐	9	19	7		1		1	2	39		3	1	2	1		1	2	2	1	2	1		1	3	1		1	1	3	1	1	61		
下痢	18	41	17	7	4	9	6	5	107	4	8	3	6	4	5	5	2	2	4	2	2	4	4	4	5	2	1	4	5	1	1	180		
せき鼻水	27	63	24	21	32	19	18	25	229	11	13	22	17	16	19	22	15	15	20	13	25	10	15	21	10	16	10	10	10	6	545			
合計	362	888	199	43	53	34	30	49	1658	27	28	34	30	30	26	34	22	26	34	23	34	18	29	35	16	24	24	21	21	15	2209			

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	6.8	1.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	10.9	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	13.1	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	4.9	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	8.4	
38.5℃以上	1.0	1.9	0.4	0.0	0.1	0.1		0.1	3.6	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	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	4.7	
局所反応	3.1	6.7	1.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	11.8			0.1	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0						0.1	12.1	
けいれん		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
嘔吐	0.2	0.3	0.1		0.0		0.0	0.0	0.7		0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.1	0.1	0.0				0.0	0.0	1.1	
下痢	0.3	0.7	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	1.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	3.2	
せき鼻水	0.5	1.1	0.4	0.4	0.6	0.3	0.3	0.4	4.1	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	9.7	
合計	6.4	15.8	3.5	0.8	0.9	0.6	0.5	0.9	29.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.6	0.3	0.5	0.6	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	39.2		

ヒブ追加

総数 (対象者数 5777 人) (異常発生者数 1941 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	118	337	80	41	25	28	21	38	688	28	33	23	17	18	18	16	16	16	10	16	24	12	24	18	17	12	19	13	15	10	11	1058
37.5℃以上 38.5℃未満	63	188	43	10	9	7	4	13	337	13	12	5	7	5	8	6	6	1	6	6	8	3	10	4	8	4	1	4	4	3	3	458
38.5℃以上	55	149	37	31	16	21	17	25	351	15	21	18	10	13	10	10	15	4	10	16	9	14	14	9	9	8	18	9	11	7	8	600
局所反応	123	343	89	15	3	3	2	3	581	2	3	1	4				1	2	1	1	1	1	2	2						2	601	
けいれん	1			1				1	3		2	1	1				1	1		1			1	1					1	1	12	
37.5℃未満	1			1				1	3		2	1	1											1	1				1	1	10	
37.5℃以上																	1															2
嘔吐	9	13	11	3	7	3	6	6	58	3	6	2	1	4	1	2	4	5	1	2	3	2	3	3	5	5	1	1	1	2	112	
下痢	14	49	25	18	9	10	14	11	150	16	8	15	8	6	9	6	5	7	5	3	3	5	5	6	8	2	9	6	5	2	289	
せき鼻水	49	90	71	64	35	37	37	50	433	35	40	31	26	26	26	31	18	21	21	35	30	23	31	25	26	18	19	20	12	7	953	
合計	314	832	276	142	79	81	80	109	1913	84	92	72	57	54	55	55	41	44	63	63	59	41	63	54	54	41	43	43	30	24	3025	

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	5.8	1.4	0.7	0.4	0.5	0.4	0.7	11.9	0.5	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	18.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	3.3	0.7	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	5.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	7.9	
38.5℃以上	1.0	2.6	0.6	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	6.1	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	10.4	
局所反応	2.1	5.9	1.5	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	10.1	0.0	0.1	0.0	0.1				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									10.4		
けいれん	0.0			0.0				0.0	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0				0.0	0.0				0.0	0.0	0.2		
37.5℃未満	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℃以上																	0.0		0.0												0.0	
嘔吐	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0		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	1.9	
下痢	0.2	0.8	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	2.6	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	0.0	0.2	0.1	0.0	5.0	
せき鼻水	0.8	1.6	1.2	1.1	0.6	0.6	0.6	0.9	7.5	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	16.5	
合計	5.4	14.4	4.8	2.5	1.4	1.4	1.4	1.9	33.1	1.5	1.6	1.2	1.0	0.9	1.0	1.0	0.7	0.8	1.1	1.0	0.7	1.1	0.9	0.9	0.9	0.7	0.7	0.7	0.5	0.4	52.4	

小児用肺炎球菌初回1回目

総数 (対象者数 7680 人) (異常発生者数 1805 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	162	246	53	17	8	3	6	5	500	3	5	4	5	4	8	4	8	4	5	6	6	3	3	6	3	4	3	6	3	5	594
37.5℃以上 38.5℃未満	118	199	41	14	6	2	3	3	386	2	4	2	2	2	4	3	4	3	4	5	2	3	3	3	3	3	2	1	2	443	
38.5℃以上	44	47	12	3	2	1	3	2	114	1	1	2	3	2	4	2	5	1	1	1	1	1	3	3	1	1	4	2	3	151	
局所反応	311	455	91	10	1	1	1	1	870	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	881	
けいれん		1							1																					1	
37.5℃未満																															
37.5℃以上	1								1																					1	
嘔吐	111	21	13	2	4	1	3	1	156			2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	173	
下痢	118	45	21	13	9	3	2	8	219	5	2	1	3	3	5	2	4	2	1	1	1	3	2	3	2	2	2	1	2	266	
せき鼻水	95	54	46	31	15	15	18	24	298	20	17	18	23	21	12	13	14	20	8	17	16	12	10	17	17	14	8	11	6	601	
合計	797	822	224	73	36	23	30	39	2044	29	25	24	33	29	25	22	27	28	16	24	23	19	22	25	24	20	17	17	10	13	2516

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	2.1	3.2	0.7	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	6.5	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	7.7	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	2.6	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8
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	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.0	
局所反応	4.0	5.9	1.2	0.1		0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	11.5		
けいれん		0.0							0.0																					0.0	
37.5℃未満																															
37.5℃以上		0.0							0.0																					0.0	
嘔吐	1.4	0.3	0.2	0.0	0.1	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	2.3	
下痢	1.5	0.6	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	2.9	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	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	
せき鼻水	1.2	0.7	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	3.9	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	7.8	
合計	10.4	10.7	2.9	1.0	0.5	0.3	0.4	0.5	26.6	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	32.8

小児用肺炎球菌初回2回目

総数 (対象者数 6678 人) (異常発生者数 2322 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	198	649	122	11	3	4	5	7	999	7	3	3	2	10	13	4	5	4	2	5	2	2	3	2	2	5	3	4	5	1	5	1089
37.5℃以上 38.5℃未満	129	440	76	9	2	2	4	3	665	4	2	2	1	6	11	3	1	2	2	4	2	2	2	1	1	5	3	2	5	3	728	
38.5℃以上	69	209	46	2	1	2	1	4	334	3	1	1	1	4	2	1	4	2		1		1	1	1	1		2		2	361		
局所反応	354	715	152	20	4	6		6	1257	2		3		1	3	1					1	1	1	1	1				2	1274		
けいれん	1	1							2																					2		
37.5℃未満	1								1																					1		
37.5℃以上		1							1																					1		
嘔吐	93	25	18	4	1	3			144	1	1	1	1	1		2	2			1		1	1	1	1	1	2		1	159		
下痢	101	60	30	11	4	8	2	1	217	6	4	6	2	3	6	3	5	3	6	5	1	3	3	2	2	5	6	4	3	298		
せき鼻水	100	90	41	25	13	21	25	21	336	14	18	12	11	28	15	17	13	11	11	21	13	18	13	12	11	7	15	10	7	616		
合計	847	1540	363	71	25	42	32	35	2955	29	26	22	19	42	35	27	26	20	19	32	17	24	20	18	18	16	25	21	13	14	3438	

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	3.0	9.7	1.8	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	15.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	16.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.9	6.6	1.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	10.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	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	10.9
38.5℃以上	1.0	3.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	5.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	5.4	
局所反応	5.3	10.7	2.3	0.3	0.1	0.1		0.1	18.8	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	19.1	
けいれん	0.0	0.0							0.0																					0.0
37.5℃未満	0.0								0.0																					0.0
37.5℃以上		0.0							0.0																					0.0
嘔吐	1.4	0.4	0.3	0.1	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	2.4	
下痢	1.5	0.9	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	3.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	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	4.5
せき鼻水	1.5	1.3	0.6	0.4	0.2	0.3	0.4	0.3	5.0	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	9.2
合計	12.7	23.1	5.4	1.1	0.4	0.6	0.5	0.5	44.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	51.5

小児用肺炎球菌初回3回目

総数 (対象者数 6018 人) (異常発生者数 2062 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	149	445	91	15	10	4	8	6	728	5	4	6	1	5	6	10	8	9	9	9	9	6	11	4	5	8	6	3	4	3	853
37.5℃以上 38.5℃未満	84	322	69	7	3	3	3	3	498	3	3	4	1	3	1	4	6	6	3	3	3	3	4	1	3	5	2	2	1	559	
38.5℃以上	65	123	22	8	3	1	5	3	230	2	1	2	2	2	5	6	2	3	6	6	6	3	7	3	2	3	4	1	2	294	
局所反応	355	626	148	22	7	4	3	3	1165	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1185	
けいれん										1																					1
37.5℃未満																															
37.5℃以上										1																					1
嘔吐	82	21	6	2	3	3	1	118	3	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	3	2	1	3	1	1	1	1	2	146		
下痢	89	44	15	9	7	3	4	3	174	4	7	3	6	3	3	5	2	3	4	4	7	3	7	4	1	10	5	5	3	261	
せき鼻水	102	71	38	36	23	18	21	11	320	24	18	14	22	22	14	21	24	20	18	23	17	20	16	15	13	17	8	15	10	5	676
合計	777	1207	298	84	50	25	40	24	2505	39	32	26	31	33	25	36	36	33	33	42	29	39	27	23	33	28	13	30	16	13	3122

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	2.5	7.4	1.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	12.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	14.2
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	5.4	1.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3
38.5℃以上	1.1	2.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	
局所反応	5.9	10.4	2.5	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	19.4	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	0.1	0.0	19.7	
けいれん										0.0																					0.0
37.5℃未満																															
37.5℃以上										0.0																					
嘔吐	1.4	0.3	0.1	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	2.4	
下痢	1.5	0.7	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	2.9	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	4.3	
せき鼻水	1.7	1.2	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3	0.2	5.3	0.4	0.3	0.2	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	11.2	
合計	12.9	20.1	5.0	1.4	0.8	0.4	0.7	0.4	41.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.5	0.6	0.4	0.4	0.5	0.2	0.5	0.3	0.2	51.9



小児用肺炎球菌追加

総数 (対象者数 5786 人) (異常発生者数 2354 人)

発現日	(対象者数 5786 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	166	461	110	32	18	27	26	48	888	31	31	24	19	14	15	16	15	20	21	17	15	19	13	11	11	23	16	10	14	7	11	1250	
37.5℃以上 38.5℃未満	82	257	70	11	4	8	10	7	449	10	8	8	6	6	8	6	3	3	7	4	3	6	4	2	2	4	2	5	2	4	551		
38.5℃以上	84	204	40	21	14	19	16	41	439	21	23	16	11	8	7	10	15	17	14	13	12	13	9	9	21	12	8	9	5	7	699		
局所反応	238	680	148	21	6	5	6		1104	5	1	2	1	1	1	1	2	1	3						1		2			1	1125		
けいれん	1	1		1	1			2	6												2										1	12	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上	1	1		1	1			2	6			1									2											1	12
嘔吐	43	11	7	6	3	5	3	5	83	2	2	3	1	5	5		2	3	3	1	3	4		2	5	3	1		3	1	132		
下痢	36	51	22	24	15	15	8	11	182	17	12	13	7	7	11	6	4	6	12	6	7	7	3	4	8	6	4	5	4	4	335		
せき鼻水	78	100	80	49	53	42	32	39	473	32	27	26	29	24	21	22	27	21	20	28	22	26	14	21	20	17	16	14	8	8	916		
合計	562	1304	367	133	96	94	75	105	2736	87	73	68	58	50	54	45	51	51	59	52	49	56	30	38	56	43	31	35	22	26	3770		

発割	(異常発生者数 2354 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	2.9	8.0	1.9	0.6	0.3	0.5	0.4	0.8	15.3	0.5	0.5	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	21.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	4.4	1.2	0.2	0.1	0.1	0.2	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	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	9.5	
38.5℃以上	1.5	3.5	0.7	0.4	0.2	0.3	0.3	0.7	7.6	0.4	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	12.1	
局所反応	4.1	11.8	2.6	0.4	0.1	0.1	0.1		19.1	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	19.4	
けいれん	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0	0.1			0.0	0.0		0.0						0.0									0.0	0.2	
37.5℃未満																																
37.5℃以上	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0	0.1			0.0			0.0						0.0									0.0	0.2	
嘔吐	0.7	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1		0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	2.3	
下痢	0.6	0.9	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.2	3.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.8	
せき鼻水	1.3	1.7	1.4	0.8	0.9	0.7	0.6	0.7	8.2	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	15.8		
合計	9.7	22.5	6.3	2.3	1.7	1.6	1.3	1.8	47.3	1.5	1.3	1.2	1.0	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9	1.0	0.9	0.8	1.0	0.5	0.7	1.0	0.7	0.5	0.6	0.4	0.4	65.2	

水痘1回目

発 現 日	(対象者数 10715 人)										(異常発生者数 2267 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	111	261	104	81	73	73	83	108	894	120	112	76	43	31	33	40	32	37	36	36	38	38	40	33	40	40	19	23	23	13	1797	
37.5℃以上 38.5℃未満	50	138	48	25	29	21	25	36	372	39	33	31	18	9	17	19	7	11	10	10	12	13	16	7	12	17	7	9	6	2	677	
38.5℃以上	61	123	56	56	44	52	58	72	522	81	79	45	25	22	16	21	25	26	26	26	26	25	24	26	28	23	12	14	17	11	1120	
局所反応	25	120	49	13	2	5	8	9	231	5	6	1	5	1	1	6	3	2	1	2	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	271	
けいれん	1			1	1	4	1	1	9	1	6	1	1		1					1	1	1		1	2					26		
37.5℃未満																																1
37.5℃以上	1			1	1	4	1	1	9	1	6	1	1	1	1									1	2						25	
蕁麻疹	11	11	6	10	6	9	8	14	75	16	13	23	20	7	4	4	4	4	6	7	7	5	2	4	1	10	4	4	2	1	223	
発 疹	12	18	17	19	16	16	13	23	134	23	31	34	33	12	15	13	16	8	7	8	5	5	8	7	6	6	7	5	6	5	394	
リンパ節腫脹	2	1	1	2	1	1	2	3	12	2	4	2	3		1	1	1	1			1	1	2	2	2	1	1	1	2	39		
関節痛	1		1						2	1		4			1																9	
合 計	160	413	178	126	99	108	115	158	1357	168	172	141	105	51	56	64	56	52	50	54	53	53	53	45	51	58	33	33	21	2759		

発 生 割 合	(対象者数 10715 人)										(異常発生者数 2267 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	1.0	2.4	1.0	0.8	0.7	0.7	0.8	1.0	8.3	1.1	1.0	0.7	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	16.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	3.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	6.3
38.5℃以上	0.6	1.1	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	4.9	0.8	0.7	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	10.5
局所反応	0.2	1.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	2.2	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	2.5
けいれん	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
37.5℃未満																				0.0											0.0
37.5℃以上	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	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	0.2
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.7	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
発 疹	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	1.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																0.1
合 計	1.5	3.9	1.7	1.2	0.9	1.0	1.1	1.5	12.7	1.6	1.6	1.3	1.0	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.2	25.7	

水痘2回目

発 現 日	(対象者数 9351 人)																	(異常発生者数 1522 人)																	合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日					
発 熱	47	165	98	46	42	46	43	42	529	33	35	25	28	33	38	41	31	38	34	27	24	34	25	30	32	25	29	30	24	14	1159				
37.5℃以上 38.5℃未満	18	90	44	22	15	21	19	13	242	12	12	5	8	12	13	13	14	9	15	8	12	11	5	12	10	12	9	13	9	6	462				
38.5℃以上	29	75	54	24	27	25	24	29	287	21	23	20	20	21	25	28	17	29	19	19	12	23	20	18	22	13	20	17	15	8	697				
局所反応	23	129	54	22	6	5	3	10	252	2	1	2	1	1	2	1				1	1	1	1	1	1	1	2			269					
けいれん										2									4	2	1	1	1	1	1	2	2	1		1	28				
37.5℃未満																			2							1		1			4				
37.5℃以上	1																		4							1					24				
蕁麻疹	6	12	8	7	5	6	7	8	59	5	1	6	5	2	5	1	1	1	5	1	7	3	2	2	3	2	2	3		1	116				
発 疹	6	10	14	11	6	4	6	11	68	8	7	5	7	5	3	5	5	6	13	3	3	11	6	4	7	12	5	4	2	1	190				
リンパ節腫脹	1									1							1					2	1				1	1			12				
関節痛	4	5												2			1														19				
合 計	87	322	174	92	62	61	60	74	932	51	44	39	41	43	49	48	38	50	54	33	38	52	35	37	43	42	41	39	27	17	1793				

発 生 割 合	(対象者数 9351 人)																	(異常発生者数 1522 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	0.4	0.5	0.5	0.4	5.7	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	12.4				
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	0.1	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	4.9				
38.5℃以上	0.3	0.8	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	7.5					
局所反応	0.2	1.4	0.6	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	2.7	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	2.9					
けいれん										0.0									0.0												0.3				
37.5℃未満																			0.0												0.0				
37.5℃以上																			0.0												0.0				
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	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	1.2					
発 疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	2.0					
リンパ節腫脹	0.0									0.0							0.0					0.0									0.1				
関節痛	0.0	0.1																													0.2				
合 計	0.9	3.4	1.9	1.0	0.7	0.7	0.6	0.8	10.0	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	19.2				

B型肝炎1回目

発 現 日	(対象者数 5045 人)														(異常発生者数 612 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	67	117	33	9	7	5	5	5	4	3	3	11	4	2	3	1	2		3	4	7	5	3	3	4	2	2	5	1
37.5℃以上 38.5℃未満	50	89	23	8	4	1	4	2	2	2	3	8	2	2	2	1	1		3	2	5	2	2	1	3	1		3	
38.5℃以上	17	28	10	1	3	4	1	3	2	1		3	4		1					2	2	3	1	2	1	1	2	1	
局所反応	39	109	35	6	3	1	1	2	196	2												1							
けいれん		1							1																				
37.5℃未満		1							1																				
37.5℃以上																													
嘔 吐	9	10	2	4	3	1	1	1	30		1		1	1	1				3	1					2	1			
下 痢	12	27	11	7	4	3	2	69	9	1	4	2	1	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	1	1	1	1	
せき鼻水	4	6	2	2	4	1	1	21		2	2	1						2	2			1	2	1		2			
合 計	131	270	83	28	21	11	10	11	565	15	6	3	18	6	4	4	5	2	10	6	10	9	7	6	5	6	3	5	2

発 生 割 合	(対象者数 5045 人)														(異常発生者数 612 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	1.3	2.3	0.7	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	4.9	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	1.8	0.5	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	3.6	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
38.5℃以上	0.3	0.6	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	1.3	0.0	0.0	0.1	0.1		0.0					0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所反応	0.8	2.2	0.7	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0												0.0							
けいれん		0.0							0.0																				
37.5℃未満		0.0							0.0																				
37.5℃以上																													
嘔 吐	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.6		0.0					0.0	0.0		0.1	0.0					0.0	0.0			0.8
下 痢	0.2	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	1.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
せき鼻水	0.1	0.1	0.0	0.0	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			0.7
合 計	2.6	5.4	1.6	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	11.2	0.3	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	13.9

B型肝炎2回目

総数 (対象者数 4369 人) (異常発生者数 845 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	62	278	77	5	4	5	3	8	442	7	3	5	4	4	2	5	3	3	4	1	4	2	1	1	3	4	4	2	2	506	
37.5℃以上 38.5℃未満	41	183	48	1	3	3	2	5	286	3	3	1	3	2	3	3	1	1	1	2	2	1	1	2	3	3	1	1	315		
38.5℃以上	21	95	29	4	1	2	1	3	156	4	3	4	1	2	1	2	2	2	3	1	2	1	1	1	1	1	3	1	191		
局所反応	42	177	92	14	2	2	1	1	330	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	345		
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐	3	10	3	2	2	1	1	1	23	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	41		
下痢	10	28	21	6	5	2	5	2	79	1	7	4	2	1	3	2	1	1	6	5	2	1	1	4	2	1	2	1	125		
せき鼻水	5	5	5	3	2	1	2		23	5	2	1		2	1	1	1	1	1	1	1	1				2			39		
合計	122	498	198	30	15	11	11	12	897	15	14	13	8	6	8	10	7	5	11	9	6	5	4	4	10	2	7	8	6	3	1056

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	6.4	1.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	10.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	11.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	4.2	1.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	6.5	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	0.1	0.0	0.0	0.0	7.2	
38.5℃以上	0.5	2.2	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	3.6	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	0.0	0.1	0.0	0.0	4.4	
局所反応	1.0	4.1	2.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	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	7.9	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	
下痢	0.2	0.6	0.5	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	1.8	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	
せき鼻水	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0		0.5	0.1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0				0.0			0.9		
合計	2.8	11.4	4.5	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	20.5	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	24.2	

B型肝炎3回目

総数 (対象者数 3328 人) (異常発生者数 555 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	11	35	21	10	8	4	6	10	105	4	9	9	7	9	9	6	4	4	8	11	5	10	4	4	9	5	5	1	4	2	4	234
37.5℃以上 38.5℃未満	6	20	12	2	2	1	3	4	50	2	4	3	1	2	2	1	3	1	3	1	4	3	3	3	3	3	3	1	1	1	92	
38.5℃以上	5	15	9	8	6	3	3	6	55	2	5	6	6	7	7	5	3	1	7	7	5	7	1	6	2	2	1	3	1	142		
局所反応	16	123	80	26	9	6	4	6	270	4	2	1	1	1								1	1					3	1	283		
けいれん																							1	1						3		
37.5℃未満																																
37.5℃以上																							1								3	
嘔吐	2	1	3	3	1		4	1	15	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	3	2	2	2	3	4	1	1	43		
下痢	5	8	10	4	5	2	3	3	40	2	2	1	5	1	4	6	3	1		2	2	2	7	2		4	2	2	1	89		
せき鼻水		2	3	4		3	2	3	17			1	2	1	1	1			1	1	1		1							1	26	
合計	34	169	117	47	23	15	19	23	447	11	15	13	13	15	15	14	8	6	10	14	7	17	14	13	8	14	4	7	5	678		

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	0.3	1.1	0.6	0.3	0.2	0.1	0.2	0.3	3.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	7.0	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.6	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	1.5	0.1	0.1	0.1	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	0.1	0.0	0.0	0.0	2.8	
38.5℃以上	0.2	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	1.7	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	4.3	
局所反応	0.5	3.7	2.4	0.8	0.3	0.2	0.1	0.2	8.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0								0.0					0.1	0.0		8.5		
けいれん																							0.0							0.0	0.1	
37.5℃未満																																
37.5℃以上																							0.0					0.0			0.1	
嘔吐	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0		0.1	0.0	0.5	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	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	1.3		
下痢	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	1.2	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0		0.1	0.1	0.1	0.2	0.1			0.1	0.1	0.0	2.7		
せき鼻水		0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.5			0.0	0.1	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0						0.0	0.8		
合計	1.0	5.1	3.5	1.4	0.7	0.5	0.6	0.7	13.4	0.3	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.5	0.4	0.4	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	20.4		

インフルエンザ

総数 (対象者数 22317 人) (異常発生者数 2640 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	12	20	15	5	5	3	2	8	70	1	5	2	2	1	3	3	2	1	1	1	1	5	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	105
37.5℃以上 38.5℃未満	12	16	13	5	4	3	2	4	59	1	4	2	2	1	1	2	1	1	1	1	5	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	85	
38.5℃以上		4	2		1			4	11		1			2	1	1	1	1					1	1	1	1	1	1				20		
局所反応	483	1204	387	67	10	9	4	3	2167	1	1	2	2	4	4	2	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2			2189		
嘔吐	58	105	52	22	14	6	7	1	265	1		3	1	2	2	2	2	1	1			2	2	1	1							284		
蕁麻疹	7	12	4	2	1		1	1	28	1		2														1						33		
全身倦怠感	58	118	46	15	14	8	4	4	267	1	3	4	4	1	1	1	2	4			1	1	1	1	1	1	1				288			
頭痛	16	21	11	6	2	6	2	2	66	3	1	1	1	2					1	1	3	1	1	1	1	1	1				81			
合計	634	1480	515	117	46	32	20	19	2863	6	11	11	5	5	11	5	7	8	3	3	7	9	8	7	7	3	4	3	3	1	1	2980		

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	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	0.0	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	0.0	0.4
38.5℃以上		0.0	0.0		0.0			0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.1
局所反応	2.2	5.4	1.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	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	9.8	
嘔吐	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														1.3
蕁麻疹	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	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
合計	2.8	6.6	2.3	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	

高齢者肺炎球菌

総数 (対象者数 6384 人) (異常発生者数 1392 人)

発現日	(対象者数 6384 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	33	20	2	4	4	4	75	2	3	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	95
37.5℃以上 38.5℃未満	11	28	19	3	3	3	3	64	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	79	
38.5℃以上	1	5	1	2	1	1	1	11	1	1			2	2	2	2	4	5	5	2	3	4	4	5	2	4	3	6	7	6	1192
局所反応	234	589	179	44	16	8	6	7	1083	6	6	7	4	12	7	2	4	4	5	2	3	8	4	5	2	4	3	6	7	6	14
嘔吐		4	4				1	9						1	1	3	3	14						1							21
麻疹	1	5	1	3	1		3	14			3	1										1									21
全身倦怠感	55	109	49	19	8	4	6	250	3	2			1	3	1	1	3	2	2	3	2	2	3	2	1	1	1	1	1	2	277
頭痛	20	59	28	7	2	3	2	123		5	2				2	2	2	123			1	4	1	1	2	1	1	1	1	1	146
合計	322	799	281	75	31	15	18	13	1554	11	16	13	6	14	15	5	8	8	10	3	8	15	6	11	4	7	4	10	8	9	1745

発割合	(対象者数 6384 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	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.4	0.3	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	1.2	
38.5℃以上	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	
局所反応	3.7	9.2	2.8	0.7	0.3	0.1	0.1	0.1	17.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	18.7	
嘔吐		0.1	0.1				0.0	0.1						0.0	0.0	0.0	0.0	0.2													0.2
麻疹	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2			0.0	0.0									0.0										0.3
全身倦怠感	0.9	1.7	0.8	0.3	0.1	0.1	0.1	3.9	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	
頭痛	0.3	0.9	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	1.9	0.1	0.1	0.0				0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	
合計	5.0	12.5	4.4	1.2	0.5	0.2	0.3	24.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	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



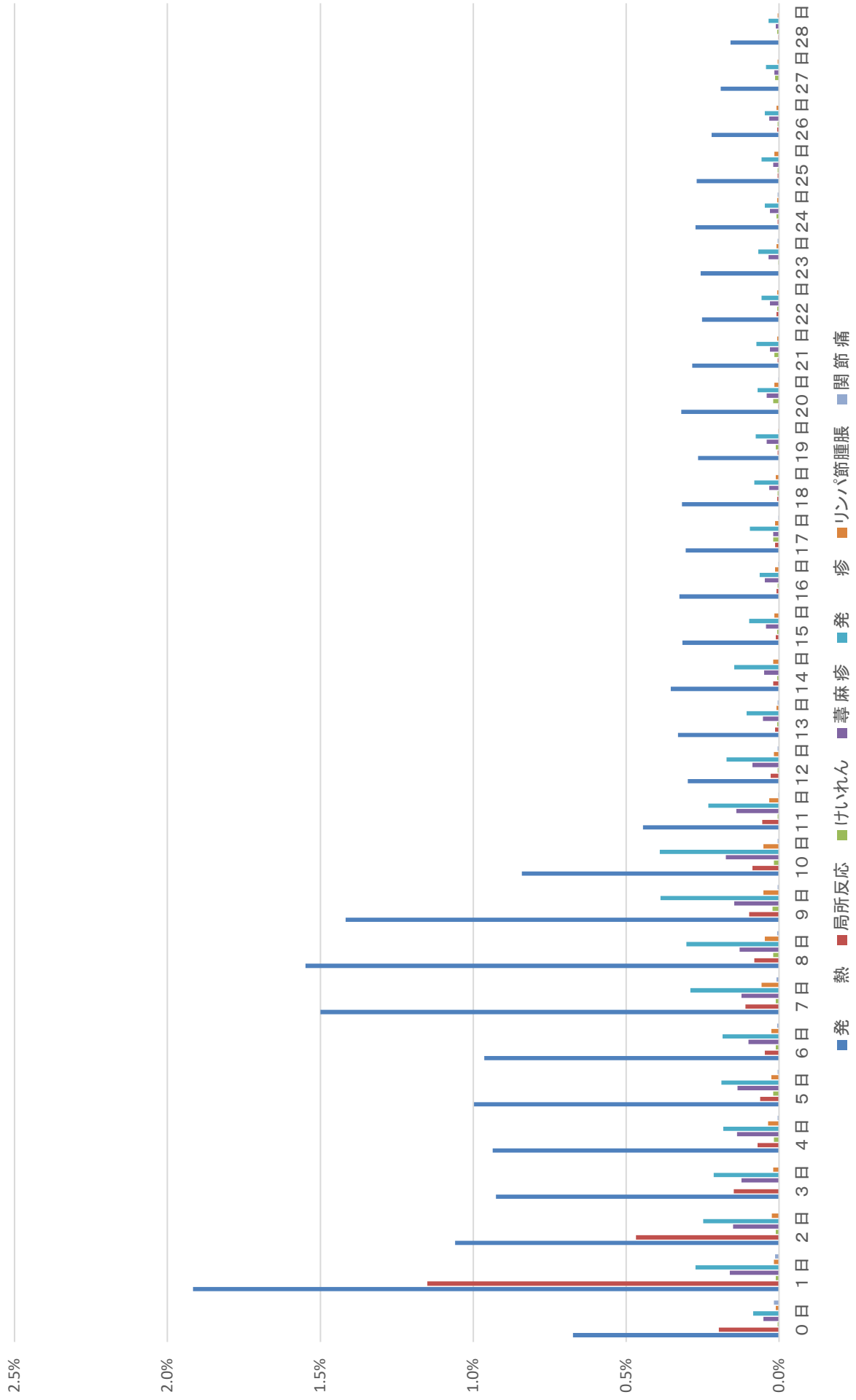
# DPT-IPV1 期追加



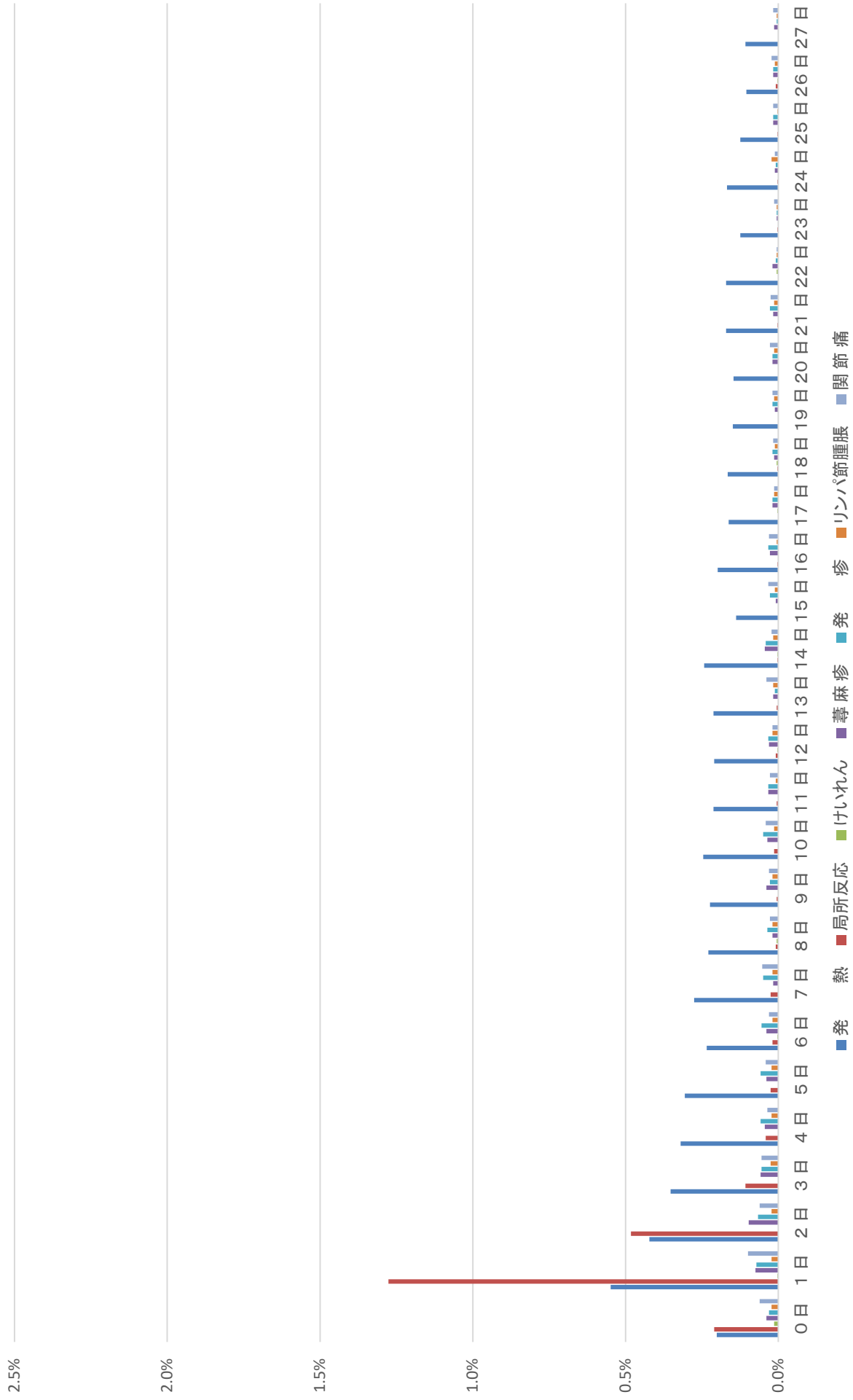
# DT2期



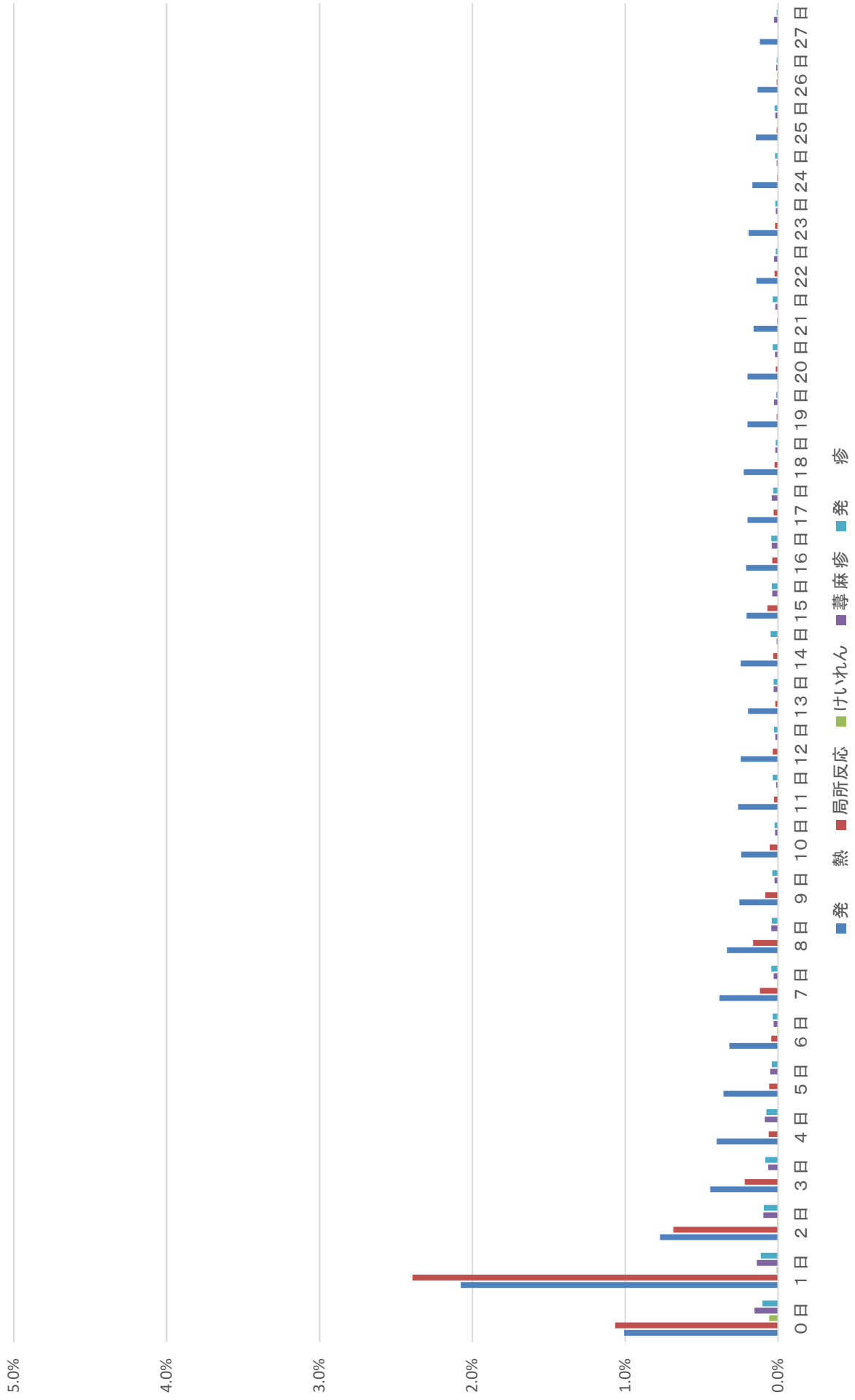
# MR1期



# MR2期

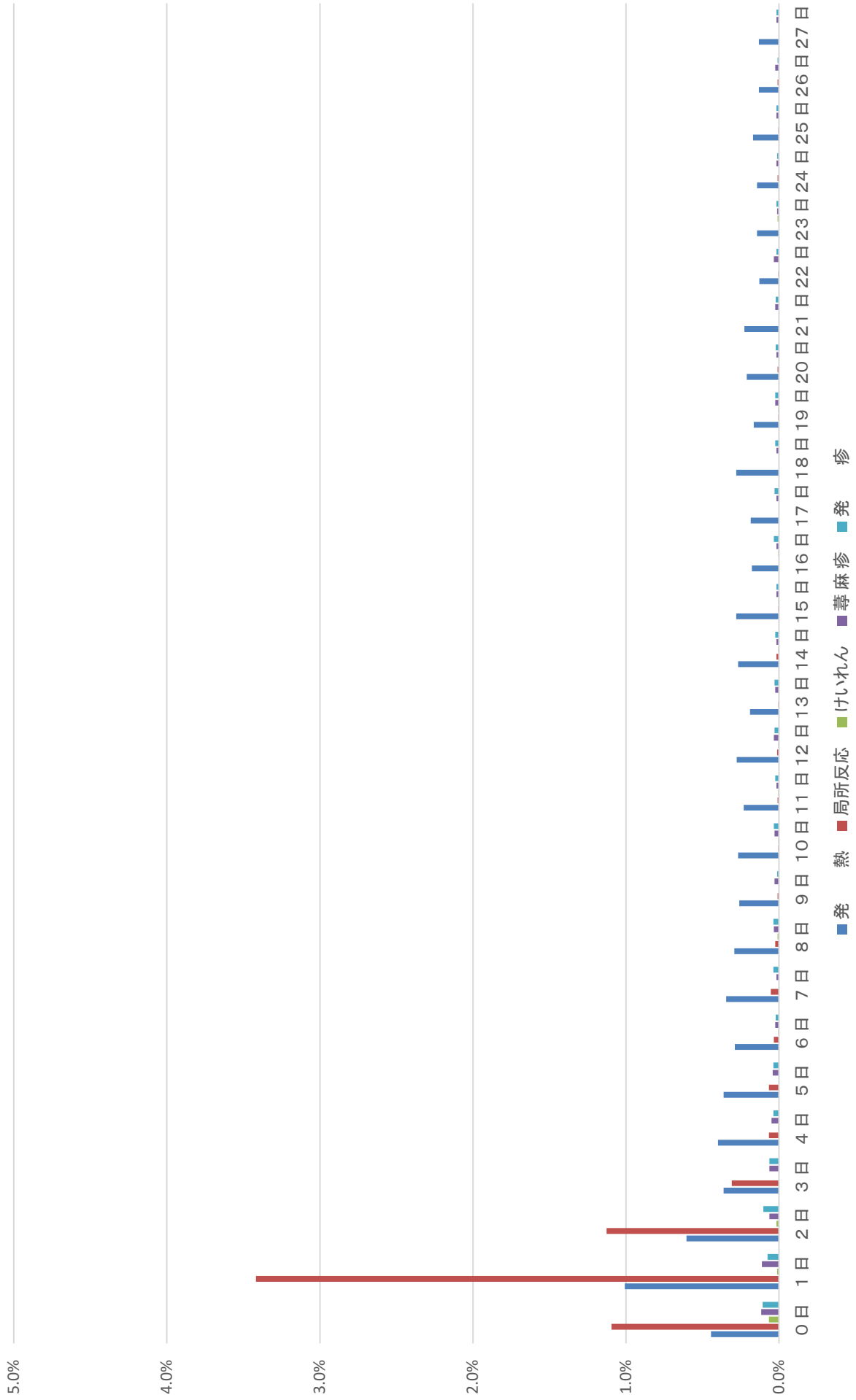


# 日本脳炎1期初回1回目

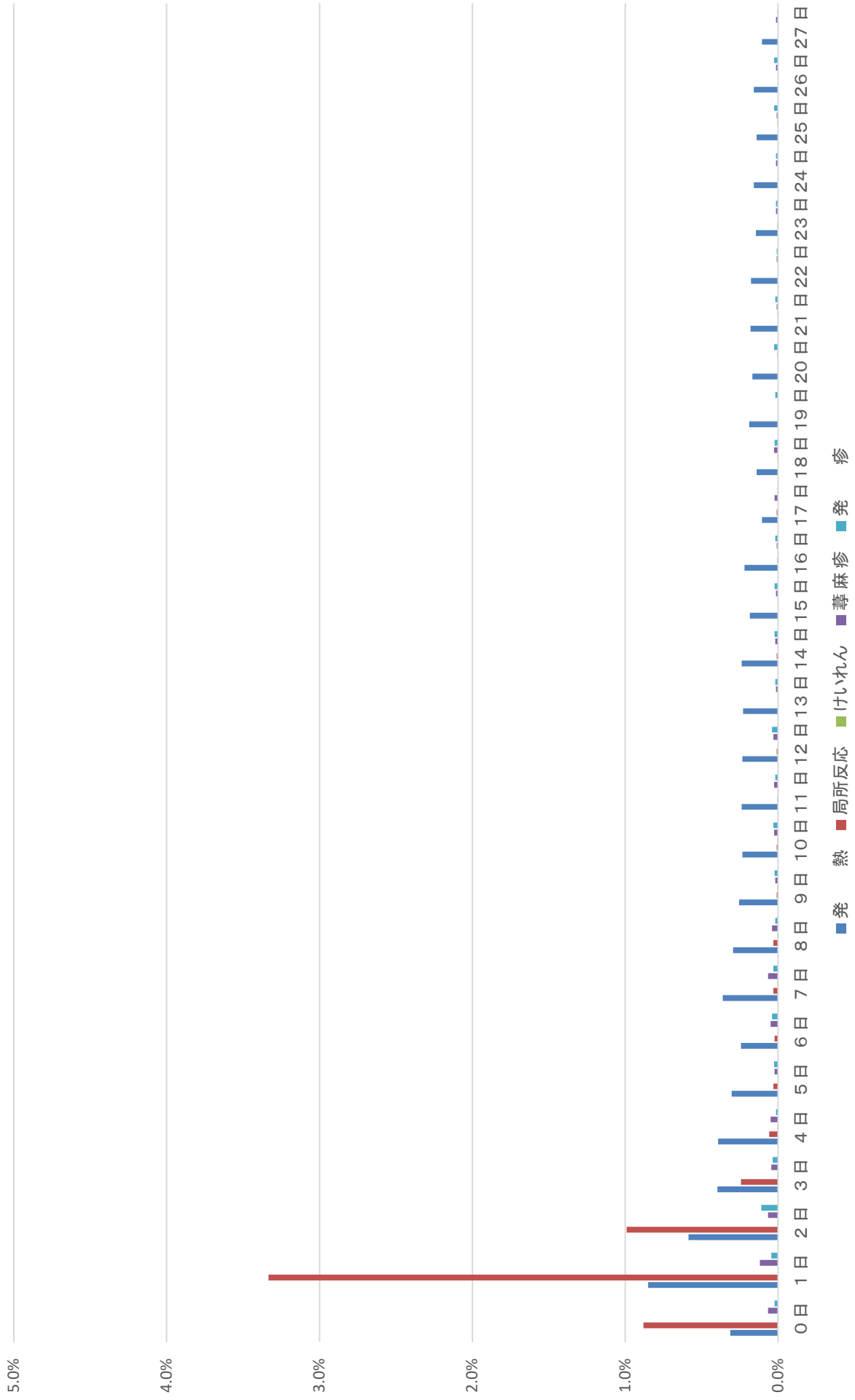




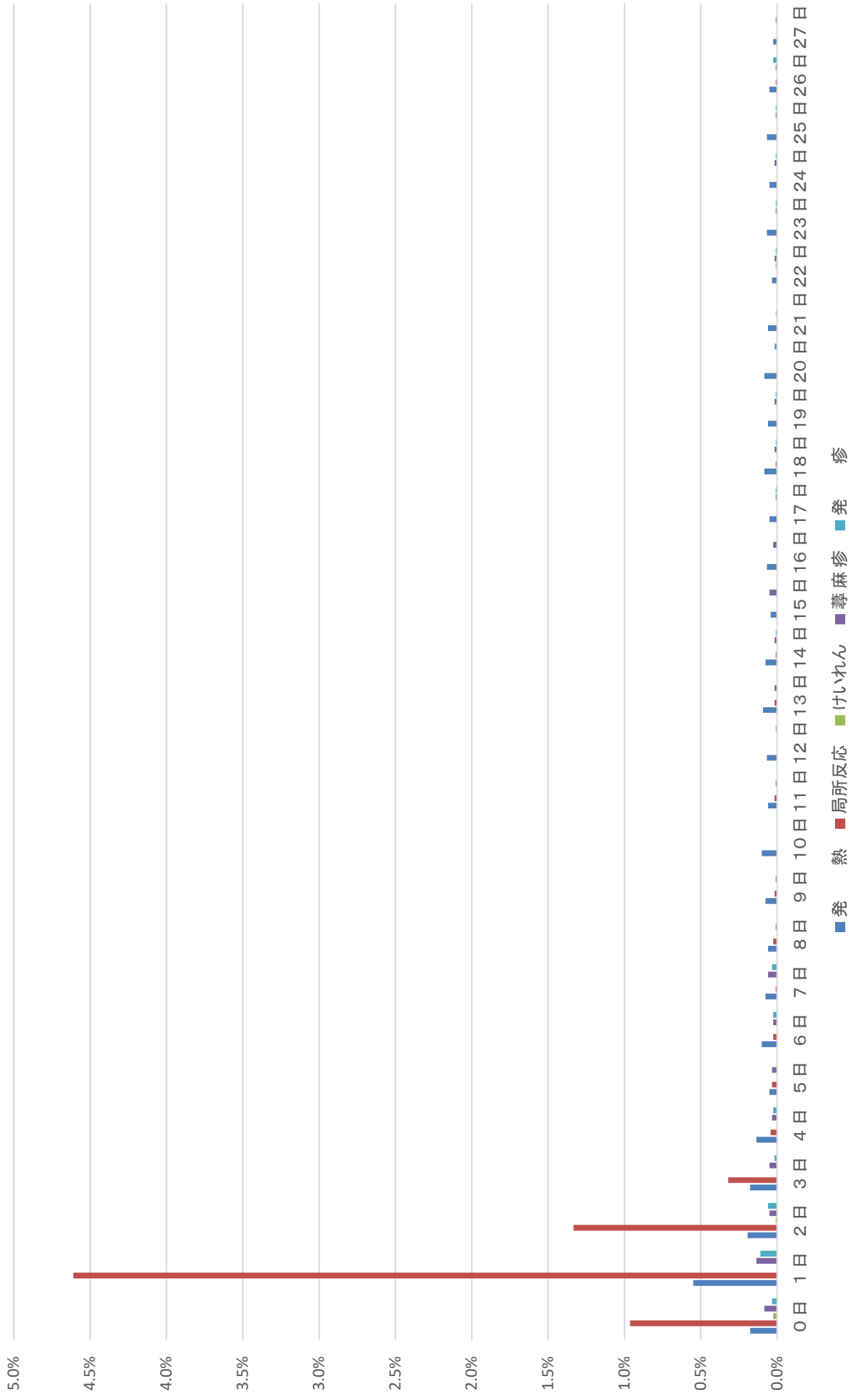
# 日本脳炎1期初回2回目



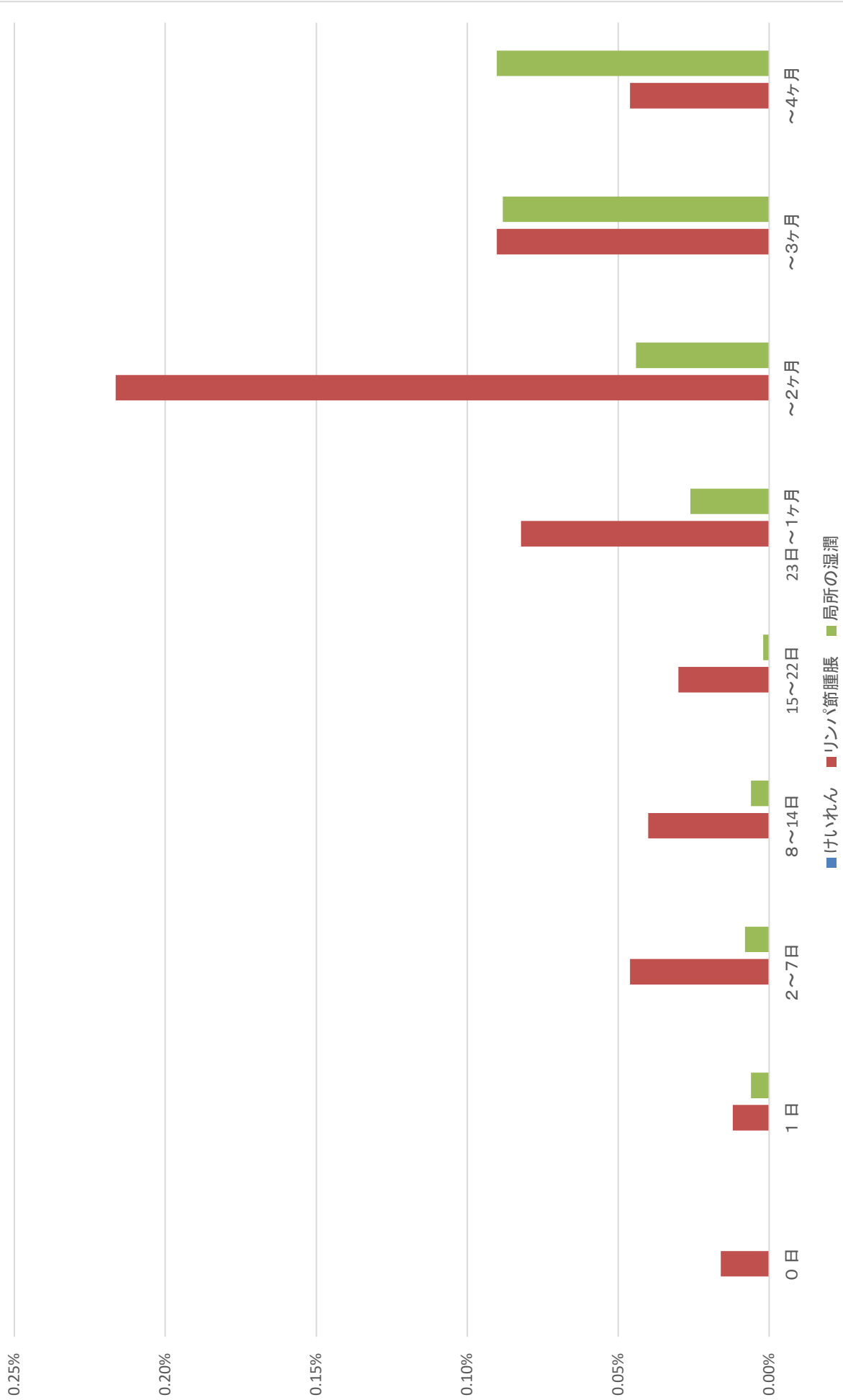
# 日本脳炎1期追加



# 日本脳炎2期



# BCG



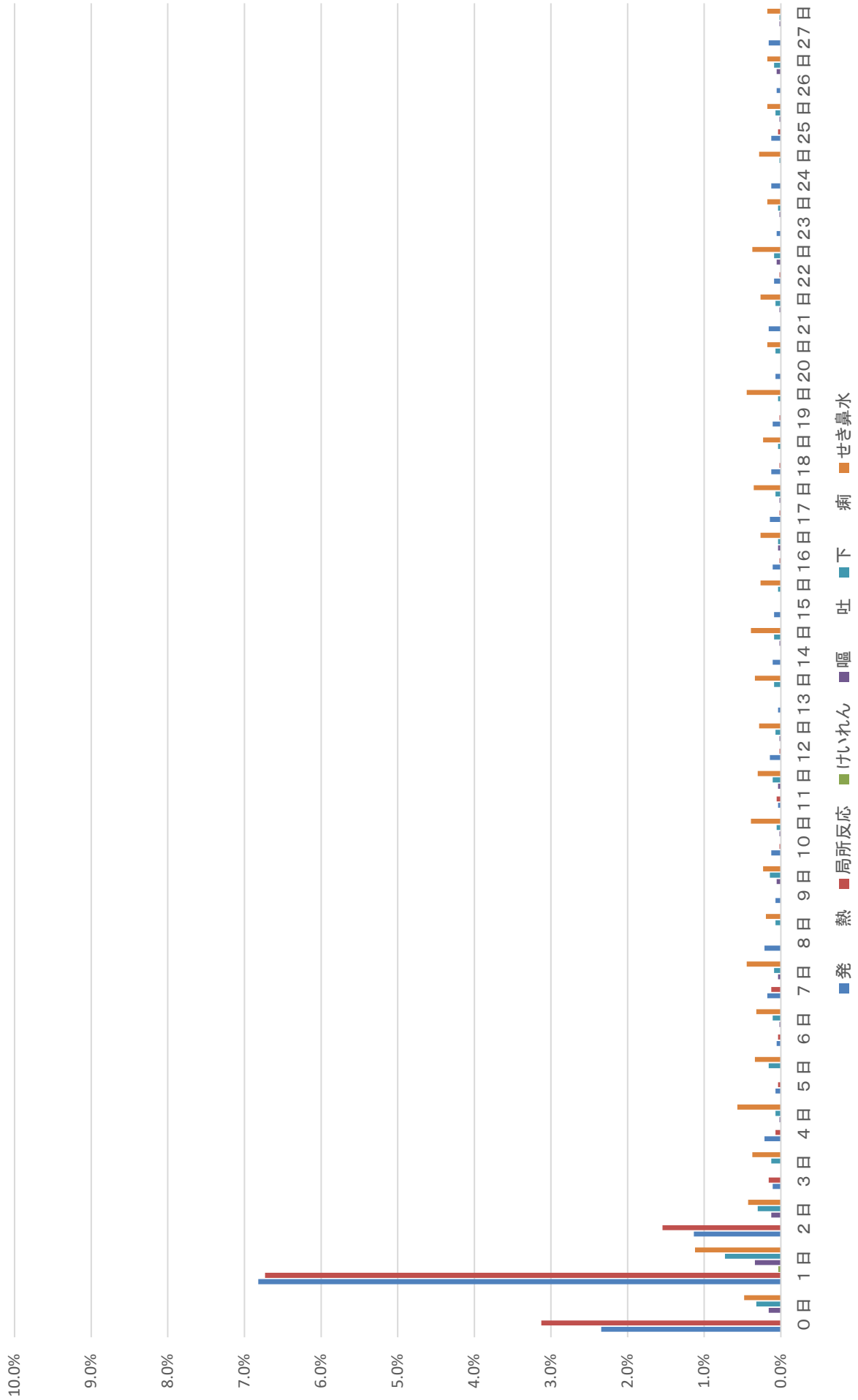
# ヒブ初回1回目



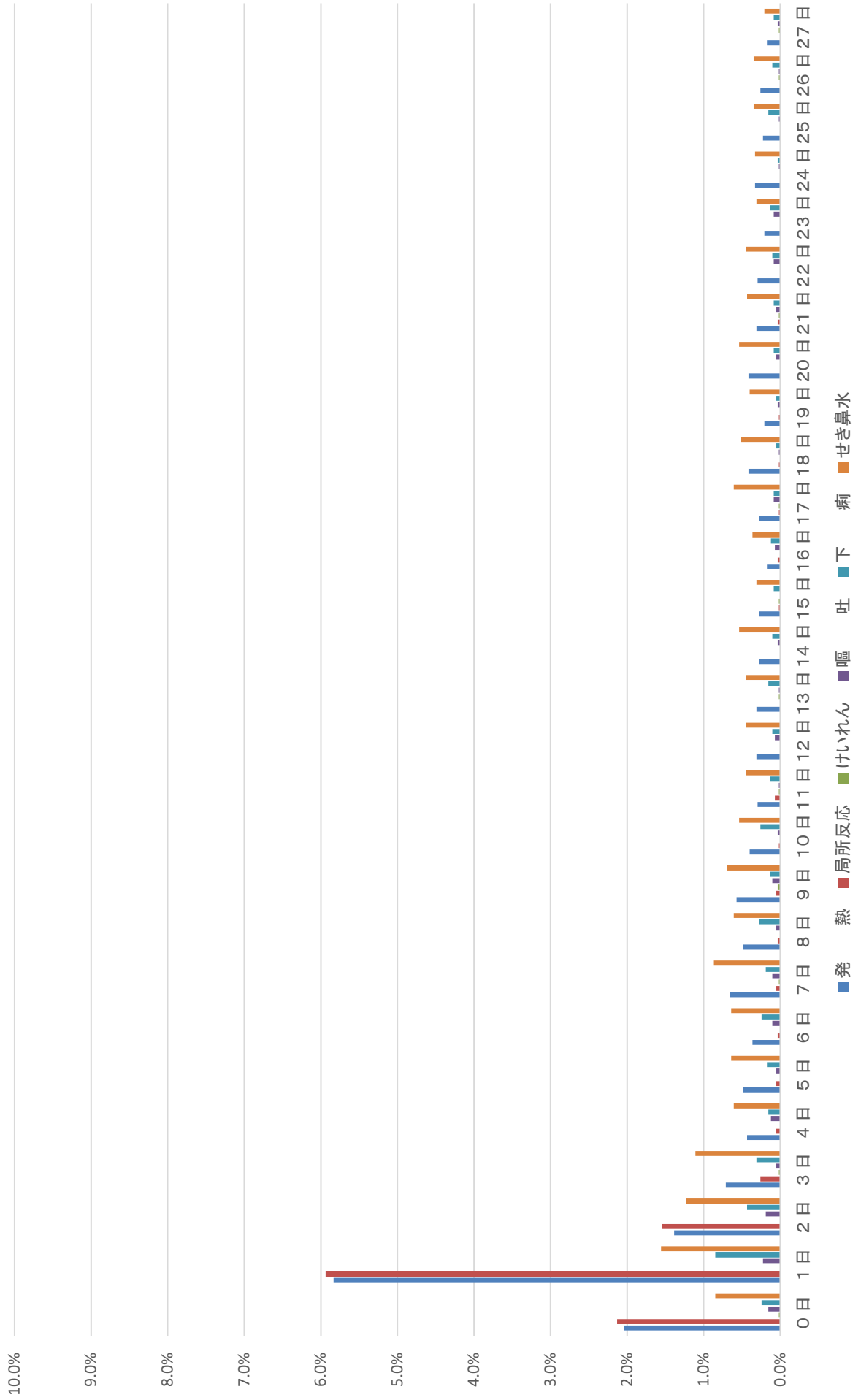
# ヒブ初回2回目



# ヒブ初回3回目



# ヒブ追加





# 小児用肺炎球菌初回1回目



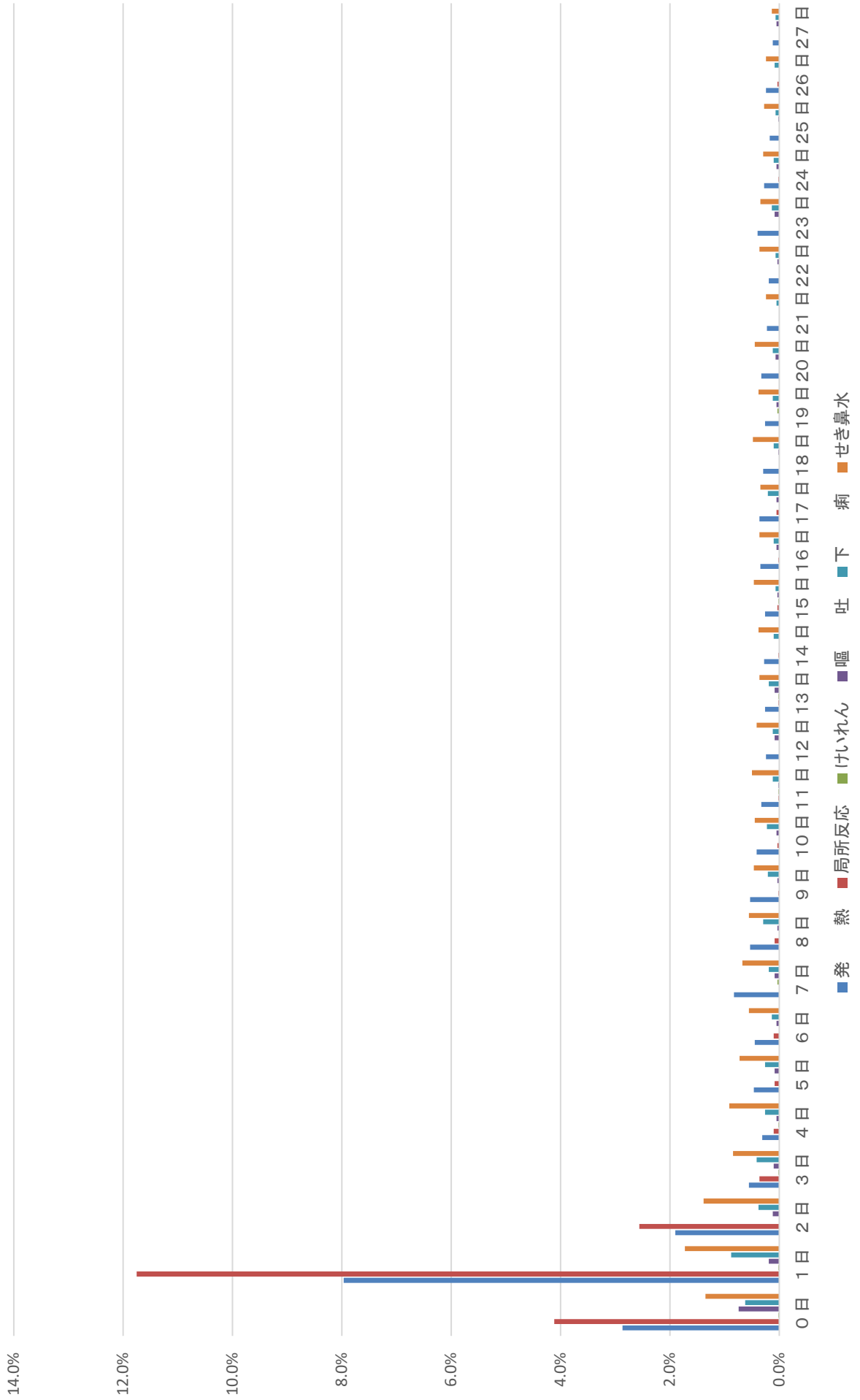
# 小児用肺炎球菌初回2回目



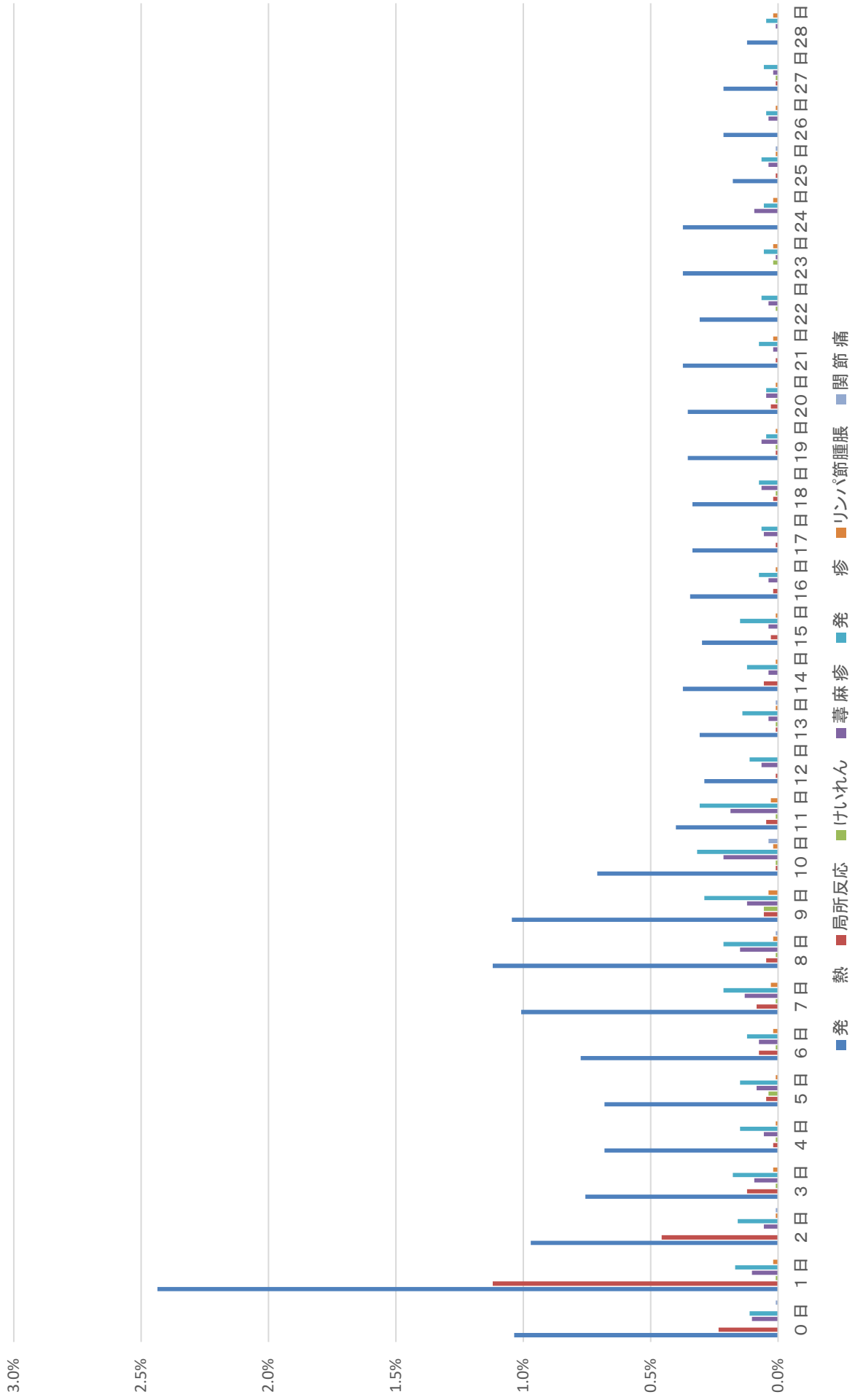
# 小児用肺炎球菌初回3回目



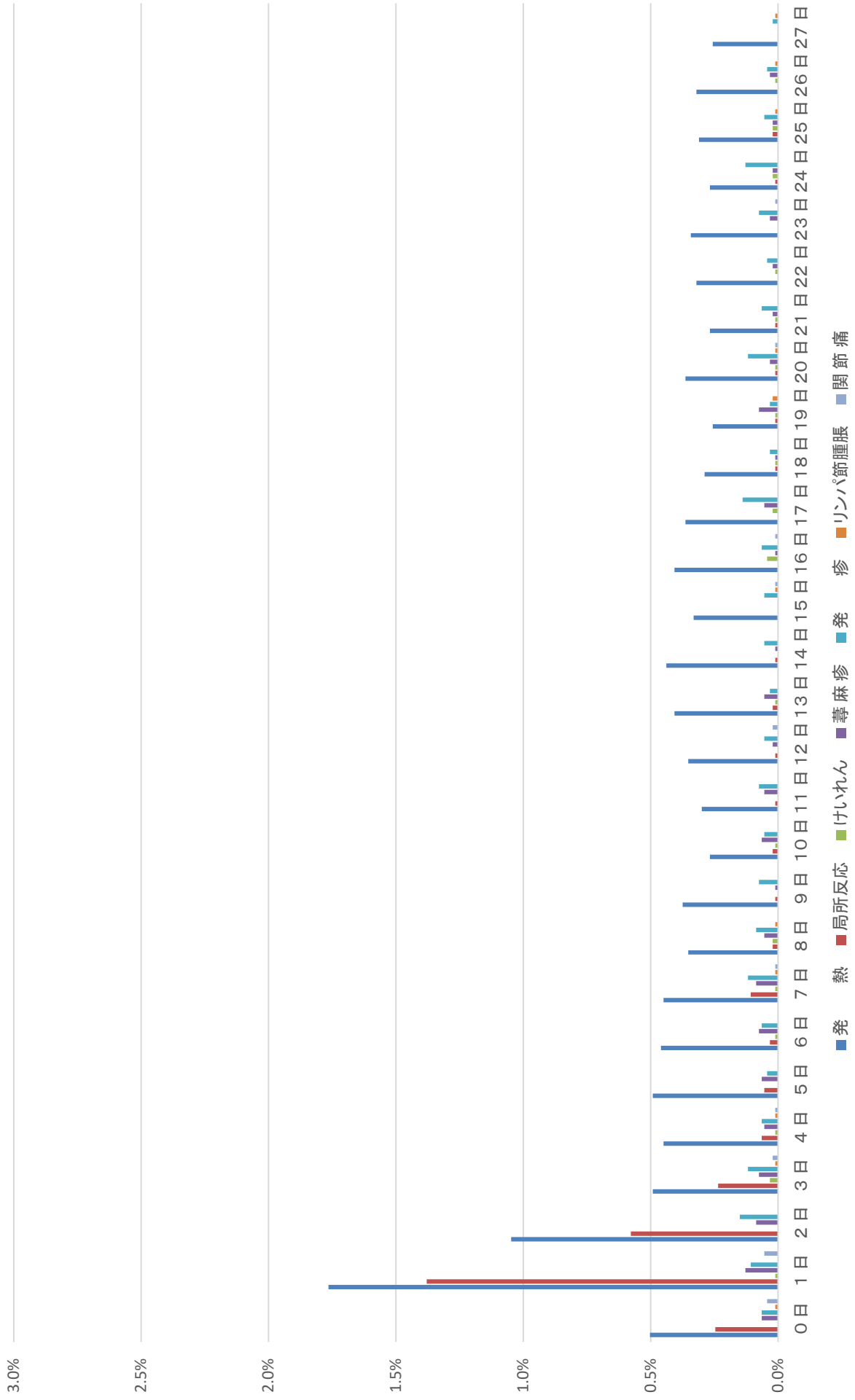
# 小児用肺炎球菌追加



# 水痘1回目



# 水痘2回目



# B型肝炎1回目



# B型肝炎2回目

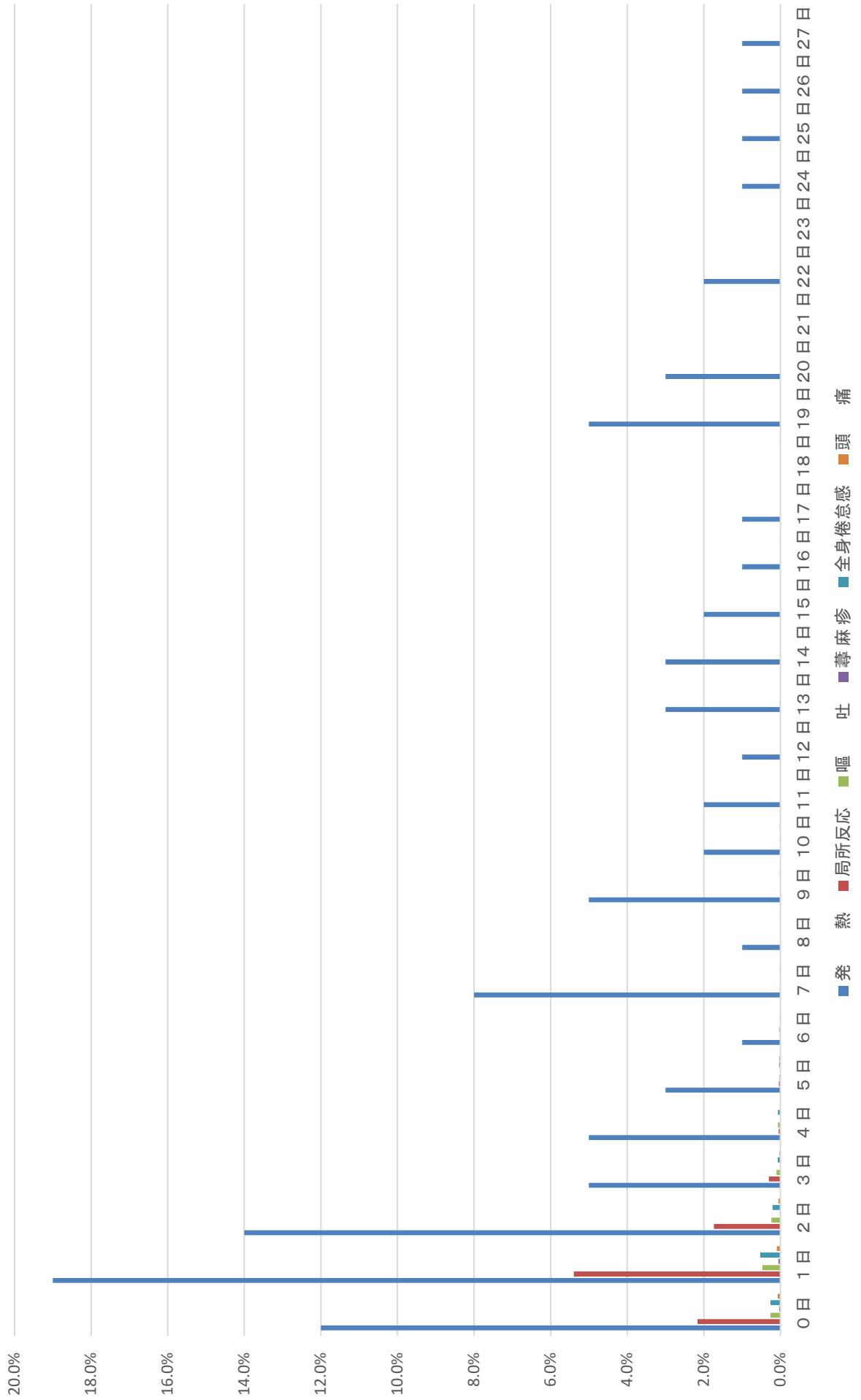




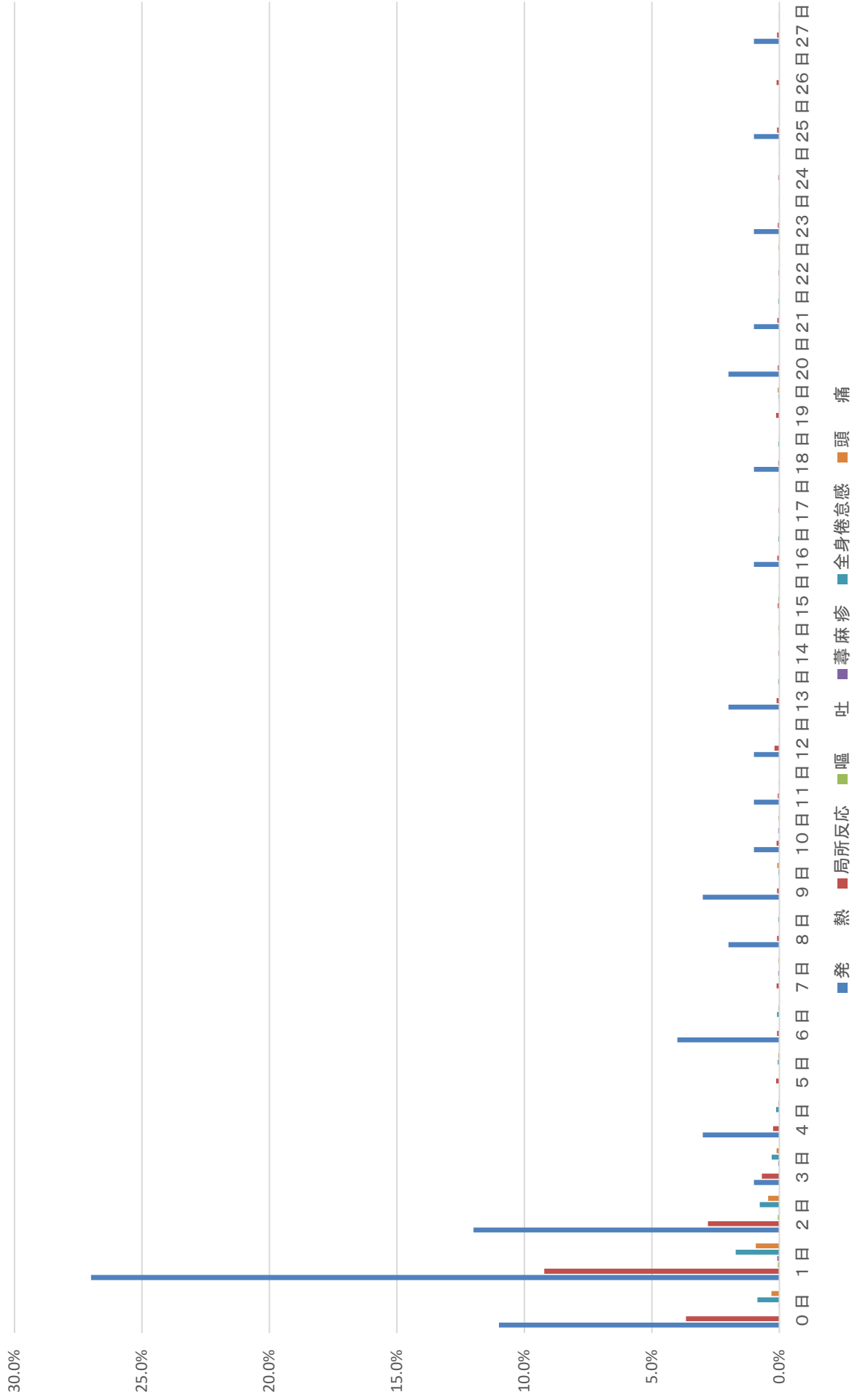
# B型肝炎3回目



# インフルエンザ



# 高齢者用肺炎球菌



平成8年度～平成30年度  
累計

# 集 計 表

第17群

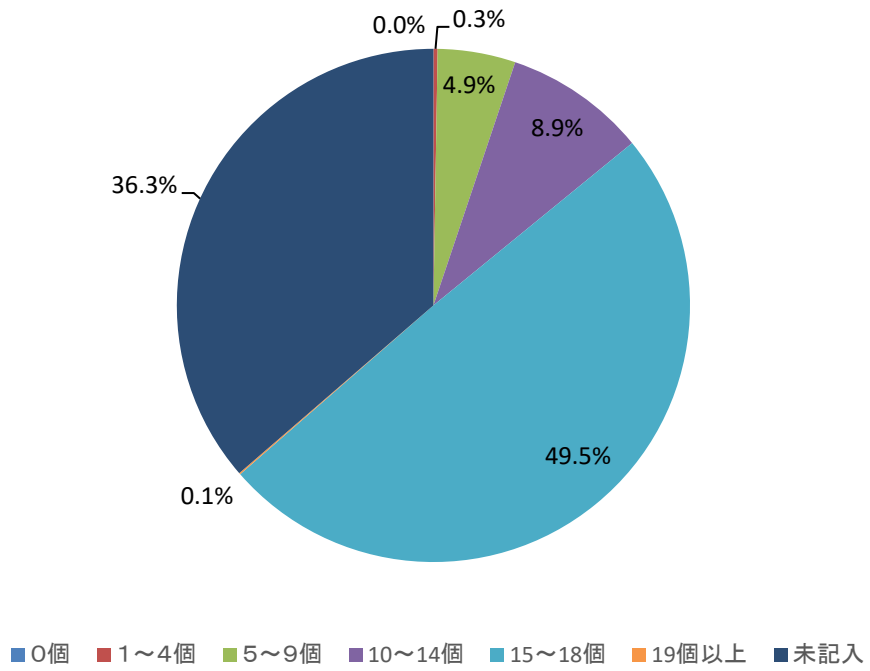
BCG 針痕数分布、年齢、  
何らかの健康異常有無別

## BCG針痕数分布、月齢・なんらかの健康異常有無別

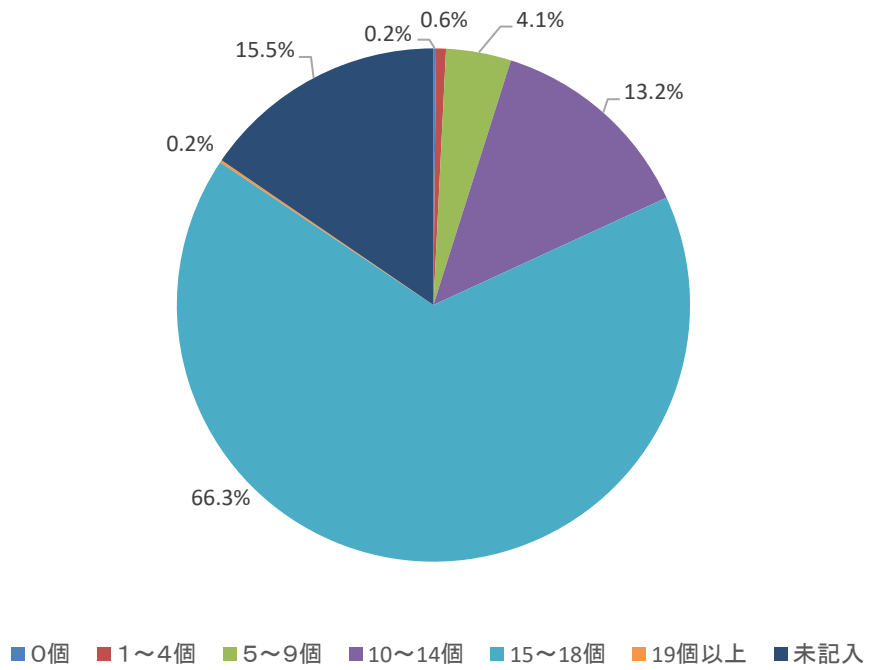
	0個	1～4個	5～9個	10～14個	15～18個	19個以上	未記入	総数 (未記入を除く)	平均個数
0～3ヶ月未満									
健康異常あり			2	2	10			14	14.9
健康異常なし		3	54	100	555	1	415	713	15.9
総数		3	56	102	565	1	415	727	15.8
3～6ヶ月未満									
健康異常あり	2	1	12	43	218	1	9	277	16.3
健康異常なし	59	238	1,552	5,009	25,059	58	5,887	31,975	15.9
総数	61	239	1,564	5,052	25,277	59	5,896	32,252	16.1
6～11ヶ月未満									
健康異常あり			3	13	64		3	80	17.0
健康異常なし	14	103	562	1,569	7,113	24	1,132	9,385	15.8
総数	14	103	565	1,582	7,177	24	1,135	9,465	16.0
合計									
健康異常あり	2	1	17	58	292	1	12	371	16.6
健康異常なし	73	344	2,168	6,678	32,727	83	7,434	42,073	15.8
総数	75	345	2,185	6,736	33,019	84	7,446	42,444	16.1

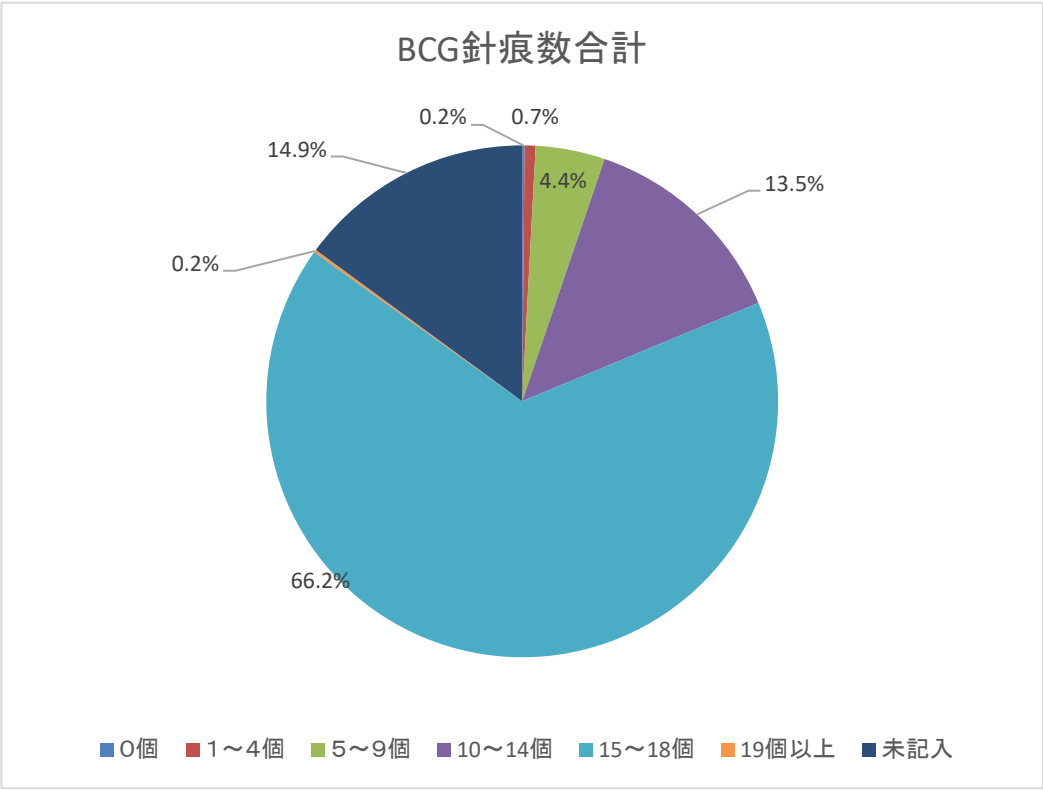
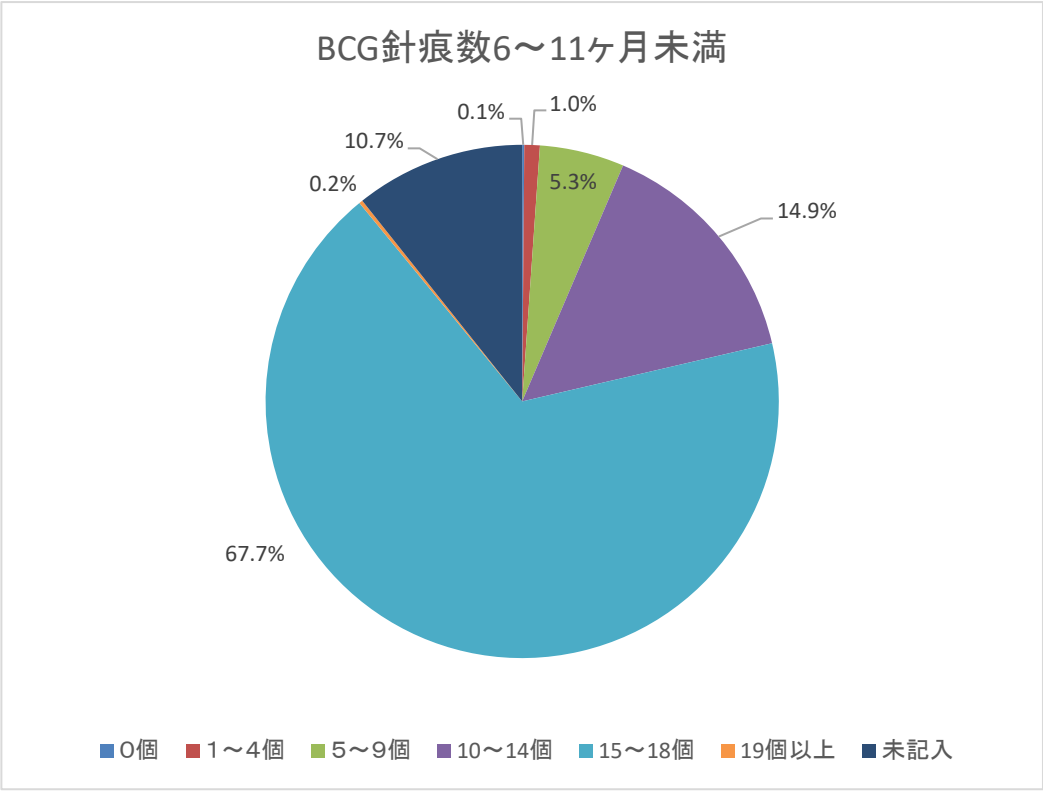
※ 平均個数の算出には、未記入分は含まれていません。

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30年度 累計

## 第18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 ##### 人)

	化血研	北研	阪大微研
接種数(人)	4,746 人	1,542 人	3,765 人
接種率(%)	47.0 %	15.3 %	37.3 %
37.5℃以上	6.0 %	2.6 %	5.6 %
38.5℃以上	2.8 %	0.5 %	3.2 %
局所反応	5.7 %	3.2 %	7.3 %
けいれん	1.3 %	1.5 %	1.2 %
嘔吐	1.0 %	0.1 %	0.6 %
下痢	2.3 %	0.7 %	2.5 %
せき鼻水	6.7 %	2.5 %	7.4 %

DPT-IPV2回目 (対象者数 7,999 人)

	化血研	北研	阪大微研
接種数(人)	3,698 人	1,196 人	3,054 人
接種率(%)	46.2 %	15.0 %	38.2 %
37.5℃以上	5.6 %	1.5 %	5.1 %
38.5℃以上	3.2 %	0.6 %	2.7 %
局所反応	8.9 %	3.0 %	9.0 %
けいれん	1.1 %	1.6 %	1.4 %
嘔吐	1.1 %	0.7 %	0.8 %
下痢	2.3 %	0.6 %	1.7 %
せき鼻水	7.3 %	3.2 %	5.7 %

DPT-IPV3回目 (対象者数 7,646 人)

	化血研	北研	阪大微研
接種数(人)	3,505 人	1,140 人	2,958 人
接種率(%)	45.8 %	14.9 %	38.7 %
37.5℃以上	2.1 %	0.9 %	1.9 %
38.5℃以上	1.8 %	0.9 %	2.2 %
局所反応	4.9 %	0.8 %	5.1 %
けいれん	0.7 %	0.8 %	0.9 %
嘔吐	0.8 %	0.1 %	0.9 %
下痢	1.9 %	2.0 %	2.2 %
せき鼻水	7.2 %	3.4 %	6.3 %

DPT-IPV1期追加 (対象者数 5,810 人)

	化血研	北研	阪大微研
接種数(人)	2,511 人	1,042 人	2,208 人
接種率(%)	43.2 %	17.9 %	38.0 %
37.5℃以上	4.1 %	2.5 %	3.4 %
38.5℃以上	5.8 %	1.8 %	5.6 %
局所反応	7.7 %	5.7 %	4.6 %
けいれん	1.2 %	1.1 %	1.8 %
嘔吐	1.1 %	0.2 %	2.0 %
下痢	2.8 %	1.5 %	5.9 %
せき鼻水	10.5 %	6.2 %	8.7 %

## DT

DT2期 (対象者数 54,194 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)	16,859 人	4,099 人	10,783 人	18,872 人	455 人	722 人
接種率(%)	31.1 %	7.6 %	19.9 %	34.8 %	0.8 %	1.3 %
37.5℃以上	1.3 %	1.4 %	0.4 %	0.6 %	1.3 %	0.9 %
38.5℃以上	0.9 %	0.7 %	0.2 %	0.4 %	0.6 %	0.8 %
局所反応	26.2 %	21.5 %	9.0 %	10.7 %	26.0 %	26.3 %
けいれん	1.0 %	0.4 %	0.0 %	2.2 %	%	0.2 %
嘔吐	0.8 %	0.5 %	0.2 %	0.2 %	0.5 %	0.5 %
下痢	1.7 %	1.2 %	0.4 %	0.4 %	1.0 %	0.9 %
せき鼻水	3.9 %	3.8 %	1.1 %	1.3 %	3.4 %	3.7 %

## MR

MR1期 (対象者数 47,425 人)

	武田薬品	北研	阪大微研
接種数(人)	17,954 人	4,298 人	25,125 人
接種率(%)	37.9 %	9.1 %	53.0 %
37.5℃以上	6.4 %	3.8 %	5.3 %
38.5℃以上	10.3 %	6.9 %	9.3 %
局所反応	2.1 %	2.9 %	2.1 %
けいれん	0.2 %	0.3 %	0.3 %
蕁麻疹	2.2 %	1.3 %	1.7 %
発疹	4.5 %	2.5 %	3.5 %
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)	13,847 人	3,064 人	19,412 人
接種率(%)	44.7 %	9.9 %	62.6 %
37.5℃以上	2.7 %	1.7 %	3.0 %
38.5℃以上	4.1 %	2.8 %	3.8 %
局所反応	2.1 %	1.8 %	2.9 %
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	1.0 %	1.3 %	1.0 %

## 日本脳炎

1期初回1回目 (対象者数 34,671 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	10015 人	13801 人	835 人	779 人
接種率(%)	17.0 %	9.2 %	28.9 %	39.8 %	2.4 %	2.2 %
37.5℃以上	3.1 %	2.4 %	3.2 %	4.2 %	3.4 %	3.7 %
38.5℃以上	4.1 %	4.7 %	5.0 %	5.2 %	4.7 %	4.9 %
局所反応	8.1 %	4.6 %	4.4 %	3.1 %	6.3 %	10.4 %
けいれん	0.1 %	0.1 %	0.0 %	0.2 %	%	%
蕁麻疹	1.1 %	1.0 %	1.0 %	0.9 %	1.0 %	0.8 %
発疹	1.1 %	0.8 %	0.9 %	0.9 %	0.9 %	1.4 %

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	7125 人	9780 人	507 人	555 人
接種率(%)	19.6 %	10.2 %	33.0 %	45.3 %	2.3 %	2.6 %
37.5℃以上	3.0 %	2.8 %	2.0 %	2.5 %	3.2 %	3.8 %
38.5℃以上	4.7 %	4.9 %	3.6 %	3.9 %	4.7 %	5.2 %
局所反応	10.8 %	8.5 %	4.5 %	2.4 %	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 %	0.9 %	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	7294 人	8836 人	568 人	574 人
接種率(%)	19.2 %	10.4 %	37.2 %	45.1 %	2.9 %	2.9 %
37.5℃以上	2.5 %	2.6 %	3.0 %	3.1 %	1.5 %	2.0 %
38.5℃以上	4.0 %	3.5 %	4.7 %	4.6 %	2.9 %	5.1 %
局所反応	9.7 %	4.9 %	5.3 %	3.9 %	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	3510 人	5920 人	381 人	210 人
接種率(%)	14.6 %	7.5 %	35.8 %	60.3 %	3.9 %	2.1 %
37.5℃以上	1.9 %	1.0 %	1.4 %	1.9 %	1.8 %	0.8 %
38.5℃以上	1.2 %	1.3 %	1.2 %	1.5 %	1.1 %	0.4 %
局所反応	12.0 %	7.8 %	7.6 %	6.3 %	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 ( 4,991 人)

	化血	MSD
接種数(人)	1,201 人	3,783 人
接種率(%)	24.1 %	75.8 %
37.5°C以上	0.9 %	3.4 %
38.5°C以上	0.3 %	1.6 %
局所反応	0.9 %	3.1 %
けいれん	%	0.0 %
嘔吐	0.1 %	0.7 %
下痢	0.4 %	1.6 %
せき鼻水	0.1 %	0.6 %

B型肝炎2回目 ( 4,325 人)

	化血	MSD
接種数(人)	1,027 人	3,293 人
接種率(%)	23.7 %	76.1 %
37.5°C以上	2.4 %	6.0 %
38.5°C以上	1.3 %	3.9 %
局所反応	1.7 %	7.4 %
けいれん	%	%
嘔吐	0.3 %	0.7 %
下痢	0.8 %	2.5 %
せき鼻水	0.3 %	0.7 %

B型肝炎3回目 ( 3,285 人)

	化血	MSD
接種数(人)	728 人	2,550 人
接種率(%)	22.2 %	77.6 %
37.5°C以上	0.9 %	2.4 %
38.5°C以上	0.7 %	4.3 %
局所反応	1.7 %	8.3 %
けいれん	%	0.1 %
嘔吐	0.2 %	1.3 %
下痢	0.4 %	2.7 %
せき鼻水	0.2 %	0.7 %

## インフルエンザ

(対象者数 21,284 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)	6,647 人	5,786 人	5,599 人	3,453 人	1434 人	132 人
接種率(%)	31.2 %	27.2 %	26.3 %	16.2 %	6.7 %	0.6 %
37.5℃以上	0.3 %	0.3 %	0.5 %	0.1 %	0.2 %	%
38.5℃以上	0.3 %	0.1 %	0.4 %	0.2 %	%	%
局所反応	5.1 %	16.2 %	1.7 %	11.8 %	12.2 %	9.3 %
全身倦怠感	0.4 %	1.9 %	0.6 %	1.5 %	1.4 %	1.0 %
蕁麻疹	0.5 %	0.3 %	0.4 %	0.4 %	0.3 %	%
頭痛	1.0 %	1.7 %	0.5 %	1.7 %	1.9 %	1.0 %
嘔吐	0.4 %	1.0 %	0.5 %	0.3 %	1.4 %	%

平成 8 年度～平成 3 0 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 4746 人) (異常発症者数 1356 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	104	336	37	6	4	5	1	6	2	3	3	7	4	3	8	3	3	7	2	9	5	4	4	3	4	5	3	5	2	2	586
37.5℃以上 38.5℃未満	70	232	22	4	2	3	1	4	2	2	1	5	3	2	5	2	1	4	2	2	3	4	4	1	2	3	4			387	
38.5℃以上	34	104	15	2	2	2		2		1	2	2	1	1	3	1	2	3	7	7	2	2		2	3	1	1	2	2	199	
局所反応	124	275	47	15	5	3	2	3	4	2	1		2		2	2	1		1	1	1			1				1		492	
けいれん											1																				1
37.5℃未満											1																				1
37.5℃以上																															
嘔吐	10	21	4	5	5	1	2	1	2			1	1	1	1	1	1	1	1	2					1	1	2	2	1		66
下痢	19	32	16	7	2	5	5	4	2	3	3	4	1	3	5	4	3	3	4	4	3	5	2	6	2	2	3	1		151	
せき鼻水	28	60	31	17	14	11	15	23	9	12	22	7	17	11	14	12	14	17	13	15	12	7	11	12	9	14	10	5	2	444	
合 計	285	724	135	50	30	25	25	37	19	20	30	19	25	18	30	21	21	28	20	31	21	16	16	18	16	21	21	20	10	4	1740

発	割 合																														合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
発熱	2.2	7.1	0.8	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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	12.3	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	4.9	0.5	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			8.2	
38.5℃以上	0.7	2.2	0.3	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0		0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	
局所反応	2.6	5.8	1.0	0.3	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							10.4	
けいれん											0.0																				0.0
37.5℃未満											0.0																				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	0.0	1.4	
下痢	0.4	0.7	0.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	3.2	
せき鼻水	0.6	1.3	0.7	0.4	0.3	0.2	0.3	0.5	0.2	0.3	0.5	0.1	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	9.4	
合 計	6.0	15.3	2.8	1.1	0.6	0.5	0.5	0.8	0.4	0.4	0.6	0.4	0.5	0.4	0.6	0.4	0.4	0.6	0.4	0.7	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	36.7	



DPT-IPV1期初回1回目

阪大 (対象者数 3765 人) (異常発症者数 1020 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	69	254	44	6	6	5	2	2	3	3	3	3	2	6	1	2	6	6	4	2	1	2	2	7	2	2	1	1	1	1	440
37.5°C以上 38.5°C未満	42	166	29	1	3	5		2	3	3	3	2	1	2			4	4	3	2	1	1	6	1	1	1	1	1	279		
38.5°C以上	27	88	15	5	3		2		3			1	1	4	1	2	2	1		1		1	1	1	1	1	1	161			
局所反応	93	189	32	11	4	1	4		1			1			1	1					1		1			1		342			
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐	6	7	5			3	1		2	1				1	2	1						1	1	2				33			
下 痢	7	27	13	5	2	3	2	6	4	2	3	5	1	4	3	4	3	2	1	3	4	3	1	2	3	1	1	116			
せき鼻水	17	49	25	12	16	16	9	8	9	16	8	9	12	9	21	11	11	11	11	9	16	7	13	6	13	9	2	359			
合 計	192	526	119	34	28	28	18	16	16	21	17	18	15	20	28	19	14	19	16	14	23	13	24	10	19	11	3	6	3	1290	

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	1.8	6.7	1.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	11.7	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.1	4.4	0.8	0.0	0.1	0.1		0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4		
38.5°C以上	0.7	2.3	0.4	0.1	0.1		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	0.0	0.0	0.0	4.3		
局所反応	2.5	5.0	0.8	0.3	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	9.1			
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐	0.2	0.2	0.1			0.1	0.0		0.1	0.0				0.0	0.1	0.0					0.0	0.0	0.1					0.9			
下 痢	0.2	0.7	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	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	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	3.1		
せき鼻水	0.5	1.3	0.7	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	9.5		
合 計	5.1	14.0	3.2	0.9	0.7	0.7	0.5	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.7	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.3	0.6	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	34.3	

DPT-IPV1期初回1回目

北里 (対象者数 1542 人) (異常発症者数 413 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	28	117	9	1	1	1	1	1	1	2	1	2	4	2	2	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	187	
37.5°C以上 38.5°C未満	22	89	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	4	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	133	
38.5°C以上	6	28	7				1			1	2	1			1	2	1													54	
局所反応	25	102	21	3	1	2	1																							157	
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐	1	7	1									1												1	1						12
下 痢	3	5	4	2		2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2				1	1	1	1	1	33	
せき鼻水	6	16	5	8	5	5	4	4	5	1	10	5	6	7	6	4	4	7	6	6	3	5	8	4	3	5	3	2	2	153	
合 計	91	364	49	15	8	9	8	7	8	2	14	8	11	17	6	9	9	19	9	6	9	11	8	4	6	6	5	3	8	729	

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	1.8	7.6	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.4	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	12.1	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.4	5.8	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	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	8.6	
38.5°C以上	0.4	1.8	0.5				0.1			0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1						0.1	0.1	0.1	0.1	3.5	
局所反応	1.6	6.6	1.4	0.2	0.1	0.1	0.1														0.1	0.1								10.2	
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐	0.1	0.5	0.1										0.1										0.1	0.1						0.8	
下 痢	0.2	0.3	0.3	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.1	
せき鼻水	0.4	1.0	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.6	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	9.9	
合 計	5.9	23.6	3.2	1.0	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.1	0.9	0.5	0.7	1.1	0.4	0.6	0.6	1.2	0.6	0.4	0.6	0.7	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.5	47.3	

DPT-IPV1期初回2回目

化血 (対象者数 3698 人) (異常発生者数 1215 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	82	258	28	9	13	4	5	3	3	3	5	3	5	4	3	3	3	3	3	3	3	2	7	1	2	4	4	7	3	477
37.5℃以上 38.5℃未満	45	172	20	4	9	1	3	2	2	2	2	2	2	4	1	2	1	1	3	3	3	1	2	1	1	2	3	2	1	294
38.5℃以上	37	86	8	5	4	3	2	1	1	1	3	1	3	1	4	2	2	2	2	2	1	1	5	1	2	1	5	2	183	
局所反応	117	278	41	14	5			1	2	1		2				1					1	1	1		2			1	468	
けいれん			1																											1
37.5℃未満																														
37.5℃以上			1																											1
嘔 吐	9	11	4	1	5		1		2		3	3	1		2	1	2	1	1	1	1	3		1	1		3	2	2	61
下 痢	15	27	10	8	4	3	2	5	2	4		2		3	2	4	1	4	4	6	4	3	1	4	3	4	2	2	3	132
せき鼻水	26	55	32	17	19	15	7	14	10	10	11	6	13	13	10	13	7	9	12	15	14	9	6	11	10	11	13	7	6	401
合 計	249	629	116	49	46	22	15	23	19	18	19	16	19	21	19	23	13	17	20	22	23	18	15	17	16	21	22	18	15	1540

発	生 割 合																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.2	7.0	0.8	0.2	0.4	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	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	12.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	4.7	0.5	0.1	0.2	0.0	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	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	8.0
38.5℃以上	1.0	2.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1				0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	4.9
局所反応	3.2	7.5	1.1	0.4	0.1			0.0	0.1	0.0		0.1				0.0					0.0	0.0	0.0		0.1				12.7	
けいれん			0.0																											0.0
37.5℃未満																														
37.5℃以上			0.0																											0.0
嘔 吐	0.2	0.3	0.1	0.0	0.1		0.0		0.1		0.1	0.1	0.0		0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.0	0.0		0.1	0.1	1.6	
下 痢	0.4	0.7	0.3	0.2	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	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.6
せき鼻水	0.7	1.5	0.9	0.5	0.5	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	10.8	
合 計	6.7	17.0	3.1	1.3	1.2	0.6	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.6	0.6	0.5	0.4	41.6

DPT-IPV1期初回2回目

販売 (対象者数 3054 人) (異常発生者数 830 人)

発 現 日	(対象者数 3054 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	60	180	28		3	1	6	1	3	5	3	3	1	4	4	5	1	4	2	1	3	4	2	2	1	3	2	2	2	334
37.5℃以上 38.5℃未満	30	129	16		3	1	4	1	1	3	1	1	2	3	2	2		3	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	213	
38.5℃以上	30	51	12				2		2	2	2	2	1	2	1	3	1	1		1	1	3		1	1	1		1	121	
局所反応	87	223	41	8	4	1	3	1	1	2		1									1							1	374	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	5	9	4	2					2			1					1	2	1	1	1	1			1	1	1	1	33	
下 痢	3	22	4	4	4	2	2	1	2	5		3	2		2		1	2	1	2	3		1	2	3	2	2	1	75	
せき鼻水	17	24	23	13	9	8	8	6	4	10	12	11	9	12	4	4	5	11	7	6	8	6	6	8	4	8	4	3	253	
合 計	172	458	100	27	20	12	19	9	10	24	15	19	12	16	10	9	8	19	11	10	15	11	9	11	8	14	8	7	6	1069

発 生 割 合

発 現 日	(異常発生者数 830 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	5.9	0.9		0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	10.9	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	4.2	0.5		0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0		0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1		0.1	0.0	0.1	0.0	7.0	
38.5℃以上	1.0	1.7	0.4				0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	
局所反応	2.8	7.3	1.3	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1		0.0									0.0							0.0	12.2	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.2	0.3	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	1.1	
下 痢	0.1	0.7	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	0.0	0.1	0.1		0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	2.5	
せき鼻水	0.6	0.8	0.8	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.1	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	8.3	
合 計	5.6	15.0	3.3	0.9	0.7	0.4	0.6	0.3	0.3	0.8	0.5	0.6	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.6	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	35.0

DPT-IPV1期初回2回目

北里 (対象者数 1196 人) (異常発生者数 361 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	29	76	12	4	1	2	1	2	2	2	3	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	3	3	3	2	2	2	1	155	
37.5℃以上 38.5℃未満	14	54	6	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	96		
38.5℃以上	15	22	6	1				1	1	1	2				1	1					1	1	1	2		2	1	59		
局所反応	32	106	23	3				1	1																			166		
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	3	3	3	3		1			1										1			1	2		1	1	1	18		
下 痢	2	11	2	2	1	3	1	1	2	1	1	1	1			1				4		1	1	1	1	1		37		
せき鼻水	8	14	6	6	7	4	4	6	2	7	6	4	2	5	1	5	4	2	2	2	7	2	8	6	3	6	5	3	138	
合 計	103	286	58	19	10	12	7	12	10	12	13	5	4	7	3	10	4	2	3	8	9	10	16	13	9	7	10	3	4	669

発 生 割 合

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	
発 熱	2.4	6.4	1.0	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	13.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	4.5	0.5	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	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2				8.0
38.5℃以上	1.3	1.8	0.5	0.1				0.1	0.1	0.1	0.2				0.1	0.1				0.1	0.1	0.1	0.1	0.2		0.2	0.1	4.9	
局所反応	2.7	8.9	1.9	0.3				0.1	0.1																				13.9
けいれん																													#####
37.5℃未満																													#####
37.5℃以上																													#####
嘔 吐	0.3	0.3	0.3	0.3		0.1			0.1										0.1			0.1	0.2		0.1	0.1	0.1	0.1	1.5
下 痢	0.2	0.9	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			0.3		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			3.1
せき鼻水	0.7	1.2	0.5	0.5	0.6	0.3	0.3	0.5	0.2	0.6	0.5	0.3	0.2	0.4	0.1	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	0.2	0.7	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	11.5
合 計	8.6	23.9	4.8	1.6	0.8	1.0	0.6	1.0	0.8	1.0	1.1	0.4	0.3	0.6	0.3	0.8	0.3	0.2	0.3	0.7	0.8	0.8	1.3	1.1	0.8	0.6	0.8	0.3	55.9

DPT-IPV1期初回3回目

化血 (対象者数 3505 人) (異常発生者数 755 人)

発 現 日	(対象者数 3505 人) (異常発生者数 755 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	17	52	18	3	11	8	5	5	3	7	5	7	6	5	3	3	8	3	4	1	4	2	6	3	2	5	1	6	3	206
37.5℃以上 38.5℃未満	12	31	12	1	7	3	2	3	2	2	3	3	1	3	2	1	2	2	3	3	3	3	3	1	1	3	5	1	112	
38.5℃以上	5	21	6	2	4	5	3	2	1	5	2	4	5	2	1	2	6	1	1	1	1	2	3	2	1	2	1	2	94	
局所反応	72	98	26	4	2	3		1	1	1	1	1	4		2	1				1	3	1	3	1		2	5	1	234	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	2	3	2					3	2	3		2		1	2	2	3	3	2			2	1		1	3	3	1	38	
下 痢	2	20	11	7	3	4	2	5	3	2	2	1	1	1	3	3	1	2	1	3	1		1	1	3	2	3	2	90	
せき鼻水	12	33	27	24	19	18	12	15	11	8	10	12	18	8	16	9	9	14	7	12	17	10	5	8	9	12	5	9	6	375
合 計	105	206	84	38	35	33	19	29	20	21	18	23	29	15	26	18	21	22	14	17	25	15	16	13	15	19	14	22	11	943

発 生 割 合	(対象者数 3505 人) (異常発生者数 755 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	1.5	0.5	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	5.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.9	0.3	0.0	0.2	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	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	3.2
38.5℃以上	0.1	0.6	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	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	2.7
局所反応	2.1	2.8	0.7	0.1	0.1	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.1	0.0				0.0	0.0	0.1	0.1	0.0		0.1	0.1	0.0	6.7	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.1	0.1	0.1					0.1	0.1	0.1		0.1		0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.0		0.0	0.1		0.0	0.0	1.1
下 痢	0.1	0.6	0.3	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	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	2.6	
せき鼻水	0.3	0.9	0.8	0.7	0.5	0.5	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.5	0.2	0.5	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	10.7
合 計	3.0	5.9	2.4	1.1	1.0	0.9	0.5	0.8	0.6	0.6	0.5	0.7	0.8	0.4	0.7	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.7	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.6	0.3	26.9

DPT-IPV1期初回3回目

阪大 (対象者数 2958 人) (異常発生者数 612 人)

発 現 日	(対象者数 2958 人) (異常発生者数 612 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	21	24	14	6	4	5	2	6	4	9	7	5	2	5	2	5	4	10	3	3	4	3	3	3	1	5	2	3	3	4	166
37.5℃以上 38.5℃未満	13	16	5	2	3	1	1	1	3	2	5	1	4	1	4	1	4	1	4	1	2	2	1	1	1	3	1	1	2	1	81
38.5℃以上	8	8	9	4	1	4	1	5	1	7	2	4	1	1	1	1	3	6	2	2	2	3	2	2	2	1	2	1	3	85	
局所反応	42	109	29	9	3	4			2		1	1	1						1	1	1				2	2	3	1	1	211	
けいれん										1											1										2
37.5℃未満																															
37.5℃以上										1											1										2
嘔 吐	3	5	2	1	1	3	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	34	
下 痢	4	11	10	8	1	8	7	1	1	3	2	4	1	1	1	1	5	2	2	2	4	2	5	2	2	3	3	1	2	98	
せき鼻水	9	21	16	13	15	7	12	10	10	9	6	7	8	8	12	8	10	11	9	13	5	5	4	4	7	9	4	5	4	262	
合 計	79	170	71	37	24	27	21	18	18	23	17	16	14	15	15	13	20	23	17	17	17	10	12	11	16	15	16	15	11	7	773

発 生 割 合	(対象者数 2958 人) (異常発生者数 612 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	0.7	0.8	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	5.6
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0		0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	2.7
38.5℃以上	0.3	0.3	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	2.9
局所反応	1.4	3.7	1.0	0.3	0.1	0.1			0.1		0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0				0.1	0.1	0.0	0.0	7.1	
けいれん										0.0											0.0									0.1
37.5℃未満																														
37.5℃以上										0.0																				
嘔 吐	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0		0.1		0.0		0.0		0.1	0.0	0.1			0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	1.1	
下 痢	0.1	0.4	0.3	0.3	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	3.3	
せき鼻水	0.3	0.7	0.5	0.4	0.5	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	8.9	
合 計	2.7	5.7	2.4	1.3	0.8	0.9	0.7	0.6	0.6	0.8	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.7	0.8	0.6	0.6	0.6	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.2	26.1	

DPT-IPV1期初回3回目

北里 (対象者数 1140 人) (異常発生者数 243 人)

発 現 日	(対象者数 1140 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	18	5	3	3	4	3	1	4	2	1	3	2	2	4	1	3	1	1	2	1	2	3	1			2	1	1	80
37.5℃以上 38.5℃未満	3	13	2	2	2	2	2		1	1		1	1	2	1							2					1	1	1	39
38.5℃以上	3	5	3	1	3	2	1	1	3	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1		41	
局所反応	12	46	13	4	1																					2	2	1	81	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		1				1				1	1				1	1							1	2					9	
下 痢	1	6	3	2		1				2	1	1	2		2	2		2	2		3		3			2	3		34	
せき鼻水	6	5	6	5	8	2	4	8	7	3	4	8	2	3	2	1	7	1		3	3	9	6	5	1		4	11	1	124
合 計	31	94	32	17	15	12	10	10	15	10	7	16	8	7	3	11	5	16	2	10	11	12	15	3	2	10	16	4	4	408

発 生 割 合	(異常発生者数 243 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	1.6	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.1	0.4	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.4	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1			0.2	0.1	0.1	7.0	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.1	0.1		0.1	0.2	0.2	0.1						0.2		0.2				0.1	0.1	3.4	
38.5℃以上	0.3	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1		0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1			3.6	
局所反応	1.1	4.0	1.1	0.4	0.1																					0.2	0.2	0.1	7.1	
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								0.2				0.8
下 痢	0.1	0.5	0.3	0.2		0.1				0.2	0.1	0.1	0.2			0.2	0.2	0.2					0.3				0.2	0.3		3.0
せき鼻水	0.5	0.4	0.5	0.4	0.7	0.2	0.4	0.7	0.6	0.3	0.4	0.7	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.6		0.3	0.3	0.8	0.5	0.4	0.1		1.0	0.1	10.9	
合 計	2.7	8.2	2.8	1.5	1.3	1.1	0.9	0.9	1.3	0.9	0.6	1.4	0.7	0.6	0.3	1.0	0.4	1.4	0.2	0.9	1.0	1.1	1.3	0.3	0.2	1.4	0.4	0.4	35.8	



DPT-IPV1期追加

化血 (対象者数 2511 人) (異常発生者数 886 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	17	84	28	21	13	11	15	8	14	11	8	12	6	8	9	11	10	8	5	4	5	8	5	7	11	8	6	2	2	357	
37.5℃以上 38.5℃未満	4	51	14	8	4	8	5	3	2	6	2	5	2	2	3	7	2	3	2	1	3	2	2	4	2	2	2	2	153		
38.5℃以上	13	33	14	13	9	3	10	5	12	5	6	7	4	6	6	4	8	5	3	3	2	6	3	5	7	6	4	2	204		
局所反応	54	153	35	5	2	3	1	2		1									2				1		1	1			260		
けいれん	1					1			2									1				1							10		
37.5℃未満																															
37.5℃以上	1					1			2						2	1		1				1							10		
嘔 吐	2	1	5	2	1	2		3	3		2	1	1	1	2	3	2	1	1			2	1	1	2	2	2	1	40		
下 痢	4	14	7	6	5	4	3	1	6	3		6	2	3	4	4	4	1	1	1	1	3	4	5	3	3	3	3	2	106	
せき鼻水	11	43	19	20	13	25	16	19	15	18	14	11	14	13	10	10	14	5	10	1	1	7	7	6	10	7	7	6	4	367	
合 計	89	295	94	54	34	46	35	33	40	33	24	29	23	24	23	29	30	16	17	6	18	21	17	21	29	20	19	12	9	1140	

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	0.7	3.3	1.1	0.8	0.5	0.4	0.6	0.3	0.6	0.4	0.3	0.5	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	14.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	2.0	0.6	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	6.1		
38.5℃以上	0.5	1.3	0.6	0.5	0.4	0.1	0.4	0.2	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	8.1	
局所反応	2.2	6.1	1.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1		0.0								0.0						0.0		0.0			10.4		
けいれん	0.0					0.0			0.1							0.0		0.0				0.0							0.4		
37.5℃未満																															
37.5℃以上	0.0					0.0			0.1						0.1	0.0		0.0				0.0							0.4		
嘔 吐	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	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	0.0	1.6		
下 痢	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1		0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	4.2		
せき鼻水	0.4	1.7	0.8	0.8	0.5	1.0	0.6	0.8	0.6	0.7	0.6	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	0.6	0.2	0.4	0.0	0.3	0.3	0.2	0.4	0.5	0.3	0.3	0.2	14.6		
合 計	3.5	11.7	3.7	2.2	1.4	1.8	1.4	1.3	1.6	1.3	1.0	1.2	0.9	1.0	0.9	1.2	1.2	0.6	0.7	0.2	0.7	0.8	0.7	0.8	1.2	0.8	0.8	0.5	0.4	45.4	

DPT-IPV1期追加

阪大 (対象者数 2208 人) (異常発生者数 671 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	18	54	26	17	10	14	7	9	9	6	9	5	5	5	8	6	9	3	2	5	6	3	8	2	2	6	6	5	4	4	271
37.5℃以上 38.5℃未満	9	28	9	6	5	5	3	2	1	1	4	2	3	2	2	2	4			2	1	2	2	2	1	2	3	3	1	108	
38.5℃以上	9	26	17	11	5	9	4	7	8	5	5	3	2	2	6	4	5	3	2	3	5	1	6		5	4	2	1	3	163	
局所反応	19	137	45	8	4	2	3	1		1	3	1			1							1								226	
けいれん		1																					1							2	
37.5℃未満																															
37.5℃以上	1																					1								2	
嘔 吐	1	1	5	4		5	1	1	2		2	2	1				1	1	3	1	4	1	1	1	1	1	1	2	41		
下 痢	9	13	16	4	6	5	1	2	2	3	1	4	2	4	1	1	2	2		2	2	4	3	3	2	1	1	1	92		
せき鼻水	10	34	19	22	28	15	7	14	5	10	14	11	9	6	5	4	8	6	9	7	13	5	4	7	7	5	7	5	1	297	
合 計	57	240	111	55	48	41	19	25	18	20	29	23	17	15	14	12	20	12	14	15	27	10	17	12	16	13	12	12	5	929	

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	2.4	1.2	0.8	0.5	0.6	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.4	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.4	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	12.3	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	1.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2			0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	4.9		
38.5℃以上	0.4	1.2	0.8	0.5	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	7.4		
局所反応	0.9	6.2	2.0	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0		0.0	0.1	0.0			0.0							0.0							10.2		
けいれん		0.0																					0.0							0.1	
37.5℃未満																															
37.5℃以上		0.0																					0.0							0.1	
嘔 吐	0.0	0.0	0.2	0.2		0.2	0.0	0.0	0.1		0.1	0.1	0.0		0.0		0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	1.9		
下 痢	0.4	0.6	0.7	0.2	0.3	0.2	0.0		0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1		0.1	0.2		0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	4.2		
せき鼻水	0.5	1.5	0.9	1.0	1.3	0.7	0.3	0.6	0.2	0.5	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.6	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.0	13.5	
合 計	2.6	10.9	5.0	2.5	2.2	1.9	0.9	1.1	0.8	0.9	1.3	1.0	0.8	0.7	0.6	0.5	0.9	0.5	0.6	0.7	1.2	0.5	0.8	0.5	0.7	0.6	0.5	0.5	0.2	42.1	

DPT-IPV1期追加

北里 (対象者数 1042 (異常発生者数 341 人))

発 現 日	(対象者数 1042 (異常発生者数 341 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	9	39	13	8	5	4	3	5	2	9	6	3	6	1	4	6	4	3	2		3	5	4	4	1	2	5	3	2	2	159
37.5℃以上 38.5℃未満	5	24	8	5	2	2	2	2	1	1	3	3	3		1	3	1	2				2	1	1			2	2	1	71	
38.5℃以上	4	15	5	3	5	2	1	3	1	8	3	3	3	1	3	3	3	1	2		3	3	3	1	2	3	1	2	1	88	
局所反応	23	79	12	3											1															118	
けいれん		1																												1	
37.5℃未満																															
37.5℃以上	1																													1	
嘔 吐	1	6	2		2				1	3	1	1		1	3			1							1	1				24	
下 痢	1	13	5	8	5	1	2	1		1	3		4		4	2	2	2						1	2					57	
せき鼻水	4	22	16	10	10	4	7	10	5	6	8	5	6	2	5	10	5	5	4	4	4	7	3	4	2	2	1	3	1	173	
合 計	47	200	61	37	27	13	15	21	10	28	24	12	22	5	18	27	15	14	8	4	4	13	13	11	8	9	11	9	5	692	

発 生 割 合	(対象者数 1042 (異常発生者数 341 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	0.9	3.7	1.2	0.8	0.5	0.4	0.3	0.5	0.2	0.9	0.6	0.3	0.6	0.1	0.4	0.6	0.4	0.3	0.2		0.3	0.5	0.4	0.1	0.2	0.5	0.3	0.2	0.2	15.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	2.3	0.8	0.5		0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3		0.3		0.1	0.3	0.1	0.2				0.2	0.1			0.2	0.2		0.1	6.8
38.5℃以上	0.4	1.4	0.5	0.3	0.5	0.2	0.1	0.3	0.1	0.8	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2		0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	8.4
局所反応	2.2	7.6	1.2	0.3											0.1															11.3
けいれん		0.1																												0.1
37.5℃未満																														#####
37.5℃以上		0.1																												0.1
嘔 吐	0.1	0.6	0.2		0.2				0.1	0.3	0.1	0.1		0.1		0.3		0.1						0.1	0.1					2.3
下 痢	0.1	1.2	0.5	0.8	0.5	0.1	0.2	0.1		0.1	0.3		0.4		0.4	0.2	0.2	0.2						0.1	0.2					5.5
せき鼻水	0.4	2.1	1.5	1.0	1.0	0.4	0.7	1.0	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.2	0.5	1.0	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.7	0.3	0.4	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	16.6
合 計	4.5	19.2	5.9	3.6	2.6	1.2	1.4	2.0	1.0	2.7	2.3	1.2	2.1	0.5	1.7	2.6	1.4	1.3	0.8	0.4	0.4	1.2	1.2	0.8	0.9	1.1	0.9	0.5	0.5	66.4

## DT2期

(対象者数 18872 人)
(異常発生者数 6264 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	28	141	65	32	21	20	22	10	12	11	13	13	8	6	12	13	8	11	16	8	8	11	6	10	12	8	8	7	5	7	544	
37.5℃以上 38.5℃未満	17	103	49	21	10	15	15	8	5	5	7	6	8	2	6	8	4	4	6	4	4	4	4	7	9	6	6	2	5	351		
38.5℃以上	11	38	16	11	11	5	7	2	7	6	6	7		4	6	5	4	8	10	4	4	7	2	3	3	2	1	3	2	193		
局所反応	656	3703	1275	257	44	13	12	14	5	7	6	9	3	2	4	1	4	3	8	2	2	2	2	1	2		2	4	6	6047		
けいれん			1																												1	
37.5℃未満			1																												1	
37.5℃以上																																
嘔 吐	11	21	12	11	4	4	3	6	6	5	3	4	5	3	6	3	3	6	6	6	5	6	4	5	5	4	5	3	4	4	167	
下 痢	17	50	33	23	12	14	10	12	10	13	10	8	10	8	7	10	9	9	12	11	10	8	12	8	9	10	16	9	7	377		
せき鼻水	46	111	95	51	33	35	20	30	20	19	21	10	13	18	21	18	15	13	13	18	15	14	13	15	12	9	10	4	5	717		
合 計	758	4026	1481	374	114	86	67	72	53	55	53	44	39	37	50	45	39	42	55	44	44	44	34	41	42	33	32	38	26	29	7853	

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	0.7	0.3	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9		
38.5℃以上	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		
局所反応	3.5	19.6	6.8	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	32.0			
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	0.9		
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	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.0		
せき鼻水	0.2	0.6	0.5	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	3.8		
合 計	4.0	21.3	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	0.2	0.2	0.1	0.2	41.6		

化血 (対象者数 10783 (異常発生者数 3727 人)

発 現 日	(対象者数 10783 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	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℃以上 38.5℃未満	7	39	16	5	7	5	8	6	2		2	3	4	1	2	1	1	1	3	7	3	4	6	1	3	2	1	1	146	
38.5℃以上	1	14	7	9	5	4	5	3		3	4	3	2	5	1	2	3	1	1	1	2	2	3	3	1	3	1	1	91	
局所反応	378	2158	602	124	26	14	9	12	3	3		5	1		1		1		1		1	2	2	1				1	3345	
けいれん	1			1																									2	
37.5℃未満	1																												1	
37.5℃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	67	
下 痢	14	36	17	13	6	7	1	4	2	2		3	5	2	2	2	2	1		2	4	4	2	1	4	2	2	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	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	4190	

発 生 割 合	(異常発生者数 3727 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	0.1	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	2.2
37.5℃以上 38.5℃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	1.4
38.5℃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			0.0	31.0	
けいれん	0.0			0.0																									0.0
37.5℃未満	0.0																												0.0
37.5℃以上				0.0																									0.0
嘔 吐	0.0	0.1	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	0.6
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	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	0.0	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	38.9

発 現 日	(異常発生者数 1312 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	28	11	5	4	2	6	2	2	1	4	3	1	1	2	1	3	4	1	1	1	1	3	3	3		3			95
37.5℃以上 38.5℃未満	2	17	8	5	2	1	6	2	2	1	3	1	1	1	1		3	1	1	1	1		1	1		3			64	
38.5℃以上		11	3		2	1					1	2			1	1		3			1	1	2	2					31	
局所反応	110	608	316	43	8	2	3	5	1	3	1			1	2	3	2	2				1						1	1112	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		3			1							1			1	2	1	1	1		1	1	1	1					14	
下 痢	6	13	5	2	3	1			3	1				1	1		2	2	2		4		2	1	1			1	51	
せき鼻水	7	29	23	17	10	11	6	4	6	3	5	5	6	1	8	8	4	5	6	2	5	2	5	2	2	1	4	2	187	
合 計	127	709	366	72	30	18	21	13	14	9	14	12	8	5	16	15	15	18	10	4	12	5	14	9	2	8	4	4	1554	

発 生 割 合	(異常発生者数 1312 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	0.0	0.7	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1		0.1			2.3	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0		0.1			1.6	
38.5℃以上		0.3	0.1		0.0	0.0					0.0	0.0			0.0	0.0		0.1			0.0	0.0	0.0	0.0					0.8	
局所反応	2.7	14.8	7.7	1.0	0.2	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		27.1	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		0.1			0.0							0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0	0.0				0.3	
下 痢	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0			0.1	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.1		0.0	0.0	0.0			0.0	1.2	
せき鼻水	0.2	0.7	0.6	0.4	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	4.6	
合 計	3.1	17.3	8.9	1.8	0.7	0.4	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	37.9	

発 現 日	(対象者数 16859 人) (異常発生者数 5672 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	27	68	40	25	20	16	13	15	16	12	9	7	7	7	7	7	8	9	9	5	9	8	16	11	12	5	7	9	4	406	
37.5℃以上 38.5℃未満	22	55	29	16	13	10	4	7	8	6	6	4	3	5	3	2	3	1	3	3	6	4	9	4	4	3	6	5	2	246	
38.5℃以上	5	13	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	160	
局所反応	517	3006	1075	197	62	17	9	16	5	3	7	3	1	2	2		1	1		1	1		1	1		1		1	4928		
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	67	108	80	54	42	27	20	40	20	23	16	21	14	11	19	9	11	10	16	11	18	14	15	7	14	8	10	7	3	715	
合 計	808	3333	1277	324	165	96	68	101	63	60	50	45	36	38	43	29	35	33	42	42	32	43	38	55	39	41	29	30	29	13	6995

発 生 割 合	(対象者数 16859 人) (異常発生者数 5672 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	0.9
局所反応	3.1	17.8	6.4	1.2	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								29.2	
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
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	0.0	0.8
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	1.9
せき鼻水	0.4	0.6	0.5	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	4.2
合 計	4.8	19.8	7.6	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	41.5

MR1期

阪大 (対象者数 25125 人) (異常発生者数 5569 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	158	474	274	208	223	203	201	316	392	376	211	114	85	88	96	80	93	77	72	58	84	81	60	70	62	61	50	41	41	4349
37.5°C以上 38.5°C未満	64	217	115	84	71	56	66	119	130	137	78	40	31	36	28	25	38	25	20	13	23	18	20	18	24	15	19	13	10	1553
38.5°C以上	94	257	159	124	152	147	135	197	262	239	133	74	54	52	68	55	55	52	52	45	61	63	40	52	38	46	31	28	31	2796
局所反応	49	297	135	29	19	11	12	35	19	21	7	5	3	5	5	4	4	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	670
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																		1				3
37.5°C以上	1	2	3		5	4	2	4	5	8	2	1	3		2		5	5	1	3	5	6		1	1	1	1	4	1	70
蕁麻疹	13	42	37	30	29	29	18	28	27	28	39	27	15	15	7	9	11	3	10	9	12	8	7	7	8	6	10	5	5	494
発 疹	19	68	61	52	46	44	39	67	59	94	82	40	30	31	31	21	16	26	15	18	12	16	15	15	14	13	11	12	7	974
リンパ節腫脹		4	4	7	11	7	3	8	5	6	5	6	4	1	1	5	4	5	4	1	3	1	3		2	4	1	1		106
関節痛	3	1			1	1	1	3	1	1		1	2								1			1	1					19
合 計	243	889	514	326	334	299	276	462	508	534	346	193	139	145	140	121	128	118	103	90	118	114	86	94	89	87	72	63	54	6685

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	1.9	1.1	0.8	0.9	0.8	0.8	1.3	1.6	1.5	0.8	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	17.3
37.5°C以上 38.5°C未満	0.3	0.9	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	0.1	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	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	11.1
局所反応	0.2	1.2	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	0.0	2.7
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	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	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	0.1	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	0.0	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					0.1
合 計	1.0	3.5	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	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	26.6



MR1期

北里 (対象者数 4298 人) (異常発生者数 831 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	27	91	29	31	42	32	45	43	23	28	15	12	8	9	16	17	12	15	10	11	9	8	7	8	8	9	8	4	11	588	
37.5°C以上 38.5°C未満	10	44	13	9	4	11	24	18	12	10	4	4	2	2	4	7	4	2	2	5	2	5	2	5	3	1	2	3	1	209	
38.5°C以上	17	47	16	22	38	21	21	25	11	18	11	8	6	7	12	10	8	13	8	6	7	3	7	5	7	7	7	1	10	379	
局所反応	18	70	19	6	1	2	2	3	2	3	8	3	1	1	1					1									1	142	
けいれん	1				1	1	2		1		2									1	1			1						13	
37.5°C未満	1																														1
37.5°C以上					1	1	2		1	1	2		2							1	1			1							12
蕁麻疹	5	3	3	1	4	5	5	8	5	6		1	4	2	2	2	1		2					2	1	1					66
発 疹	7	8	7	4	3	8	3	14	9	14	11	3	7	1	4	6	2	1	1	2	3	1	1	1	3	1	2	1	1	128	
リンパ節腫脹	2	1	1		1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1									1		1				22
関節痛	1					1					1							1													4
合 計	61	173	59	42	52	50	58	70	41	52	39	21	21	14	26	26	15	17	13	15	13	13	9	11	13	10	12	11	5	14	963

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	2.1	0.7	0.7	1.0	0.7	1.0	1.0	0.5	0.7	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	13.7	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	1.0	0.3	0.2	0.1	0.3	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1		0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	4.9	
38.5°C以上	0.4	1.1	0.4	0.5	0.9	0.5	0.5	0.6	0.3	0.4	0.3	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	8.8	
局所反応	0.4	1.6	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0								0.0	0.0	3.3	
けいれん	0.0				0.0	0.0	0.0		0.0		0.0				0.0					0.0	0.0			0.0							0.3
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			0.0							0.3
蕁麻疹	0.1	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1				1.5
発 疹	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
関節痛	0.0					0.0					0.0							0.0													0.1
合 計	1.4	4.0	1.4	1.0	1.2	1.2	1.3	1.6	1.0	1.2	0.9	0.5	0.5	0.3	0.6	0.6	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	22.4	

MR1期

武田 (対象者数 17954 人) (異常発生者数 4606 人)

発 現 日	(対象者数 17954 人) (異常発生者数 4606 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	132	337	197	196	177	236	208	346	316	265	170	84	48	58	55	52	49	52	68	56	58	45	52	43	59	57	46	45	22	3529
37.5°C以上 38.5°C未満	64	165	82	58	65	81	79	124	109	104	68	31	19	19	14	19	14	21	21	18	27	19	24	11	21	14	17	15	7	1330
38.5°C以上	68	172	115	138	112	155	129	222	207	161	102	53	29	39	41	33	35	31	47	38	31	26	28	32	38	43	29	30	15	2199
局所反応	26	174	67	35	13	16	8	14	17	22	26	18	9		3	1		4	2				3		1	1	3		463	
けいれん		2	2		2	4	1		3	2	4	2	1		1	1	2	4	1	1	3	1	2		3	2	2	2	48	
37.5°C未満												1					1										1			3
37.5°C以上		2	2		2	4	1		3	2	4	1	1		1	1	1	4	1	1	3	1	2		3		1	2	2	45
蕁麻疹	6	31	31	25	32	30	24	21	29	35	43	38	22	8	14	9	10	6	3	10	7	6	5	8	5	3	2	2		465
発 疹	14	53	49	45	37	37	44	56	75	75	91	66	44	18	34	19	12	18	22	16	18	18	11	14	7	12	11	7	8	931
リンパ節腫脹	3	3	6	2	5	4	8	17	16	17	17	7	3	2	7	1	2	1	1		4	2		3	1	2	3	1	1	139
関節痛	4	5			1		2	1	2	1	1		1				1							1	1					21
合 計	185	605	352	303	267	327	295	455	458	417	352	215	128	86	114	83	76	85	97	83	90	72	73	69	77	75	67	57	33	5596

発 生 割 合	(対象者数 17954 人) (異常発生者数 4606 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	0.7	1.9	1.1	1.1	1.0	1.3	1.2	1.9	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	0.4	0.9	0.5	0.3	0.4	0.5	0.4	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	7.4
38.5°C以上	0.4	1.0	0.6	0.8	0.6	0.9	0.7	1.2	1.2	0.9	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	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	0.1	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	
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	0.3	
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	0.3	
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	5.2
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	0.0					0.1
合 計	1.0	3.4	2.0	1.7	1.5	1.8	1.6	2.5	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	31.2

MR2期

阪大 (対象者数 19412 人) (異常発生者数 2197 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	35	109	92	66	66	68	48	53	51	42	48	37	38	47	49	30	32	24	30	34	22	33	36	25	24	24	25	20	18	
37.5°C以上 38.5°C未満	20	52	33	29	32	30	22	27	24	23	22	14	14	19	21	14	17	13	10	12	15	12	15	12	9	8	7	9	7	
38.5°C以上	15	57	59	37	34	38	26	26	27	19	26	23	24	28	28	16	15	11	20	22	7	21	21	13	15	16	18	11	11	
局所反応	42	274	123	23	12	7	4	5	1	2	3	2	2	2	1							1		1	1	1	2			
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	4	12	22	8	10	6	7	5	1	7	9	7	6	5	11	2	1	4	1	2	5	4	1	1	2	5	4	3	2	157
発 疹	1	16	14	10	11	7	7	6	8	3	11	7	6	1	8	4	5	3	5	3	5	7	1	2		3	4	2	162	
リンパ節腫脹	2	4	3	5	5	3	1	4	2	4	2	3	2	2	1			2	3	4	2	1		1	5	1	3	1	1	67
関節痛	4	20	13	9	9	9	6	10	5	3	3	8	2	11	4	7	5	1	3	5	4	6	1	4	1	4	5	4	1	167
合 計	88	436	267	121	113	100	73	83	69	61	76	64	55	68	74	43	43	34	43	48	38	52	39	34	33	38	44	30	24	2291

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	0.5	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	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
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.1	0.1	0.1	0.1
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	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	0.0	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	0.0	0.8
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.9
合 計	0.5	2.2	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	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	11.8

MR2期

武田 (対象者数 13847 人) (異常発生者数 1449 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	80	49	55	44	40	27	41	30	31	33	39	34	26	36	17	29	30	25	20	27	24	22	17	35	20	9	13	9
37.5°C以上 38.5°C未満	18	41	19	23	15	16	10	12	10	10	13	17	20	8	6	9	9	8	8	7	15	9	12	7	11	9	1	7	1
38.5°C以上	14	39	30	32	29	24	17	29	20	21	20	22	14	18	30	8	20	22	17	13	12	15	10	10	24	11	8	6	8
局所反応	24	165	43	15	3	2	2	3	2		2	2							1										
けいれん							1		1						1				1				2						
37.5°C未満																													
37.5°C以上							1								1														
蕁麻疹	5	14	11	11	3	7	6	1	4	5	3	5	4	1	5	1	8	2	2	2	2	1	4	1	2	1	2	2	2
発 疹	5	10	9	9	8	14	12	9	4	7	6	4	6	3	5	6	5	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
リンパ節腫脹	1	4	5	4	3	5	6	3	4	3	2		2	4	5	4	2	3	1	1	3	3	2	1	3		1	1	1
関節痛	8	15	9	9	4	6	4	5	3	6	8	2	5	2	3	5	5	3	2	2	6	3	3	1	3	2	2	2	2
合 計	75	288	126	103	65	74	58	62	48	52	54	50	53	36	55	33	49	42	34	27	40	33	33	19	45	25	16	18	11

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	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	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	
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	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	
38.5°C以上	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	
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											
けいれん							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						
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	
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	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.0
合 計	0.5	2.1	0.9	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	

MR2期

北里 (対象者数 3064 人) (異常発生者数 243 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	9	12	7	6	3	9	6	2	8	8	1	4	3	3	9	5	4	4	4	4	4	5	4	3	2	1	4	5	5	5	142
37.5°C以上 38.5°C未満	3	5	5	1	4	1	3	3	1	3	2	1	3	1	4	1	4	2	2	2	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	53	
38.5°C以上	3	4	7	6	2	2	6	3	1	5	6	1	1	3	2	5	2	5	2	2	3	2	2	3	3	1	1	3	4	4	89	
局所反応	10	22	9	1			1	1				1				1											1				48	
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	2	2	1	1	2	2					2	30		
発 疹	5	5	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	2		2	2	2			2	1	1	1			1				25		
リンパ節腫脹	5								1		1	1	3									1							1	12		
関節痛	10	1		2		1	1	4	2	2	4		1	1	1	1	1							1			1			32		
合 計	46	33	24	13	11	4	13	14	8	12	15	2	9	6	3	14	8	6	6	2	2	4	8	6	4	3	2	6	5	9	295	

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	0.3	0.4	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	4.6
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
38.5°C以上	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.2	0.2	0.0	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	2.9
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	0.0	0.1			0.0	0.1					0.1		1.0	
発 疹	0.2		0.0	0.0	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				0.8	
リンパ節腫脹	0.2								0.0		0.0		0.1									0.0							0.0	0.4	
関節痛	0.3	0.0		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			0.0				1.0
合 計	1.5	1.1	0.8	0.4	0.4	0.1	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	9.6	

日本脳炎1期初回1回目

阪大 (対象者数 13801 人) (異常発生者数 1867 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	237	423	107	43	34	40	39	47	47	23	37	25	32	24	25	18	25	19	22	20	22	16	18	24	18	15	25	20	15	1460
37.5℃以上 38.5℃未満	101	236	55	12	13	15	12	19	20	7	12	10	7	9	6	7	12	10	7	5	8	7	7	11	6	8	13	10	8	653
38.5℃以上	136	187	52	31	21	25	27	28	27	16	25	15	25	15	19	11	13	9	15	15	14	9	11	13	12	7	12	10	7	807
局所反応	81	188	69	23	7	4	2	4	2	3	3	1	5		2	3	3	3	3	1	1	2			1	1		2	413	
けいれん	20	3						1								1							1							27
37.5℃未満	18																													18
37.5℃以上	2	3						1									1						1			1				9
蕁麻疹	32	22	8	10	10	3	3	2	4	3	1		3	5	4	4	3	3	2	3	1	1	3	1	1	3	2	5	2	140
発 疹	21	14	13	11	6	4	4	3	6	6	3	6	4	3	5	4	5	7	2	2	1	3	2	2	2	4	2	3	2	150
合 計	391	650	197	87	57	51	48	56	60	35	44	32	44	32	32	29	37	32	29	26	24	21	26	27	21	22	31	28	21	2190

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	1.7	3.1	0.8	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	10.6
37.5℃以上 38.5℃未満	0.7	1.7	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	4.7	
38.5℃以上	1.0	1.4	0.4	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	5.8	
局所反応	0.6	1.4	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	0.0	3.0	
けいれん	0.1	0.0						0.0								0.0							0.0			0.0				0.2
37.5℃未満	0.1																													0.1
37.5℃以上	0.0	0.0							0.0							0.0							0.0			0.0				0.1
蕁麻疹	0.2	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	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	0.1	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	2.8	4.7	1.4	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	15.9	

日本脳炎1期初回1回目

化血 (対象者数 10015 (異常発生者数 1431 人))

発 現 日	(対象者数 10015 (異常発生者数 1431 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	47	114	63	26	25	20	15	27	29	18	12	22	16	20	29	15	10	12	14	12	11	16	11	15	16	12	13	9	7	656	
37.5°C以上 38.5°C未満	17	63	30	10	7	10	7	5	8	10	5	7	4	6	13	3	4	5	6	3	5	2	6	5	4	5	6	3	4	263	
38.5°C以上	30	51	33	16	18	10	8	22	21	8	7	15	12	14	16	12	6	7	8	9	6	14	5	10	12	7	7	6	3	393	
局所反応	50	180	65	21	4	3		1	1	2	1	1	1		2			1											1	335	
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																			7	
蕁麻疹	6	11	1	2	4	1	2	3	7	4	2	2		3	1	1	1	1	1	1	1	1		1		2		2		59	
発 疹	5	6	10	5	3	1	5	4	3	2	4	4	2	1	1		2		4	1	2	2	1		1	2	1	1		73	
合 計	108	311	140	55	36	25	23	36	41	27	20	29	19	24	33	15	13	14	20	13	14	19	12	16	17	16	14	13	8	1131	

発 生 割 合	(対象者数 10015 (異常発生者数 1431 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	1.1	0.6	0.3	0.2	0.2	0.1	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	6.6	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	0.6	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.6	
38.5°C以上	0.3	0.5	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	3.9	
局所反応	0.5	1.8	0.6	0.2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0										0.0	3.3		
けいれん			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		0.1	
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	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	
合 計	1.1	3.1	1.4	0.5	0.4	0.2	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	0.2	0.1	0.1	0.1	11.3	

日本脳炎1期初回2回目

阪大 (対象者数 9780 人) (異常発生者数 1062 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	55	100	53	30	34	27	26	31	27	25	25	21	25	19	25	15	17	17	34	14	14	21	18	11	20	14	13	12	16	10	763	
37.5°C以上 38.5°C未満	20	62	17	10	15	11	16	12	8	7	7	6	6	8	10	5	5	8	5	5	8	8	10	3	4	6	6	4	3	295		
38.5°C以上	35	38	36	20	19	16	10	19	19	18	18	15	18	11	19	15	10	12	26	9	9	13	8	8	16	8	7	6	12	7	468	
局所反応	47	124	62	19	4	3	2	1				1	1		1					1	1	2		1		1				2	273	
けいれん	16	2	1						2								1								2						27	
37.5°C未満	15	1																													17	
37.5°C以上	1	1	1					2									1				1					2					10	
蕁麻疹	21	7	7	5	3	7	1	3	5	3	2	2	3	2		3	2	3	1	3	1		4	5	2	1	2	1	1	1	99	
発 疹	17	4	8	1	2	5	3	2	1	1	2	1	2	3	2	2	3	2	2	5	2	5	1	2		1	1	1	2	76		
合 計	156	237	131	55	43	42	32	37	35	29	29	26	31	24	29	31	21	22	37	24	24	23	23	19	24	16	16	15	19	12	1238	

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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	7.8	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	0.6	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	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	3.0		
38.5°C以上	0.4	0.4	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	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	4.8		
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	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°C未満	0.2	0.0											0.0		0.0															0.2		
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	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		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	1.0		
発 疹	0.2	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8		
合 計	1.6	2.4	1.3	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	0.2	0.2	0.2	0.1	12.7		



日本脳炎1期初回2回目

化血 (対象者数 7125 人) (異常発生者数 952 人)

発 現 日	(対象者数 7125 人) (異常発生者数 952 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	29	50	41	27	32	27	16	22	19	10	19	14	15	12	18	14	13	12	13	11	14	10	9	5	10	12	12	7	5	498
37.5°C以上 38.5°C未満	15	21	18	9	14	10	7	8	8	5	3	6	7	7	5	3	1	3	2	4	1	3	5	3	4	1	4	5	182	
38.5°C以上	14	29	23	18	18	17	9	14	11	5	16	8	8	5	13	11	12	9	11	7	13	7	4	2	6	11	8	2	5	316
局所反応	70	219	58	15	4	3	3	2	1		1	1	1		1									2	1	1			382	
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	1		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	3	4			1	1	2		1	1	1	54	
合 計	106	282	108	47	45	34	22	28	23	11	24	15	20	15	24	17	16	15	19	13	16	12	11	8	13	16	15	9	5	989

発 生 割 合	(対象者数 7125 人) (異常発生者数 952 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	0.4	0.7	0.6	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	7.0
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	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	2.6
38.5°C以上	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	4.4
局所反応	1.0	3.1	0.8	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0										0.0	0.0	0.0			5.4
けいれん																0.0														0.1
37.5°C未満																														#####
37.5°C以上																0.0														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	0.7	
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	0.8	
合 計	1.5	4.0	1.5	0.7	0.6	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	13.9	

日本脳炎1期追加

化血 (対象者数 7294 (異常発生者数 1082 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	28	77	57	37	34	30	17	27	38	29	20	25	16	21	28	18	22	11	14	14	14	14	15	15	13	11	11	17	10	11	680	
37.5°C以上 38.5°C未満	14	44	26	15	12	17	8	8	9	10	6	9	3	5	11	8	8	3	6	3	8	2	9	4	4	5	9	2	4	272		
38.5°C以上	14	33	31	22	22	13	9	19	29	19	14	16	13	16	17	10	14	8	8	11	6	13	6	9	7	6	8	8	7	408		
局所反応	58	198	82	18	5	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	373		
けいれん																															5	
37.5°C未満																															1	
37.5°C以上																															4	
蕁麻疹	4	10	4	2	6	2	5	6	7	3	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	70		
発 疹	3	1	8	4	4	2	4	4	2	2	3	3	5	2	1	1	2	1	3	1	3	2	2	1	2	3	3	1	2	69		
合 計	93	286	152	62	45	36	27	38	49	36	27	30	24	25	31	20	25	16	18	15	17	17	15	15	13	16	21	13	15	1197		

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	0.4	1.1	0.8	0.5	0.5	0.4	0.2	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	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	0.2	0.2	9.3
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	3.7
38.5°C以上	0.2	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.6	
局所反応	0.8	2.7	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	5.1	
けいれん																															0.1
37.5°C未満																															0.0
37.5°C以上																															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	1.0	
発 疹	0.0	0.0	0.1	0.1		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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	
合 計	1.3	3.9	2.1	0.9	0.6	0.5	0.4	0.5	0.7	0.5	0.4	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	0.3	0.2	0.2	16.4	

日本脳炎1期追加

阪大 (対象者数 8836 (異常発生者数 665 人))

発 現 日	(対象者数 8836 (異常発生者数 665 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	21	59	30	22	23	20	14	19	16	10	12	18	18	14	14	10	18	9	10	17	11	7	10	9	13	10	8	4	2	448
37.5°C以上 38.5°C未満	10	31	9	8	12	7	6	7	6	5	4	4	8	5	7	4	10		4	5			4	2	2	3	3	1	1	168
38.5°C以上	11	28	21	14	11	13	8	12	10	5	8	14	10	9	7	6	8	9	6	12	11	7	6	7	11	7	5	3	1	280
局所反応	27	117	47	13	3	3	1	1	2			1			1		1							1						218
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	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	3	46
合 計	52	189	89	40	31	26	20	25	20	12	17	20	22	14	19	15	20	9	17	20	11	9	12	10	14	11	11	5	5	765

発 生 割 合	(対象者数 8836 (異常発生者数 665 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	0.7	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	5.1
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1		0.0	0.1			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
38.5°C以上	0.1	0.3	0.2	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	3.2
局所反応	0.3	1.3	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0							0.0						2.5
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							0.0
蕁麻疹	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	0.5	
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	0.5
合 計	0.6	2.1	1.0	0.5	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	8.7

日本脳炎2期

阪大 (対象者数 5920 人) (異常発生者数 490 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	13	32	13	9	6	1	5	3	6	4	4	3	3	9	1	2	3	3	4	3	4	3	8	4	1	5	1	6	2	3	157	
37.5℃以上 38.5℃未満	7	23	8	6	2		3	2	3		2		3	5	1	1	2	1	2	2	2	6	2	1	3		4		2	91		
38.5℃以上	6	9	5	3	4	1	2	1	3	4	2	3		4		1	1	2	2	2	1	2	2		2	1	2	2	1	66		
局所反応	44	179	56	14	2	2			1			1															1			302		
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	4	3	4						2	1	3	1		2	2							1		1	44		
発 疹	2	8	1	1	2	2	2	4							1			1	1	1	1	2					2			29		
合 計	66	224	75	28	12	7	10	11	7	4	4	4	4	3	12	3	5	4	4	7	4	10	4	4	4	5	1	7	5	1	5	536

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	0.2	0.5	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	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	0.1	2.7	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.1	0.1	0.0		0.1	0.0	0.1		0.0		0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1				0.0	1.5		
38.5℃以上	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	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	1.1		
局所反応	0.7	3.0	0.9	0.2	0.0	0.0			0.0			0.0		0.0													0.0			5.1		
けいれん	0.1		0.0																											0.1		
37.5℃未満	0.1		0.0																											0.1		
37.5℃以上																														#####		
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1						0.0	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.7		
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	1.1	3.8	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	9.1		

日本脳炎2期

化血 (対象者数 3510 人) (異常発生者数 309 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	10	2	5	4	4	3	2	1	4	6	3	4	5	1	4	3	3	2	1	3	2	3	2	2	2	1	2	2	1	78	
37.5°C以上 38.5°C未満	3	6	1	3	3	2	3	2	1	2	1	1	1	3	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	43			
38.5°C以上	1	4	1	2	1	1	1	2	2	2	5	2	3	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	35			
局所反応	25	136	46	11	1	1	1	1	1	2																			224			
けいれん																														1		
37.5°C未満																																
37.5°C以上																																
蕁麻疹	1	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19			
発 疹		2	3		1	1	1																							9		
合 計	30	154	52	17	6	5	5	3	2	7	6	1	3	4	2	4	4	3	2	4	4	4	3	2	2	4	1	4	1	331		

発 生 割 合	合																															合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日			
発 熱	0.1	0.3	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.2		
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0			
局所反応	0.7	3.9	1.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1																			6.4			
けいれん																						0.0								0.0		
37.5°C未満																														#####		
37.5°C以上																														0.0		
蕁麻疹	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	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5			
発 疹		0.1	0.1		0.0	0.0	0.0																							0.3		
合 計	0.9	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	0.1	0.1	9.4		

B型肝炎1回目

化血 (対象者数 1201 人) (異常発生者数 124 人)

発 現 日	(対象者数 1201 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	6				1	1	2	2		2	1	1					2	1	1	1	1	1	2			1		64
37.5℃以上 38.5℃未満	5	26	5					1	2	1		1	1						2	2		1	1	1	1			1		47
38.5℃以上	2	9	1				1				1									1	1		1	1					17	
局所反応	6	28	3	2		1	1													1									43	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		3					1																							6
下 痢	2	5	2	1		1	1	2	1			1	1	1					1	1	1	1							22	
せき鼻水	2				1														1								1		5	
合 計	17	71	11	4	1	2	1	4	3	3	3	3	1	2	1	1	1	1	3	2	2	3	1	1	1	2	1	1	140	

発 生 割 合	(対象者数 1201 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	2.9	0.5				0.1	0.1	0.2	0.2		0.2	0.1	0.1					0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2			0.1	5.3	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	2.2	0.4					0.1	0.2	0.1		0.1	0.1						0.2	0.2		0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	3.9	
38.5℃以上	0.2	0.7	0.1				0.1				0.1										0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				1.4	
局所反応	0.5	2.3	0.2	0.2		0.1	0.1														0.1	0.1	0.1						3.6	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		0.2					0.1																							0.5
下 痢	0.2	0.4	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						1.8	
せき鼻水	0.2				0.1														0.1								0.1		0.4	
合 計	1.4	5.9	0.9	0.3	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	11.7	

B型肝炎1回目

MSD (対象者数 3783 人) (異常発生者数 480 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	59	81	26	9	7	4	3	3	3	1	3	9	4	1	2	1	2	2	1	4	6	4	3	2	2	2	2	3	1	250		
37.5℃以上 38.5℃未満	44	62	17	8	4	1	3	1	1	1	3	7	1	1	1	1	1	1	2	5	1	2	1	2	1	2	2	2	172			
38.5℃以上	15	19	9	1	3	4	1	2	2	1	1	2	4	1	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1	1	2	1	1	78			
局所反応	32	80	32	4	3		1	2																					155			
けいれん		1																												1		
37.5℃未満		1																												1		
37.5℃以上																																
嘔 吐	9	7	2	3	3	1					1						1		3	1			2						34			
下 痢	9	22	9	6	4	2	3	1	7		3	1			2	2			1	1	2	1	1	1	1	1		1	80			
せき鼻水	2	6	2	2	3	1	1	1		2	2		1					1	2			1	2	1					31			
合 計	111	197	71	24	20	9	8	6	12	3	3	15	5	2	2	3	5	1	7	6	8	6	6	5	3	5	3	3	2	551		

発 生 割 合

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	4.9	6.7	2.2	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.7	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	20.8		
37.5℃以上 38.5℃未満	3.7	5.2	1.4	0.7	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1		0.2	0.6		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.4	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	14.3		
38.5℃以上	1.2	1.6	0.7	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1		0.2	0.3		0.1		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	6.5		
局所反応	2.7	6.7	2.7	0.3	0.2			0.1	0.2																					12.9		
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	0.2	0.2	0.2	0.1					0.1				0.1		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2		0.2					2.8			
下 痢	0.7	1.8	0.7	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.6			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	6.7			
せき鼻水	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1		0.2		0.2		0.1				0.1	0.2			0.1	0.2	0.1					2.6			
合 計	9.2	16.4	5.9	2.0	1.7	0.7	0.7	0.5	1.0	0.2	0.2	1.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1	0.6	0.5	0.7	0.5	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	45.9			

B型肝炎2回目

化血 (対象者数 1027 人) (異常発生者数 198 人)

発 現 日	(対象者数 1027 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	19	69	21	1	2	2	1	2	4	1		2		1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2		2	2		2	137
37.5°C以上 38.5°C未満	13	51	11		1	1		2	3		2		1											1			2		1	89
38.5°C以上	6	18	10	1	1	1	1		1	1							1	2	1	1	1			1				1	48	
局所反応	9	35	16	2	1	1																					1		65	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	1	2	1	1		1			1						1									2			1		11	
下 痢	2	8	5		1	1	1		1	1		1			2	1	1			1	1			2		1			29	
せき鼻水	1	2			1				3		1						1				1	1					1		12	
合 計	32	116	43	4	5	4	3	2	9	2	1	3		4	4	3	2	2	1	2	2	2	6		4	4	1	1	2	254

発 生 割 合	(対象者数 1027 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	1.9	6.7	2.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1		0.2		0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2		0.2	0.2	0.2	13.3	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.3	5.0	1.1		0.1	0.1		0.2	0.3			0.2		0.1										0.1				0.1	8.7	
38.5°C以上	0.6	1.8	1.0	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	4.7	
局所反応	0.9	3.4	1.6	0.2	0.1	0.1																					0.1		6.3	
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			0.1					0.1										0.2			0.1			1.1
下 痢	0.2	0.8	0.5		0.1	0.1	0.1		0.1	0.1		0.1			0.2	0.1				0.1	0.1			0.2		0.1			2.8	
せき鼻水	0.1	0.2			0.1				0.3		0.1						0.1				0.1	0.1					0.1		1.2	
合 計	3.1	11.3	4.2	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.9	0.2	0.1	0.3		0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.6		0.4	0.4	0.1	0.1	0.2	24.7	



B型肝炎2回目

MSD (対象者数 3293 人) (異常発生者数 632 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	41	207	54	4	2	3	2	6	3	1	5	2	4	4	1	4	1	3	1	2	1	1	1	1	1	2	4	2	361		
37.5℃以上 38.5℃未満	26	130	35	1	2	2	2	3			1	1	2	3		3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	219		
38.5℃以上	15	77	19	3		1		3	3	1	4	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	142		
局所反応	33	141	71	12	1	1		1	1		2	2	1	1	2								1	1	1	1	1	1	274		
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐	2	7	2	1	2	1		1		1	1		1	1				1	2	1	2	1	1	2	1			1	27		
下痢	7	20	15	6	4	1	4	2	5	4	1	1	1	1	1	2		1	6	4	1	1	1	2	1	1	1	2	93		
せき鼻水	4	3	5	3	1	1	2		2	1					2				1							1	1		26		
合計	87	378	147	26	10	7	8	10	6	8	12	5	6	7	6	2	4	3	10	7	3	3	4	4	4	2	3	7	5	1	781

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	4.0	20.2	5.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.6	0.3	0.1	0.5	0.2	0.4	0.4	0.1	0.4	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.2	35.2
37.5℃以上 38.5℃未満	2.5	12.7	3.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3		0.1	0.1	0.1	0.2	0.3		0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	21.3
38.5℃以上	1.5	7.5	1.9	0.3		0.1		0.3	0.3	0.1	0.4	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	0.1	0.1	13.8
局所反応	3.2	13.7	6.9	1.2	0.1	0.1		0.1	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	26.7
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	0.2	0.7	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	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.6
下痢	0.7	1.9	1.5	0.6	0.4	0.1	0.4	0.2	0.5	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2		0.1	0.6	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	9.1
せき鼻水	0.4	0.3	0.5	0.3	0.1	0.1	0.2		0.2	0.1					0.2				0.1							0.1	0.1			2.5
合計	8.5	36.8	14.3	2.5	1.0	0.7	0.8	1.0	0.6	0.8	1.2	0.5	0.6	0.7	0.6	0.2	0.4	0.3	1.0	0.7	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.7	0.5	0.1	76.0



B型肝炎3回目

MSD (対象者数 2550 人) (異常発生者数 450 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	9	29	17	7	7	3	4	7	4	7	6	5	5	8	5	3	2	6	9	5	10	2	9	4	4	1	4	1	4	187
37.5°C以上 38.5°C未満	4	16	9	1	2		1	3	2	2	3	1	1	2		1	1	1	3	3	3	1	3	3	2	1		1	66	
38.5°C以上	5	13	8	6	5	3	3	4	2	5	3	5	4	6	5	2	1	5	6	5	7	1	6	1	2	1	3	1	121	
局所反応	14	97	68	23	8	4	2	3	3	1	1	1	1								1					2	1		229	
けいれん																					1				1				1	3
37.5°C未満																														
37.5°C以上																					1				1					3
嘔吐	2	1	3	3	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	2	3	4	1	1	1	35	
下痢	3	8	8	4	4	2	3	1	2	2	1	3	1	3	4	3	1		2	2	2	7	1	4	4	2	1	1	75	
せき鼻水		1	3	3		3	1	2			1	1	1	1	1			1				1							1	20
合計	28	136	99	40	19	12	14	14	9	11	8	9	9	13	11	7	3	8	11	7	17	11	12	7	13	4	6	3	8	549

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	1.2	4.0	2.3	1.0	1.0	0.4	0.5	1.0	0.5	1.0	0.8	0.7	0.7	1.1	0.7	0.4	0.3	0.8	1.2	0.7	1.4	0.3	1.2	0.5	0.5	0.1	0.5	0.1	0.5	25.7
37.5°C以上 38.5°C未満	0.5	2.2	1.2	0.1	0.3		0.1	0.4	0.3	0.3	0.4		0.1	0.3		0.1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.4	0.1	0.4	0.4	0.3	0.1		0.1	9.1	
38.5°C以上	0.7	1.8	1.1	0.8	0.7	0.4	0.4	0.5	0.3	0.7	0.4	0.7	0.5	0.8	0.7	0.3	0.1	0.7	0.8	0.7	1.0	0.1	0.8	0.1	0.3	0.1	0.4	0.1	16.6	
局所反応	1.9	13.3	9.3	3.2	1.1	0.5	0.3	0.4	0.4	0.1		0.1	0.1								0.1					0.3	0.1		31.5	
けいれん																					0.1				0.1				0.1	0.4
37.5°C未満																														
37.5°C以上																					0.1				0.1				0.1	0.4
嘔吐	0.3	0.1	0.4	0.4			0.5	0.1		0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1			0.4	0.1	0.3	0.4	0.5	0.1		0.1	4.8	
下痢	0.4	1.1	1.1	0.5	0.5	0.3	0.4	0.1	0.3	0.1	0.4	0.1	0.1	0.4	0.5	0.4	0.1		0.3	0.3	0.3	1.0	0.1	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	10.3	
せき鼻水		0.1	0.4	0.4		0.4	0.1	0.3		0.1		0.1	0.1	0.1	0.1			0.1					0.1						0.1	2.7
合計	3.8	18.7	13.6	5.5	2.6	1.6	1.9	1.9	1.2	1.5	1.1	1.2	1.2	1.8	1.5	1.0	0.4	1.1	1.5	1.0	2.3	1.5	1.6	1.0	1.8	0.5	0.8	0.4	1.1	75.4

インフルエンザ

チンカ (対象者数 3453 人) (異常発生者数 418 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	1	2	1	1	1	1	1	1	1					1					1	2					1		1	1	16
37.5℃以上 38.5℃未満	2	1	1	1	1	1	1	1	1											1	1							1		11
38.5℃以上			1												1						1	1				1	2			5
局所反応	75	178	73	3	3	1	2																		2	1	2			340
全身倦怠感	10	19	9	7	2										1					1	1								50	
蕁麻疹	1	2					1			1														1					6	
頭 痛	9	22	5	2	3	1	2	2	1						1					1	1				1				51	
嘔 吐	7	4		1		3															1					1			17	
合 計	104	226	89	14	8	6	5	3	1	2					1	1	1	1		3	5			1	4	2	3	1	480	

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
発 熱	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	0.5
37.5℃以上 38.5℃未満	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
38.5℃以上			0.0												0.0						0.0				0.0	0.0			0.1
局所反応	2.2	5.2	2.1	0.1	0.1	0.0	0.1																		0.1	0.0	0.1		9.8
全身倦怠感	0.3	0.6	0.3	0.2	0.1												0.0												1.4
蕁麻疹	0.0	0.1					0.0			0.0														0.0					0.2
頭 痛	0.3	0.6	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1		0.0						0.0					0.0				0.0				1.5
嘔 吐	0.2	0.1		0.0		0.1																0.0					0.0		0.5
合 計	3.0	6.5	2.6	0.4	0.2	0.2	0.1		0.0	0.1					0.0	0.0	0.0			0.1	0.1			0.0	0.1	0.1		13.9	

インフルエンザ

化血 (対象者数 5786 (異常発生者数 735 人))

発 現 日	(対象者数 5786 (異常発生者数 735 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	4	3	2			2	2		2	2	1		2	1	1		1		1	1		1							26
37.5°C以上 38.5°C未満	4	4	3	2			1	2		2	2	1		1				1		1	1								22	
38.5°C以上							1							1										1					4	
局所反応	158	325	97	10	3	2						1			1	1													598	
全身倦怠感	20	38	19	7	5	2	5				1		1							1									102	
蕁麻疹	2	3	2	1				1			1																		11	
頭 痛	12	28	13	3	3	3	1	1	1		1				1				1			1							68	
嘔 吐	4	7	5			2		1	1				1	2				1											24	
合 計	200	405	139	23	11	9	5	5	2	2	2	5	2	2	4	1	4	3	2	2	1	1	1	1					829	

発 生 割 合	(対象者数 5786 (異常発生者数 735 人))																												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	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						0.4
37.5°C以上 38.5°C未満	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								0.4
38.5°C以上							0.0							0.0									0.0						0.1
局所反応	2.7	5.6	1.7	0.2	0.1	0.0						0.0			0.0	0.0	0.0												10.3
全身倦怠感	0.3	0.7	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1				0.0		0.0			0.0	0.0		0.0										1.8
蕁麻疹	0.0	0.1	0.0	0.0			0.0				0.0				0.0														0.2
頭 痛	0.2	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0				0.0		0.0		0.0			0.0							1.2
嘔 吐	0.1	0.1	0.1			0.0		0.0	0.0				0.0	0.0				0.0											0.4
合 計	3.5	7.0	2.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3

インフルエンザ

阪大 (対象者数 5599 (異常発生者数 758 人) (異常発生者数 758 人))

発 現 日	(対象者数 5599 (異常発生者数 758 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	3	7	7		1	1	1	3		3		1			2	1	1				3	1		1						36
37.5℃以上 38.5℃未満	3	5	6		1	1	1	2		2		1			2	1	1				3	1		1						31
38.5℃以上		2	1					1		1																				5
局所反応	125	346	116	31	1	1	2	2		1			4					1				1							631	
全身倦怠感	21	27	13	6	4	3	1		1	1	1	1	1							2									82	
蕁麻疹	2	2	1	1																									6	
頭 痛	11	32	10	5	4	3					1		1						1										68	
嘔 吐	4	5	2		1		2	1	1										2										18	
合 計	166	419	149	43	11	8	6	6	2	5	2	2	1	5	2	1	1	1	3	5	2		1						841	

発 生 割 合	(対象者数 5599 (異常発生者数 758 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	0.1	0.1		0.0	0.0	0.0	0.1		0.1		0.0			0.0	0.0	0.0			0.1	0.0		0.0						0.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.1	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0			0.1	0.0		0.0						0.6	
38.5℃以上		0.0	0.0					0.0		0.0																				0.1
局所反応	2.2	6.2	2.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.1					0.0				0.0							11.3	
全身倦怠感	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0									1.5	
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0																										0.1
頭 痛	0.2	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1					0.0		0.0						0.0										1.2	
嘔 吐	0.1	0.1	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0										0.0											0.3
合 計	3.0	7.5	2.7	0.8	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	

インフルエンザ

北里 (対象者数 6647 人) (異常発生者数 648 人)

発 現 日	(対象者数 6647 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	8	3	1	4	1		2				1	1													1				25
37.5℃以上 38.5℃未満	3	6	3	1	3	1						1	1													1				19
38.5℃以上		2			1			2					1																	6
局所反応	107	303	92	20	3	5	1	1				1							1	1				2	2				538	
全身倦怠感	19	33	18	2	3	1	1	1			1	1	1										1						83	
蕁麻疹	1	4	1		1						1																		8	
頭 痛	9	18	8	7	2	2	1	1	1		2				1							1							55	
嘔 吐		1	3		1					1										1									7	
合 計	139	367	125	30	14	9	2	5	1	2	4	1	2	2	1	1	3		2	2		4	2		1				716	

発 生 割 合	(対象者数 6647 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	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0		0.0					0.0	0.0												0.0				0.4
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0	0.0													0.0			0.3
38.5℃以上		0.0			0.0			0.0						0.0																0.1
局所反応	1.6	4.6	1.4	0.3	0.0	0.1		0.0				0.0			0.0				0.0	0.0				0.0	0.0				8.1	
全身倦怠感	0.3	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0								0.0	0.0						1.2	
蕁麻疹	0.0	0.1	0.0		0.0						0.0																			0.1
頭 痛	0.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0							0.0							0.8	
嘔 吐		0.0	0.0		0.0					0.0										0.0										0.1
合 計	2.1	5.5	1.9	0.5	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.1				0.0				10.8	