

令和2年度

予 防 接 種 後 健 康 状 況 調 査 集 計 報 告 書

目 次

調査の概要	1
様式第1 予防接種後健康状況調査票	4
様式第2 予防接種後健康状況調査一覧表	28
＜令和2年度＞	39
総論	39
集計の概況（3カ年の状況）	42
集計表	
第1群 期別・年齢別・性別	
DPT-IPV	1
D T	5
M R	6
日本脳炎	8
BCG	12
ヒブ	13
小児用肺炎球菌	17
水痘	21
B型肝炎	23
ロタ	26
インフルエンザ	29
高齢者肺炎球菌	30
第2群 期別・年齢別・接種部位別	
DPT-IPV	31
D T	33
M R	34
日本脳炎	35
BCG	37
ヒブ	38
小児用肺炎球菌	40
水痘	42
B型肝炎	43
インフルエンザ	45
高齢者肺炎球菌	46
第3群 期別全数・接種部位別	
DPT-IPV	47
D T	48
M R	49
日本脳炎	50
BCG	51
ヒブ	52
小児用肺炎球菌	53

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

第4群 期別・年齢別・症状別

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

第5群 期別・年齢別・症状別 ※同時接種・単独接種

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

第6群 期別・接種部位別・症状別

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

第7群 期別・接種部位別・症状別 ※同時接種のみ

DPT-I PV	168
M R	174
ヒブ	181
B型肝炎	185

第8群 期別・発現日別・症状別

DPT-I PV	188
D T	192
M R	193
日本脳炎	195
BCG	199
ヒブ	200
小児用肺炎球菌	204
水痘	208
B型肝炎	210
ロタ	213
インフルエンザ	216
高齢者肺炎球菌	217

第9群 期別・発現日別・症状別①

DPT-I PV	248
D T	258
M R	259
日本脳炎	268
BCG	272
ヒブ	273
小児用肺炎球菌	281
水痘	285
B型肝炎	287
ロタ	293
インフルエンザ	299
高齢者肺炎球菌	300

第10群 期別・発現日別・症状別②

単独接種	354
同時接種	412

第11群 BCG針痕数分布、年齢・何らかの健康異常有無別

第12群 製造所別・症状別

DPT-I PV	473
D T	474
M R	475
日本脳炎	476

ロタ	478
インフルエンザ	479
第13群 製造所別・発現日別	
DPT-IPV	480
D T	492
M R	496
日本脳炎	502
B型肝炎	510
ロタ	516
インフルエンザ	522
第14群 累計表 期別・年齢別・性別	
DPT-IPV	526
D T	530
M R	531
日本脳炎	533
BCG	537
ヒブ	538
小児用肺炎球菌	542
水痘	546
B型肝炎	548
ロタ	551
インフルエンザ	554
高齢者肺炎球菌	555
第15群 累計表 期別・年齢別・症状別	
DPT-IPV	556
D T	560
M R	561
日本脳炎	563
BCG	567
ヒブ	568
小児用肺炎球菌	572
水痘	576
B型肝炎	578
ロタ	581
インフルエンザ	584
高齢者肺炎球菌	585
第16群 累計表 期別・発現日別・症状別	
DPT-IPV	586
D T	590
M R	591
日本脳炎	593
BCG	597
ヒブ	598

小児用肺炎球菌	6 0 2
水痘	6 0 6
B型肝炎	6 0 8
ロタ	6 1 1
インフルエンザ	6 1 4
高齢者肺炎球菌	6 1 5
第17群 累計表 BCG針痕数分布、年齢・何らかの健康異常有無別	6 4 6
第18群 累計表 製造所別・症状別	
DPT-I PV	6 4 9
D T	6 5 0
M R	6 5 1
日本脳炎	6 5 2
B型肝炎	6 5 3
ロタ	6 5 4
インフルエンザ	6 5 5
第19群 累計表 製造所別・発現日別	
DPT-I PV	6 5 6
D T	6 6 8
M R	6 7 2
日本脳炎	6 7 8
B型肝炎	6 8 6
ロタ	6 9 2
インフルエンザ	6 9 8
第20群 近接接種	
DPT-I PV	7 0 2
D T	7 0 4
M R	7 0 5
日本脳炎	7 0 6
BCG	7 0 8
ヒブ	7 0 9
小児用肺炎球菌	7 1 1
水痘	7 1 3
B型肝炎	7 1 4
ロタ	7 1 6
インフルエンザ	7 1 8
高齢者肺炎球菌	7 1 9
別添資料（近接接種者一覧）	7 2 0

調査の概要

1 目的

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

2 実施主体

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

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

3 調査対象

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

- ① 沈降精製ジフテリア百日せき破傷風不活化ポリオ混合ワクチン（以下「DPT-IPV」という。）
（調査対象者数： 8,400人、うち有効回答数： 4,599人）
- ② 沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド（以下「DT」という。）
（調査対象者数： 8,260人、うち有効回答数： 1,965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： 8,400人、うち有効回答数： 3,289人）
- ④ 乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン（以下「日本脳炎」という。）
（調査対象者数： 8,400人、うち有効回答数： 3,648人）
- ⑤ ヘモフィルスインフルエンザ菌b型ワクチン（ヒブワクチン）（以下「ヒブ」という。）
（調査対象者数： 8,260人、うち有効回答数： 4,038人）
- ⑥ 小児用肺炎球菌ワクチン（以下「小児用肺炎球菌」という。）
（調査対象者数： 8,260人、うち有効回答数： 4,496人）
- ⑦ 経皮接種用乾燥BCGワクチン（以下「BCG」という。）
（調査対象者数： 7,420人、うち有効回答数： 1,784人）
- ⑧ 水痘ワクチン（以下「水痘」という。）
（調査対象者数： 7,980人、うち有効回答数： 3,225人）
- ⑨ B型肝炎ワクチン（以下「B肝」という。）
（調査対象者数： 8,260人、うち有効回答数： 3,833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： 2,400人、うち有効回答数： 1,462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： 8, 400人、うち有効回答数： 872人）
- ⑫ ロタウイルスワクチン（以下「ロタ」という。）
（調査対象者数： 3, 500人、うち有効回答数： 1, 753人）

4 調査期間

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

5 実施機関

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

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

6 調査の方法

(1) 実施機関

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

(2) 各都道府県

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

7 調査の項目

別添の調査票及び健康状況調査一覧表に記載された項目

8 結果の集計

厚生労働省健康局健康課で行う。

9 調査結果
別添のとおり。

様式第 1

予防接種後健康状況調査票

(調査票)

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。
い。

＝4種混合(DPTiPV)ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

*接種回数 1期初回1回目・1期初回2回目・1期初回3回目・1期追加
()

*ロット番号 左上腕・右上腕・左大腿・右大腿・その他 ()

*接種部位 令和 年 月 日

*接種日 令和 年 月 日まで

*調査期間 令和 年 月 日

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

ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位

*1つ目 (/ /)

*2つ目 (/ /)

*3つ目 (/ /)

*4つ目 (/ /)

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

※令和 年 月 日から令和 年 月 日まで (※は、医師記入項目です。)

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

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

お子様の性別 (男・女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

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

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

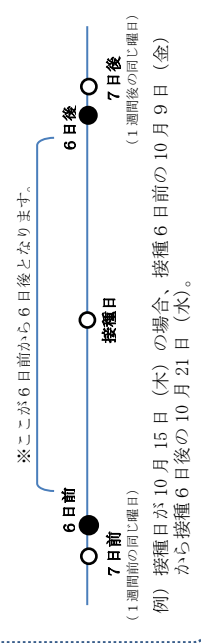
なお、調査期間は**4種混合ワクチン接種28日後まで**とします。

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

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

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



4種混合ワクチン健康状況調査票記入要領

1. 3.7. 5℃以上の発熱があった時は【はい】に○をしてください。
2. 注射した部位に何らかの異常があった時は【はい】に○をしてください。
赤くはれた時は、その大体の大きさを直徑で記入してください。
3. ひきつけがあった時は【はい】に○をしてください。
ひきつけのあった時間を”分”単位で記入してください。
1の発熱とは別にひきつけがあった時の最も高かった体温を記入してください。
4. 嘔吐があった時は【はい】に○をしてください。
5. 下痢があった時は【はい】に○をしてください。
6. せき、鼻水などの症状があった時は【はい】に○をしてください。
7. その他の症状に気付いた時は記入してください。
8. 上記の症状がでた時にお医者さんにかかった時は【はい】に○をしてください。

4種混合ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

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

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。
い。

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

- ＝沈降DTトキゾイド(第2期)接種後の健康状況調査にご協力ください＝
- *接種回数 2期追加
 - *ワクチンメーカー ()
 - *ロット番号 ()
 - *接種部位 左上腕・右上腕・左大腿・右大腿・その他 ()
 - *接種日 令和 年 月 日
 - *調査期間 令和 年 月 日 まで
- ※4種類まで記入
ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位
- *1つ目 (/ /)
 - *2つ目 (/ /)
 - *3つ目 (/ /)
 - *4つ目 (/ /)

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

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

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

お子様の性別(男・女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【シフトリ及び破傷風】の第2期の予防接種を受けたら…

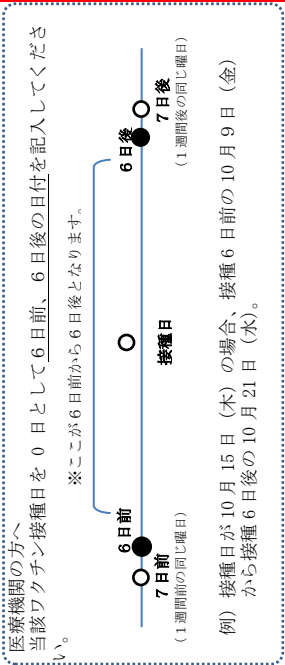
この調査は、健康小児に接種された沈降ジブテリア破傷風混合トキソイド(沈降Dトキソイド)の接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は**沈降DTトキゾイド・接種28日後まで**とします。

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

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。



沈降D Tトキゾド健康状況調査票記入要領

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

沈降D Tトキゾド接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

1. 発熱がありましたか【はい、いいえ】
それはいつからですか：()月()日
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
2. 注射した部位には異常がありましたか【はい、いいえ】
強くでたのはいつからですか：()月()日
程度は 赤くはれましたか：(はい、いいえ)
赤くはれた大きさは：()cm
化膿しましたか：(はい、いいえ)
腫くなりましたか：(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
そのとき発熱がありましたか：(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ください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状：[]
8. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい、いいえ】
そのとき入院しましたか(はい、いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。



＝MRワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

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

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

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

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

お子様の性別(男・女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【麻しん及び風しん】の予防接種を受けたら…

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

なお、調査期間は**MRワクチン接種28日後まで**とします。

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

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

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

※ここが6日前から27日後となります。



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

【記入要領】

MRワクチン健康状況調査票記入要領

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

【内側】

MRワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

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

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。
い。

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

- ＝乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝
- *接種回数 ・ 1期初回1回目 ・ 1期追加
・ 1期初回2回目 ・ 2期
 - *ワクチンメーカー ()
 - *ロット番号 ()
 - *接種部位 左上腕 ・ 右上腕 ・ 左大腿 ・ 右大腿 ・ その他 ()
 - *接種日 令和 年 月 日
 - *調査期間 令和 年 月 日 まで

～★他の同時接種ワクチン～

ワクチン種別	接種回数	接種部位	※4種類まで記入
*1つ目 ()	/	/	
*2つ目 ()	/	/	
*3つ目 ()	/	/	
*4つ目 ()	/	/	

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

令和 年 月 日 から 令和 年 月 日 まで (※は、医師記入項目です。)

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

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

お子様の性別 (男 ・ 女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【日本脳炎】の予防接種を受けたら…

この調査は、健康小児に接種された乾燥細胞培養日本脳炎ワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とすることを目的とします。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が接種28日後までとします。

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

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

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

※ここが6日前から6日後となります。

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

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

次の質問にお答えください。

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

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。

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

= BCGワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください=
 ()
 ※ ロット番号 ()
 ※ 接種部位 左上腕 ・ 右上腕 ・ 左大腿 ・ 右大腿 ・ その他 ()
 ※ 接種日 令和 年 月 日
 ※ 調査期間 令和 年 月 日 まで

～★他の同時接種ワクチン～
 ※ 4種類まで記入

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

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

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

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

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【BCG】の予防接種を受けたら…

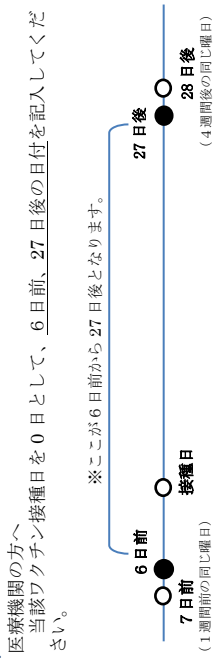
この調査は、健康小児に接種されたBCGワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間はBCGワクチン接種4ヶ月後までとします。

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

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。



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

【記入要領】

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、
接種した場所にご注意してください。

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残っているか、その個数を記入してください。
2. わきの下にしこり（ぐりぐり）ができた時は【はい】に○をしてください。
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○をしてください。
 - ・しこりの大きさについて（ ）内の該当するところに○をしてください。
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○をしてください。
5. その他の症状に気付いた時は記入してください。
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○をしてください。

【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】
気がつかわれたのはいつごろですか：（ ）月（ ）日ごろ
3. しこりができた場合のみお答え下さい。（該当するものに○）
場 所 は：（左わきの下・右わきの下・両方・その他）
大きさは：（1cm未満・1cm以上）
4. 3ヶ月以上経っても接種部位が乾かないですか【はい・いいえ】
気がつかわ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たら記入してください。
症状が： []
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。

郡道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。
い。

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

- ＝ヒブワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝
- *接種回数 1回目 ・ 2回目 ・ 3回目 ・ 4回目
- *ワクチンメーカー ()
- *ロット番号 ()
- *接種部位 左上腕 ・ 右上腕 ・ 左大腿 ・ 右大腿 ・ その他 ()
- *接種日 令和 年 月 日
- *調査期間 令和 年 月 日 まで
- ～★他の同時接種ワクチン～ ※5種類以上あった場合は、欄外に記入してください
ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位
- *1つ目 (/ /)
- *2つ目 (/ /)
- *3つ目 (/ /)
- *4つ目 (/ /)
- ～前後に接種した他のワクチン(接種6日前から6日後までの日付を記入してください)～
- *令和 年 月 日から令和 年 月 日まで (※は、医師記入項目です。)

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

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

お子様の性別 (男 ・ 女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【ヒブワクチン】の予防接種を受けたら…

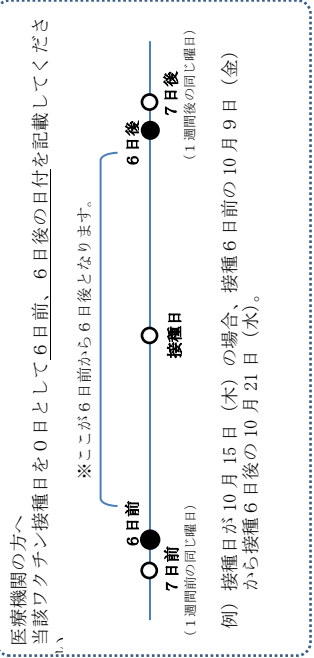
この調査は、健康小児に接種されたヒブワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間はヒブワクチン接種28日後までとします。

この調査に当っ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返函してください。

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。



ヒブワクチン健康状況調査票記入要領

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

ヒブワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

- 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)
腫くなりましたか：(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ください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状：[]
- 上記の症状で医師に受診しましたか【はい、いいえ】
そのとき入院しましたか(はい、いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。
い。

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

＝小児用肺炎球菌ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

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

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

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

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

お子様の性別 (男 ・ 女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【小児用肺炎球菌ワクチン】の予防接種を受けたら…

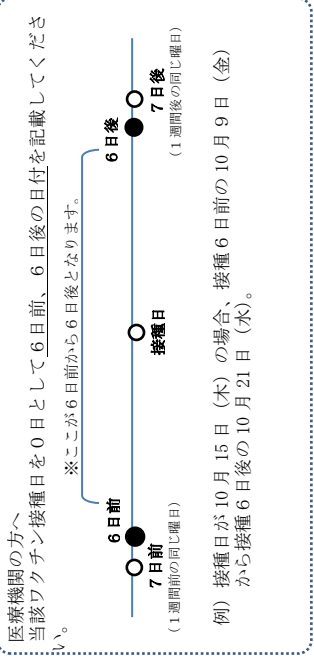
この調査は、健康小児に接種された小児用肺炎球菌ワクチンの接種後の健康状況について、全国的に調査を行い、接種後の健康状況の変化の実態を明らかにすることを目的とするものであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間は小児用肺炎球菌ワクチン接種28日後までとします。

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

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。



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

小児用肺炎球菌ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

1. 発熱がありましたか【はい、いいえ】
それはいつからですか：()月()日
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
2. 注射した部位には異常がありましたか【はい、いいえ】
強くでたのはいつからですか：()月()日
程度は 赤くはれましたか：(はい、いいえ)
赤くはれた大きさは：()cm
化膿しましたか：(はい、いいえ)
腫くなりましたか：(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
そのとき発熱がありましたか：(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ください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状：[]
8. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい、いいえ】
そのとき入院しましたか(はい、いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てくださ
い。

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

＝水痘ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

*接種回数 1回目 ・ 2回目
 *ロット番号 ()
 *接種部位 左上腕 ・ 右上腕 ・ 左大腿 ・ 右大腿 ・ その他 ()
 *接種日 令和 年 月 日
 *調査期間 令和 年 月 日 まで

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

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

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

*令和 年 月 日 から 令和 年 月 日まで (※は、医師記入項目です。)

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

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

ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【水痘】の予防接種を受けたら…

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

なお、調査期間は**水痘ワクチン接種28日後**までとします。

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

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

医療機関の方へ
 当該ワクチン接種日を0日として、**6日前**、**27日後**の日付を記載してください。
 ※ここが6日前から27日後となります。



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

【記入要領】

水痘ワクチン健康状況調査票記入要領

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

【内側】

水痘ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

- 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)
腫くなりましたか:(はい・いいえ)
水ぶくれができましたか:(はい・いいえ)
- ひきつけがおこりましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか:()月()日
そのとき熱はありましたか:()分
最も高かった体温は何度でしたか:()℃
- じんましんができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか:()月()日
- じんましん以外の赤いぼつぼつができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか:()月()日
- リンパ節(ぐりぐり)がはれましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか:()月()日
どこがはれましたか(耳の後ろ・首・その他)
- 関節(ふしぶし)を痛がりましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか:()月()日
どこを痛がりましたか(ひじ・ひざ・その他)
- その他身体の具合が悪くなったことがありましたら記入してください。
症状があったのは:()月()日～()月()日
症状:【
そのとき入院しましたか(はい・いいえ)
】
- 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか(はい・いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。

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

＝B型肝炎ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

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

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

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

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

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

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

お子様の性別 (男 ・ 女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【B型肝炎ワクチン】の予防接種を受けたら…

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

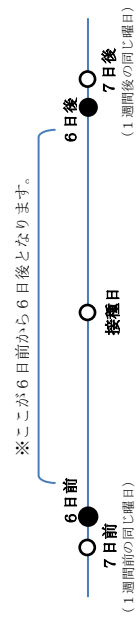
なお、調査期間は**B型肝炎ワクチン接種28日後まで**とします。

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

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

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



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

B 型肝炎ワクチン健康状況調査票記入要領

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

B 型肝炎ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

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

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てくださ
い。

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

＝ロタウイルスワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

- *接種期別 1回目・2回目・3回目
- *ワクチンメーカー ()
- *ロット番号
- *接種部位
- *接種日 令和 年 月 日 日まで
- *調査期間 令和 年 月 日 日まで
- ～**★他の同時接種ワクチン**～ ※5種類以上あった場合は、欄外に記入してください
 ワクチン種別 / 接種回数 / 接種部位
 *1つ目 (/ /)
 *2つ目 (/ /)
 *3つ目 (/ /)
 *4つ目 (/ /)
- ～**前後に接種した他のワクチン**(接種6日前から27日後までの日付を記入してください)
 *令和 年 月 日から令和 年 月 日まで
 (*は、医師記入項目です。)

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

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

お子様の性別(男・女) / 接種時の年齢 歳 ヶ月

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【ロタウイルス感染症】の予防接種を受けたら…

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

なお、調査期間は**ロタウイルスワクチン接種28日後まで**とします。

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

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

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

※ここが6日前から27日後となります。



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

【記入要領】

ロタウイルスワクチン健康状況調査票記入要領

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

【内 側】

ロタウイルスワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

- 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
 - 嘔吐はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
 - 下痢がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
 - ひきつけがおこりましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
どの位の時間でしたか：()分
その時熱はありましたか：(はい・いいえ)
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
 - じんまじんができましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
 - じんま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
 - 血便（便に血がまじる）はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
 - その他身体の具合が悪くなったことがありましたら記入してください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状：「]
 - 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか（はい・いいえ）
- アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。
い。

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

＝インフルエンザワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

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

～★他の同時接種ワクチン～ ※4種類まで記入

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

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

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

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

接種者の性別(男・女) / 接種時の年齢 歳

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【インフルエンザ】の予防接種を受けたら…

この調査は、健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ことであり、厚生労働省健康局健康課が実施するものです。

なお、調査期間はインフルエンザワクチン接種28日後までとします。

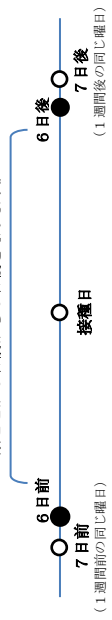
この調査に当てはまる健康状況の変化がでた時はもちろんのこと、変化がない場合でも調査期間終了後必ずハガキを投函してください。

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

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

※ここが6日前から6日後となります。



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

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

次の質問にお答えください。

1. 発熱がありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
最も高かった体温は何度でしたか：()℃
2. 注射した部位には異常がありましたか【はい・いいえ】
強くて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)
腫くまりましたか：(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ください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状 []
8. 上記の症状で医師に受診しましたか【はい・いいえ】
そのとき入院しましたか(はい・いいえ)

アンケートにご協力ありがとうございました。

都道府県
指定都市で
切手を貼っ
てください。

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

＝高齢者用肺炎球菌ワクチン接種後の健康状況調査にご協力ください＝

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

～*他の同時接種ワクチン～ ※4種類まで記入

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

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

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

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

接種者の性別(男・女) / 接種時の年齢 歳

令和3年度 予防接種後健康状況調査

【高齢者用肺炎球菌ワクチン】の予防接種を受けたら…

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

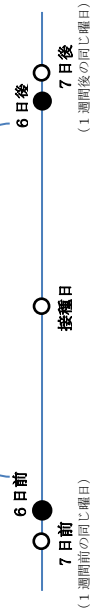
なお、調査期間は**高齢者用肺炎球菌ワクチン接種28日後まで**とします。

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

この調査で得られたデータは他の目的には使用いたしません。

←切り離して郵便ポストに投函してください。

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



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

高齢者用肺炎球菌ワクチン健康状況調査票記入要領

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

高齢者用肺炎球菌ワクチン接種後の健康状況調査票

次の質問にお答えください。

- 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】
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)
腫くまりましたか：(はい・いいえ)
- 全身げ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
- 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
- 頭痛はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
- 嘔吐はありましたか【はい・いいえ】
それはいつからですか：()月()日
- その他の身体の不具合が悪くなったことがありましたら記入してください。
症状があったのは：()月()日～()月()日
症状：[]
- 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)

2020年度(令和2年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

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)

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		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
入力例	男	0歳6月	2回目	ファイザー	00A00A	左上腕	無			2	39.8	2	発赤腫脹両方 6~9cm	化膿硬結両方							無	
1		歳 月																				
2		歳 月																				
3		歳 月																				
4		歳 月																				
5		歳 月																				

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:

E-MAIL:

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

ロタワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

番号	性別	接種時 年齢	期別	ワクチン メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン			近接種種			発熱 発現日	最高 発熱 °C	嘔吐 発現日	下痢 発現日	けいれん		毒麻疹 発現日	発疹 発現日	血便 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	当該ワクチン接 種6日前から27 日後までの接種 の有無	当該ワクチン接 種6日前から27 日後に接種した ワクチンの種類					近接種種したワクチンの 接種日(当該ワクチン接 種日を0日目として数え る。)	発熱 発現日							持続 時間	最高 発熱 °C
入力例	男	0歳4月	1回目	KMB	A000A	左上腕	無			無			2	39.8												
1		歳																								
2		歳																								
3		歳																								
4		歳																								
5		歳																								

担当医師
名:

TEL:

E-MAIL:

インフルエンザHAワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

番号	性別	接種時 年齢	期別	ワクチン メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン			近接接種			発熱		局所反応		全身症状 いぼ	毒麻疹 発現日	頭痛 発現日	嘔吐 発現日	その他の症状	医師 の受 診の 有無	入院 の有 無	
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	当該ワクチン接 種6日前から6日 後に接種したワク チンの種類	当該ワクチン接種日を 0として、前後の日数を 数えてください。(接種日 より前の場合は(-〇 日)と数えてください)	発現日	最高 発熱	発現日	発熱 程度								発現日
入力例	男	0 歳		KMB	A000A	左上腕	無					2	39.8	2	発赤腫脹 6~9cm 両方	化膿 硬結 両方							無	
1		歳																						
2		歳																						
3		歳																						
4		歳																						
5		歳																						

2020年度（令和2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）

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		全身じんましん感	蕁麻疹	頭痛	嘔吐	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	期別	接種部位	発現日	最高発熱	発現日	程度								発現日
入力例		66歳		MSD		左上腕					2	39.8	2	発赤腫脹両方 7~9cm	硬結							
1		歳																				
2		歳																				
3		歳																				
4		歳																				
5		歳																				

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)

番号	性別	接種時 年齢	期別	ワクチン メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン			近接接種		発熱		局所反応		けいれん		嘔吐	下痢	せき・鼻水	その他の症状	医師の受 診の有無	入院 の有無	
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	当該ワクチン接 種6日前から6日 後に接種したワク チンの種類	近接接種したワクチンの 接種日(当該ワクチン接 種日を0日目として数え る。)	最高 発熱 発現日	最高 発熱	発現日	最高 発熱	持続 時間							発現日
入力例	男	0歳4月	一期初 回3回 目	KMB	A000A	左上腕	無			無		2日	39.8℃	2日	発赤 腫脹 両方 6~ 9cm	化膿 硬結 両方							無	
1		歳 月																						
2		歳 月																						
3		歳 月																						
4		歳 月																						
5		歳 月																						

2020年度(令和2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)

定点医療機
関名:

担当医師名:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

番号	性別	接種時 年齢	期別	ワクチン メーカー	ロット 番号	接種 部位	同時接種ワクチン			発熱		局所反応		けいれん		嘔吐	下痢	せき・鼻水	その他の症状	医師 の受 診の有 無	入院 の有 無
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	発現日	最高発熱	発現日	程度	発現日						
入力例	男	11歳 3月	二期	武田薬品 工業	N000	左上腕	無			2日	39.8℃	2日	発赤 腫脹 両方	6~ 9cm	2日					無	
1		歳 月																			
2		歳 月																			
3		歳 月																			
4		歳 月																			
5		歳 月																			

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)

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		蕁麻疹		リンパ節腫脹		関節痛		その他の症状	医師 の受 診の有 無	入院 の有 無
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	発現日	最高発熱	発現日	程度	水疱の有無	発現日	最高発熱	発現日	持続時間	発現日	最高発熱			
入力例	男	6歳2月	二期	第一三共	AA000A	左上腕	無				2	39.8	2	発赤 腫脹 両方 6~9cm	無		2	くび	2	その他		無		
1																								
2																								
3																								
4																								
5																								

担当医師
名:

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:

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			近接接種		発熱		局所反応		けいれん		その他の症状	医師 の受 診の有 無	入院 の有 無			
							有無	ワクチン種別	接種回数	接種部位	当該ワクチン接種 6日前から6日 後に接種したワク チンの種類	近接接種したワクチンの 接種日(当該ワクチン接種 日を0日目として数え る。)	発 現 日	最 高 発 熱	発 現 日	最 高 発 熱	発 現 日				持 続 時 間	最 高 発 熱	
入力例	男	0歳4月	一期初 回3回 目	KMB	A000A	左上腕	無			無	2	39.8	2	発赤 腫脹 6~ 9cm 両方	化膿 硬結 両方						無		
1		歳 月																					
2		歳 月																					
3		歳 月																					
4		歳 月																					
5		歳 月																					

2020年度(令和2年度)

都道府県
/指定都市名

担当者氏名:

TEL:

TEL:

E-MAIL:

E-MAIL:

乾燥ヘモフィルスb型(ヒブ)ワクチン健康状況調査一覧表(観察期間28日間)

定点医療機
関名:

担当医師名:

TEL:

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	最高 発熱	発現日							持続 時間	最高 発熱
入力例	男	0 歳 6 月	2回目	サノファイ	A0000	左上腕	無			2	39.8	2	発赤 腫脹 両方	6~ 9cm	化膿 硬結 両方							無	
1		歳 月																					
2		歳 月																					
3		歳 月																					
4		歳 月																					
5		歳 月																					

令和2年度

集計報告

(令和2年4月1日～令和3年3月31日)

I 総論

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

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

【対象者数等】

予防接種の種類	対象者数	うち、有効回答数
DPT-IPV	8,400	4,599
DT	8,260	1,965
MR	8,400	3,289
日本脳炎	8,400	3,648
ヒブ	8,260	4,038
小児用肺炎球菌	8,260	4,496
BCG	7,420	1,784
インフルエンザ	2,400	1,462
水痘	7,980	3,225
B型肝炎ワクチン	8,260	3,833
高齢者用肺炎球菌	8,400	872
ロタ	3,500	1,753

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30年度	令和元年度	令和2年度
4種混合（DPT－IPV）1期初回1回目 <全症状計>	対象者数	1465 人	1364 人	1347 人
	健康異常発症者数	370 人	360 人	365 人
	健康異常発症者割合	25.3 %	26.4 %	27.1 %
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	1465 人	1364 人	1347 人
	健康異常発症者数	181 人 (12.4%)	172 人 (12.6%)	208 人 (15.4%)
		118 人 (8.1%)	110 人 (8.1%)	129 人 (9.6%)
		63 人 (4.3%)	62 人 (4.5%)	79 人 (5.9%)
4種混合（DPT－IPV）1期初回1回目 <局所反応>	対象者数	1465 人	1364 人	1347 人
	健康異常発症者数	103 人 (7.0%)	132 人 (9.7%)	118 人 (8.8%)
4種混合（DPT－IPV）1期初回1回目 <けいれん>	対象者数	1465 人	1364 人	1347 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30年度	令和元年度	令和2年度
4種混合（DPT－IPV）1期初回2回目 <全症状計>	対象者数	1100 人	1141 人	1124 人
	健康異常発症者数	332 人	357 人	257 人
	健康異常発症者割合	30.2 %	31.3 %	22.9 %
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	1100 人	1141 人	1124 人
	健康異常発症者数	146 人 (13.3%)	169 人 (14.8%)	143 人 (12.7%)
		86 人 (7.8%)	106 人 (9.3%)	93 人 (8.3%)
		60 人 (5.5%)	63 人 (5.5%)	50 人 (4.4%)
4種混合（DPT－IPV）1期初回2回目 <局所反応>	対象者数	1100 人	1141 人	1124 人
	健康異常発症者数	129 人 (11.7%)	160 人 (14.0%)	108 人 (9.6%)
4種混合（DPT－IPV）1期初回2回目 <けいれん>	対象者数	1100 人	1141 人	1124 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30年度	令和元年度	令和2年度
4種混合（DPT-IPV）1期初回3回目 <全症状計>	対象者数	1200人	1160人	1109人
	健康異常発症者数	228人	249人	150人
	健康異常発症者割合	19.0%	21.5%	13.5%
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	1200人	1160人	1109人
	健康異常発症者数	78人 (6.5%)	85人 (7.3%)	33人 (3.0%)
		39人 (3.3%)	43人 (3.7%)	21人 (1.9%)
		39人 (3.3%)	42人 (3.6%)	12人 (1.1%)
4種混合（DPT-IPV）1期初回3回目 <局所反応>	対象者数	1200人	1160人	1109人
	健康異常発症者数	68人 (5.7%)	86人 (7.4%)	59人 (5.3%)
4種混合（DPT-IPV）1期初回3回目 <けいれん>	対象者数	1200人	1160人	1109人
	健康異常発症者数	1人 (0.1%)	0人 (0.0%)	1人 (0.1%)

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
4種混合（DPT-IPV）1期追加 <全症状計>	対象者数	1122人	1022人	1019人
	健康異常発症者数	327人	243人	261人
	健康異常発症者割合	29.1%	23.8%	25.6%
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	1122人	1022人	1019人
	健康異常発症者数	166人 (14.8%)	121人 (11.8%)	109人 (10.7%)
		67人 (6.0%)	48人 (4.7%)	52人 (5.1%)
		99人 (8.8%)	73人 (7.1%)	57人 (5.6%)
4種混合（DPT-IPV）1期追加 <局所反応>	対象者数	1122人	1022人	1019人
	健康異常発症者数	111人 (9.9%)	81人 (7.9%)	93人 (9.1%)
4種混合（DPT-IPV）1期追加 <けいれん>	対象者数	1122人	1022人	1019人
	健康異常発症者数	2人 (0.2%)	0人 (0.0%)	2人 (0.2%)

【解析・評価】

1. DPT-IPV

令和2年度において、期別の対象者は1期初回1回目が1,347人、1期初回2回目が1,124人、1期初回3回目が1,109人、1期追加が1,019人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『けいれん』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

DPT-IPV 1期初回1回目について過去（令和元年度）との比較では、発熱/局所反応/けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。令和2年度、発熱は接種翌日の130件（9.7%）が最大で、接種後7日までの小計では196件（14.6%）であった。局所反応は接種翌日の67件（5.0%）が最大で、接種後7日までの小計では114件（8.5%）であった。けいれんは接種10日目の1件（0.1%）が最大であった。

DPT-IPV 1期初回2回目について過去（令和元年度）との比較では、発熱/局所反応/けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。令和2年度、発熱は接種翌日の89件（7.9%）が最大で、接種後7日までの小計では135件（12.0%）であった。局所反応は接種翌日の76件（6.8%）が最大で、接種後7日までの小計では107件（9.5%）であった。けいれんは接種6日目の1件（0.1%）が最大であった。

DPT-IPV 1期初回3回目について過去（令和元年度）との比較では、発熱/局所反応/けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。令和2年度、発熱は接種翌日の14件（1.3%）が最大で、接種後7日までの小計では24件（2.2%）であった。局所反応は接種翌日の34件（3.1%）が最大で、接種後7日までの小計では52件（4.7%）であった。けいれんは接種2日目の1件（0.1%）が最大であった。

DPT-IPV 1期追加について過去（令和元年度）との比較では、発熱/局所反応/けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。令和2年度、発熱は接種翌日の44件（4.3%）が最大で、接種後7日までの小計では81件（7.9%）であった。局所反応は接種翌日の46件（4.5%）が最大で、接種後7日までの小計では90件（8.8%）であった。けいれんは接種3日目、22日目の1件（0.1%）が最大であった。

また、令和2年度1期初回1回目/1期初回2回目/1期初回3回目/1期追加をそれぞれ比較したところ、発熱では1期初回1回目が15.4%、1期初回2回目が12.7%、1期追加が10.7%と10%を超えているが、1期初回3回目のみ3.0%となっており発症者割合で差が認められた。

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
DT2期 <全症状計>	対象者数	2398 人	2017 人	1965 人
	健康異常発生者数	701 人	581 人	539 人
	健康異常発生者割合	29.2 %	28.8 %	27.4 %
DT2期 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	2398 人	2017 人	1965 人
	健康異常発生者数	51 人 (2.1%)	50 人 (2.5%)	25 人 (1.3%)
		30 人 (1.3%)	26 人 (1.3%)	18 人 (0.9%)
		21 人 (0.9%)	24 人 (1.2%)	7 人 (0.4%)
DT2期 <局所反応>	対象者数	2398 人	2017 人	1965 人
	健康異常発生者数	624 人 (26.0%)	519 人 (25.7%)	498 人 (25.3%)
DT2期 <せき鼻水>	対象者数	2398 人	2017 人	1965 人
	健康異常発生者数	70 人 (2.9%)	63 人 (3.1%)	39 人 (2.0%)

【解析・評価】

2. DT

令和2年度において、期別の対象者は1,965人、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『せき鼻水』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

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

令和2年度、発熱は接種2日目、3日目の6件（0.3%）が最大で、接種後7日までの小計では20件（1.0%）であった。局所反応は接種翌日の255件（13.0%）が最大で、接種後7日までの小計では497件（25.3%）であった。せき鼻水は接種翌日、3日目の5件（0.3%）が最大で、接種後7日までの小計では24件（1.2%）であった。

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
MR1期 <全症状計>	対象者数	2462人	2225人	1996人
	健康異常発症者数	562人	504人	355人
	健康異常発症者割合	22.8%	22.7%	17.8%
MR1期 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	2462人	2225人	1996人
	健康異常発症者数	443人 (18.0%)	387人 (17.4%)	255人 (12.8%)
		148人 (6.0%)	160人 (7.2%)	104人 (5.2%)
		295人 (12.0%)	227人 (10.2%)	151人 (7.6%)
MR1期 <局所反応>	対象者数	2462人	2225人	1996人
	健康異常発症者数	91人 (3.7%)	98人 (4.4%)	88人 (4.4%)
MR1期 <リンパ節腫脹>	対象者数	2462人	2225人	1996人
	健康異常発症者数	10人 (0.4%)	13人 (0.6%)	8人 (0.4%)
MR1期 <関節痛>	対象者数	2462人	2225人	1996人
	健康異常発症者数	1人 (0.0%)	3人 (0.1%)	1人 (0.1%)
MR1期 <けいれん>	対象者数	2462人	2225人	1996人
	健康異常発症者数	1人 (0.0%)	4人 (0.2%)	3人 (0.2%)

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
MR2期 <全症状計>	対象者数	1602人	1486人	1293人
	健康異常発症者数	127人	151人	88人
	健康異常発症者割合	7.9%	10.2%	6.8%
MR2期 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1602人	1486人	1293人
	健康異常発症者数	89人 (5.6%)	101人 (6.8%)	36人 (2.8%)
		32人 (2.0%)	37人 (2.5%)	17人 (1.3%)
		57人 (3.6%)	64人 (4.3%)	19人 (1.5%)
MR2期 <局所反応>	対象者数	1602人	1486人	1293人
	健康異常発症者数	28人 (1.7%)	35人 (2.4%)	37人 (2.9%)
MR2期 <リンパ節腫脹>	対象者数	1602人	1486人	1293人
	健康異常発症者数	4人 (0.2%)	2人 (0.1%)	1人 (0.1%)
MR2期 <関節痛>	対象者数	1602人	1486人	1293人
	健康異常発症者数	15人 (0.9%)	16人 (1.1%)	8人 (0.6%)
MR2期 <けいれん>	対象者数	1602人	1486人	1293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

令和2年度において、期別の対象者は1期1,996人、2期1,293人で、比較的可なりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『リンパ節腫脹』、『関節痛』、『けいれん』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の43件（2.2%）が最大で、接種後7日までの小計では139件（7.0%）であった。局所反応は接種翌日の35件（1.8%）が最大で、接種後7日までの小計では70件（3.5%）であった。リンパ節腫脹は接種翌日、7日目、8日目、11日目、14日目、20日目、24日目、27日目の1件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計では2件（0.1%）であった。関節痛は接種26日目の1件（0.1%）が最大であった。けいれんは接種当日、7日目、16日目の1件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計では2件（0.1%）であった。

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

令和2年度、発熱は接種翌日、2日目の4件（0.3%）が最大で、接種後7日までの小計では17件（1.3%）であった。局所反応は接種翌日の22件（1.7%）が最大で、接種後7日までの小計では34件（2.6%）であった。リンパ節腫脹は接種14日目の1件（0.1%）が最大で0件であった。関節痛は接種3日目の2件（0.2%）が最大で、接種後7日までの小計では4件（0.3%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

また、令和2年度1期/2期をそれぞれ比較したところ、発熱では1期が12.8%、2期では2.8%と発症者割合で10.0%の差が認められた。

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
日本脳炎1期初回1回目 <全症状計>	対象者数	1446 人	1198 人	1091 人
	健康異常発症者数	272 人	223 人	152 人
	健康異常発症者割合	18.8 %	18.6 %	13.9 %
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	1446 人	1198 人	1091 人
	健康異常発症者数	218 人 (15.1%)	183 人 (15.3%)	108 人 (9.9%)
		86 人 (5.9%)	71 人 (5.9%)	54 人 (4.9%)
		132 人 (9.1%)	112 人 (9.3%)	54 人 (4.9%)
日本脳炎1期初回1回目 <局所反応>	対象者数	1446 人	1198 人	1091 人
	健康異常発症者数	41 人 (2.8%)	31 人 (2.6%)	42 人 (3.8%)
日本脳炎1期初回1回目 <けいれん>	対象者数	1446 人	1198 人	1091 人
	健康異常発症者数	1 人 (0.1%)	2 人 (0.2%)	1 人 (0.1%)

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
日本脳炎1期初回2回目 <全症状計>	対象者数	946 人	799 人	797 人
	健康異常発症者数	97 人	99 人	79 人
	健康異常発症者割合	10.3 %	12.4 %	9.9 %
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	946 人	799 人	797 人
	健康異常発症者数	71 人 (7.5%)	80 人 (10.0%)	49 人 (6.1%)
		24 人 (2.5%)	33 人 (4.1%)	22 人 (2.8%)
		47 人 (5.0%)	47 人 (5.9%)	27 人 (3.4%)
日本脳炎1期初回2回目 <局所反応>	対象者数	946 人	799 人	797 人
	健康異常発症者数	18 人 (1.9%)	14 人 (1.8%)	20 人 (2.5%)
日本脳炎1期初回2回目 <けいれん>	対象者数	946 人	799 人	797 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30年度	令和元年度	令和2年度
日本脳炎1期追加 <全症状計>	対象者数	1256人	1111人	998人
	健康異常発症者数	144人	153人	106人
	健康異常発症者割合	11.5%	13.8%	10.6%
日本脳炎1期追加 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1256人	1111人	998人
	健康異常発症者数	111人 (8.8%)	109人 (9.8%)	56人 (5.6%)
		50人 (4.0%)	40人 (3.6%)	28人 (2.8%)
		61人 (4.9%)	69人 (6.2%)	28人 (2.8%)
日本脳炎1期追加 <局所反応>	対象者数	1256人	1111人	998人
	健康異常発症者数	30人 (2.4%)	30人 (2.7%)	42人 (4.2%)
日本脳炎1期追加 <けいれん>	対象者数	1256人	1111人	998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30年度	令和元年度	令和2年度
日本脳炎2期 <全症状計>	対象者数	987人	744人	762人
	健康異常発症者数	80人	52人	57人
	健康異常発症者割合	8.1%	7.0%	7.5%
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	987人	744人	762人
	健康異常発症者数	24人 (2.4%)	20人 (2.7%)	21人 (2.8%)
		18人 (1.8%)	9人 (1.2%)	12人 (1.6%)
		6人 (0.6%)	11人 (1.5%)	9人 (1.2%)
日本脳炎2期 <局所反応>	対象者数	987人	744人	762人
	健康異常発症者数	53人 (5.4%)	29人 (3.9%)	32人 (4.2%)
日本脳炎2期 <けいれん>	対象者数	987人	744人	762人
	健康異常発症者数	0人 (0.0%)	0人 (0.0%)	1人 (0.1%)

【解析・評価】

4. 日本脳炎

令和2年度において、期別の対象者は1期初回1回目1,091人、1期初回2回目797人、1期追加998人、2期762人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『けいれん』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の45件（4.1%）が最大で、接種後7日までの小計では86件（7.9%）であった。局所反応は接種翌日の23件（2.1%）が最大で、接種後7日までの小計では40件（3.7%）であった。けいれんは接種当日の1件（0.1%）が最大であった。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の8件（1.0%）が最大で、接種後7日までの小計では40件（5.0%）であった。局所反応は接種2日目の7件（0.9%）が最大で、接種後7日までの小計では13件（1.6%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の16件（1.4%）が最大で、接種後7日までの小計では43件（3.9%）であった。局所反応は接種翌日の19件（1.7%）が最大で、接種後7日までの小計では30件（2.7%）であった。けいれんは接種6日目の1件（0.1%）が最大で、接種後7日までの小計では1件（0.1%）であった。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の3件（0.4%）が最大で、接種後7日までの小計では9件（1.2%）であった。局所反応は接種翌日の16件（2.2%）が最大で、接種後7日までの小計では29件（3.9%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

また、令和2年度1期初回1回目/1期初回2回目/1期追加/2期をそれぞれ比較したところ、発熱では2期が2.8%と発症者割合で差が認められた。

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
BCG <全症状計>	対象者数	2504 人	2182 人	1784 人
	健康異常発症者数	18 人	60 人	8 人
	健康異常発症者割合	0.7 %	2.7 %	0.4 %
BCG <リンパ節腫脹>	対象者数	2504 人	2182 人	1784 人
	健康異常発症者数	15 人 (0.6%)	12 人 (0.5%)	8 人 (0.4%)
BCG <局所の湿潤>	対象者数	2504 人	2182 人	1784 人
	健康異常発症者数	4 人 (0.2%)	6 人 (0.3%)	0 人 (0.0%)

【解析・評価】

5. BCG

令和2年度において、対象者は1,784人で、比較的起こりうる代表的な症状として『リンパ節腫脹』、『局所の湿潤』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

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

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

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
ヒブ初回1回目 <全症状計>	対象者数	1571 人	1442 人	1226 人
	健康異常発症者数	297 人	279 人	210 人
	健康異常発症者割合	18.9 %	19.3 %	17.1 %
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	1571 人	1442 人	1226 人
	健康異常発症者数	116 人 (7.4%)	101 人 (7.0%)	69 人 (5.6%)
		77 人 (4.9%)	71 人 (4.9%)	52 人 (4.2%)
		39 人 (2.5%)	30 人 (2.1%)	17 人 (1.4%)
ヒブ初回1回目 <局所反応>	対象者数	1571 人	1442 人	1226 人
	健康異常発症者数	97 人 (6.2%)	97 人 (6.7%)	79 人 (6.4%)
ヒブ初回1回目 <けいれん>	対象者数	1571 人	1442 人	1226 人
	健康異常発症者数	0 人 (0.0%)	0 人 (0.0%)	2 人 (0.2%)

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
ヒブ初回2回目 <全症状計>	対象者数	1239 人	1140 人	1013 人
	健康異常発症者数	407 人	320 人	255 人
	健康異常発症者割合	32.8 %	28.1 %	25.2 %
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	1239 人	1140 人	1013 人
	健康異常発症者数	219 人 (17.7%)	187 人 (16.4%)	164 人 (16.2%)
		149 人 (12.0%)	124 人 (10.9%)	93 人 (9.2%)
		70 人 (5.6%)	63 人 (5.5%)	71 人 (7.0%)
ヒブ初回2回目 <局所反応>	対象者数	1239 人	1140 人	1013 人
	健康異常発症者数	167 人 (13.5%)	119 人 (10.4%)	74 人 (7.3%)
ヒブ初回2回目 <けいれん>	対象者数	1239 人	1140 人	1013 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30年度	令和元年度	令和2年度
ヒブ初回3回目 <全症状計>	対象者数	1071人	1081人	997人
	健康異常発症者数	294人	289人	253人
	健康異常発症者割合	27.5%	26.7%	25.4%
ヒブ初回3回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1071人	1081人	997人
	健康異常発症者数	124人 (11.6%)	134人 (12.4%)	146人 (14.6%)
		87人 (8.1%)	85人 (7.9%)	86人 (8.6%)
		37人 (3.5%)	49人 (4.5%)	60人 (6.0%)
ヒブ初回3回目 <局所反応>	対象者数	1071人	1081人	997人
	健康異常発症者数	121人 (11.3%)	114人 (10.5%)	95人 (9.5%)
ヒブ初回3回目 <けいれん>	対象者数	1071人	1081人	997人
	健康異常発症者数	1人 (0.1%)	0人 (0.0%)	1人 (0.1%)

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
ヒブ追加 <全症状計>	対象者数	1035人	835人	802人
	健康異常発症者数	357人	248人	224人
	健康異常発症者割合	34.5%	29.7%	27.9%
ヒブ追加 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1035人	835人	802人
	健康異常発症者数	183人 (17.7%)	126人 (15.1%)	120人 (15.0%)
		77人 (7.4%)	54人 (6.5%)	62人 (7.7%)
		106人 (10.2%)	72人 (8.6%)	58人 (7.2%)
ヒブ追加 <局所反応>	対象者数	1035人	835人	802人
	健康異常発症者数	120人 (11.6%)	82人 (9.8%)	70人 (8.7%)
ヒブ追加 <けいれん>	対象者数	1035人	835人	802人
	健康異常発症者数	4人 (0.4%)	0人 (0.0%)	2人 (0.2%)

【解析・評価】

6. ヒブ

令和2年度において、期別の対象者は初回1回目1,226人、初回2回目1,013人、初回3回目997人、追加802人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『けいれん』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の30件（2.4%）が最大で、接種後7日までの小計では64件（5.2%）であった。局所反応は接種翌日の50件（4.1%）が最大で、接種後7日までの小計では77件（6.3%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の92件（9.1%）が最大で、接種後7日までの小計では156件（15.4%）であった。局所反応は接種翌日の54件（5.3%）が最大で、接種後7日までの小計では74件（7.3%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

ヒブ初回3回目について過去（令和元年度）との比較では、発熱/局所反応/けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。

令和2年度、発熱は接種翌日の88件（8.8%）が最大で、接種後7日までの小計では140件（14.0%）であった。局所反応は接種翌日の59件（5.9%）が最大で、接種後7日までの小計では95件（9.5%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の39件（4.9%）が最大で、接種後7日までの小計では83件（10.3%）であった。局所反応は接種翌日の45件（5.6%）が最大で、接種後7日までの小計では70件（8.7%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

また、令和2年度初回1回目/初回2回目/初回3回目/追加をそれぞれ比較したところ、発熱では初回1回目の発症者割合が5.6%となっているが、2回目では16.2%、3回目では14.6%、追加では15.0%と発症者割合で差が認められた。

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
小児用肺炎球菌初回1回目 <全症状計>	対象者数	1409人	1327人	1228人
	健康異常発生者数	364人	347人	227人
	健康異常発生者割合	25.8%	26.1%	18.5%
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	1409人	1327人	1228人
	健康異常発生者数	95人 (6.7%)	106人 (8.0%)	68人 (5.5%)
		72人 (5.1%)	65人 (4.9%)	54人 (4.4%)
		23人 (1.6%)	41人 (3.1%)	14人 (1.1%)
小児用肺炎球菌初回1回目 <局所反応>	対象者数	1409人	1327人	1228人
	健康異常発生者数	176人 (12.5%)	151人 (11.4%)	98人 (8.0%)
小児用肺炎球菌初回1回目 <けいれん>	対象者数	1409人	1327人	1228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30年度	令和元年度	令和2年度
小児用肺炎球菌初回2回目 <全症状計>	対象者数	1302人	1383人	1191人
	健康異常発生者数	502人	481人	351人
	健康異常発生者割合	38.6%	34.8%	29.5%
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	1302人	1383人	1191人
	健康異常発生者数	228人 (17.5%)	245人 (17.7%)	210人 (17.6%)
		145人 (11.1%)	156人 (11.3%)	142人 (11.9%)
		83人 (6.4%)	89人 (6.4%)	68人 (5.7%)
小児用肺炎球菌初回2回目 <局所反応>	対象者数	1302人	1383人	1191人
	健康異常発生者数	274人 (21.0%)	233人 (16.8%)	151人 (12.7%)
小児用肺炎球菌初回2回目 <けいれん>	対象者数	1302人	1383人	1191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30年度	令和元年度	令和2年度
小児用肺炎球菌初回3回目 <全症状計>	対象者数	1192人	1239人	1125人
	健康異常発症者数	442人	463人	320人
	健康異常発症者割合	37.1%	37.4%	28.4%
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	1192人	1239人	1125人
	健康異常発症者数	177人 (14.8%)	212人 (17.1%)	145人 (12.9%)
		128人 (10.7%)	136人 (11.0%)	91人 (8.1%)
		49人 (4.1%)	76人 (6.1%)	54人 (4.8%)
小児用肺炎球菌初回3回目 <局所反応>	対象者数	1192人	1239人	1125人
	健康異常発症者数	235人 (19.7%)	227人 (18.3%)	173人 (15.4%)
小児用肺炎球菌初回3回目 <けいれん>	対象者数	1192人	1239人	1125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30年度	令和元年度	令和2年度
小児用肺炎球菌追加 <全症状計>	対象者数	1119人	1132人	952人
	健康異常発症者数	501人	487人	363人
	健康異常発症者割合	44.8%	43.0%	38.1%
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	1119人	1132人	952人
	健康異常発症者数	264人 (23.6%)	251人 (22.2%)	201人 (21.1%)
		108人 (9.7%)	126人 (11.1%)	94人 (9.9%)
		156人 (13.9%)	125人 (11.0%)	107人 (11.2%)
小児用肺炎球菌追加 <局所反応>	対象者数	1119人	1132人	952人
	健康異常発症者数	220人 (19.7%)	248人 (21.9%)	175人 (18.4%)
小児用肺炎球菌追加 <けいれん>	対象者数	1119人	1132人	952人
	健康異常発症者数	3人 (0.3%)	2人 (0.2%)	0人 (0.0%)

【解析・評価】

7. 小児用肺炎球菌

令和2年度において、期別の対象者は初回1回目1,228人、初回2回目1,191人、初回3回目1,125人、追加952人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『けいれん』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

小児用肺炎球菌初回1回目について過去（令和元年度）との比較では、発熱/局所反応/けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。令和2年度、発熱は接種翌日の31件（2.5%）が最大で、接種後7日までの小計では61件（5.0%）であった。局所反応は接種翌日の56件（4.6%）が最大で、接種後7日までの小計では94件（7.7%）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2回目について過去（令和元年度）との比較では、発熱/局所反応/けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。令和2年度、発熱は接種翌日の144件（12.1%）が最大で、接種後7日までの小計では207件（17.4%）であった。局所反応は接種翌日の107件（9.0%）が最大で、接種後7日までの小計では151件（12.7%）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（令和元年度）との比較では、発熱/局所反応/けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。令和2年度、発熱は接種翌日の94件（8.4%）が最大で、接種後7日までの小計では140件（12.4%）であった。局所反応は接種翌日の113件（10.0%）が最大で、接種後7日までの小計では172件（15.3%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

小児用肺炎球菌追加について過去（令和元年度）との比較では、発熱/局所反応/けいれんについて、特に顕著な差は認められなかった。令和2年度、発熱は接種翌日の87件（9.1%）が最大で、接種後7日までの小計では154件（16.2%）であった。局所反応は接種翌日の108件（11.3%）が最大で、接種後7日までの小計では168件（17.6%）であった。けいれんの症状は認められなかった。

また、令和2年度初回1回目/初回2回目/初回3回目/追加をそれぞれ比較したところ、発熱では初回1回目の発症者割合が5.5%となっているが、2回目では17.6%、3回目では12.9%、追加では21.1%と発症者割合で差が認められた。また、局所反応では初回1回目の発症者割合が8.0%となっているが、2回目では12.7%、3回目では15.4%、追加では18.4%と発症者割合で差が認められた。

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
水痘1回目 <全症状計>	対象者数	2308人	1902人	1701人
	健康異常発症者数	535人	442人	379人
	健康異常発症者割合	23.2%	23.2%	22.3%
水痘1回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	2308人	1902人	1701人
	健康異常発症者数	418人 (18.1%)	365人 (19.2%)	278人 (16.3%)
		144人 (6.2%)	134人 (7.0%)	112人 (6.6%)
		274人 (11.9%)	231人 (12.1%)	166人 (9.8%)
水痘1回目 <局所反応>	対象者数	2308人	1902人	1701人
	健康異常発症者数	77人 (3.3%)	49人 (2.6%)	58人 (3.4%)
水痘1回目 <発疹>	対象者数	2308人	1902人	1701人
	健康異常発症者数	85人 (3.7%)	60人 (3.2%)	88人 (5.2%)

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
水痘2回目 <全症状計>	対象者数	2045人	1758人	1524人
	健康異常発症者数	360人	270人	202人
	健康異常発症者割合	17.6%	15.4%	13.3%
水痘2回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	2045人	1758人	1524人
	健康異常発症者数	267人 (13.1%)	197人 (11.2%)	124人 (8.1%)
		104人 (5.1%)	67人 (3.8%)	53人 (3.5%)
		163人 (8.0%)	130人 (7.4%)	71人 (4.7%)
水痘2回目 <局所反応>	対象者数	2045人	1758人	1524人
	健康異常発症者数	73人 (3.6%)	56人 (3.2%)	65人 (4.3%)
水痘2回目 <発疹>	対象者数	2045人	1758人	1524人
	健康異常発症者数	39人 (1.9%)	33人 (1.9%)	26人 (1.7%)

【解析・評価】

8. 水痘

令和2年度において、期別の対象者は1回目1,701人、2回目1,524人で比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』、『発疹』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の43件（2.5%）が最大で、接種後7日までの小計では128件（7.5%）であった。局所反応は接種翌日の18件（1.1%）が最大で、接種後7日までの小計では46件（2.7%）であった。発疹は接種9日目の10件（0.6%）が最大で、接種後7日までの小計では24件（1.4%）であった。

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

令和2年度、発熱全体は接種翌日の26件（1.7%）が最大で、接種後7日までの小計では64件（4.2%）であった。局所反応は接種翌日の39件（2.6%）が最大で、接種後7日までの小計では64件（4.2%）であった。発疹は接種7日目の4件（0.3%）が最大で、接種後7日までの小計では13件（0.9%）であった。

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
B型肝炎初回1回目 <全症状計>	対象者数	1927人	1843人	1465人
	健康異常発症者数	223人	240人	146人
	健康異常発症者割合	11.6%	13.0%	10.0%
B型肝炎初回1回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1927人	1843人	1465人
	健康異常発症者数	125人 (6.5%)	113人 (6.1%)	63人 (4.3%)
		78人 (4.0%)	74人 (4.0%)	47人 (3.2%)
		47人 (2.4%)	39人 (2.1%)	16人 (1.1%)
B型肝炎初回1回目 <局所反応>	対象者数	1927人	1843人	1465人
	健康異常発症者数	66人 (3.4%)	81人 (4.4%)	59人 (4.0%)

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
B型肝炎初回2回目 <全症状計>	対象者数	1564人	1353人	1203人
	健康異常発症者数	343人	269人	276人
	健康異常発症者割合	21.9%	19.9%	22.9%
B型肝炎初回2回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1564人	1353人	1203人
	健康異常発症者数	222人 (14.2%)	149人 (11.0%)	196人 (16.3%)
		139人 (8.9%)	90人 (6.7%)	133人 (11.1%)
		83人 (5.3%)	59人 (4.4%)	63人 (5.2%)
B型肝炎初回2回目 <局所反応>	対象者数	1564人	1353人	1203人
	健康異常発症者数	124人 (7.9%)	104人 (7.7%)	102人 (8.5%)

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
B型肝炎初回3回目 <全症状計>	対象者数	1646人	1392人	1165人
	健康異常発症者数	274人	232人	132人
	健康異常発症者割合	16.6%	16.7%	11.3%
B型肝炎初回3回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数	1646人	1392人	1165人
	健康異常発症者数	110人 (6.7%)	109人 (7.8%)	60人 (5.2%)
		40人 (2.4%)	52人 (3.7%)	35人 (3.0%)
		70人 (4.3%)	57人 (4.1%)	25人 (2.1%)
B型肝炎初回3回目 <局所反応>	対象者数	1646人	1392人	1165人
	健康異常発症者数	149人 (9.1%)	76人 (5.5%)	55人 (4.7%)

【解析・評価】

9. B型肝炎

令和2年度において、期別の対象者は初回1回目1,465人、初回2回目1,203人、初回3回目1,165人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『局所反応』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の26件（1.8%）が最大で、接種後7日までの小計では59件（4.0%）であった。局所反応は接種翌日の26件（1.8%）が最大で、接種後7日までの小計では59件（4.0%）であった。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の124件（10.3%）が最大で、接種後7日までの小計では190件（15.8%）であった。局所反応は接種翌日の67件（5.6%）が最大で、接種後7日までの小計では101件（8.4%）であった。

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

令和2年度、発熱は接種翌日の12件（1.0%）が最大で、接種後7日までの小計では33件（2.8%）であった。局所反応は接種翌日の22件（1.9%）が最大で、接種後7日までの小計では53件（4.5%）であった。

また、令和2年度初回1回目/初回2回目/初回3回目をそれぞれ比較したところ、発熱では初回2回目の発症者割合が16.3%となっているが、初回1回目では4.3%、初回3回目では5.2%と発症者割合で差が認められた。

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
ロタ初回1回目 <全症状計>	対象者数			1018 人
	健康異常発症者数			101 人
	健康異常発症者割合			9.9 %
ロタ初回1回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数			1018 人
	健康異常発症者数			50 人 (4.9%)
	健康異常発症者数			33 人 (3.2%)
				17 人 (1.7%)
ロタ初回1回目 <下痢>	対象者数			1018 人
	健康異常発症者数			30 人 (2.9%)

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
ロタ初回2回目 <全症状計>	対象者数			649 人
	健康異常発症者数			97 人
	健康異常発症者割合			14.9 %
ロタ初回2回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数			649 人
	健康異常発症者数			68 人 (10.5%)
	健康異常発症者数			46 人 (7.1%)
				22 人 (3.4%)
ロタ初回2回目 <下痢>	対象者数			649 人
	健康異常発症者数			21 人 (3.2%)

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
ロタ初回3回目 <全症状計>	対象者数			86 人
	健康異常発症者数			12 人
	健康異常発症者割合			14.0 %
ロタ初回3回目 <発熱全体> うち37.5～38.4℃ うち38.5℃以上	対象者数			86 人
	健康異常発症者数			8 人 (9.3%)
	健康異常発症者数			2 人 (2.3%)
				6 人 (7.0%)
ロタ初回3回目 <下痢>	対象者数			86 人
	健康異常発症者数			1 人 (1.2%)

【解析・評価】

10. ロタ

令和2年度において、期別の対象者は初回1回目1,018人、初回2回目649人、初回3回目86人で、比較的起こりうる代表的な症状として『発熱』、『下痢』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

令和2年度、発熱は接種翌日の22件（2.2%）が最大で、接種後7日までの小計では42件（4.1%）であった。下痢は接種翌日の12件（1.2%）が最大で、接種後7日までの小計では26件（2.6%）であった。

令和2年度、発熱は接種翌日の42件（6.5%）が最大で、接種後7日までの小計では66件（10.2%）であった。下痢は接種翌日の5件（0.8%）が最大で、接種後7日までの小計では15件（2.3%）であった。

令和2年度、発熱は接種翌日の8件（9.3%）が最大で、接種後7日までの小計では8件（9.3%）であった。局所反応は接種翌日の1件（1.2%）が最大で、接種後7日までの小計では1件（1.2%）であった。

※今年度が初調査のため、過去2年分のデータはない。

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
インフルエンザ <全症状計>	対象者数	1371 人	1420 人	1462 人
	健康異常発症者数	147 人	213 人	167 人
	健康異常発症者割合	10.7 %	15.0 %	11.4 %
インフルエンザ <局所反応>	対象者数	1371 人	1420 人	1462 人
	健康異常発症者数	125 人 (9.1%)	192 人 (13.5%)	143 人 (9.8%)
インフルエンザ <全身倦怠感>	対象者数	1371 人	1420 人	1462 人
	健康異常発症者数	20 人 (1.5%)	21 人 (1.5%)	22 人 (1.5%)
インフルエンザ <頭痛>	対象者数	1371 人	1420 人	1462 人
	健康異常発症者数	13 人 (0.9%)	6 人 (0.4%)	14 人 (1.0%)

【解析・評価】

1 1. インフルエンザ

令和2年度において、対象者は1,462人で、比較的起こりうる代表的な症状として『局所反応』、『全身倦怠感』、『頭痛』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

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

令和2年度、局所反応は接種翌日の69件（4.7%）が最大で、接種後7日までの小計では137件（9.4%）であった。全身倦怠感は接種翌日の11件（0.8%）が最大で、接種後7日までの小計では19件（1.3%）であった。頭痛は接種翌日の5件（0.3%）が最大で、接種後7日までの小計では13件（0.9%）であった。

予防接種の種類		平成30年度	令和元年度	令和2年度
高齢者用肺炎球菌 <全症状計>	対象者数	1417 人	971 人	872 人
	健康異常発症者数	315 人	246 人	178 人
	健康異常発症者割合	22.2 %	25.3 %	20.4 %
高齢者用肺炎球菌 <局所反応>	対象者数	1417 人	971 人	872 人
	健康異常発症者数	272 人 (19.2%)	218 人 (22.5%)	155 人 (17.8%)
高齢者用肺炎球菌 <全身倦怠感>	対象者数	1417 人	971 人	872 人
	健康異常発症者数	53 人 (3.7%)	42 人 (4.3%)	25 人 (2.9%)
高齢者用肺炎球菌 <頭痛>	対象者数	1417 人	971 人	872 人
	健康異常発症者数	31 人 (2.2%)	29 人 (3.0%)	23 人 (2.6%)

1 2. 高齢者用肺炎球菌

令和2年度において、対象者は872人で、比較的起こりうる代表的な症状として『局所反応』、『全身倦怠感』、『頭痛』について抽出し、その発現率の推移等を比較した。

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

令和2年度、局所反応は接種翌日の86件（9.9%）が最大で、接種後7日までの小計では154件（17.7%）であった。全身倦怠感は接種翌日の12件（1.4%）が最大で、接種後7日までの小計では24件（2.8%）であった。頭痛は接種翌日の10件（1.1%）が最大で、接種後7日までの小計では21件（2.4%）であった。

令和2年度

集計表

第1群

期別・年齢別・性別

DPT-IPV1期初回1回目

		3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	234 件	0 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	235 件
	健康異常発生者数	185 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	186 人
	対象者数	685 人	5 人	1 人	1 人	0 人	0 人	0 人	1 人	693 人
女	健康異常発生件数	220 件	6 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	226 件
	健康異常発生者数	171 人	5 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	176 人
	対象者数	642 人	7 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	650 人
不明	健康異常発生件数	4 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	4 件
	健康異常発生者数	3 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	3 人
	対象者数	4 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	4 人
合計	健康異常発生件数	458 件	6 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	465 件
	健康異常発生者数	359 人	5 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	365 人
	対象者数	1331 人	12 人	2 人	1 人	0 人	0 人	0 人	1 人	1347 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	27.0 %	0.0 %	100.0 %	0.0 %	%	%	%	0.0 %	26.8 %
女	26.6 %	71.4 %	0.0 %	%	%	%	%	%	27.1 %
不明	75.0 %	%	%	%	%	%	%	%	75.0 %
合計	27.0 %	41.7 %	50.0 %	0.0 %	%	%	%	0.0 %	27.1 %

DPT-IPV1期初回2回目

		3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	174 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	174 件
	健康異常発生者数	131 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	131 人
	対象者数	575 人	5 人	2 人	0 人	0 人	1 人	0 人	0 人	583 人
女	健康異常発生件数	155 件	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	157 件
	健康異常発生者数	124 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	125 人
	対象者数	532 人	3 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	535 人
不明	健康異常発生件数	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	6 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	6 人
合計	健康異常発生件数	330 件	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	332 件
	健康異常発生者数	256 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	257 人
	対象者数	1113 人	8 人	2 人	0 人	0 人	1 人	0 人	0 人	1124 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	22.8 %	0.0 %	0.0 %	%	%	0.0 %	%	%	22.5 %
女	23.3 %	33.3 %	%	%	%	%	%	%	23.4 %
不明	16.7 %	%	%	%	%	%	%	%	16.7 %
合計	23.0 %	12.5 %	0.0 %	%	%	0.0 %	%	%	22.9 %

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	82 件	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	84 件
	健康異常発生者数	68 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	70 人
	対象者数	547 人	4 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1 人	1 人	553 人
女	健康異常発生件数	96 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	96 件
	健康異常発生者数	80 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	80 人
	対象者数	545 人	6 人	3 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	554 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人
	対象者数	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	2 人
合計	健康異常発生件数	178 件	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	180 件
	健康異常発生者数	148 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	150 人
	対象者数	1094 人	10 人	3 人	0 人	0 人	0 人	1 人	1 人	1109 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	12.4 %	50.0 %	%	%	%	%	0.0 %	0.0 %	12.7 %
女	14.7 %	0.0 %	0.0 %	%	%	%	%	%	14.4 %
不明	0.0 %	%	%	%	%	%	%	%	0.0 %
合計	13.5 %	20.0 %	0.0 %	%	%	%	0.0 %	0.0 %	13.5 %

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	1件	174件	12件	1件	1件	0件	0件	0件	189件
	健康異常発生者数	1人	124人	9人	1人	1人	0人	0人	0人	136人
	対象者数	8人	446人	42人	6人	4人	3人	1人	0人	510人
女	健康異常発生件数	4件	149件	12件	3件	0件	3件	0件	0件	171件
	健康異常発生者数	1人	108人	9人	2人	0人	3人	0人	0人	123人
	対象者数	7人	439人	39人	10人	2人	5人	0人	2人	504人
不明	健康異常発生件数	0件	3件	0件	0件	0件	0件	0件	0件	3件
	健康異常発生者数	0人	2人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	2人
	対象者数	0人	4人	1人	0人	0人	0人	0人	0人	5人
合計	健康異常発生件数	5件	326件	24件	4件	1件	3件	0件	0件	363件
	健康異常発生者数	2人	234人	18人	3人	1人	3人	0人	0人	261人
	対象者数	15人	889人	82人	16人	6人	8人	1人	2人	1019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	12.5 %	27.8 %	21.4 %	16.7 %	25.0 %	0.0 %	0.0 %	%	26.7 %
女	14.3 %	24.6 %	23.1 %	20.0 %	0.0 %	60.0 %	%	0.0 %	24.4 %
不明	%	50.0 %	0.0 %	%	%	%	%	%	40.0 %
合計	13.3 %	26.3 %	22.0 %	18.8 %	16.7 %	37.5 %	0.0 %	0.0 %	25.6 %

DT2期

		11歳	12歳	合計
男	健康異常発生件数	169 件	122 件	291 件
	健康異常発生者数	154 人	111 人	265 人
	対象者数	546 人	452 人	998 人
女	健康異常発生件数	174 件	111 件	285 件
	健康異常発生者数	160 人	100 人	260 人
	対象者数	525 人	396 人	921 人
不明	健康異常発生件数	11 件	4 件	15 件
	健康異常発生者数	10 人	4 人	14 人
	対象者数	25 人	21 人	46 人
合計	健康異常発生件数	354 件	237 件	591 件
	健康異常発生者数	324 人	215 人	539 人
	対象者数	1096 人	869 人	1965 人

	健康異常発生者割合		
	11歳	12歳	合計
男	28.2 %	24.6 %	26.6 %
女	30.5 %	25.3 %	28.2 %
不明	40.0 %	19.0 %	30.4 %
合計	29.6 %	24.7 %	27.4 %

MR1期

		12～24ヶ月
男	健康異常発生件数	230 件
	健康異常発生者数	182 人
	対象者数	962 人
女	健康異常発生件数	202 件
	健康異常発生者数	164 人
	対象者数	949 人
不明	健康異常発生件数	10 件
	健康異常発生者数	9 人
	対象者数	85 人
合計	健康異常発生件数	442 件
	健康異常発生者数	355 人
	対象者数	1996 人

		健康異常発生者割合
		12～24ヶ月
男		18.9 %
女		17.3 %
不明		10.6 %
合計		17.8 %

MR2期

		5～6歳
男	健康異常発生件数	48 件
	健康異常発生者数	40 人
	対象者数	629 人
女	健康異常発生件数	43 件
	健康異常発生者数	41 人
	対象者数	618 人
不明	健康異常発生件数	7 件
	健康異常発生者数	7 人
	対象者数	46 人
合計	健康異常発生件数	98 件
	健康異常発生者数	88 人
	対象者数	1293 人

	健康異常発生者割合
	5～6歳
男	6.4 %
女	6.6 %
不明	15.2 %
合計	6.8 %

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	13 件	11 件	3 件	57 件	4 件	6 件	1 件	2 件	97 件
	健康異常発生者数	12 人	11 人	3 人	53 人	3 人	5 人	1 人	1 人	89 人
	対象者数	70 人	40 人	8 人	393 人	26 人	16 人	7 人	3 人	563 人
女	健康異常発生件数	14 件	5 件	2 件	54 件	0 件	2 件	0 件	0 件	77 件
	健康異常発生者数	11 人	5 人	2 人	43 人	0 人	2 人	0 人	0 人	63 人
	対象者数	78 人	36 人	12 人	350 人	24 人	13 人	7 人	2 人	522 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人
	対象者数	0 人	1 人	0 人	3 人	2 人	0 人	0 人	0 人	6 人
合計	健康異常発生件数	27 件	16 件	5 件	111 件	4 件	8 件	1 件	2 件	174 件
	健康異常発生者数	23 人	16 人	5 人	96 人	3 人	7 人	1 人	1 人	152 人
	対象者数	148 人	77 人	20 人	746 人	52 人	29 人	14 人	5 人	1091 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	17.1 %	27.5 %	37.5 %	13.5 %	11.5 %	31.3 %	14.3 %	33.3 %	15.8 %
女	14.1 %	13.9 %	16.7 %	12.3 %	0.0 %	15.4 %	0.0 %	0.0 %	12.1 %
不明	%	0.0 %	%	0.0 %	0.0 %	%	%	%	0.0 %
合計	15.5 %	20.8 %	25.0 %	12.9 %	5.8 %	24.1 %	7.1 %	20.0 %	13.9 %

日本脳炎1期初回2回目

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	12 件	1 件	3 件	23 件	2 件	0 件	1 件	0 件	42 件
	健康異常発生者数	10 人	1 人	2 人	22 人	2 人	0 人	1 人	0 人	38 人
	対象者数	63 人	17 人	16 人	247 人	31 人	17 人	14 人	2 人	407 人
女	健康異常発生件数	17 件	3 件	0 件	22 件	2 件	1 件	0 件	0 件	45 件
	健康異常発生者数	14 人	3 人	0 人	20 人	2 人	1 人	0 人	0 人	40 人
	対象者数	64 人	20 人	8 人	230 人	31 人	18 人	9 人	4 人	384 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	0 件	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	2 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	0 人	0 人	1 人	5 人	0 人	0 人	0 人	0 人	6 人
合計	健康異常発生件数	29 件	4 件	3 件	47 件	4 件	1 件	1 件	0 件	89 件
	健康異常発生者数	24 人	4 人	2 人	43 人	4 人	1 人	1 人	0 人	79 人
	対象者数	127 人	37 人	25 人	482 人	62 人	35 人	23 人	6 人	797 人

	健康異常発生者割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	15.9 %	5.9 %	12.5 %	8.9 %	6.5 %	0.0 %	7.1 %	0.0 %	9.3 %
女	21.9 %	15.0 %	0.0 %	8.7 %	6.5 %	5.6 %	0.0 %	0.0 %	10.4 %
不明	%	%	0.0 %	20.0 %	%	%	%	%	16.7 %
合計	18.9 %	10.8 %	8.0 %	8.9 %	6.5 %	2.9 %	4.3 %	0.0 %	9.9 %

日本脳炎1期追加

		6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	0件	10件	7件	4件	27件	7件	1件	1件	57件
	健康異常発生者数	0人	8人	7人	4人	25人	7人	1人	1人	53人
	対象者数	0人	48人	38人	38人	270人	71人	39人	24人	528人
女	健康異常発生件数	1件	11件	4件	4件	20件	8件	4件	1件	53件
	健康異常発生者数	1人	11人	4人	4人	19人	7人	4人	1人	51人
	対象者数	1人	52人	29人	48人	226人	61人	36人	9人	462人
不明	健康異常発生件数	0件	0件	0件	2件	0件	0件	0件	0件	2件
	健康異常発生者数	0人	0人	0人	2人	0人	0人	0人	0人	2人
	対象者数	0人	0人	0人	2人	3人	1人	2人	0人	8人
合計	健康異常発生件数	1件	21件	11件	10件	47件	15件	5件	2件	112件
	健康異常発生者数	1人	19人	11人	10人	44人	14人	5人	2人	106人
	対象者数	1人	100人	67人	88人	499人	133人	77人	33人	998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	%	16.7 %	18.4 %	10.5 %	9.3 %	9.9 %	2.6 %	4.2 %	10.0 %
女	100.0 %	21.2 %	13.8 %	8.3 %	8.4 %	11.5 %	11.1 %	11.1 %	11.0 %
不明	%	%	%	100.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	%	25.0 %
合計	100.0 %	19.0 %	16.4 %	11.4 %	8.8 %	10.5 %	6.5 %	6.1 %	10.6 %

日本脳炎2期

		9～12歳
男	健康異常発生件数	33 件
	健康異常発生者数	33 人
	対象者数	389 人
女	健康異常発生件数	23 件
	健康異常発生者数	22 人
	対象者数	367 人
不明	健康異常発生件数	2 件
	健康異常発生者数	2 人
	対象者数	6 人
合計	健康異常発生件数	58 件
	健康異常発生者数	57 人
	対象者数	762 人

		健康異常発生者割合
		9～12歳
男		8.5 %
女		6.0 %
不明		33.3 %
合計		7.5 %

BCG

		3ヶ月未満	3~6ヶ月未満	6ヶ月~1歳未満	合計
男	健康異常発生件数	0 件	3 件	0 件	3 件
	健康異常発生者数	0 人	3 人	0 人	3 人
	対象者数	15 人	569 人	277 人	861 人
女	健康異常発生件数	0 件	4 件	1 件	5 件
	健康異常発生者数	0 人	4 人	1 人	5 人
	対象者数	21 人	535 人	250 人	806 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	0 人	0 人
	対象者数	101 人	15 人	1 人	117 人
合計	健康異常発生件数	0 件	7 件	1 件	8 件
	健康異常発生者数	0 人	7 人	1 人	8 人
	対象者数	137 人	1119 人	528 人	1784 人

	健康異常発生者割合			
	3ヶ月未満	3~6ヶ月未満	6ヶ月~1歳未満	合計
男	0.0 %	0.5 %	0.0 %	0.3 %
女	0.0 %	0.7 %	0.4 %	0.6 %
不明	0.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %
合計	0.0 %	0.6 %	0.2 %	0.4 %

ヒブ初回1回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	121 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	122 件
	健康異常発生者数	97 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	98 人
	対象者数	612 人	3 人	0 人	1 人	0 人	0 人	616 人
女	健康異常発生件数	132 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	132 件
	健康異常発生者数	106 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	106 人
	対象者数	587 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	588 人
不明	健康異常発生件数	8 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	8 件
	健康異常発生者数	6 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	6 人
	対象者数	22 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	22 人
合計	健康異常発生件数	261 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	262 件
	健康異常発生者数	209 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	210 人
	対象者数	1221 人	3 人	1 人	1 人	0 人	0 人	1226 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	15.8 %	33.3 %	%	0.0 %	%	%	15.9 %
女	18.1 %	%	0.0 %	%	%	%	18.0 %
不明	27.3 %	%	%	%	%	%	27.3 %
合計	17.1 %	33.3 %	0.0 %	0.0 %	%	%	17.1 %

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	172 件	1 件	1 件	0 件	0 件	0 件	174 件
	健康異常発生者数	128 人	1 人	1 人	0 人	0 人	0 人	130 人
	対象者数	507 人	5 人	1 人	0 人	0 人	0 人	513 人
女	健康異常発生件数	139 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	139 件
	健康異常発生者数	118 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	118 人
	対象者数	462 人	3 人	0 人	0 人	1 人	0 人	466 人
不明	健康異常発生件数	9 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	9 件
	健康異常発生者数	7 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	7 人
	対象者数	34 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	34 人
合計	健康異常発生件数	320 件	1 件	1 件	0 件	0 件	0 件	322 件
	健康異常発生者数	253 人	1 人	1 人	0 人	0 人	0 人	255 人
	対象者数	1003 人	8 人	1 人	0 人	1 人	0 人	1013 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	25.2 %	20.0 %	100.0 %	%	%	%	25.3 %
女	25.5 %	0.0 %	%	%	0.0 %	%	25.3 %
不明	20.6 %	%	%	%	%	%	20.6 %
合計	25.2 %	12.5 %	100.0 %	%	0.0 %	%	25.2 %

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	148 件	7 件	0 件	0 件	0 件	0 件	155 件
	健康異常発生者数	112 人	5 人	0 人	0 人	0 人	0 人	117 人
	対象者数	468 人	18 人	1 人	0 人	0 人	0 人	487 人
女	健康異常発生件数	142 件	4 件	1 件	0 件	0 件	0 件	147 件
	健康異常発生者数	109 人	4 人	1 人	0 人	0 人	0 人	114 人
	対象者数	407 人	14 人	3 人	0 人	0 人	0 人	424 人
不明	健康異常発生件数	28 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	28 件
	健康異常発生者数	22 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	22 人
	対象者数	86 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	86 人
合計	健康異常発生件数	318 件	11 件	1 件	0 件	0 件	0 件	330 件
	健康異常発生者数	243 人	9 人	1 人	0 人	0 人	0 人	253 人
	対象者数	961 人	32 人	4 人	0 人	0 人	0 人	997 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	23.9 %	27.8 %	0.0 %	%	%	%	24.0 %
女	26.8 %	28.6 %	33.3 %	%	%	%	26.9 %
不明	25.6 %	%	%	%	%	%	25.6 %
合計	25.3 %	28.1 %	25.0 %	%	%	%	25.4 %

ヒブ追加

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	0 件	0 件	155 件	3 件	0 件	0 件	158 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	105 人	2 人	0 人	0 人	107 人
	対象者数	1 人	5 人	374 人	6 人	2 人	0 人	388 人
女	健康異常発生件数	0 件	0 件	166 件	1 件	0 件	0 件	167 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	112 人	1 人	0 人	0 人	113 人
	対象者数	3 人	5 人	386 人	6 人	2 人	1 人	403 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	6 件	0 件	0 件	0 件	6 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	4 人	0 人	0 人	0 人	4 人
	対象者数	0 人	0 人	11 人	0 人	0 人	0 人	11 人
合計	健康異常発生件数	0 件	0 件	327 件	4 件	0 件	0 件	331 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	221 人	3 人	0 人	0 人	224 人
	対象者数	4 人	10 人	771 人	12 人	4 人	1 人	802 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	0.0 %	0.0 %	28.1 %	33.3 %	0.0 %	%	27.6 %
女	0.0 %	0.0 %	29.0 %	16.7 %	0.0 %	0.0 %	28.0 %
不明	%	%	36.4 %	%	%	%	36.4 %
合計	0.0 %	0.0 %	28.7 %	25.0 %	0.0 %	0.0 %	27.9 %

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	143 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	143 件
	健康異常発生者数	113 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	113 人
	対象者数	587 人	1 人	2 人	0 人	0 人	0 人	590 人
女	健康異常発生件数	135 件	0 件	2 件	0 件	0 件	0 件	137 件
	健康異常発生者数	110 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	111 人
	対象者数	584 人	2 人	3 人	1 人	0 人	0 人	590 人
不明	健康異常発生件数	3 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	3 件
	健康異常発生者数	3 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	3 人
	対象者数	48 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	48 人
合計	健康異常発生件数	281 件	0 件	2 件	0 件	0 件	0 件	283 件
	健康異常発生者数	226 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	227 人
	対象者数	1219 人	3 人	5 人	1 人	0 人	0 人	1228 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	19.3 %	0.0 %	0.0 %	%	%	%	19.2 %
女	18.8 %	0.0 %	33.3 %	0.0 %	%	%	18.8 %
不明	6.3 %	%	%	%	%	%	6.3 %
合計	18.5 %	0.0 %	20.0 %	0.0 %	%	%	18.5 %

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	228 件	0 件	2 件	0 件	0 件	0 件	230 件
	健康異常発生者数	172 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	173 人
	対象者数	579 人	4 人	1 人	1 人	0 人	0 人	585 人
女	健康異常発生件数	224 件	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	226 件
	健康異常発生者数	163 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	165 人
	対象者数	553 人	6 人	0 人	0 人	1 人	0 人	560 人
不明	健康異常発生件数	22 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	22 件
	健康異常発生者数	13 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	13 人
	対象者数	45 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	46 人
合計	健康異常発生件数	474 件	2 件	2 件	0 件	0 件	0 件	478 件
	健康異常発生者数	348 人	2 人	1 人	0 人	0 人	0 人	351 人
	対象者数	1177 人	11 人	1 人	1 人	1 人	0 人	1191 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	29.7 %	0.0 %	100.0 %	0.0 %	%	%	29.6 %
女	29.5 %	33.3 %	%	%	0.0 %	%	29.5 %
不明	28.9 %	0.0 %	%	%	%	%	28.3 %
合計	29.6 %	18.2 %	100.0 %	0.0 %	0.0 %	%	29.5 %

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	215 件	6 件	2 件	0 件	0 件	0 件	223 件
	健康異常発生者数	155 人	5 人	2 人	0 人	0 人	0 人	162 人
	対象者数	513 人	16 人	2 人	0 人	0 人	0 人	531 人
女	健康異常発生件数	179 件	12 件	1 件	0 件	1 件	0 件	193 件
	健康異常発生者数	137 人	6 人	1 人	0 人	1 人	0 人	145 人
	対象者数	532 人	25 人	3 人	0 人	1 人	0 人	561 人
不明	健康異常発生件数	21 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	21 件
	健康異常発生者数	13 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	13 人
	対象者数	32 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	33 人
合計	健康異常発生件数	415 件	18 件	3 件	0 件	1 件	0 件	437 件
	健康異常発生者数	305 人	11 人	3 人	0 人	1 人	0 人	320 人
	対象者数	1077 人	42 人	5 人	0 人	1 人	0 人	1125 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	30.2 %	31.3 %	100.0 %	%	%	%	30.5 %
女	25.8 %	24.0 %	33.3 %	%	100.0 %	%	25.8 %
不明	40.6 %	0.0 %	%	%	%	%	39.4 %
合計	28.3 %	26.2 %	60.0 %	%	100.0 %	%	28.4 %

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	0 件	1 件	318 件	3 件	1 件	0 件	323 件
	健康異常発生者数	0 人	1 人	202 人	3 人	1 人	0 人	207 人
	対象者数	1 人	1 人	490 人	6 人	3 人	2 人	503 人
女	健康異常発生件数	2 件	0 件	222 件	2 件	3 件	0 件	229 件
	健康異常発生者数	1 人	0 人	144 人	1 人	2 人	0 人	148 人
	対象者数	1 人	1 人	416 人	2 人	5 人	2 人	427 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	10 件	0 件	0 件	0 件	10 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	8 人	0 人	0 人	0 人	8 人
	対象者数	0 人	0 人	20 人	0 人	2 人	0 人	22 人
合計	健康異常発生件数	2 件	1 件	550 件	5 件	4 件	0 件	562 件
	健康異常発生者数	1 人	1 人	354 人	4 人	3 人	0 人	363 人
	対象者数	2 人	2 人	926 人	8 人	10 人	4 人	952 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	0.0 %	100.0 %	41.2 %	50.0 %	33.3 %	0.0 %	41.2 %
女	100.0 %	0.0 %	34.6 %	50.0 %	40.0 %	0.0 %	34.7 %
不明	%	%	40.0 %	%	0.0 %	%	36.4 %
合計	50.0 %	50.0 %	38.2 %	50.0 %	30.0 %	0.0 %	38.1 %

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	234 件	9 件	0 件	0 件	243 件
	健康異常発生者数	189 人	8 人	0 人	0 人	197 人
	対象者数	816 人	41 人	3 人	3 人	863 人
女	健康異常発生件数	214 件	9 件	0 件	0 件	223 件
	健康異常発生者数	175 人	6 人	0 人	0 人	181 人
	対象者数	776 人	52 人	1 人	2 人	831 人
不明	健康異常発生件数	1 件	0 件	0 件	0 件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	0 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	7 人	0 人	0 人	0 人	7 人
合計	健康異常発生件数	449 件	18 件	0 件	0 件	467 件
	健康異常発生者数	365 人	14 人	0 人	0 人	379 人
	対象者数	1599 人	93 人	4 人	5 人	1701 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 %	19.5 %	0.0 %	0.0 %	22.8 %
女	22.6 %	11.5 %	0.0 %	0.0 %	21.8 %
不明	14.3 %	%	%	%	14.3 %
合計	22.8 %	15.1 %	0.0 %	0.0 %	22.3 %

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	27 件	81 件	15 件	2 件	125 件
	健康異常発生者数	26 人	72 人	12 人	1 人	111 人
	対象者数	191 人	457 人	76 人	42 人	766 人
女	健康異常発生件数	22 件	71 件	3 件	3 件	99 件
	健康異常発生者数	19 人	65 人	3 人	3 人	90 人
	対象者数	178 人	465 人	63 人	47 人	753 人
不明	健康異常発生件数	0 件	1 件	0 件	0 件	1 件
	健康異常発生者数	0 人	1 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	0 人	4 人	0 人	1 人	5 人
合計	健康異常発生件数	49 件	153 件	18 件	5 件	225 件
	健康異常発生者数	45 人	138 人	15 人	4 人	202 人
	対象者数	369 人	926 人	139 人	90 人	1524 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	13.6 %	15.8 %	15.8 %	2.4 %	14.5 %
女	10.7 %	14.0 %	4.8 %	6.4 %	12.0 %
不明	%	25.0 %	%	0.0 %	20.0 %
合計	12.2 %	14.9 %	10.8 %	4.4 %	13.3 %

B型肝炎1回目

		2～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	74 件	74 件
	健康異常発生者数	68 人	68 人
	対象者数	747 人	747 人
女	健康異常発生件数	88 件	88 件
	健康異常発生者数	78 人	78 人
	対象者数	693 人	693 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人
	対象者数	25 人	25 人
合計	健康異常発生件数	162 件	162 件
	健康異常発生者数	146 人	146 人
	対象者数	1465 人	1465 人

	健康異常発生者割合	
	2～12ヶ月	合計
男	9.1 %	9.1 %
女	11.3 %	11.3 %
不明	0.0 %	0.0 %
合計	10.0 %	10.0 %

B型肝炎2回目

		2～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	154 件	154 件
	健康異常発生者数	126 人	126 人
	対象者数	600 人	600 人
女	健康異常発生件数	182 件	182 件
	健康異常発生者数	148 人	148 人
	対象者数	583 人	583 人
不明	健康異常発生件数	2 件	2 件
	健康異常発生者数	2 人	2 人
	対象者数	20 人	20 人
合計	健康異常発生件数	338 件	338 件
	健康異常発生者数	276 人	276 人
	対象者数	1203 人	1203 人

	健康異常発生者割合	
	2～12ヶ月	合計
男	21.0 %	21.0 %
女	25.4 %	25.4 %
不明	10.0 %	10.0 %
合計	22.9 %	22.9 %

B型肝炎3回目

		2～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	81 件	81 件
	健康異常発生者数	71 人	71 人
	対象者数	599 人	599 人
女	健康異常発生件数	71 件	71 件
	健康異常発生者数	61 人	61 人
	対象者数	548 人	548 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人
	対象者数	18 人	18 人
合計	健康異常発生件数	152 件	152 件
	健康異常発生者数	132 人	132 人
	対象者数	1165 人	1165 人

	健康異常発生者割合	
	2～12ヶ月	合計
男	11.9 %	11.9 %
女	11.1 %	11.1 %
不明	0.0 %	0.0 %
合計	11.3 %	11.3 %

口夕1回目

		2～7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	72 件	72 件
	健康異常発生者数	56 人	56 人
	対象者数	514 人	514 人
女	健康異常発生件数	46 件	46 件
	健康異常発生者数	43 人	43 人
	対象者数	481 人	481 人
不明	健康異常発生件数	2 件	2 件
	健康異常発生者数	2 人	2 人
	対象者数	23 人	23 人
合計	健康異常発生件数	120 件	120 件
	健康異常発生者数	101 人	101 人
	対象者数	1018 人	1018 人

	健康異常発生者割合	
	2～7ヶ月	合計
男	10.9 %	10.9 %
女	8.9 %	8.9 %
不明	8.7 %	8.7 %
合計	9.9 %	9.9 %

口夕2回目

		2～7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	64 件	64 件
	健康異常発生者数	52 人	52 人
	対象者数	321 人	321 人
女	健康異常発生件数	52 件	52 件
	健康異常発生者数	45 人	45 人
	対象者数	317 人	317 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人
	対象者数	11 人	11 人
合計	健康異常発生件数	116 件	116 件
	健康異常発生者数	97 人	97 人
	対象者数	649 人	649 人

	健康異常発生者割合	
	2～7ヶ月	合計
男	16.2 %	16.2 %
女	14.2 %	14.2 %
不明	0.0 %	0.0 %
合計	14.9 %	14.9 %

口夕3回目

		2~7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	8 件	8 件
	健康異常発生者数	7 人	7 人
	対象者数	44 人	44 人
女	健康異常発生件数	5 件	5 件
	健康異常発生者数	5 人	5 人
	対象者数	42 人	42 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人
	対象者数	0 人	0 人
合計	健康異常発生件数	13 件	13 件
	健康異常発生者数	12 人	12 人
	対象者数	86 人	86 人

	健康異常発生者割合	
	2~7ヶ月	合計
男	15.9 %	15.9 %
女	11.9 %	11.9 %
不明	%	%
合計	14.0 %	14.0 %

インフルエンザ

		60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	健康異常発生件数	2件	8件	10件	8件	3件	3件	0件	0件	34件
	健康異常発生者数	2人	8人	9人	8人	3人	3人	0人	0人	33人
	対象者数	21人	144人	147人	131人	85人	49人	16人	2人	595人
女	健康異常発生件数	14件	37件	58件	18件	17件	6件	0件	0件	150件
	健康異常発生者数	12人	32人	52人	17人	15人	5人	0人	0人	133人
	対象者数	34人	181人	236人	168人	113人	71人	25人	21人	849人
不明	健康異常発生件数	0件	0件	0件	0件	1件	0件	0件	0件	1件
	健康異常発生者数	0人	0人	0人	0人	1人	0人	0人	0人	1人
	対象者数	1人	5人	2人	2人	5人	2人	1人	0人	18人
合計	健康異常発生件数	16件	45件	68件	26件	21件	9件	0件	0件	185件
	健康異常発生者数	14人	40人	61人	25人	19人	8人	0人	0人	167人
	対象者数	56人	330人	385人	301人	203人	122人	42人	23人	1462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	9.5 %	5.6 %	6.1 %	6.1 %	3.5 %	6.1 %	0.0 %	0.0 %	5.5 %
女	35.3 %	17.7 %	22.0 %	10.1 %	13.3 %	7.0 %	0.0 %	0.0 %	15.7 %
不明	0.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	20.0 %	0.0 %	0.0 %	%	5.6 %
合計	25.0 %	12.1 %	15.8 %	8.3 %	9.4 %	6.6 %	0.0 %	0.0 %	11.4 %

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	28 件	9 件	8 件	6 件	0 件	0 件	0 件	59 件
	健康異常発生者数	8 人	24 人	8 人	5 人	5 人	0 人	0 人	0 人	50 人
	対象者数	53 人	162 人	58 人	38 人	27 人	13 人	2 人	3 人	356 人
女	健康異常発生件数	25 件	88 件	26 件	8 件	12 件	2 件	0 件	0 件	161 件
	健康異常発生者数	20 人	67 人	24 人	7 人	9 人	1 人	0 人	0 人	128 人
	対象者数	76 人	225 人	87 人	54 人	43 人	21 人	9 人	1 人	516 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人
	対象者数	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人
合計	健康異常発生件数	33 件	116 件	35 件	16 件	18 件	2 件	0 件	0 件	220 件
	健康異常発生者数	28 人	91 人	32 人	12 人	14 人	1 人	0 人	0 人	178 人
	対象者数	129 人	387 人	145 人	92 人	70 人	34 人	11 人	4 人	872 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	15.1 %	14.8 %	13.8 %	13.2 %	18.5 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	14.0 %
女	26.3 %	29.8 %	27.6 %	13.0 %	20.9 %	4.8 %	0.0 %	0.0 %	24.8 %
不明	%	%	%	%	%	%	%	%	%
合計	21.7 %	23.5 %	22.1 %	13.0 %	20.0 %	2.9 %	0.0 %	0.0 %	20.4 %

令和2年度

集 計 表

第2群

期別・年齢別・接種部位別

DPT-IPV1期初回1回目

(対象者数

1347 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	1331	12	2	1				1	1347
接種部位	左上腕	469	6		1				476
	右上腕	560	5	1				1	567
	左大腿	173							173
	右大腿	34	1						35
	その他	84							84
	不明	11		1					12
合計	1331	12	2	1				1	1347

	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	35.2	50.0		100.0				35.3
	右上腕	42.1	41.7	50.0				100.0	42.1
	左大腿	13.0							12.8
	右大腿	2.6	8.3						2.6
	その他	6.3							6.2
	不明	0.8		50.0					0.9
合計	100.0	100.0	100.0	100.0				100.0	100.0

DPT-IPV1期初回2回目

(対象者数

1124 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	1113	8	2			1			1124
接種部位	左上腕	470	5	1					476
	右上腕	375	2	1			1		379
	左大腿	48							48
	右大腿	123	1						124
	その他	88							88
	不明	9							9
合計	1113	8	2			1			1124

	割合								
	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
接種部位	左上腕	42.2	62.5	50.0					42.3
	右上腕	33.7	25.0	50.0			100.0		33.7
	左大腿	4.3							4.3
	右大腿	11.1	12.5						11.0
	その他	7.9							7.8
	不明	0.8							0.8
合計	100.0	100.0	100.0			100.0			100.0

DPT-IPV1期初回3回目

(対象者数

1109 人)

	(対象者数 1109 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	1094	10	3				1	1	1109
接種部位	左上腕	289	6	2				1	298
	右上腕	708	4	1					713
	左大腿	34							34
	右大腿	8							8
	その他	36							36
	不明	19						1	20
合計	1094	10	3				1	1	1109

	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	26.4	60.0	66.7				100.0	26.9
	右上腕	64.7	40.0	33.3					64.3
	左大腿	3.1							3.1
	右大腿	0.7							0.7
	その他	3.3							3.2
	不明	1.7						100.0	1.8
合計	100.0	100.0	100.0				100.0	100.0	100.0

DPT-IPV1期追加

(対象者数

1019 人)

	(対象者数 1019 人)								
	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	15	889	82	16	6	8	1	2	1019
接種部位	左上腕	3	563	45	6	2	3	1	624
	右上腕	5	240	34	9	4	4	1	297
	左大腿	6	30						36
	右大腿		15						15
	その他	1	17	1					19
	不明		24	2	1		1		28
合計	15	889	82	16	6	8	1	2	1019

	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	20.0	63.3	54.9	37.5	33.3	37.5	100.0	50.0	61.2
	右上腕	33.3	27.0	41.5	56.3	66.7	50.0		50.0	29.1
	左大腿	40.0	3.4							3.5
	右大腿		1.7							1.5
	その他	6.7	1.9	1.2						1.9
	不明		2.7	2.4	6.3		12.5			2.7
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 1965 人)

		11歳	12歳	合計
年齢別対象者数		1096	869	1965
接種部位	左上腕	852	684	1536
	右上腕	222	157	379
	左大腿			
	右大腿			
	その他	7	4	11
	不明	15	24	39
	合計	1096	869	1965

		割合		
		11歳	12歳	合計
接種部位	左上腕	77.7	78.7	78.2
	右上腕	20.3	18.1	19.3
	左大腿			
	右大腿			
	その他	0.6	0.5	0.6
	不明	1.4	2.8	2.0
	合計	100	100	100

MR1期

(対象者数 1996 人)

		12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数		1996	1996
接種部位	左上腕	1209	1209
	右上腕	644	644
	左大腿	79	79
	右大腿	14	14
	その他	4	4
	不明	46	46
	合計	1996	1996

		割合	
		12～24ヶ月	合計
接種部位	左上腕	60.6	60.6
	右上腕	32.3	32.3
	左大腿	4.0	4.0
	右大腿	0.7	0.7
	その他	0.2	0.2
	不明	2.3	2.3
	合計	100	100

MR2期

(対象者数 1293 人)

		5～6歳	合計
年齢別対象者数		1293	1293
接種部位	左上腕	814	814
	右上腕	437	437
	左大腿	4	4
	右大腿	1	1
	その他	1	1
	不明	36	36
	合計	1293	1293

		割合	
		5～6歳	合計
接種部位	左上腕	63.0	63.0
	右上腕	33.8	33.8
	左大腿	0.3	0.3
	右大腿	0.1	0.1
	その他	0.1	0.1
	不明	2.8	2.8
	合計	100.0	100

日本脳炎1期初回1回目

(対象者数

1091 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		148	77	20	746	52	29	14	5	1091
接種部位	左上腕	88	30	11	560	35	14	8	4	750
	右上腕	54	44	9	178	17	15	6	1	324
	左大腿	4			1					5
	右大腿	2	1							3
	その他		2							2
	不明				7					7
合計		148	77	20	746	52	29	14	5	1091

		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	59.5	39.0	55.0	75.1	67.3	48.3	57.1	80.0	68.7
	右上腕	36.5	57.1	45.0	23.9	32.7	51.7	42.9	20.0	29.7
	左大腿	2.7			0.1					0.5
	右大腿	1.4	1.3							0.3
	その他		2.6							0.2
	不明				0.9					0.6
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

797 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		127	37	25	482	62	35	23	6	797
接種部位	左上腕	42	17	7	169	35	23	14	4	311
	右上腕	80	19	18	308	27	12	9	2	475
	左大腿	2	1		2					5
	右大腿	2								2
	その他									
	不明	1			3					4
合計		127	37	25	482	62	35	23	6	797

		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	33.1	45.9	28.0	35.1	56.5	65.7	60.9	66.7	39.0
	右上腕	63.0	51.4	72.0	63.9	43.5	34.3	39.1	33.3	59.6
	左大腿	1.6	2.7		0.4					0.6
	右大腿	1.6								0.3
	その他									
	不明	0.8			0.6					0.5
合計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

日本脳炎1期初回3回目

(対象者数

998 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	100	67	88	499	133	77	33	998
接種部位	左上腕		34	36	68	354	96	50	27	665
	右上腕	1	59	25	19	139	37	27	6	313
	左大腿		2			2				4
	右大腿		1	1						2
	その他		4	5						9
	不明				1	4				5
合 計		1	100	67	88	499	133	77	33	998

		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		34.0	53.7	77.3	70.9	72.2	64.9	81.8	66.6
	右上腕	100.0	59.0	37.3	21.6	27.9	27.8	35.1	18.2	31.4
	左大腿		2.0			0.4				0.4
	右大腿		1.0	1.5						0.2
	その他		4.0	7.5						0.9
	不明				1.1	0.8				
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 762 人)

		9～12歳	合計
年齢別対象者数		762	762
接種部位	左上腕	475	475
	右上腕	280	280
	左大腿		
	右大腿		
	その他	1	1
	不明	6	6
合 計		762	762

		割 合	
		9～12歳	合計
接種部位	左上腕	62.3	62.3
	右上腕	36.7	36.7
	左大腿		
	右大腿		
	その他	0.1	0.1
	不明	0.8	0.8
合 計		100.0	100.0

BCG

(対象者数 1784 人)

		3ヶ月未満	3~5ヶ月	6~11ヶ月	合計
年齢別対象者数		137	1119	528	1784
接種部位	左上腕	111	1050	505	1666
	右上腕	4	19	3	26
	左大腿		1		1
	右大腿				0
	その他		9	6	15
	不明	22	40	14	76
	合計	137	1119	528	1784

		割合			合計
		3ヶ月未満	3~5ヶ月	6~11ヶ月	合計
接種部位	左上腕	81.0	93.8	95.6	93.4
	右上腕	2.9	1.7	0.6	1.5
	左大腿		0.1		0.1
	右大腿				
	その他		0.8	1.1	0.8
	不明	16.1	3.6	2.7	4.3
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0

ヒブ初回1回目

(対象者数

1226 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		1221	3	1	1			1226
接種部位	左上腕	761		1	1			763
	右上腕	395	3					398
	左大腿	25						25
	右大腿	8						8
	その他	26						26
	不明	6						6
	合計	1221	3	1	1			1226

		割合						
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	62.3		100.0	100.0			62.2
	右上腕	32.4	100.0					32.5
	左大腿	2.0						2.0
	右大腿	0.7						0.7
	その他	2.1						2.1
	不明	0.5						0.5
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0			100.0

ヒブ初回2回目

(対象者数

1013 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		1003	8	1		1		1013
接種部位	左上腕	343	3	1				347
	右上腕	544	3			1		548
	左大腿	44	1					45
	右大腿	38	1					39
	その他	23						23
	不明	11						11
	合計	1003	8	1			1	1013

		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	34.2	37.5	100.0				34.3
	右上腕	54.2	37.5			100.0		54.1
	左大腿	4.4	12.5					4.4
	右大腿	3.8	12.5					3.8
	その他	2.3						2.3
	不明	1.1						1.1
	合計	100.0	100.0	100.0			100.0	100.0

ヒブ初回3回目

(対象者数

997 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		961	32	4				997
接種部位	左上腕	514	15	2				531
	右上腕	313	6	1				320
	左大腿	51	3					54
	右大腿	42	8					50
	その他	36		1				37
	不明	5						5
	合計	961	32	4				997

		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	53.5	46.9	50.0				53.3
	右上腕	32.6	18.8	25.0				32.1
	左大腿	5.3	9.4					5.4
	右大腿	4.4	25.0					5.0
	その他	3.7		25.0				3.7
	不明	0.5						0.5
	合計	100.0	100.0	100.0				100.0

ヒブ追加

(対象者数

802 人)

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数		4	10	771	12	4	1	802
接種部位	左上腕	3	6	230	4	2	1	246
	右上腕	1	4	413	6	2		426
	左大腿			65				65
	右大腿			28				28
	その他			28				28
	不明			7	2			9
	合計	4	10	771	12	4	1	802

		割合						
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	75.0	60.0	29.8	33.3	50.0	100.0	30.7
	右上腕	25.0	40.0	53.6	50.0	50.0		53.1
	左大腿			8.4				8.1
	右大腿			3.6				3.5
	その他			3.6				3.5
	不明			0.9	16.7			1.1
	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

1228 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		1219	3	5	1			1228
接種部位	左上腕	280	2	1	1			284
	右上腕	774	1	3				778
	左大腿	33		1				34
	右大腿	101						101
	その他	25						25
	不明	6						6
合計		1219	3	5	1			1228

		割合						
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	23.0	66.7	20.0	100.0			23.1
	右上腕	63.5	33.3	60.0				63.4
	左大腿	2.7		20.0				2.8
	右大腿	8.3						8.2
	その他	2.1						2.0
	不明	0.5						0.5
合計		100.0	100.0	100.0	100.0			100.0

小児用肺炎球菌2回目

(対象者数

1191 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		1177	11	1	1	1		1191
接種部位	左上腕	699	8	1	1	1		710
	右上腕	307	3					310
	左大腿	50						50
	右大腿	88						88
	その他	27						27
	不明	6						6
合計		1177	11	1	1	1		1191

		割合						
		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
接種部位	左上腕	59.4	72.7	100.0	100.0	100.0		59.6
	右上腕	26.1	27.3					26.0
	左大腿	4.2						4.2
	右大腿	7.5						7.4
	その他	2.3						2.3
	不明	0.5						0.5
合計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0

小児用肺炎球菌初回3回目

(対象者数

1125 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	1077	42	5		1		1125
接種部位	左上腕	180	10	2			192
	右上腕	731	25	2		1	759
	左大腿	47					47
	右大腿	86	7	1			94
	その他	27					27
	不明	6					6
合計	1077	42	5		1		1125

	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	16.7	23.8	40.0			17.1
	右上腕	67.9	59.5	40.0		100.0	67.5
	左大腿	4.4					4.2
	右大腿	8.0	16.7	20.0			8.4
	その他	2.5					2.4
	不明	0.6					0.5
合計	100.0	100.0	100.0		100.0		100.0

小児用肺炎球菌追加

(対象者数

952 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	2	926	8	10	4	952
接種部位	左上腕		1	474	5	4	486
	右上腕		1	329	1	5	338
	左大腿	1		52			53
	右大腿			39	1	1	41
	その他			24			24
	不明	1		8	1		10
合計	2	2	926	8	10	4	952

	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	51.2	62.5	40.0	50.0	51.1
	右上腕		50.0	35.5	12.5	50.0	50.0	35.5
	左大腿	50.0		5.6				5.6
	右大腿			4.2	12.5	10.0		4.3
	その他			2.6				2.5
	不明	50.0		0.9	12.5			1.1
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	

水痘1回目

(対象者数 1701 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		1599	93	4	5	1701
接種部位	左上腕	656	47	2	2	707
	右上腕	848	40	2	3	893
	左大腿	29	3			32
	右大腿	35	2			37
	その他	26	1			27
	不明	5				5
	合計	1599	93	4	5	1701

		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	41.0	50.5	50.0	40.0	41.6
	右上腕	53.0	43.0	50.0	60.0	52.5
	左大腿	1.8	3.2			1.9
	右大腿	2.2	2.2			2.2
	その他	1.6	1.1			1.6
	不明	0.3				0.3
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

水痘2回目

(対象者数 1524 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		369	926	139	90	1524
接種部位	左上腕	187	336	63	45	631
	右上腕	157	548	68	43	816
	左大腿	23	6	2	1	32
	右大腿	1	1	1		3
	その他		27	1	1	29
	不明	1	8	4		13
	合計	369	926	139	90	1524

		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	50.7	36.3	45.3	50.0	41.4
	右上腕	42.5	59.2	48.9	47.8	53.5
	左大腿	6.2	0.6	1.4	1.1	2.1
	右大腿	0.3	0.1	0.7		0.2
	その他		2.9	0.7	1.1	1.9
	不明	0.3	0.9	2.9		0.9
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

B型肝炎1回目

(対象者数 1465 人)

		2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数		1465	1465
接種部位	左上腕	532	532
	右上腕	482	482
	左大腿	231	231
	右大腿	187	187
	その他	12	12
	不明	21	21
	合計	1465	1465

		割合	
		2～12ヶ月	合計
接種部位	左上腕	36.3	36.3
	右上腕	32.9	32.9
	左大腿	15.8	15.8
	右大腿	12.8	12.8
	その他	0.8	0.8
	不明	1.4	1.4
	合計	100.0	100.0

B型肝炎2回目

(対象者数 1203 人)

		2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数		1203	1203
接種部位	左上腕	298	298
	右上腕	475	475
	左大腿	187	187
	右大腿	210	210
	その他	10	10
	不明	23	23
	合計	1203	1203

		割合	
		2～12ヶ月	合計
接種部位	左上腕	24.8	24.8
	右上腕	39.5	39.5
	左大腿	15.5	15.5
	右大腿	17.5	17.5
	その他	0.8	0.8
	不明	1.9	1.9
	合計	100.0	100.0

B型肝炎3回目

(対象者数 1165 人)

		2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数		1165	1165
接種部位	左上腕	520	520
	右上腕	546	546
	左大腿	58	58
	右大腿	13	13
	その他	13	13
	不明	15	15
	合 計	1165	1165

		割 合	
		2～12ヶ月	合計
接種部位	左上腕	44.6	44.6
	右上腕	46.9	46.9
	左大腿	5.0	5.0
	右大腿	1.1	1.1
	その他	1.1	1.1
	不明	1.3	1.3
	合 計	100.0	100.0

インフルエンザ

(対象者数

1462 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		56	330	385	301	203	122	42	23	1462
接種部位	左上腕	49	278	317	250	170	106	35	20	1225
	右上腕	4	35	44	31	21	9	6	2	152
	左大腿				1					1
	右大腿									
	その他			1	1		2			4
	不明	3	17	23	18	12	5	1	1	80
合 計		56	330	385	301	203	122	42	23	1462

		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	87.5	84.2	82.3	83.1	83.7	86.9	83.3	87.0	83.8
	右上腕	7.1	10.6	11.4	10.3	10.3	7.4	14.3	8.7	10.4
	左大腿				0.3					0.1
	右大腿									
	その他			0.3	0.3		1.6			0.3
	不明	5.4	5.2	6.0	6.0	5.9	4.1	2.4	4.3	5.5
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

872 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		129	387	145	92	70	34	11	4	872
接種部位	左上腕	115	314	122	71	55	29	8	3	717
	右上腕	12	58	17	21	14	5	3	1	131
	左大腿									
	右大腿									
	その他	1	2	2						5
	不明	1	13	4		1				19
合 計		129	387	145	92	70	34	11	4	872

		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	89.1	81.1	84.1	77.2	78.6	85.3	72.7	75.0	82.2
	右上腕	9.3	15.0	11.7	22.8	20.0	14.7	27.3	25.0	15.0
	左大腿									
	右大腿									
	その他	0.8	0.5	1.4						0.6
	不明	0.8	3.4	2.8		1.4				2.2
合 計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

令和2年度

集 計 表

第3群

期別全数・接種部位別

期別全数・接種部位別

第3群

DPT-IPV 全数

(対象者数 4599 人)

接種部位	接種部位別対象者数	割合(%)
左上腕	1874	40.7
右上腕	1956	42.5
左大腿	291	6.3
右大腿	182	4.0
その他	227	4.9
不明	69	1.5
合計	4599	100.0

期別全数・接種部位別

DT 全数

(対象者数 1965 人)

接種部位	接種部位別対象者数	割合(%)
左上腕	1536	78.2
右上腕	379	19.3
左大腿	0	
右大腿	0	
その他	11	0.6
不明	39	2.0
合計	1965	100.0

期別全数・接種部位別

MR 全数

(対象者数 3289 人)

接種部位	接種部位別対象者数	割合(%)
左上腕	2023	61.5
右上腕	1081	32.9
左大腿	83	2.5
右大腿	15	0.5
その他	5	0.2
不明	82	2.5
合 計	3289	100.0

期別全数・接種部位別

日本脳炎 全数

(対象者数 3648 人)

接種部位	接種部位別対象者数	割合(%)
左上腕	2201	60.3
右上腕	1392	38.2
左大腿	14	0.4
右大腿	7	0.2
その他	12	0.3
不明	22	0.6
合計	3648	100.0

期別全数・接種部位別

BCG 全数

(対象者数 1784 人)

接種部位	接種部位別対象者数	割合(%)
左上腕	1666	93.4
右上腕	26	1.5
左大腿	1	0.1
右大腿	0	
その他	15	0.8
不明	76	4.3
合計	1784	100.0

期別全数・接種部位別

ヒブ 全数

(対象者数 4038 人)

接種部位	接種部位別対象者数	割合(%)
左上腕	1887	46.7
右上腕	1692	41.9
左大腿	189	4.7
右大腿	125	3.1
その他	114	2.8
不明	31	0.8
合計	4038	100.0

期別全数・接種部位別

小児用肺炎球菌 全数

(対象者数 4496 人)

接種部位	接種部位別対象者数	割合(%)
左上腕	1672	37.2
右上腕	2185	48.6
左大腿	184	4.1
右大腿	324	7.2
その他	103	2.3
不明	28	0.6
合計	4496	100.0

期別全数・接種部位別

水痘 全数

(対象者数 3225 人)

接種部位	接種部位別対象者数	割合(%)
左上腕	1338	41.5
右上腕	1709	53.0
左大腿	64	2.0
右大腿	40	1.2
その他	56	1.7
不明	18	0.6
合計	3225	100.0

期別全数・接種部位別

B型肝炎 全数

(対象者数 3833 人)

接種部位	接種部位別対象者数	割合(%)
左上腕	1350	35.2
右上腕	1503	39.2
左大腿	476	12.4
右大腿	410	10.7
その他	35	0.9
不明	59	1.5
合計	3833	100.0

期別全数・接種部位別
インフルエンザ 全数

(対象者数 1462 人)

接種部位	接種部位別対象者数	割合(%)
左上腕	1225	83.8
右上腕	152	10.4
左大腿	1	0.1
右大腿	0	
その他	4	0.3
不明	80	5.5
合 計	1462	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 872 人)

接種部位	接種部位別対象者数	割合(%)
左上腕	717	82.2
右上腕	131	15.0
左大腿	0	
右大腿	0	
その他	5	0.6
不明	19	2.2
合計	872	100.0

令和2年度

集 計 表

第4群

期別・年齢別・症状別

DPT-IPV1期初回1回目

(対象者数 1347 人)

(異常発生者数 365 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	1331	12	2	1	0	0	0	1	1347
発熱	204	4	0	0	0	0	0	0	208
37.5℃以上 38.5℃未満	127	2	0	0	0	0	0	0	129
38.5℃以上	77	2	0	0	0	0	0	0	79
局所反応	116	1	1	0	0	0	0	0	118
けいれん	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃未満	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	16	1	0	0	0	0	0	0	17
下痢	34	0	0	0	0	0	0	0	34
せき鼻水	87	0	0	0	0	0	0	0	87
合計	458	6	1	0	0	0	0	0	465

	発生割合								
	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	15.3	33.3	0.0	0.0				0.0	15.4
37.5℃以上 38.5℃未満	9.5	16.7	0.0	0.0				0.0	9.6
38.5℃以上	5.8	16.7	0.0	0.0				0.0	5.9
局所反応	8.7	8.3	50.0	0.0				0.0	8.8
けいれん	0.1	0.0	0.0	0.0				0.0	0.1
37.5℃未満	0.1	0.0	0.0	0.0				0.0	0.1
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
嘔吐	1.2	8.3	0.0	0.0				0.0	1.3
下痢	2.6	0.0	0.0	0.0				0.0	2.5
せき鼻水	6.5	0.0	0.0	0.0				0.0	6.5
合計	34.4	50.0	50.0	0.0				0.0	34.5

DPT-IPV1期初回2回目

(対象者数 1124 人) (異常発生者数 257 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	1113	8	2	0	0	1	0	0	1124
発熱	142	1	0	0	0	0	0	0	143
37.5℃以上 38.5℃未満	93	0	0	0	0	0	0	0	93
38.5℃以上	49	1	0	0	0	0	0	0	50
局所反応	108	0	0	0	0	0	0	0	108
けいれん	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	4	0	0	0	0	0	0	0	4
下痢	19	0	0	0	0	0	0	0	19
せき鼻水	56	1	0	0	0	0	0	0	57
合計	330	2	0	0	0	0	0	0	332

	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	12.8	12.5	0.0			0.0			12.7
37.5℃以上 38.5℃未満	8.4	0.0	0.0			0.0			8.3
38.5℃以上	4.4	12.5	0.0			0.0			4.4
局所反応	9.7	0.0	0.0			0.0			9.6
けいれん	0.1	0.0	0.0			0.0			0.1
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0
嘔吐	0.4	0.0	0.0			0.0			0.4
下痢	1.7	0.0	0.0			0.0			1.7
せき鼻水	5.0	12.5	0.0			0.0			5.1
合計	29.6	25.0	0.0			0.0			29.5

DPT-IPV1期初回3回目

(対象者数 1109 人) (異常発生者数 150 人)

	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	1094	10	3	0	0	0	1	1	1109
発熱	32	1	0	0	0	0	0	0	33
37.5℃以上 38.5℃未満	20	1	0	0	0	0	0	0	21
38.5℃以上	12	0	0	0	0	0	0	0	12
局所反応	59	0	0	0	0	0	0	0	59
けいれん	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃未満	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	9	0	0	0	0	0	0	0	9
下痢	17	1	0	0	0	0	0	0	18
せき鼻水	60	0	0	0	0	0	0	0	60
合計	178	2	0	0	0	0	0	0	180

	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	2.9	10.0	0.0				0.0	0.0	3.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	10.0	0.0				0.0	0.0	1.9
38.5℃以上	1.1	0.0	0.0				0.0	0.0	1.1
局所反応	5.4	0.0	0.0				0.0	0.0	5.3
けいれん	0.1	0.0	0.0				0.0	0.0	0.1
37.5℃未満	0.1	0.0	0.0				0.0	0.0	0.1
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.8	0.0	0.0				0.0	0.0	0.8
下痢	1.6	10.0	0.0				0.0	0.0	1.6
せき鼻水	5.5	0.0	0.0				0.0	0.0	5.4
合計	16.3	20.0	0.0				0.0	0.0	16.2

DPT-IPV1期追加

(対象者数 1019 人)

(異常発症者数 261 人)

	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	15	889	82	16	6	8	1	2	1019
発熱	1	101	5	0	0	2	0	0	109
37.5℃以上 38.5℃未満	0	50	2	0	0	0	0	0	52
38.5℃以上	1	51	3	0	0	2	0	0	57
局所反応	1	80	7	3	1	1	0	0	93
けいれん	0	1	1	0	0	0	0	0	2
37.5℃未満	0	0	1	0	0	0	0	0	1
37.5℃以上	0	1	0	0	0	0	0	0	1
嘔吐	1	11	0	1	0	0	0	0	13
下痢	1	26	2	0	0	0	0	0	29
せき鼻水	1	107	9	0	0	0	0	0	117
合計	5	326	24	4	1	3	0	0	363

	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	6.7	11.4	6.1	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	10.7
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	5.6	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1
38.5℃以上	6.7	5.7	3.7	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	5.6
局所反応	6.7	9.0	8.5	18.8	16.7	12.5	0.0	0.0	9.1
けいれん	0.0	0.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
37.5℃未満	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
37.5℃以上	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
嘔吐	6.7	1.2	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
下痢	6.7	2.9	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
せき鼻水	6.7	12.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5
合計	33.3	36.7	29.3	25.0	16.7	37.5	0.0	0.0	35.6

DT2期

(対象者数 1965 人)

(異常発生者数

539 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	1096	869	1965
発熱	16	9	25
37.5℃以上 38.5℃未満	10	8	18
38.5℃以上	6	1	7
局所反応	300	198	498
けいれん	1	0	1
37.5℃未満	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0
嘔吐	3	0	3
下痢	11	14	25
せき鼻水	23	16	39
合計	354	237	591

	発生割合		
	11歳	12歳	合計
発熱	1.5	1.0	1.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	0.9	0.9
38.5℃以上	0.5	0.1	0.4
局所反応	27.4	22.8	25.3
けいれん	0.1	0.0	0.1
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.3	0.0	0.2
下痢	1.0	1.6	1.3
せき鼻水	2.1	1.8	2.0
合計	32.3	27.3	30.1

MR1期

(対象者数

1996 人)

(異常発生者数

355 人)

	12~24ヶ月
年齢別対象者数	1996
発熱	255
37.5℃以上 38.5℃未満	104
38.5℃以上	151
局所反応	88
けいれん	3
37.5℃未満	0
37.5℃以上	3
蕁麻疹	31
発疹	56
リンパ節腫脹	8
関節痛	1
合計	442

	発生割合
	12~24ヶ月
発熱	12.8
37.5℃以上 38.5℃未満	5.2
38.5℃以上	7.6
局所反応	4.4
けいれん	0.2
37.5℃未満	0.0
37.5℃以上	0.2
蕁麻疹	1.6
発疹	2.8
リンパ節腫脹	0.4
関節痛	0.1
合計	22.1

MR2期

(対象者数

1,293 人)

(異常発症者数

88 人)

	5~6歳
年齢別対象者数	1,293
発熱	36
37.5°C以上 38.5°C未満	17
38.5°C以上	19
局所反応	37
けいれん	0
37.5°C未満	0
37.5°C以上	0
蕁麻疹	6
発疹	10
リンパ節腫脹	1
関節痛	8
合計	98

	発生割合
	5~6歳
発熱	2.8
37.5°C以上 38.5°C未満	1.3
38.5°C以上	1.5
局所反応	2.9
けいれん	0.0
37.5°C未満	0.0
37.5°C以上	0.0
蕁麻疹	0.5
発疹	0.8
リンパ節腫脹	0.1
関節痛	0.6
合計	7.6

日本脳炎1期初回1回目

(対象者数 1,091 人)

(異常発生者数 152 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	148	77	20	746	52	29	14	5	1,091
発熱	15	15	3	72	1	1	0	1	108
37.5℃以上 38.5℃未満	9	6	1	36	1	1	0	0	54
38.5℃以上	6	9	2	36	0	0	0	1	54
局所反応	5	1	2	24	3	5	1	1	42
けいれん	0	0	0	1	0	0	0	0	1
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	1	0	0	0	0	1
蕁麻疹	1	0	0	7	0	1	0	0	9
発疹	6	0	0	7	0	1	0	0	14
合計	27	16	5	111	4	8	1	2	174

	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	10.1	19.5	15.0	9.7	1.9	3.4	0.0	20.0	9.9
37.5℃以上 38.5℃未満	6.1	7.8	5.0	4.8	1.9	3.4	0.0	0.0	4.9
38.5℃以上	4.1	11.7	10.0	4.8	0.0	0.0	0.0	20.0	4.9
局所反応	3.4	1.3	10.0	3.2	5.8	17.2	7.1	20.0	3.8
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.1	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	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
蕁麻疹	0.7	0.0	0.0	0.9	0.0	3.4	0.0	0.0	0.8
発疹	4.1	0.0	0.0	0.9	0.0	3.4	0.0	0.0	1.3
合計	18.2	20.8	25.0	14.9	7.7	27.6	7.1	40.0	15.9

日本脳炎1期初回2回目

(対象者数 797 人) (異常発症者数 79 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	127	37	25	482	62	35	23	6	797
発熱	14	4	1	25	4	0	1	0	49
37.5℃以上 38.5℃未満	8	3	1	8	1	0	1	0	22
38.5℃以上	6	1	0	17	3	0	0	0	27
局所反応	3	0	2	14	0	1	0	0	20
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
蕁麻疹	5	0	0	6	0	0	0	0	11
発疹	7	0	0	2	0	0	0	0	9
合計	29	4	3	47	4	1	1	0	89

	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	11.0	10.8	4.0	5.2	6.5	0.0	4.3	0.0	6.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.3	8.1	4.0	1.7	1.6	0.0	4.3	0.0	2.8
38.5℃以上	4.7	2.7	0.0	3.5	4.8	0.0	0.0	0.0	3.4
局所反応	2.4	0.0	8.0	2.9	0.0	2.9	0.0	0.0	2.5
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	3.9	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
発疹	5.5	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
合計	22.8	10.8	12.0	9.8	6.5	2.9	4.3	0.0	11.2

日本脳炎1期追加

(対象者数 998 人)

(異常発生者数 106 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	100	67	88	499	133	77	33	998
発熱	1	13	6	7	21	3	3	2	56
37.5℃以上 38.5℃未満	0	8	3	3	7	2	3	2	28
38.5℃以上	1	5	3	4	14	1	0	0	28
局所反応	0	5	5	2	18	10	2	0	42
けいれん	0	0	0	0	1	0	0	0	1
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	1	0	0	0	1
蕁麻疹	0	0	0	1	4	0	0	0	5
発疹	0	3	0	0	3	2	0	0	8
合計	1	21	11	10	47	15	5	2	112

	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	100.0	13.0	9.0	8.0	4.2	2.3	3.9	6.1	5.6
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	8.0	4.5	3.4	1.4	1.5	3.9	6.1	2.8
38.5℃以上	100.0	5.0	4.5	4.5	2.8	0.8	0.0	0.0	2.8
局所反応	0.0	5.0	7.5	2.3	3.6	7.5	2.6	0.0	4.2
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	1.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.5
発疹	0.0	3.0	0.0	0.0	0.6	1.5	0.0	0.0	0.8
合計	100.0	21.0	16.4	11.4	9.4	11.3	6.5	6.1	11.2

日本脳炎2期

(異常発生者数

(対象者数

762 人)

57 人)

	9~12歳
年齢別対象者数	762
発熱	21
37.5℃以上 38.5℃未満	12
38.5℃以上	9
局所反応	32
けいれん	1
37.5℃未満	1
37.5℃以上	0
蕁麻疹	2
発疹	2
合計	58

	発生割合
	9~12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	4.2
けいれん	0.1
37.5℃未満	0.1
37.5℃以上	0.0
蕁麻疹	0.3
発疹	0.3
合計	7.6

BCG

(対象者数 1,784 人) (異常発生者数

8 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	137	1,119	528	1,784
リンパ節腫脹	0	7	1	8
局所の湿潤	0	0	0	0
けいれん				0
37.5℃未満				0
37.5℃以上				0
合計	0	7	1	8

	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	0.0	0.6	0.2	0.4
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	0.0	0.6	0.2	0.4

ヒブ初回1回目

(対象者数 1,226 人)

(異常発生者数 210 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1,221	3	1	1	0	0	1,226
発熱	69	0	0	0	0	0	69
37.5℃以上 38.5℃未満	52	0	0	0	0	0	52
38.5℃以上	17	0	0	0	0	0	17
局所反応	78	1	0	0	0	0	79
けいれん	2	0	0	0	0	0	2
37.5℃未満	2	0	0	0	0	0	2
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	14	0	0	0	0	0	14
下痢	31	0	0	0	0	0	31
せき鼻水	67	0	0	0	0	0	67
合計	261	1	0	0	0	0	262

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	5.7	0.0	0.0	0.0			5.6
37.5℃以上 38.5℃未満	4.3	0.0	0.0	0.0			4.2
38.5℃以上	1.4	0.0	0.0	0.0			1.4
局所反応	6.4	33.3	0.0	0.0			6.4
けいれん	0.2	0.0	0.0	0.0			0.2
37.5℃未満	0.2	0.0	0.0	0.0			0.2
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
嘔吐	1.1	0.0	0.0	0.0			1.1
下痢	2.5	0.0	0.0	0.0			2.5
せき鼻水	5.5	0.0	0.0	0.0			5.5
合計	21.4	33.3	0.0	0.0			21.4

ヒブ初回2回目

(対象者数 1,013 人)

(異常発生者数 255 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1,003	8	1	0	1	0	1,013
発熱	162	1	1	0	0	0	164
37.5℃以上 38.5℃未満	92	0	1	0	0	0	93
38.5℃以上	70	1	0	0	0	0	71
局所反応	74	0	0	0	0	0	74
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	9	0	0	0	0	0	9
下痢	28	0	0	0	0	0	28
せき鼻水	47	0	0	0	0	0	47
合計	320	1	1	0	0	0	322

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	16.2	12.5	100.0		0.0		16.2
37.5℃以上 38.5℃未満	9.2	0.0	100.0		0.0		9.2
38.5℃以上	7.0	12.5	0.0		0.0		7.0
局所反応	7.4	0.0	0.0		0.0		7.3
けいれん	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
嘔吐	0.9	0.0	0.0		0.0		0.9
下痢	2.8	0.0	0.0		0.0		2.8
せき鼻水	4.7	0.0	0.0		0.0		4.6
合計	31.9	12.5	100.0		0.0		31.8

ヒブ初回3回目

(対象者数 997 人)

(異常発症者数 253 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	961	32	4	0	0	0	997
発熱	138	8	0	0	0	0	146
37.5℃以上 38.5℃未満	82	4	0	0	0	0	86
38.5℃以上	56	4	0	0	0	0	60
局所反応	93	1	1	0	0	0	95
けいれん	1	0	0	0	0	0	1
37.5℃未満	1	0	0	0	0	0	1
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	8	0	0	0	0	0	8
下痢	23	0	0	0	0	0	23
せき鼻水	55	2	0	0	0	0	57
合計	318	11	1	0	0	0	330

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	14.4	25.0	0.0				14.6
37.5℃以上 38.5℃未満	8.5	12.5	0.0				8.6
38.5℃以上	5.8	12.5	0.0				6.0
局所反応	9.7	3.1	25.0				9.5
けいれん	0.1	0.0	0.0				0.1
37.5℃未満	0.1	0.0	0.0				0.1
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0				0.0
嘔吐	0.8	0.0	0.0				0.8
下痢	2.4	0.0	0.0				2.3
せき鼻水	5.7	6.3	0.0				5.7
合計	33.1	34.4	25.0				33.1

ヒブ追加

(対象者数 802 人)

(異常発症者数

224 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	4	10	771	12	4	1	802
発熱	0	0	120	0	0	0	120
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0	62	0	0	0	62
38.5℃以上	0	0	58	0	0	0	58
局所反応	0	0	68	2	0	0	70
けいれん	0	0	2	0	0	0	2
37.5℃未満	0	0	2	0	0	0	2
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	10	1	0	0	11
下痢	0	0	28	1	0	0	29
せき鼻水	0	0	99	0	0	0	99
合計	0	0	327	4	0	0	331

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	15.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	7.7
38.5℃以上	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	7.2
局所反応	0.0	0.0	8.8	16.7	0.0	0.0	8.7
けいれん	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2
37.5℃未満	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	1.3	8.3	0.0	0.0	1.4
下痢	0.0	0.0	3.6	8.3	0.0	0.0	3.6
せき鼻水	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	12.3
合計	0.0	0.0	42.4	33.3	0.0	0.0	41.3

小児用肺炎球菌初回1回目

(対象者数 1,228 人) (異常発症者数 227 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1,219	3	5	1	0	0	1,228
発熱	67	0	1	0	0	0	68
37.5℃以上 38.5℃未満	54	0	0	0	0	0	54
38.5℃以上	13	0	1	0	0	0	14
局所反応	98	0	0	0	0	0	98
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	22	0	0	0	0	0	22
下痢	22	0	0	0	0	0	22
せき鼻水	72	0	1	0	0	0	73
合計	281	0	2	0	0	0	283

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	5.5	0.0	20.0	0.0			5.5
37.5℃以上 38.5℃未満	4.4	0.0	0.0	0.0			4.4
38.5℃以上	1.1	0.0	20.0	0.0			1.1
局所反応	8.0	0.0	0.0	0.0			8.0
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
嘔吐	1.8	0.0	0.0	0.0			1.8
下痢	1.8	0.0	0.0	0.0			1.8
せき鼻水	5.9	0.0	20.0	0.0			5.9
合計	23.1	0.0	40.0	0.0			23.0

小児用肺炎球菌初回2回目

(対象者数 1,191 人) (異常発症者数 351 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1,177	11	1	1	1	0	1,191
発熱	207	2	1	0	0	0	210
37.5℃以上 38.5℃未満	140	1	1	0	0	0	142
38.5℃以上	67	1	0	0	0	0	68
局所反応	150	0	1	0	0	0	151
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	12	0	0	0	0	0	12
下痢	23	0	0	0	0	0	23
せき鼻水	82	0	0	0	0	0	82
合計	474	2	2	0	0	0	478

	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	18.2	100.0	0.0	0.0		17.6
37.5℃以上 38.5℃未満	11.9	9.1	100.0	0.0	0.0		11.9
38.5℃以上	5.7	9.1	0.0	0.0	0.0		5.7
局所反応	12.7	0.0	100.0	0.0	0.0		12.7
けいれん	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
嘔吐	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0
下痢	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.9
せき鼻水	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0		6.9
合計	40.3	18.2	200.0	0.0	0.0		40.1

小児用肺炎球菌初回3回目

(対象者数 1,125 人) (異常発生者数 320 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1,077	42	5	0	1	0	1,125
発熱	138	6	1	0	0	0	145
37.5℃以上 38.5℃未満	89	2	0	0	0	0	91
38.5℃以上	49	4	1	0	0	0	54
局所反応	164	6	2	0	1	0	173
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	10	1	0	0	0	0	11
下痢	28	0	0	0	0	0	28
せき鼻水	75	5	0	0	0	0	80
合計	415	18	3	0	1	0	437

	発生割合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	12.8	14.3	20.0		0.0		12.9
37.5℃以上 38.5℃未満	8.3	4.8	0.0		0.0		8.1
38.5℃以上	4.5	9.5	20.0		0.0		4.8
局所反応	15.2	14.3	40.0		100.0		15.4
けいれん	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
嘔吐	0.9	2.4	0.0		0.0		1.0
下痢	2.6	0.0	0.0		0.0		2.5
せき鼻水	7.0	11.9	0.0		0.0		7.1
合計	38.5	42.9	60.0		100.0		38.8

小児用肺炎球菌追加

(対象者数 952 人) (異常発生者数 363 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	2	926	8	10	4	952
発熱	1	1	196	2	1	0	201
37.5℃以上 38.5℃未満	0	1	90	2	1	0	94
38.5℃以上	1	0	106	0	0	0	107
局所反応	0	0	171	1	3	0	175
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	14	1	0	0	15
下痢	1	0	30	0	0	0	31
せき鼻水	0	0	139	1	0	0	140
合計	2	1	550	5	4	0	562

	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	50.0	21.2	25.0	10.0	0.0	21.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	50.0	9.7	25.0	10.0	0.0	9.9
38.5℃以上	50.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	11.2
局所反応	0.0	0.0	18.5	12.5	30.0	0.0	18.4
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	1.5	12.5	0.0	0.0	1.6
下痢	50.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	3.3
せき鼻水	0.0	0.0	15.0	12.5	0.0	0.0	14.7
合計	100.0	50.0	59.4	62.5	40.0	0.0	59.0

水痘1回目

(対象者数 1,701 人)

(異常発生者数

379 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	1,599	93	4	5	1,701
発熱	269	9	0	0	278
37.5℃以上 38.5℃未満	108	4	0	0	112
38.5℃以上	161	5	0	0	166
局所反応	55	3	0	0	58
けいれん	2	0	0	0	2
37.5℃未満	1	0	0	0	1
37.5℃以上	1	0	0	0	1
蕁麻疹	34	1	0	0	35
発疹	84	4	0	0	88
リンパ節腫脹	4	0	0	0	4
関節痛	1	1	0	0	2
合計	449	18	0	0	467

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	16.8	9.7	0.0	0.0	16.3
37.5℃以上 38.5℃未満	6.8	4.3	0.0	0.0	6.6
38.5℃以上	10.1	5.4	0.0	0.0	9.8
局所反応	3.4	3.2	0.0	0.0	3.4
けいれん	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
37.5℃未満	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
37.5℃以上	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
蕁麻疹	2.1	1.1	0.0	0.0	2.1
発疹	5.3	4.3	0.0	0.0	5.2
リンパ節腫脹	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2
関節痛	0.1	1.1	0.0	0.0	0.1
合計	28.1	19.4	0.0	0.0	27.5

水痘2回目

(対象者数 1,524 人)

(異常発生者数

202 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	369	926	139	90	1,524
発熱	35	79	7	3	124
37.5℃以上 38.5℃未満	16	29	6	2	53
38.5℃以上	19	50	1	1	71
局所反応	7	47	9	2	65
けいれん	1	2	0	0	3
37.5℃未満	0	0	0	0	0
37.5℃以上	1	2	0	0	3
蕁麻疹	0	5	1	0	6
発疹	6	19	1	0	26
リンパ節腫脹	0	0	0	0	0
関節痛	0	1	0	0	1
合計	49	153	18	5	225

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	9.5	8.5	5.0	3.3	8.1
37.5℃以上 38.5℃未満	4.3	3.1	4.3	2.2	3.5
38.5℃以上	5.1	5.4	0.7	1.1	4.7
局所反応	1.9	5.1	6.5	2.2	4.3
けいれん	0.3	0.2	0.0	0.0	0.2
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.3	0.2	0.0	0.0	0.2
蕁麻疹	0.0	0.5	0.7	0.0	0.4
発疹	1.6	2.1	0.7	0.0	1.7
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
合計	13.3	16.5	12.9	5.6	14.8

B型肝炎1回目

(対象者数 1,465 人)

(異常発症者数

146 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,465	1,465
発熱	63	63
37.5℃以上 38.5℃未満	47	47
38.5℃以上	16	16
局所反応	59	59
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	9	9
下痢	0	0
蕁麻疹	12	12
発疹	19	19
合計	162	162

	発症割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	4.3	4.3
37.5℃以上 38.5℃未満	3.2	3.2
38.5℃以上	1.1	1.1
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	0.0	0.0
嘔吐	0.6	0.6
下痢	0.0	0.0
蕁麻疹	0.8	0.8
発疹	1.3	1.3
合計	11.1	11.1

B型肝炎2回目

(対象者数 1,203 人)

(異常発症者数

276 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,203	1,203
発熱	196	196
37.5℃以上 38.5℃未満	133	133
38.5℃以上	63	63
局所反応	102	102
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	16	16
下痢	0	0
蕁麻疹	8	8
発疹	16	16
合計	338	338

	発症割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	16.3	16.3
37.5℃以上 38.5℃未満	11.1	11.1
38.5℃以上	5.2	5.2
局所反応	8.5	8.5
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	1.3	1.3
下痢	0.0	0.0
蕁麻疹	0.7	0.7
発疹	1.3	1.3
合計	28.1	28.1

B型肝炎3回目

(対象者数 1,165 人)

(異常発生者数

132 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,165	1,165
発熱	60	60
37.5℃以上 38.5℃未満	35	35
38.5℃以上	25	25
局所反応	55	55
けいれん	1	1
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	1	1
嘔吐	18	18
下痢	0	0
蕁麻疹	8	8
発疹	10	10
合計	152	152

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	5.2	5.2
37.5℃以上 38.5℃未満	3.0	3.0
38.5℃以上	2.1	2.1
局所反応	4.7	4.7
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.1	0.1
嘔吐	1.5	1.5
下痢	0.0	0.0
蕁麻疹	0.7	0.7
発疹	0.9	0.9
合計	13.0	13.0

口夕1回目

(対象者数 1,018 人)

(異常発生者数

101 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,018	1,018
発熱	50	50
37.5℃以上 38.5℃未満	33	33
38.5℃以上	17	17
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	13	13
下痢	30	30
蕁麻疹	5	5
発疹	14	14
血便	8	8
合計	120	120

	発生割合	
	2~7ヶ月	合計
発熱	4.9	4.9
37.5℃以上 38.5℃未満	3.2	3.2
38.5℃以上	1.7	1.7
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	1.3	1.3
嘔吐	2.9	2.9
下痢	0.5	0.5
蕁麻疹	1	1
発疹	1	1
血便	11.8	11.8
合計	0.0	0.0

口夕2回目

(対象者数 649 人)

(異常発生者数

97 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	649	649
発熱	68	68
37.5℃以上 38.5℃未満	46	46
38.5℃以上	22	22
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	8	8
下痢	21	21
蕁麻疹	3	3
発疹	16	16
血便	0	0
合計	116	116

	発生割合	
	2~7ヶ月	合計
発熱	10.5	10.5
37.5℃以上 38.5℃未満	7.1	7.1
38.5℃以上	3.4	3.4
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	1.2	1.2
嘔吐	3.2	3.2
下痢	0.5	0.5
蕁麻疹	2	2
発疹	0	0
血便	17.9	17.9
合計	0.0	0.0

口夕3回目

(対象者数 86 人)

(異常発生者数

12 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	86	86
発熱	8	8
37.5℃以上 38.5℃未満	2	2
38.5℃以上	6	6
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	1	1
下痢	1	1
蕁麻疹	0	0
発疹	2	2
血便	1	1
合計	13	13

	発生割合	
	2~7ヶ月	合計
発熱	9.3	9.3
37.5℃以上 38.5℃未満	2.3	2.3
38.5℃以上	7.0	7.0
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	1.2	1.2
嘔吐	1.2	1.2
下痢	0.0	0.0
蕁麻疹	2	2
発疹	1	1
血便	15.1	15.1
合計	0.0	0.0

インフルエンザ

(対象者数 1,462 人)

(異常発症者数 167 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	56	330	385	301	203	122	42	23	1,462
発熱	0	1	1	1	1	0	0	0	4
37.5℃以上 38.5℃未満	0	1	1	1	1	0	0	0	4
38.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
局所反応	14	33	53	19	16	8	0	0	143
全身倦怠感	1	5	9	4	3	0	0	0	22
蕁麻疹	1	0	0	0	0	0	0	0	1
頭痛	0	6	5	2	0	1	0	0	14
嘔吐	0	0	0	0	1	0	0	0	1
合計	16	45	68	26	21	9	0	0	185

	発生割合								合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
発熱	0.0	0.3	0.3	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.3	0.3	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.3
38.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所反応	25.0	10.0	13.8	6.3	7.9	6.6	0.0	0.0	9.8
全身倦怠感	1.8	1.5	2.3	1.3	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5
蕁麻疹	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
頭痛	0.0	1.8	1.3	0.7	0.0	0.8	0.0	0.0	1.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1
合計	28.6	13.6	17.7	8.6	10.3	7.4	0.0	0.0	12.7

高齢者用肺炎球菌

(対象者数 872 人) (異常発生者数 178 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	129	387	145	92	70	34	11	4	872
発熱	0	6	0	1	1	0	0	0	8
37.5℃以上 38.5℃未満	0	2	0	0	1	0	0	0	3
38.5℃以上	0	4	0	1	0	0	0	0	5
局所反応	22	83	28	11	10	1	0	0	155
全身倦怠感	4	13	3	3	1	1	0	0	25
蕁麻疹	0	1	1	1	2	0	0	0	5
頭痛	5	12	2	0	4	0	0	0	23
嘔吐	2	1	1	0	0	0	0	0	4
合計	33	116	35	16	18	2	0	0	220

	発生割合								合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
発熱	0.0	1.6	0.0	1.1	1.4	0.0	0.0	0.0	0.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.3
38.5℃以上	0.0	1.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
局所反応	17.1	21.4	19.3	12.0	14.3	2.9	0.0	0.0	17.8
全身倦怠感	3.1	3.4	2.1	3.3	1.4	2.9	0.0	0.0	2.9
蕁麻疹	0.0	0.3	0.7	1.1	2.9	0.0	0.0	0.0	0.6
頭痛	3.9	3.1	1.4	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	2.6
嘔吐	1.6	0.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
合計	25.6	30.0	24.1	17.4	25.7	5.9	0.0	0.0	25.2

令和2年度

集 計 表

第5群

期別・年齢別・症状別

※同時接種・単独接種

DPT-IPV1期初回1回目 単独接種

(対象者数 22 人)

(異常発生者数 4 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	18	3	1	0	0	0	0	0	22
発熱	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃以上 38.5℃未満	1	0	0	0	0	0	0	0	1
38.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
局所反応	1	0	1	0	0	0	0	0	2
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下痢	0	0	0	0	0	0	0	0	0
せき鼻水	2	0	0	0	0	0	0	0	2
蕁麻疹									0
発疹									0
リンパ節腫脹	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関節痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
局所の湿潤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全身倦怠感	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頭痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	4	0	1	0	0	0	0	0	5

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発生割合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	5.6	0.0	0.0						4.5
37.5℃以上 38.5℃未満	5.6	0.0	0.0						4.5
38.5℃以上	0.0	0.0	0.0						0.0
局所反応	5.6	0.0	100.0						9.1
けいれん	0.0	0.0	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0						0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0						0.0
下痢	0.0	0.0	0.0						0.0
せき鼻水	11.1	0.0	0.0						9.1
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0						0.0
発疹	0.0	0.0	0.0						0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0						0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0						0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0						0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0						0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0						0.0
合計	22.2	0	100.0		0				22.7

DPT-IPV1期初回1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数 1310 人)

(異常発生者数 355 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	1305	3	1	1	0	0	0	0	1310
発熱	203	2	0	0	0	0	0	0	205
37.5℃以上 38.5℃未満	126	1	0	0	0	0	0	0	127
38.5℃以上	77	1	0	0	0	0	0	0	78
局所反応	114	0	0	0	0	0	0	0	114
けいれん	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃未満	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	15	0	0	0	0	0	0	0	15
下痢	32	0	0	0	0	0	0	0	32
せき鼻水	85	0	0	0	0	0	0	0	85
蕁麻疹									0
発疹									0
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感									0
頭痛									0
合計	450	2	0	0	0	0	0	0	452

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発 生 割 合								合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	15.6	66.7	0.0	0.0					15.6
37.5℃以上 38.5℃未満	9.7	33.3	0.0	0.0					9.7
38.5℃以上	5.9	33.3	0.0	0.0					6.0
局所反応	8.7	0.0	0.0	0.0					8.7
けいれん	0.1	0.0	0.0	0.0					0.1
37.5℃未満	0.1	0.0	0.0	0.0					0.1
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
嘔吐	1.1	0.0	0.0	0.0					1.1
下痢	2.5	0.0	0.0	0.0					2.4
せき鼻水	6.5	0.0	0.0	0.0					6.5
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
合計	34.5	66.7	0	0.0					34.5

DPT-IPV1期初回2回目 単独接種

(対象者数 35 人)

(異常発生者数 1 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	32	2	0	0	0	1	0	0	35
発熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
局所反応	1	0	0	0	0	0	0	0	1
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下痢	0	0	0	0	0	0	0	0	0
せき鼻水	0	0	0	0	0	0	0	0	0
蕁麻疹									0
発疹									0
リンパ節腫脹	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関節痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
局所の湿潤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全身倦怠感	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頭痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1	0	0	0	0	0	0	0	1

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発 生 割 合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	0.0	0.0				0.0			0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0				0.0			0.0
38.5℃以上	0.0	0.0				0.0			0.0
局所反応	3.1	0.0				0.0			2.9
けいれん	0.0	0.0				0.0			0.0
37.5℃未満	0.0	0.0				0.0			0.0
37.5℃以上	0.0	0.0				0.0			0.0
嘔吐	0.0	0.0				0.0			0.0
下痢	0.0	0.0				0.0			0.0
せき鼻水	0.0	0.0				0.0			0.0
蕁麻疹	0.0	0.0				0.0			0.0
発疹	0.0	0.0				0.0			0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0				0.0			0.0
関節痛	0.0	0.0				0.0			0.0
局所の湿潤	0.0	0.0				0.0			0.0
全身倦怠感	0.0	0.0				0.0			0.0
頭痛	0.0	0.0				0.0			0.0
合計	3.1	0				0.0			2.9

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 1048 人)

(異常発生者数 249 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	1044	3	1	0	0	0	0	0	1048
発熱	141	0	0	0	0	0	0	0	141
37.5℃以上 38.5℃未満	92	0	0	0	0	0	0	0	92
38.5℃以上	49	0	0	0	0	0	0	0	49
局所反応	104	0	0	0	0	0	0	0	104
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	4	0	0	0	0	0	0	0	4
下痢	17	0	0	0	0	0	0	0	17
せき鼻水	53	0	0	0	0	0	0	0	53
蕁麻疹									0
発疹									0
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感									0
頭痛									0
合計	319	0	0	0	0	0	0	0	319

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発 生 割 合								合計
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	13.5	0.0	0.0						13.5
37.5℃以上 38.5℃未満	8.8	0.0	0.0						8.8
38.5℃以上	4.7	0.0	0.0						4.7
局所反応	10.0	0.0	0.0						9.9
けいれん	0.0	0.0	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0						0.0
嘔吐	0.4	0.0	0.0						0.4
下痢	1.6	0.0	0.0						1.6
せき鼻水	5.1	0.0	0.0						5.1
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0						0.0
発疹	0.0	0.0	0.0						0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0						0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0						0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0						0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0						0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0						0.0
合計	30.6	0.0	0.0	0	0				30.4

DPT-IPV1期初回3回目 単独接種

(対象者数 300 人)

(異常発生者数 32 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	296	2	2	0	0	0	0	0	300
発熱	6	0	0	0	0	0	0	0	6
37.5℃以上 38.5℃未満	5	0	0	0	0	0	0	0	5
38.5℃以上	1	0	0	0	0	0	0	0	1
局所反応	7	0	0	0	0	0	0	0	7
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	2	0	0	0	0	0	0	0	2
下痢	5	0	0	0	0	0	0	0	5
せき鼻水	17	0	0	0	0	0	0	0	17
蕁麻疹									0
発疹									0
リンパ節腫脹	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関節痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
局所の湿潤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全身倦怠感	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頭痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	37	0	0	0	0	0	0	0	37

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発 生 割 合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	2.0	0.0	0.0						2.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.7	0.0	0.0						1.7
38.5℃以上	0.3	0.0	0.0						0.3
局所反応	2.4	0.0	0.0						2.3
けいれん	0.0	0.0	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0						0.0
嘔吐	0.7	0.0	0.0						0.7
下痢	1.7	0.0	0.0						1.7
せき鼻水	5.7	0.0	0.0						5.7
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0						0.0
発疹	0.0	0.0	0.0						0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0						0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0						0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0						0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0						0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0						0.0
合計	12.5	0.0	0	0					12.3

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 108 人)

(異常発生者数 19 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	108	0	0	0	0	0	0	0	108
発熱	8	0	0	0	0	0	0	0	8
37.5℃以上 38.5℃未満	5	0	0	0	0	0	0	0	5
38.5℃以上	3	0	0	0	0	0	0	0	3
局所反応	10	0	0	0	0	0	0	0	10
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	2	0	0	0	0	0	0	0	2
下痢	0	0	0	0	0	0	0	0	0
せき鼻水	4	0	0	0	0	0	0	0	4
蕁麻疹									0
発疹									0
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感									0
頭痛									0
合計	24	0	0	0	0	0	0	0	24

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発 生 割 合								合計
	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	
発熱	7.4								7.4
37.5℃以上 38.5℃未満	4.6								4.6
38.5℃以上	2.8								2.8
局所反応	9.3								9.3
けいれん	0.0								0.0
37.5℃未満	0.0								0.0
37.5℃以上	0.0								0.0
嘔吐	1.9								1.9
下痢	0.0								0.0
せき鼻水	3.7								3.7
蕁麻疹	0.0								0.0
発疹	0.0								0.0
リンパ節腫脹	0.0								0.0
関節痛	0.0								0.0
局所の湿潤	0.0								0.0
全身倦怠感	0.0								0.0
頭痛	0.0								0.0
合計	22.2								22.2

DPT-IPV1期初回3回目+BCG 同時接種

(対象者数 686 人)

(異常発生者数 94 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	685	0	0	0	0	0	1	0	686
発熱	16	0	0	0	0	0	0	0	16
37.5℃以上 38.5℃未満	8	0	0	0	0	0	0	0	8
38.5℃以上	8	0	0	0	0	0	0	0	8
局所反応	42	0	0	0	0	0	0	0	42
けいれん	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃未満	1	0	0	0	0	0	0	0	1
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	5	0	0	0	0	0	0	0	5
下痢	11	0	0	0	0	0	0	0	11
せき鼻水	39	0	0	0	0	0	0	0	39
蕁麻疹									0
発疹									0
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感									0
頭痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	114	0	0	0	0	0	0	0	114

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発 生 割 合								
	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	2.3						0.0		2.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2						0.0		1.2
38.5℃以上	1.2						0.0		1.2
局所反応	6.1						0.0		6.1
けいれん	0.1						0.0		0.1
37.5℃未満	0.1						0.0		0.1
37.5℃以上	0.0						0.0		0.0
嘔吐	0.7						0.0		0.7
下痢	1.6						0.0		1.6
せき鼻水	5.7						0.0		5.7
蕁麻疹	0.0						0.0		0.0
発疹	0.0						0.0		0.0
リンパ節腫脹	0.0						0.0		0.0
関節痛	0.0						0.0		0.0
局所の湿潤	0.0						0.0		0.0
全身倦怠感	0.0						0.0		0.0
頭痛	0.0						0.0		0.0
合計	16.6					0	0.0		16.6

DPT-IPV1期追加 単独接種

(対象者数 214 人)

(異常発生者数 41 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	196	12	0	1	2	0	0	214
発熱	0	13	1	0	0	0	0	0	14
37.5℃以上 38.5℃未満	0	8	0	0	0	0	0	0	8
38.5℃以上	0	5	1	0	0	0	0	0	6
局所反応	0	16	0	0	0	0	0	0	16
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	2	0	0	0	0	0	0	2
下痢	0	2	0	0	0	0	0	0	2
せき鼻水	0	18	4	0	0	0	0	0	22
蕁麻疹									0
発疹									0
リンパ節腫脹	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関節痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
局所の湿潤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全身倦怠感	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頭痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	51	5	0	0	0	0	0	56

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発 生 割 合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	0.0	6.6	8.3		0.0	0.0			6.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	4.1	0.0		0.0	0.0			3.7
38.5℃以上	0.0	2.6	8.3		0.0	0.0			2.8
局所反応	0.0	8.2	0.0		0.0	0.0			7.5
けいれん	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
嘔吐	0.0	1.0	0.0		0.0	0.0			0.9
下痢	0.0	1.0	0.0		0.0	0.0			0.9
せき鼻水	0.0	9.2	33.3		0.0	0.0			10.3
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0
発疹	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0
合計	0	26.0	41.7		0	0.0	0	0	26.2

DPT-IPV1期追加+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数 160 人)

(異常発生者数 50 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	11	133	12	2	1	1	0	0	160
発熱	1	27	1	0	0	1	0	0	30
37.5℃以上 38.5℃未満	0	11	1	0	0	0	0	0	12
38.5℃以上	1	16	0	0	0	1	0	0	18
局所反応	1	16	2	0	0	0	0	0	19
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	1	2	0	0	0	0	0	0	3
下痢	1	5	0	0	0	0	0	0	6
せき鼻水	1	12	1	0	0	0	0	0	14
蕁麻疹									0
発疹									0
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感									0
頭痛									0
合計	5	62	4	0	0	1	0	0	72

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発 生 割 合								
	3～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	9.1	20.3	8.3	0.0	0.0	100.0			18.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	8.3	8.3	0.0	0.0	0.0			7.5
38.5℃以上	9.1	12.0	0.0	0.0	0.0	100.0			11.3
局所反応	9.1	12.0	16.7	0.0	0.0	0.0			11.9
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
嘔吐	9.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0			1.9
下痢	9.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0			3.8
せき鼻水	9.1	9.0	8.3	0.0	0.0	0.0			8.8
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
合計	45.5	46.6	33.3	0.0	0.0	100.0			45.0

DPT-IPV追加+水痘 同時接種

(対象者数 543 人)

(異常発生者数 146 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	1	488	52	2	0	0	0	0	543
発熱	0	55	4	0	0	0	0	0	59
37.5℃以上 38.5℃未満	0	29	2	0	0	0	0	0	31
38.5℃以上	0	26	2	0	0	0	0	0	28
局所反応	0	43	4	0	0	0	0	0	47
けいれん	0	1	1	0	0	0	0	0	2
37.5℃未満	0	0	1	0	0	0	0	0	1
37.5℃以上	0	1	0	0	0	0	0	0	1
嘔吐	0	6	0	0	0	0	0	0	6
下痢	0	19	2	0	0	0	0	0	21
せき鼻水	0	66	5	0	0	0	0	0	71
蕁麻疹									0
発疹									0
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感									0
頭痛									0
合計	0	190	16	0	0	0	0	0	206

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発 生 割 合								
	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
発熱	0.0	11.3	7.7	0.0					10.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	5.9	3.8	0.0					5.7
38.5℃以上	0.0	5.3	3.8	0.0					5.2
局所反応	0.0	8.8	7.7	0.0					8.7
けいれん	0.0	0.2	1.9	0.0					0.4
37.5℃未満	0.0	0.0	1.9	0.0					0.2
37.5℃以上	0.0	0.2	0.0	0.0					0.2
嘔吐	0.0	1.2	0.0	0.0					1.1
下痢	0.0	3.9	3.8	0.0					3.9
せき鼻水	0.0	13.5	9.6	0.0					13.1
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
合計	0.0	38.9	30.8	0.0					37.9

2種混合(DT)2期 単独接種

(対象者数 1350 人)

異常発生者数

382 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	765	585	1350
発熱	8	4	12
37.5°C以上 38.5°C未満	5	4	9
38.5°C以上	3	0	3
局所反応	220	144	364
けいれん	0	0	0
37.5°C未満	0	0	0
37.5°C以上	0	0	0
嘔吐	3	0	3
下痢	7	7	14
せき鼻水	11	8	19
蕁麻疹			0
発疹			0
リンパ節腫脹	0	0	0
関節痛	0	0	0
局所の湿潤	0	0	0
全身倦怠感	0	0	0
頭痛	0	0	0
合計	249	163	412

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割		合 計
	11歳	12歳	合計
発熱	1.0	0.7	0.9
37.5°C以上 38.5°C未満	0.7	0.7	0.7
38.5°C以上	0.4	0.0	0.2
局所反応	28.8	24.6	27.0
けいれん	0.0	0.0	0.0
37.5°C未満	0.0	0.0	0.0
37.5°C以上	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.4	0.0	0.2
下痢	0.9	1.2	1.0
せき鼻水	1.4	1.4	1.4
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0
合計	32.5	27.9	30.5

MR1期 単独接種

(対象者数 332 人)

異常発生者数

34 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	332	332
発熱	22	22
37.5℃以上 38.5℃未満	15	15
38.5℃以上	7	7
局所反応	12	12
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐		0
下痢		0
せき鼻水		0
蕁麻疹	5	5
発疹	6	6
リンパ節腫脹	0	0
関節痛	0	0
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	45	45

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	6.6	6.6
37.5℃以上 38.5℃未満	4.5	4.5
38.5℃以上	2.1	2.1
局所反応	3.6	3.6
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	1.5	1.5
発疹	1.8	1.8
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	13.6	13.6

MR1期+DPT-IPV 同時接種

(対象者数 31 人)

異常発生者数

10 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	31	31
発熱	5	5
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1
38.5℃以上	4	4
局所反応	5	5
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐		0
下痢		0
せき鼻水		0
蕁麻疹	0	0
発疹	0	0
リンパ節腫脹	0	0
関節痛	0	0
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	10	10

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	16.1	16.1
37.5℃以上 38.5℃未満	3.2	3.2
38.5℃以上	12.9	12.9
局所反応	16.1	16.1
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	32.3	32.3

MR1期+ヒブ 同時接種

(対象者数 602 人)

(異常発生者数

138 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	602	602
発熱	103	103
37.5℃以上 38.5℃未満	43	43
38.5℃以上	60	60
局所反応	41	41
けいれん	1	1
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	1	1
嘔吐		0
下痢		0
せき鼻水		0
蕁麻疹	10	10
発疹	15	15
リンパ節腫脹	3	3
関節痛	0	0
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	173	173

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	17.1	17.1
37.5℃以上 38.5℃未満	7.1	7.1
38.5℃以上	10.0	10.0
局所反応	6.8	6.8
けいれん	0.2	0.2
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.2	0.2
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	1.7	1.7
発疹	2.5	2.5
リンパ節腫脹	0.5	0.5
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	28.7	28.7

MR1期十小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 743 人)

異常発生者数

167 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	743	743
発熱	127	127
37.5℃以上 38.5℃未満	53	53
38.5℃以上	74	74
局所反応	49	49
けいれん	1	1
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	1	1
嘔吐		0
下痢		0
せき鼻水		0
蕁麻疹	10	10
発疹	18	18
リンパ節腫脹	2	2
関節痛	0	0
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	207	207

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	17.1	17.1
37.5℃以上 38.5℃未満	7.1	7.1
38.5℃以上	10.0	10.0
局所反応	6.6	6.6
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.1	0.1
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	1.3	1.3
発疹	2.4	2.4
リンパ節腫脹	0.3	0.3
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	27.9	27.9

MR1期＋水痘 同時接種

(対象者数 1452 人)

異常発生者数

269 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	1452	1452
発熱	198	198
37.5℃以上 38.5℃未満	75	75
38.5℃以上	123	123
局所反応	57	57
けいれん	3	3
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	3	3
嘔吐		0
下痢		0
せき鼻水		0
蕁麻疹	23	23
発疹	44	44
リンパ節腫脹	6	6
関節痛	1	1
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	332	332

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発生割合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	13.6	13.6
37.5℃以上 38.5℃未満	5.2	5.2
38.5℃以上	8.5	8.5
局所反応	3.9	3.9
けいれん	0.2	0.2
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.2	0.2
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	1.6	1.6
発疹	3.0	3.0
リンパ節腫脹	0.4	0.4
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	22.9	22.9

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 763 人)

異常発生者数

171 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	763	763
発熱	128	128
37.5℃以上 38.5℃未満	54	54
38.5℃以上	74	74
局所反応	50	50
けいれん	1	1
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	1	1
嘔吐		0
下痢		0
せき鼻水		0
蕁麻疹	11	11
発疹	18	18
リンパ節腫脹	3	3
関節痛	0	0
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	211	211

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	16.8	16.8
37.5℃以上 38.5℃未満	7.1	7.1
38.5℃以上	9.7	9.7
局所反応	6.6	6.6
けいれん	0.1	0.1
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.1	0.1
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	1.4	1.4
発疹	2.4	2.4
リンパ節腫脹	0.4	0.4
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	27.7	27.7

MR1期＋ヒブ＋小児用肺炎球菌＋水痘 同時接種

(対象者数 1628 人)

(異常発生者数

316 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	1628	1628
発熱	229	229
37.5℃以上 38.5℃未満	87	87
38.5℃以上	142	142
局所反応	75	75
けいれん	3	3
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	3	3
嘔吐		0
下痢		0
せき鼻水		0
蕁麻疹	26	26
発疹	50	50
リンパ節腫脹	8	8
関節痛	1	1
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	392	392

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	14.1	14.1
37.5℃以上 38.5℃未満	5.3	5.3
38.5℃以上	8.7	8.7
局所反応	4.6	4.6
けいれん	0.2	0.2
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.2	0.2
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	1.6	1.6
発疹	3.1	3.1
リンパ節腫脹	0.5	0.5
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	24.1	24.1

MR1期+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘 同時接種

(対象者数 1630 人)

異常発生者数 316 人)

	12～24ヶ月	合計
年齢別対象者数	1630	1630
発熱	229	229
37.5℃以上 38.5℃未満	87	87
38.5℃以上	142	142
局所反応	75	75
けいれん	3	3
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	3	3
嘔吐		0
下痢		0
せき鼻水		0
蕁麻疹	26	26
発疹	50	50
リンパ節腫脹	8	8
関節痛	1	1
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	392	392

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	12～24ヶ月	合計
発熱	14.0	14.0
37.5℃以上 38.5℃未満	5.3	5.3
38.5℃以上	8.7	8.7
局所反応	4.6	4.6
けいれん	0.2	0.2
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.2	0.2
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	1.6	1.6
発疹	3.1	3.1
リンパ節腫脹	0.5	0.5
関節痛	0.1	0.1
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	24.0	24.0

MR2期 単独接種

(対象者数 652 人)

異常発生者数

37 人)

	5歳～6歳	合計
年齢別対象者数	652	652
発熱	18	18
37.5℃以上 38.5℃未満	9	9
38.5℃以上	9	9
局所反応	13	13
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐		0
下痢		0
せき鼻水		0
蕁麻疹	2	2
発疹	6	6
リンパ節腫脹	1	1
関節痛	2	2
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	42	42

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	5歳～6歳	合計
発熱	2.8	2.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	1.4
38.5℃以上	1.4	1.4
局所反応	2.0	2.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.3	0.3
発疹	0.9	0.9
リンパ節腫脹	0.2	0.2
関節痛	0.3	0.3
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	6.4	6.4

日本脳炎1期初回1回目 単独接種

(対象者数 815 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	102	9	12	636	37	10	5	4	815
発熱	8	2	2	57	0	1	0	1	71
37.5℃以上 38.5℃未満	5	2	1	28	0	1	0	0	37
38.5℃以上	3	0	1	29	0	0	0	1	34
局所反応	3	1	1	16	2	2	0	1	26
けいれん	0	0	0	1	0	0	0	0	1
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	1	0	0	0	0	1
嘔吐									0
下痢									0
せき鼻水									0
蕁麻疹	0	0	0	5	0	1	0	0	6
発疹	5	0	0	5	0	0	0	0	10
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頭痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	16	3	3	84	2	4	0	2	114

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0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	7.8	22.2	16.7	9.0	0.0	10.0	0.0	25.0	8.7
37.5℃以上 38.5℃未満	4.9	22.2	8.3	4.4	0.0	10.0	0.0	0.0	4.5
38.5℃以上	2.9	0.0	8.3	4.6	0.0	0.0	0.0	25.0	4.2
局所反応	2.9	11.1	8.3	2.5	5.4	20.0	0.0	25.0	3.2
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.2	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	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	10.0	0.0	0.0	0.7
発疹	4.9	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	15.7	33.3	25.0	13.2	5.4	40.0	0.0	50.0	14.0

日本脳炎1期初回2回目 単独接種

(対象者数 586 人)

(異常発生者数 53 人)

	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
年齢別対象者数	49	20	15	411	48	23	14	6	586
発熱	7	2	0	20	4	0	1	0	34
37.5℃以上 38.5℃未満	4	2	0	7	1	0	1	0	15
38.5℃以上	3	0	0	13	3	0	0	0	19
局所反応	0	0	0	12	0	0	0	0	12
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐									0
下痢									0
せき鼻水									0
蕁麻疹	3	0	0	5	0	0	0	0	8
発疹	2	0	0	2	0	0	0	0	4
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頭痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	12	2	0	39	4	0	1	0	58

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0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	14.3	10.0	0.0	4.9	8.3	0.0	7.1	0.0	5.8
37.5℃以上 38.5℃未満	8.2	10.0	0.0	1.7	2.1	0.0	7.1	0.0	2.6
38.5℃以上	6.1	0.0	0.0	3.2	6.3	0.0	0.0	0.0	3.2
局所反応	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	6.1	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4
発疹	4.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	24.5	10.0	0.0	9.5	8.3	0.0	7.1	0.0	9.9

日本脳炎1期追加 単独接種

(対象者数 631 人)

(異常発生者数 52 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	35	29	61	372	77	28	28	631
発熱	1	7	3	3	14	1	0	2	31
37.5℃以上 38.5℃未満	0	6	2	1	6	1	0	2	18
38.5℃以上	1	1	1	2	8	0	0	0	13
局所反応	0	0	1	1	10	2	0	0	14
けいれん	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐									0
下痢									0
せき鼻水									0
蕁麻疹	0	0	0	1	3	0	0	0	4
発疹	0	0	0	0	2	2	0	0	4
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頭痛	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1	7	4	5	29	5	0	2	53

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0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	100.0	20.0	10.3	4.9	3.8	1.3	0.0	7.1	4.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	17.1	6.9	1.6	1.6	1.3	0.0	7.1	2.9
38.5℃以上	100.0	2.9	3.4	3.3	2.2	0.0	0.0	0.0	2.1
局所反応	0.0	0.0	3.4	1.6	2.7	2.6	0.0	0.0	2.2
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	1.6	0.8	0.0	0.0	0.0	0.6
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.6	0.0	0.0	0.6
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	100.0	20.0	13.8	8.2	7.8	6.5	0.0	7.1	8.4

日本脳炎2期 単独接種

(対象者数 544 人)

(異常発生者数

45 人)

	9歳	10歳	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	314	127	46	57	544
発熱	8	7	3	0	18
37.5℃以上 38.5℃未満	5	4	1	0	10
38.5℃以上	3	3	2	0	8
局所反応	8	11	2	3	24
けいれん	1	0	0	0	1
37.5℃未満	1	0	0	0	1
37.5℃以上	0	0	0	0	0
嘔吐					0
下痢					0
せき鼻水					0
蕁麻疹	1	0	1	0	2
発疹	1	0	0	0	1
リンパ節腫脹					0
関節痛					0
局所の湿潤					0
全身倦怠感	0	0	0	0	0
頭痛	0	0	0	0	0
合計	19	18	6	3	46

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合				合計
	9歳	10歳	11歳	12歳	
発熱	2.5	5.5	6.5	0.0	3.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.6	3.1	2.2	0.0	1.8
38.5℃以上	1.0	2.4	4.3	0.0	1.5
局所反応	2.5	8.7	4.3	5.3	4.4
けいれん	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2
37.5℃未満	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.3	0.0	2.2	0.0	0.4
発疹	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	6.1	14.2	13.0	5.3	8.5

BCG 単独接種

(対象者数 1126 人)

異常発生者数

4 人)

	3ヶ月未満	6ヶ月未満	1歳未満	合計
年齢別対象者数	123	603	400	1126
発熱		0	0	0
37.5℃以上 38.5℃未満		0	0	0
38.5℃以上	0	0	0	0
局所反応	0	0	0	0
けいれん	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0
嘔吐	0	0	0	0
下痢	0	0	0	0
せき鼻水	0	0	0	0
蕁麻疹	0	0	0	0
発疹	0	0	0	0
リンパ節腫脹	0	4	0	4
関節痛				0
局所の湿潤	0	0	0	0
全身倦怠感	0	0	0	0
頭痛	0	0	0	0
合計	0	4	0	4

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発生割合			
	3ヶ月未満	6ヶ月未満	1歳未満	合計
発熱	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0
局所反応	0.0	0.0	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.7	0.0	0.4
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	0.0	0.7	0.0	0.4

ヒブ初回1回目 単独接種

(対象者数 21 人)

(異常発生者数 3 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	21	0	0	0	0	0	21
発熱	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
38.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
局所反応	2	0	0	0	0	0	2
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	0	0	0	0	0
下痢	0	0	0	0	0	0	0
せき鼻水	1	0	0	0	0	0	1
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	3	0	0	0	0	0	3

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	0.0						0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0						0.0
38.5℃以上	0.0						0.0
局所反応	9.5						9.5
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	0.0						0.0
下痢	0.0						0.0
せき鼻水	4.8						4.8
蕁麻疹	0.0						0.0
発疹	0.0						0.0
リンパ節腫脹	0.0						0.0
関節痛	0.0						0.0
局所の湿潤	0.0						0.0
全身倦怠感	0.0						0.0
頭痛	0.0						0.0
合計	14.3						14.3

ヒブ初回1回目+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1187 人)

(異常発生者数 202 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	1183	3	0	1	0	0	1187
発熱	68	0	0	0	0	0	68
37.5℃以上 38.5℃未満	51	0	0	0	0	0	51
38.5℃以上	17	0	0	0	0	0	17
局所反応	73	1	0	0	0	0	74
けいれん	2	0	0	0	0	0	2
37.5℃未満	2	0	0	0	0	0	2
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	14	0	0	0	0	0	14
下痢	31	0	0	0	0	0	31
せき鼻水	65	0	0	0	0	0	65
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	253	1	0	0	0	0	254

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0人

	発 生 割 合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	5.7	0.0		0.0			5.7
37.5℃以上 38.5℃未満	4.3	0.0		0.0			4.3
38.5℃以上	1.4	0.0		0.0			1.4
局所反応	6.2	33.3		0.0			6.2
けいれん	0.2	0.0		0.0			0.2
37.5℃未満	0.2	0.0		0.0			0.2
37.5℃以上	0.0	0.0		0.0			0.0
嘔吐	1.2	0.0		0.0			1.2
下痢	2.6	0.0		0.0			2.6
せき鼻水	5.5	0.0		0.0			5.5
蕁麻疹	0.0	0.0		0.0			0.0
発疹	0.0	0.0		0.0			0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0		0.0			0.0
関節痛	0.0	0.0		0.0			0.0
局所の湿潤	0.0	0.0		0.0			0.0
全身倦怠感	0.0	0.0		0.0			0.0
頭痛	0.0	0.0		0.0			0.0
合計	21.4	33.3		0.0			21.4

ヒブ初回2回目 単独接種

(対象者数 2 人)

(異常発生者数 0 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	2	0	0	0	0	0	2
発熱	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
38.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
局所反応	0	0	0	0	0	0	0
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	0	0	0	0	0
下痢	0	0	0	0	0	0	0
せき鼻水	0	0	0	0	0	0	0
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	0	0	0	0	0	0	0

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

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

ヒブ初回2回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 989 人)

(異常発生者数 254 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	979	8	1	0	1	0	989
発熱	162	1	1	0	0	0	164
37.5℃以上 38.5℃未満	92	0	1	0	0	0	93
38.5℃以上	70	1	0	0	0	0	71
局所反応	74	0	0	0	0	0	74
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	9	0	0	0	0	0	9
下痢	28	0	0	0	0	0	28
せき鼻水	46	0	0	0	0	0	46
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	319	1	1	0	0	0	321

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	16.5	12.5	100.0		0.0		16.6
37.5℃以上 38.5℃未満	9.4	0.0	100.0		0.0		9.4
38.5℃以上	7.2	12.5	0.0		0.0		7.2
局所反応	7.6	0.0	0.0		0.0		7.5
けいれん	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
嘔吐	0.9	0.0	0.0		0.0		0.9
下痢	2.9	0.0	0.0		0.0		2.8
せき鼻水	4.7	0.0	0.0		0.0		4.7
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
発疹	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
合計	32.6	12.5	100.0		0.0		32.5

ヒブ初回3回目 単独接種

(対象者数 1 人)

(異常発生者数 0 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1	0	0	0	0	0	1
発熱	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
38.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
局所反応	0	0	0	0	0	0	0
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	0	0	0	0	0
下痢	0	0	0	0	0	0	0
せき鼻水	0	0	0	0	0	0	0
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	0	0	0	0	0	0	0

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

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

ヒブ初回3回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 984 人)

(異常発生者数 253 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	950	30	4	0	0	0	984
発熱	138	8	0	0	0	0	146
37.5℃以上 38.5℃未満	82	4	0	0	0	0	86
38.5℃以上	56	4	0	0	0	0	60
局所反応	93	1	1	0	0	0	95
けいれん	1	0	0	0	0	0	1
37.5℃未満	1	0	0	0	0	0	1
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	8	0	0	0	0	0	8
下痢	23	0	0	0	0	0	23
せき鼻水	55	2	0	0	0	0	57
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	318	11	1	0	0	0	330

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	14.5	26.7	0.0				14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	8.6	13.3	0.0				8.7
38.5℃以上	5.9	13.3	0.0				6.1
局所反応	9.8	3.3	25.0				9.7
けいれん	0.1	0.0	0.0				0.1
37.5℃未満	0.1	0.0	0.0				0.1
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0				0.0
嘔吐	0.8	0.0	0.0				0.8
下痢	2.4	0.0	0.0				2.3
せき鼻水	5.8	6.7	0.0				5.8
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0				0.0
発疹	0.0	0.0	0.0				0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0				0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0				0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0				0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0				0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0				0.0
合計	33.5	36.7	25.0				33.5

ヒブ追加 単独接種

(対象者数 24 人)

(異常発生者数 4 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	3	6	14	1	0	0	24
発熱	0	0	1	0	0	0	1
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
38.5℃以上	0	0	1	0	0	0	1
局所反応	0	0	0	0	0	0	0
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	0	0	0	0	0
下痢	0	0	0	0	0	0	0
せき鼻水	0	0	4	0	0	0	4
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	0	0	5	0	0	0	5

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	0.0	0.0	7.1	0.0			4.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
38.5℃以上	0.0	0.0	7.1	0.0			4.2
局所反応	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
せき鼻水	0.0	0.0	28.6	0.0			16.7
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0
合計	0.0	0.0	35.7	0.0			20.8

ヒブ追加+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 678 人)

(異常発生者数 198 人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	1	2	663	8	3	1	678
発熱	0	0	110	0	0	0	110
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0	58	0	0	0	58
38.5℃以上	0	0	52	0	0	0	52
局所反応	0	0	61	1	0	0	62
けいれん	0	0	2	0	0	0	2
37.5℃未満	0	0	2	0	0	0	2
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	10	1	0	0	11
下痢	0	0	26	1	0	0	27
せき鼻水	0	0	83	0	0	0	83
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	0	0	292	3	0	0	295

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	16.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	8.6
38.5℃以上	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	7.7
局所反応	0.0	0.0	9.2	12.5	0.0	0.0	9.1
けいれん	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3
37.5℃未満	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	1.5	12.5	0.0	0.0	1.6
下痢	0.0	0.0	3.9	12.5	0.0	0.0	4.0
せき鼻水	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	12.2
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	0.0	0.0	44.0	37.5	0.0	0.0	43.5

小児用肺炎球菌初回1回目 単独接種

(対象者数 6人)

(異常発生者数 2人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	6	0	0	0	0	0	6
発熱	2	0	0	0	0	0	2
37.5℃以上 38.5℃未満	2	0	0	0	0	0	2
38.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
局所反応	0	0	0	0	0	0	0
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	0	0	0	0	0
下痢	0	0	0	0	0	0	0
せき鼻水	0	0	0	0	0	0	0
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	2	0	0	0	0	0	2

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0人

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

小児用肺炎球菌初回2回目 単独接種

(対象者数 2人)

(異常発生者数 0人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	2	0	0	0	0	0	2
発熱	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
38.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
局所反応	0	0	0	0	0	0	0
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	0	0	0	0	0
下痢	0	0	0	0	0	0	0
せき鼻水	0	0	0	0	0	0	0
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	0	0	0	0	0	0	0

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0人

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

小児用肺炎球菌初回3回目 単独接種

(対象者数 3人)

(異常発生者数 2人)

	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	2	1	0	0	0	0	3
発熱	0	1	0	0	0	0	1
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
38.5℃以上	0	1	0	0	0	0	1
局所反応	1	1	0	0	0	0	2
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	1	0	0	0	0	1
下痢	0	0	0	0	0	0	0
せき鼻水	0	1	0	0	0	0	1
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	1	4	0	0	0	0	5

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0人

	発 生 割 合						合計
	2~5ヶ月	6~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	0.0	100.0					33.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0					0.0
38.5℃以上	0.0	100.0					33.3
局所反応	50.0	100.0					66.7
けいれん	0.0	0.0					0.0
37.5℃未満	0.0	0.0					0.0
37.5℃以上	0.0	0.0					0.0
嘔吐	0.0	100.0					33.3
下痢	0.0	0.0					0.0
せき鼻水	0.0	100.0					33.3
蕁麻疹	0.0	0.0					0.0
発疹	0.0	0.0					0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0					0.0
関節痛	0.0	0.0					0.0
局所の湿潤	0.0	0.0					0.0
全身倦怠感	0.0	0.0					0.0
頭痛	0.0	0.0					0.0
合計	50.0	400.0					166.7

小児用肺炎球菌追加 単独接種

(対象者数 8 人)

(異常発生者数 2 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	0	0	7	1	0	0	8
発熱	0	0	1	0	0	0	1
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
38.5℃以上	0	0	1	0	0	0	1
局所反応	0	0	1	0	0	0	1
けいれん	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0
嘔吐	0	0	0	0	0	0	0
下痢	0	0	0	0	0	0	0
せき鼻水	0	0	0	0	0	0	0
蕁麻疹							0
発疹							0
リンパ節腫脹							0
関節痛							0
局所の湿潤							0
全身倦怠感							0
頭痛							0
合計	0	0	2	0	0	0	2

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱			14.3	0.0			12.5
37.5℃以上 38.5℃未満			0.0	0.0			0.0
38.5℃以上			14.3	0.0			12.5
局所反応			14.3	0.0			12.5
けいれん			0.0	0.0			0.0
37.5℃未満			0.0	0.0			0.0
37.5℃以上			0.0	0.0			0.0
嘔吐			0.0	0.0			0.0
下痢			0.0	0.0			0.0
せき鼻水			0.0	0.0			0.0
蕁麻疹			0.0	0.0			0.0
発疹			0.0	0.0			0.0
リンパ節腫脹			0.0	0.0			0.0
関節痛			0.0	0.0			0.0
局所の湿潤			0.0	0.0			0.0
全身倦怠感			0.0	0.0			0.0
頭痛			0.0	0.0			0.0
合計			28.6	0.0			25.0

水痘1回目 単独接種

(対象者数 47 人)

(異常発生者数

11 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	42	4	0	1	47
発熱	9	0	0	0	9
37.5℃以上 38.5℃未満	5	0	0	0	5
38.5℃以上	4	0	0	0	4
局所反応	0	0	0	0	0
けいれん	0	0	0	0	0
37.5℃未満	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	0	0	0	0
嘔吐					0
下痢					0
せき鼻水					0
蕁麻疹	2	0	0	0	2
発疹	1	0	0	0	1
リンパ節腫脹	0	0	0	0	0
関節痛	0	0	0	0	0
局所の湿潤					0
全身倦怠感					0
頭痛					0
合計	12	0	0	0	12

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	21.4	0.0		0.0	19.1
37.5℃以上 38.5℃未満	11.9	0.0		0.0	10.6
38.5℃以上	9.5	0.0		0.0	8.5
局所反応	0.0	0.0		0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0		0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0		0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0		0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0		0.0	0.0
下痢	0.0	0.0		0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0		0.0	0.0
蕁麻疹	4.8	0.0		0.0	4.3
発疹	2.4	0.0		0.0	2.1
リンパ節腫脹	0.0	0.0		0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0		0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0		0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0		0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0		0.0	0.0
合計	28.6	0.0		0.0	25.5

水痘2回目 単独接種

(対象者数 406 人)

(異常発生者数

43 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	91	216	62	37	406
発熱	7	15	1	0	23
37.5℃以上 38.5℃未満	4	5	1	0	10
38.5℃以上	3	10	0	0	13
局所反応	2	11	3	0	16
けいれん	0	2	0	0	2
37.5℃未満	0	0	0	0	0
37.5℃以上	0	2	0	0	2
嘔吐					0
下痢					0
せき鼻水					0
蕁麻疹	0	0	1	0	1
発疹	4	4	1	0	9
リンパ節腫脹	0	0	0	0	0
関節痛	0	0	0	0	0
局所の湿潤					0
全身倦怠感					0
頭痛					0
合計	13	32	6	0	51

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	7.7	6.9	1.6	0.0	5.7
37.5℃以上 38.5℃未満	4.4	2.3	1.6	0.0	2.5
38.5℃以上	3.3	4.6	0.0	0.0	3.2
局所反応	2.2	5.1	4.8	0.0	3.9
けいれん	0.0	0.9	0.0	0.0	0.5
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.9	0.0	0.0	0.5
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0	1.6	0.0	0.2
発疹	4.4	1.9	1.6	0.0	2.2
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	14.3	14.8	9.7	0.0	12.6

B型肝炎1回目 単独接種

(対象者数 48 人)

(異常発生者数 1 人)

	2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	48	48
発熱	0	0
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0
38.5℃以上	0	0
局所反応	0	0
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	0	0
下痢	0	0
せき鼻水	0	0
蕁麻疹		0
発疹		0
リンパ節腫脹		0
関節痛		0
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	0	0

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発生割合	
	2～12ヶ月	合計
発熱	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	0.0	0.0

B型肝炎2回目 単独接種

(対象者数 38 人)

(異常発生者数 1 人)

	2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	38	38
発熱	0	0
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0
38.5℃以上	0	0
局所反応	1	1
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	0	0
下痢	0	0
せき鼻水	0	0
蕁麻疹		0
発疹		0
リンパ節腫脹		0
関節痛		0
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	1	1

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～12ヶ月	合計
発熱	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0
局所反応	2.6	2.6
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	2.6	2.6

B型肝炎3回目 単独接種

(対象者数 835 人)

(異常発生者数

86 人)

	2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	835	835
発熱	32	32
37.5℃以上 38.5℃未満	20	20
38.5℃以上	12	12
局所反応	45	45
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	10	10
下痢	0	0
せき鼻水	0	0
蕁麻疹		0
発疹		0
リンパ節腫脹		0
関節痛		0
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	87	87

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～12ヶ月	合計
発熱	3.8	3.8
37.5℃以上 38.5℃未満	2.4	2.4
38.5℃以上	1.4	1.4
局所反応	5.4	5.4
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	1.2	1.2
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	10.4	10.4

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 1326 人)

(異常発生者数 140 人)

	2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1326	1326
発熱	62	62
37.5℃以上 38.5℃未満	46	46
38.5℃以上	16	16
局所反応	55	55
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	9	9
下痢	0	0
せき鼻水	0	0
蕁麻疹		0
発疹		0
リンパ節腫脹		0
関節痛		0
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	126	126

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～12ヶ月	合計
発熱	4.7	4.7
37.5℃以上 38.5℃未満	3.5	3.5
38.5℃以上	1.2	1.2
局所反応	4.1	4.1
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.7	0.7
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	9.5	9.5

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 1075 人)

(異常発生者数 266 人)

	2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	1075	1075
発熱	195	195
37.5℃以上 38.5℃未満	132	132
38.5℃以上	63	63
局所反応	96	96
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	16	16
下痢	0	0
せき鼻水	0	0
蕁麻疹		0
発疹		0
リンパ節腫脹		0
関節痛		0
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	307	307

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～12ヶ月	合計
発熱	18.1	18.1
37.5℃以上 38.5℃未満	12.3	12.3
38.5℃以上	5.9	5.9
局所反応	8.9	8.9
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	1.5	1.5
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	28.6	28.6

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 10 人)

(異常発生者数 0 人)

	2～12ヶ月	合計
年齢別対象者数	10	10
発熱	0	0
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0
38.5℃以上	0	0
局所反応	0	0
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	0	0
下痢	0	0
せき鼻水	0	0
蕁麻疹		0
発疹		0
リンパ節腫脹		0
関節痛		0
局所の湿潤		0
全身倦怠感		0
頭痛		0
合計	0	0

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの

0 人

	発 生 割 合	
	2～12ヶ月	合計
発熱	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0
全身倦怠感	0.0	0.0
頭痛	0.0	0.0
合計	0.0	0.0

口夕1回目 単独接種

(対象者数 21 人)

(異常発生者数

1 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	21	21
発熱	1	1
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1
38.5℃以上	0	0
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	0	0
下痢	0	0
蕁麻疹	0	0
発疹	0	0
血便	0	0
合計	1	1

	発生割合	
	2~7ヶ月	合計
発熱	4.8	4.8
37.5℃以上 38.5℃未満	4.8	4.8
38.5℃以上	0.0	0.0
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
血便	4.8	4.8
合計	0.0	0.0

ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数 995 人)

(異常発生者数

98 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	995	995
発熱	48	48
37.5℃以上 38.5℃未満	31	31
38.5℃以上	17	17
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	12	12
下痢	30	30
蕁麻疹	5	5
発疹	14	14
血便	8	8
合計	117	117

	発生割合	
	2~7ヶ月	合計
発熱	4.8	4.8
37.5℃以上 38.5℃未満	3.1	3.1
38.5℃以上	1.7	1.7
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	1.2	1.2
嘔吐	3.0	3.0
下痢	0.5	0.5
蕁麻疹	1.4	1.4
発疹	0.8	0.8
血便	11.8	11.8
合計	0.0	0.0

口夕2回目 単独接種

(対象者数 2 人)

(異常発生者数

0 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	2	2
発熱	0	0
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0
38.5℃以上	0	0
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	0	0
下痢	0	0
蕁麻疹	0	0
発疹	0	0
血便	0	0
合計	0	0

	発生割合	
	2~7ヶ月	合計
発熱	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
血便	0.0	0.0
合計	0.0	0.0

ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数 638 人)

(異常発生者数

96 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	638	638
発熱	67	67
37.5°C以上 38.5°C未満	45	45
38.5°C以上	22	22
けいれん	0	0
37.5°C未満	0	0
37.5°C以上	0	0
嘔吐	8	8
下痢	20	20
蕁麻疹	2	2
発疹	16	16
血便	0	0
合計	113	113

	発生割合	
	2~7ヶ月	合計
発熱	10.5	10.5
37.5°C以上 38.5°C未満	7.1	7.1
38.5°C以上	3.4	3.4
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5°C未満	0.0	0.0
37.5°C以上	1.3	1.3
嘔吐	3.1	3.1
下痢	0.3	0.3
蕁麻疹	2.5	2.5
発疹	0.0	0.0
血便	17.7	17.7
合計	0.0	0.0

口夕3回目 単独接種

(対象者数 2 人)

(異常発生者数

0 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	2	2
発熱	0	0
37.5℃以上 38.5℃未満	0	0
38.5℃以上	0	0
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	0	0
下痢	0	0
蕁麻疹	0	0
発疹	0	0
血便	0	0
合計	0	0

	発生割合	
	2~7ヶ月	合計
発熱	0.0	0.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.0
38.5℃以上	0.0	0.0
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0
下痢	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.0
発疹	0.0	0.0
血便	0.0	0.0
合計	0.0	0.0

ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 同時接種

(対象者数 73 人)

(異常発生者数

12 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	73	73
発熱	8	8
37.5℃以上 38.5℃未満	2	2
38.5℃以上	6	6
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	1	1
下痢	1	1
蕁麻疹	0	0
発疹	2	2
血便	1	1
合計	13	13

	発生割合	
	2~7ヶ月	合計
発熱	11.0	11.0
37.5℃以上 38.5℃未満	2.7	2.7
38.5℃以上	8.2	8.2
局所反応	0.0	0.0
けいれん	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	1.4	1.4
嘔吐	1.4	1.4
下痢	0.0	0.0
蕁麻疹	2.7	2.7
発疹	1.4	1.4
血便	17.8	17.8
合計	0.0	0.0

インフルエンザ 単独接種

(対象者数 1453 人)

(異常発生者数 166 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	56	327	383	300	203	120	42	22	1453
発熱	0	1	1	1	1	0	0	0	4
37.5℃以上 38.5℃未満	0	1	1	1	1	0	0	0	4
38.5℃以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0
局所反応	14	33	53	19	16	8	0	0	143
けいれん									0
37.5℃未満									0
37.5℃以上									0
嘔吐	0	0	0	0	1	0	0	0	1
下痢									0
せき鼻水									0
蕁麻疹	1	0	0	0	0	0	0	0	1
発疹									0
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感	1	5	9	3	3	0	0	0	21
頭痛	0	6	5	1	0	1	0	0	13
合計	16	45	68	24	21	9	0	0	183

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発 生 割 合								合計
	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	
発熱	0.0	0.3	0.3	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.3	0.3	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.3
38.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所反応	25.0	10.1	13.8	6.3	7.9	6.7	0.0	0.0	9.8
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	1.8	1.5	2.3	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.4
頭痛	0.0	1.8	1.3	0.3	0.0	0.8	0.0	0.0	0.9
合計	28.6	13.8	17.8	8.0	10.3	7.5	0.0	0.0	12.6

高齢者用肺炎球菌 単独接種

(対象者数 845 人)

(異常発生者数 174 人)

	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
年齢別対象者数	128	379	139	88	68	30	10	3	845
発熱	0	6	0	1	1	0	0	0	8
37.5℃以上 38.5℃未満	0	2	0	0	1	0	0	0	3
38.5℃以上	0	4	0	1	0	0	0	0	5
局所反応	22	81	27	11	10	0	0	0	151
けいれん									0
37.5℃未満									0
37.5℃以上									0
嘔吐	2	1	1	0	0	0	0	0	4
下痢									0
せき鼻水									0
蕁麻疹	0	1	1	1	2	0	0	0	5
発疹									0
リンパ節腫脹									0
関節痛									0
局所の湿潤									0
全身倦怠感	4	13	3	3	1	0	0	0	24
頭痛	5	12	2	0	4	0	0	0	23
合計	33	114	34	16	18	0	0	0	215

※うち、不詳(記載なし又は空欄)のもの 0人

	発 生 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
発熱	0.0	1.6	0.0	1.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.4
38.5℃以上	0.0	1.1	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
局所反応	17.2	21.4	19.4	12.5	14.7	0.0	0.0	0.0	17.9
けいれん	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃未満	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
嘔吐	1.6	0.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
下痢	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
せき鼻水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.3	0.7	1.1	2.9	0.0	0.0	0.0	0.6
発疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節痛	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
局所の湿潤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全身倦怠感	3.1	3.4	2.2	3.4	1.5	0.0	0.0	0.0	2.8
頭痛	3.9	3.2	1.4	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	2.7
合計	25.8	30.1	24.5	18.2	26.5	0.0	0.0	0.0	25.4

令和2年度

集 計 表

第6群、第7群

期別・年齢別・症状別

(単独接種、同時接種)

DPT-IPV1期初回1回目 全接種

(対象者数 1347 人)

(異常発生者数 365 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	476	567	173	35	84	12	1347
発熱	75	92	18	8	14	1	208
37.5°C以上 38.5°C未満	42	61	13	4	8	1	129
38.5°C以上	33	31	5	4	6		79
局所反応	40	66	9	1	2		118
けいれん	1						1
37.5°C未満							
37.5°C以上							
嘔吐	4	9	3		1		17
下痢	10	11	8	1	4		34
せき鼻水	34	40	8		4	1	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	164	218	46	10	25	2	465

	発生割合						合計
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	
発熱	15.8	16.2	10.4	22.9	16.7	8.3	15.4
37.5°C以上 38.5°C未満	8.8	10.8	7.5	11.4	9.5	8.3	9.6
38.5°C以上	6.9	5.5	2.9	11.4	7.1		5.9
局所反応	8.4	11.6	5.2	2.9	2.4		8.8
けいれん	0.2						0.1
37.5°C未満							
37.5°C以上							
嘔吐	0.8	1.6	1.7		1.2		1.3
下痢	2.1	1.9	4.6	2.9	4.8		2.5
せき鼻水	6.9	5.5	2.9	11.4	7.1		5.9
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	34.5	38.4	26.6	28.6	29.8	16.7	34.5

DPT-IPV1期初回2回目 全接種

(対象者数 1124 人)

(異常発生者数 257 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	476	379	48	124	88	9	1124
発熱	73	45	9	5	11		143
37.5℃以上 38.5℃未満	46	31	8	1	7		93
38.5℃以上	27	14	1	4	4		50
局所反応	50	39	4	7	8		108
けいれん		1					1
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	2	1	1				4
下痢	10	5	1	1	2		19
せき鼻水	23	20	2	9	3		57
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	158	111	17	22	24		332

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	15.3	11.9	18.8	4.0	12.5		12.7
37.5℃以上 38.5℃未満	9.7	8.2	16.7	0.8	8.0		8.3
38.5℃以上	5.7	3.7	2.1	3.2	4.5		4.4
局所反応	10.5	10.3	8.3	5.6	9.1		9.6
けいれん		0.3					0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.4	0.3	2.1				0.4
下痢	2.1	1.3	2.1	0.8	2.3		1.7
せき鼻水	5.7	3.7	2.1	3.2	4.5		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	33.2	29.3	35.4	17.7	27.3		29.5

DPT-IPV1期初回3回目 全接種

(対象者数 1109 人)

(異常発生者数 150 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	713	34	8	36	20	1109
発熱	8	23	1		1		33
37.5℃以上 38.5℃未満	6	13	1		1		21
38.5℃以上	2	10					12
局所反応	11	48					59
けいれん		1					1
37.5℃未満							
37.5℃以上		1					1
嘔吐	1	7	1				9
下痢	7	11					18
せき鼻水	10	47	2		1		60
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	37	137	4		2		180

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	2.7	3.2	2.9		2.8		3.0
37.5℃以上 38.5℃未満	2.0	1.8	2.9		2.8		1.9
38.5℃以上	0.7	1.4					1.1
局所反応	3.7	6.7					5.3
けいれん		0.1					0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上		0.1					0.1
嘔吐	0.3	1.0	2.9				0.8
下痢	2.3	1.5					1.6
せき鼻水	0.7	1.4					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	12.4	19.2	11.8		5.6		16.2

DPT-IPV1期追加 全接種

(対象者数 1019 人)

(異常発生者数 261 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	624	297	36	15	19	28	1019
発熱	69	32	5	1	1	1	109
37.5℃以上 38.5℃未満	35	14		1	1	1	52
38.5℃以上	34	18	5				57
局所反応	58	32		1	1	1	93
けいれん	2						2
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	8	4	1				13
下痢	18	7	2	1	1		29
せき鼻水	72	36	4	2	1	2	117
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	227	111	12	5	4	4	363

	発 生 割 合						
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
発熱	11.1	10.8	13.9	6.7	5.3	3.6	10.7
37.5℃以上 38.5℃未満	5.6	4.7		6.7	5.3	3.6	5.1
38.5℃以上	5.4	6.1	13.9				5.6
局所反応	9.3	10.8		6.7	5.3	3.6	9.1
けいれん	0.3						0.2
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.3	1.3	2.8				1.3
下痢	2.9	2.4	5.6	6.7	5.3		2.8
せき鼻水	5.4	6.1	13.9				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	36.4	37.4	33.3	33.3	21.1	14.3	35.6

DT 全接種

(対象者数 1965 人)

(異常発生者数 539 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	1536	379			11	39	1965
発熱	19	5				1	25
37.5℃以上 38.5℃未満	13	4				1	18
38.5℃以上	6	1					7
局所反応	380	99			6	13	498
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐	2	1					3
下痢	20	5					25
せき鼻水	25	14					39
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	447	124			6	14	591

	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	1.2	1.3				2.6	1.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	1.1				2.6	0.9
38.5℃以上	0.4	0.3					0.4
局所反応	24.7	26.1			54.5	33.3	25.3
けいれん	0.1						0.1
37.5℃未満	0.1						0.1
37.5℃以上							
嘔吐	0.1	0.3					0.2
下痢	1.3	1.3					1.3
せき鼻水	0.4	0.3					0.4
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	29.1	32.7			54.5	35.9	30.1

MR1期 全接種

(対象者数 1996 人)

(異常発生者数 355 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	1209	644	79	14	4	46	1996
発熱	148	87	14	3	1	2	255
37.5℃以上 38.5℃未満	61	33	6	2		2	104
38.5℃以上	87	54	8	1	1		151
局所反応	58	22	6	2			88
けいれん		3					3
37.5℃未満							
37.5℃以上		3					3
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	20	9				2	31
発疹	33	20				3	56
リンパ節腫脹	5	2		1			8
関節痛			1				1
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	264	143	21	6	1	7	442

	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	12.2	13.5	17.7	21.4	25.0	4.3	12.8
37.5℃以上 38.5℃未満	5.0	5.1	7.6	14.3		4.3	5.2
38.5℃以上	7.2	8.4	10.1	7.1	25.0		7.6
局所反応	4.8	3.4	7.6	14.3			4.4
けいれん		0.5					0.2
37.5℃未満							
37.5℃以上		0.5					0.2
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1.7	1.4				4.3	1.6
発疹	2.7	3.1				6.5	2.8
リンパ節腫脹	0.4	0.3		7.1			0.4
関節痛			1.3				0.1
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	21.8	22.2	26.6	42.9	25.0	15.2	22.1

MR2期 全接種

(対象者数 1293 人) (異常発生者数 88 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	814	437	4	1	1	36	1293
発熱	27	9					36
37.5°C以上 38.5°C未満	13	4					17
38.5°C以上	14	5					19
局所反応	30	6				1	37
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	5	1					6
発疹	5	4	1				10
リンパ節腫脹	1						1
関節痛	5	2				1	8
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	73	22	1			2	98

	発 生 割 合						合計
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	
発熱	3.3	2.1					2.8
37.5°C以上 38.5°C未満	1.6	0.9					1.3
38.5°C以上	1.7	1.1					1.5
局所反応	3.7	1.4				2.8	2.9
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	0.6	0.2					0.5
発疹	0.6	0.9	25.0				0.8
リンパ節腫脹	0.1						0.1
関節痛	0.6	0.5				2.8	0.6
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	9.0	5.0	25.0			5.6	7.6

日本脳炎1期初回1回目 全接種

(対象者数 1091 人) (異常発生者数 152 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	750	324	5	3	2	7	1091
発熱	72	35		1			108
37.5℃以上 38.5℃未満	36	18					54
38.5℃以上	36	17		1			54
局所反応	23	17		1		1	42
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上	1						1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	7	2					9
発疹	11	3					14
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	114	57		2		1	174

	発 生 割 合						合計
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	
発熱	9.6	10.8		33.3			9.9
37.5℃以上 38.5℃未満	4.8	5.6					4.9
38.5℃以上	4.8	5.2		33.3			4.9
局所反応	3.1	5.2		33.3		14.3	3.8
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	0.9	0.6					0.8
発疹	1.5	0.9					1.3
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤	0.1						0.1
全身倦怠感	0.9	0.6					0.8
頭痛	1.5	0.9					1.3
合計	15.2	17.6		66.7		14.3	15.9

日本脳炎1期初回2回目 全接種

(対象者数 797 人)

(異常発生者数 79 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	311	475	5	2		4	797
発熱	20	27		2			49
37.5℃以上 38.5℃未満	8	12		2			22
38.5℃以上	12	15					27
局所反応	8	12					20
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	5	6					11
発疹	2	7					9
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	35	52		2			89

	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	5.7		100.0			6.1
37.5℃以上 38.5℃未満	2.6	2.5		100.0			2.8
38.5℃以上	3.9	3.2					3.4
局所反応	2.6	2.5					2.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1.6	1.3					1.4
発疹	0.6	1.5					1.1
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	1.6	1.3					1.4
頭痛	0.6	1.5					1.1
合計	11.3	10.9		100.0			11.2

日本脳炎1期追加 全接種

(対象者数 998 人)

(異常発症者数 106 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	665	313	4	2	9	5	998
発熱	27	27	1		1		56
37.5℃以上 38.5℃未満	14	13			1		28
38.5℃以上	13	14	1				28
局所反応	23	18			1		42
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					5
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	59	50	1		2		112

	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	4.1	8.6	25.0		11.1		5.6
37.5℃以上 38.5℃未満	2.1	4.2			11.1		2.8
38.5℃以上	2.0	4.5	25.0				2.8
局所反応	3.5	5.8			11.1		4.2
けいれん	0.2						0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.2						0.1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.6	0.3					0.5
発疹	0.6	1.3					0.8
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤	0.2						0.1
全身倦怠感	0.6	0.3					0.5
頭痛	0.6	1.3					0.8
合計	8.9	16.0	25.0		22.2		11.2

日本脳炎2期 全接種

(対象者数 762 人)

(異常発生者数 57 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	475	280			1	6	762
発熱	16	5					21
37.5℃以上 38.5℃未満	9	3					12
38.5℃以上	7	2					9
局所反応	21	11					32
けいれん	1						1
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2						2
発疹	2						2
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	42	16					58

	発 生 割 合						合計
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	
発熱	3.4	1.8					2.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.9	1.1					1.6
38.5℃以上	1.5	0.7					1.2
局所反応	4.4	3.9					4.2
けいれん	0.2						0.1
37.5℃未満	0.2						0.1
37.5℃以上							
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.4						0.3
発疹	0.4						0.3
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	0.4						0.3
合計	8.8	5.7					7.6

BCG 全接種

(対象者数 1784 人)

(異常発生者数 8 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	1666	26	1		15	76	1784
発熱							
37.5℃以上 38.5℃未満							
38.5℃以上							
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	8						8
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	8						8

	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	0.5						0.4
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	0.5						0.4

ヒブ初回1回目 全接種

(対象者数 1226 人)

(異常発生者数 210 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	763	398	25	8	26	6	1226
発熱	38	25	2	2	1	1	69
37.5℃以上 38.5℃未満	31	16	2	1	1	1	52
38.5℃以上	7	9		1			17
局所反応	47	28	2	1	1		79
けいれん	2						2
37.5℃未満	2						2
37.5℃以上							
嘔吐	7	6		1			14
下痢	21	7	1	1	1		31
せき鼻水	39	23	1	2	2		67
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	154	89	6	7	5	1	262

	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	6.3	8.0	25.0	3.8	16.7	5.6
37.5℃以上 38.5℃未満	4.1	4.0	8.0	12.5	3.8	16.7	4.2
38.5℃以上	0.9	2.3		12.5			1.4
局所反応	6.2	7.0	8.0	12.5	3.8		6.4
けいれん	0.3						0.2
37.5℃未満	0.3						0.2
37.5℃以上							
嘔吐	0.9	1.5		12.5			1.1
下痢	2.8	1.8	4.0	12.5	3.8		2.5
せき鼻水	5.1	5.8	4.0	25.0	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	20.2	22.4	24.0	87.5	19.2	16.7	21.4

ヒブ初回2回目 全接種

(対象者数 1013 人)

(異常発生者数 255 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	347	548	45	39	23	11	1013
発熱	63	83	5	10	3		164
37.5℃以上 38.5℃未満	33	52	2	5	1		93
38.5℃以上	30	31	3	5	2		71
局所反応	27	41	3	2	1		74
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	4	5					9
下痢	10	16			2		28
せき鼻水	19	25		1	2		47
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	123	170	8	13	8		322

	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	18.2	15.1	11.1	25.6	13.0		16.2
37.5℃以上 38.5℃未満	9.5	9.5	4.4	12.8	4.3		9.2
38.5℃以上	8.6	5.7	6.7	12.8	8.7		7.0
局所反応	7.8	7.5	6.7	5.1	4.3		7.3
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.2	0.9					0.9
下痢	2.9	2.9			8.7		2.8
せき鼻水	5.5	4.6		2.6	8.7		4.6
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	35.4	31.0	17.8	33.3	34.8		31.8

ヒブ初回3回目 全接種

(対象者数 997 人)

(異常発生者数 253 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	531	320	54	50	37	5	997
発熱	67	50	11	10	8		146
37.5℃以上 38.5℃未満	38	29	9	5	5		86
38.5℃以上	29	21	2	5	3		60
局所反応	56	19	10	4	6		95
けいれん		1					1
37.5℃未満		1					1
37.5℃以上							
嘔吐	5	1	2				8
下痢	15	7	1				23
せき鼻水	27	20	5	2	2	1	57
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	170	98	29	16	16	1	330

	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	15.6	20.4	20.0	21.6		14.6
37.5℃以上 38.5℃未満	7.2	9.1	16.7	10.0	13.5		8.6
38.5℃以上	5.5	6.6	3.7	10.0	8.1		6.0
局所反応	10.5	5.9	18.5	8.0	16.2		9.5
けいれん		0.3					0.1
37.5℃未満		0.3					0.1
37.5℃以上							
嘔吐	0.9	0.3	3.7				0.8
下痢	2.8	2.2	1.9				2.3
せき鼻水	5.1	6.3	9.3	4.0	5.4	20.0	5.7
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	32.0	30.6	53.7	32.0	43.2	20.0	33.1

ヒブ追加 全接種

(対象者数 802 人) (異常発生者数 224 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	246	426	65	28	28	9	802
発熱	37	60	7	7	7	2	120
37.5℃以上 38.5℃未満	19	34		5	3	1	62
38.5℃以上	18	26	7	2	4	1	58
局所反応	21	39	4	4	1	1	70
けいれん		1	1				2
37.5℃未満		1	1				2
37.5℃以上							
嘔吐	7	1		1		2	11
下痢	7	18	4				29
せき鼻水	33	57	4	1	3	1	99
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	105	176	20	13	11	6	331

	発 生 割 合						合計
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	
発熱	15.0	14.1	10.8	25.0	25.0	22.2	15.0
37.5℃以上 38.5℃未満	7.7	8.0		17.9	10.7	11.1	7.7
38.5℃以上	7.3	6.1	10.8	7.1	14.3	11.1	7.2
局所反応	8.5	9.2	6.2	14.3	3.6	11.1	8.7
けいれん		0.2	1.5				0.2
37.5℃未満		0.2	1.5				0.2
37.5℃以上							
嘔吐	2.8	0.2		3.6		22.2	1.4
下痢	2.8	4.2	6.2				3.6
せき鼻水	13.4	13.4	6.2	3.6	10.7	11.1	12.3
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	42.7	41.3	30.8	46.4	39.3	66.7	41.3

小児用肺炎球菌初回1回目 全接種

(対象者数 1228 人)

(異常発生者数 227 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	284	778	34	101	25	6	1228
発熱	22	40		4	2		68
37.5℃以上 38.5℃未満	16	32		4	2		54
38.5℃以上	6	8					14
局所反応	23	56	5	10	1	3	98
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	5	15	1	1			22
下痢	7	13			2		22
せき鼻水	12	53	1	5	2		73
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	69	177	7	20	7	3	283

	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	7.7	5.1		4.0	8.0		5.5
37.5℃以上 38.5℃未満	5.6	4.1		4.0	8.0		4.4
38.5℃以上	2.1	1.0					1.1
局所反応	8.1	7.2	14.7	9.9	4.0	50.0	8.0
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.8	1.9	2.9	1.0			1.8
下痢	2.5	1.7			8.0		1.8
せき鼻水	4.2	6.8	2.9	5.0	8.0		5.9
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	24.3	22.8	20.6	19.8	28.0	50.0	23.0

小児用肺炎球菌初回2回目 全接種

(対象者数 1191 人) (異常発生者数 351 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	710	310	50	88	27	6	1191
発熱	137	49	5	11	5	3	210
37.5℃以上 38.5℃未満	92	34	4	8	2	2	142
38.5℃以上	45	15	1	3	3	1	68
局所反応	96	25	11	14	1	4	151
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	6	3		2	1		12
下痢	14	7			2		23
せき鼻水	51	23	3	2	3		82
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	304	107	19	29	12	7	478

	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	19.3	15.8	10.0	12.5	18.5	50.0	17.6
37.5℃以上 38.5℃未満	13.0	11.0	8.0	9.1	7.4	33.3	11.9
38.5℃以上	6.3	4.8	2.0	3.4	11.1	16.7	5.7
局所反応	13.5	8.1	22.0	15.9	3.7	66.7	12.7
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.8	1.0		2.3	3.7		1.0
下痢	2.0	2.3			7.4		1.9
せき鼻水	7.2	7.4	6.0	2.3	11.1		6.9
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	42.8	34.5	38.0	33.0	44.4	116.7	40.1

小児用肺炎球菌初回3回目 全接種

(対象者数 1125 人) (異常発生者数 320 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	192	759	47	94	27	6	1125
発熱	24	98	6	7	10		145
37.5℃以上 38.5℃未満	14	62	5	4	6		91
38.5℃以上	10	36	1	3	4		54
局所反応	26	114	13	13	4	3	173
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3	8					11
下痢	3	23			2		28
せき鼻水	7	67		3	1	2	80
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	63	310	19	23	17	5	437

	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	12.5	12.9	12.8	7.4	37.0		12.9
37.5℃以上 38.5℃未満	7.3	8.2	10.6	4.3	22.2		8.1
38.5℃以上	5.2	4.7	2.1	3.2	14.8		4.8
局所反応	13.5	15.0	27.7	13.8	14.8	50.0	15.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.6	1.1					1.0
下痢	1.6	3.0			7.4		2.5
せき鼻水	3.6	8.8		3.2	3.7	33.3	7.1
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	32.8	40.8	40.4	24.5	63.0	83.3	38.8

小児用肺炎球菌追加 全接種

(対象者数 952 人)

(異常発生者数 363 人)

	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	合計
接種部位別対象者数	486	338	53	41	24	10	952
発熱	101	74	11	10	4	1	201
37.5℃以上 38.5℃未満	48	32	6	7	1		94
38.5℃以上	53	42	5	3	3	1	107
局所反応	91	56	9	14	3	2	175
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	7	5	2			1	15
下痢	14	13	1	3			31
せき鼻水	76	56	4	3	1		140
蕁麻疹							
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	289	204	27	30	8	4	562

	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	20.8	21.9	20.8	24.4	16.7	10.0	21.1
37.5℃以上 38.5℃未満	9.9	9.5	11.3	17.1	4.2		9.9
38.5℃以上	10.9	12.4	9.4	7.3	12.5	10.0	11.2
局所反応	18.7	16.6	17.0	34.1	12.5	20.0	18.4
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.4	1.5	3.8			10.0	1.6
下痢	2.9	3.8	1.9	7.3			3.3
せき鼻水	15.6	16.6	7.5	7.3	4.2		14.7
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	59.5	60.4	50.9	73.2	33.3	40.0	59.0

水痘1回目 全接種

(対象者数 1701 人)

(異常発症者数 379 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	707	893	32	37	27	5	1701
発熱	120	140	7	8	3		278
37.5℃以上 38.5℃未満	49	60		3			112
38.5℃以上	71	80	7	5	3		166
局所反応	17	32	1	6	2		58
けいれん		2					2
37.5℃未満		1					1
37.5℃以上		1					1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	16	18			1		35
発疹	24	60	2		2		88
リンパ節腫脹	2	2					4
関節痛	1	1					2
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	180	255	10	14	8		467

	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	17.0	15.7	21.9	21.6	11.1		16.3
37.5℃以上 38.5℃未満	6.9	6.7		8.1			6.6
38.5℃以上	10.0	9.0	21.9	13.5	11.1		9.8
局所反応	2.4	3.6	3.1	16.2	7.4		3.4
けいれん		0.2					0.1
37.5℃未満		0.1					0.1
37.5℃以上		0.1					0.1
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2.3	2.0			3.7		2.1
発疹	3.4	6.7	6.3		7.4		5.2
リンパ節腫脹	0.3	0.2					0.2
関節痛	0.1	0.1					0.1
局所の湿潤		0.1					0.1
全身倦怠感	2.3	2.0			3.7		2.1
頭痛	3.4	6.7	6.3		7.4		5.2
合計	25.5	28.6	31.3	37.8	29.6		27.5

水痘2回目 全接種

(対象者数 1524 人)

(異常発生者数 202 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	631	816	32	3	29	13	1524
発熱	34	80	4		4	2	124
37.5℃以上 38.5℃未満	11	34	3		3	2	53
38.5℃以上	23	46	1		1		71
局所反応	21	37	5		2		65
けいれん	1	2					3
37.5℃未満							
37.5℃以上	1	2					3
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	2	3			1		6
発疹	7	16	2		1		26
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	65	139	11		8	2	225

	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	5.4	9.8	12.5		13.8	15.4	8.1
37.5℃以上 38.5℃未満	1.7	4.2	9.4		10.3	15.4	3.5
38.5℃以上	3.6	5.6	3.1		3.4		4.7
局所反応	3.3	4.5	15.6		6.9		4.3
けいれん	0.2	0.2					0.2
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.2	0.2					0.2
嘔吐							
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.3	0.4			3.4		0.4
発疹	1.1	2.0	6.3		3.4		1.7
リンパ節腫脹							
関節痛		0.1					0.1
局所の湿潤	0.2	0.2					0.2
全身倦怠感							
頭痛							
合計	10.3	17.0	34.4		27.6	15.4	14.8

B型肝炎1回目 全接種

(対象者数 1465 人)

(異常発生者数 146 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	532	482	231	187	12	21	1465
発熱	22	15	13	13			63
37.5℃以上 38.5℃未満	20	8	9	10			47
38.5℃以上	2	7	4	3			16
局所反応	28	16	7	8			59
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	5	3		1			9
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	7	3	2				12
発疹	8	4	3	4			19
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	70	41	25	26			162

	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	4.1	3.1	5.6	7.0			4.3
37.5℃以上 38.5℃未満	3.8	1.7	3.9	5.3			3.2
38.5℃以上	0.4	1.5	1.7	1.6			1.1
局所反応	5.3	3.3	3.0	4.3			4.0
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.9	0.6		0.5			0.6
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1.3	0.6	0.9				0.8
発疹	1.5	0.8	1.3	2.1			1.3
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	1.3	0.6	0.9				0.8
頭痛	1.5	0.8	1.3	2.1			1.3
合計	13.2	8.5	10.8	13.9			11.1

B型肝炎2回目 全接種

(対象者数 1203 人) (異常発生者数 276 人)

	(対象者数 1203 人)					(異常発生者数 276 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	475	187	210	10	23	1203
発熱	52	64	45	35			196
37.5℃以上 38.5℃未満	39	46	28	20			133
38.5℃以上	13	18	17	15			63
局所反応	30	34	21	14	1	2	102
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3	8	3	2			16
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1	3	2	2			8
発疹	3	9	3	1			16
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	89	118	74	54	1	2	338

	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	17.4	13.5	24.1	16.7			16.3
37.5℃以上 38.5℃未満	13.1	9.7	15.0	9.5			11.1
38.5℃以上	4.4	3.8	9.1	7.1			5.2
局所反応	10.1	7.2	11.2	6.7	10.0	8.7	8.5
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	1.0	1.7	1.6	1.0			1.3
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.3	0.6	1.1	1.0			0.7
発疹	1.0	1.9	1.6	0.5			1.3
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	0.3	0.6	1.1	1.0			0.7
頭痛	1.0	1.9	1.6	0.5			1.3
合計	29.9	24.8	39.6	25.7	10.0	8.7	28.1

B型肝炎3回目 全接種

(対象者数 1165 人)

(異常発生者数 132 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	520	546	58	13	13	15	1165
発熱	29	24	6	1			60
37.5℃以上 38.5℃未満	17	14	4				35
38.5℃以上	12	10	2	1			25
局所反応	28	24	2			1	55
けいれん		1					1
37.5℃未満							
37.5℃以上		1					1
嘔吐	9	9					18
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	5	2		1			8
発疹	6	4					10
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感							
頭痛							
合計	77	64	8	2		1	152

	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	5.6	4.4	10.3	7.7			5.2
37.5℃以上 38.5℃未満	3.3	2.6	6.9				3.0
38.5℃以上	2.3	1.8	3.4	7.7			2.1
局所反応	5.4	4.4	3.4			6.7	4.7
けいれん		0.2					0.1
37.5℃未満							
37.5℃以上		0.2					0.1
嘔吐	1.7	1.6					1.5
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1.0	0.4		7.7			0.7
発疹	1.2	0.7					0.9
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤		0.2					0.1
全身倦怠感	1.0	0.4		7.7			0.7
頭痛	1.2	0.7					0.9
合計	14.8	11.7	13.8	15.4		6.7	13.0

インフルエンザ 全接種

(対象者数 1462 人) (異常発生者数 167 人)

	(対象者数 1462 人)					(異常発生者数 167 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	1225	152	1		4	80	1462
発熱	4						4
37.5℃以上 38.5℃未満	4						4
38.5℃以上							
局所反応	116	13			1	13	143
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		1					1
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1						1
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	16	5				1	22
頭痛	10	3				1	14
合計	147	22			1	15	185

	発生割合						合計
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	
発熱	0.3						0.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3						0.3
38.5℃以上							
局所反応	9.5	8.6			25.0	16.3	9.8
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐		0.7					0.1
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.1						0.1
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	1.3	3.3				1.3	1.5
頭痛	0.8	2.0				1.3	1.0
合計	12.0	14.5			25.0	18.8	12.7

高齢者用肺炎球菌 全接種

(対象者数 872 人) (異常発生者数 178 人)

	(対象者数 872 人)				(異常発生者数 178 人)		合計
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	
接種部位別対象者数	717	131			5	19	872
発熱	6	1				1	8
37.5℃以上 38.5℃未満	2					1	3
38.5℃以上	4	1					5
局所反応	124	25			4	2	155
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	3	1					4
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	1	4					5
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	18	6				1	25
頭痛	17	4				2	23
合計	169	41			4	6	220

	発 生 割 合						合計
	左上腕	右上腕	左大腿	右大腿	その他	不明	
発熱	0.8	0.8				5.3	0.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3					5.3	0.3
38.5℃以上	0.6	0.8					0.6
局所反応	17.3	19.1			80.0	10.5	17.8
けいれん							
37.5℃未満							
37.5℃以上							
嘔吐	0.4	0.8					0.5
下痢							
せき鼻水							
蕁麻疹	0.1	3.1					0.6
発疹							
リンパ節腫脹							
関節痛							
局所の湿潤							
全身倦怠感	2.5	4.6				5.3	2.9
頭痛	2.4	3.1				10.5	2.6
合計	23.6	31.3			80.0	31.6	25.2

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 1310 人)

(異常発生者数 355 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	2		1263	45	1310
発熱			199	6	205
37.5℃以上 38.5℃未満			123	4	127
38.5℃以上			76	2	78
局所反応			114		114
けいれん			1		1
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上					
嘔吐			15		15
下痢			31	1	32
せき鼻水			83	2	85
合計			443	9	452

	発生割合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱			15.8	13.3	15.6
37.5℃以上 38.5℃未満			9.7	8.9	9.7
38.5℃以上			6.0	4.4	6.0
局所反応			9.0		8.7
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満			0.1		0.1
37.5℃以上					
嘔吐			1.2		1.1
下痢			2.5	2.2	2.4
せき鼻水			6.6	4.4	6.5
合計			35.1	20.0	34.5

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 1048 人)

(異常発生者数 249 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	6	4	991	47	1048
発熱			137	4	141
37.5℃以上 38.5℃未満			90	2	92
38.5℃以上			47	2	49
局所反応			101	3	104
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			4		4
下痢			15	2	17
せき鼻水		1	52		53
合計		1	309	9	319

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱			13.8	8.5	13.5
37.5℃以上 38.5℃未満			9.1	4.3	8.8
38.5℃以上			4.7	4.3	4.7
局所反応			10.2	6.4	9.9
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.4		0.4
下痢			1.5	4.3	1.6
せき鼻水		25.0	5.2		5.1
合計		25.0	31.2	19.1	30.4

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 108人)

(異常発生者数 19人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	4	1	97	6	108
発熱	1		7		8
37.5℃以上 38.5℃未満			5		5
38.5℃以上	1		2		3
局所反応	1		9		10
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐	1		1		2
下痢					
せき鼻水	1		3		4
合計	4		20		24

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	25.0		7.2		7.4
37.5℃以上 38.5℃未満			5.2		4.6
38.5℃以上	25.0		2.1		2.8
局所反応	25.0		9.3		9.3
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐	25.0		1.0		1.9
下痢					
せき鼻水	25.0		3.1		3.7
合計	100.0		20.6		22.2

DPT-IPV1期初回3回目+BCG 同時接種

(対象者数 686 人)

(異常発生者数 94 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	102		583	1	686
発熱	2		14		16
37.5℃以上 38.5℃未満	1		7		8
38.5℃以上	1		7		8
局所反応	3		39		42
けいれん			1		1
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上					
嘔吐			5		5
下痢	3		8		11
せき鼻水	2		37		39
合計	10		104		114

	発生割合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	2.0		2.4		2.3
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0		1.2		1.2
38.5℃以上	1.0		1.2		1.2
局所反応	2.9		6.7		6.1
けいれん			0.2		0.1
37.5℃未満			0.2		0.1
37.5℃以上					
嘔吐			0.9		0.7
下痢	2.9		1.4		1.6
せき鼻水	2.0		6.3		5.7
合計	9.8		17.8	0.0	16.6

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 159 人)

(異常発生者数 50 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	4		130	25	159
発熱	1		29		30
37.5℃以上 38.5℃未満			12		12
38.5℃以上	1		17		18
局所反応	1		18		19
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			3		3
下痢			6		6
せき鼻水	1		13		14
合計	3		69		72

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	25.0		22.3		18.9
37.5℃以上 38.5℃未満			9.2		7.5
38.5℃以上	25.0		13.1		11.3
局所反応	25.0		13.8		11.9
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			2.3		1.9
下痢			4.6		3.8
せき鼻水	25.0		10.0		8.8
合計	75.0	0.0	53.1		45.3

DPT-IPV1期追加+水痘 同時接種

(対象者数 543 人)

(異常発生者数 146 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	42	2	491	8	543
発熱	3		56		59
37.5℃以上 38.5℃未満	1		30		31
38.5℃以上	2		26		28
局所反応	5		41	1	47
けいれん			2		2
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上			1		1
嘔吐			6		6
下痢	1		20		21
せき鼻水	5		65	1	71
合計	14		190	2	206

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	7.1		11.4		10.9
37.5℃以上 38.5℃未満	2.4		6.1		5.7
38.5℃以上	4.8		5.3		5.2
局所反応	11.9		8.4	12.5	8.7
けいれん			0.4		0.4
37.5℃未満			0.2		0.2
37.5℃以上			0.2		0.2
嘔吐			1.2		1.1
下痢	2.4		4.1		3.9
せき鼻水	11.9		13.2	12.5	13.1
合計	33.3		38.7	25.0	37.9

MR1期+DPT-IPVワクチン 同時接種

(対象者数

31人)

(異常発生者数

10人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数			31		31
発熱			5		5
37.5℃以上 38.5℃未満			1		1
38.5℃以上			4		4
局所反応			5		5
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹					
発疹					
リンパ節腫脹					
関節痛					
合計			10		10

	発生割合				
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
発熱			16.1		16.1
37.5℃以上 38.5℃未満			3.2		3.2
38.5℃以上			12.9		12.9
局所反応			16.1		16.1
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
蕁麻疹					
発疹					
リンパ節腫脹					
関節痛					
合計			32.3		32.3

MR1期+ヒブワクチン 同時接種

(対象者数

602 人)

(異常発生者数

138 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	10	1	589	2	602
発熱			103		103
37.5℃以上 38.5℃未満			43		43
38.5℃以上			60		60
局所反応			41		41
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
蕁麻疹			10		10
発疹			15		15
リンパ節腫脹			3		3
関節痛					
合計			173		173

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱			17.5		17.1
37.5℃以上 38.5℃未満			7.3		7.1
38.5℃以上			10.2		10.0
局所反応			7.0		6.8
けいれん			0.2		0.2
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.2		0.2
蕁麻疹			1.7		1.7
発疹			2.5		2.5
リンパ節腫脹			0.5		0.5
関節痛					
合計			29.4		28.7

MR1期十小児用肺炎球菌ワクチン 同時接種

(対象者数

743 人)

(異常発生者数

167 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	13	1	727	2	743
発熱	2		125		127
37.5℃以上 38.5℃未満	1		52		53
38.5℃以上	1		73		74
局所反応			49		49
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
蕁麻疹			10		10
発疹			18		18
リンパ節腫脹			2		2
関節痛					
合計	2		205		207

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	15.4		17.2		17.1
37.5℃以上 38.5℃未満	7.7		7.2		7.1
38.5℃以上	7.7		10.0		10.0
局所反応			6.7		6.6
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.1		0.1
蕁麻疹			1.4		1.3
発疹			2.5		2.4
リンパ節腫脹			0.3		0.3
関節痛					
合計	15.4		28.2		27.9

MR1期+水痘ワクチン 同時接種

(対象者数

1452 人)

(異常発生者数

269 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	45		1373	34	1452
発熱	4		191	3	198
37.5℃以上 38.5℃未満	1		72	2	75
38.5℃以上	3		119	1	123
局所反応	1		56		57
けいれん			3		3
37.5℃未満					
37.5℃以上			3		3
蕁麻疹			21	2	23
発疹			42	2	44
リンパ節腫脹			6		6
関節痛			1		1
合計	5		320	7	332

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	8.9		13.9	8.8	13.6
37.5℃以上 38.5℃未満	2.2		5.2	5.9	5.2
38.5℃以上	6.7		8.7	2.9	8.5
局所反応	2.2		4.1		3.9
けいれん			0.2		0.2
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.2		0.2
蕁麻疹			1.5	5.9	1.6
発疹			3.1	5.9	3.0
リンパ節腫脹			0.4		0.4
関節痛			0.1		0.1
合計	11.1		23.3	20.6	22.9

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌ワクチン 同時接種

(対象者数

763 人)

(異常発生者数

171 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	13	1	747	2	763
発熱	2		126		128
37.5℃以上 38.5℃未満	1		53		54
38.5℃以上	1		73		74
局所反応			50		50
けいれん			1		1
37.5℃未満					
37.5℃以上			1		1
蕁麻疹			11		11
発疹			18		18
リンパ節腫脹			3		3
関節痛					
合計	2		209		211

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	15.4		16.9		16.8
37.5℃以上 38.5℃未満	7.7		7.1		7.1
38.5℃以上	7.7		9.8		9.7
局所反応			6.7		6.6
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.1		0.1
蕁麻疹			1.5		1.4
発疹			2.4		2.4
リンパ節腫脹			0.4		0.4
関節痛					
合計	15.4		28.0		27.7

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 1628 人)

(異常発生者数

316 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	46	1	1547	34	1628
発熱	5		221	3	229
37.5℃以上 38.5℃未満	2		83	2	87
38.5℃以上	3		138	1	142
局所反応	1		74		75
けいれん			3		3
37.5℃未満					
37.5℃以上			3		3
蕁麻疹			24	2	26
発疹			48	2	50
リンパ節腫脹			8		8
関節痛			1		1
合計	6		379	7	392

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	10.9		14.3	8.8	14.1
37.5℃以上 38.5℃未満	4.3		5.4	5.9	5.3
38.5℃以上	6.5		8.9	2.9	8.7
局所反応	2.2		4.8		4.6
けいれん			0.2		0.2
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.2		0.2
蕁麻疹			1.6	5.9	1.6
発疹			3.1	5.9	3.1
リンパ節腫脹			0.5		0.5
関節痛			0.1		0.1
合計	13.0		24.5	20.6	24.1

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

1630 人)

(異常発生者数

316 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	46	1	1549	34	1630
発熱	5		221	3	229
37.5℃以上 38.5℃未満	2		83	2	87
38.5℃以上	3		138	1	142
局所反応	1		74		75
けいれん			3		3
37.5℃未満					
37.5℃以上			3		3
蕁麻疹			24	2	26
発疹			48	2	50
リンパ節腫脹			8		8
関節痛			1		1
合計	6		379	7	392

	発生割合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	10.9		14.3	8.8	14.0
37.5℃以上 38.5℃未満	4.3		5.4	5.9	5.3
38.5℃以上	6.5		8.9	2.9	8.7
局所反応	2.2		4.8		4.6
けいれん			0.2		0.2
37.5℃未満					
37.5℃以上			0.2		0.2
蕁麻疹			1.5	5.9	1.6
発疹			3.1	5.9	3.1
リンパ節腫脹			0.5		0.5
関節痛			0.1		0.1
合計	13.0		24.5	20.6	24.0

ヒブ初回1回目+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1187 人)

(異常発生者数

202 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	21		1144	22	1187
発熱			66	2	68
37.5℃以上 38.5℃未満			49	2	51
38.5℃以上			17		17
局所反応	1		72	1	74
けいれん			2		2
37.5℃未満			2		2
37.5℃以上					
嘔吐	1		13		14
下痢			31		31
せき鼻水	1		63	1	65
合計	3		247	4	254

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱			5.8	9.1	5.7
37.5℃以上 38.5℃未満			4.3	9.1	4.3
38.5℃以上			1.5		1.4
局所反応	4.8		6.3	4.5	6.2
けいれん			0.2		0.2
37.5℃未満			0.2		0.2
37.5℃以上					
嘔吐	4.8		1.1		1.2
下痢			2.7		2.6
せき鼻水	4.8		5.5	4.5	5.5
合計	14.3	0.0	21.6	18.2	21.4

ヒブ初回2回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 989 人)

(異常発生者数 254 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	20	1	951	17	989
発熱			163	1	164
37.5℃以上 38.5℃未満			93		93
38.5℃以上			70	1	71
局所反応	1		72	1	74
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			9		9
下痢	1		26	1	28
せき鼻水			45	1	46
合計	2		315	4	321

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱			17.1	5.9	16.6
37.5℃以上 38.5℃未満			9.8		9.4
38.5℃以上			7.4	5.9	7.2
局所反応	5.0		7.6	5.9	7.5
けいれん					
37.5℃未満					
37.5℃以上					
嘔吐			0.9		0.9
下痢	5.0		2.7	5.9	2.8
せき鼻水			4.7	5.9	4.7
合計	10.0		33.1	23.5	32.5

ヒブ初回3回目＋小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 984 人)

(異常発生者数 253 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	28	1	928	27	984
発熱	3		139	4	146
37.5℃以上 38.5℃未満	1		82	3	86
38.5℃以上	2		57	1	60
局所反応	2	1	87	5	95
けいれん			1		1
37.5℃未満			1		1
37.5℃以上					
嘔吐			8		8
下痢	1		22		23
せき鼻水	5		50	2	57
合計	11	1	307	11	330

	発生割合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	10.7		15.0	14.8	14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	3.6		8.8	11.1	8.7
38.5℃以上	7.1		6.1	3.7	6.1
局所反応	7.1	100.0	9.4	18.5	9.7
けいれん			0.1		0.1
37.5℃未満			0.1		0.1
37.5℃以上					
嘔吐			0.9		0.8
下痢	3.6		2.4		2.3
せき鼻水	17.9		5.4	7.4	5.8
合計	39.3	100.0	33.1	40.7	33.5

ヒブ追加+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数

678 人)

(異常発生者数

198 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	51		601	26	678
発熱	7		96	7	110
37.5℃以上 38.5℃未満	4		50	4	58
38.5℃以上	3		46	3	52
局所反応	6		54	2	62
けいれん			2		2
37.5℃未満			2		2
37.5℃以上					
嘔吐			10	1	11
下痢	1		26		27
せき鼻水	5		75	3	83
合計	19		263	13	295

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	13.7		16.0	26.9	16.2
37.5℃以上 38.5℃未満	7.8		8.3	15.4	8.6
38.5℃以上	5.9		7.7	11.5	7.7
局所反応	11.8		9.0	7.7	9.1
けいれん			0.3		0.3
37.5℃未満			0.3		0.3
37.5℃以上					
嘔吐			1.7	3.8	1.6
下痢	2.0		4.3		4.0
せき鼻水	9.8		12.5	11.5	12.2
合計	37.3		43.8	50.0	43.5

B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌 同時接種

(対象者数 1326 人)

(異常発生者数 140 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	2	1	1322	1	1326
発熱			62		62
37.5°C以上 38.5°C未満			46		46
38.5°C以上			16		16
局所反応			55		55
けいれん					
37.5°C未満					
37.5°C以上					
嘔吐			9		9
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹			12		12
発疹			18		18
合計			156		156

	発 生 割 合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱			4.7		4.7
37.5°C以上 38.5°C未満			3.5		3.5
38.5°C以上			1.2		1.2
局所反応			4.2		4.1
けいれん					
37.5°C未満					
37.5°C以上					
嘔吐			0.7		0.7
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹			0.9		0.9
発疹			1.4		1.4
合計			11.8		11.8

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 1075 人)

(異常発生者数 266 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	3		1071	1	1075
発熱	2		193		195
37.5°C以上 38.5°C未満	2		130		132
38.5°C以上			63		63
局所反応	1		95		96
けいれん					
37.5°C未満					
37.5°C以上					
嘔吐			16		16
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹			8		8
発疹			13		13
合計	3		304		307

	発生割合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱	66.7		18.0		18.1
37.5°C以上 38.5°C未満	66.7		12.1		12.3
38.5°C以上			5.9		5.9
局所反応	33.3		8.9		8.9
けいれん					
37.5°C未満					
37.5°C以上					
嘔吐			1.5		1.5
下痢					
せき鼻水					
蕁麻疹			0.7		0.7
発疹			1.2		1.2
合計	100.0		28.4		28.6

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 10 人)

(異常発生者数 0 人)

	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	合計
接種部位別対象者数	1		9		10
発熱					
37.5℃以上 38.5℃未満					
38.5℃以上					
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					
合計					

	発生割合				合計
	同部位複数接種あり (上肢)	同部位複数接種あり (下肢)	同部位接種無し	不明	
発熱					
37.5℃以上 38.5℃未満					
38.5℃以上					
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					
合計					

令和2年度

集 計 表

第8群、第9群

期別・発現日別・症状別

(単独接種、同時接種)

MR1期

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	22	43	18	3	10	8	14	21	23	23	7	10	3	2	3	2	7	6	4	7	2	2	3	2	2	4	3	1	255			
37.5℃以上 38.5℃未満	9	29	8	3	2	4	6	6	9	5	3	4	1	1	1	1	1	2	1	2	3	1	1	2	1	1	1	104				
38.5℃以上	13	14	10		8	4	8	15	14	18	4	6	2	1	2	2	7	5	2	4	1	1	1	2	3	2	1	151				
局所反応	10	35	16	4		2	1	2	2	3	1	3	1	1	1	2	1				1	1	1					88				
けいれん	1							1									1											3				
37.5℃未満																																
37.5℃以上	1							1									1												3			
蕁麻疹		2	2	2	1	1	1	3	2	4	1	3	3								2	1	1	1			2	31				
発疹	1	5			1	5	4	7	3	6	6	1	1	2	1	3		2		1	1	3	1	1	2	2	1	56				
リンパ節腫脹	1							1	1			1			1													1	8			
関節痛																													1			
合 計	35	85	36	9	12	16	20	35	31	36	15	18	8	3	5	7	5	7	8	4	4	12	2	6	4	6	2	5	6	4	442	

(対象者数 1996 人) (異常発生者数 355 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	1.1	2.2	0.9	0.2	0.5	0.4	0.7	1.1	1.2	1.2	0.4	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	0.2	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	12.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.5	0.4	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1		0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.2	
38.5℃以上	0.7	0.7	0.5		0.4	0.2	0.4	0.8	0.7	0.9	0.2	0.3	0.1		0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	7.6	
局所反応	0.5	1.8	0.8	0.2		0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1					0.1							4.4		
けいれん	0.1							0.1									0.1												0.2	
37.5℃未満																														
37.5℃以上	0.1							0.1								0.1													0.2	
蕁麻疹		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2								0.1		0.1					0.1	1.6	
発疹	0.1	0.3			0.1	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2		0.1		0.1	0.1	0.2	0.2			0.1	0.1	2.8		
リンパ節腫脹	0.1							0.1	0.1			0.1			0.1						0.1						0.1		0.4	
関節痛																											0.1		0.1	
合 計	1.8	4.3	1.8	0.5	0.6	0.8	1.0	1.8	1.6	1.8	0.8	0.9	0.4	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.2	0.6	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	22.1	

MR2期

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	4	4		3	2	1	1	1	1	1	1			3	1	1	2			2		1	3			1			36
37.5℃以上 38.5℃未満	2	1	2		3	1		1							2		2			1			2						17	
38.5℃以上		3	2			1	1	1	1	1	1	1			1	1					1		1	1		1			19	
局所反応	4	22	8													1					1						1		37	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
蕁麻疹	1	1	1							1					1			1												6
発疹	1		1	2	2	1			1						1							1								10
リンパ節腫脹															1															1
関節痛		1		2			1				1			1				1												8
合 計	8	28	14	4	5	3	1	2	1	3	2	1	1	1	6	2	1	4	4	2	2	2	1	3	3	1	1	1	1	98

(対象者数 1293 人) (異常発生者数 88 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	0.3	0.3		0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.2	0.1	0.1	0.2			0.2		0.1	0.2			0.1			2.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.1	0.2		0.2	0.1			0.1						0.2		0.2				0.1		0.2							1.3
38.5℃以上		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				1.5
局所反応	0.3	1.7	0.6													0.1					0.1							0.1		2.9
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1							0.1					0.1			0.1												0.5
発疹	0.1		0.1	0.2	0.2	0.1			0.1						0.1							0.1								0.8
リンパ節腫脹															0.1															0.1
関節痛		0.1		0.2				0.1			0.1			0.1				0.1											0.1	0.6
合 計	0.6	2.2	1.1	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.5	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	7.6	

日本脳炎1期初回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	22	45	13	2	2		2	4	2		2	3	1	2	2		2	2	1	1	1	1	1		2		1			108
37.5℃以上 38.5℃未満	7	27	9	1	1			3	1			2					1	1			1									54
38.5℃以上	15	18	4	1	1		2	1	1		1	1	1	2			1	1			1				2	1			54	
局所反応	3	23	8	3		1	1			1																	1		42	
けいれん	1																												1	
37.5℃未満																														
37.5℃以上	1																												1	
蕁麻疹	2	2	1							1		1												1					9	
発 疹	1	1	3				1	1					1	1							1				1		2	1	14	
合 計	29	71	25	5	2	1	1	4	5	2	2	1	3	2	3	3	2	2	1	1	2	1	1	1	3	1	1	3	1	174

(対象者数 1091 人) (異常発生者数 152 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	2.0	4.1	1.2	0.2	0.2		0.2	0.4	0.2		0.2	0.3	0.1	0.2	0.2		0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.2		0.1			9.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	2.5	0.8	0.1	0.1			0.3	0.1			0.2					0.1	0.1			0.1									4.9
38.5℃以上	1.4	1.6	0.4	0.1	0.1		0.2	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.2			0.1	0.1			0.1				0.2	0.1			4.9	
局所反応	0.3	2.1	0.7	0.3		0.1	0.1			0.1																		0.1	3.8	
けいれん	0.1																												0.1	
37.5℃未満																														
37.5℃以上	0.1																												0.1	
蕁麻疹	0.2	0.2	0.1							0.1		0.1			0.1										0.1				0.8	
発 疹	0.1	0.1	0.3				0.1	0.1					0.1	0.1							0.1				0.1		0.2	0.1	1.3	
合 計	2.7	6.5	2.3	0.5	0.2	0.1	0.1	0.4	0.5	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	0.1	15.9	

日本脳炎1期初回2回目

発 現 日	(対象者数 797 人)														(異常発患者数 79 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	8	6	1	3	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2			1	1	1	3	1			
37.5℃以上 38.5℃未満	5	4	5		1	1	1	1	1	1	1								1	2											
38.5℃以上	3	4	1	1	2	1	1		2	1	1	2	1	1	1	1		1	1				1	1	1	3	1				
局所反応	4	11	2						1				1	1	1																
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
蕁麻疹	2	1	1			2	1					1										1							1		
発 疹	1		2					1					1					2						1							
合 計	15	20	11	1	3	4	1	1	2	3	2	3	4	4	1	1	3	1	1	2	2	1	1	2	1	2	3	2	2		

発 生 割 合	(対象者数 797 人)														(異常発患者数 79 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	1.0	0.8	0.1	0.4	0.3	0.1		0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3			0.1	0.1	0.4	0.1				
37.5℃以上 38.5℃未満	0.6	0.5	0.6		0.1	0.1	0.1		0.1		0.1								0.1	0.3											
38.5℃以上	0.4	0.5	0.1	0.1	0.3	0.1			0.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1				0.1	0.1	0.1	0.4	0.1				
局所反応	0.5	1.4	0.3							0.1			0.1	0.1																	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
蕁麻疹	0.3	0.1	0.1			0.3	0.1	0.1				0.1										0.1						0.1		1.4	
発 疹	0.1		0.3						0.1				0.1					0.3						0.1						1.1	
合 計	1.9	2.5	1.4	0.1	0.4	0.5	0.1	0.1	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	11.2		

BCG

総数 (対象者数 1784 人) (異常発生者数 8 人)

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

	発 生 割 合				(異常発生者数)				合 計	
	0日	1日	2~7日	8~14日	15~22日	23日~1ヶ月	~2ヶ月	~3ヶ月		~4ヶ月
けいれん										
37.5°C未満										
37.5°C以上										
リンパ節腫脹			0.2				0.2	0.1		0.4
局所の湿潤										
合 計			0.2				0.2	0.1		0.4

ヒブ初回2回目

発 現 日	(対象者数 1013 人)																	(異常発生者数 255 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	92	20			1						2					1				1			2						2					
37.5℃以上 38.5℃未満	25	48	16														1						1							2					
38.5℃以上	18	44	4			1						2									1			1											
局所反応	16	54	2	1	1																														
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐	2	1	2		1						2									1															
下 痢	6	8	3	3		1	1	1	3					1																					
せき鼻水	5	2	4	2	3	3	1	1	3		3	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1						
合 計	72	157	31	6	5	5	2	2	6		5	3	1	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2						

発 生 割 合	(対象者数 1013 人)																	(異常発生者数 255 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	4.2	9.1	2.0			0.1							0.2				0.1				0.1			0.2					0.2						
37.5℃以上 38.5℃未満	2.5	4.7	1.6														0.1						0.1						0.2						
38.5℃以上	1.8	4.3	0.4			0.1						0.2									0.1			0.1											
局所反応	1.6	5.3	0.2	0.1	0.1																														
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐	0.2	0.1	0.2		0.1						0.2									0.1															
下 痢	0.6	0.8	0.3	0.3		0.1	0.1	0.1	0.3					0.1																					
せき鼻水	0.5	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3		0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1						
合 計	7.1	15.5	3.1	0.6	0.5	0.5	0.2	0.2	0.6		0.5	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2						

ヒブ初回3回目

発 現 日	(対象者数 997 人) (異常発生者数 253 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	36	88	15	1					1				3								1									146
37.5℃以上 38.5℃未満	18	53	12	1								1								1									86	
38.5℃以上	18	35	3					1				2													1				60	
局所反応	21	59	12	1		1																							95	
けいれん																1													1	
37.5℃未満															1														1	
37.5℃以上																														
嘔 吐	1	3	2	1						1																			8	
下 痢	3	9	5	1	1							1							1										23	
せき鼻水	4	14	1		1	2	1	2	1	2	5	2	3	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1		57	
合 計	65	173	35	4	2	3	2	2	2	3	5	2	7	2	2	3	1	1	3		2	1	1	2	2	3	2	1	330	

発 生 割 合	(対象者数 997 人) (異常発生者数 253 人)																												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	3.6	8.8	1.5	0.1					0.1				0.3								0.1								14.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	5.3	1.2	0.1								0.1								0.1									8.6
38.5℃以上	1.8	3.5	0.3						0.1			0.2													0.1				6.0
局所反応	2.1	5.9	1.2	0.1		0.1																							9.5
けいれん																0.1													0.1
37.5℃未満																0.1													0.1
37.5℃以上																													
嘔 吐	0.1	0.3	0.2	0.1						0.1																			0.8
下 痢	0.3	0.9	0.5	0.1	0.1							0.1							0.1										2.3
せき鼻水	0.4	1.4	0.1		0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.5	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1		5.7
合 計	6.5	17.4	3.5	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.2	0.7	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.3		0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	33.1

ヒブ追加

発 現 日	(対象者数 802 人)										(異常発生者数 224 人)								合 計										
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日		18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発 熱	15	39	15	3	2	5	4	5	3	3	2	2	2	1	4	1	1	1	1	1	1	4	2	2	2	1	1	1	120
37.5℃以上 38.5℃未満	6	24	9	2	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	62	
38.5℃以上	9	15	6	1	1	3	3	4	3	3	1	2	1	1	3							2	1	1	1			58	
局所反応	9	45	11	2	1	2																						70	
けいれん																								1	1			2	
37.5℃未満																								1	1			2	
37.5℃以上																													
嘔 吐	1		3	1				1	1										1			1						11	
下 痢	2	12	4	2				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	7	18	4	4	4	6	7	3	4	2	2	1	6	3	4	3	3	2				3	2	4	3	1	1	99	
合 計	34	114	37	12	7	11	13	3	11	6	6	4	8	5	6	8	3	3	1	1	4	8	4	4	7	6	4	2	331

発 生 割 合	(対象者数 802 人)										(異常発生者数 224 人)								合 計										
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日		18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発 熱	1.9	4.9	1.9	0.4	0.2	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	15.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.7	3.0	1.1	0.2	0.1	0.2	0.1	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	0.2	0.2	0.1	0.2				7.7
38.5℃以上	1.1	1.9	0.7	0.1	0.1	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4					0.1	0.2		0.1		0.1		7.2	
局所反応	1.1	5.6	1.4	0.2	0.1	0.2																							8.7
けいれん																									0.1				0.2
37.5℃未満																									0.1				0.2
37.5℃以上																													
嘔 吐	0.1		0.4	0.1					0.1	0.1									0.1			0.1						0.1	1.4
下 痢	0.2	1.5	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	3.6
せき鼻水	0.9	2.2	0.5	0.5	0.5	0.7	0.9	0.4	0.5	0.2	0.2	0.1	0.7	0.4	0.5	0.4	0.4	0.2			0.4	0.4	0.2	0.5	0.4	0.1	0.1	12.3	
合 計	4.2	14.2	4.6	1.5	0.9	1.4	1.6	0.4	1.4	0.7	0.7	1.0	1.0	0.6	0.7	1.0	0.4	0.4	0.1	0.1	0.5	1.0	0.5	0.9	0.7	0.5	0.2	41.3	

小児用肺炎球菌初回1回目

発 現 日	(対象者数 1228 人)											(異常発生者数 227 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	31	2	2	2				1		1			1			1					1		1					1	
37.5°C以上 38.5°C未満	20	25	2	1	2				1					1									1						1	
38.5°C以上	4	6		1							1			1								1							1	
局所反応	19	56	14	4	1				1											1		1							1	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	4	10	4		1	2																								
下 痢	5	9		2	2	1					3																			
せき鼻水	3	10	7	1	6	1	3	1	1	2	4	3	1					2		1		2		1	4	3	4	2		
合 計	55	116	27	9	12	4	3	1	1	4	8	5	3	2			4	2		2		4	4	2	1	4	3	4	2	1

発 生 割 合	(対象者数 1228 人)											(異常発生者数 227 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	2.5	0.2	0.2	0.2					0.1		0.1					0.1					0.1		0.1					0.1	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.6	2.0	0.2	0.1	0.2					0.1							0.1						0.1						0.1	
38.5°C以上	0.3	0.5		0.1							0.1			0.1								0.1								
局所反応	1.5	4.6	1.1	0.3	0.1					0.1										0.1		0.1								
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.3	0.8	0.3		0.1	0.2					0.1																			
下 痢	0.4	0.7		0.2	0.2	0.1					0.2																			
せき鼻水	0.2	0.8	0.6	0.1	0.5	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1			0.2	0.2		0.1		0.2		0.1	0.3	0.2	0.3	0.2		
合 計	4.5	9.4	2.2	0.7	1.0	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.7	0.4	0.2	0.2		0.3	0.2	0.2		0.2		0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	

小児用肺炎球菌初回2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	144	19		1									1												1				1	210
37.5℃以上 38.5℃未満	23	102	15											1													1			1	142
38.5℃以上	20	42	4		1																					1				68	
局所反応	18	107	20	1	4			1																						151	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	4	3	2							1	1																				12
下 痢	9	4	2		2			1	1	1	1	1											1							23	
せき鼻水	9	13	7	1	2	5	4	3	1	3	3	3	1	2	3	1	3	3	1	3	3	2	5	1	2	3	1	1	4	82	
合 計	83	271	50	2	9	5	6	4	4	2	5	4	1	1	3	3	3	3	3	3	2	5	2	5	2	2	4	1	6	478	

(対象者数 1191 人) (異常発生者数 351 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	3.6	12.1	1.6		0.1										0.1												0.1			0.1	17.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.9	8.6	1.3												0.1															0.1	11.9
38.5℃以上	1.7	3.5	0.3		0.1																					0.1				5.7	
局所反応	1.5	9.0	1.7	0.1	0.3			0.1																						12.7	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	0.3	0.3	0.2							0.1	0.1																			0.1	1.0
下 痢	0.8	0.3	0.2		0.2			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1											0.1							1.9	
せき鼻水	0.8	1.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2	0.4	0.1	0.2	0.3	0.1	0.3	6.9		
合 計	7.0	22.8	4.2	0.2	0.8	0.4	0.5	0.3	0.2	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.5	40.1	

小児用肺炎球菌追加

発 現 日	(対象者数 952 人)																												(異常発生者数 363 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	87	20	7	3	4	3	3	5	8	4	1	1	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	201																										
37.5°C以上 38.5°C未満	4	49	14	3	3	2	2	1	4	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	94																											
38.5°C以上	23	38	6	4	2	2	3	1	4	4	2	1	1	1	2	1	2	3	3	1	1	2	2	2	2	1	1	2	107																											
局所反応	23	108	28	5	3		1	1			1												2	2	1			1	175																											
けいれん																																																								
37.5°C未満																																																								
37.5°C以上																																																								
嘔 吐	4	2	1		1		1	1	2		1			1									1						15																											
下 痢	1	5	7	3	1		1	1	1	1	2	1	1	1	2		2				1	1	1	1	1	2			31																											
せき鼻水	11	21	11	9	4	4	7	4	5	5	3	5	5	3	6	3	6	6	6	4	3	3	4	3	2	1	2	2	140																											
合 計	66	223	67	24	12	8	10	10	12	14	11	6	7	6	10	5	3	13	9	6	4	2	8	9	5	1	5	5	1	562																										

発 生 割 合	(対象者数 952 人)																												(異常発生者数 363 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	2.8	9.1	2.1	0.7	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.8	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	21.1																											
37.5°C以上 38.5°C未満	0.4	5.1	1.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.2	0.1		0.1		0.1	0.2			0.1			0.1	0.2	0.1	0.1	0.1		9.9																											
38.5°C以上	2.4	4.0	0.6	0.4		0.2	0.3	0.1	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	11.2																											
局所反応	2.4	11.3	2.9	0.5	0.3		0.1	0.1			0.1						0.1						0.2	0.2	0.1			0.1	18.4																											
けいれん																																																								
37.5°C未満																																																								
37.5°C以上																																																								
嘔 吐	0.4	0.2	0.1		0.1		0.1	0.1	0.2		0.1			0.1									0.1				0.1		1.6																											
下 痢	0.1	0.5	0.7	0.3	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2		0.2				0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2			3.3																											
せき鼻水	1.2	2.2	1.2	0.9	0.4	0.4	0.7	0.4	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5	0.3	0.6	0.3	0.3	0.6	0.6	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	14.7																											
合 計	6.9	23.4	7.0	2.5	1.3	0.8	1.1	1.1	1.3	1.5	1.2	0.6	0.7	0.6	1.1	0.5	0.3	1.4	0.9	0.6	0.4	0.2	0.8	0.9	0.5	0.1	0.5	0.1	59.0																											

水痘1回目

発	現 日																												合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日		
発 熱	20	43	9	11	8	10	12	15	28	20	14	8	3	6	10	5	7	3	5	3	5	5	5	6	2	5	2	7	5	1	278	
37.5℃以上 38.5℃未満	9	29	2	2	2	2	5	5	12	8	5	2	1	4	4	4	2	1	2	1	1	1	1	3	4	1	1	2	1	112		
38.5℃以上	11	14	7	9	8	8	7	10	16	12	9	6	2	2	6	1	5	2	3	2	2	4	4	3	2	1	2	6	3	1	166	
局所反応	9	18	12	3	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	58	
けいれん	1								1																						2	
37.5℃未満	1																															1
37.5℃以上										1																						1
蕁麻疹		3	1	2	1	1	1	2	2	3	4	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	35	
発 疹	2	6	3		1	6	5	1	8	10	8	8	3	5	1	1	2	1	3	2	2	2	2	4	1	2	2	1	1	88		
リンパ節腫脹	1							1	1		1																				4	
関節痛			1		1																										2	
合 計	32	71	26	16	13	18	17	20	40	36	27	18	8	13	15	6	13	6	8	5	7	7	7	8	7	7	3	10	6	4	467	

(対象者数 1701 人) (異常発生者数 379 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	1.2	2.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.7	0.9	1.6	1.2	0.8	0.5	0.2	0.4	0.6	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.3	0.1	0.4	0.3	0.1	16.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.7	0.1	0.1		0.1	0.3	0.3	0.7	0.5	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	6.6
38.5℃以上	0.6	0.8	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.6	0.9	0.7	0.5	0.4	0.1	0.1	0.4	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1	9.8
局所反応	0.5	1.1	0.7	0.2	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1														3.4
けいれん	0.1									0.1																					0.1
37.5℃未満	0.1																														0.1
37.5℃以上										0.1																					0.1
蕁麻疹		0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.1	
発 疹	0.1	0.4	0.2		0.1	0.4	0.3	0.1	0.5	0.6	0.5	0.5	0.2	0.3	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	5.2	
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
合 計	1.9	4.2	1.5	0.9	0.8	1.1	1.0	1.2	2.4	2.1	1.6	1.1	0.5	0.8	0.9	0.4	0.8	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.2	0.6	0.4	0.2	27.5

水痘2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	8	26	4	4	7	2	10	3	3	5	2	4	7	5	2	1	6	2	2	5	5	4	2	1	3	2		3	3		124
37.5℃以上 38.5℃未満	5	18	2	1	1	5	2	1	1	1	1	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	53	
38.5℃以上	3	8	2	3	6	2	5	1	2	4	1	4	5	1	1	1	5	2	2	1	4	3	2	2	1	1	2	1	71		
局所反応	4	39	11	2	3	2	2	1			1																		65		
けいれん					1	1																							3		
37.5℃未満																															
37.5℃以上					1	1																								3	
蕁麻疹					1	1																								6	
発 疹	1	2	3	1	1	1	4	1	4	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	26		
リンパ節腫脹																															
関節痛												1																		1	
合 計	13	70	19	7	13	5	13	8	4	5	3	5	9	6	2	3	6	3	3	1	6	6	3	2	4	2	3	4	225		

総 数 (対象者数 1524 人) (異常発生者数 202 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	0.5	1.7	0.3	0.3	0.5	0.1	0.7	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.5	0.3	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	8.1		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.5		
38.5℃以上	0.2	0.5	0.1	0.2	0.4	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.7		
局所反応	0.3	2.6	0.7	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1			0.1																		4.3		
けいれん					0.1		0.1										0.1												0.2		
37.5℃未満																															
37.5℃以上					0.1											0.1														0.2	
蕁麻疹		0.2	0.1		0.1																0.1								0.4		
発 疹	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.7		
リンパ節腫脹																															
関節痛												0.1																		0.1	
合 計	0.9	4.6	1.2	0.5	0.9	0.3	0.9	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.6	0.4	0.1	0.2	0.4	0.2	0.1	0.4	0.4	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.3	14.8		

B型肝炎3回目

発 現 日	(対象者数 1165 人)																			(異常発患者数 132 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	10	12	2	3	3	2	1	1	2		2	1	1	1	1	2	3	2	2	1	3		1	3	2	1		1	
37.5℃以上 38.5℃未満	8	8	2	1	2	1		1			2		1	1	1	1	2			1	1		1	1					
38.5℃以上	2	4		2	1	1	1	1	2			1			1	1	1	2			2			2	1	1		1	
局所反応	8	22	17	3		1	1	1					1					1											
けいれん						1																							
37.5℃未満																1													
37.5℃以上																													
嘔吐	1	3	2	1					1								2							2			1	1	
下痢																													
せき鼻水																													
蕁麻疹		1		1		2	1						1														1		
発疹		1		1					1	1	1	1	1				1												
合 計	19	39	21	9	3	6	4	2	2	4	1	3	2	3	1	3	4	3	2	2	3	1	3	3	2	3	3	1	

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
発熱	0.9	1.0	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2		0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3		0.1	0.2	0.1		0.1	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.7	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1		0.1			0.2		0.1	0.1	0.1	0.2	0.2			0.1	0.1		0.1	0.1				
38.5℃以上	0.2	0.3		0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2			0.1			0.1	0.1	0.1	0.2						0.2	0.1	0.1		0.1
局所反応	0.7	1.9	1.5	0.3		0.1	0.1	0.1						0.1			0.1											
けいれん						0.1																						
37.5℃未満																												
37.5℃以上						0.1																						
嘔吐	0.1	0.3	0.2	0.1			0.2			0.1							0.2										0.1	0.1
下痢																												
せき鼻水																												
蕁麻疹		0.1		0.1		0.2	0.1						0.1														0.1	
発疹		0.1		0.1					0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1									0.1		
合 計	1.6	3.3	1.8	0.8	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1

DPT-IPV1期初回1回目



DPT-IPV1期初回2回目



DPT-IPV1期初回3回目



DPT-IPV1期追加

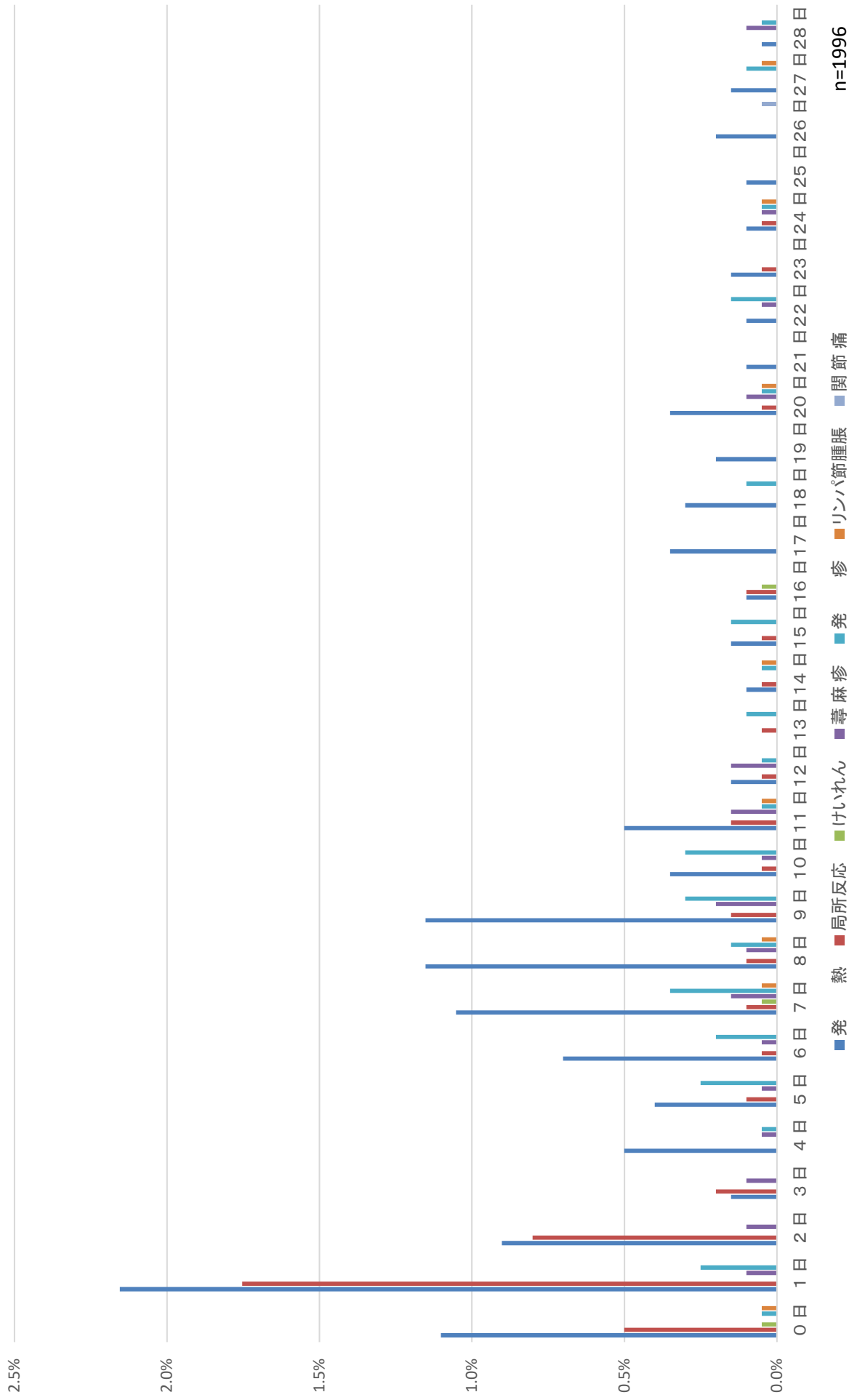


DT2期



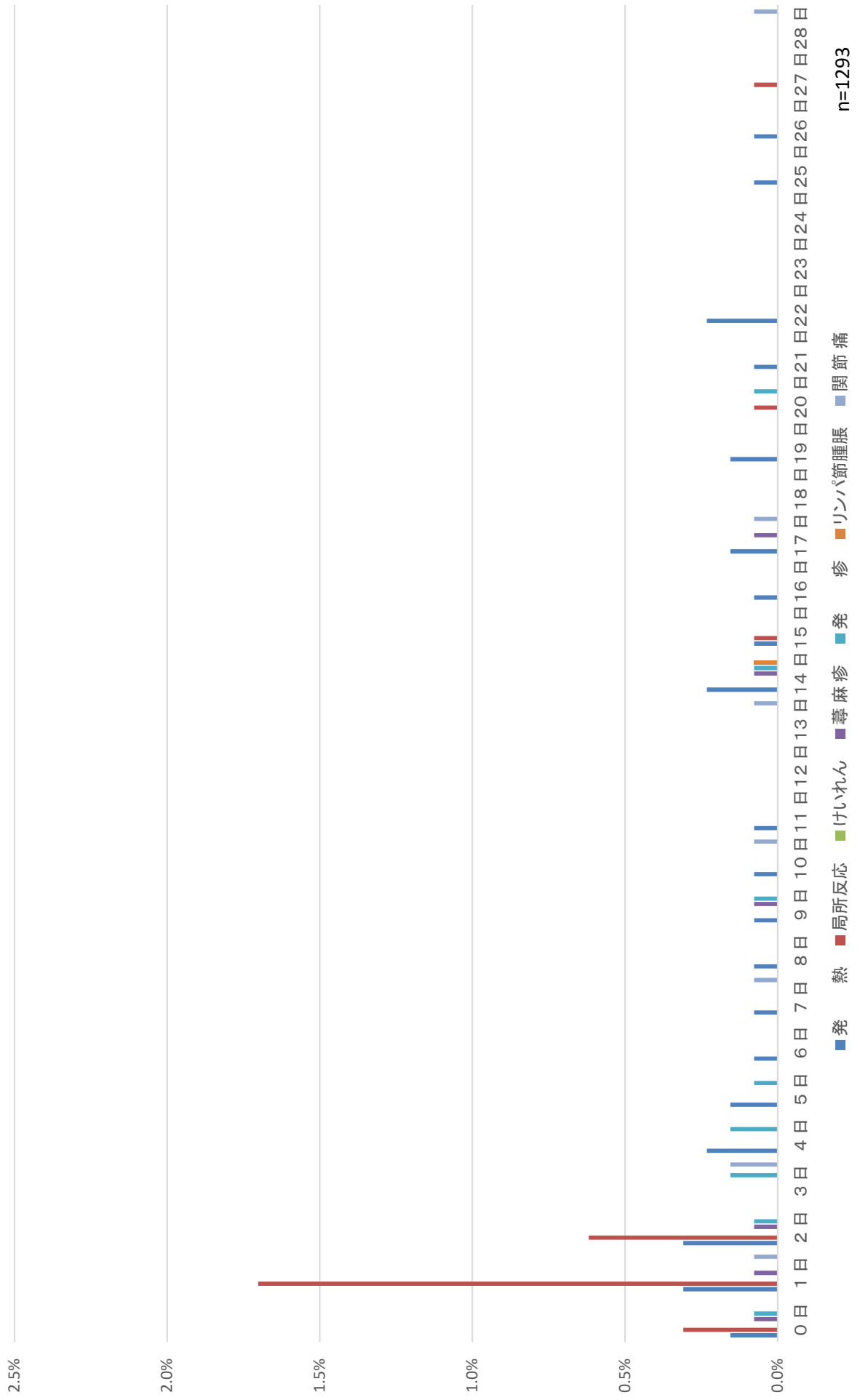
n=1965

MR1期



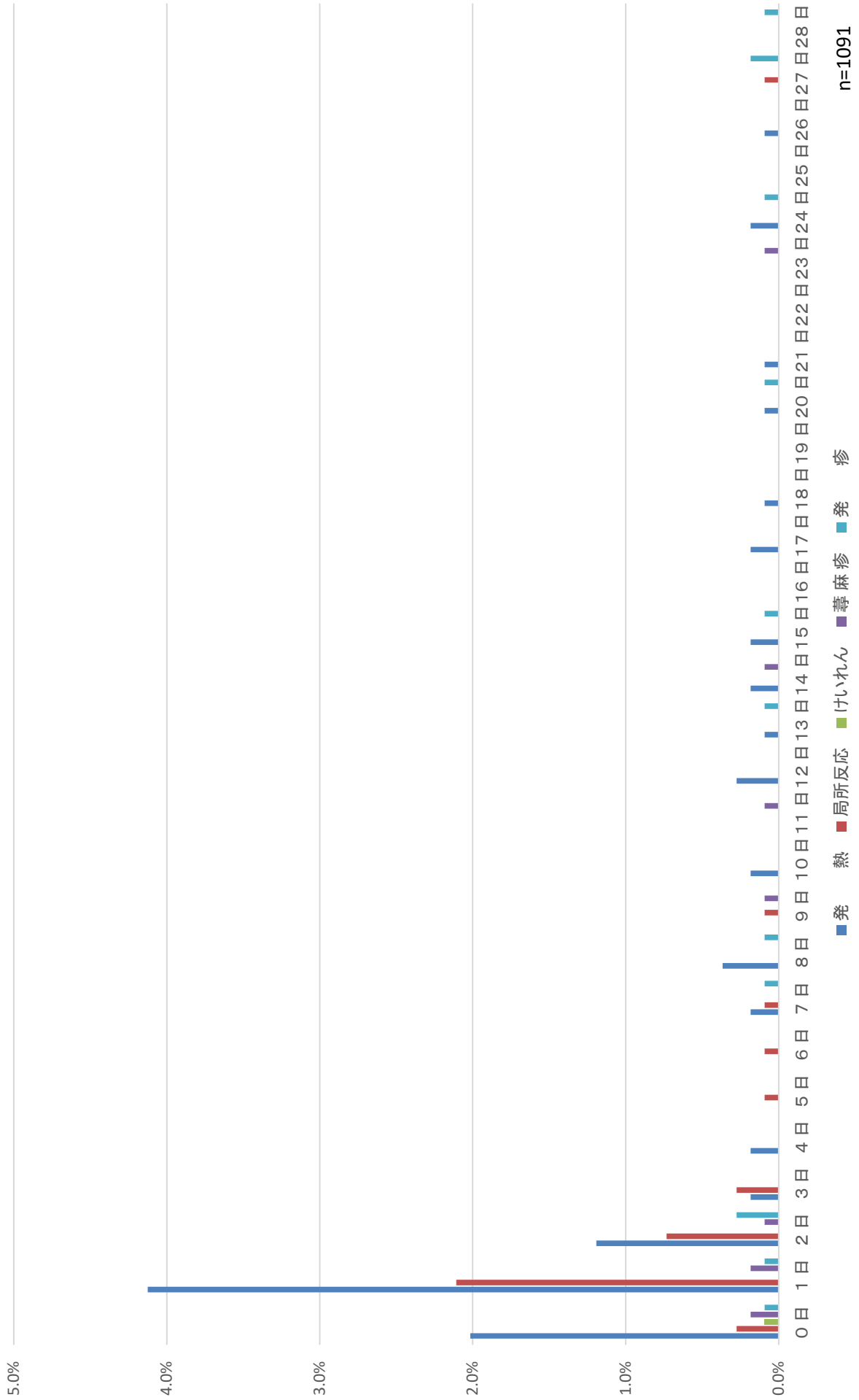
n=1996

MR2期

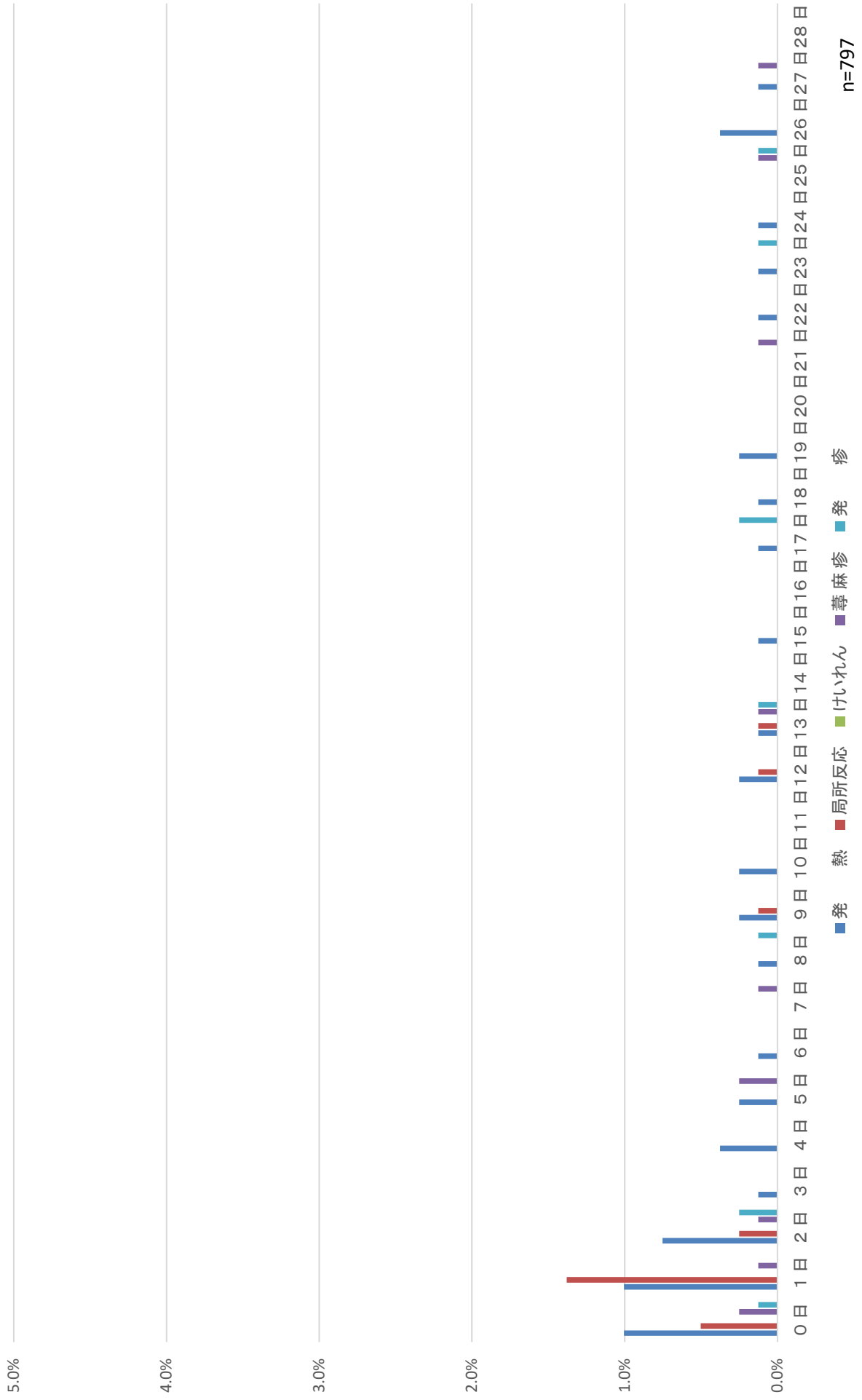


n=1293

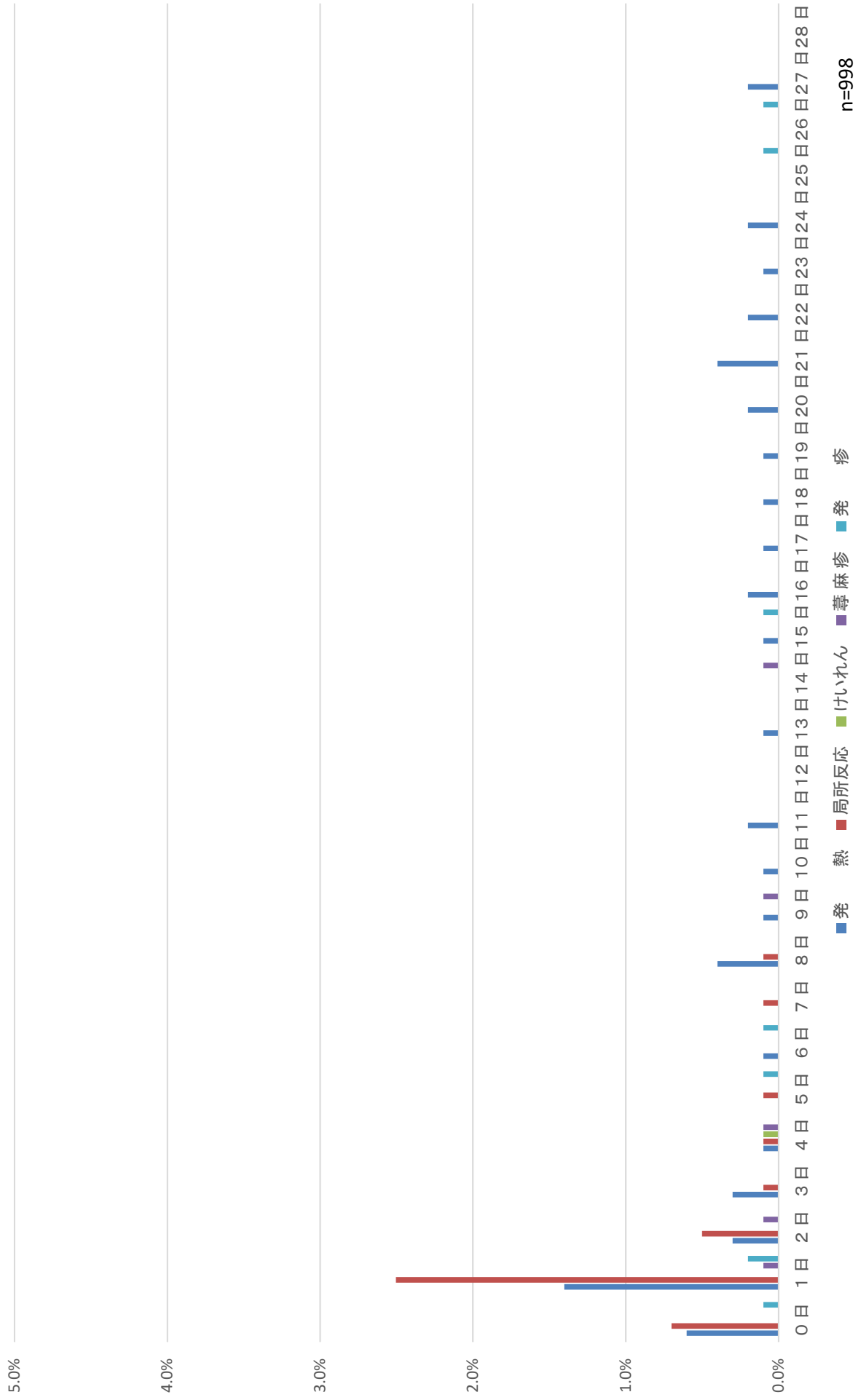
日本脳炎1期初回1回目



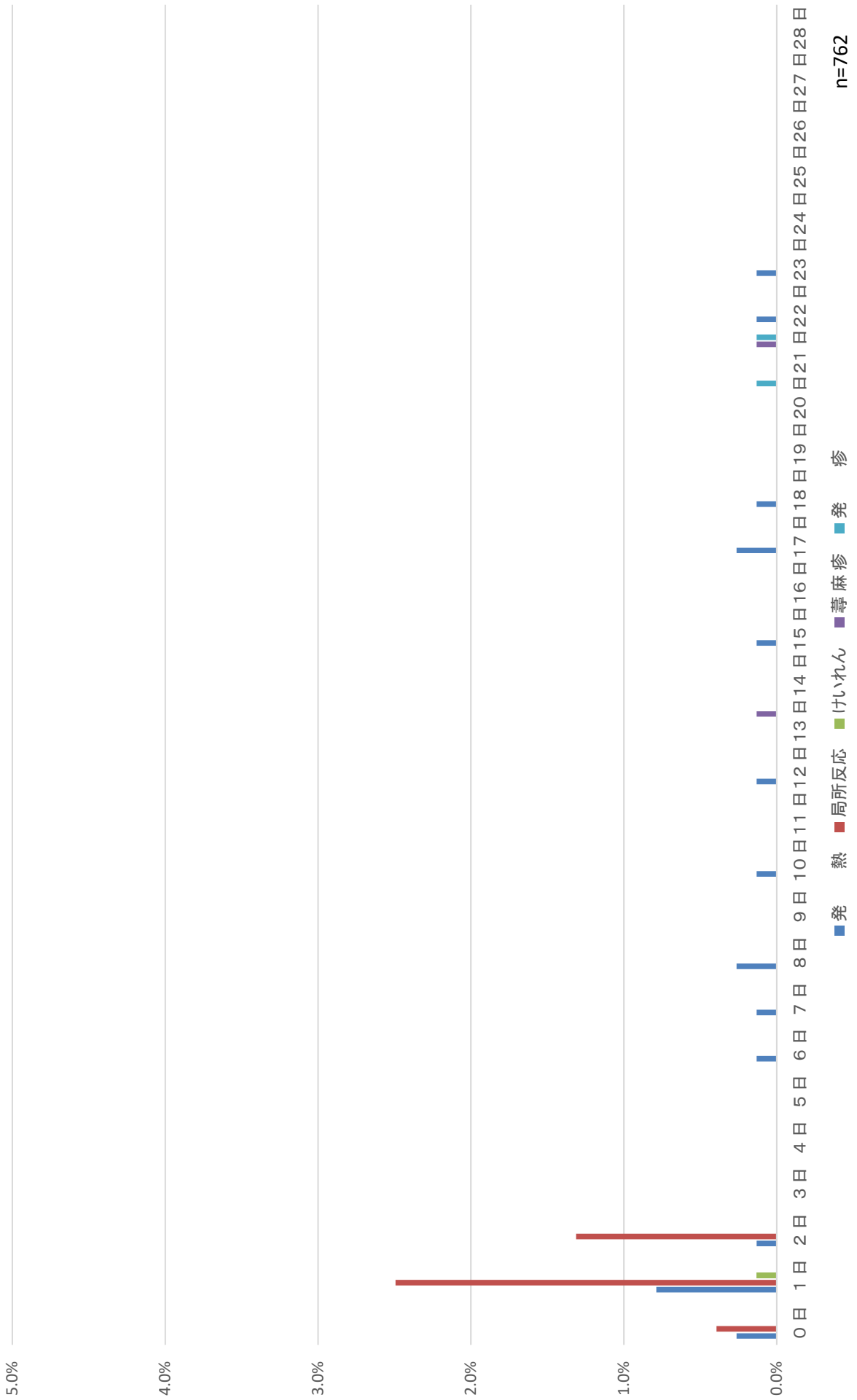
日本脳炎1期初回2回目



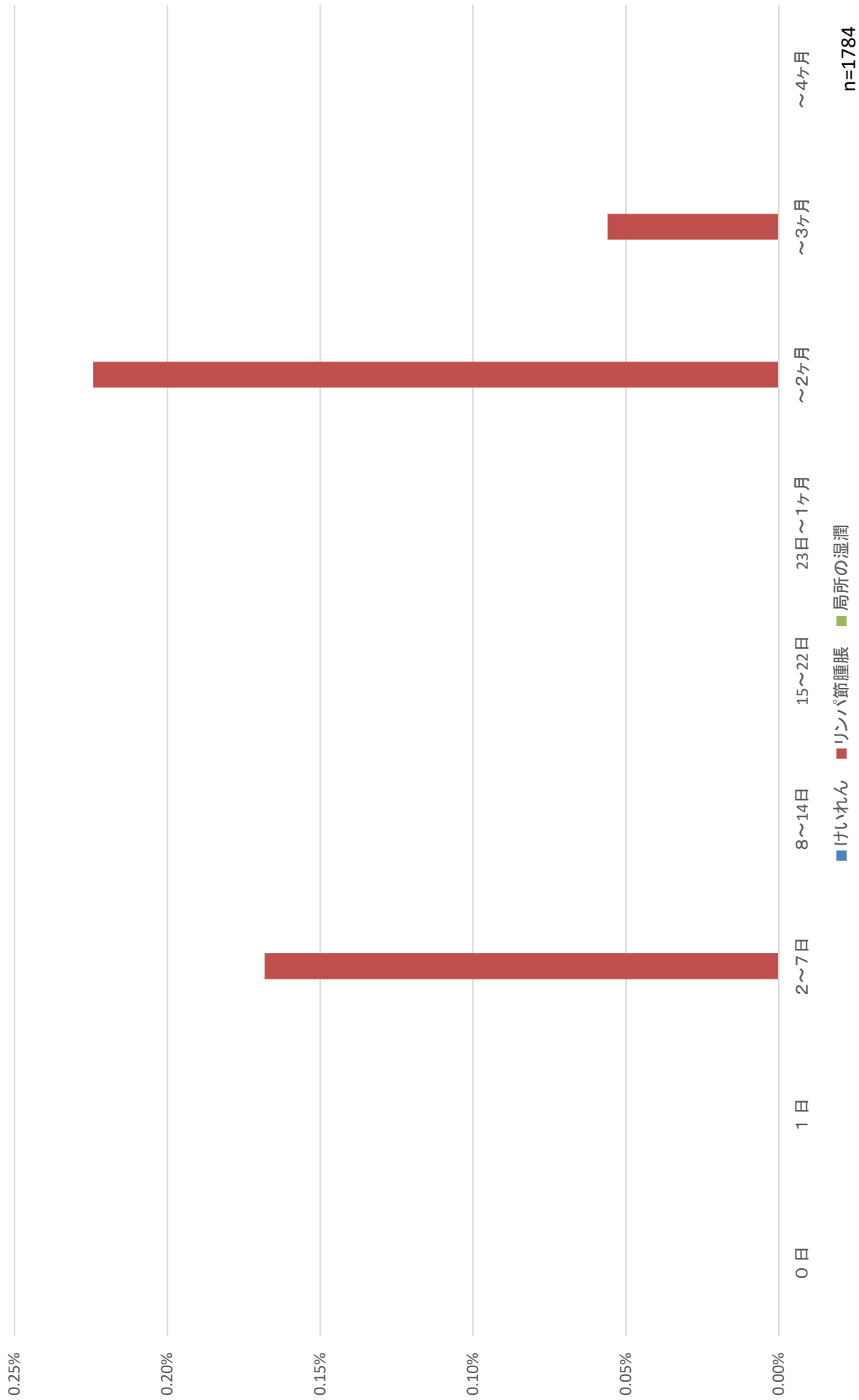
日本脳炎1期追加



日本脳炎2期



BCG



ヒブ初回1回目



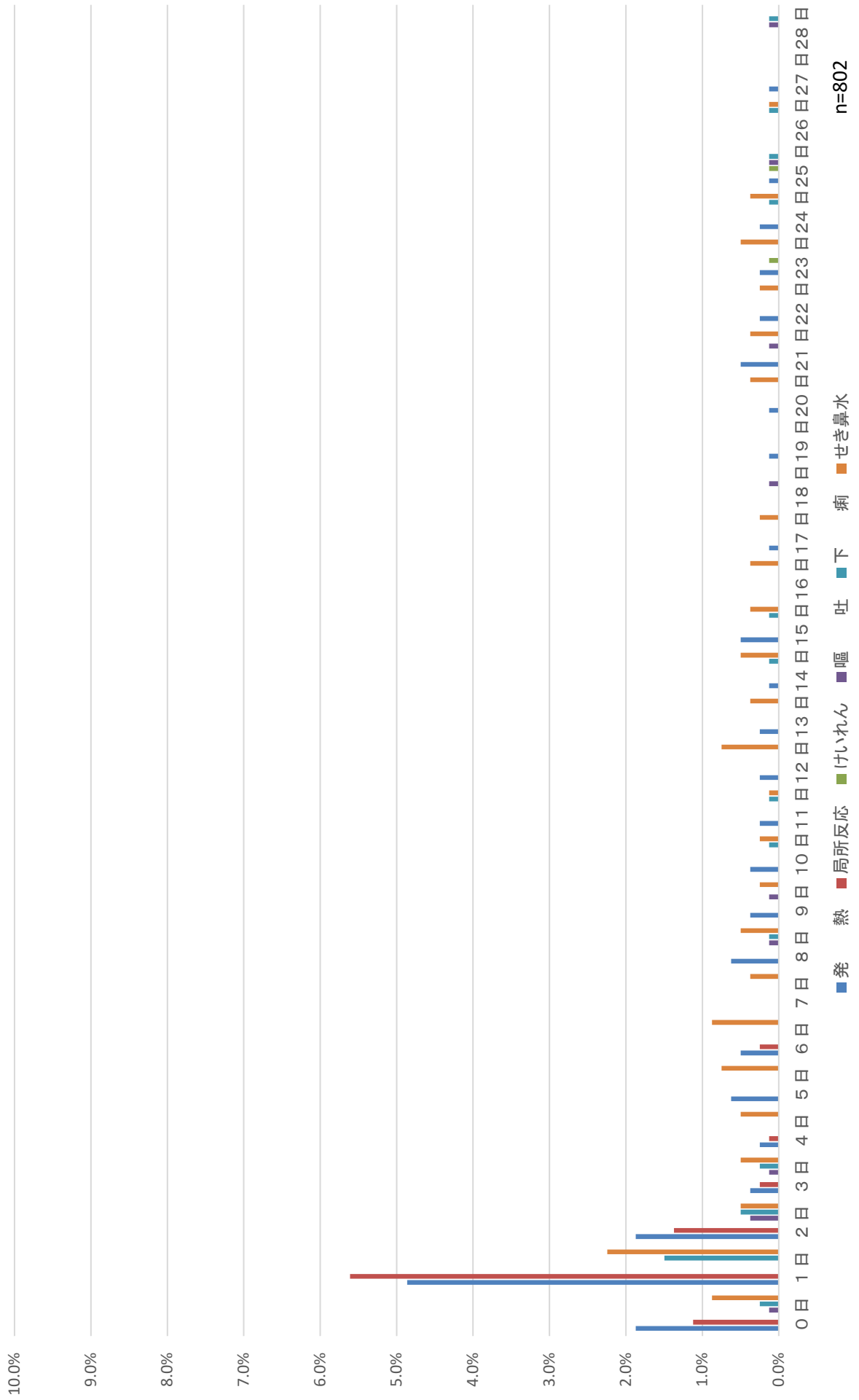
ヒブ初回2回目



ヒブ初回3回目



ヒブ追加



小児用肺炎球菌初回1回目



n=1228

小児用肺炎球菌初回2回目



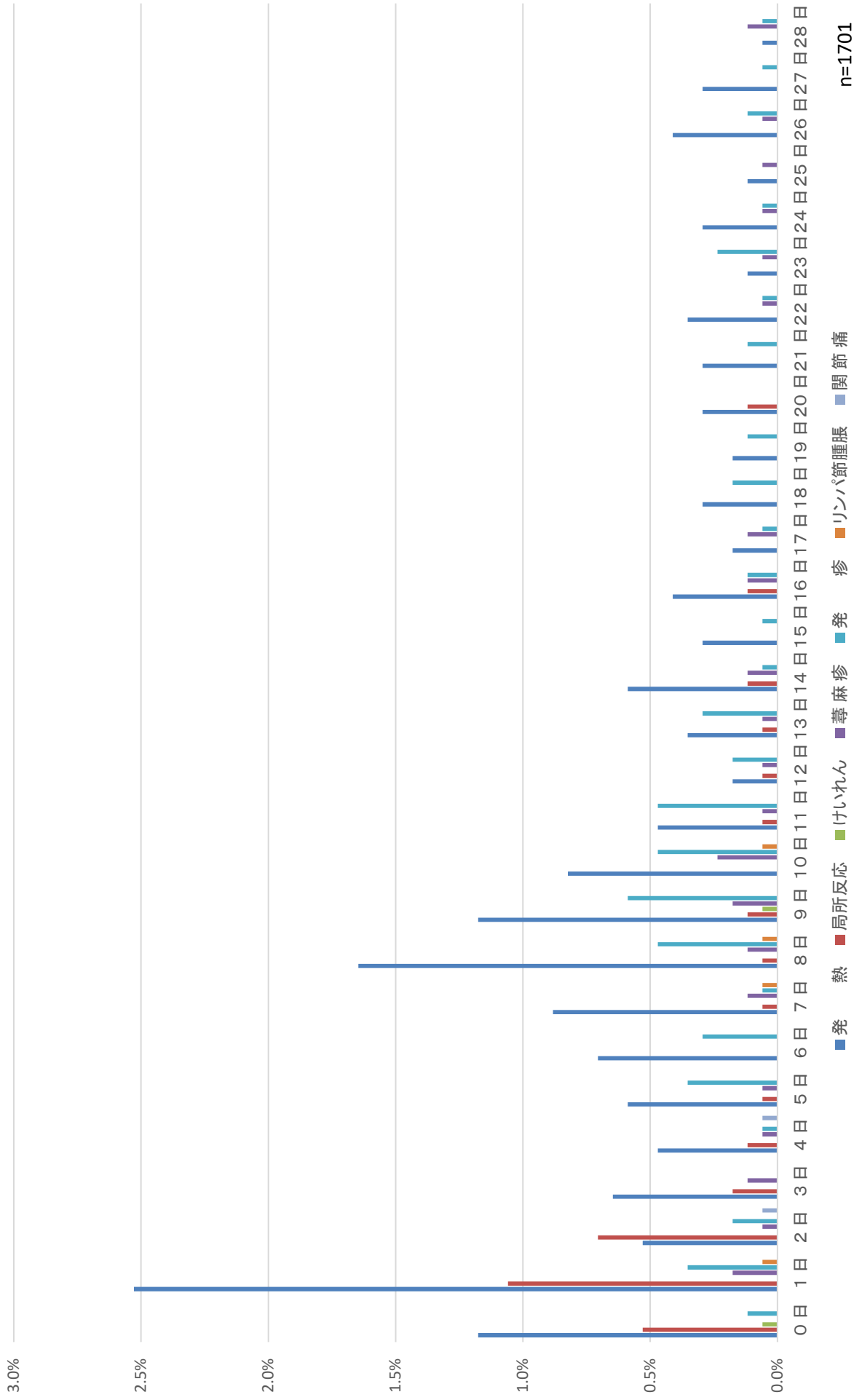
小児用肺炎球菌初回3回目



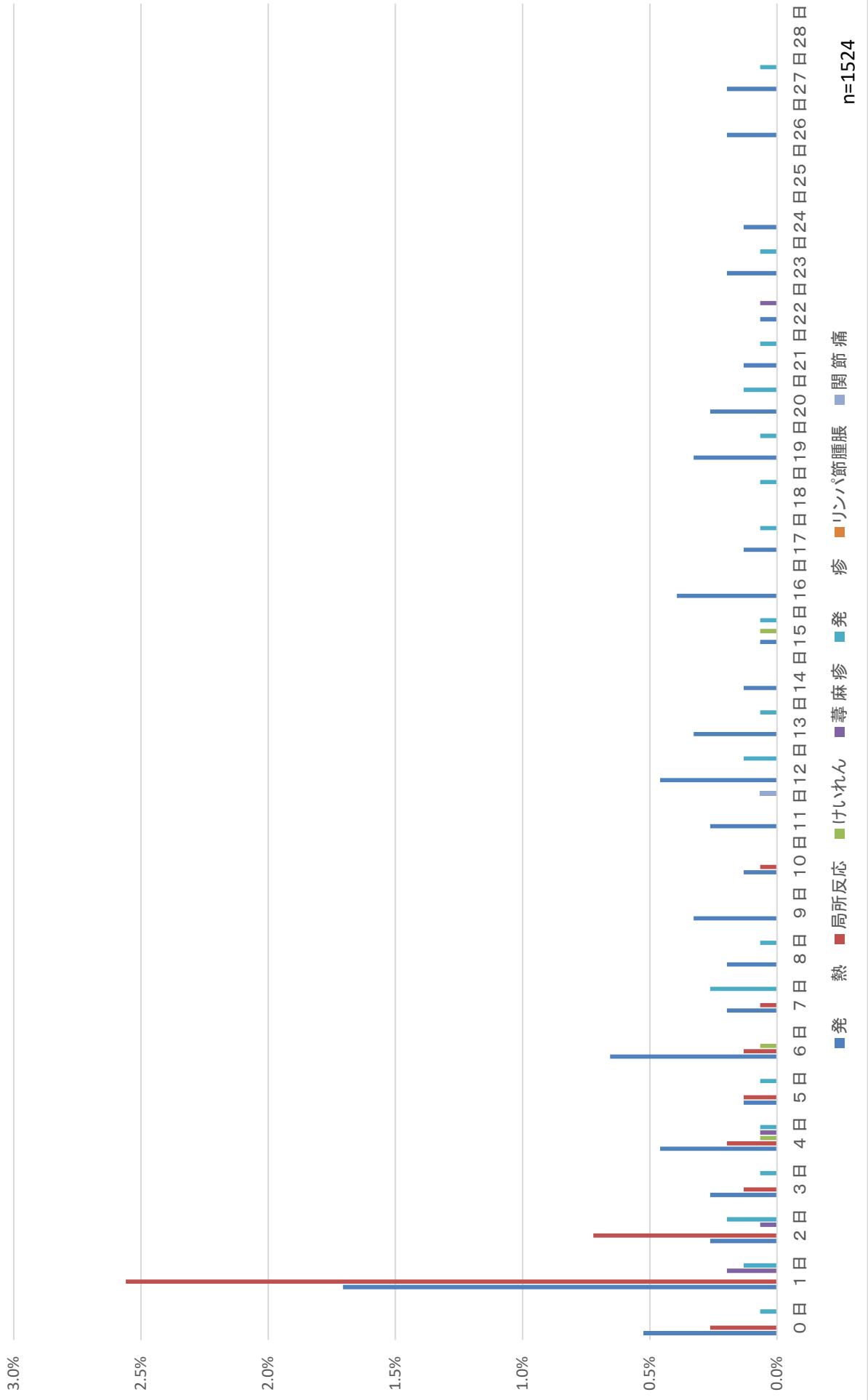
小児用肺炎球菌追加



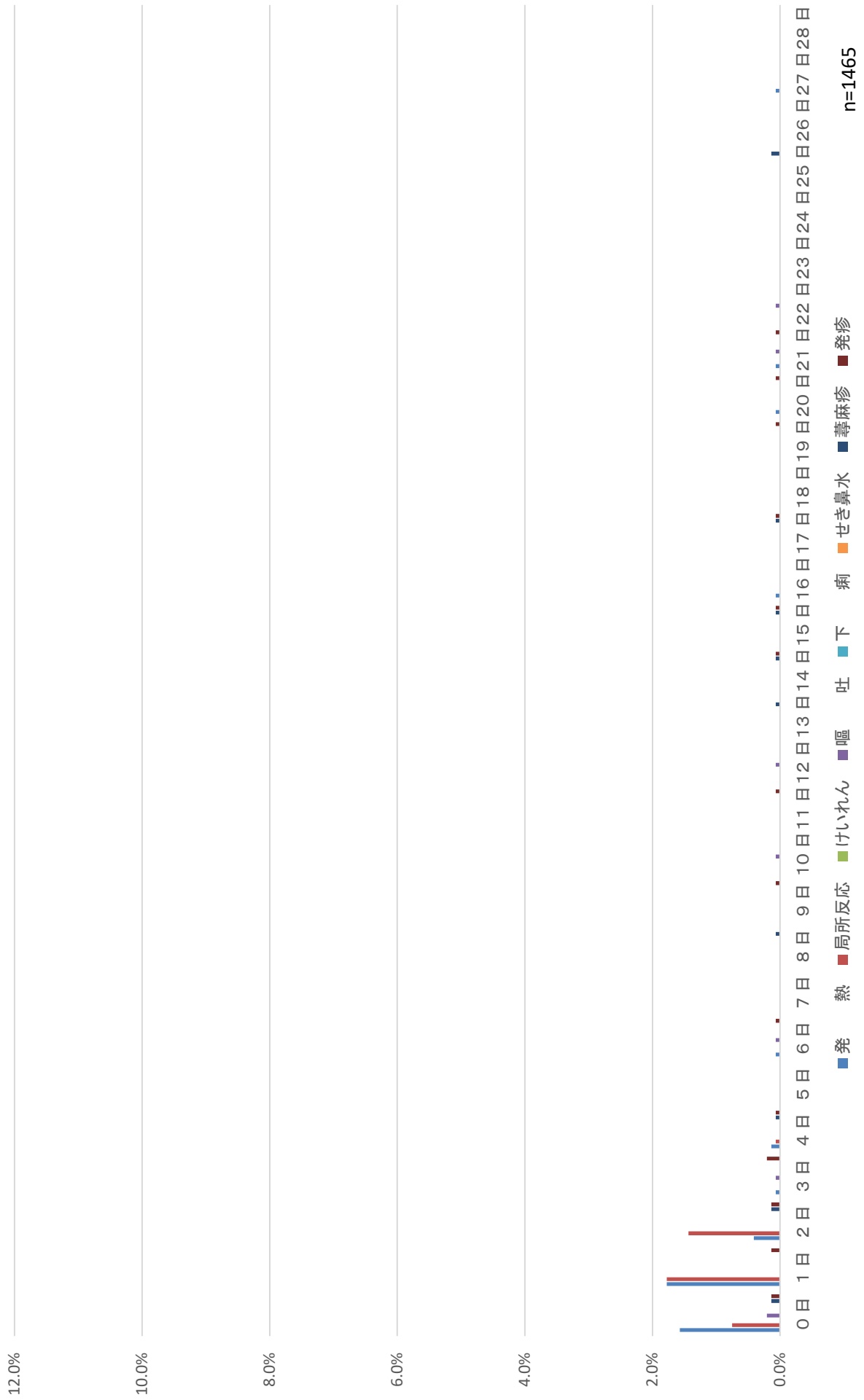
水痘1回目



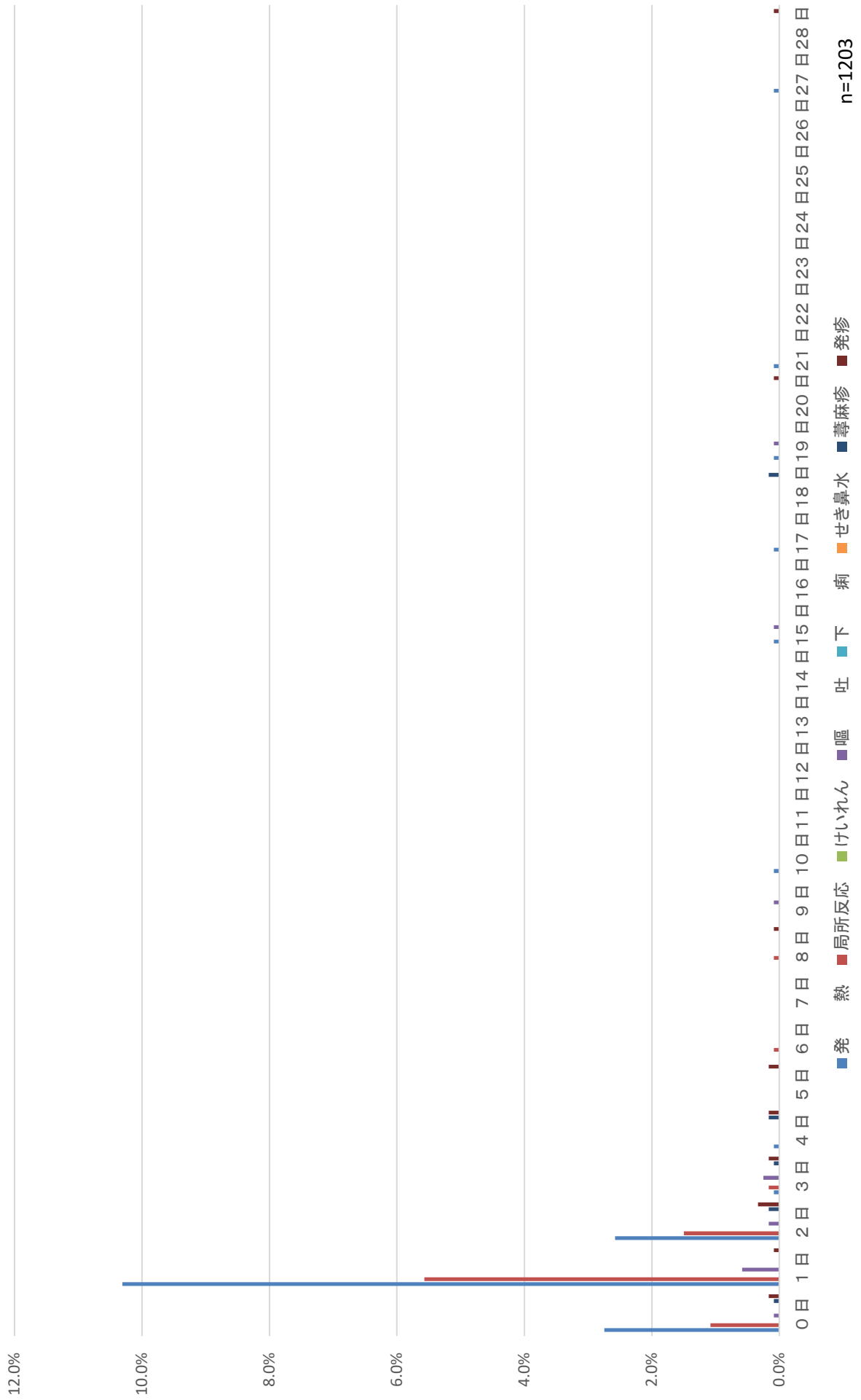
水痘2回目



B型肝炎1回目



B型肝炎2回目



B型肝炎3回目



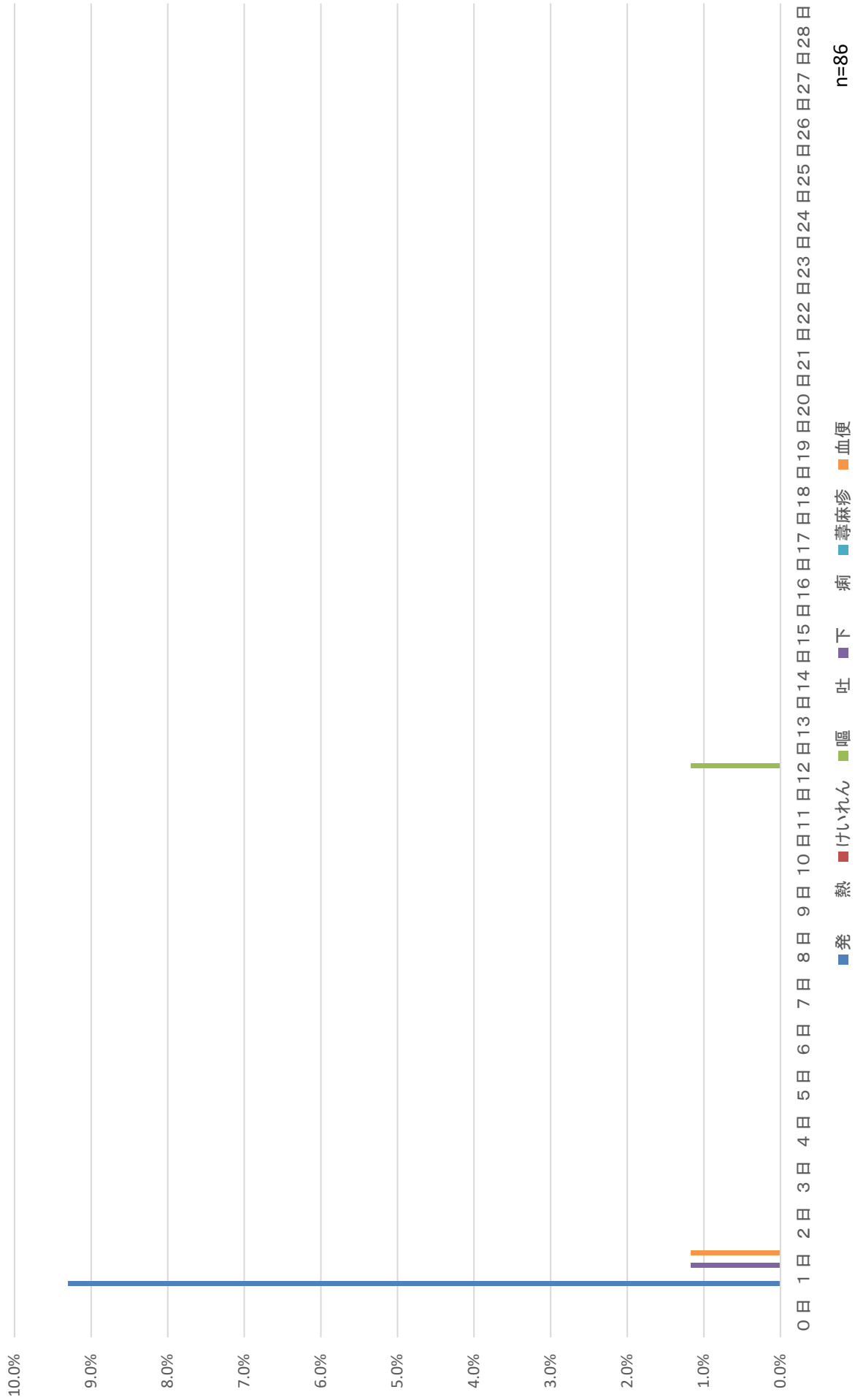
口夕1回目



口夕2回目

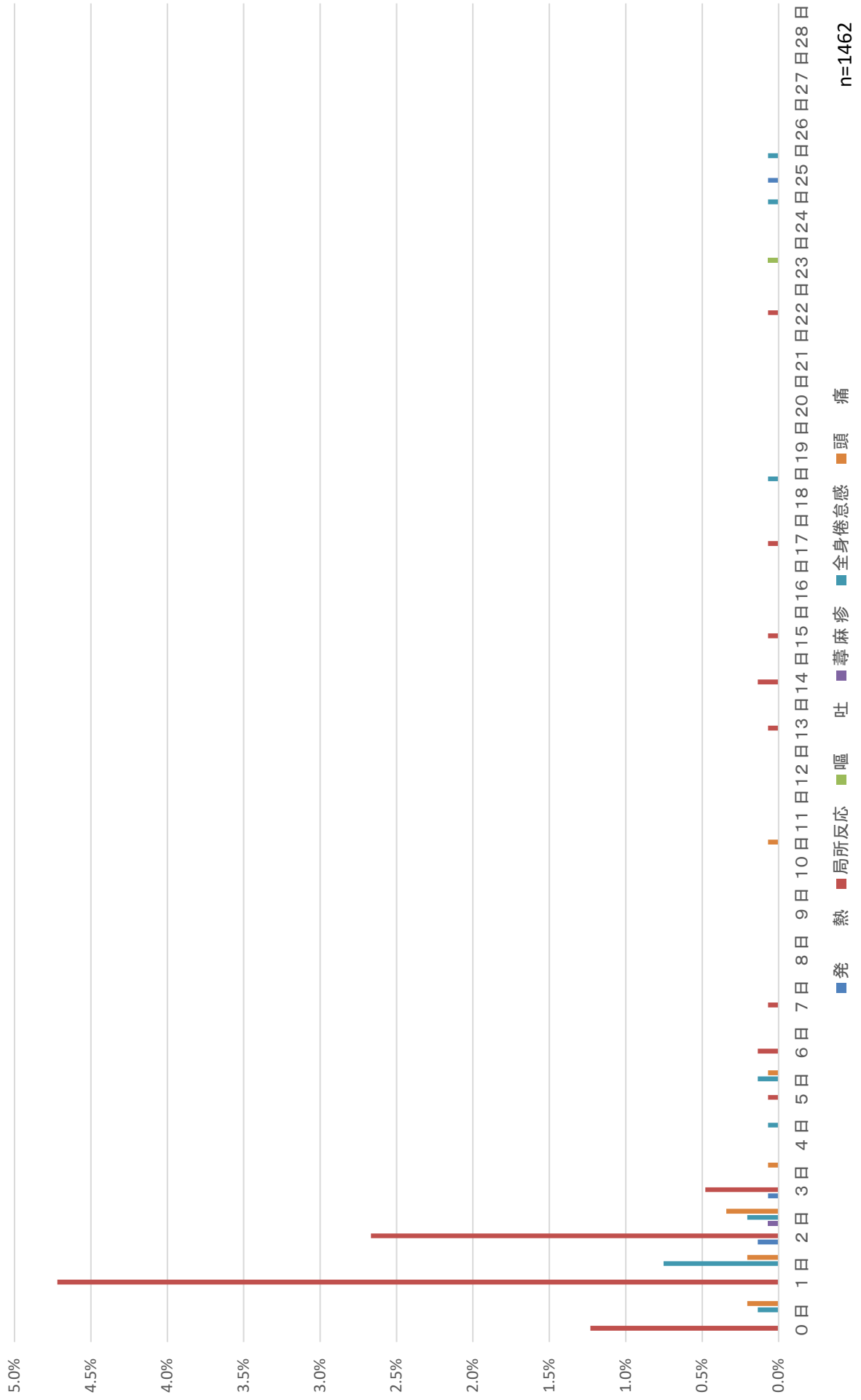


口夕3回目



n=86

インフルエンザ



高齢者用肺炎球菌



DPT-IPV1期初回1回目

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

発生割合	0~7日							(対象者数 22 人) (異常発生者数 4 人)																							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0~7日小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発熱			4.5						4.5																						4.5
37.5℃以上 38.5℃未満			4.5						4.5																						4.5
38.5℃以上																															
局所反応			4.5						4.5																		4.5				9.1
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐																															
下痢																															
せき鼻水																4.5												4.5			9.1
蕁麻疹																															
発疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計			9.1						9.1							4.5												4.5			22.7

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 1048 人) (異常発生者数 249 人)

	発 現 日								0~7日								合計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	26	89	18				1		134				1	1	1		1	1	1		1		2			1						
37.5℃以上 38.5℃未満	11	64	14						89				1									1										
38.5℃以上	15	25	4				1		45				1									1										
局所反応	15	74	13						103																							
けいれん							1		1																							
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐			3						3																							
下痢	3	5	4	2					14			1										1										
せき鼻水	5	10	2	2	1	1	2	2	25	1	2	2	4	2	2	2	3	1	1	1	2	1	2	3	1	1	1	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	49	181	37	4	2	1	3	2	279	1	2	1	5	3	2	3	4	2	2	3	3	1	1	2	4	1	1	1	1	1	1	

	発 生 割 合								0~7日								合計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	2.5	8.5	1.7				0.1		12.8				0.1	0.1	0.1				0.1		0.1		0.2			0.1						
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	6.1	1.3						8.5					0.1							0.1		0.1									
38.5℃以上	1.4	2.4	0.4				0.1		4.3				0.1										0.1			0.1						
局所反応	1.4	7.1	1.2						9.8																							
けいれん							0.1		0.1																							
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐			0.3						0.3																							
下痢	0.3	0.5	0.4	0.2					1.3			0.1												0.1								
せき鼻水	0.5	1.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	2.4	0.1	0.2		0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	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	4.7	17.3	3.5	0.4	0.2	0.1	0.3	0.2	26.6	0.1	0.2	0.1	0.5	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		

DPT-IPV1期初回3回目

総数 (対象者数 300 人) (異常発生者数 32 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	2							4
37.5℃以上 38.5℃未満	1	2							3
38.5℃以上	1								1
局所反応		6	1						7
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐		2							2
下痢			1	2	2				5
せき鼻水	1	1	2	1			2		7
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
合計	3	11	4	3	2	2	2	25	37

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	0.7	0.7							1.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.7							1.0
38.5℃以上	0.3								0.3
局所反応		2.0	0.3						2.3
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐		0.7							0.7
下痢			0.3	0.7	0.7				1.7
せき鼻水	0.3	0.3	0.7	0.3			0.7		2.3
蕁麻疹									
発疹									
リンパ節腫脹									
関節痛									
局所の湿潤									
合計	1.0	3.7	1.3	1.0	0.7	0.7	0.7	8.3	12.3

DPT-IPV1期追加+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

総数 (対象者数 159 人) (異常発生者数 50 人)

発現日	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日 小計	合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日		
発熱	6	17	2		1	1	1																																									28	30									
37.5℃以上 38.5℃未満	2	8	1																																													11	12									
38.5℃以上	4	9	1		1	1	1																																	17	18																	
局所反応	4	8	6	1																																				19	19																	
けいれん																																																										
37.5℃未満																																																										
37.5℃以上																																																										
嘔吐	1	1				1																																		3	3																	
下痢	1	1	1		1		2																																	6	6																	
せき鼻水	3	4	1	2		1																																		11	14																	
蕁麻疹																																																										
発疹																																																										
リンパ節腫脹																																																										
関節痛																																																										
局所の湿潤																																																										
合計	15	31	10	3	2	3	2	1																								67	2	1						72																		

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	3.8	10.7	1.3		0.6	0.6	0.6	0.6																								17.6	0.6							18.9																		
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	5.0	0.6																													6.9	0.6							7.5																		
38.5℃以上	2.5	5.7	0.6		0.6	0.6	0.6	0.6																								10.7	0.6							11.3																		
局所反応	2.5	5.0	3.8	0.6																												11.9								11.9																		
けいれん																																																										
37.5℃未満																																																										
37.5℃以上																																																										
嘔吐	0.6	0.6				0.6																										1.9								1.9																		
下痢	0.6	0.6	0.6		0.6		1.3																									3.8								3.8																		
せき鼻水	1.9	2.5	0.6	1.3		0.6																										6.9	0.6	0.6						8.8																		
蕁麻疹																																																										
発疹																																																										
リンパ節腫脹																																																										
関節痛																																																										
局所の湿潤																																																										
合計	9.4	19.5	6.3	1.9	1.3	1.9	1.3	0.6																								42.1	1.3	0.6						45.3																		

DPT-IPV1期追加+水痘

総数 (対象者数 543 人) (異常発生者数 146 人)

発現日	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日 小計	合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																													
発熱	3	21	5	3	2	1	1	2	38	5	2	2	2	1	1	2	2	2	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	59																												
37.5℃以上 38.5℃未満	2	11	4	2	1	1	1	1	23	2		2				1	1				1									31																												
38.5℃以上	1	10	1	1	1		1	1	15	3	2					1	1			3			1	1						28																												
局所反応	7	22	10	3	2		1	1	45	1																		1		47																												
けいれん				1					1														1							2																												
37.5℃未満				1					1														1							1																												
37.5℃以上																							1							1																												
嘔吐	1		1			2			4			1												1						6																												
下痢	1	5	3	1		2	1		13	1			2					1				3	1							21																												
せき鼻水	5	8	4	4	5	4	1	5	36	4	1	1	2	3	3	2	2	3	4	2	2	2	1	2	1	1	1	1		71																												
蕁麻疹																																																										
発疹																																																										
リンパ節腫脹																																																										
関節痛																																																										
局所の湿潤																																																										
合計	17	56	23	12	9	9	3	8	137	6	6	3	4	4	3	4	4	4	7	2	2	1	2	5	3	4	1	1	1	206																												

発割	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日 小計	合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																													
発熱	0.6	3.9	0.9	0.6	0.4	0.2	0.2	0.4	7.0	0.9	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	10.9																												
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	2.0	0.7	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	4.2	0.4		0.4		0.2	0.2	0.2	0.2				0.2									5.7																												
38.5℃以上	0.2	1.8	0.2	0.2	0.2		0.2	0.2	2.8	0.6	0.4				0.2	0.2	0.2	0.6	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	5.2																												
局所反応	1.3	4.1	1.8	0.6	0.4		0.2	0.2	8.3	0.2																		0.2		8.7																												
けいれん				0.2					0.2														0.2							0.4																												
37.5℃未満				0.2					0.2																					0.2																												
37.5℃以上																														0.2																												
嘔吐	0.2		0.2			0.4			0.7			0.2											0.2							1.1																												
下痢	0.2	0.9	0.6	0.2		0.4	0.2		2.4	0.2			0.4					0.2				0.6	0.2							3.9																												
せき鼻水	0.9	1.5	0.7	0.7	0.9	0.7	0.2	0.9	6.6	0.7	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.4	0.4	0.6	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	13.1																													
蕁麻疹																																																										
発疹																																																										
リンパ節腫脹																																																										
関節痛																																																										
局所の湿潤																																																										
合計	3.1	10.3	4.2	2.2	1.7	1.7	0.6	1.5	25.2	1.1	1.1	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	1.3	0.4	0.2	0.4	0.9	0.6	0.7	0.2	0.2	0.2	37.9																													

MR1期+ヒブ

総数 (対象者数 602 人) (異常発生者数 138 人)

発現日	0~7日							小計	0~7日							小計	合計												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日			14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日
発熱	14	25	7		4	2	7	7	66	7	9	4	4		1	1	1	3	1	1	1	1	1			1	1	2	103
37.5℃以上 38.5℃未満	6	17	5		1	1	2	2	34	2	2	2								1									43
38.5℃以上	8	8	2		3	1	5	5	32	5	7	2	2		1			3		1	1					1	2	60	
局所反応	5	18	11	2			1	1	37				1	1			2												41
けいれん							1	1	1																				1
37.5℃未満																													
37.5℃以上							1	1	1																				1
嘔吐																													
下痢																													
せき鼻水																													
蕁麻疹							1	2	5	1	1	1	1															2	10
発疹	1					1	2	2	6	2	1	1		1						1							2	15	
リンパ節腫脹	1							1	2																			1	3
関節痛																													
局所の湿潤																													
合計	21	43	19	4	4	3	9	14	117	9	11	6	6	1	2	3	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	5	2	173

発割合	0~7日							小計	0~7日							小計	合計													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日			14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日
発熱	2.3	4.2	1.2		0.7	0.3	1.2	1.2	11.0	1.2	1.5	0.7	0.7		0.2		0.2	0.5	0.2		0.2	0.2	0.2			0.2	0.2	0.3	17.1	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	2.8	0.8		0.2	0.2	0.3	0.3	5.6	0.3	0.3	0.3	0.3						0.2										7.1	
38.5℃以上	1.3	1.3	0.3		0.5	0.2	0.8	0.8	5.3	0.8	1.2	0.3	0.3		0.2		0.2	0.5			0.2	0.2				0.2	0.2	0.3	10.0	
局所反応	0.8	3.0	1.8	0.3			0.2	0.2	6.1				0.2	0.2			0.3												6.8	
けいれん							0.2	0.2	0.2																				0.2	
37.5℃未満																														
37.5℃以上							0.2	0.2	0.2																				0.2	
嘔吐																														
下痢																														
せき鼻水																														
蕁麻疹							0.2	0.3	0.8	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2						0.2	0.2					0.3	1.7	1.7	
発疹	0.2					0.2	0.3	0.3	1.0	0.3	0.2	0.2			0.2				0.2								0.3	2.5	2.5	
リンパ節腫脹	0.2						0.2	0.2	0.3																			0.2	0.5	0.5
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	3.5	7.1	3.2	0.7	0.7	0.5	1.5	2.3	19.4	1.5	1.8	1.0	1.0	0.2	0.3	0.5	0.5	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8	0.3	28.7	

MR1期+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 743 人) (異常発生者数 167 人)

発現日	0~7日							小計	0~7日							合計														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発熱	17	29	10	1	4	3	8	7	79	10	13	4	4	1	1	1	1	1	4	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	127
37.5℃以上 38.5℃未満	6	20	7	1	1	1	2	2	40	4	3	2	2							1			1							53
38.5℃以上	11	9	3		3	2	6	5	39	6	10	2	2	1				1	4	1		1	1			1	1	2	74	
局所反応	7	23	12	2		1	1	1	46				1	1				1											49	
けいれん							1	1	1																				1	
37.5℃未満																														
37.5℃以上							1	1	1																					1
嘔吐																														
下痢																														
せき鼻水																														
蕁麻疹							1	2	5	1	1	1	1	1															10	
発疹	1	1				2	2	2	8	3	1	1	1	1						1							2	18		
リンパ節腫脹	1							1	2																				2	
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	26	53	23	5	4	6	10	14	141	13	15	6	5	3	1	2	2	4	3	1	1	2	1	1	1	1	1	4	2	207

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
発熱	2.3	3.9	1.3	0.1	0.5	0.4	1.1	0.9	10.6	1.3	1.7	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.3	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	17.1	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	2.7	0.9	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	5.4	0.5	0.4	0.3	0.3						0.1			0.1							7.1	
38.5℃以上	1.5	1.2	0.4		0.4	0.3	0.8	0.7	5.2	0.8	1.3	0.3	0.3	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	0.3	10.0	
局所反応	0.9	3.1	1.6	0.3		0.1		0.1	6.2				0.1	0.1			0.1												6.6	
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								0.3	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1											0.3	1.3	
発疹	0.1	0.1				0.3	0.3	0.3	1.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1								0.3	2.4		
リンパ節腫脹	0.1							0.1	0.3																				0.3	
関節痛																														
局所の湿潤																														
合計	3.5	7.1	3.1	0.7	0.5	0.8	1.3	1.9	19.0	1.7	2.0	0.8	0.7	0.4	0.1	0.3	0.3	0.5	0.4	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.3	27.9

MR1期+水痘

総数 (対象者数 1452 人) (異常発生者数 269 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	17	29	16	3	6	7	11	17	21	18	5	7	1	2	2	2	6	5	4	5	4	1	2	1	2	1	4	2	1		
37.5℃以上 38.5℃未満	7	17	7	3	1	3	5	4	9	5	1	3						1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1		
38.5℃以上	10	12	9		5	4	6	13	12	13	4	4	1	1	2	2	6	4	2	4	2	4	1	1	1	1	3	1	1		
局所反応	7	21	9	4		1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1														
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								3	2	3		1	2							2			1	1					2	23	
発疹	1	3			1	3	4	5	2	6	4	1	1	3	3	3	1	2	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	44		
リンパ節腫脹	1								1			1											1							6	
関節痛																												1		1	
局所の湿潤																															
合計	27	53	27	9	8	12	16	27	27	28	10	13	5	1	4	6	4	6	4	10	4	10	1	6	1	6	1	5	4	4	332

発割	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	1.2	2.0	1.1	0.2	0.4	0.5	0.8	1.2	1.4	1.2	0.3	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	13.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.2	0.5	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.6	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	5.2	
38.5℃以上	0.7	0.8	0.6		0.3	0.3	0.4	0.9	0.8	0.9	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	8.5	
局所反応	0.5	1.4	0.6	0.3		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1													3.9	
けいれん	0.1							0.1									0.1													0.2	
37.5℃未満																															
37.5℃以上	0.1							0.1									0.1													0.2	
嘔吐																															
下痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹								0.2																							1.6
発疹	0.1	0.2			0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2				0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.0		
リンパ節腫脹	0.1								0.1	0.1		0.1														0.1				0.4	
関節痛																											0.1			0.1	
局所の湿潤																															
合計	1.9	3.7	1.9	0.6	0.6	0.8	1.1	1.9	1.9	1.9	0.7	0.9	0.3	0.1	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.7	0.1	0.4	0.1	0.4	0.1	0.3	0.3	0.3	22.9	

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 763 人) (異常発生者数 171 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	17	29	10	1	4	4	8	7	80	10	13	4	4	1	1	1	1	4	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	128	
37.5℃以上 38.5℃未満	6	20	7	1	1	2	2	2	41	4	3	2	2						1	1			1							54	
38.5℃以上	11	9	3		3	2	6	5	39	6	10	2	2	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	74		
局所反応	7	23	12	2		1	1	1	46				1	1			2													50	
けいれん							1	1	1																					1	
37.5℃未満																															
37.5℃以上							1	1	1																						1
嘔吐																															
下痢																															
せき鼻水																															
蕁麻疹								2	5	1	1	1	1	1															2	11	
発疹	1	1				2	2	2	8	3	1	1		1	1				1								2		18		
リンパ節腫脹	1							1	2																			1	3		
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計	26	53	23	5	4	7	10	14	142	13	15	6	6	3	1	2	3	4	3	4	3	1	2	2	1	1	1	5	2	211	

発割	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	2.2	3.8	1.3	0.1	0.5	0.5	1.0	0.9	10.5	1.3	1.7	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	16.8		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	2.6	0.9	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	5.4	0.5	0.4	0.3	0.3						0.1				0.1							7.1	
38.5℃以上	1.4	1.2	0.4		0.4	0.3	0.8	0.7	5.1	0.8	1.3	0.3	0.3	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	0.3	9.7		
局所反応	0.9	3.0	1.6	0.3		0.1		0.1	6.0				0.1	0.1			0.3													6.6	
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								0.3	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1														0.3	1.4		
発疹	0.1	0.1				0.3	0.3	0.3	1.0	0.4	0.1	0.1		0.1	0.1				0.1								0.3		2.4		
リンパ節腫脹	0.1							0.1	0.3																			0.1	0.4		
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計	3.4	6.9	3.0	0.7	0.5	0.9	1.3	1.8	18.6	1.7	2.0	0.8	0.8	0.4	0.1	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.7	0.3	27.7	

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘

総数 (対象者数 1628 人) (異常発生者数 316 人)

発現日	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日小計	合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																													
発熱	20	38	18	3	8	7	12	18	22	22	6	9	1	2	2	2	2	7	6	4	5	2	2	1	2	2	4	3	1	124	229																											
37.5℃以上 38.5℃未満	8	24	8	3	1	3	5	5	9	5	2	4							1	2	1	1	1	1	1	1	1	1		57	87																											
38.5℃以上	12	14	10		7	4	7	13	13	17	4	5	1	1	2	2	7	5	2	2	4	1	1	1	2	3	2	1		67	142																											
局所反応	9	31	13	4		2	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	2				1	1	1	1						61	75																											
けいれん	1							1									1													2	3																											
37.5℃未満																																																										
37.5℃以上	1							1								1															2	3																										
嘔吐																																																										
下痢																																																										
せき鼻水																																																										
蕁麻疹								3	2	4	1	2	2									2	1	1	1					9	26																											
発疹	1	4			1	4	4	6	3	6	4	1	1	1	3				2		1	1	3	1	1	2	1	1		20	50																											
リンパ節腫脹	1							1	1			1										1			1					2	8																											
関節痛																											1					1																										
局所の湿潤																																																										
合計	32	73	33	9	10	14	17	30	29	33	12	16	5	2	5	6	5	7	8	4	10	2	6	1	6	2	5	6	4	218	392																											

発割	0日							1日							2日							3日							4日							5日							6日							7日							0~7日小計	合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																													
発熱	1.2	2.3	1.1	0.2	0.5	0.4	0.7	1.1	1.4	1.4	0.4	0.6	0.1		0.1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1		7.6	14.1																											
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.5	0.5	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.6	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		3.5	5.3																											
38.5℃以上	0.7	0.9	0.6		0.4	0.2	0.4	0.8	0.8	1.0	0.2	0.3	0.1		0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1		4.1	8.7																											
局所反応	0.6	1.9	0.8	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				0.1									3.7	4.6																											
けいれん	0.1							0.1								0.1														0.1	0.2																											
37.5℃未満																																																										
37.5℃以上	0.1							0.1								0.1															0.1	0.2																										
嘔吐																																																										
下痢																																																										
せき鼻水																																																										
蕁麻疹								0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1								0.1	0.1	0.1	0.1			0.1		0.6	1.6																											
発疹	0.1	0.2			0.1	0.2	0.2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2			0.1		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		1.2	3.1																											
リンパ節腫脹	0.1							0.1	0.1	0.1		0.1													0.1					0.1	0.5																											
関節痛																										0.1						0.1																										
局所の湿潤																																																										
合計	2.0	4.5	2.0	0.6	0.6	0.9	1.0	1.8	1.8	2.0	0.7	1.0	0.3	0.1	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.2	0.6	0.1	0.4	0.1	0.4	0.1	0.3	0.4	0.2	13.4	24.1																											

MR1期+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘

総数 発現日 (対象者数 1630 人) (異常発生者数 316 人)

	発現日							0~7日							合計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	20	38	18	3	8	7	12	18	124	22	22	6	9	1	2	2	2	2	2	2	2	4	5	2	2	1	2	2	4	3	1	229
37.5℃以上 38.5℃未満	8	24	8	3	1	3	5	5	57	9	5	2	4									1	2	1	1	1		1			87	
38.5℃以上	12	14	10		7	4	7	13	67	13	17	4	5	1	2	2	2	2	2	2	5	2	4	1	1	1	2	3	2	1	142	
局所反応	9	31	13	4		2	1	1	61	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1				1								75	
けいれん	1							1	2										1												3	
37.5℃未満																																
37.5℃以上	1							1	2										1													3
嘔吐																																
下痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹								3	9	2	4	1	2	2										2	1	1				2	26	
発疹	1	4			1	4	4	6	20	3	6	4	1	1	1	1	3				2		1	1	3	1	1	2	1	1	50	
リンパ節腫脹	1							1	2	1			1											1							8	
関節痛																																1
局所の湿潤																																
合計	32	73	33	9	10	14	17	30	218	29	33	12	16	5	2	5	6	5	5	7	8	4	10	2	6	1	6	2	5	6	4	392

	発割合							0~7日							合計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	1.2	2.3	1.1	0.2	0.5	0.4	0.7	1.1	7.6	1.3	1.3	0.4	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	14.0	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.5	0.5	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	3.5	0.6	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	5.3	
38.5℃以上	0.7	0.9	0.6		0.4	0.2	0.4	0.8	4.1	0.8	1.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	8.7	
局所反応	0.6	1.9	0.8	0.2		0.1	0.1	0.1	3.7	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1								4.6	
けいれん	0.1							0.1	0.1									0.1													0.2	
37.5℃未満																																
37.5℃以上	0.1							0.1	0.1									0.1														0.2
嘔吐																																
下痢																																
せき鼻水																																
蕁麻疹								0.2	0.6	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.6	
発疹	0.1	0.2			0.1	0.2	0.2	0.4	1.2	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.1	
リンパ節腫脹	0.1							0.1	0.1	0.1			0.1														0.1				0.5	
関節痛																												0.1				0.1
局所の湿潤																																
合計	2.0	4.5	2.0	0.6	0.6	0.9	1.0	1.8	13.4	1.8	2.0	0.7	1.0	0.3	0.1	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.2	0.6	0.1	0.4	0.1	0.4	0.1	0.3	0.4	0.2	24.0

MR2期

総数 (対象者数 652 人) (異常発生者数 37 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	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	7	18																	
37.5℃以上 38.5℃未満	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	4	9																									
38.5℃以上	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	3	9																									
局所反応	1	6	5					1	6	5						1	6	5						1	6	5						12	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																									
発疹																																	6																									
リンパ節腫脹																																	1																									
関節痛																																	2																									
局所の湿潤																																																										
合計	2	7	6	2	4	2	1	2	7	6	2	4	2	1	2	7	6	2	4	2	1	1	2	7	6	2	4	2	1	1	24	42																										

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																		
発熱	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	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	0.3	0.2	0.2	0.2	1.1	2.8																										
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	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	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	1.4																										
38.5℃以上	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	0.2	0.2	0.2	0.5	1.4																										
局所反応	0.2	0.9	0.8					0.2	0.9	0.8					0.2	0.9	0.8						0.2	0.9	0.8						1.8	2.0																										
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																										
発疹																																0.9																										
リンパ節腫脹																																0.2																										
関節痛																																0.2																										
局所の湿潤																																0.3																										
合計	0.3	1.1	0.9	0.3	0.6	0.3	0.2	0.3	1.1	0.9	0.3	0.6	0.3	0.2	0.3	1.1	0.9	0.3	0.6	0.3	0.2	0.3	1.1	0.9	0.3	0.6	0.3	0.2	3.7	6.4																												

日本脳炎1期初回追加

総数 (対象者数 631 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	3	5	1	2	1	1	1	1	13	31
37.5℃以上 38.5℃未満	2	2	1	1	1				7	18
38.5℃以上	1	3	1	1		1			6	13
局所反応	2	9	1	1					13	14
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	4
発疹		2				1			3	4
リンパ節腫脹										
関節痛										
局所の湿潤										
合計	5	17	2	3	2	2	2	2	31	53

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	0.5	0.8	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	2.1	4.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2				1.1	2.9
38.5℃以上	0.2	0.5		0.2		0.2			1.0	2.1
局所反応	0.3	1.4	0.2	0.2					2.1	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		0.2			0.2				0.3	0.6
発疹		0.3				0.2			0.5	0.6
リンパ節腫脹										
関節痛										
局所の湿潤										
合計	0.8	2.7	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	4.9	8.4

ヒブ初回2回目+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 989 人) (異常発生者数 254 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	92	20		1				156	2									2	164
37.5℃以上 38.5℃未満	25	48	16						89	1									2	93
38.5℃以上	18	44	4		1				67			2							1	71
局所反応	16	54	2	1	1				74											74
けいれん																				
37.5℃未満																				
37.5℃以上																				
嘔吐	2	1	2		1				6		2									9
下痢	6	8	3	3	1	1	1	1	23	3		1								28
せき鼻水	4	2	4	2	3	3	1	1	20	3	3	1	1	1	1	2	1	2	2	46
蕁麻疹																				
発疹																				
リンパ節腫脹																				
関節痛																				
局所の湿潤																				
合計	71	157	31	6	5	5	2	2	279	6	5	3	1	2	2	1	3	2	2	321

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	4.3	9.3	2.0		0.1				15.8			0.2							0.2	16.6
37.5℃以上 38.5℃未満	2.5	4.9	1.6						9.0										0.1	9.4
38.5℃以上	1.8	4.4	0.4		0.1				6.8			0.2							0.1	7.2
局所反応	1.6	5.5	0.2	0.1	0.1				7.5											7.5
けいれん																				
37.5℃未満																				
37.5℃以上																				
嘔吐	0.2	0.1	0.2		0.1				0.6		0.2									0.9
下痢	0.6	0.8	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	2.3	0.3		0.1	0.1	0.1						2.8
せき鼻水	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	2.0	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	4.7
蕁麻疹																				
発疹																				
リンパ節腫脹																				
関節痛																				
局所の湿潤																				
合計	7.2	15.9	3.1	0.6	0.5	0.5	0.2	0.2	28.2	0.6	0.5	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	32.5

ヒブ追加+小児用肺炎球菌

総数 (対象者数 678 人) (異常発生者数 198 人)

	発 現 日							0~7日							合計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	15	36	14	2	2	5	3		77	5	3	3	2	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	3	1	2	2	1	1	1	1	110
37.5℃以上 38.5℃未満	6	23	9	2	1	2	1		44	1		3	1				1	1	1	1		1	1	1	1	1	2				58	
38.5℃以上	9	13	5		1	3	2		33	4	3	3	1	2	1	1	2						1	2	1	1	1				52	
局所反応	9	39	10	2			2		62																						62	
けいれん																										1	1				2	
37.5℃未満																															2	
37.5℃以上																																2
嘔吐	1		3	1					5	1	1						1				1		1	1						11		
下痢	2	11	4	2					19	1		1	1	1	1	1		1			1			1	1	1	1			27		
せき鼻水	7	15	4	3	4	5	5	1	44	2	2	2	1	4	2	4	2	3	1			3	3	2	4	3	1			83		
蕁麻疹																																
発疹																																
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
局所の湿潤																																
合計	34	101	35	10	6	10	10	1	207	9	6	6	4	6	3	6	6	3	3	2	1	1	4	4	7	3	7	5	4	2	2	295

	発 生 割 合							0~7日							合計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	2.2	5.3	2.1	0.3	0.3	0.7	0.4		11.4	0.7	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.1	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	16.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.9	3.4	1.3	0.3	0.1	0.3	0.1		6.5	0.1		0.4	0.1				0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.3					8.6	
38.5℃以上	1.3	1.9	0.7		0.1	0.4	0.3		4.9	0.6	0.4		0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3				0.1	0.3		0.1						7.7	
局所反応	1.3	5.8	1.5	0.3			0.3		9.1																						9.1	
けいれん																															0.3	
37.5℃未満																															0.3	
37.5℃以上																																
嘔吐	0.1		0.4	0.1					0.7	0.1	0.1										0.1			0.1						0.1	1.6	
下痢	0.3	1.6	0.6	0.3					2.8	0.1		0.1	0.1			0.1	0.1							0.1					0.1	0.1	4.0	
せき鼻水	1.0	2.2	0.6	0.4	0.6	0.7	0.7	0.1	6.5	0.3	0.3	0.3	0.1	0.6	0.3	0.6	0.3	0.4	0.1	0.1		0.4	0.4	0.3	0.6	0.4	0.1	0.1		12.2		
蕁麻疹																																
発疹																																
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
局所の湿潤																																
合計	5.0	14.9	5.2	1.5	0.9	1.5	1.5	0.1	30.5	1.3	0.9	0.9	0.6	0.9	0.4	0.9	0.9	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	0.6	1.0	0.4	1.0	0.7	0.6	0.3	0.1	0.3	43.5

小児用肺炎球菌初回2回目

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

発生割合	0日		0~7日																								合計					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発熱																																
37.5℃以上																																
38.5℃未満																																
38.5℃以上																																
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																																
合計																																

小児用肺炎球菌初回3回目

総数	対象者数 3 人										異常発生者数 2 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																																
38.5℃以上	1																														1	
局所反応		2																													2	
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐		1																													1	
下痢																																
せき鼻水		1																													1	
蕁麻疹																																
発疹																																
リンパ節腫脹																																
関節痛																																
局所の湿潤																																
合計	1	4																												5		

発生割合	対象者数 3 人										異常発生者数 2 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	33.3																													33.3	
37.5℃以上 38.5℃未満																															
38.5℃以上	33.3																														33.3
局所反応		66.7																													66.7
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐		33.3																													33.3
下痢																															
せき鼻水		33.3																													33.3
蕁麻疹																															
発疹																															
リンパ節腫脹																															
関節痛																															
局所の湿潤																															
合計	33.3	133.3																													166.7

水痘2回目

総数 (対象者数 406 人) (異常発生者数 43 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	1		2	1		3	1	10	1	2	1	2	1	2	1	2	2	23
37.5℃以上 38.5℃未満	2	1		1			1	1	6										10
38.5℃以上				1	1		2		4										13
局所反応		10	3		1		1	1	15										16
けいれん					1		1		2										2
37.5℃未満																			
37.5℃以上					1		1		2										2
嘔吐																			
下痢																			
せき鼻水																			
蕁麻疹		1							1										1
発疹		1	2					2	5										9
リンパ節腫脹																			
関節痛																			
局所の湿潤																			
合計	2	13	5	2	3		4	4	33	1	2	2	2	1	1	1	2	3	51

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	0.5	0.2		0.5	0.2		0.7	0.2	2.5	0.2	0.5	0.2	0.5	0.2	0.5	0.2	0.5	0.5	5.7
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	0.2		0.2			0.2	0.2	1.5	0.2									2.5
38.5℃以上				0.2	0.2		0.5		1.0										3.2
局所反応		2.5	0.7		0.2		0.2	0.2	3.7										3.9
けいれん					0.2		0.2		0.5										0.5
37.5℃未満																			
37.5℃以上					0.2		0.2		0.5										0.5
嘔吐																			
下痢																			
せき鼻水																			
蕁麻疹		0.2							0.2										0.2
発疹		0.2	0.5					0.5	1.2										2.2
リンパ節腫脹																			
関節痛																			
局所の湿潤																			
合計	0.5	3.2	1.2	0.5	0.7		1.0	1.0	8.1	0.2	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2	0.2	0.5	0.7	12.6

口タ1回目

総数 発現日 (対象者数 21 人) (異常発生者数 0 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
発熱																														
37.5℃以上																														
38.5℃未満																														
38.5℃以上																														
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																														
血便																														
合計								1																						1

	発割合							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
発熱																														
37.5℃以上																														
38.5℃未満																														
38.5℃以上																														
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																														
血便																														
合計								4.8																						4.8

ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

総数	（対象者数 73 人）												（異常発生者数 12 人）																	
	発現日												0~7日																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発熱	8																													8
37.5℃以上 38.5℃未満	2																													2
38.5℃以上	6																													6
局所反応																														
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上													1																	1
嘔吐																														
下痢	1																													1
せき鼻水																														
蕁麻疹																														
発疹	1																							1						2
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
血便	1																													1
合計	1	9										10																		12

総数	（対象者数 73 人）												（異常発生者数 12 人）																	
	発現日												0~7日																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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	11.0																													11.0
37.5℃以上 38.5℃未満	2.7																													2.7
38.5℃以上	8.2																													8.2
局所反応																														
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐																														
下痢	1.4												1.4																	1.4
せき鼻水																														
蕁麻疹																														
発疹	1.4																								1.4					2.7
リンパ節腫脹																														
関節痛																														
局所の湿潤																														
血便																														
合計	1.4	12.3										13.7														1.4				16.4

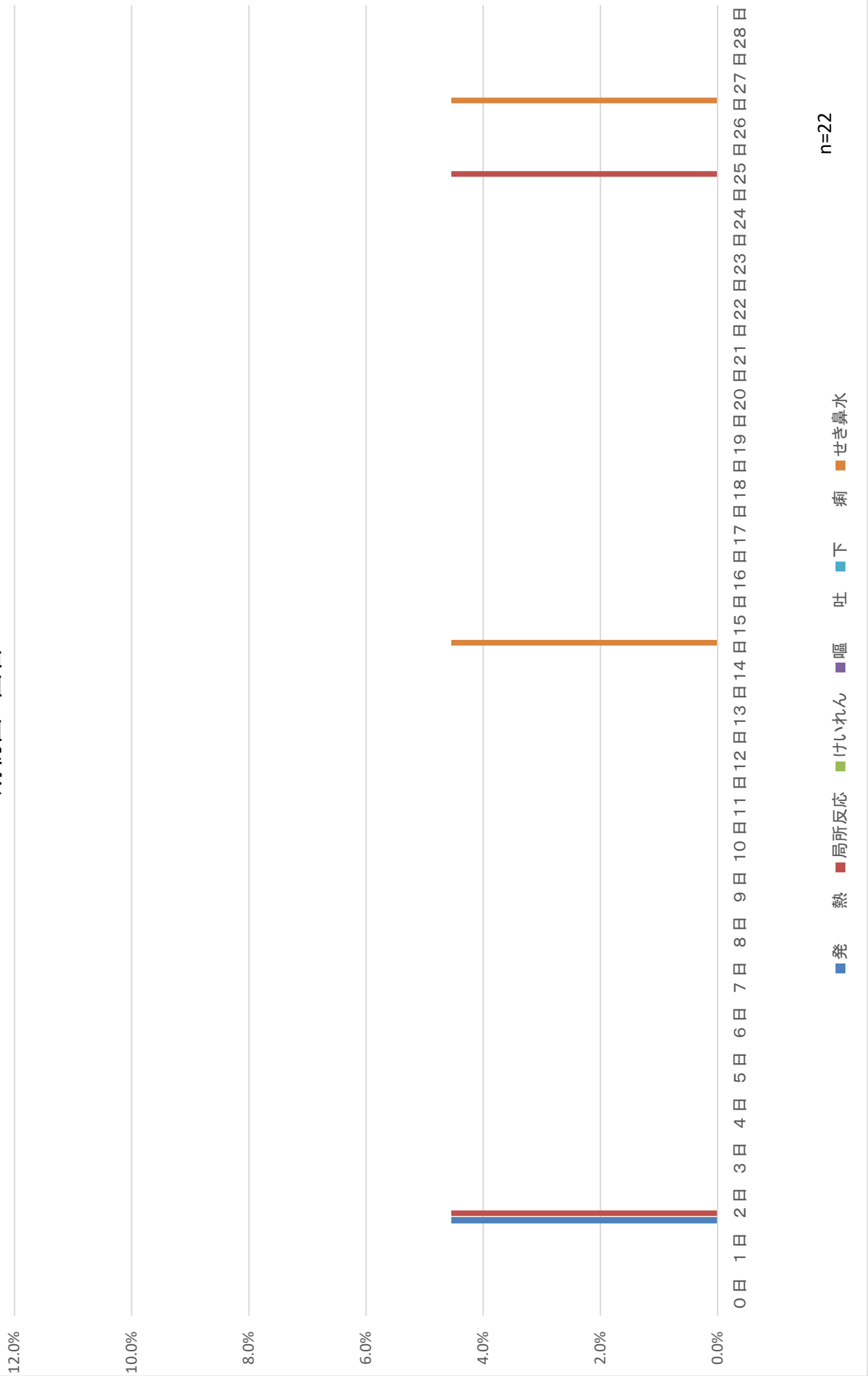
高齢者肺炎球菌

総数 (対象者数 845 人) (異常発生者数 174 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	5	1				1	8
37.5℃以上 38.5℃未満		3						3
38.5℃以上	1	2	1			1		5
局所反応	39	84	21	5			1	150
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		1				4
発疹								
リンパ節腫脹								
関節痛								
局所の湿潤								
全身倦怠感	5	12	4	1	1			23
頭痛	4	10	5		2			21
合計	50	114	32	7	3	1	1	208

発割合	0~7日							合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	
発熱	0.1	0.6	0.1				0.1	0.9
37.5℃以上 38.5℃未満		0.4						0.4
38.5℃以上	0.1	0.2	0.1			0.1		0.6
局所反応	4.6	9.9	2.5	0.6			0.1	17.8
けいれん								
37.5℃未満								
37.5℃以上								
嘔吐	0.1		0.1					0.2
下痢								
せき鼻水								
蕁麻疹		0.4		0.1				0.5
発疹								
リンパ節腫脹								
関節痛								
局所の湿潤								
全身倦怠感	0.6	1.4	0.5	0.1	0.1			2.7
頭痛	0.5	1.2	0.6		0.2			2.5
合計	5.9	13.5	3.8	0.8	0.4	0.1	0.1	24.6

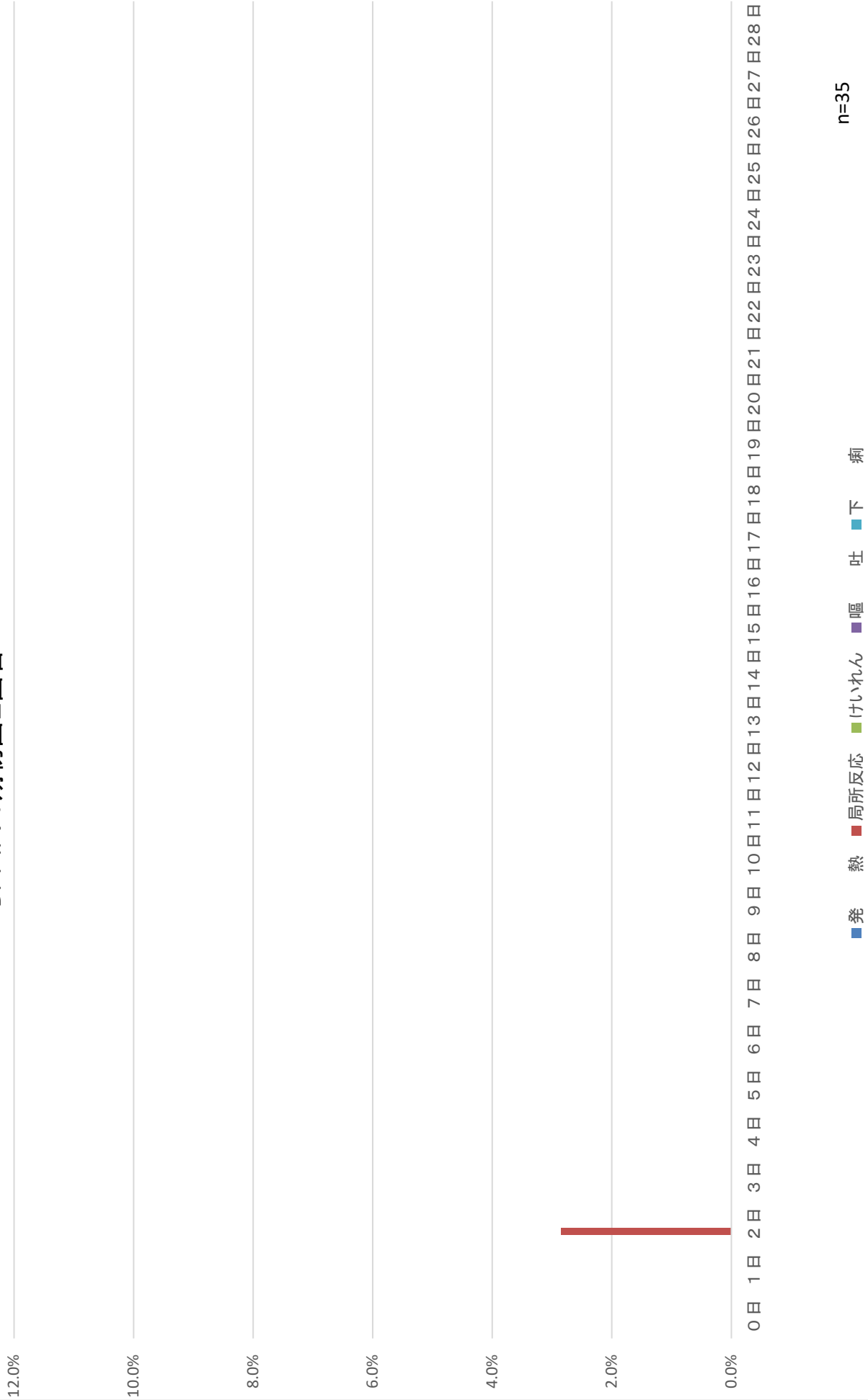
DPT-IPV1期初回1回目



DPT-IPV1期初回1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

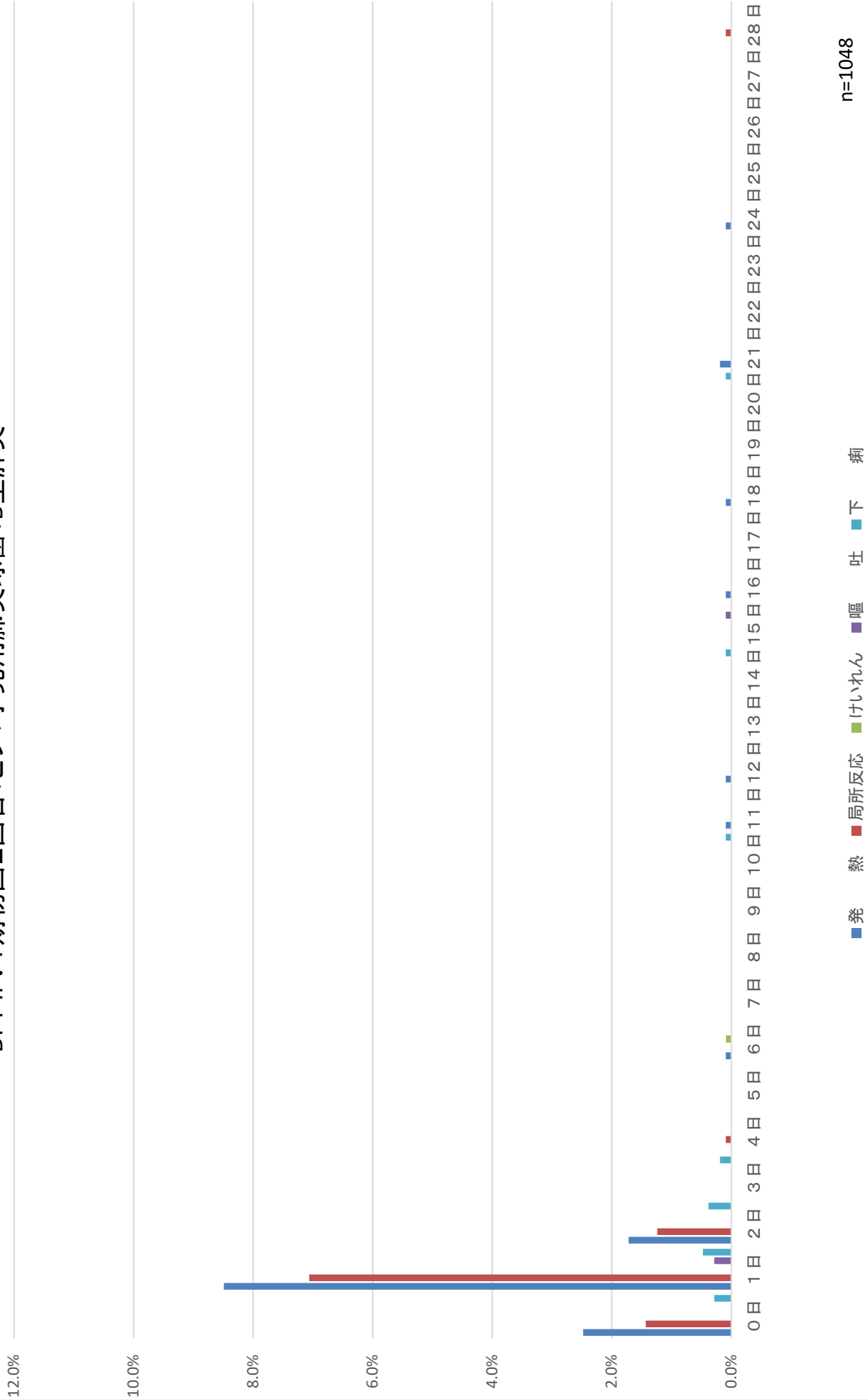


DPT-IPV1期初回2回目

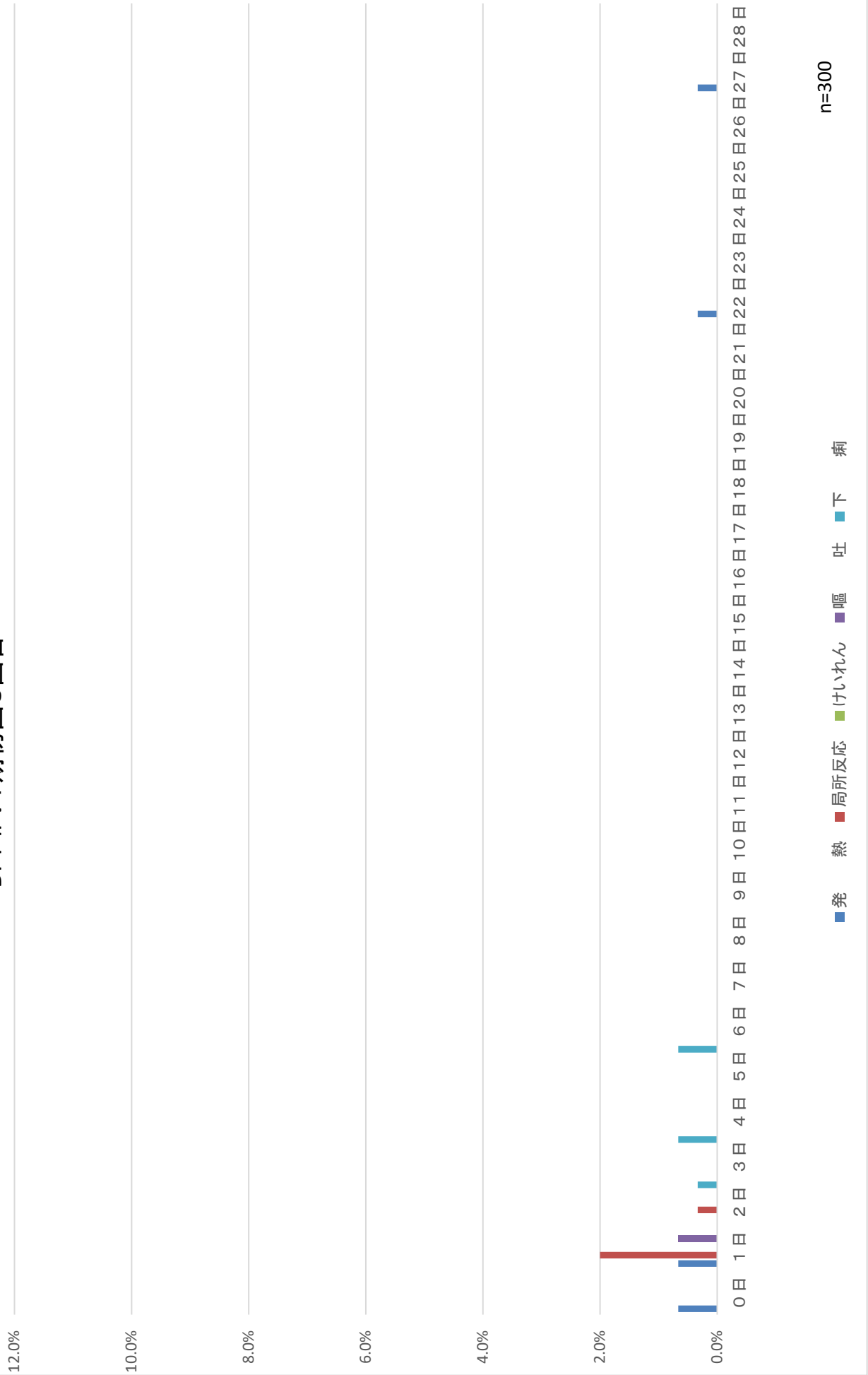


n=35

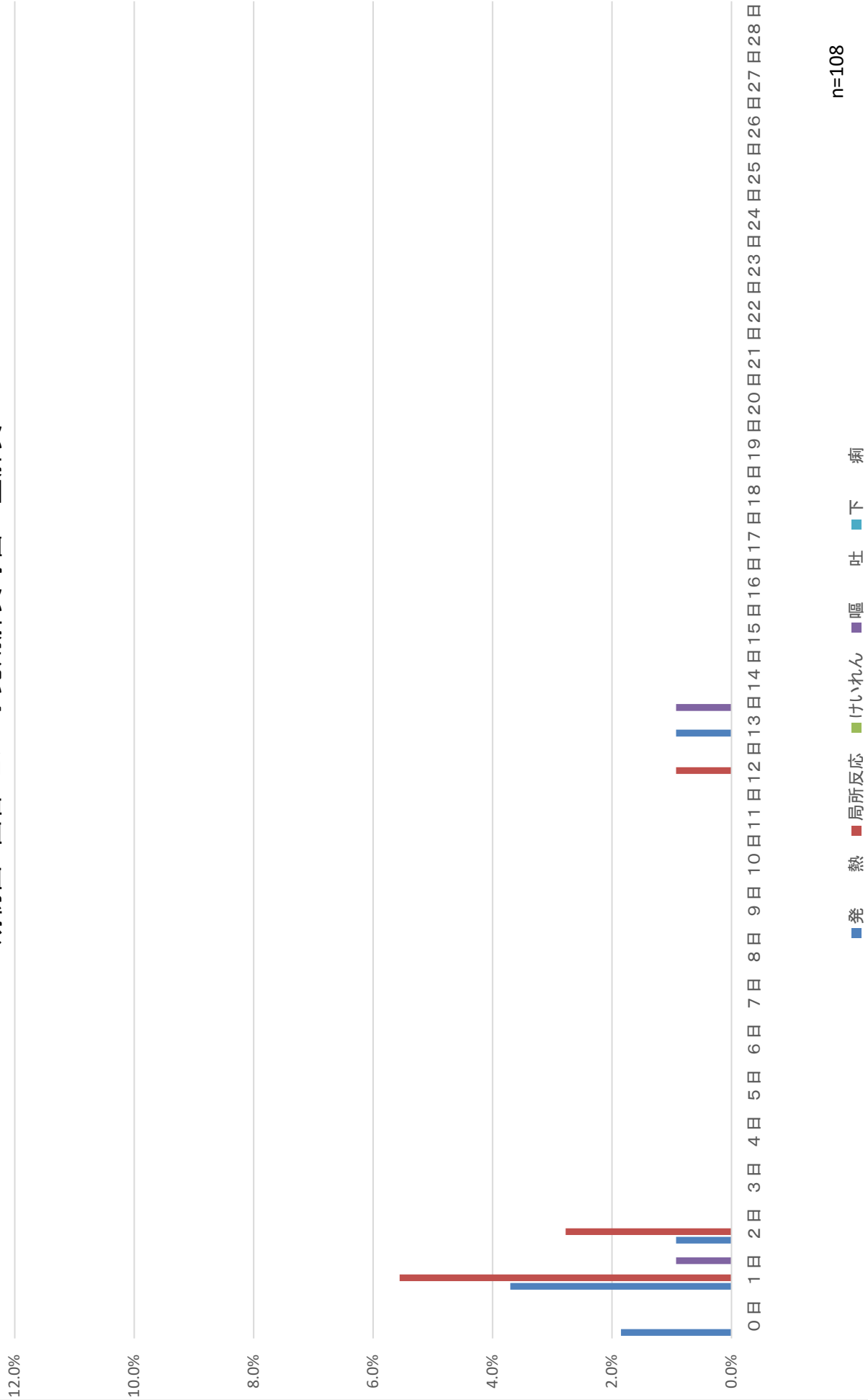
DPT-IPV1期初回2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



DPT-IPV1期初回3回目

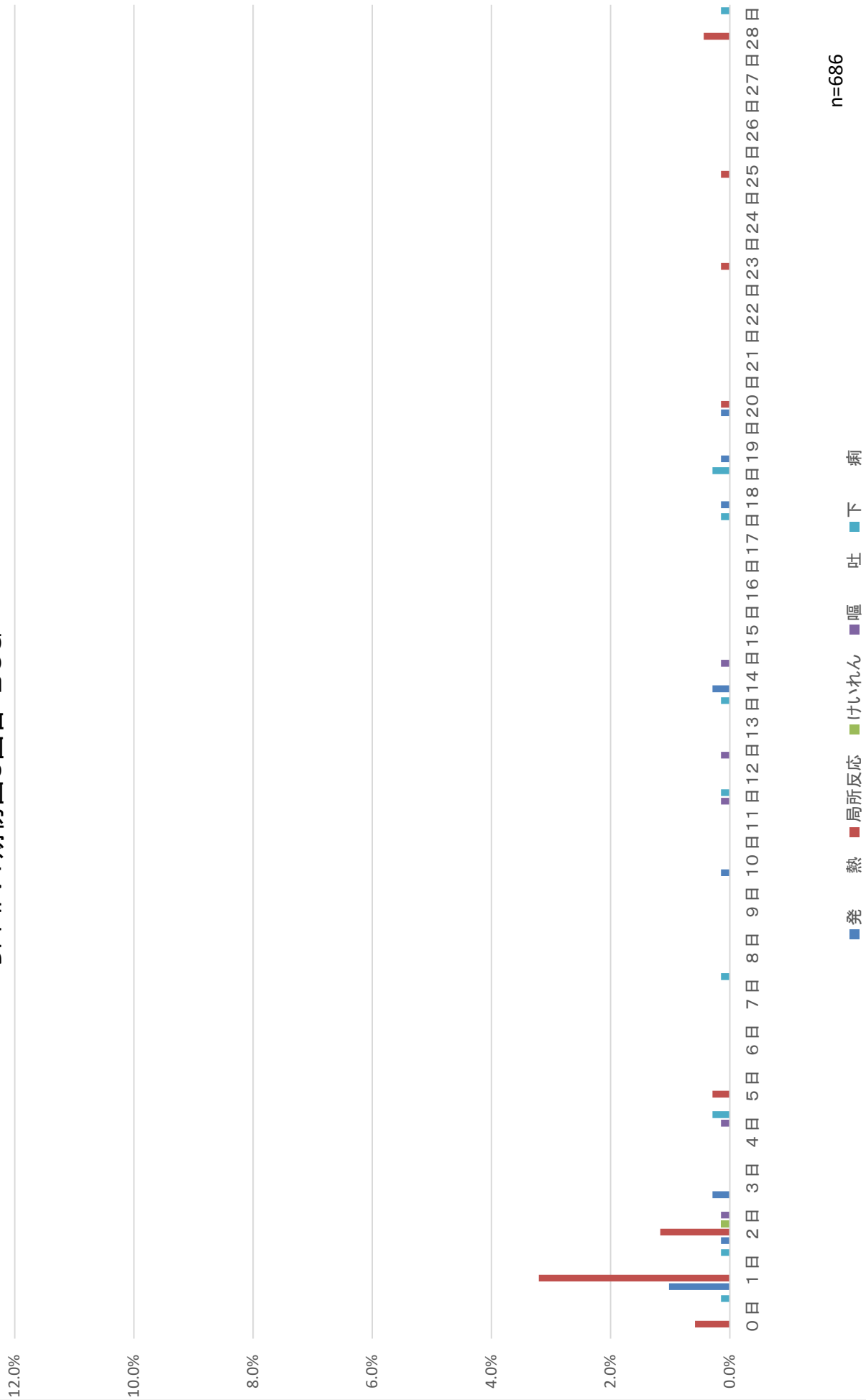


DPT-IPV1期初回3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

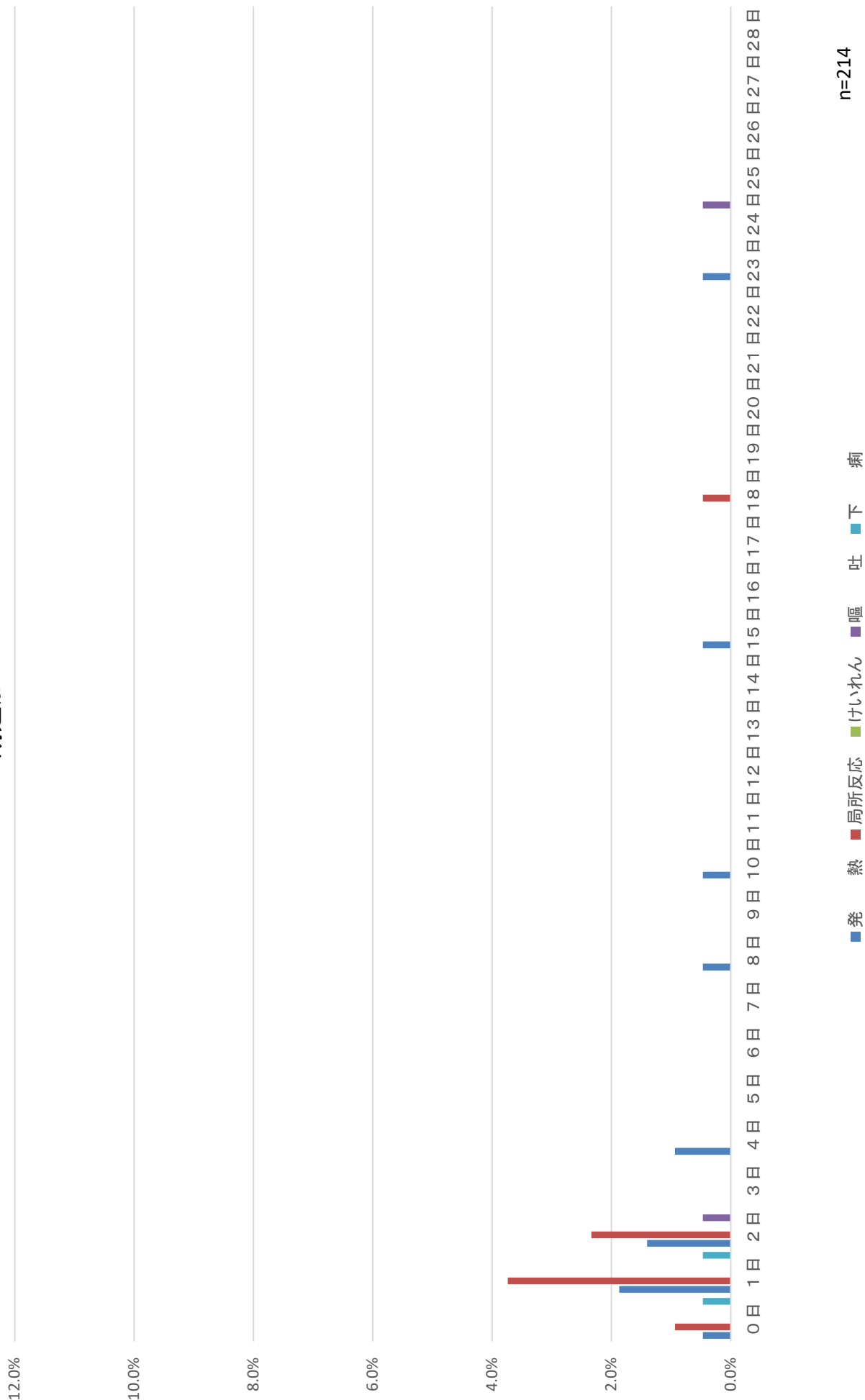


n=108

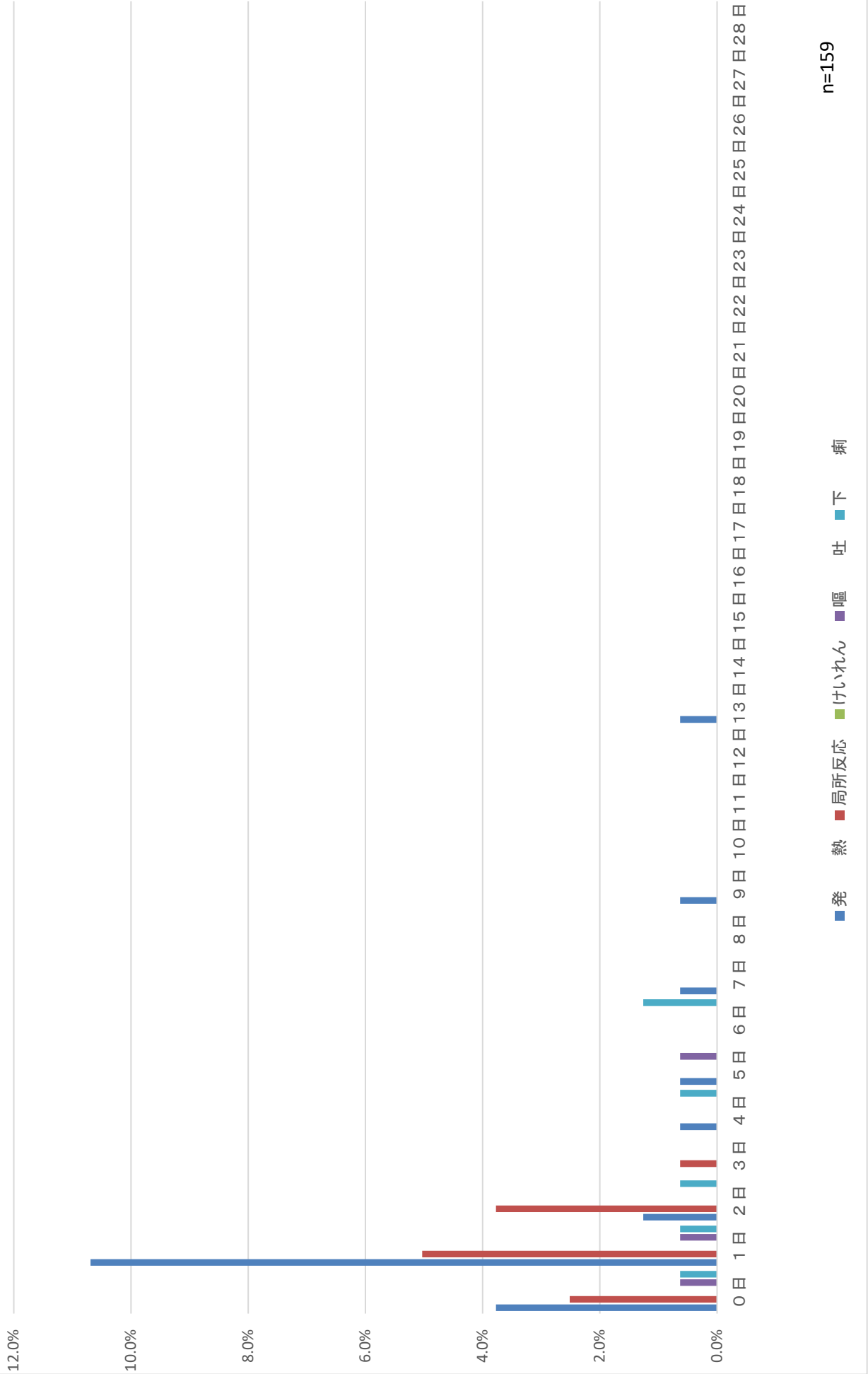
DPT-IPV1 期初回3回目+BCG



DPT-IPV1 期追加

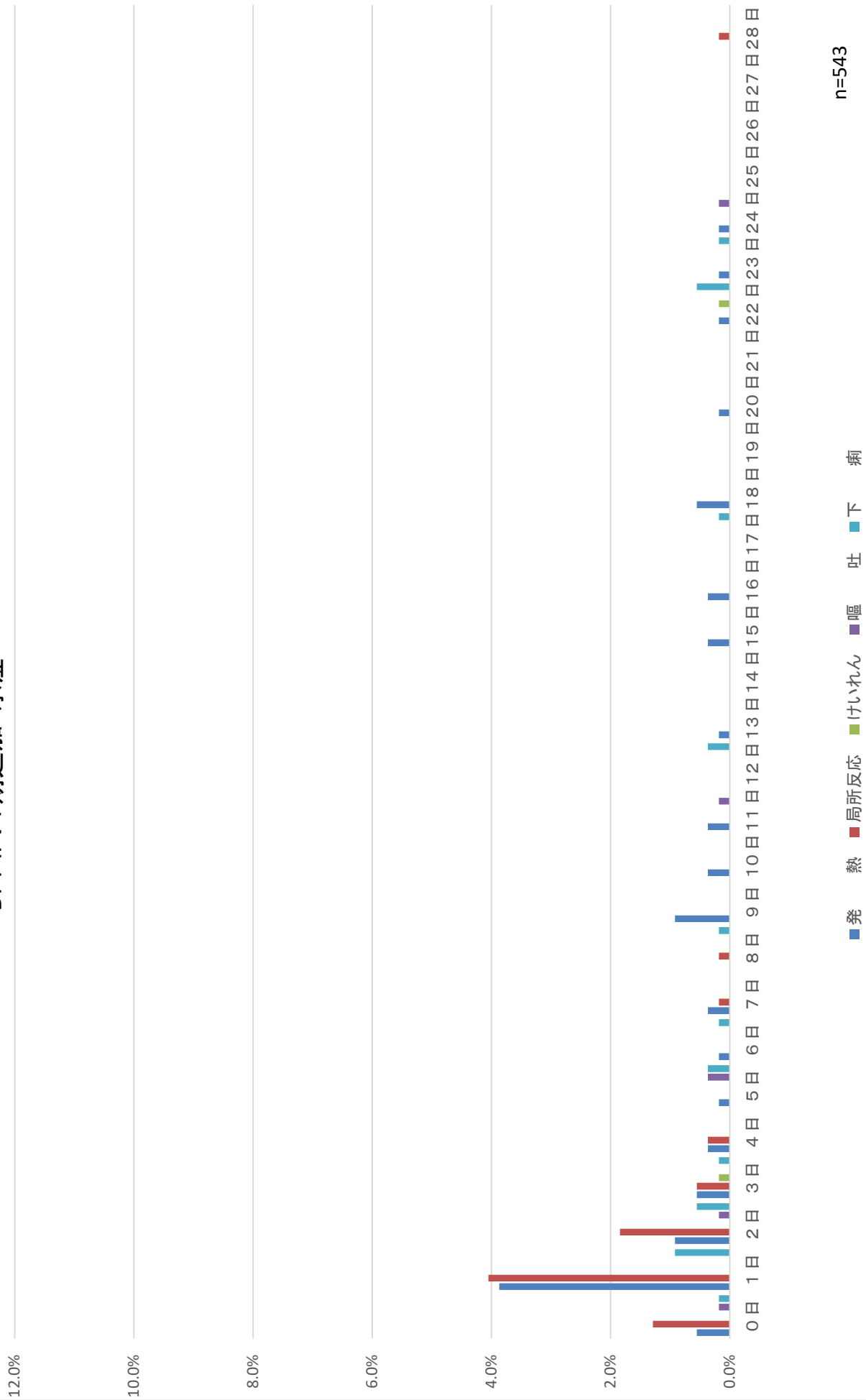


DPT-IPV1 期追加+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

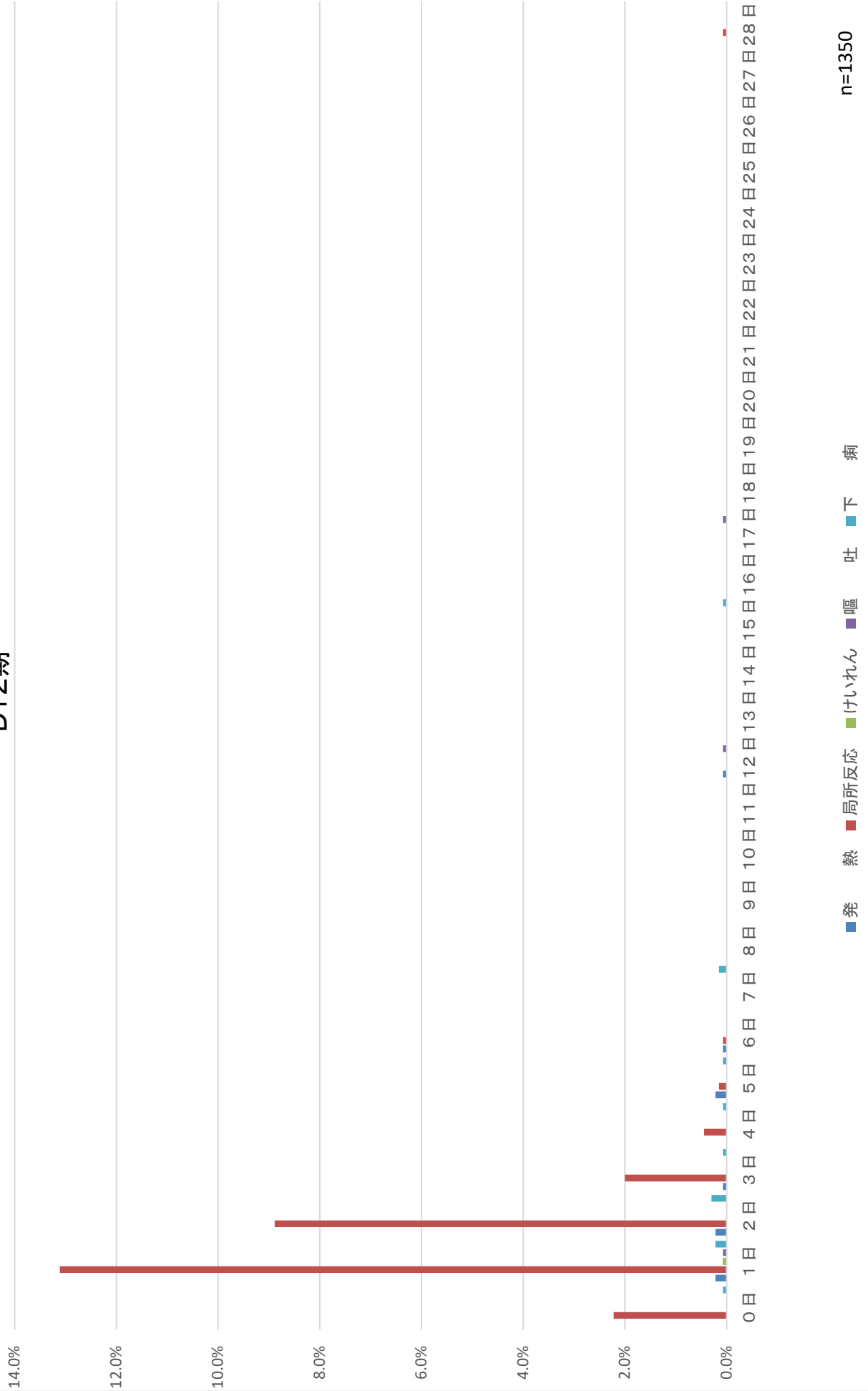


n=159

DPT-IPV1 期追加+水痘

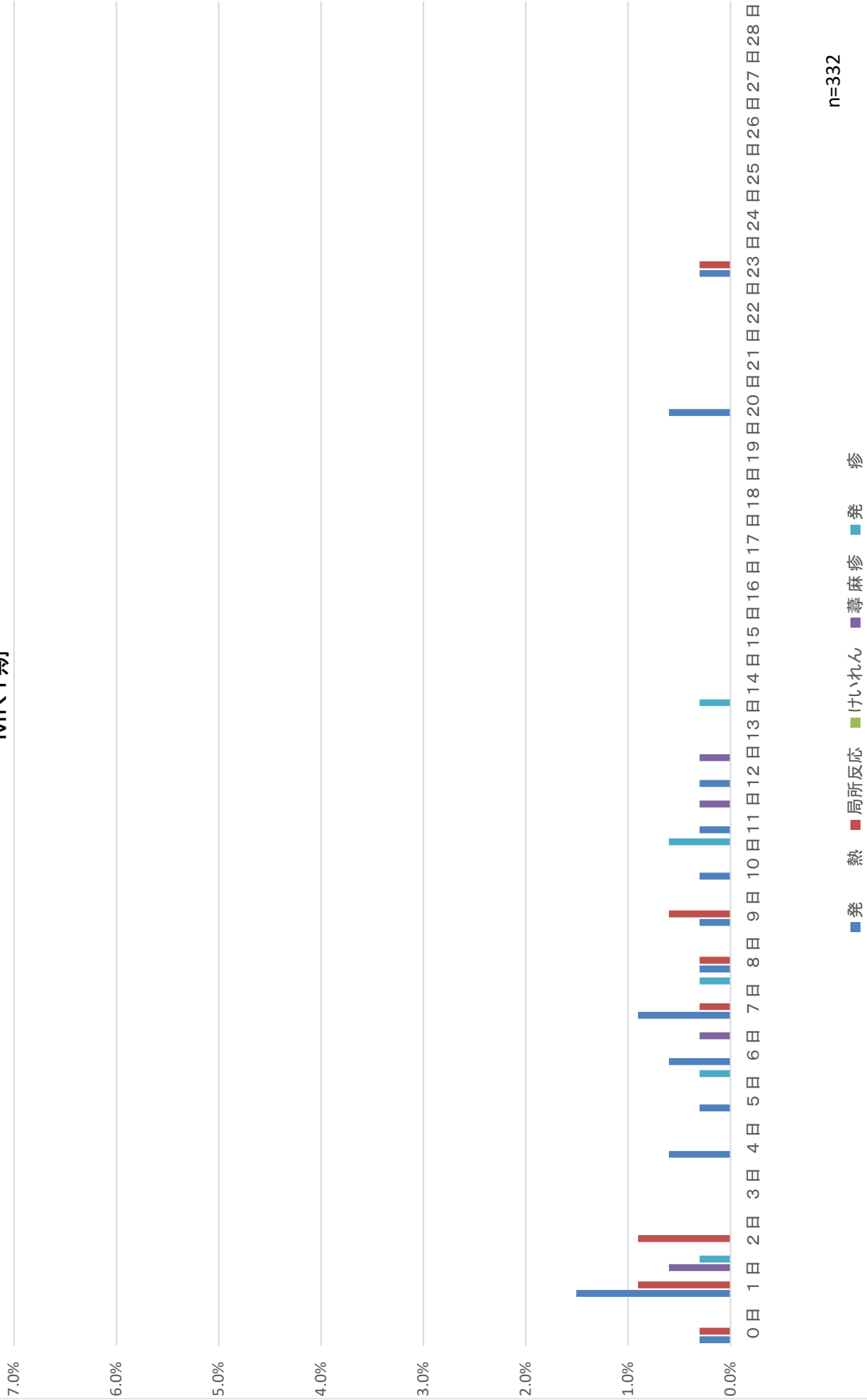


DT2期



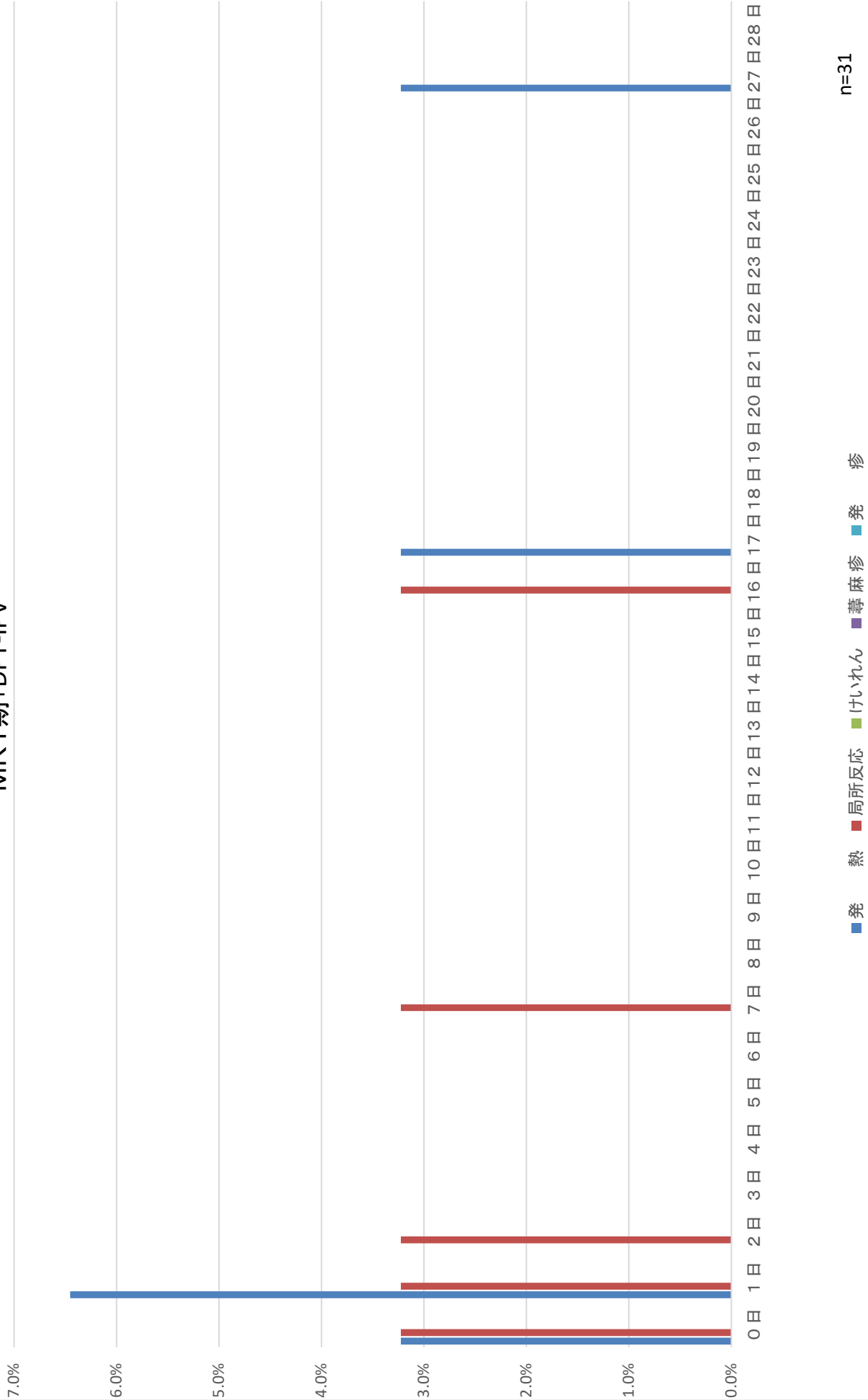
n=1350

MR1期



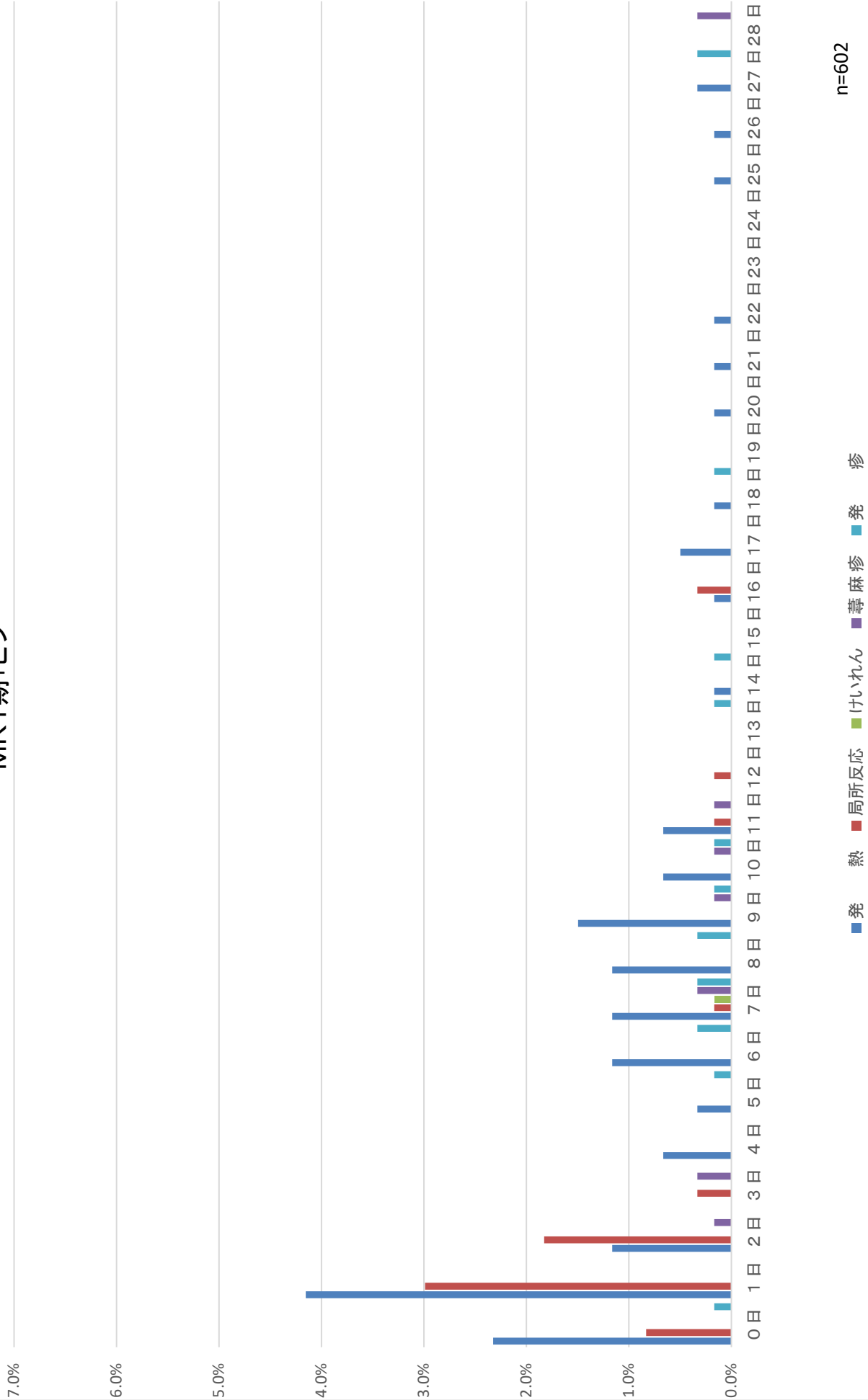
n=332

MR1期+DPT-IPV

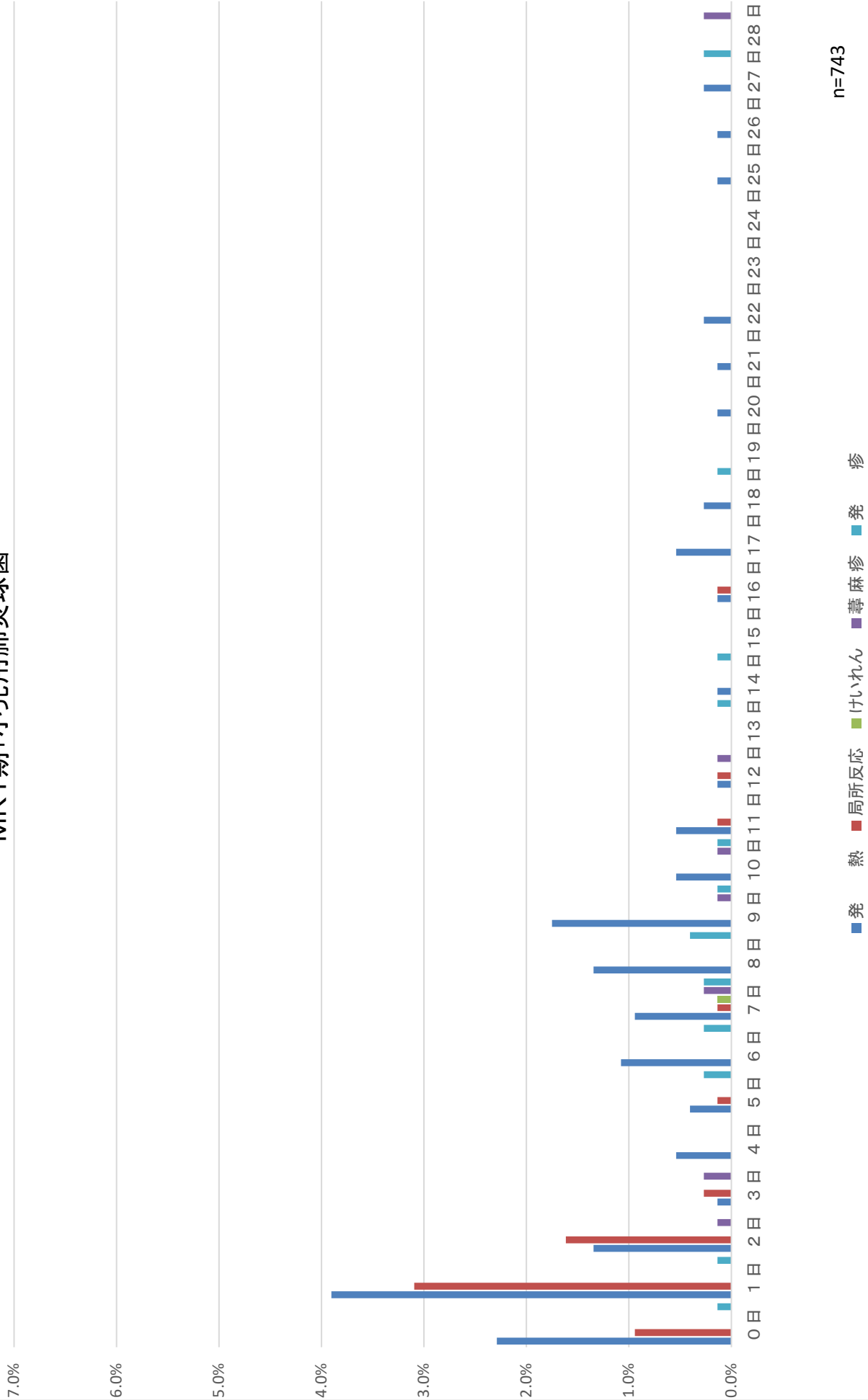


n=31

MR1期+ヒブ

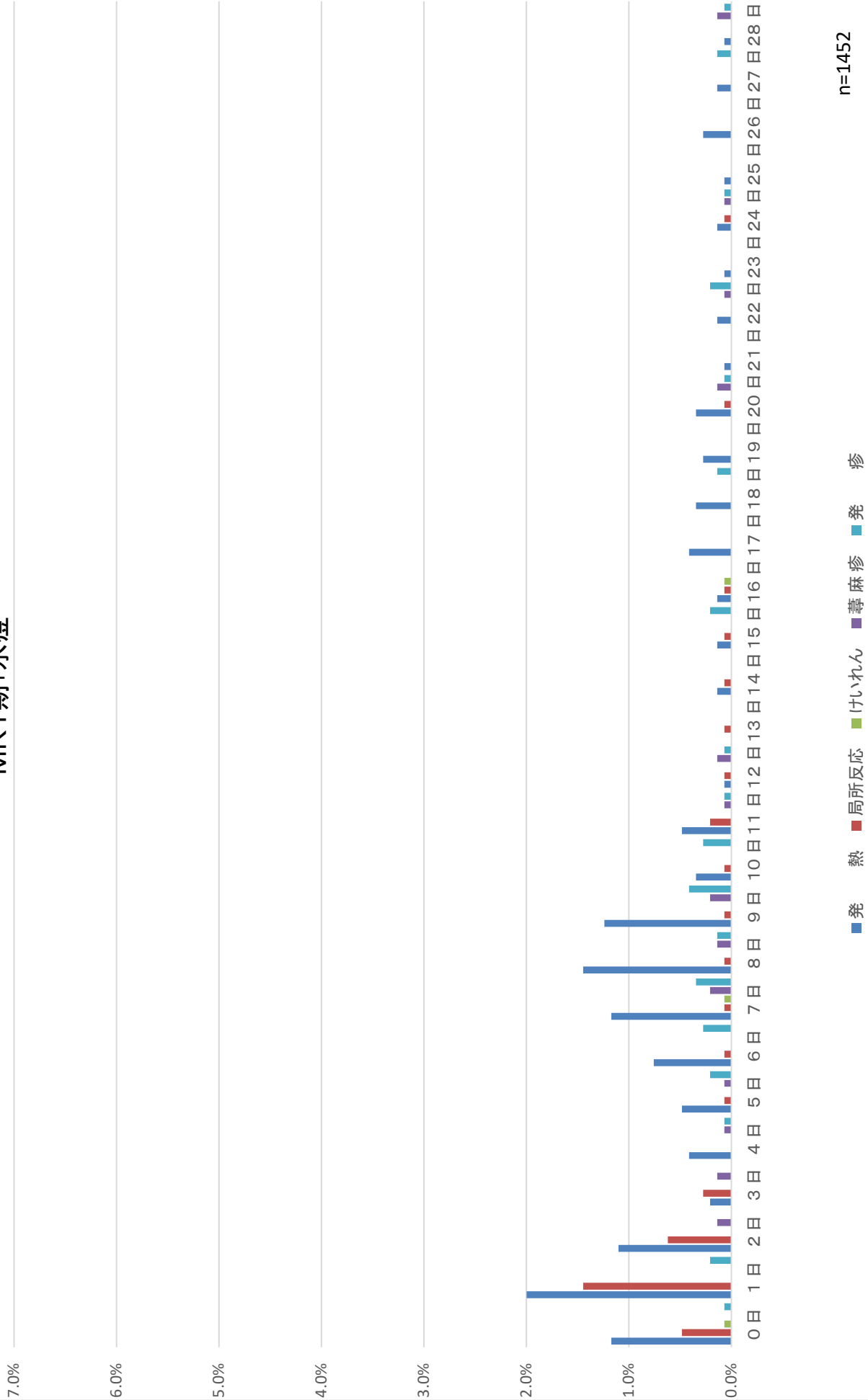


MR1期+小児用肺炎球菌



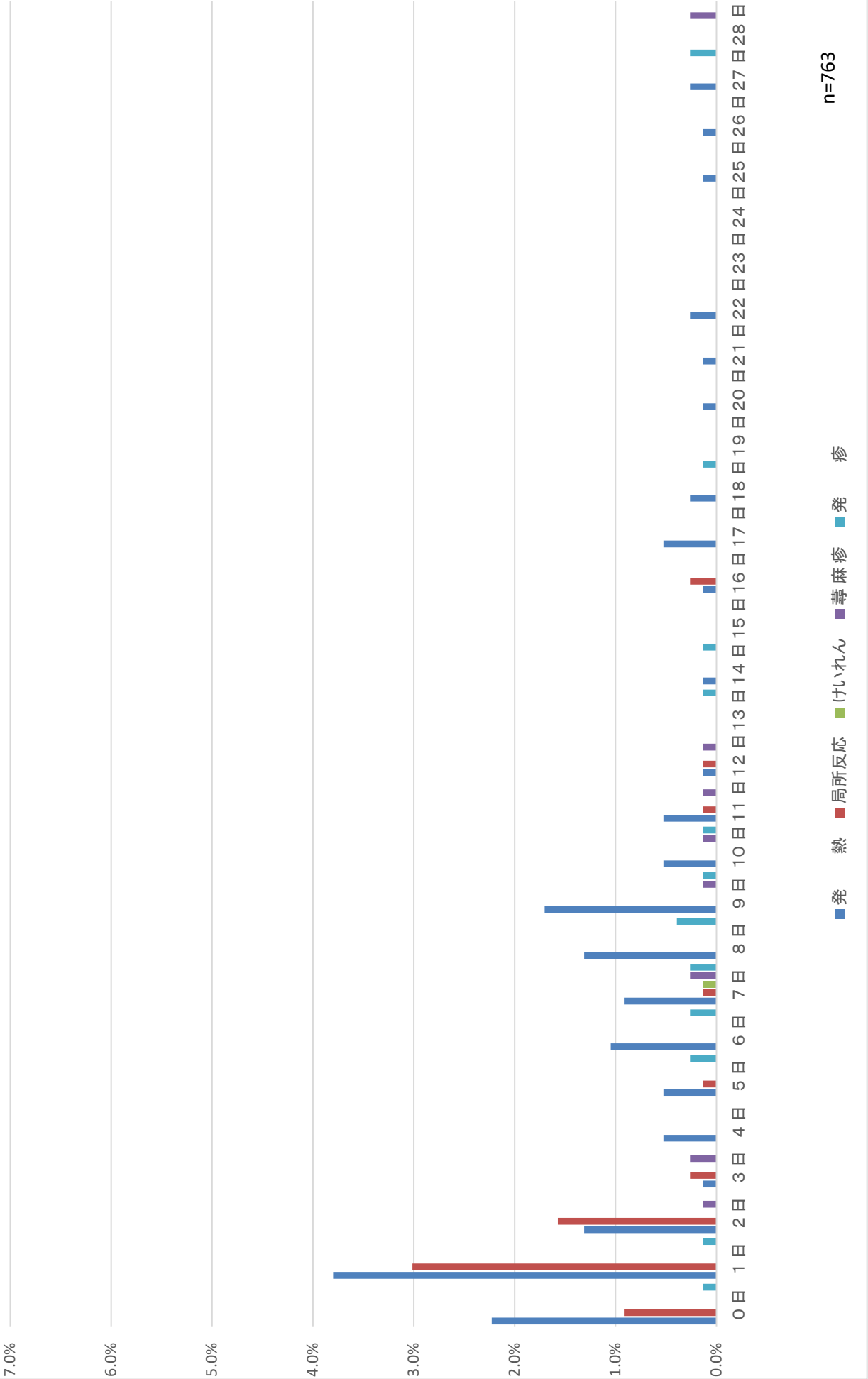
n=743

MR1期+水痘



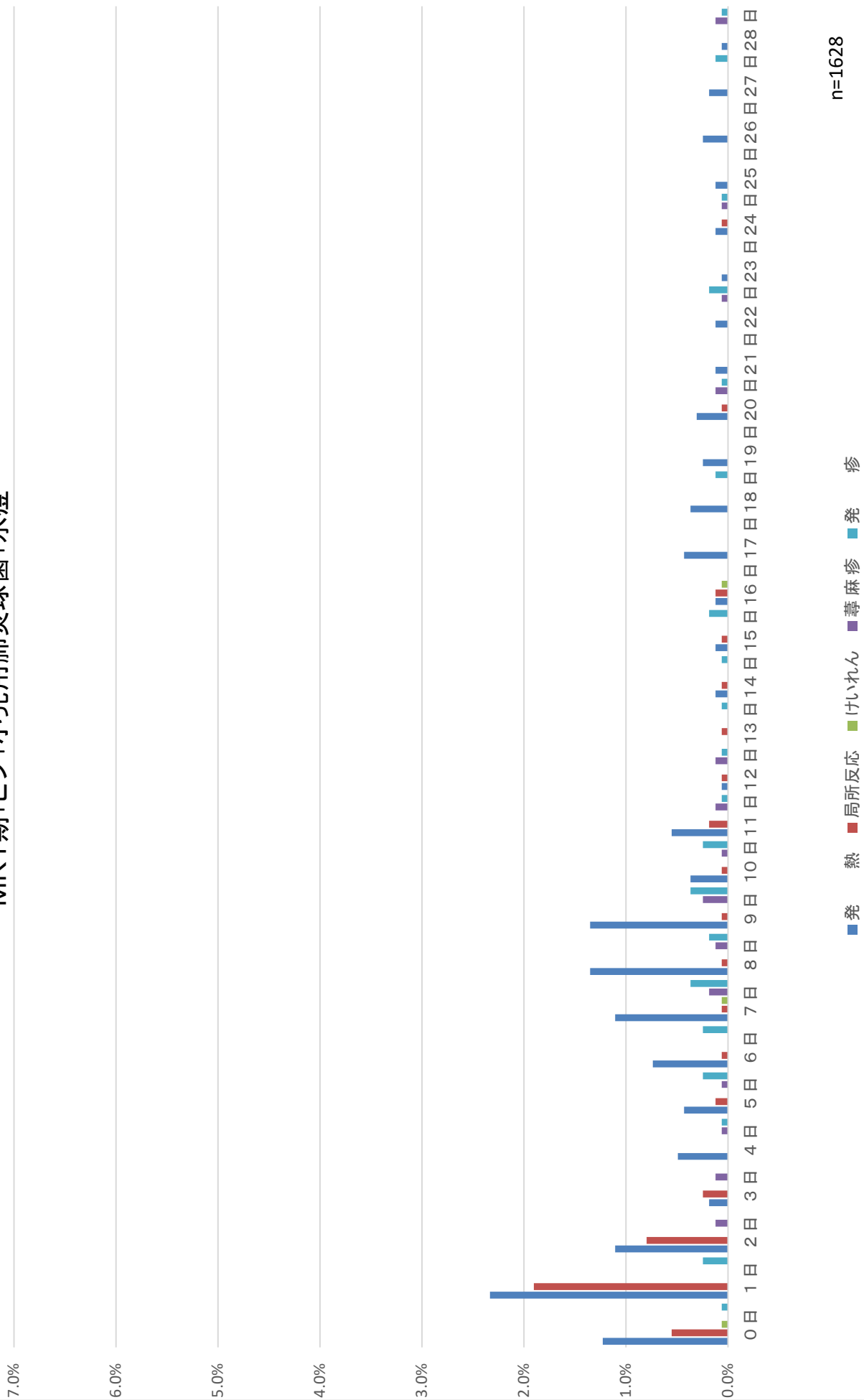
n=1452

MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌

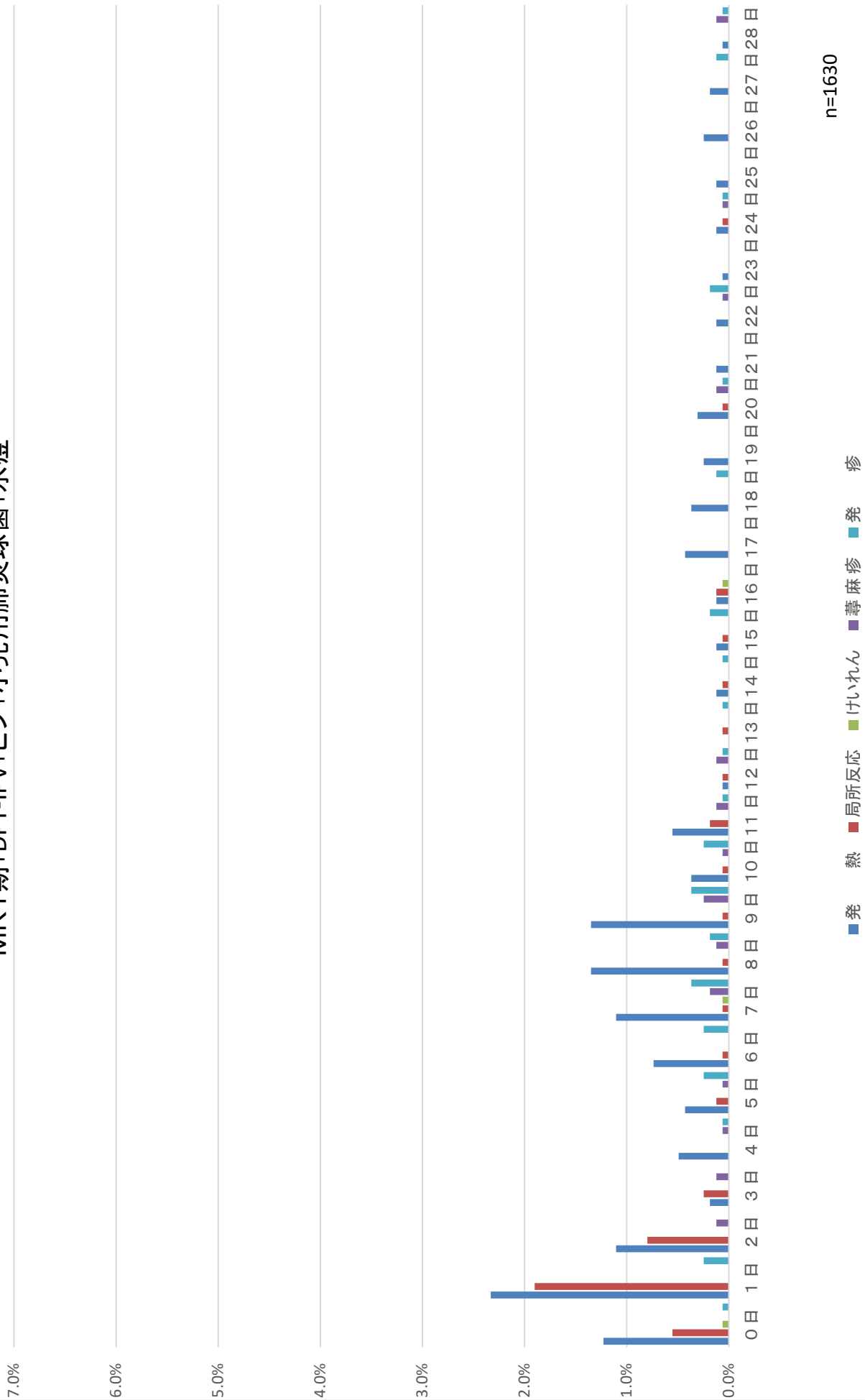


n=763

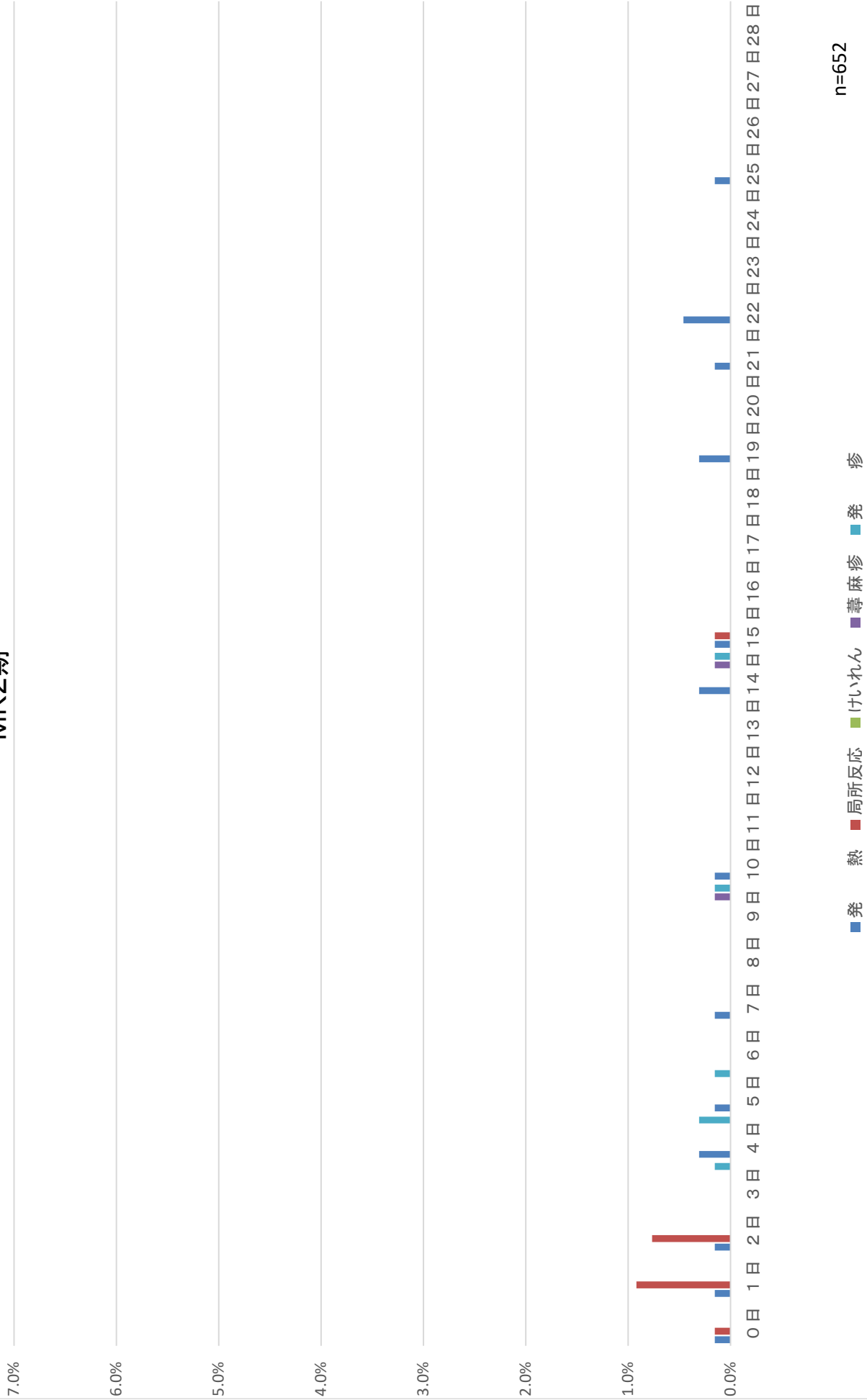
MR1期+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘



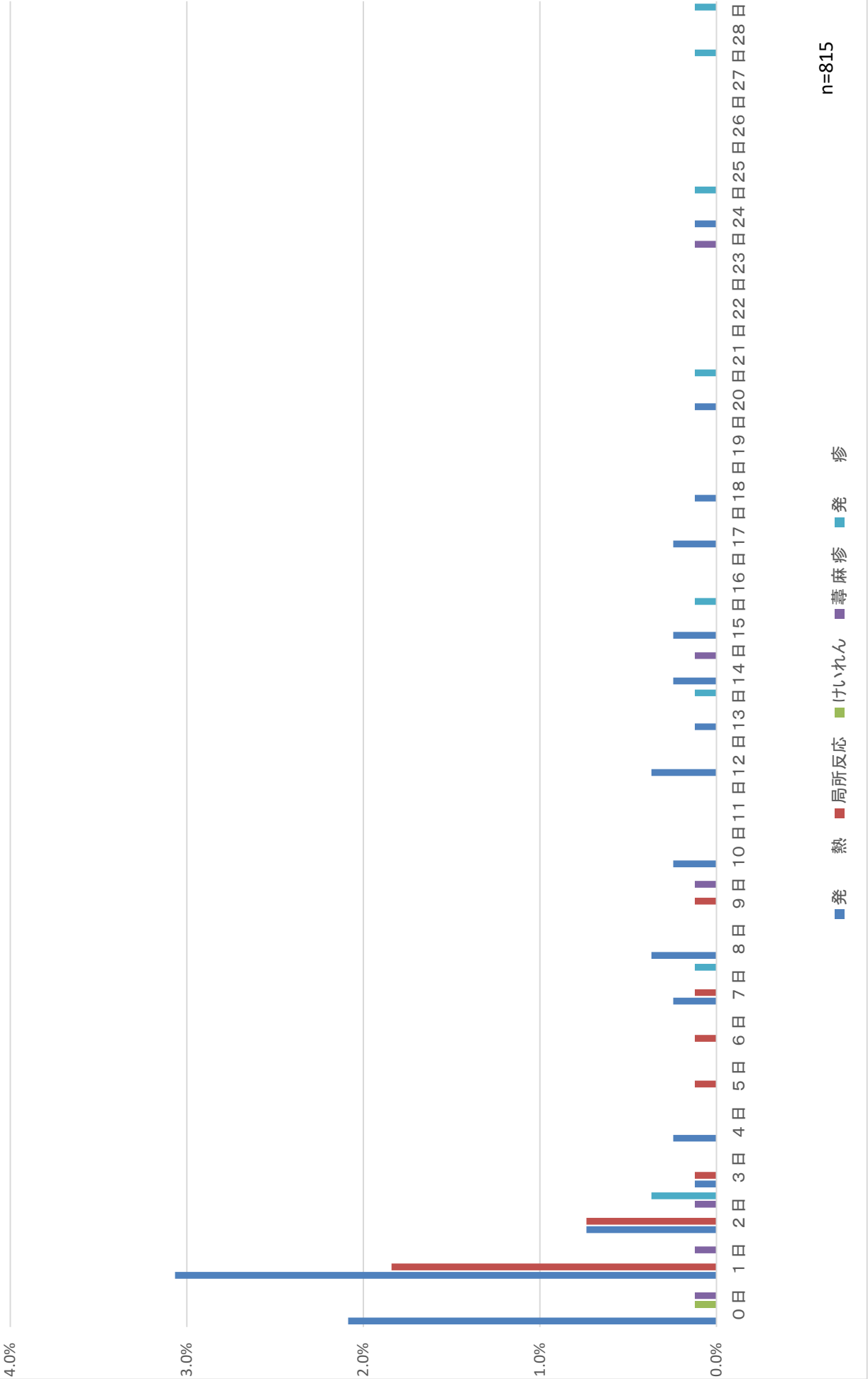
MR1期+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球菌+水痘



MR2期



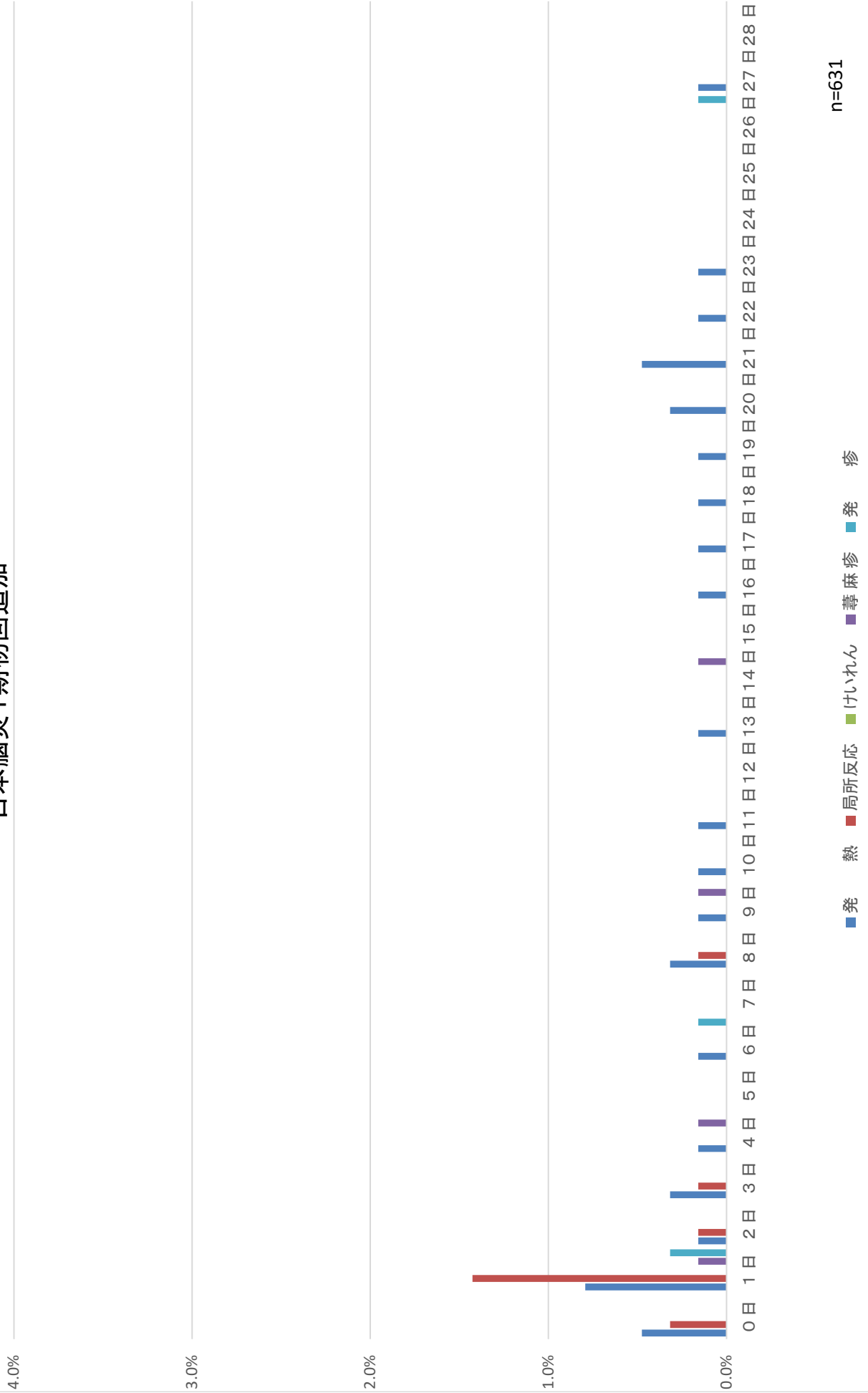
日本脳炎1期初回1回目



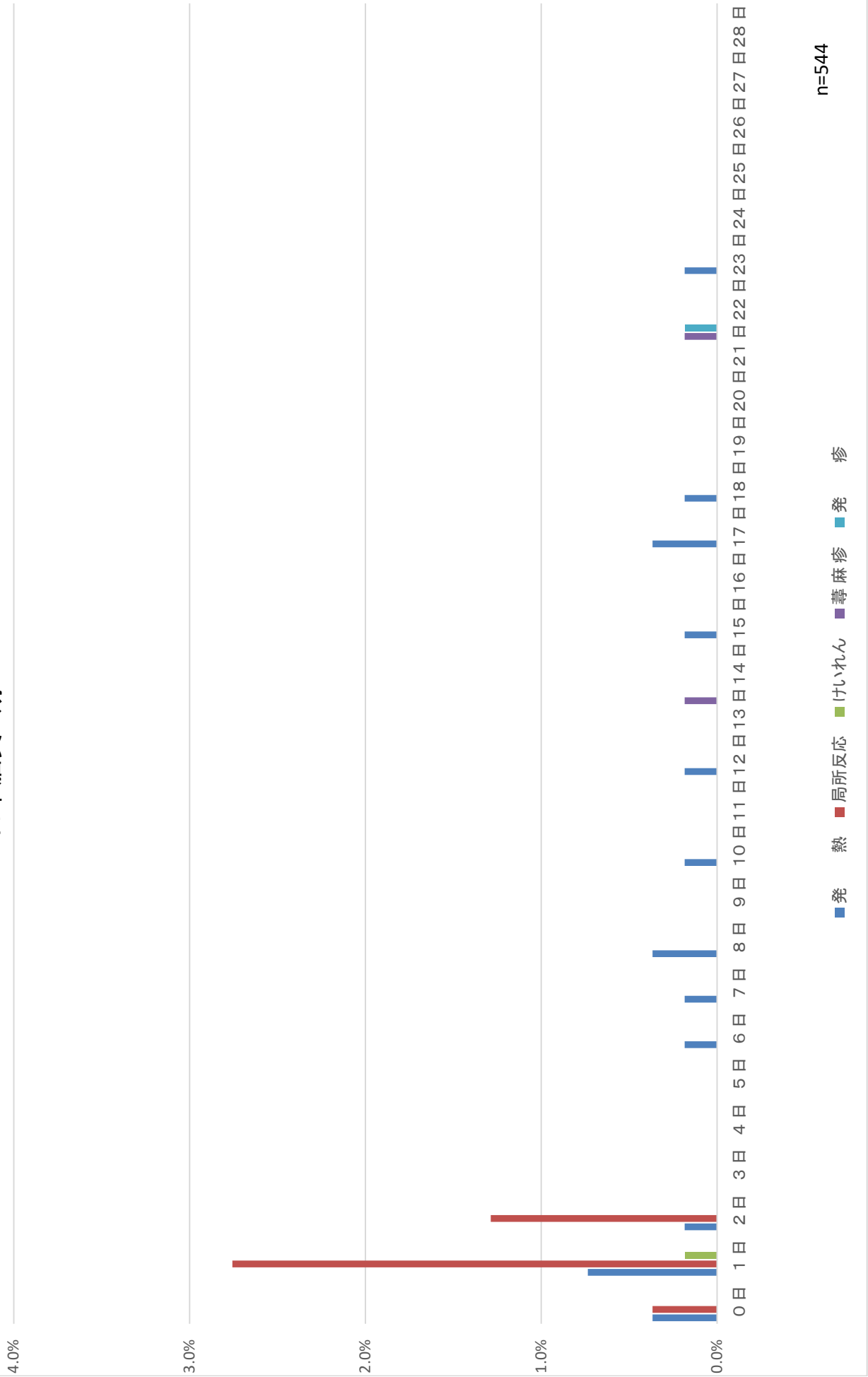
日本脳炎1期初回2回目



日本脳炎1期初回追加

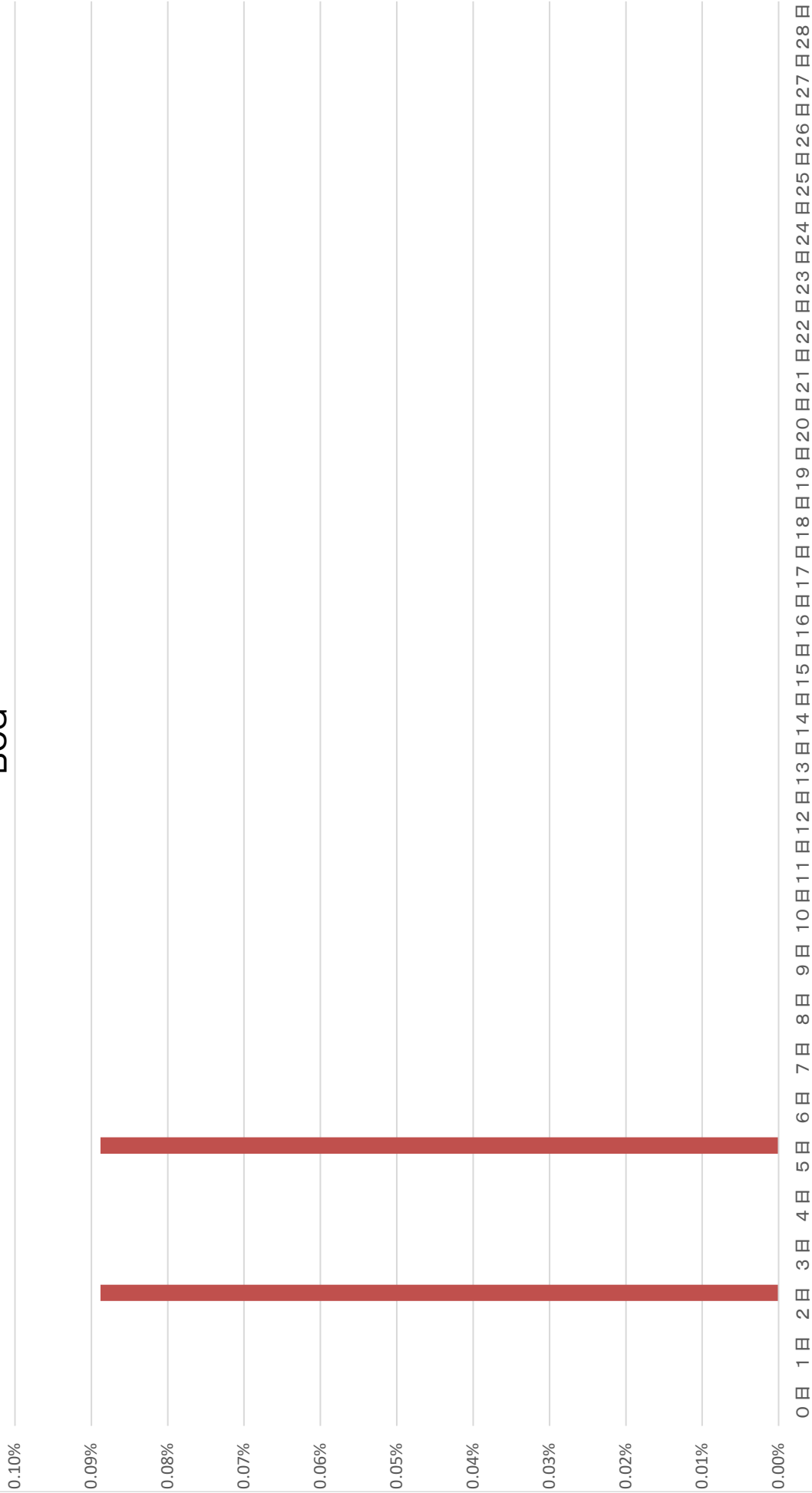


日本脳炎2期



n=544

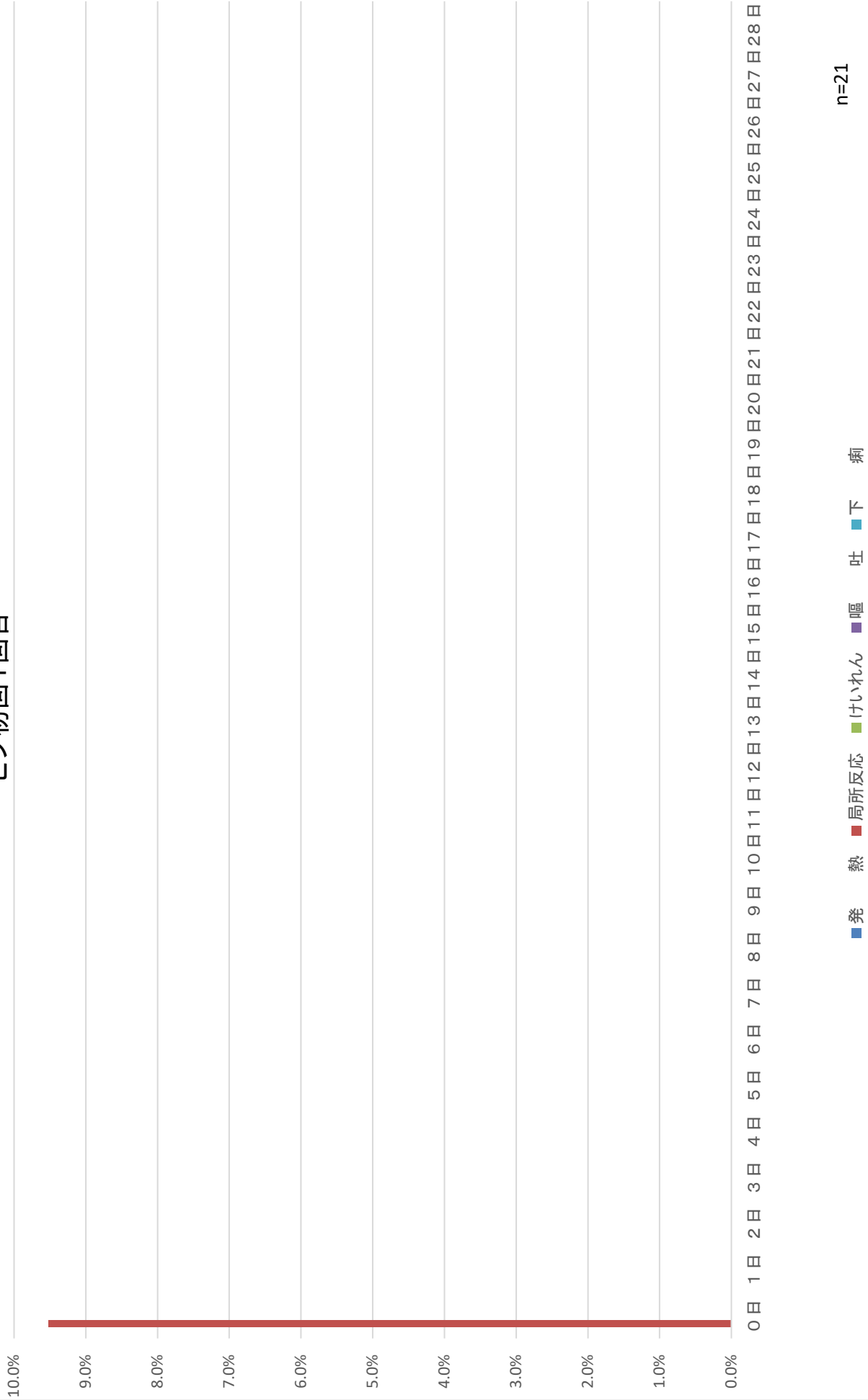
BCG



n=1126

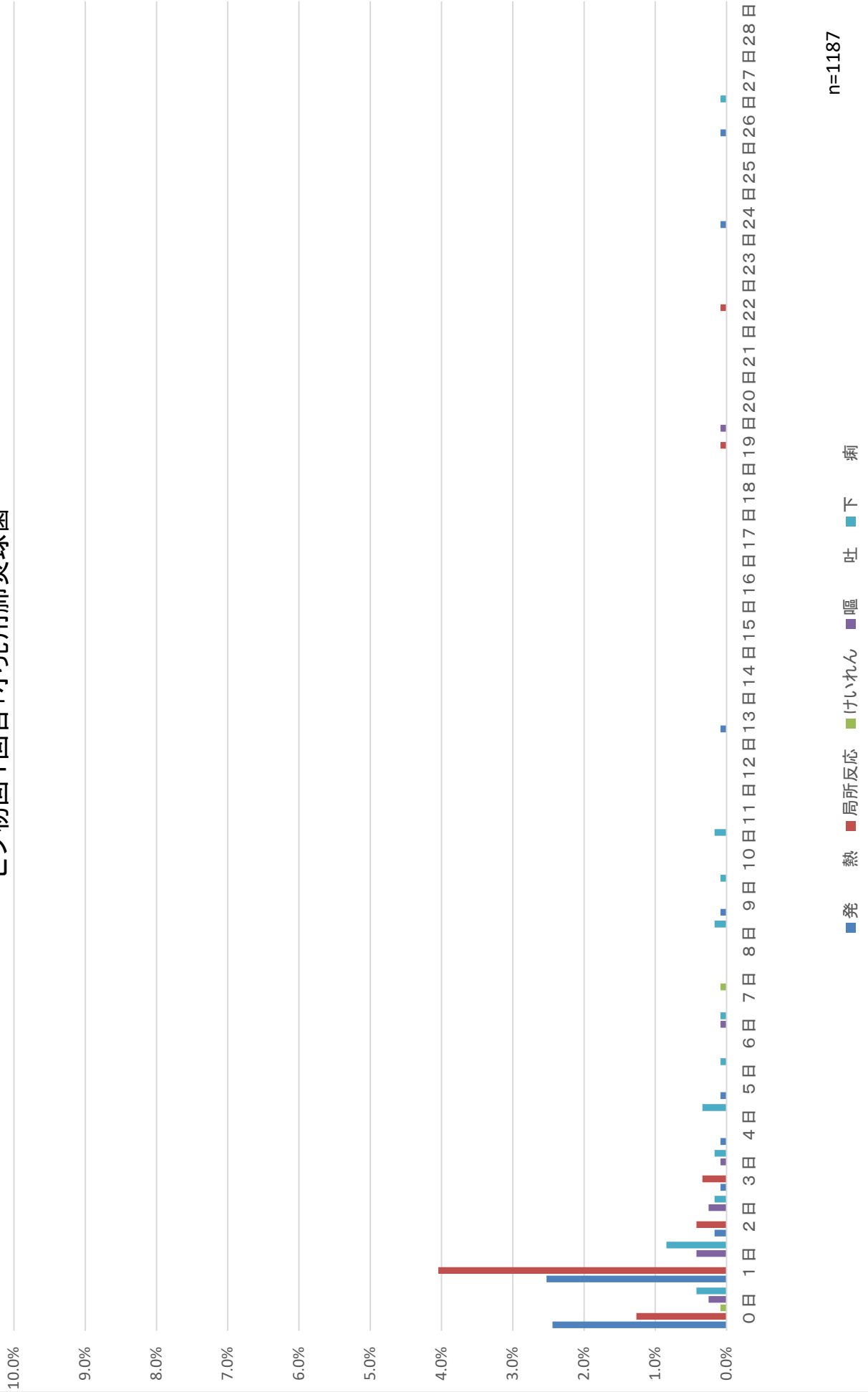
■ けいれん ■ リンパ節腫脹

ヒブ初回1回目



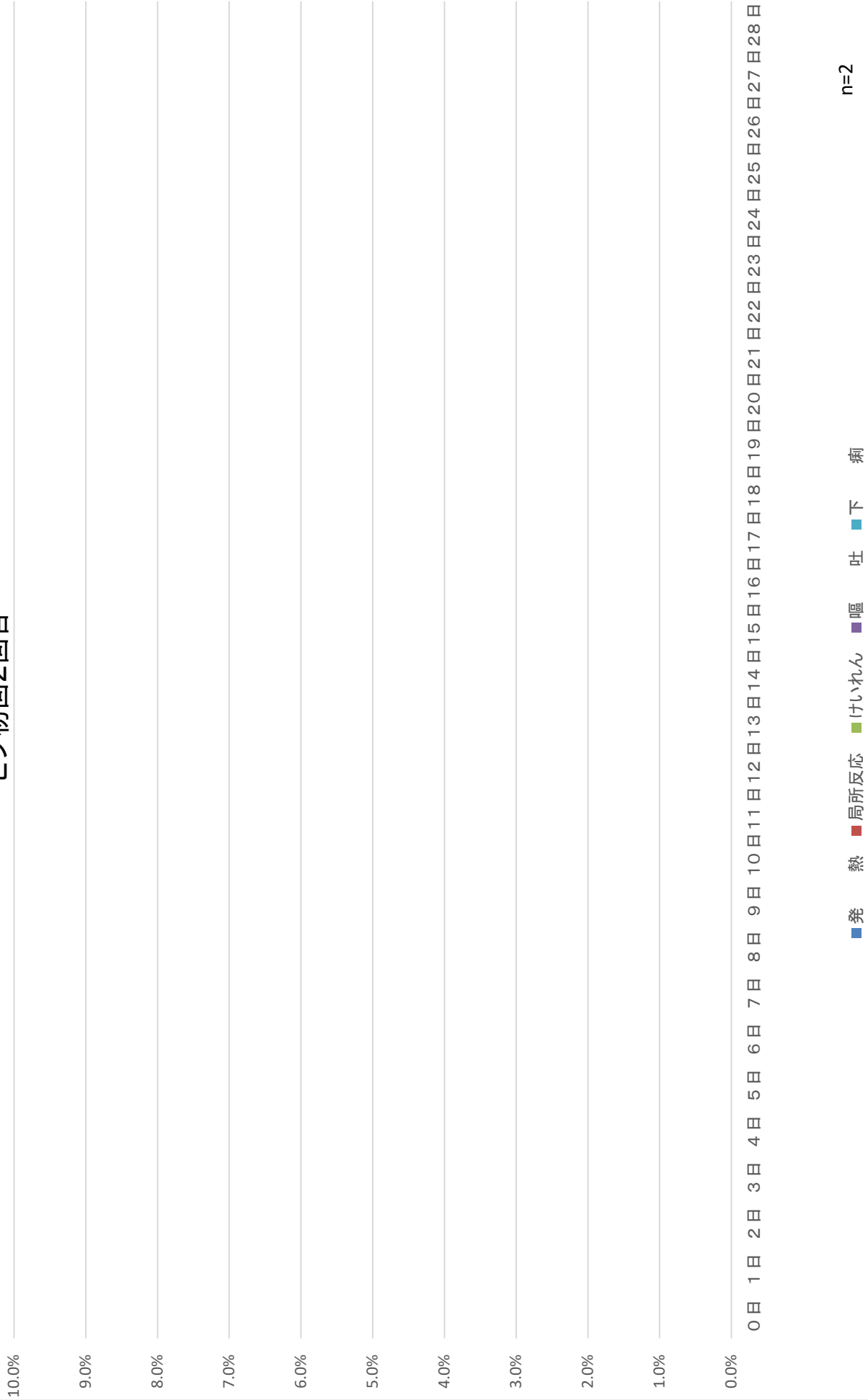
n=21

ヒブ初回1回目+小児用肺炎球菌

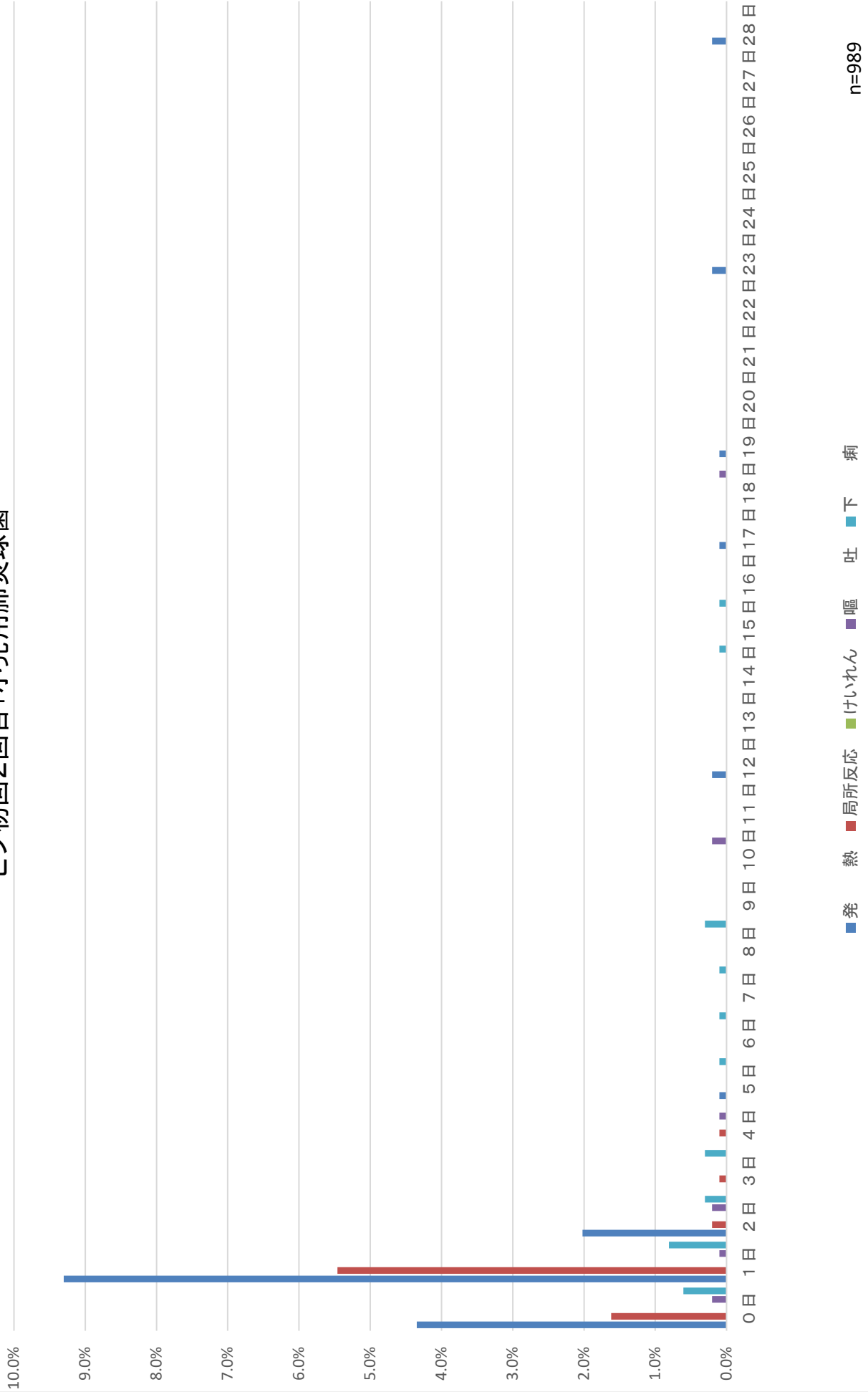


n=1187

ヒブ初回2回目

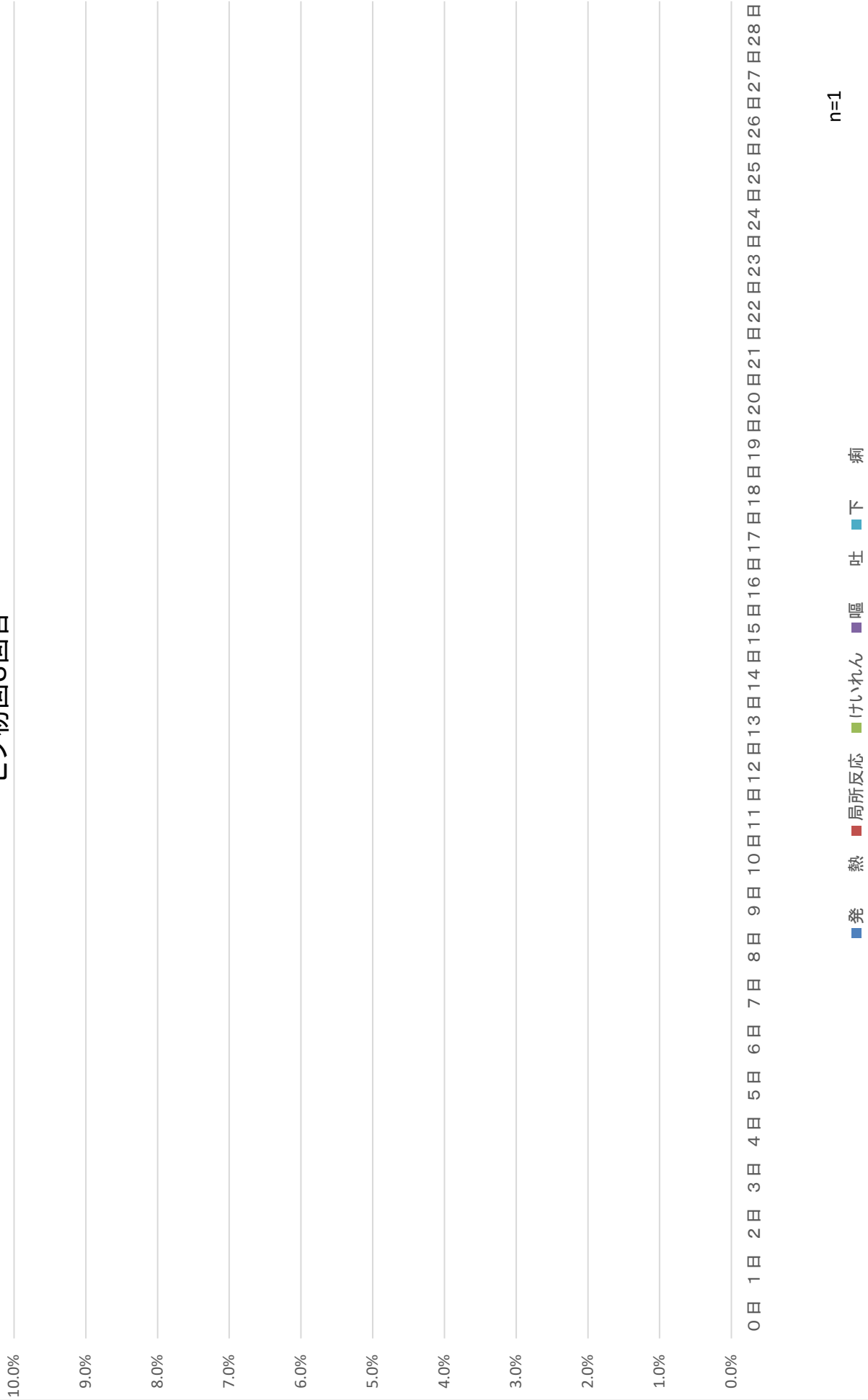


ヒブ初回2回目+小児用肺炎球菌

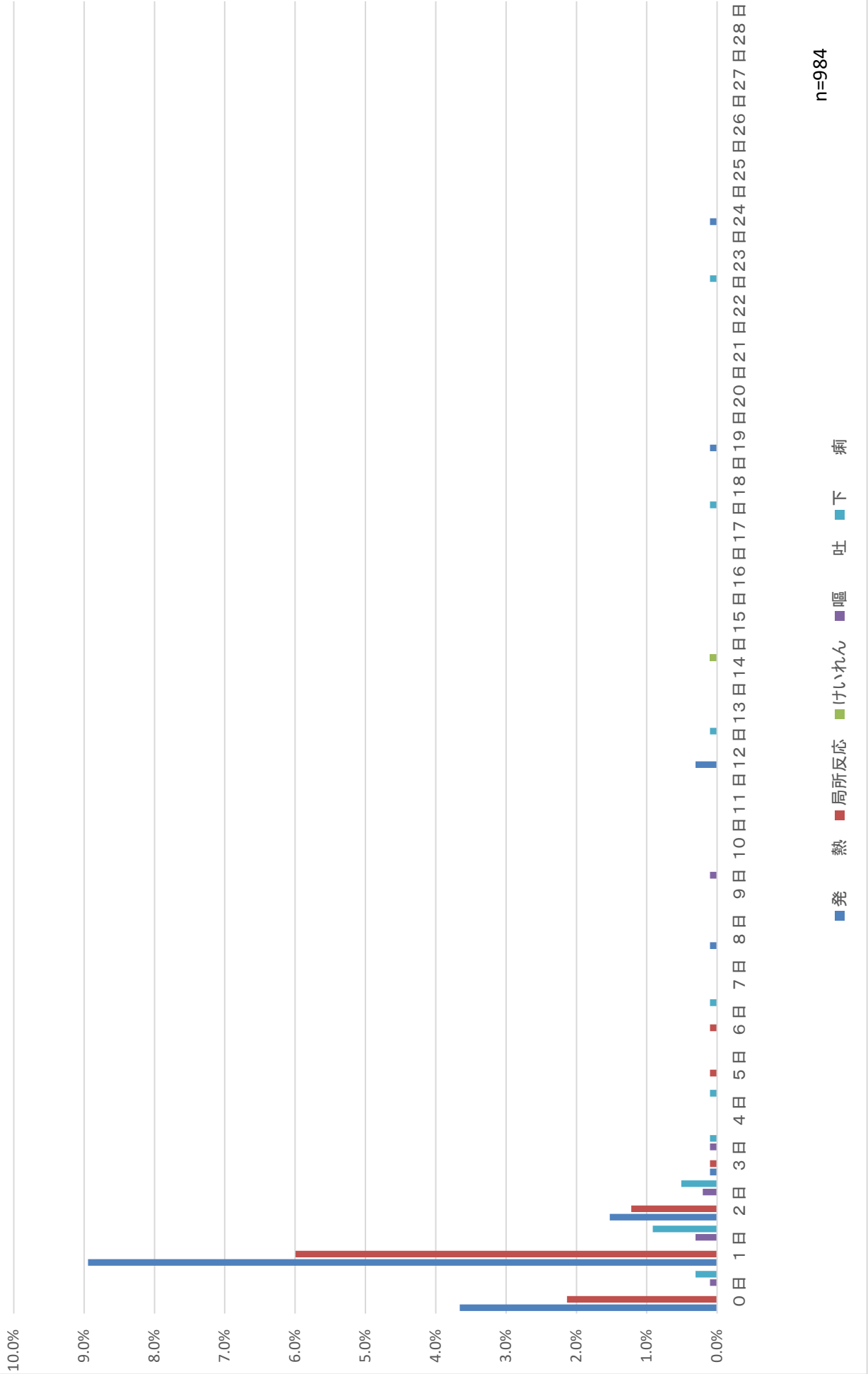


n=989

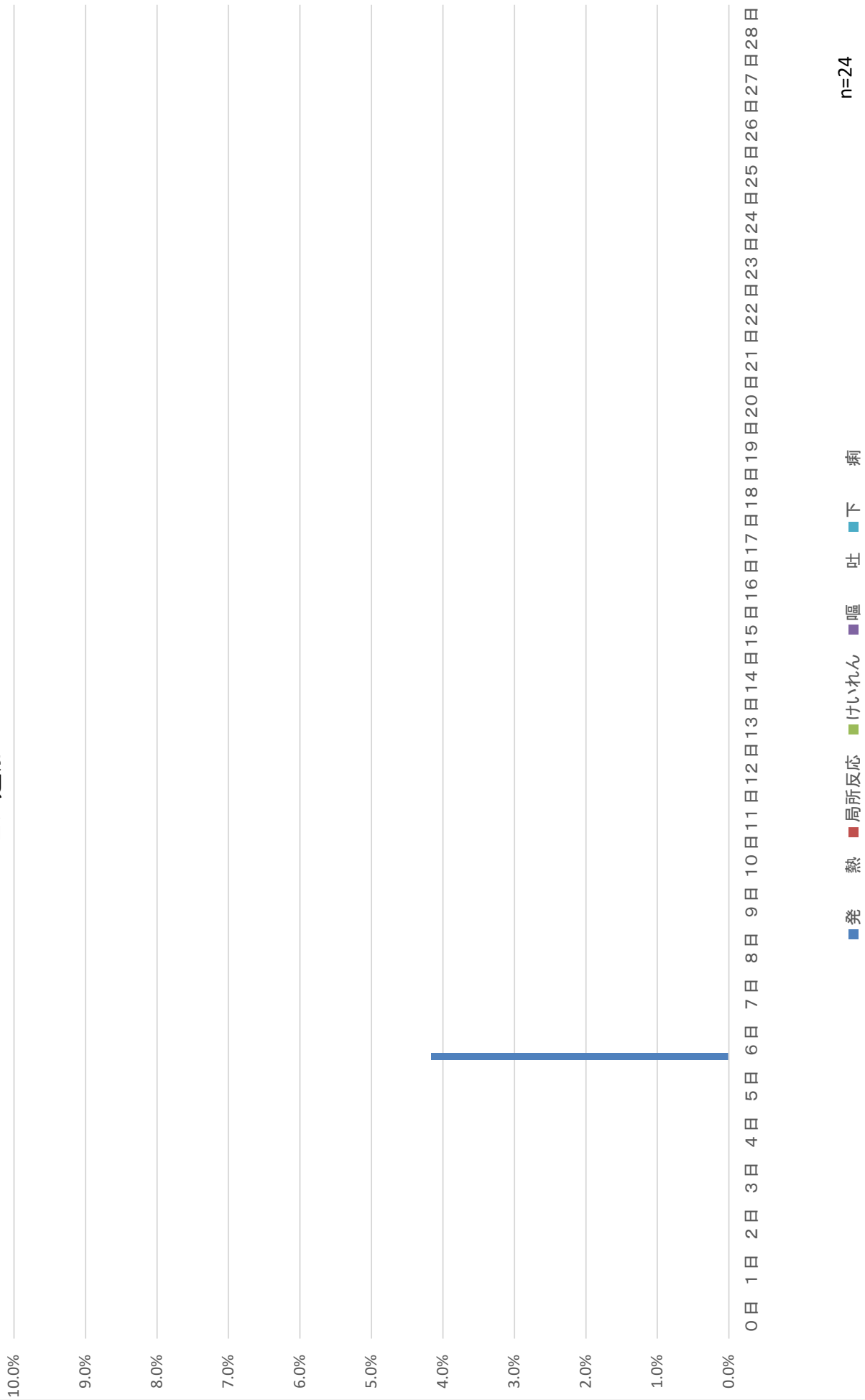
ヒブ初回3回目



ヒブ初回3回目+小児用肺炎球菌



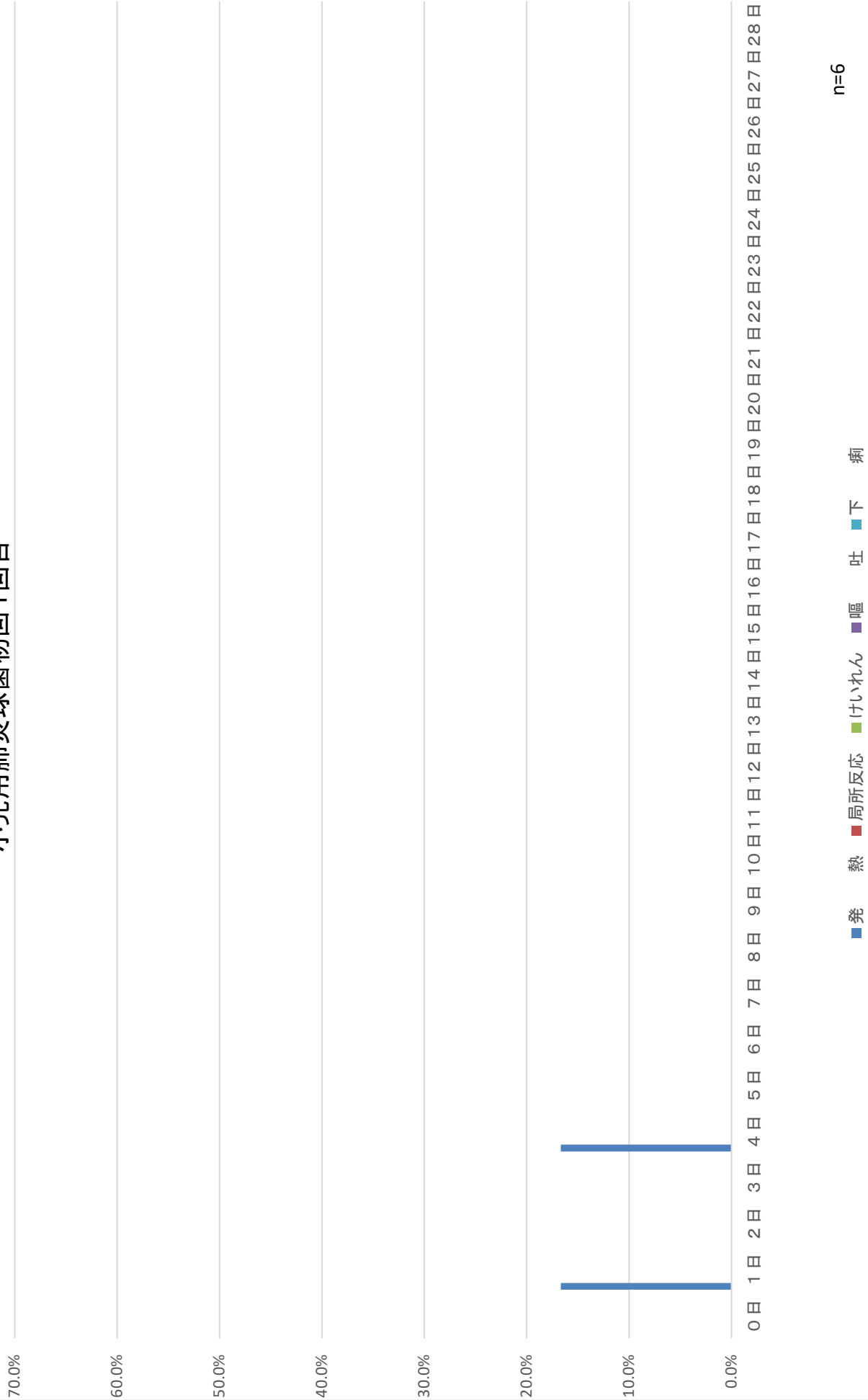
ヒブ追加



ヒブ追加+小児用肺炎球菌

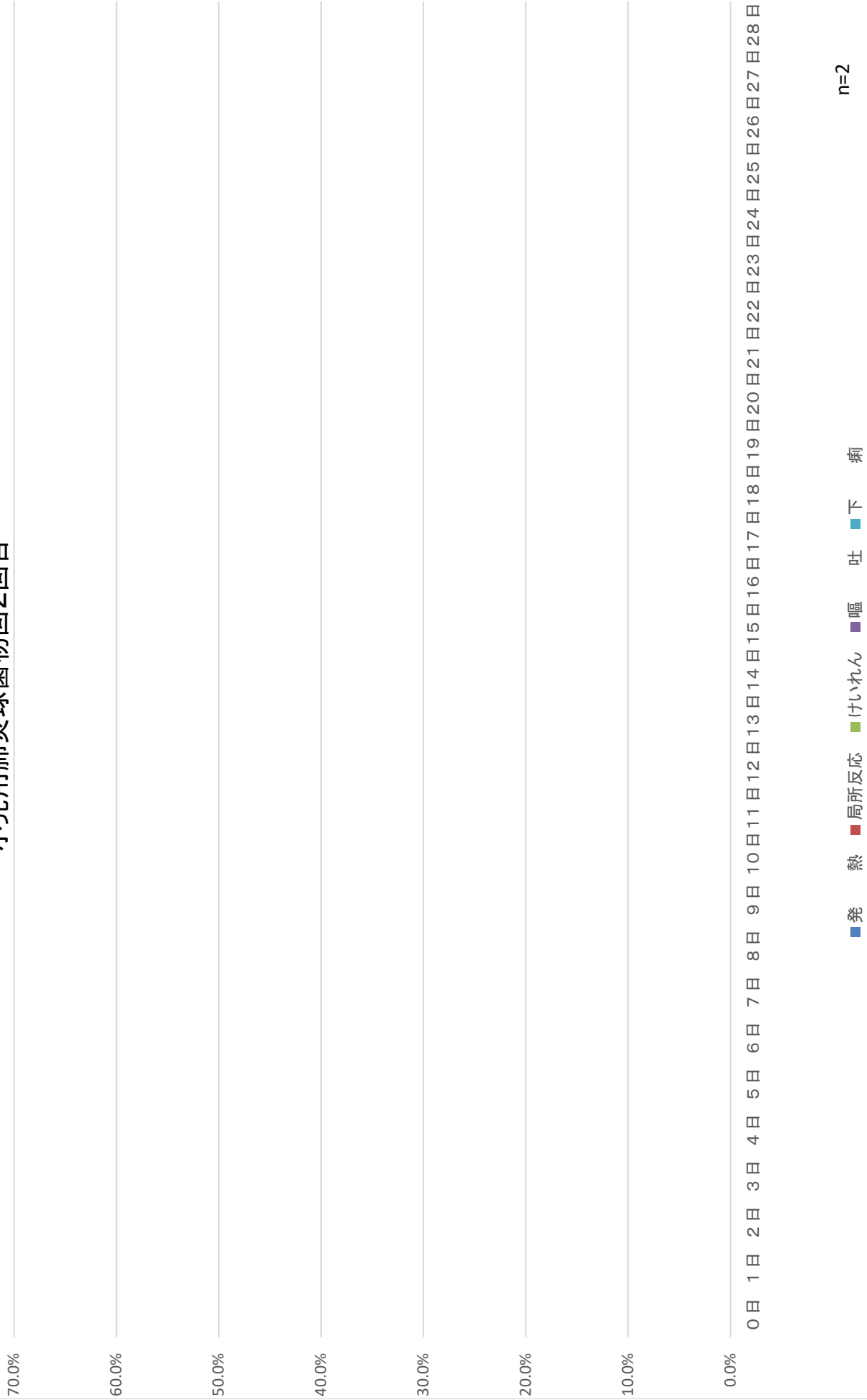


小児用肺炎球菌初回1回目



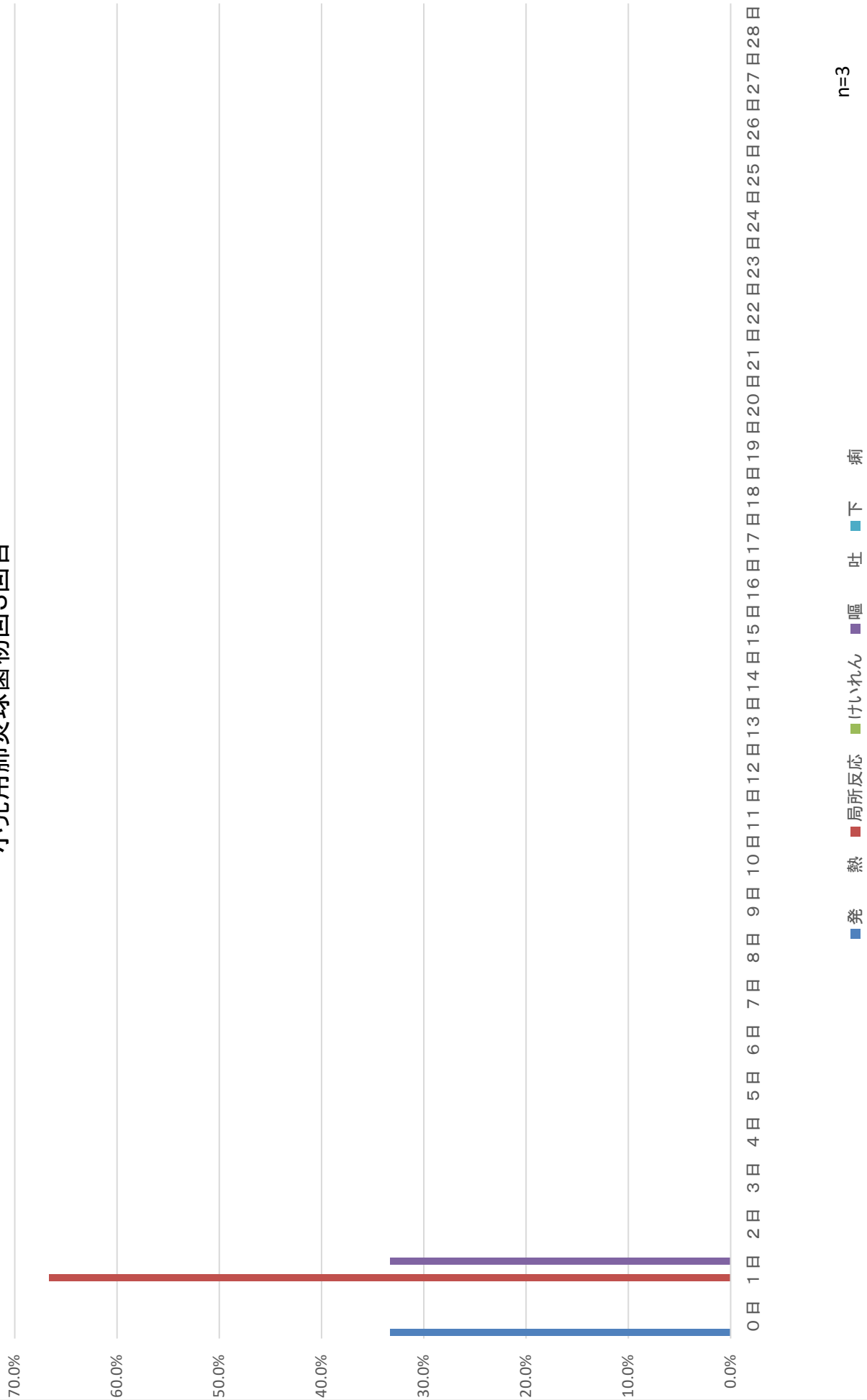
n=6

小児用肺炎球菌初回2回目

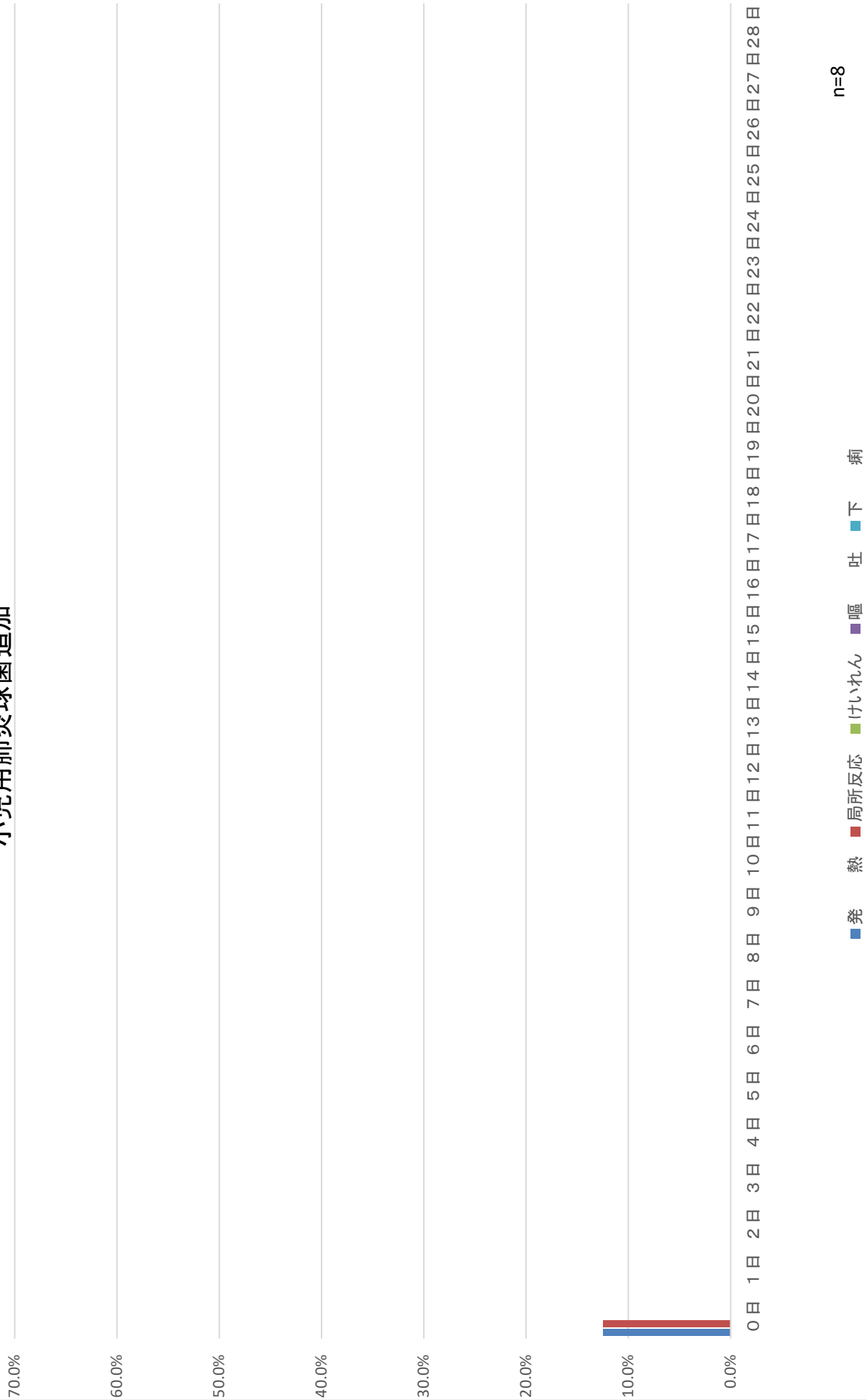


n=2

小児用肺炎球菌初回3回目

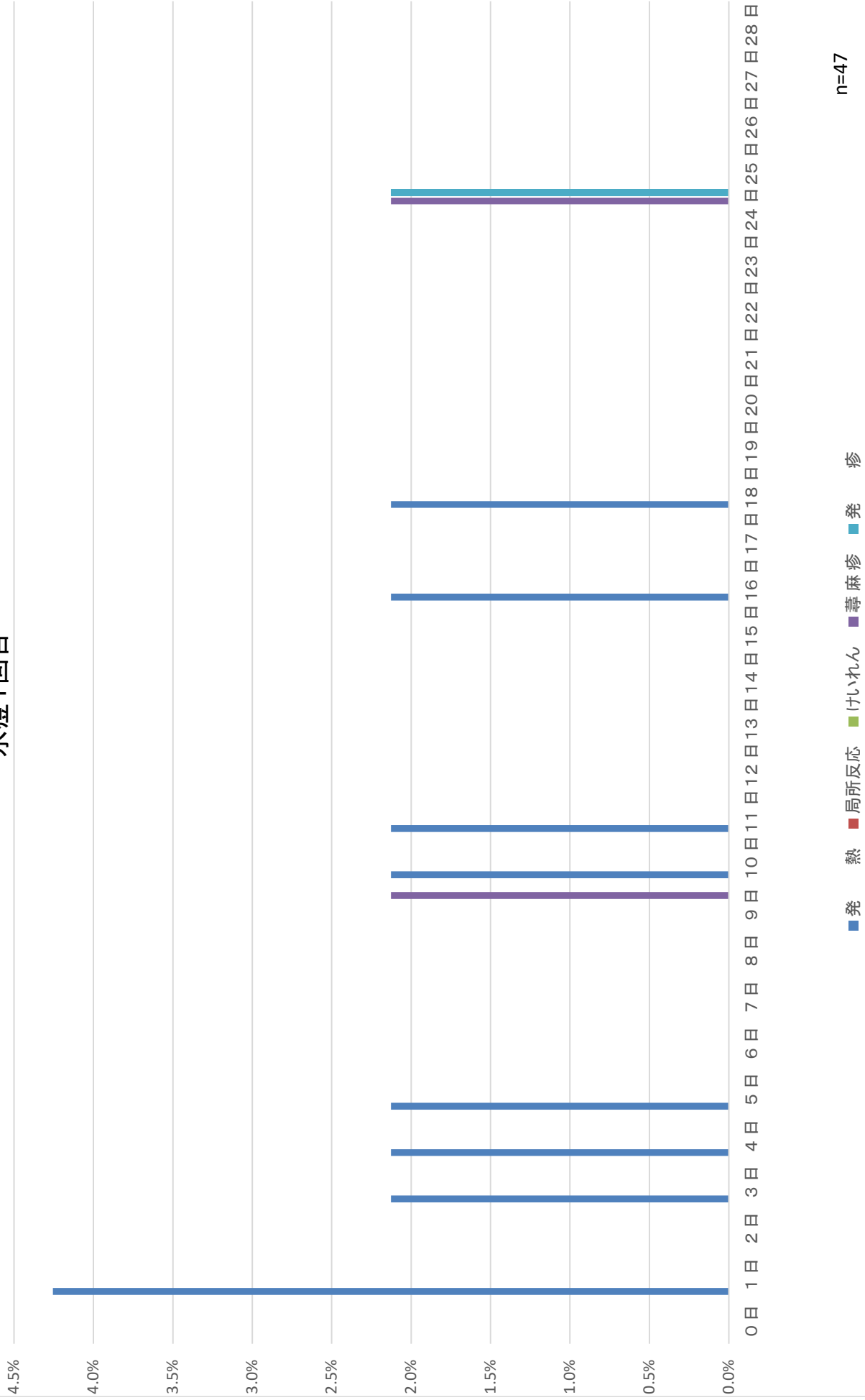


小児用肺炎球菌追加



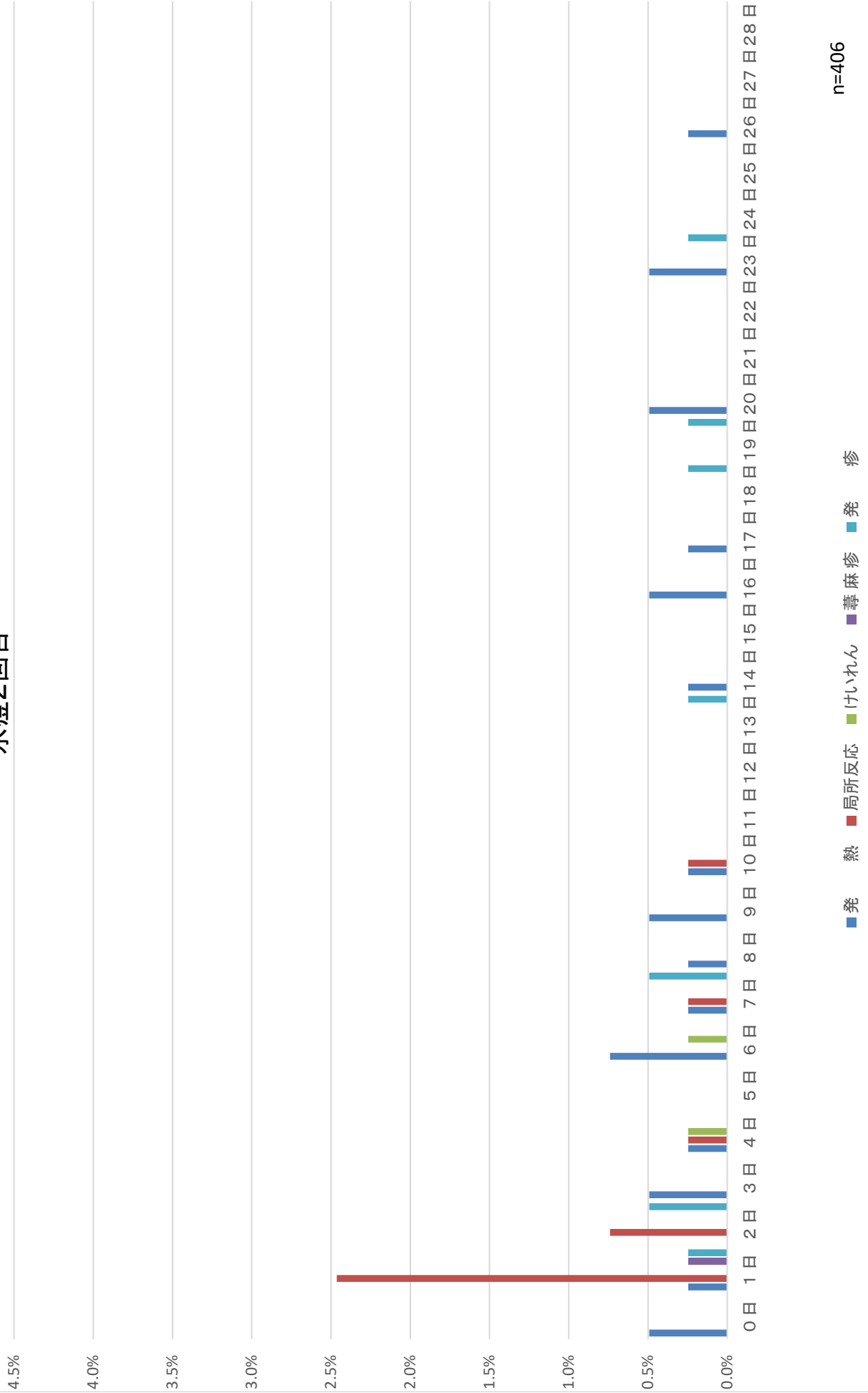
n=8

水痘1回目



n=47

水痘2回目



n=406

B型肝炎1回目



n=48

B型肝炎1回目+4種混合+ヒブ+小児用肺炎球菌



B型肝炎2回目



B型肝炎2回目+4種混合+ヒブ+小児用肺炎球菌



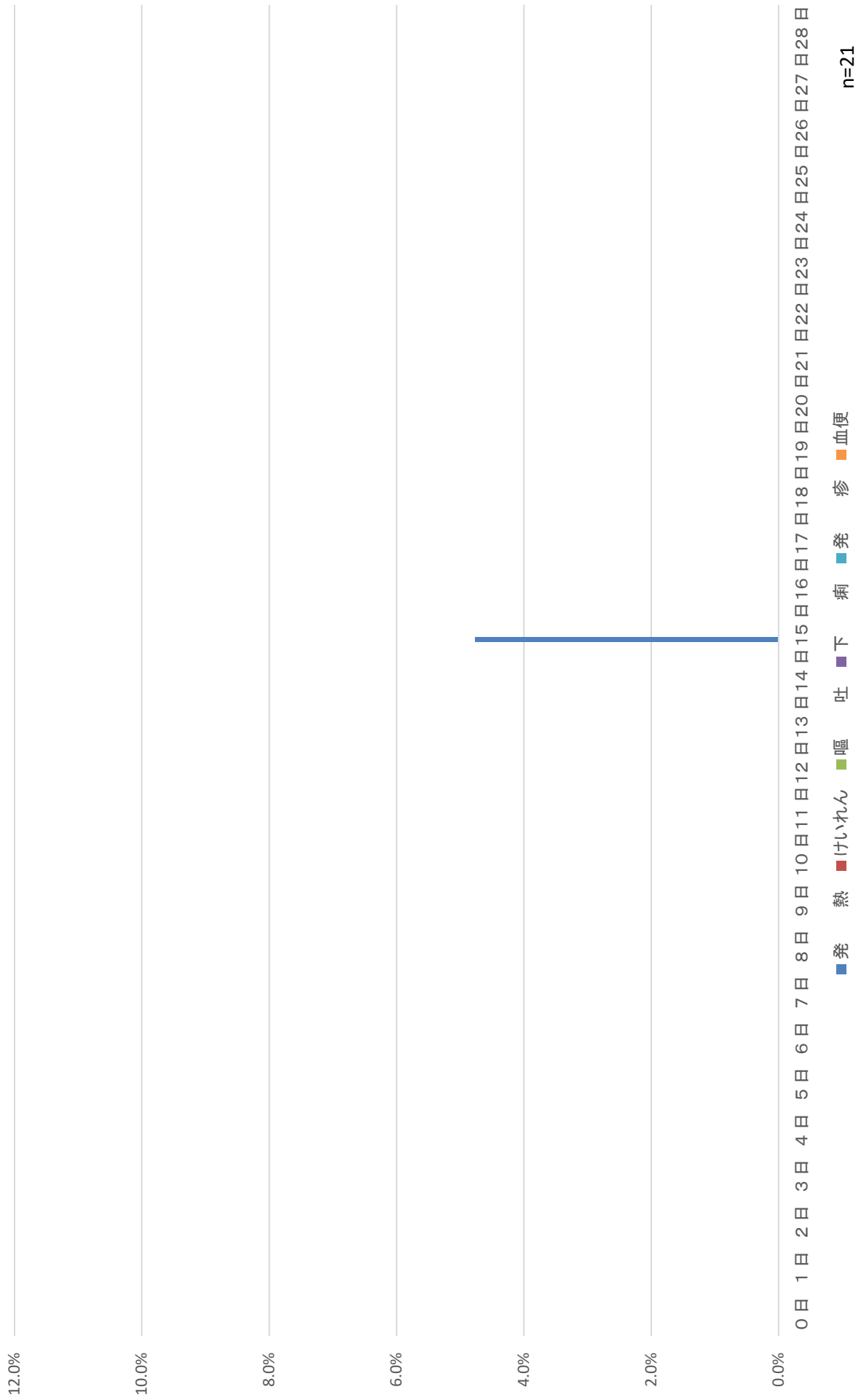
B型肝炎3回目



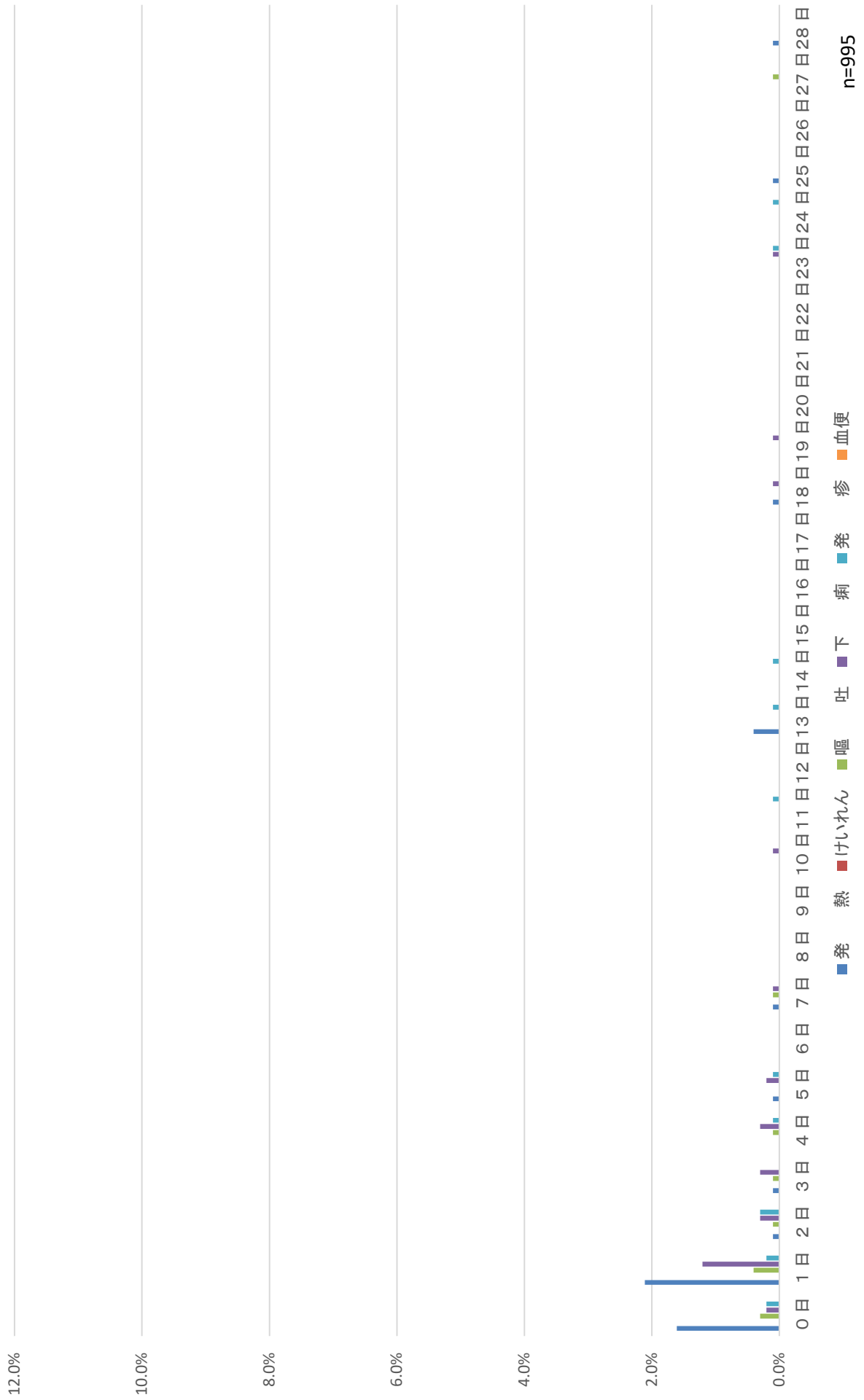
B型肝炎3回目+4種混合+ヒブ+小児用肺炎球菌



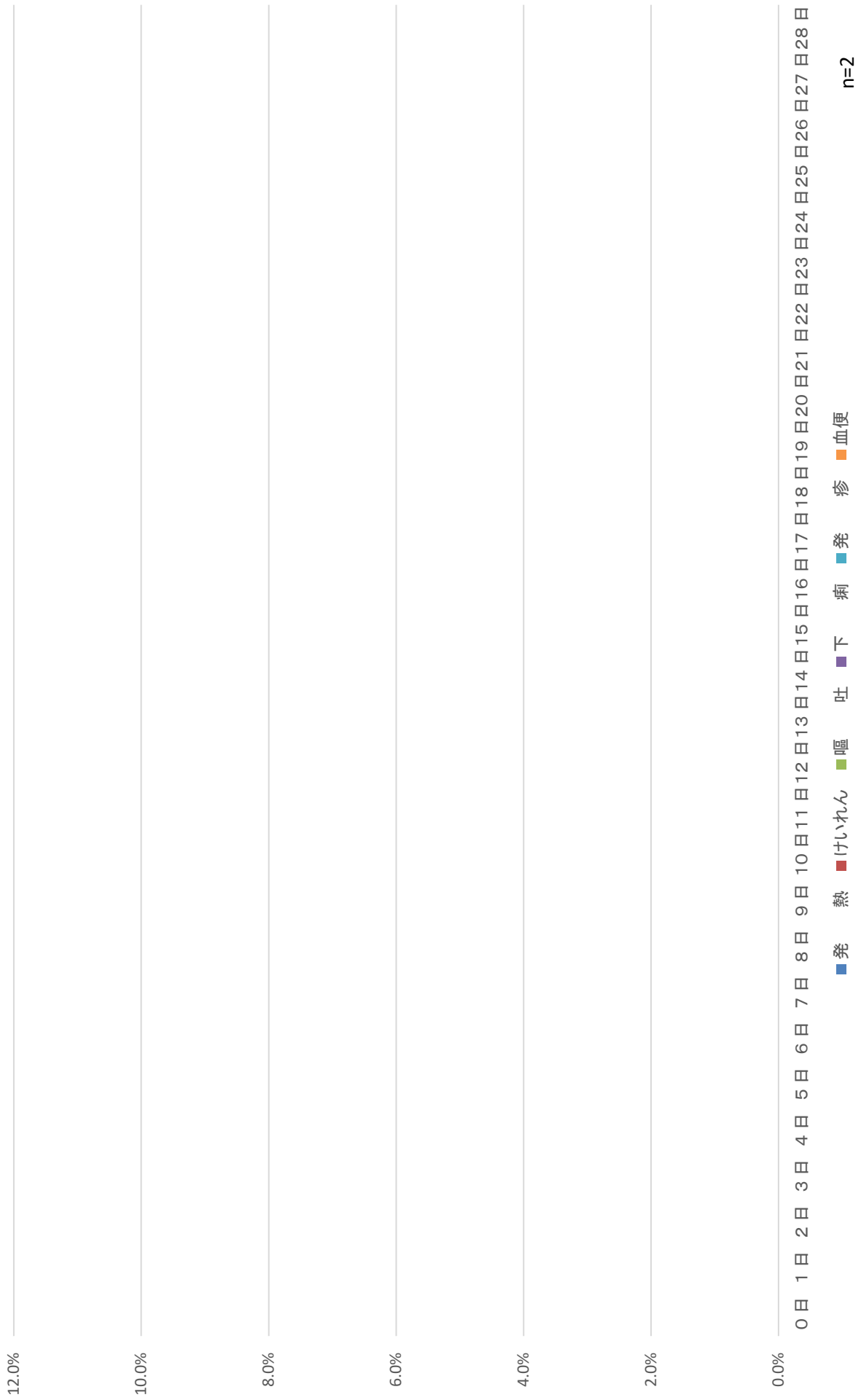
口夕1回目



ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎



口夕2回目

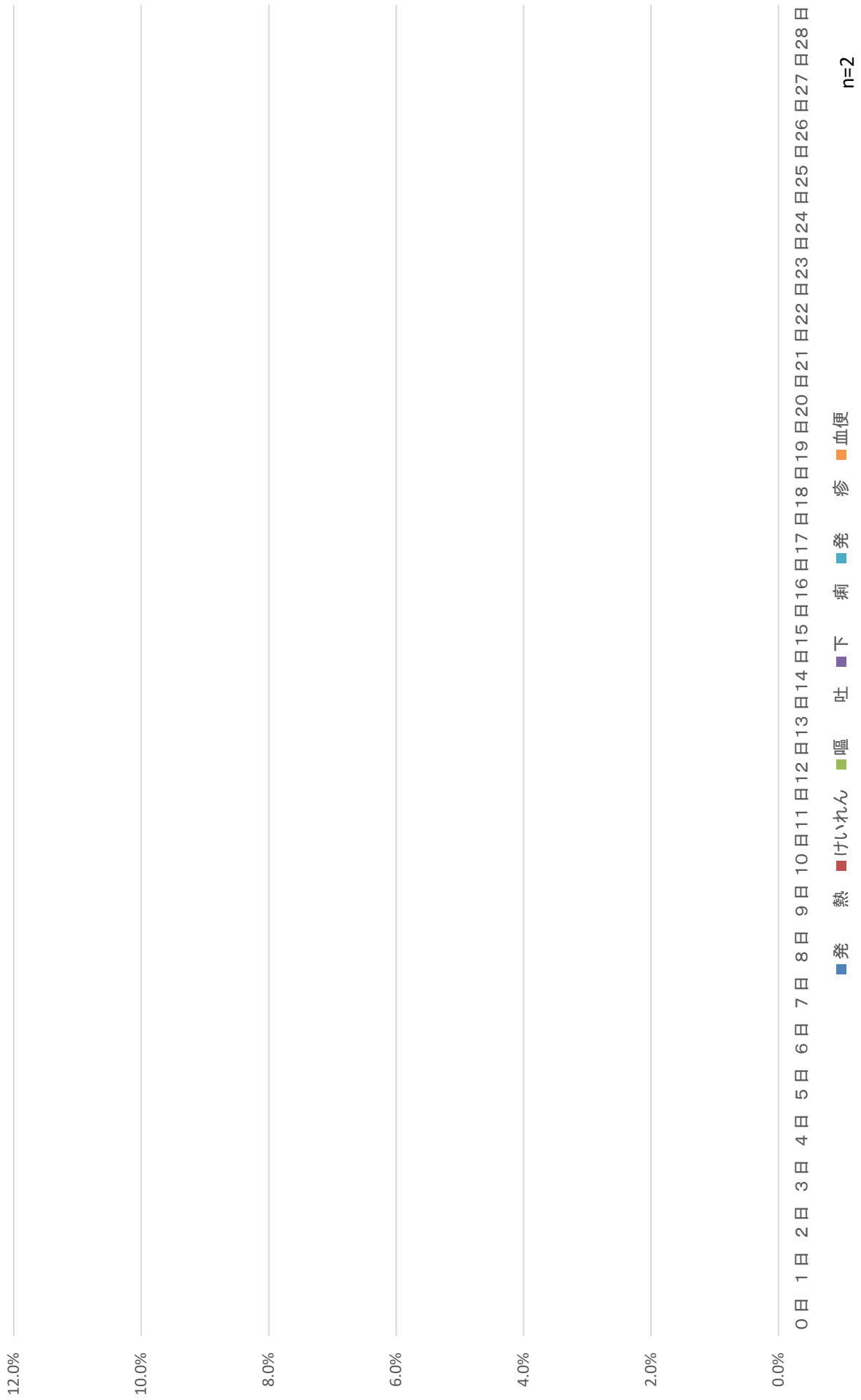


n=2

ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

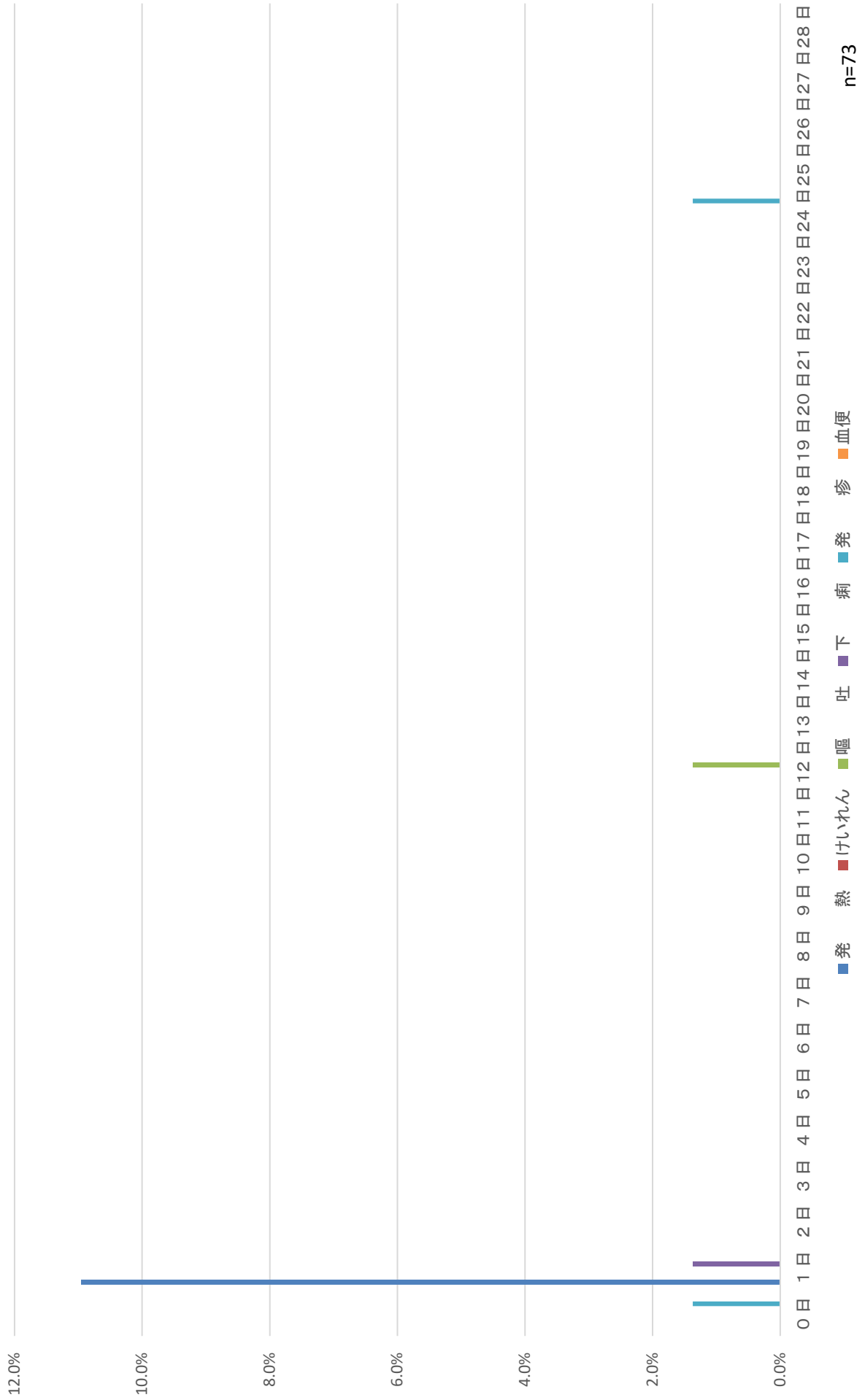


口夕3回目

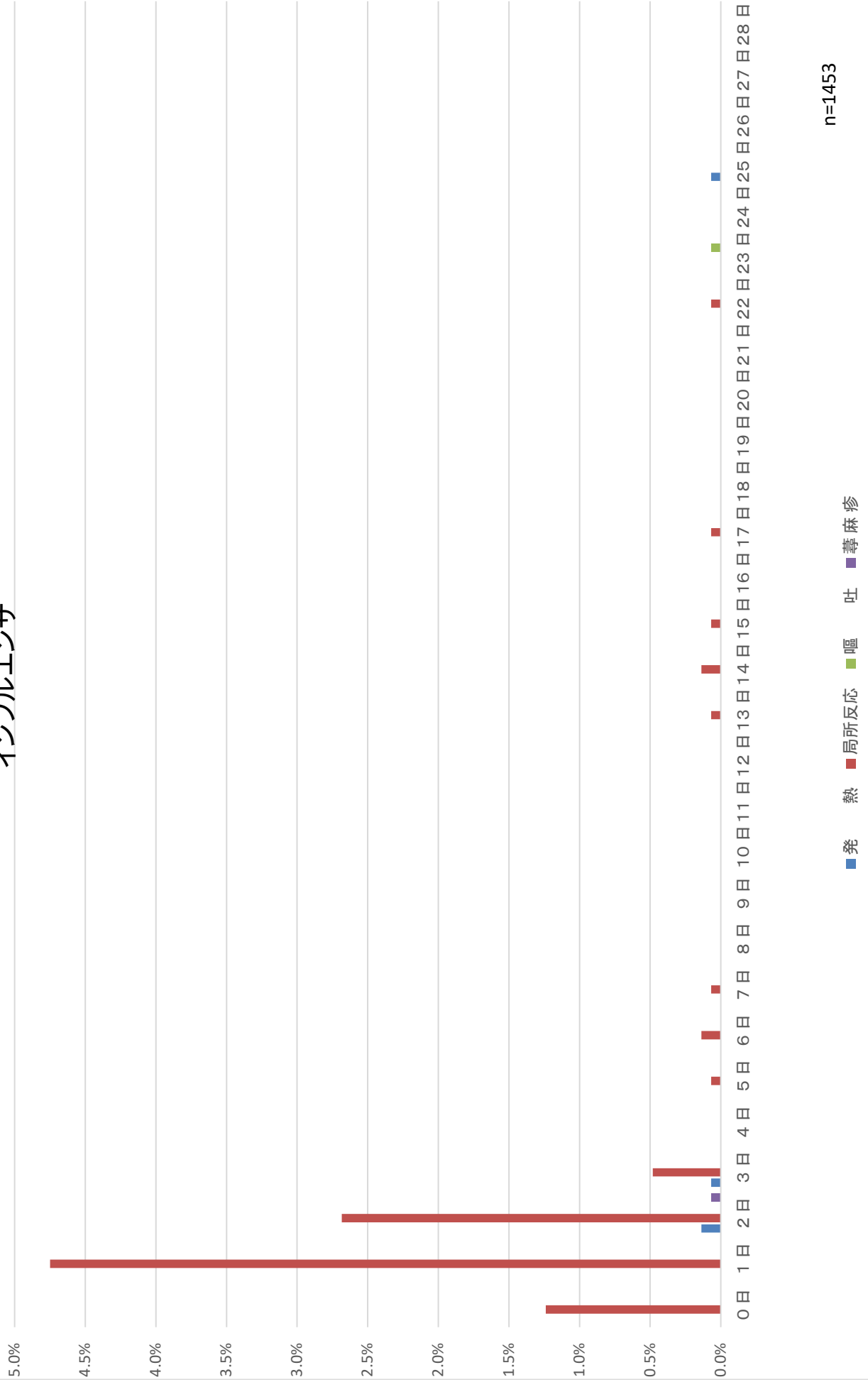


n=2

ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎

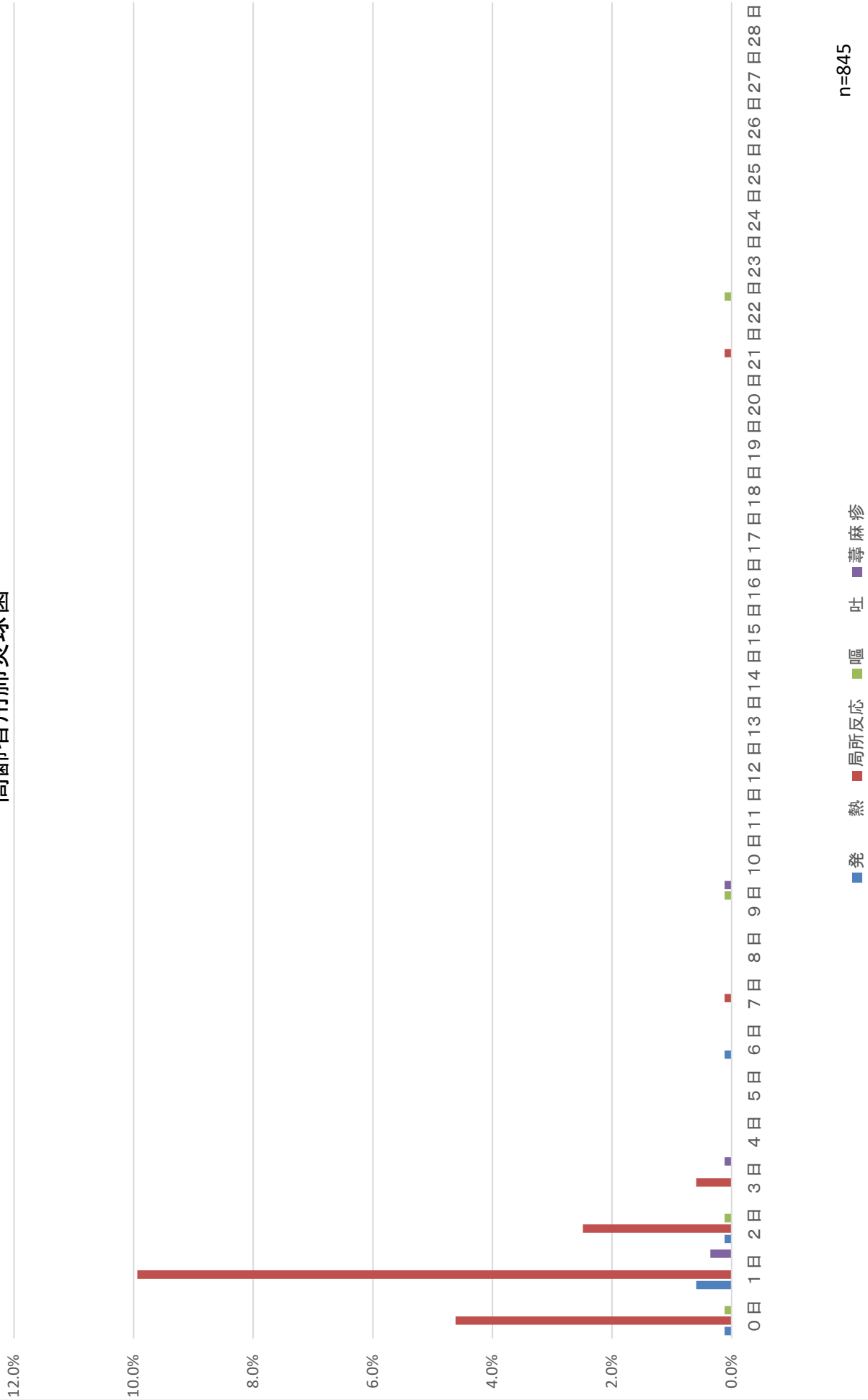


インフルエンザ



n=1453

高齢者用肺炎球菌



n=845

令和2年度

集 計 表

第10群

期別・発現日別・症状別

0日目(単独接種)

総数	期別対象者数	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	血便	
		22																			
		35																			
		300	2	1	1																3
		214	1	1		2															6
		1350				30															33
		332	1	1		1															2
		652	1	1		1															2
		815	17	6	11		1														19
		586	6	3	3		3														12
		631	3	2	1		2														5
		544	2	1	1		2														4
		1126																			
		21					2														2
		2																			
		1																			
		24																			
		6																			
		2																			
		3	1		1																1
		8	1		1		1														2
		47																			
		406	2	2																	2
		48																			
		38																			
		835	5	4	1		8														13
		21																			
		2																			
		2																			
		1453					18														23
		845	1		1		39														50
		10371	43	22	21	109	1	1	1	2	5	3	1								179

	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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9	0.7	0.3	0.3																1.0
DPT-IPV1期追加	2.1	0.5	0.5		0.9				0.5	0.9										2.8
DT2期	13.0				2.2				0.1	0.1										2.4
MR1期	3.2	0.3	0.3		0.3															0.6
MR2期	6.3	0.2	0.2		0.2															0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.9	2.1	0.7	1.3				0.1												2.3
日本脳炎1期初回2回目	5.7	1.0	0.5	0.5	0.5															2.0
日本脳炎1期追加	6.1	0.5	0.3	0.2	0.3															0.8
日本脳炎2期	5.2	0.4	0.2	0.2	0.4															0.7
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2				9.5															9.5
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0	33.3		33.3																33.3
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1	12.5	12.5	12.5	12.5															25.0
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9	0.5	0.5																	0.5
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.6	0.5	0.1	1.0															216.7
ロタ1回目	0.2																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	14.0				1.2												0.1	0.2		1.6
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.1	0.1		0.1	4.6				0.1								0.6	0.5		5.9
合 計	100.0	0.4	0.2	0.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	1.7

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	頭痛	血便
	22																			
DPT-IPV1期初回1回目	22																			
DPT-IPV1期初回2回目	35																			
DPT-IPV1期初回3回目	300	2			6			2		1										9
DPT-IPV1期追加	214	4	2	2	8				1	3										16
DT2期	1350	3	3		177	1		1	3	2										187
MIR1期	332	5	5		3						2	1								11
MIR2期	652	1		1	6															7
日本脳炎1期初回1回目	815	25	17	8	15						1									41
日本脳炎1期初回2回目	586	3	2	1	6						1									10
日本脳炎1期追加	631	5	2	3	9						1	2								17
日本脳炎2期	544	4	3	1	15	1														20
BCG	1126																			
Hibワクチン初回1回目	21																			
Hibワクチン初回2回目	2																			
Hibワクチン初回3回目	1																			
Hibワクチン追加	24																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	6	1	1																	1
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	3				2			1												4
小児用肺炎球菌ワクチン追加	8																			
水痘1回目	47	2	2																	2
水痘2回目	406	1	1		10						1	1								13
B型肝炎1回目	48																			
B型肝炎2回目	38																			
B型肝炎3回目	835	4	4		21			2												27
ロタ1回目																				
ロタ2回目																				
ロタ3回目																				
インフルエンザ	1453				69															81
高齢者用肺炎球菌ワクチン	845	5	3	2	84							3								114
合計	10346	63	47	18	431	2	1	6	4	7	9	4	4			22	12			560

	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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9		0.7		2.0															
DPT-IPV1期追加	2.1	1.9	0.9	0.9	3.7							0.5								3.0
DT2期	13.0	0.2	0.2		13.1	0.1						0.1	0.2							7.5
MR1期	3.2	1.5	1.5		0.9															13.9
MR2期	6.3	0.2		0.2	0.9															3.3
日本脳炎1期初回1回目	7.9	3.1	2.1	1.0	1.8															1.1
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.5	0.3	0.2	1.0															5.0
日本脳炎1期追加	6.1	0.8	0.3	0.5	1.4															1.7
日本脳炎2期	5.3	0.7	0.6	0.2	2.8	0.2														2.7
BCG	10.9																			3.7
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1	16.7	16.7																	16.7
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0				66.7							33.3								133.3
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5	4.3	4.3																	4.3
水痘2回目	3.9	0.2	0.2		2.5															3.2
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	1.0	1.0		5.2							0.5								6.7
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2				17.0															20.0
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2	0.6	0.4	0.2	9.9															13.5
合 計	100.0	0.6	0.5	0.2	4.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.5	5.4

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	血便
	22	1	1		1															2
DPT-IPV1期初回1回目																				
DPT-IPV1期初回2回目	35				1															1
DPT-IPV1期初回3回目	300				1							1								4
DPT-IPV1期追加	214	3	2	1	5				1											10
DT2期	1350	3	2	1	120				4											129
MIR1期	332				3															3
MIR2期	652	1	1		5															6
日本脳炎1期初回1回目	815	6	4	2	6															16
日本脳炎1期初回2回目	586	5	4	1	1															7
日本脳炎1期追加	631	1	1		1															2
日本脳炎2期	544	1	1		7															8
BCG	1126																			1
Hibワクチン初回1回目	21																			
Hibワクチン初回2回目	2																			
Hibワクチン初回3回目	1																			
Hibワクチン追加	24																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	6																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	3																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	8																			
水痘1回目	47																			
水痘2回目	406				3															5
B型肝炎1回目	48																			
B型肝炎2回目	38				1															1
B型肝炎3回目	835	1	1		11				2											14
ロタ1回目																				
ロタ2回目																				
ロタ3回目																				
インフルエンザ	1453	2	2		39															50
高齢者用肺炎球菌ワクチン	845	1		1	21				1											32
合計	10346	25	19	6	226				4	5	5	3	5	1						291

(対象者数 10346人) (異常発生者数 1282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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2	4.5	4.5		4.5															9.1
DPT-IPV1期初回2回目	0.3				2.9															2.9
DPT-IPV1期初回3回目	2.9				0.3															1.3
DPT-IPV1期追加	2.1	1.4	0.9	0.5	2.3			0.5												4.7
DT2期	130	0.2	0.1	0.1	8.9															9.6
MR1期	3.2				0.9															0.9
MR2期	6.3	0.2	0.2		0.8															0.9
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.7	0.5	0.2	0.7															2.0
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.9	0.7	0.2	0.2															1.2
日本脳炎1期追加	6.1	0.2	0.2		0.2															0.3
日本脳炎2期	5.3	0.2	0.2		1.3															1.5
BCG	10.9																		0.1	0.1
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9				0.7															1.2
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4				0.2															0.2
B型肝炎3回目	8.1	0.2	0.2		2.7			0.5												3.4
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2	0.5	0.5		9.6															12.3
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2	0.1		0.1	2.5			0.1												3.8
合 計	100.0	0.2	0.2	0.1	2.2			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.1	0.1	0.1	2.8

3日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状														合計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
	22																			
DPT-IPV1期初回1回目	22																			
DPT-IPV1期初回2回目	35																			
DPT-IPV1期初回3回目	300								2	1										3
DPT-IPV1期追加	214									2										2
DT2期	1350	1	1		27				1	5										34
MIR1期	332																			
MIR2期	652											1			1					2
日本脳炎1期初回1回目	815	1	1		1															2
日本脳炎1期初回2回目	586	1		1																1
日本脳炎1期追加	631	2	1	1	1															3
日本脳炎2期	544																			
BCG	1126																			
Hibワクチン初回1回目	21																			
Hibワクチン初回2回目	2																			
Hibワクチン初回3回目	1																			
Hibワクチン追加	24																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	6																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	3																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	8																			
水痘1回目	47	1		1																1
水痘2回目	406	2	1	1																2
B型肝炎1回目	48																			
B型肝炎2回目	38																			
B型肝炎3回目	835	1		1	3							1								5
ロタ1回目																				
ロタ2回目																				
ロタ3回目																				
インフルエンザ	1453	1	1		7														1	9
高齢者用肺炎球菌ワクチン	845				5													1		7
合計	10346	10	5	5	44				1	3	8	1	1	1	1		1	1	1	71

(対象者数 10346人) (異常発生者数 1282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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9											0.7								
DPT-IPV1期追加	2.1																			1.0
DT2期	13.0	0.1	0.1	0.1	2.0							0.1								0.9
MR1期	3.2																			2.5
MR2期	6.3														0.2					0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.1	0.1	0.1	0.1															0.2
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2		0.2																0.2
日本脳炎1期追加	6.1	0.3	0.2	0.2	0.2															0.5
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5	2.1		2.1																2.1
水痘2回目	3.9	0.5	0.2	0.2																0.5
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.2	0.2	0.2	0.7							0.2								1.2
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2	0.2	0.2	0.2	1.7														0.2	2.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2				0.6												0.1			0.8
合 計	100.0	0.1	0.0	0.0	0.4					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7

	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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1	0.9	0.5	0.5																0.9
DT2期	13.0				0.4															0.5
MR1期	3.2	0.6	0.3	0.3																0.6
MR2期	6.3	0.3	0.3											0.3						0.6
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.2	0.1	0.1																0.2
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.5	0.2	0.3																0.5
日本脳炎1期追加	6.1	0.2	0.2											0.2						0.3
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1	16.7	16.7																	16.7
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5	2.1		2.1																2.1
水痘2回目	3.9	0.2	0.2	0.2	0.2										0.2					0.7
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.5	0.2	0.2																0.5
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																		0.2	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																		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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3

	期別対象者 数割合	発 生 割 合														合 計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9											0.7								0.7
DPT-IPV1期追加	2.1																			0.5
DT2期	13.0	0.2	0.1	0.1	0.1							0.1								0.7
MR1期	3.2	0.3	0.3																	0.6
MR2期	6.3	0.2		0.2																0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.9								0.1											0.1
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2		0.2																0.3
日本脳炎1期追加	6.1																			
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			0.1
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5	2.1																		2.1
水痘2回目	3.9																			
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.2																		0.2
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2								0.2											1.0
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
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	0.0	0.3

	期別対象者 数割合	発 生 割 合														合 計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1																			
DT2期	13.0	0.1		0.1	0.1															0.1
MR1期	3.2	0.6	0.3	0.3																0.9
MR2期	6.3																			
日本脳炎1期初回1回目	7.9				0.1															0.1
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2	0.2																	0.2
日本脳炎1期追加	6.1	0.2		0.2																0.3
日本脳炎2期	5.3	0.2	0.2																	0.2
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2	4.2		4.2																4.2
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9	0.7	0.2	0.5					0.2											1.0
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1																			0.5
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2				0.5															0.5
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2	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	0.0	0.2

	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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			0.7
DPT-IPV1期追加	2.1																			0.5
DT2期	13.0																			0.1
MR1期	3.2	0.9	0.3	0.6	0.3															1.5
MR2期	6.3	0.2		0.2																0.2
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.2		0.2	0.1															0.5
日本脳炎1期初回2回目	5.7																			0.2
日本脳炎1期追加	6.1																			
日本脳炎2期	5.3	0.2	0.2																	0.2
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9	0.2	0.2		0.2															1.0
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1				0.2															0.2
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2				0.2															0.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2				0.1															0.1
合 計	100.0	0.1	0.0	0.0	0.1															0.2

	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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1	0.5		0.5																0.7
DT2期	13.0																			0.9
MR1期	3.2	0.3		0.3	0.3															0.1
MR2期	6.3																			0.6
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.4	0.2	0.1																0.4
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2	0.2																	0.2
日本脳炎1期追加	6.1	0.3	0.3		0.2															0.5
日本脳炎2期	5.3	0.4		0.4																0.4
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9	0.2	0.2																	0.2
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.2	0.2																	0.2
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
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	0.0	0.2

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	血便
	22																			
DPT-IPV1期初回1回目	22																			
DPT-IPV1期初回2回目	35																			
DPT-IPV1期初回3回目	300																			
DPT-IPV1期追加	214																			1
DT2期	1350																			
MIR1期	332	1		1	2															3
MIR2期	652																			2
日本脳炎1期初回1回目	815				1															2
日本脳炎1期初回2回目	586	1		1	1															2
日本脳炎1期追加	631	1		1																2
日本脳炎2期	544																			
BCG	1126																			
Hibワクチン初回1回目	21																			
Hibワクチン初回2回目	2																			
Hibワクチン初回3回目	1																			
Hibワクチン追加	24																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	6																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	3																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	8																			
水痘1回目	47																			1
水痘2回目	406	2		2																2
B型肝炎1回目	48																			
B型肝炎2回目	38																			
B型肝炎3回目	835	1		1																2
ロタ1回目																				
ロタ2回目																				
ロタ3回目																				
インフルエンザ	1453																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	845																			2
合計	10346	6		6	4															19

(対象者数 10346人) (異常発生者数 1282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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1			0.5																0.5
DT2期	13.0																			
MR1期	3.2	0.3		0.3	0.6															0.9
MR2期	6.3											0.2								0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.9				0.1															0.2
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2		0.2	0.2															0.3
日本脳炎1期追加	6.1	0.2		0.2								0.2								0.3
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			2.1
水痘2回目	3.9	0.5		0.5																0.5
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.2		0.2																0.5
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2								0.1											0.1
合 計	100.0	0.1		0.1	0.0				0.0										0.0	0.0
																				0.2
																				0.2

	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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1	0.5	0.5																	1.4
DT2期	13.0																			
MR1期	3.2	0.3	0.3																	0.9
MR2期	6.3	0.2	0.2	0.2											0.2					0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.2	0.1	0.1																0.2
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.3	0.2	0.2																0.3
日本脳炎1期追加	6.1	0.2	0.2																	0.2
日本脳炎2期	5.3	0.2	0.2	0.2																0.2
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5	2.1	2.1																	2.1
水痘2回目	3.9	0.2	0.2	0.2	0.2															0.5
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1																			
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			0.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2

	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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			0.3
DPT-IPV1期追加	2.1																			
DT2期	13.0																			0.1
MR1期	3.2	0.3		0.3																0.6
MR2期	6.3																			
日本脳炎1期初回1回目	7.9																			
日本脳炎1期初回2回目	5.7																			
日本脳炎1期追加	6.1	0.2		0.2																0.2
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5	2.1		2.1																2.1
水痘2回目	3.9																			
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.2		0.2																0.2
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
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	0.0	0.0	0.1

	期別対象者 数割合	発 生 割 合														合 計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1																			0.7
DT2期	13.0	0.1	0.1						0.1											0.5
MR1期	3.2	0.3	0.3																	0.2
MR2期	6.3																			0.6
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.4	0.2	0.1																0.4
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2		0.2	0.2															0.3
日本脳炎1期追加	6.1																			
日本脳炎2期	5.3	0.2		0.2																0.2
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9																			
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.2		0.2																0.2
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
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	0.0	0.1

	期別対象者 数割合	発 生 割 合														合 計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1																			0.5
DT2期	13.0																			0.1
MR1期	3.2																			0.3
MR2期	6.3																			
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.1		0.1																0.2
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2		0.2																0.5
日本脳炎1期追加	6.1	0.2	0.2																	0.2
日本脳炎2期	5.3																			0.2
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9																			0.2
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.2	0.2		0.2															0.5
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2								0.2											0.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
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	0.0	0.0	0.1

14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	血便	
	22																			1	
	35																				
	300																			1	
	214																			1	
	1350																				
	332																				
	652	2	2																	5	
	815	2	1	1																3	
	586																				
	631																			1	
	544																				
	1126																				
	21																				
	2																				
	1																				
	24																				
	6																				
	2																				
	3																				
	8																				
	47																				
	406	1	1																	1	
	48																				
	38																				
	835																				
	1453								2											2	
	845																				
	10346	5	4	1	2						3	3	1	1						15	

(対象者数 10346 人) (異常発生者数 1282 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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			4.5
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			0.3
DPT-IPV1期追加	2.1																			0.5
DT2期	13.0																			
MR1期	3.2																			
MR2期	6.3	0.3	0.3																	0.8
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.2	0.1	0.1																0.4
日本脳炎1期初回2回目	5.7																			
日本脳炎1期追加	6.1																			0.2
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9	0.2	0.2																	0.2
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1																			
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2								0.5											0.5
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
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	0.0	0.0	0.1

15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	血便
	22																	
DPT-IPV1期初回1回目	22																	
DPT-IPV1期初回2回目	35																	
DPT-IPV1期初回3回目	300																	
DPT-IPV1期追加	214	1																3
DT2期	1350									1								1
MIR1期	332																	
MIR2期	652	1	1	1														2
日本脳炎1期初回1回目	815	2	2															3
日本脳炎1期初回2回目	586																	
日本脳炎1期追加	631																	
日本脳炎2期	544	1	1															1
BCG	1126																	
Hibワクチン初回1回目	21																	
Hibワクチン初回2回目	2																	
Hibワクチン初回3回目	1																	
Hibワクチン追加	24																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	6																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	2																	
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	3																	
小児用肺炎球菌ワクチン追加	8																	
水痘1回目	47																	
水痘2回目	406																	
B型肝炎1回目	48																	
B型肝炎2回目	38																	
B型肝炎3回目	835	2	1	1														2
ロタ1回目																		
ロタ2回目																		
ロタ3回目																		
インフルエンザ	1453																	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	845																	1
合計	10346	7	3	4	2					1	2							14

(対象者数 10346人) (異常発生者数 1282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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1	0.5	0.5																	1.4
DT2期	13.0																			0.1
MR1期	3.2																			
MR2期	6.3	0.2		0.2	0.2															0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.2		0.2																0.4
日本脳炎1期初回2回目	5.7																			
日本脳炎1期追加	6.1																			
日本脳炎2期	5.3	0.2	0.2																	0.2
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9																			
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.5	0.2	0.2																0.5
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2				0.2															0.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																		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	0.0	0.1

16日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状													合計					
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
	22																			
DPT-IPV1期初回1回目	22																			
DPT-IPV1期初回2回目	35																			
DPT-IPV1期初回3回目	300																			
DPT-IPV1期追加	214																			
DT2期	1350																			
MIR1期	332																			
MIR2期	652																			
日本脳炎1期初回1回目	815																			
日本脳炎1期初回2回目	586																			
日本脳炎1期追加	631	1		1																1
日本脳炎2期	544																			
BCG	1126																			
Hibワクチン初回1回目	21																			
Hibワクチン初回2回目	2																			
Hibワクチン初回3回目	1																			
Hibワクチン追加	24																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	6																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	3																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	8																			
水痘1回目	47	1	1																	1
水痘2回目	406	2	1	1																2
B型肝炎1回目	48																			
B型肝炎2回目	38																			
B型肝炎3回目	835	2	1	1																2
ロタ1回目																				
ロタ2回目																				
ロタ3回目																				
インフルエンザ	1453																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	845																			
合計	10346	6	3	3																6

(対象者数 10346人) (異常発生者数 1282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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1																			
DT2期	13.0																			
MR1期	3.2																			
MR2期	6.3																			
日本脳炎1期初回1回目	7.9																			
日本脳炎1期初回2回目	5.7																			
日本脳炎1期追加	6.1	0.2		0.2																0.2
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5	2.1	2.1																	2.1
水痘2回目	3.9	0.5	0.2	0.2																0.5
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.5	0.2	0.2																0.5
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
合 計	100.0	0.1	0.0	0.0																0.1

	期別対象者 数割合	発 生 割 合														合 計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1										0.5									0.5
DT2期	13.0																			0.1
MR1期	3.2																			
MR2期	6.3																			
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.2	0.1	0.1																0.2
日本脳炎1期初回2回目	5.7											0.2								0.2
日本脳炎1期追加	6.1	0.2	0.2																	0.2
日本脳炎2期	5.3	0.4	0.4																	0.4
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9	0.2		0.2																0.2
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1																			0.2
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			0.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
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	0.0	0.1

	期別対象者 数割合	発 生 割 合													合 計					
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1			0.5																0.5
DT2期	13.0																			0.1
MR1期	3.2																			
MR2期	6.3																			
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.1		0.1																0.1
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2	0.2																	0.2
日本脳炎1期追加	6.1	0.2		0.2																0.2
日本脳炎2期	5.3	0.2		0.2																0.2
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5	2.1	2.1																	2.1
水痘2回目	3.9																			0.2
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.5		0.5																0.5
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			0.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
合 計	100.0	0.1	0.0	0.0	0.0									0.0						0.1

	期別対象者 数割合	発 生 割 合														合 計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1																			
DT2期	13.0																			
MR1期	3.2																			
MR2期	6.3	0.3	0.2	0.2																0.3
日本脳炎1期初回1回目	7.9																			
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2	0.2																	0.2
日本脳炎1期追加	6.1	0.2	0.2																	0.2
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9																		0.2	0.2
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.2	0.2																	0.2
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																		0.1	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	0.0	0.0	0.1
																				0.1

20日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状														合計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
	22																			
DPT-IPV1期初回1回目	22																			
DPT-IPV1期初回2回目	35																			
DPT-IPV1期初回3回目	300										1									1
DPT-IPV1期追加	214																			
DT2期	1350																			
MIR1期	332	2	2																	2
MIR2期	652																			
日本脳炎1期初回1回目	815	1	1																	2
日本脳炎1期初回2回目	586																			
日本脳炎1期追加	631	2	1	1																2
日本脳炎2期	544																			
BCG	1126																			
Hibワクチン初回1回目	21																			
Hibワクチン初回2回目	2																			
Hibワクチン初回3回目	1																			
Hibワクチン追加	24																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	6																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	3																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	8																			
水痘1回目	47																			
水痘2回目	406	2	1	1																2
B型肝炎1回目	48																			
B型肝炎2回目	38																			
B型肝炎3回目	835	2	1	1																2
ロタ1回目																				
ロタ2回目																				
ロタ3回目																				
インフルエンザ	1453																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	845																			1
合計	10346	9	6	3							1								1	12

(対象者数 10346人) (異常発生者数 1282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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			0.3
DPT-IPV1期追加	2.1																			
DT2期	13.0																			
MR1期	3.2	0.6	0.6																	0.6
MR2期	6.3																			
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.1	0.1																	0.1
日本脳炎1期初回2回目	5.7																			
日本脳炎1期追加	6.1	0.3	0.2	0.2																0.3
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9	0.5	0.2	0.2																0.5
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.5	0.2	0.2																0.5
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			0.1
合 計	100.0	0.1	0.1	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.1

21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	血便
	22																			
DPT-IPV1期初回1回目	22																			
DPT-IPV1期初回2回目	35																			
DPT-IPV1期初回3回目	300																			1
DPT-IPV1期追加	214																			1
DT2期	1350																			
MIR1期	332																			
MIR2期	652	1																		1
日本脳炎1期初回1回目	815																			
日本脳炎1期初回2回目	586																			
日本脳炎1期追加	631	3	3																	3
日本脳炎2期	544																			2
BCG	1126																			
Hibワクチン初回1回目	21																			
Hibワクチン初回2回目	2																			
Hibワクチン初回3回目	1																			
Hibワクチン追加	24																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	6																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	3																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	8																			
水痘1回目	47																			
水痘2回目	406																			
B型肝炎1回目	48																			
B型肝炎2回目	38																			
B型肝炎3回目	835																			
ロタ1回目																				
ロタ2回目																				
ロタ3回目																				
インフルエンザ	1453																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	845																			1
合計	10346	4	3	1	1						2	1	1							9

	期別対象者 数割合	発 生 割 合														合 計					
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便	
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																				
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																				
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			0.3	
DPT-IPV1期追加	2.1																			0.5	
DT2期	13.0																				
MR1期	3.2																				
MR2期	6.3	0.2		0.2																0.2	
日本脳炎1期初回1回目	7.9																				
日本脳炎1期初回2回目	5.7																				
日本脳炎1期追加	6.1	0.5	0.5																	0.5	
日本脳炎2期	5.3																			0.4	
BCG	10.9																				
Hibワクチン初回1回目	0.2																				
Hibワクチン初回2回目	0.0																				
Hibワクチン初回3回目	0.0																				
Hibワクチン追加	0.2																				
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																				
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																				
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																				
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																				
水痘1回目	0.5																				
水痘2回目	3.9																				
B型肝炎1回目	0.5																				
B型肝炎2回目	0.4																				
B型肝炎3回目	8.1																				
ロタ1回目	0.0																				
ロタ2回目	0.0																				
ロタ3回目	0.0																				
インフルエンザ	8.2																				
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2				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	0.0	0.0	0.1	
																					0.1

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	血便
	22																			
DPT-IPV1期初回1回目	22																			
DPT-IPV1期初回2回目	35																			
DPT-IPV1期初回3回目	300	1																		
DPT-IPV1期追加	214																			
DT2期	1350																			
MIR1期	332																			
MIR2期	652	3	2	1																3
日本脳炎1期初回1回目	815																			
日本脳炎1期初回2回目	586	1		1																1
日本脳炎1期追加	631	1		1																1
日本脳炎2期	544																			
BCG	1126																			
Hibワクチン初回1回目	21																			
Hibワクチン初回2回目	2																			
Hibワクチン初回3回目	1																			
Hibワクチン追加	24																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	6																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	3																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	8																			
水痘1回目	47																			
水痘2回目	406																			
B型肝炎1回目	48																			
B型肝炎2回目	38																			
B型肝炎3回目	835																			
ロタ1回目																				
ロタ2回目																				
ロタ3回目																				
インフルエンザ	1453				1															1
高齢者用肺炎球菌ワクチン	845								1											1
合計	10346	5	3	3	1				1											7

	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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9	0.3																		
DPT-IPV1期追加	2.1																			
DT2期	13.0																			
MR1期	3.2																			
MR2期	6.3	0.5	0.3	0.2																0.5
日本脳炎1期初回1回目	7.9																			
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2		0.2																0.2
日本脳炎1期追加	6.1	0.2		0.2																0.2
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9																			
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1																			
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2				0.2															0.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			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	0.0	0.0	0.1

	期別対象者 数割合	発 生 割 合														合 計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			0.3
DPT-IPV1期追加	2.1	0.5	0.5																	0.9
DT2期	13.0																			
MR1期	3.2	0.3	0.3		0.3															0.6
MR2期	6.3																			
日本脳炎1期初回1回目	7.9																			0.1
日本脳炎1期初回2回目	5.7																			
日本脳炎1期追加	6.1	0.2	0.2																	0.2
日本脳炎2期	5.3	0.2		0.2																0.2
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9	0.5		0.5															0.2	0.7
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.5	0.2	0.2																0.5
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2											0.2								
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
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	0.0	0.1

	期別対象者 数割合	発 生 割 合														合 計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1					0.5														0.5
DT2期	13.0																			
MR1期	3.2																			
MR2期	6.3																			
日本脳炎1期初回1回目	7.9	0.1		0.1																0.2
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2		0.2																0.2
日本脳炎1期追加	6.1																			
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																		2.1	4.3
水痘2回目	3.9																			
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1	0.5	0.2	0.2																0.5
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			0.2
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
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	0.0	0.0	0.1

25日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状													合計			
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛
	22			1														1
	35																	
	300									1								1
	214																	
	1350																	
	332																	
	652	1		1														1
	815																	
	586												1					1
	631																	
	544																	
	1126																	
	21																	
	2																	
	1																	
	24																	
	6																	
	2																	
	3																	
	8																	
	47																	
	406																	
	48																	
	38																	
	835																	
	1453	1		1														2
	845																	
	10346	2	1	1	1												1	6

(対象者数 10346 人) (異常発生者数 1282 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	血便	
DPT-IPV1期初回1回目	0.2				4.5															4.5	
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																				
DPT-IPV1期初回3回目	2.9										0.3									0.3	
DPT-IPV1期追加	2.1																				
DT2期	13.0																				
MR1期	3.2																				
MR2期	6.3	0.2		0.2																0.2	
日本脳炎1期初回1回目	7.9																				
日本脳炎1期初回2回目	5.7											0.2								0.2	
日本脳炎1期追加	6.1																				
日本脳炎2期	5.3																				
BCG	10.9																				
Hibワクチン初回1回目	0.2																				
Hibワクチン初回2回目	0.0																				
Hibワクチン初回3回目	0.0																				
Hibワクチン追加	0.2																				
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																				
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																				
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																				
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																				
水痘1回目	0.5																				
水痘2回目	3.9																				
B型肝炎1回目	0.5																				
B型肝炎2回目	0.4																				
B型肝炎3回目	8.1																				
ロタ1回目	0.0																				
ロタ2回目	0.0																				
ロタ3回目	0.0																				
インフルエンザ	8.2	0.2	0.2																	0.5	
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																				
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	0.0	0.0	0.1	

26日目(単独接種)

総数	期別対象者数	症状													合計					
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便	
	22																		1	
	35																			
	300																			
	214																			
	1350																			
	332																			
	652																			
	815																			
	586	3	3																3	
	631																	1		1
	544																			
	1126																			
	21																			
	2																			
	1																			
	24																			
	6																			
	2																			
	3																			
	8																			
	47																			
	406	1	1																	1
	48																			
	38																			
	835																			
	1453																			
	845																			
	10346	4	4																1	6

(対象者数 10346人) (異常発生者数 1282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	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			4.5
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1																			
DT2期	13.0																			
MR1期	3.2																			
MR2期	6.3																			
日本脳炎1期初回1回目	7.9																			
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.5		0.5																0.5
日本脳炎1期追加	6.1																			0.2
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9	0.2		0.2																0.2
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1																			
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
合 計	100.0	0.0		0.0																0.0
																				0.1

	期別対象者 数割合	発 生 割 合													合 計				
		発熱 37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																		
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																		
DPT-IPV1期初回3回目	2.9	0.3																	
DPT-IPV1期追加	2.1																		
DT2期	13.0																		
MR1期	3.2																		
MR2期	6.3																		
日本脳炎1期初回1回目	7.9																		0.1
日本脳炎1期初回2回目	5.7	0.2	0.2																0.2
日本脳炎1期追加	6.1	0.2	0.2																0.2
日本脳炎2期	5.3																		
BCG	10.9																		
Hibワクチン初回1回目	0.2																		
Hibワクチン初回2回目	0.0																		
Hibワクチン初回3回目	0.0																		
Hibワクチン追加	0.2																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																		
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																		
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																		
水痘1回目	0.5																		
水痘2回目	3.9																		
B型肝炎1回目	0.5																		
B型肝炎2回目	0.4																		
B型肝炎3回目	8.1																		
ロタ1回目	0.0																		
ロタ2回目	0.0																		
ロタ3回目	0.0																		
インフルエンザ	8.2																		
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																		
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	0.0	0.0

	期別対象者 数割合	発 生 割 合														合 計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目	0.2																			
DPT-IPV1期初回2回目	0.3																			
DPT-IPV1期初回3回目	2.9																			
DPT-IPV1期追加	2.1																			
DT2期	13.0				0.1															0.1
MR1期	3.2																			
MR2期	6.3																			
日本脳炎1期初回1回目	7.9											0.1								0.1
日本脳炎1期初回2回目	5.7																			
日本脳炎1期追加	6.1																			
日本脳炎2期	5.3																			
BCG	10.9																			
Hibワクチン初回1回目	0.2																			
Hibワクチン初回2回目	0.0																			
Hibワクチン初回3回目	0.0																			
Hibワクチン追加	0.2																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回1回目	0.1																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回2回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン初回3回目	0.0																			
小児用肺炎球菌ワクチン追加	0.1																			
水痘1回目	0.5																			
水痘2回目	3.9																			
B型肝炎1回目	0.5																			
B型肝炎2回目	0.4																			
B型肝炎3回目	8.1																			0.2
ロタ1回目	0.0																			
ロタ2回目	0.0																			
ロタ3回目	0.0																			
インフルエンザ	8.2																			
高齢者用肺炎球菌ワクチン	8.2																			
合 計	100.0				0.0							0.0								0.0
合 計																				0.0

0日目(同時接種)

総数	期別対象者割合	16952人 (対象者数)													1993人 (異常発生者数)						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	血便			
	1310	37	20	17	22	2	4	5										70			
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	1048	26	11	15	15		3	5										49			
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686				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	108	2	2															2			
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	159	6	2	4	4		1	3										15			
DPT-IPV1期追加+ 水痘	543	3	2	1	7		1	5										17			
MR1期+ DPT-IPV	31	1		1	1													2			
MR1期+Hibワクチン	602	14	6	8	5							1						21			
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	17	6	11	7							1						26			
MR1期+水痘	1452	17	7	10	7		1					1						27			
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	17	6	11	7							1						26			
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	20	8	12	9		1					1						32			
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1630	20	8	12	9		1					1						32			
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1187	29	18	11	15		3	3				5						56			
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989	43	25	18	16		2	4				6						71			
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984	36	18	18	21		1	4				3						65			
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678	15	6	9	9		1	7				2						34			
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1326	23	21	2	10		3					3						36			
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1075	33	24	9	12		1					1						46			
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	10																				
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995	16	10	6			3	2				2					1	24			
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	638	17	12	5			1	4				1						23			
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	73											1						1			
合計	16952	359	190	169	180		4	1	3	15	26	36	6	6				632			

期別対象者数	発 生 割 合													合 計					
	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
7.7	2.8	1.5	1.3	1.7			0.2	0.3	0.4										5.3
6.2	2.5	1.0	1.4	1.4				0.3	0.5										4.7
4.0				0.6				0.1											0.7
0.6	1.9	1.9																	1.9
0.9	3.8	1.3	2.5	2.5			0.6	0.6	1.9										9.4
3.2	0.6	0.4	0.2	1.3			0.2	0.2	0.9										3.1
0.2	3.2		3.2	3.2															6.5
3.6	2.3	1.0	1.3	0.8								0.2	0.2						3.5
4.4	2.3	0.8	1.5	0.9								0.1	0.1						3.5
8.6	1.2	0.5	0.7	0.5	0.1														1.9
4.5	2.2	0.8	1.4	0.9															3.4
9.6	1.2	0.5	0.7	0.6	0.1														2.0
9.6	1.2	0.5	0.7	0.6	0.1														2.0
7.0	2.4	1.5	0.9	1.3	0.1							0.3	0.4						4.7
5.8	4.3	2.5	1.8	1.6								0.2	0.6						7.2
5.8	3.7	1.8	1.8	2.1								0.1	0.3						6.6
4.0	2.2	0.9	1.3	1.3								0.1	0.3						5.0
7.8	1.7	1.6	0.2	0.8								0.2							2.7
6.3	3.1	2.2	0.8	1.1								0.1							4.3
0.1																			
5.9	1.6	1.0	0.6									0.3	0.2						2.4
3.8	2.7	1.9	0.8									0.2	0.6						3.6
0.4																			1.4
100.0	2.1	1.1	1.0	1.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7

1日目(同時接種)

総数	期別対象者割合	対象者数 (16952人)													異常発生者数 (1993人)					合計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便	
		130	84	46	66			3	11	9										219
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	1310																			
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	1048	89	64	25	74			3	5	10										181
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686	7	4	3	22				1	2										32
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	108	4	3	1	6			1		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	159	17	8	9	8			1	1	4										31
DPT-IPV1期追加+ 水痘	543	21	11	10	22				5	8										56
MR1期+ DPT-IPV	31	2	1	1	1															3
MR1期+Hibワクチン	602	25	17	8	18															43
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	29	20	9	23							1								53
MR1期+水痘	1452	29	17	12	21							3								53
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	29	20	9	23							1								53
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	38	24	14	31							4								73
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1630	38	24	14	31							4								73
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1187	30	28	2	48			5	10	9										102
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989	92	48	44	54			1	8	2										157
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984	88	53	35	59			3	9	14										173
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678	36	23	13	39				11	15										101
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1326	26	17	9	23															49
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1075	124	87	37	65			7												196
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	10																			
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995	21	13	8				4	12			2							1	40
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	638	42	26	16				3	5			2								52
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	73	8	2	6					1										1	10
合計	16952	854	553	301	634			24	61	74		13								1660

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	血便
	7.7	9.9	6.4	3.5	5.0				0.2	0.8	0.7								16.7
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																			
	6.2	8.5	6.1	2.4	7.1				0.3	0.5	1.0								17.3
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																			
	4.0	1.0	0.6	0.4	3.2					0.1	0.3								4.7
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG																			
	0.6	3.7	2.8	0.9	5.6				0.9		0.9								11.1
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																			
	0.9	10.7	5.0	5.7	5.0				0.6	0.6	2.5								19.5
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘										0.9	1.5								10.3
	3.2	3.9	2.0	1.8	4.1														
	0.2	6.5	3.2	3.2	3.2														9.7
MR1期+ DPT-IPV																			
	3.6	4.2	2.8	1.3	3.0														7.1
MR1期+Hibワクチン																			
	4.4	3.9	2.7	1.2	3.1							0.1							7.1
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン																			
	8.6	2.0	1.2	0.8	1.4							0.2							3.7
MR1期+水痘																			
	4.5	3.8	2.6	1.2	3.0							0.1							6.9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																			
	9.6	2.3	1.5	0.9	1.9							0.2							4.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘																			
	9.6	2.3	1.5	0.9	1.9							0.2							4.5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV																			
	7.0	2.5	2.4	0.2	4.0				0.4	0.8	0.8								8.6
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン																			
	5.8	9.3	4.9	4.4	5.5				0.1	0.8	0.2								15.9
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン																			
	5.8	8.9	5.4	3.6	6.0				0.3	0.9	1.4								17.6
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン																			
	4.0	5.3	3.4	1.9	5.8					1.6	2.2								14.9
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン																			
	7.8	2.0	1.3	0.7	1.7														3.7
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																			
	6.3	11.5	8.1	3.4	6.0				0.7										18.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																			
	0.1																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																			
	5.9	2.1	1.3	0.8					0.4	1.2		0.2							4.0
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎																			
	3.8	6.6	4.1	2.5					0.5	0.8		0.3							8.2
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎																			
	0.4	11.0	2.7	8.2						1.4									13.7
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎																			
合 計	100.0	5.0	3.3	1.8	3.7				0.1	0.4	0.4	0.1							9.8

2日目(同時接種)

総数	期別対象者割合	対象者数 (16952人)													異常発生者数 (1993人)					合計
		症状																		
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便	
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	1310	25	17	8	18				2	6	6									57
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	1048	18	14	4	13					4	2									37
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686	1	1		8	1			1		8									19
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	108	1		1	3															4
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	159	2	1	1	6					1	1									10
DPT-IPV1期追加+ 水痘	543	5	4	1	10				1	3	4									23
MR1期+ DPT-IPV	31				1															1
MR1期+Hibワクチン	602	7	5	2	11							1								19
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	10	7	3	12							1								23
MR1期+水痘	1452	16	7	9	9							2								27
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	10	7	3	12							1								23
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	18	8	10	13							2								33
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1630	18	8	10	13							2								33
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1187	2	1	1	5				3	2	4									16
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989	20	16	4	2				2	3	4									31
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984	15	12	3	12				2	5	1									35
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678	14	9	5	10				3	4	4									35
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1326	6	4	2	21															27
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1075	30	16	14	16				2											48
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	10																			
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995	1	1						1	3			3							8
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	638	3	3						2	1		1	2							9
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	73																			
合計	16952	218	137	81	195	1	1		16	28	34	9								501

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	血便			
	7.7	1.9	1.3	0.6	1.4			0.2	0.5	0.5									4.4			
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																						
	6.2	1.7	1.3	0.4	1.2				0.4	0.2									3.5			
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																						
	4.0	0.1	0.1		1.2	0.1		0.1		1.2									2.8			
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG																						
	0.6	0.9		0.9	2.8														3.7			
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																						
	0.9	1.3	0.6	0.6	3.8				0.6	0.6									6.3			
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘									0.6	0.7									4.2			
	3.2	0.9	0.7	0.2	1.8			0.2	0.6	0.7												
	0.2				3.2														3.2			
MR1期+ DPT-IPV																						
	3.6	1.2	0.8	0.3	1.8						0.2								3.2			
MR1期+Hibワクチン																						
	4.4	1.3	0.9	0.4	1.6						0.1								3.1			
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン																						
	8.6	1.1	0.5	0.6	0.6						0.1								1.9			
MR1期+水痘																						
	4.5	1.3	0.9	0.4	1.6						0.1								3.0			
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																						
	9.6	1.1	0.5	0.6	0.8						0.1								2.0			
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘																						
	9.6	1.1	0.5	0.6	0.8						0.1								2.0			
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV																						
	7.0	0.2	0.1	0.1	0.4			0.3	0.2	0.3									1.3			
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン																						
	5.8	2.0	1.6	0.4	0.2			0.2	0.3	0.4									3.1			
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン																						
	5.8	1.5	1.2	0.3	1.2			0.2	0.5	0.1									3.6			
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン								0.2	0.6	0.6												
	4.0	2.1	1.3	0.7	1.5			0.4	0.6	0.6									5.2			
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン																						
	7.8	0.5	0.3	0.2	1.6														2.0			
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																						
	6.3	2.8	1.5	1.3	1.5			0.2											4.5			
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																						
	0.1																					
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌																						
	5.9	0.1	0.1					0.1	0.3		0.3								0.8			
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎																						
	3.8	0.5	0.5					0.3	0.2		0.2								1.4			
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎																						
	0.4																					
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎																						
合 計	100.0	1.3	0.8	0.5	1.2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	3.0

3日目(同時接種)

総数	期別対象者割合	対象者数 (16952人)											異常発生者数 (1993人)					合計		
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛	血便
	1310				4						1									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 ワクチン	1048								2											4
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	686	2	1	1							2									4
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	108																			
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	159				1															3
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	543	3	2	1	3	1			1		4									12
DPT-IPV1期追加+ 水痘	31																			
MR1期+ DPT-IPV	602				2															
MR1期+Hibワクチン	743	1	1		2															4
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	1452	3	3		4															5
MR1期+水痘	763	1	1		2															9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	1628	3	3		4															5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1630	3	3		4															9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1187	1		1	4				1		2	4								12
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989				1						3	2								6
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984	1	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	678	2	2		2				1		2	3								10
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	1326	1		1					1											2
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1075	1	1		1															5
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	10																			
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	995	1	1						1											5
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	638	1	1																	4
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 ワクチン	73																			
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 ワクチン	16952	22	18	4	35	1	1	7	11	20	12									108
合計																				

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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7			0.3						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	6.2							0.2		0.2									0.4
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0	0.3	0.1	0.1						0.3									0.6
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6																		
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	0.9			0.6						1.3									1.9
DPT-IPV1期追加+ MR1期+	3.2	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	0.6	0.2	0.2	0.7									2.2
DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6			0.3							0.3								0.7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.1	0.1	0.3			0.3				0.3								0.7
MR1期+水痘	8.6	0.2	0.2	0.3			0.3				0.1								0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.1	0.1	0.3			0.3				0.3								0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.2	0.2	0.2			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+DPT-IPV	9.6	0.2	0.2	0.2			0.2				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	7.0	0.1		0.1			0.3	0.1	0.2	0.3									1.0
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8			0.1			0.1		0.3	0.2									0.6
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.1										0.4
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.3	0.3	0.3			0.3	0.1	0.3	0.4									1.5
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8	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	6.3	0.1	0.1	0.1			0.1	0.3											0.5
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9	0.1		0.1				0.1	0.3										0.5
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8	0.2	0.2						0.5										0.6
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1							0.6

4日目(同時接種)

総数	期別対象者割合	16952人 (対象者数)													1993人 (異常発生者数)					合計
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便	
	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 1310				1			3	1	3										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 1048				1					1										2
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 686							1	2	1										4
	DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 108																			
	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 159	1		1					1											2
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 543	2	1	1	2					5										9
	MR1期+ DPT-IPV 31																			
	MR1期+Hibワクチン 602	4	1	3																4
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 743	4	1	3																4
	MR1期+水痘 1452	6	1	5								1								8
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 763	4	1	3																4
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 1628	8	1	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 1630	8	1	7								1								10
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1187	1	1						4	3										8
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 989				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 984								1	1										2
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 678	2	1	1						4										6
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1326	2	1	1	1															3
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1075	1		1																1
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 10																			
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ 995							1	3										1	6
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 638								1											1
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 73																			
	合計	43	10	33	6			5	9	21	3	3								90

期別対象者数割合	発 生 割 合														合 計				
	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7			0.1				0.2	0.1	0.2									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	6.2			0.1						0.1									0.2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0							0.1	0.3	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	0.9	0.6	0.6						0.6										1.3
DPT-IPV1期追加+	3.2	0.4	0.2	0.4						0.9									1.7
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.7	0.2	0.5															0.7
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.5	0.1	0.4															0.5
MR1期+水痘	8.6	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	4.5	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	9.6	0.5	0.1	0.4							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	9.6	0.5	0.1	0.4							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	7.0	0.1	0.1						0.3	0.3									0.7
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8			0.1				0.1		0.3									0.5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8								0.1	0.1									0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.3	0.1	0.1						0.6									0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8	0.2	0.1	0.1															0.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3	0.1		0.1															0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9							0.1	0.3			0.1							0.6
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8								0.2										0.2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.3	0.1	0.2	0.0			0.0	0.1	0.1	0.0	0.0							0.5

5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	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
	1310									1	2								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	1048										1								1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686							2											3
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	108																		
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	159	1		1						1									3
DPT-IPV1期追加+ 水痘	543	1	1							2	4								9
MR1期+ DPT-IPV	31																		
MR1期+Hibワクチン	602	2	1	1															3
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	3	1	2	1														6
MR1期+水痘	1452	7	3	4	1														12
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	4	2	2	1														7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	7	3	4	2														14
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1630	7	3	4	2														14
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1187	1	1							1									2
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989	1		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	984										2								3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678	5	2	3							5								10
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	1326																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995	1	1																4
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	638	1	1																2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	73																		
合計	16952	39	17	22	10					3	5	19	3	16					95

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7								0.1	0.2									0.2
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.2									0.1									0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0			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	0.6																		
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	0.9	0.6	0.6				0.6			0.6									1.9
DPT-IPV1期追加+ MR1期+ DPT-IPV	3.2	0.2	0.2				0.4		0.4	0.7									1.7
MR1期+Hibワクチン	0.2																		
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	3.6	0.3	0.2				0.2				0.2								0.5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.4	0.1	0.1			0.3	0.1			0.3								0.8
MR1期+水痘	8.6	0.5	0.2	0.1			0.3	0.1			0.1								0.8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.5	0.3	0.1			0.3	0.1			0.3								0.9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.4	0.2	0.1			0.2	0.1			0.1								0.9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.4	0.2	0.1			0.2	0.1			0.1								0.9
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0	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	5.8	0.1							0.1	0.3									0.5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8			0.1						0.2									0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.7	0.3	0.4			0.4			0.7									1.5
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9	0.1	0.1						0.2			0.1							0.4
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8	0.2	0.2																0.3
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.2	0.1	0.1	0.1		0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.6

6日目(同時接種)

総数	期別対象者割合	対象者数 (16952人)													異常発生者数 (1993人)					合計
		症状													リンパ節腫脹	関節痛	局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	
発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	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	1310									4									4	
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1048	1	1						2										4	
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686								3										3	
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	108																			
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	159							2											2	
DPT-IPV1期追加+ 水痘	543	1	1					1	1										3	
MR1期+ DPT-IPV	31																			
MR1期+Hibワクチン	602	7	2	5															9	
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	8	2	6															10	
MR1期+水痘	1452	11	5	6	1														16	
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	8	2	6															10	
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	12	5	7	1														17	
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1630	12	5	7	1														17	
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1187							1	1	3									5	
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989								1	1									2	
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984								1	1									3	
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678	3	1	2	2					5									10	
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1326	1	1						1										2	
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1075																		1	
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	10																			
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995																	1	1	
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	638	1		1				1											4	
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	73																			
合計	16952	64	24	40	7	1		2	6	20	18								118	

7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	血便
	1310	1	1							1	5									7
	1048										2									2
	686									1	1									2
	108																			
	159	1		1																1
	543	2	1	1	1						5									8
	31				1															1
	602	7	2	5	1	1						2	2	1						14
	743	7	2	5	1	1							2	1						14
	1452	17	4	13	1	1							3	5						27
	763	7	2	5	1	1							2	2	1					14
	1628	18	5	13	1	1							3	6	1					30
	1630	18	5	13	1	1							3	6	1					30
	1187								1											1
	989																			2
	984																			2
	678																			1
	1326																			
	1075																			
	10																			
	995	1	1						1											3
	638	1	1											2						4
	73																			
	16952	78	22	56	8	7	1	6		3	17	15	23	5						156
	合計																			

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
	0.1	0.1							0.1	0.4									0.5
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7	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	6.2									0.2									0.2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0								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	0.9	0.6	0.6																0.6
DPT-IPV1期追加+ MR1期+ DPT-IPV	3.2	0.4	0.2	0.2															1.5
MR1期+Hibワクチン	0.2			3.2															3.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	3.6	1.2	0.3	0.2	0.2						0.3	0.3	0.2						2.3
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.9	0.3	0.7	0.1						0.3	0.3	0.1						1.9
MR1期+水痘	8.6	1.2	0.3	0.9	0.1						0.2	0.3							1.9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.9	0.3	0.7	0.1						0.3	0.3	0.1						1.8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	1.1	0.3	0.8	0.1						0.2	0.4	0.1						1.8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	1.1	0.3	0.8	0.1						0.2	0.4	0.1						1.8
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0				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	5.8								0.1	0.1									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.2									0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0									0.1									0.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9	0.1	0.1					0.1	0.1										0.3
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8	0.2	0.2						0.2			0.3							0.6
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.5	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9

8日目(同時接種)

総数	期別対象者割合	対象者数 (16952人)											異常発生者数 (1993人)					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		血便
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	1310	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 ワクチン	1048																	1
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686																	3
	DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	108																	
	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	159																	
	DPT-IPV1期追加+ 水痘	543																	6
	MR1期+ DPT-IPV	31																	
	MR1期+Hibワクチン	602	7	2	5														9
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	10	4	6														13
	MR1期+水痘	1452	21	9	12	1													27
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	10	4	6														13
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	22	9	13	1													29
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1630	22	9	13	1													29
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1187																	5
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989																	6
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984	1		1														2
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678	5	1	4														9
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1326																	
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1075				1													1
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	10																	
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995																	
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	638	1	1															3
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	73																	
	合計	16952	99	38	61	5													156

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	血便
	7.7	0.1	0.1							0.2									0.2
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン										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	6.2									0.1									0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0									0.4									0.4
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6																		
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	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2			0.2					0.2	0.7									1.1
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6	1.2	0.3	0.8								0.3							1.5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	1.3	0.5	0.8								0.4							1.7
MR1期+水痘	8.6	1.4	0.6	0.8	0.1						0.1	0.1	0.1						1.9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	1.3	0.5	0.8								0.4							1.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	1.4	0.6	0.8	0.1						0.1	0.2	0.1						1.8
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	1.3	0.6	0.8	0.1						0.1	0.2	0.1						1.8
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0								0.2	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	5.8								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	5.8	0.1	0.1							0.1									0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.7	0.1	0.6				0.1	0.1	0.3									1.3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3			0.1															0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9																		
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8	0.2	0.2						0.2			0.2							0.5
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.6	0.2	0.4	0.0			0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0						0.9

9日目(同時接種)

総数	期別対象者割合	対象者数 (16952人)											異常発生者数 (1993人)					合計			
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感		頭痛	血便	
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	1310	1	1	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	1048																			2
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686																			
	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	108																			
	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	159	1	1	1	1	1														2
	DPT-IPV1期追加+ 水痘	543	5	2	3																6
	MR1期+ DPT-IPV	31																			
	MR1期+Hibワクチン	602	9	2	7																11
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	13	3	10																15
	MR1期+水痘	1452	18	5	13	1															28
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	13	3	10																15
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	22	5	17	1															33
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1630	22	5	17	1															33
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1187	1	1								1	2								4
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989																			
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984									1		2								3
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678	3		3						1	2									6
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1326																			
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1075																			1
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	10																			
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995																			
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	638																			
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	73																			
	合計	16952	108	26	82	4					3	1	13	14	21						164

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	血便
	7.7	0.1	0.1	0.1						0.2									0.4
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									
	6.2									0.2									0.2
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																			
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0																		
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																		
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9	0.6	0.6	0.6						0.6									1.3
DPT-IPV1期追加+	3.2	0.9	0.4	0.6						0.2									1.1
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6	1.5	0.3	1.2							0.2	0.2							1.8
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	1.7	0.4	1.3							0.1	0.1							2.0
MR1期+水痘	8.6	1.2	0.3	0.9	0.1						0.2	0.4							1.9
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	1.7	0.4	1.3							0.1	0.1							2.0
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	1.4	0.3	1.0	0.1						0.2	0.4							2.0
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	1.3	0.3	1.0	0.1						0.2	0.4							2.0
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0	0.1	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	5.8																		
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8								0.1	0.2									0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.4	0.4	0.4					0.1	0.3									0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3								0.1										0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9																		
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.6	0.2	0.5	0.0			0.0	0.0	0.1	0.1	0.1							1.0

10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	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
	1310	1	1			2				1									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	1048								1										1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686	1		1															1
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	108																		
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	159									1									1
DPT-IPV1期追加+ 水痘	543	2		2															3
MR1期+ DPT-IPV	31																		
MR1期+Hibワクチン	602	4	2	2															6
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	4	2	2															6
MR1期+水痘	1452	5	1	4	1														10
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	4	2	2															6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	6	2	4	1														12
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1630	6	2	4	1														12
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1187									2									4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989					2													5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984																		5
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678	3	3							1									6
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	1326					1													1
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995									1									1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	638									1									4
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	73																		
合計	16952	37	15	22	3	1	1	5	4	15	5	15							85

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
	7.7	0.1	0.1		0.1	0.1		0.2		0.1									0.4
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																			
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.2								0.1										0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0	0.1	0.1																0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6																		
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	0.9									0.6									0.6
DPT-IPV1期追加+ 水痘	3.2	0.4	0.4				0.4			0.2									0.6
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.7	0.3	0.3			0.3				0.2	0.2							1.0
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.5	0.3	0.3			0.3				0.1	0.1							0.8
MR1期+水痘	8.6	0.3	0.1	0.3	0.1		0.3					0.3							0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.5	0.3	0.3			0.3				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	9.6	0.4	0.1	0.2	0.1		0.2				0.1	0.2							0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.4	0.1	0.2	0.1		0.2				0.1	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	7.0								0.2	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	5.8							0.2		0.3									0.5
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.5									0.5
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.4	0.4						0.1	0.3									0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8							0.1											0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3	0.1		0.1			0.1												0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9								0.1										
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8								0.2		0.2	0.3							0.6
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	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	0.5

11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	血便
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 1310	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 1048	1	1								4									5
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 686								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 108																			
	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 159																			
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 543	2	2					1			1									4
	MR1期+ DPT-IPV 31																			
	MR1期+Hibワクチン 602	4	2	2	1							1								6
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 743	4	2	2	1															5
	MR1期+水痘 1452	7	3	4	3						1		1							13
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 763	4	2	2	1							1								6
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 1628	9	4	5	3						2	1	1							16
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 1630	9	4	5	3						2	1	1							16
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1187										3									3
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 989																			
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 984										2									2
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 678	2	1	1						1	1									4
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1326																			
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1075																			
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 10																			
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ 995												1							1
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 638																			
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 73																			
	合計	43	21	22	12				2	2	13	7	3	3						85

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便	
	7.7	0.1	0.1							0.1									0.2	
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																				0.5
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.2	0.1	0.1							0.4										0.4
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0								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	0.9																			
DPT-IPV1期追加+ 水痘	3.2	0.4	0.4					0.2												0.7
MR1期+ DPT-IPV	0.2																			
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.7	0.3	0.2							0.2									1.0
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.5	0.3	0.1																0.7
MR1期+水痘	8.6	0.5	0.2	0.2							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	4.5	0.5	0.3	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	9.6	0.6	0.2	0.2							0.1	0.1	0.1							1.0
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.6	0.2	0.2							0.1	0.1	0.1							1.0
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0									0.3										0.3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8																			
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.2										0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.3	0.1	0.1					0.1	0.1										0.6
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																			
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																			
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																			
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9											0.1								0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																			
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																			
合 計	100.0	0.3	0.1	0.1				0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0						0.5

12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	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛	局所の湿 潤		全身倦怠 感	頭痛	血便
		1310	1	1	1	1	1	1	1	6									8
		1048	1	1						2									3
		686								1									2
		108																	1
		159																	
		543								2									4
		31																	
		602																	1
		743	1	1	1	1	1	1	1										3
		1452	1	1	1	1	1	1	1										5
		763	1	1	1	1	1	1	1										3
		1628	1	1	1	1	1	1	1										5
		1630	1	1	1	1	1	1	1										5
		1187																	2
		989	2	2	2	2	2	2	2										3
		984	3	1	2	2	2	2	2	1									7
		678	2	2	2	2	2	2	2	4									6
		1326																	1
		1075																	
		10																	
		995																	3
		638								1									1
		73																	1
		16952	14	2	12	8				2	3	21	8	3					59
		合計																	

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
	7.7	0.1	0.1	0.1						0.5									0.6
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン										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	6.2	0.1	0.1					0.1											0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0									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			0.9															0.9
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9																		
DPT-IPV1期追加+ 水痘	3.2								0.4										0.7
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6			0.2															0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.1	0.1	0.1							0.1								0.4
MR1期+水痘	8.6	0.1	0.1	0.1							0.1	0.1							0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.1	0.1	0.1							0.1								0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.1	0.1	0.1							0.1	0.1							0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.1	0.1	0.1							0.1	0.1							0.3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0									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	5.8	0.2	0.2	0.2						0.1									0.3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.3	0.1	0.2					0.1	0.3									0.7
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.3	0.3	0.3						0.6									0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8											0.1							0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9																	0.1	0.3
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8								0.2										0.2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4							1.4											1.4
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3

13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	血便
	1310										5									5
	1048										2									2
	686										2									3
	108	1			1			1												2
	159	1									1									2
	543	1									3									4
	31																			
	602																			1
	743																			1
	1452								1											1
	763																			1
	1628								1											2
	1630								1											2
	1187	1						1				1								2
	989																			1
	984																			2
	678	1						1												3
	1326																			
	1075																			
	10																			
	995	4						3												5
	638																			
	73																			
	16952	5	2	3	3				1	1	19									34
	合計	5	2	3	3				1	1	19									34

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7									0.4									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	6.2									0.2									0.2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0								0.1	0.3									0.4
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6	0.9	0.9																1.9
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9	0.6	0.6							0.6									1.3
DPT-IPV1期追加+	3.2	0.2	0.2							0.6									0.7
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6											0.2							0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4											0.1							0.1
MR1期+水痘	8.6			0.1															0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5											0.1							0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6			0.1								0.1							0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6			0.1								0.1							0.1
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0	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	5.8									0.1									0.1
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.2									0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.1	0.1							0.3									0.4
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9	0.4	0.3	0.1								0.1							0.5
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	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	0.2

14日目(同時接種)

総数 (対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	1310	1								3									4
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	1048								1	2									3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686	2	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 ワクチン	108									2									2
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 ワクチン	159																		
DPT-IPV1期追加+ 水痘	543									3									3
MR1期+ DPT-IPV	31																		
MR1期+Hibワクチン	602	1		1										1					2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	1		1										1					2
MR1期+水痘	1452	2	1	1	1														4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	1		1										1					2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	2	1	1	1									1					5
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1630	2	1	1	1									1					5
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1187																		
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989								1	1									2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984							1		2									3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678	1		1					1	4									6
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1326																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	1075																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	10																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995													1					1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 ワクチン	638													2					2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 ワクチン	73																		
合計	16952	13	5	8	3	1	1	1	3	20		5	3						49

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	血便
	7.7	0.1	0.1							0.2									0.3
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン										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	6.2								0.1	0.2									0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0	0.3	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	0.6									1.9									1.9
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9																		
DPT-IPV1期追加+ 水痘	3.2									0.6									0.6
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.2		0.2								0.2							0.3
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.1		0.1								0.1							0.3
MR1期+水痘	8.6	0.1	0.1	0.1				0.1					0.1						0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	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	9.6	0.1	0.1	0.1				0.1				0.1	0.1						0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.1	0.1	0.1				0.1				0.1	0.1						0.3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0																		
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8								0.1	0.1									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8				0.1					0.2									0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.1		0.1					0.1	0.6									0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9											0.1							0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8											0.3							0.3
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	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	0.0	0.3

期別対象者数割合	発 生 割 合														合 計				
	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
	7.7	0.2	0.1	0.1					0.1	0.2									0.4
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン																			0.4
	6.2							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																			
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0																		
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																		
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2	0.4	0.2	0.2						0.4									0.7
MR1期+	0.2																		
DPT-IPV																			
MR1期+Hibワクチン	3.6																		
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4																		
MR1期+水痘	8.6	0.1	0.1	0.1								0.2							0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5																		
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.1	0.1	0.1								0.2							0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.1	0.1	0.1								0.2							0.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0									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	5.8								0.1	0.1									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.1									0.1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.4	0.1	0.3					0.1	0.3									0.9
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3	0.1	0.1					0.1											0.2
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9																		
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8											0.2							0.2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.1		0.1							0.3

期別対象者数割合	発 生 割 合													合 計					
	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹		関節痛	局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7									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	6.2	0.1	0.1							0.1									0.2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0									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	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2	0.4	0.2	0.2															0.7
MR1期+ DPT-IPV	0.2			3.2															3.2
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.2	0.2	0.3															0.5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.1	0.1	0.1															0.3
MR1期+水痘	8.6	0.1	0.1	0.1	0.1							0.1							0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.1	0.1	0.3															0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.1	0.1	0.1	0.1							0.1							0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.1	0.1	0.1	0.1							0.1							0.3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0																		0.3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8																		0.1
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8																		0.1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0																		0.4
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8	0.1	0.1																0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9																		
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.1	0.0	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	0.0	0.1
																			0.3

17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	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 1310									5									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 1048																		
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 686									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 108																		
	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 159																		
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 543									1									4
	MR1期+ DPT-IPV 31	1																	1
	MR1期+Hibワクチン 602	3																	3
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 743	4																	4
	MR1期+水痘 1452	6																	6
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 763	4																	4
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 1628	7																	7
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 1630	7																	7
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1187										2								2
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 989	1									2								3
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 984									1	2								3
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 678	1									1								2
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1326																		
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1075	1																	1
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 10																		
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ 995																	1	1
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 638																		1
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 73																		1
	合計 16952	35	3	32						3	16								54

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7									0.4									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	6.2																		
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0							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	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2									0.2									0.7
MR1期+ DPT-IPV	0.2	3.2																	3.2
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.5																	0.5
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.5	0.5																0.5
MR1期+水痘	8.6	0.4	0.4																0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	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	9.6	0.4	0.4																0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.4	0.4																0.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0																		0.2
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.1	0.1							0.2									0.3
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8							0.1		0.2									0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	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	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3	0.1	0.1																0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9										0.1								0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8								0.2										0.2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.2	0.0	0.2				0.0	0.1	0.1									0.3

18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	血便
	1310							1	1	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	1048	1	1							2										3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686	1		1					2	2										5
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	108																			
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	159																			
DPT-IPV1期追加+ 水痘	543	3		3						4										7
MR1期+ DPT-IPV	31																			
MR1期+Hibワクチン	602	1	1											1						2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	2	1	1										1						3
MR1期+水痘	1452	5	1	4										2						7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	2	1	1										1						3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	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	1630	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	1187											1								1
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989								1	1										2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984																			
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678								1											1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1326																			
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1075																			
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	10																			
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995	1		1																2
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	638																			
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	73																			
合計	16952	27	7	20				3	3	13				9						55

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7							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	6.2	0.1	0.1							0.2									0.3
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0	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																		
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9																		
DPT-IPV1期追加+ 水痘	3.2	0.6		0.6						0.7									1.3
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.2	0.2									0.2							0.3
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.3	0.1	0.1								0.1							0.4
MR1期+水痘	8.6	0.3	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	4.5	0.3	0.1	0.1								0.1							0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	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+DPT-IPV	9.6	0.4	0.1	0.3								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	7.0									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	5.8							0.1		0.1									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8																		
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0							0.1											0.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9	0.1		0.1					0.1										0.2
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.2	0.0	0.1				0.0	0.0	0.1		0.1							0.3

期別対象者数割合	発 生 割 合														合 計				
	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7									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	6.2									0.1									0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0	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	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2									0.4									0.4
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6																		
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4																		
MR1期+水痘	8.6	0.3	0.1	0.1															0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5																		
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.2	0.1	0.1															0.2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.2	0.1	0.1															0.2
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0			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	5.8	0.1	0.1	0.1															0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.1	0.1							0.1									0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.1	0.1																0.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3	0.1	0.1	0.1															0.2
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9								0.1										
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0									0.2

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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7								0.2	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	6.2								0.1										0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0	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	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2	0.2	0.2																0.2
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.2		0.2															0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.1		0.1															0.1
MR1期+水痘	8.6	0.3	0.1	0.3	0.1						0.1	0.1	0.1						0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.1		0.1															0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.3	0.1	0.2	0.1						0.1	0.1	0.1						0.6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.3	0.1	0.2	0.1						0.1	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	7.0									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	5.8									0.2									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.1									0.1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.1		0.1						0.4									0.6
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8	0.1	0.1																0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9																		0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8								0.2										0.2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1	0.0				0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0					0.3

21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	血便
	1310																			
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	1048	2	1	1																5
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686									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	108																			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	159																			
DPT-IPV1期追加+ 水痘	543																			2
MR1期+ DPT-IPV	31																			
MR1期+Hibワクチン	602	1		1																1
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	1		1																1
MR1期+水痘	1452	1		1																1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	1		1																1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	2		1																2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1630	2		1																2
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1187																			
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989																			
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984																			1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678	3		1																7
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1326	1		1																2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1075	1		1																1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	10																			
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995																			1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	638																			
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	73																			
合計	16952	15	7	8				2	2	10										29

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7								0.2	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	6.2	0.2	0.1	0.1															0.2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0									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	0.9																		
DPT-IPV1期追加+ MR1期+	3.2																		0.4
DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.2		0.2															0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.1		0.1															0.1
MR1期+水痘	8.6	0.1		0.1															0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.1		0.1															0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.1		0.1															0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.1		0.1															0.1
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0																		
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8																		
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.1									0.1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.4	0.1	0.3				0.1		0.4									1.0
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8	0.1		0.1															0.2
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3	0.1		0.1															0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9										0.1								0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.0				0.0	0.0	0.1									0.2

22日目(同時接種)

総数	期別対象者割合	対象者数 (16952人)													異常発生者数 (1993人)					合計
		症状													リンパ節腫脹	関節痛	局所の湿潤	全身倦怠感	頭痛	
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫脹						関節痛
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	1310									1	2									3
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎	1048										1									1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	686										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	108										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	159																			
DPT-IPV1期追加+ 水痘	543	1		1						3										5
MR1期+ DPT-IPV	31																			
MR1期+Hibワクチン	602	1		1																1
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	743	2	1	1																2
MR1期+水痘	1452	2	1	1								1	3							6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	763	2	1	1																2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	1628	2	1	1								1	3							6
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	1630	2	1	1								1	3							6
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	1187				1								3							4
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	989												2							2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	984									1			1							2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	678	1		1									2							3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1326								1											1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	1075																			
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球	10																			
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ	995																			1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	638													1						1
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	73																			
合計	16952	13	6	7	1	1			1	5	13	3	9							46

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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7								0.1	0.2									0.2
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.2									0.1									0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0									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									0.9									0.9
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9																		
DPT-IPV1期追加+ 水痘	3.2	0.2		0.2				0.2											0.9
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.2		0.2															0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.3	0.1	0.1															0.3
MR1期+水痘	8.6	0.1	0.1	0.1							0.1	0.2							0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.3	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	9.6	0.1	0.1	0.1							0.1	0.2							0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.1	0.1	0.1							0.1	0.2							0.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0			0.1						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	5.8									0.2									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8								0.1	0.1									0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.1	0.1							0.3									0.4
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		0.1
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9																		0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8											0.2							0.2
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3

23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	血便
	1310	2	1	1							2									4
	1048										2									2
	686				1						2									3
	108																			
	159																			
	543	1		1							1									3
	31																			
	602																			
	743																			
	1452	1		1																1
	763																			
	1628	1		1																1
	1630	1		1																1
	1187											2								2
	989	2		1																2
	984											2								2
	678	2		1						1		4								7
	1326																			
	1075																			
	10																			
	995										1		1							2
	638																			
	73																			
	16952	10	3	7	1	1	1	1	1	1	1	15								28
	合計																			

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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7	0.2	0.1	0.1						0.2									0.3
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.2									0.2									0.2
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0			0.1						0.3									0.4
DPT-IPV1期初回3回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	0.6																		
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	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2	0.2		0.2					0.2										0.6
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6																		
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4																		
MR1期+水痘	8.6	0.1		0.1															0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5																		
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.1		0.1															0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.1		0.1															0.1
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0																		0.2
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.2	0.1	0.1															0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.2									0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1				0.6									1.0
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9								0.1										0.2
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2

24日目(同時接種)

総数	期別対象者割合	症状														合計				
		発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 1310	2		2	1			1	1											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 1048	1		1																4
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 686																			
	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 108																			
	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 159																			
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 543	1		1				1				2								4
	MR1期+ DPT-IPV 31																			
	MR1期+Hibワクチン 602																			
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 743																			
	MR1期+水痘 1452	2	1	1	1								1							6
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 763																			
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 1628	2	1	1	1								1							6
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 1630	2	1	1	1								1							6
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1187	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 989											2								2
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 984	1		1								2								3
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 678	2	2									3								5
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1326																			
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1075																			
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 10																			
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ 995												1							1
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 638																			
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 73												1							1
	合計	14	6	8	4			2	1	16	3	3	3							46

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7	0.2	0.2	0.1				0.1	0.1	0.2									0.5
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.2	0.1	0.1							0.3									0.4
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0																		
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																		
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2	0.2	0.2					0.2		0.4									0.7
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6																		
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4																		
MR1期+水痘	8.6	0.1	0.1	0.1							0.1	0.1	0.1						0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5																		
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.1	0.1	0.1							0.1	0.1	0.1						0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.1	0.1	0.1							0.1	0.1	0.1						0.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0	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	5.8									0.2									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.1	0.1							0.2									0.3
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.3	0.3							0.4									0.7
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9											0.1							0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4											1.4							1.4
合 計	100.0	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	0.0	0.3

25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	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 1310																		
	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 1048									1									1
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 686																		
	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 108																		
	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 159																		
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 543																		1
	MR1期+ DPT-IPV 31																		
	MR1期+Hibワクチン 602	1																	1
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 743	1																	1
	MR1期+水痘 1452	1																	1
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 763	1																	1
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 1628	2																	2
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 1630	2																	2
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1187																		1
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 989																		2
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 984																		2
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 678	1																	4
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1326																		
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1075																		
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 10																		
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ 995	1																	1
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 638																		
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 73																		
	合計 16952	9					9		1										18

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7																		
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.2								0.1										0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0			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	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2																		0.2
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.2		0.2															0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.1		0.1															0.1
MR1期+水痘	8.6	0.1		0.1															0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.1		0.1															0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.1		0.1															0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.1		0.1															0.1
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0									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	5.8									0.2									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8																		
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.1		0.1				0.1	0.1										0.6
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9	0.1		0.1															0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
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	0.1

期別対象者数割合	発 生 割 合														合 計				
	発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	38.5℃以上	局所反応	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7							0.1		0.2									0.3
DPT-IPV1期初回2回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	6.2									0.1									0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0																		
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																		
DPT-IPV1期追加+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 水痘	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2									0.2									0.2
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.2		0.2															0.2
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.1		0.1															0.1
MR1期+水痘	8.6	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	4.5	0.1		0.1															0.1
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	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+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.2	0.1	0.2										0.1					0.3
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0	0.1		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	5.8									0.2									0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8									0.2									0.2
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0								0.1	0.1									0.3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9										0.1								0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1				0.0	0.0	0.1				0.0					0.2

27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	血便
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 1310										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 1048																			
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 686										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 108																			
	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 159																			
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 543																			
	MR1期+ DPT-IPV 31	1			1															1
	MR1期+Hibワクチン 602	2			2							2	1							5
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 743	2			2							2	2							4
	MR1期+水痘 1452	2			1							2	2							4
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 763	2			2							2	1							5
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 1628	3			1							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 1630	3			1							2	2							6
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1187																			3
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 989																			1
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 984																			1
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 678	1			1															1
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1326																			
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1075	1			1															1
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 10																			
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ 995																		1	1
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 638																			
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 73																			
	合計	17	5	12							7	12	4							40

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7									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	6.2																		
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0									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	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2																		
MR1期+ DPT-IPV	0.2	3.2																	3.2
MR1期+Hibワクチン	3.6	0.3										0.3	0.2						0.8
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4	0.3										0.3							0.5
MR1期+水痘	8.6	0.1	0.1																0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	4.5	0.3										0.3	0.1						0.7
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.2	0.1									0.1	0.1						0.4
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.2	0.1									0.1	0.1						0.4
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0																		0.3
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8																		0.1
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8																		0.1
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0	0.1	0.1																0.1
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3	0.1	0.1																0.1
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9																		0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	0.1	0.0	0.1						0.0		0.1	0.0						0.2

28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	けいれん	37.5℃未満	37.5℃以上	嘔吐	下痢	せき鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫 脹	関節痛		局所の湿 潤	全身倦怠 感	頭痛	血便
	DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+B型肝炎 1310									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 1048			1															1
	DPT-IPV1期初回3回目+ BCG 686			3						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 108																		
	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 159																		
	DPT-IPV1期追加+ 水痘 543			1															1
	MR1期+ DPT-IPV 31																		
	MR1期+Hibワクチン 602																		
	MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン 743																		
	MR1期+水痘 1452	1		1															2
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン 763																		
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘 1628	1		1															2
	MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV 1630	1		1															4
	Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン 1187										2								2
	Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン 989	2																	2
	Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン 984																		
	Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン 678									1									
	B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1326																		
	B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 1075																		
	B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 10																		
	ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+ロタ 995	1		1															1
	ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 638																		
	ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎 73																		
	合計	5	2	3	5					1	2	3	12	3					31

(対象者数 16952人) (異常発生者数 1993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	血便
DPT-IPV1期初回1回目+ Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン	7.7									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	6.2		0.1																0.1
DPT-IPV1期初回3回目+ BCG	4.0		0.4					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	0.9																		
DPT-IPV1期追加+	3.2		0.2																0.2
MR1期+ DPT-IPV	0.2																		
MR1期+Hibワクチン	3.6										0.3								0.3
MR1期+小児用肺炎球菌ワクチン	4.4										0.3								0.3
MR1期+水痘	8.6	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	4.5										0.3								0.3
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘	9.6	0.1	0.1								0.1	0.1							0.2
MR1期+Hibワクチン+小児用肺炎球菌ワクチン+ 水痘+DPT-IPV	9.6	0.1	0.1								0.1	0.1							0.2
Hibワクチン初回1回目+小児用肺炎球菌ワクチン	7.0																		0.2
Hibワクチン初回2回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8	0.2	0.2																0.2
Hibワクチン初回3回目+小児用肺炎球菌ワクチン	5.8																		
Hibワクチン追加+小児用肺炎球菌ワクチン	4.0							0.1											0.3
B型肝炎1回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	7.8																		
B型肝炎2回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	6.3																		
B型肝炎3回目+DPT-IPV+ヒブ+小児用肺炎球 菌	0.1																		
ロタ1回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	5.9	0.1	0.1																0.1
ロタ2回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	3.8																		
ロタ3回目+ヒブ+小児用肺炎球菌+B型肝炎	0.4																		
合 計	100.0	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	0.2

令和2年度

集 計 表

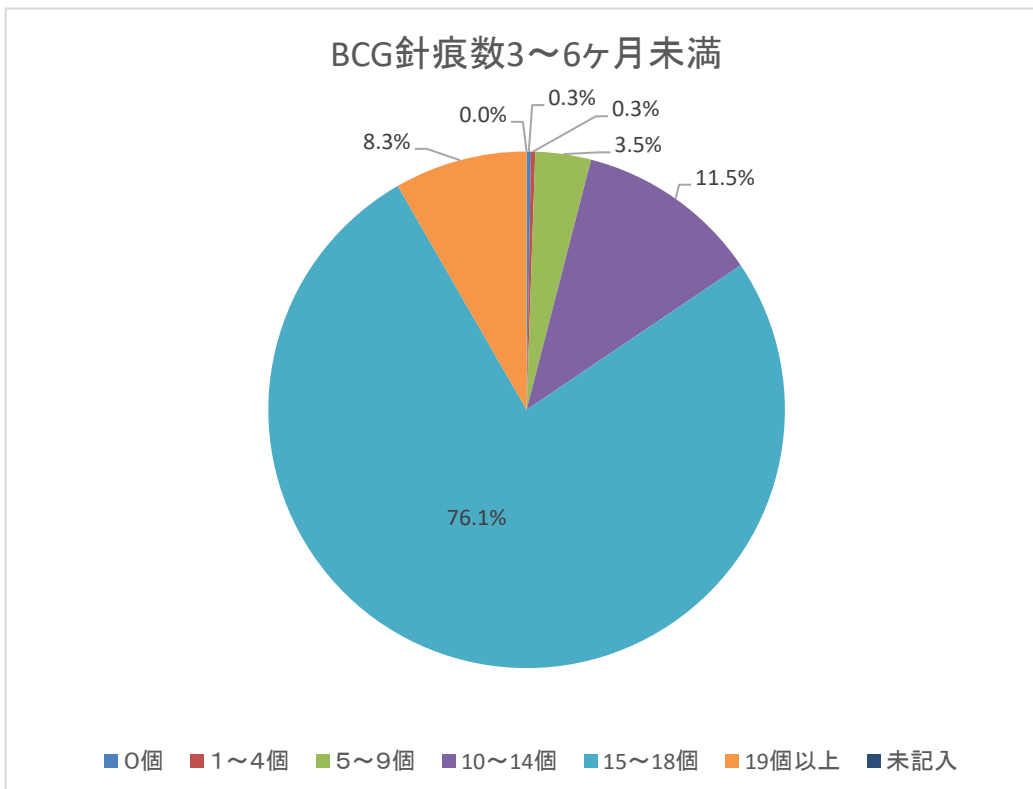
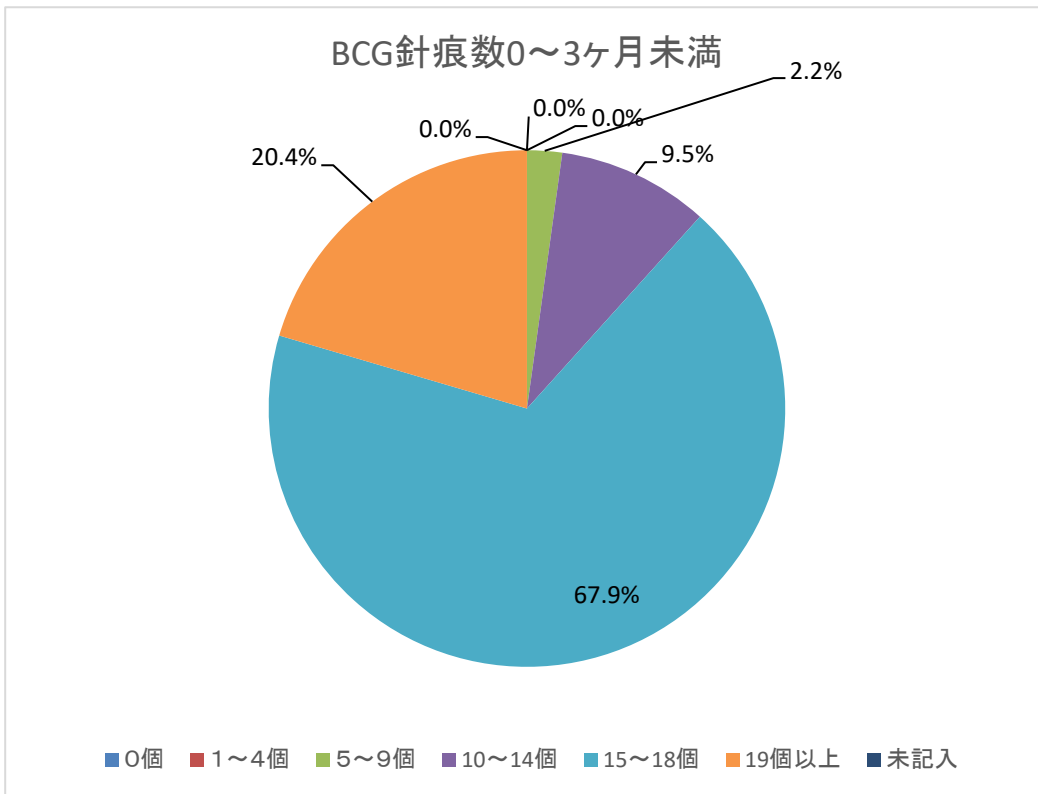
第11群

B C G針痕数分布、
年齢・何らかの健康異常
有無別

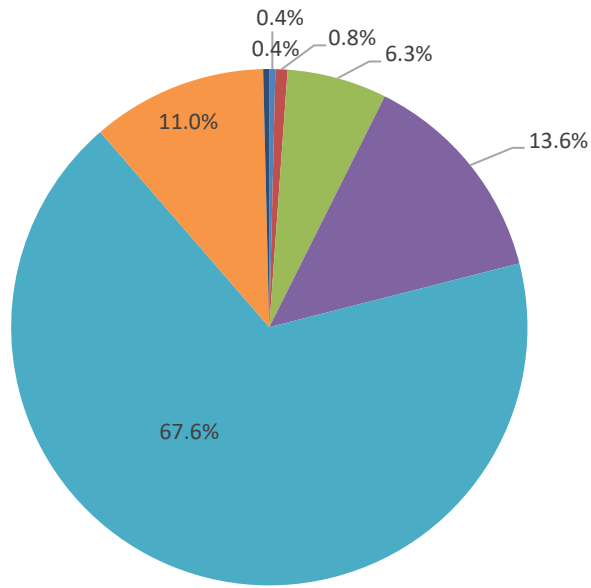
BCG針痕数分布、月齢・なんらかの健康異常有無別

	0個	1～4個	5～9個	10～14個	15～18個	19個以上	未記入	総数 (未記入を除く)	平均個数
0～3ヶ月未満									
健康異常あり									
健康異常なし			3	13	93	28		137	13.2
総数			3	13	93	28		137	13.2
3～6ヶ月未満									
健康異常あり				1	6			7	16.6
健康異常なし	3	3	39	128	846	93		1,112	15.0
総数	3	3	39	129	852	93		1,119	15.0
6～11ヶ月未満									
健康異常あり					1			1	15.0
健康異常なし	2	4	33	72	356	58	2	525	14.1
総数	2	4	33	72	357	58	2	526	14.1
合計									
健康異常あり				1	7			8	16.4
健康異常なし	5	7	75	213	1,295	179	2	1,774	14.6
総数	5	7	75	214	1,302	179	2	1,782	14.6

※ 平均個数の算出には、未記入分は含まれていません。

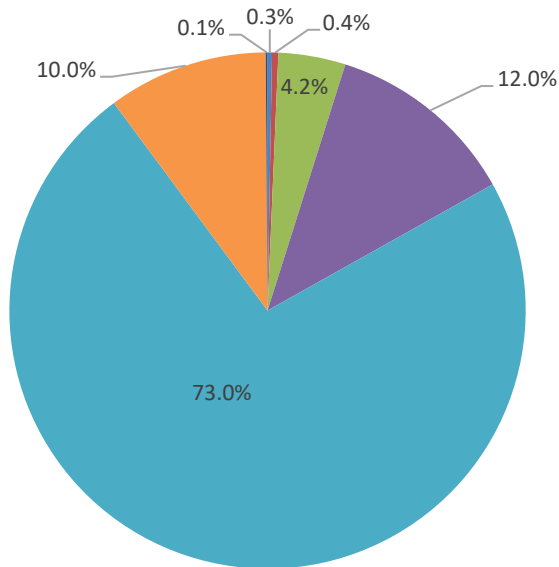


BCG針痕数6～11ヶ月未満



■ 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

令和2年度

集 計 表

第12群、第13群

製 造 所 別 集 計

(令和2年4月1日～令和3年3月31日)

DPT-IPV

DPT-IPV1回目 (対象者数 1347人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	534人	735人	9人
割合(%)	39.6%	54.6%	0.7%
37.5℃以上	3.3%	5.7%	0.1%
38.5℃以上	2.4%	2.9%	%
局所反応	4.2%	4.4%	%
けいれん	4.2%	4.4%	%
嘔吐	0.6%	0.7%	%
下痢	1.3%	1.1%	%
せき鼻水	3.3%	2.8%	0.1%

DPT-IPV2回目 (対象者数 1124人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	377人	707人	9人
割合(%)	33.5%	62.9%	0.8%
37.5℃以上	2.1%	4.6%	0.1%
38.5℃以上	1.3%	2.4%	%
局所反応	2.9%	5.0%	%
けいれん	2.9%	5.0%	%
嘔吐	0.1%	0.2%	%
下痢	0.6%	0.7%	%
せき鼻水	1.4%	2.6%	0.1%

DPT-IPV3回目 (対象者数 1109人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	336人	726人	21人
割合(%)	30.3%	65.5%	1.9%
37.5℃以上	0.2%	1.3%	0.1%
38.5℃以上	0.3%	0.5%	0.1%
局所反応	1.1%	3.0%	0.2%
けいれん	1.1%	3.0%	0.2%
嘔吐	0.1%	0.6%	%
下痢	0.4%	0.8%	0.1%
せき鼻水	1.4%	2.7%	0.1%

DPT-IPV4回目 (対象者数 1019人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	323人	629人	17人
割合(%)	31.7%	61.7%	1.7%
37.5℃以上	1.3%	2.2%	0.1%
38.5℃以上	1.7%	2.0%	0.1%
局所反応	2.4%	3.9%	0.3%
けいれん	2.4%	3.9%	0.3%
嘔吐	0.4%	0.5%	%
下痢	0.9%	1.1%	%
せき鼻水	3.5%	4.5%	0.1%

DT

DT2期

(対象者数

1965 人)

	KMB	阪大	武田	第一三共
接種数(人)	人	1609 人	277 人	人
割合(%)	%	81.9 %	14.1 %	%
37.5℃以上	%	0.8 %	0.1 %	%
38.5℃以上	%	0.2 %	0.2 %	%
局所反応	%	21.3 %	3.3 %	%
けいれん	%	21.3 %	3.3 %	%
嘔吐	%	0.1 %	0.1 %	%
下痢	%	1.0 %	0.3 %	%
せき鼻水	%	1.5 %	0.5 %	%

MR

MR1期 (対象者数 1996人)

	阪大	武田	第一三共
接種数(人)	1137人	607人	198人
割合(%)	57.0%	30.4%	9.9%
37.5℃以上	2.7%	1.6%	1.0%
38.5℃以上	4.6%	2.4%	0.6%
局所反応	2.4%	1.3%	0.6%
けいれん	0.1%	0.1%	%
蕁麻疹	0.8%	0.7%	0.1%
発疹	1.2%	1.4%	0.3%
リンパ節腫脹	0.3%	0.1%	0.1%
関節痛	0.1%	%	%

MR2期 (対象者数 1293人)

	阪大	武田	第一三共
接種数(人)	723人	391人	160人
割合(%)	55.9%	19.6%	8.0%
37.5℃以上	0.3%	0.5%	0.2%
38.5℃以上	0.4%	0.5%	0.1%
局所反応	1.0%	0.6%	0.4%
けいれん	%	%	%
蕁麻疹	0.2%	0.2%	%
発疹	0.3%	0.2%	0.1%
リンパ節腫脹	0.1%	%	%
関節痛	0.2%	0.2%	%

日本脳炎

1 期初回 1 回目 (対象者数 1091 人)

	KMB	阪大
接種数(人)	195 人	805 人
割合(%)	17.9 %	73.8 %
37.5℃以上	0.4 %	4.1 %
38.5℃以上	0.9 %	3.7 %
局所反応	0.6 %	2.7 %
けいれん	%	0.1 %
蕁麻疹	0.1 %	0.6 %
発疹	0.0 %	0.1 %

1 期初回 2 回目 (対象者数 797 人)

	化血	阪大
接種数(人)	133 人	594 人
割合(%)	12.2 %	54.4 %
37.5℃以上	0.1 %	1.8 %
38.5℃以上	0.4 %	2.1 %
局所反応	0.4 %	1.4 %
けいれん	%	%
蕁麻疹	0.1 %	0.9 %
発疹	%	0.1 %

1 期初回追加 (対象者数 998 人)

	化血	阪大
接種数(人)	151 人	760 人
割合(%)	13.8 %	69.7 %
37.5℃以上	0.4 %	2.1 %
38.5℃以上	0.3 %	2.3 %
局所反応	0.4 %	3.0 %
けいれん	%	0.1 %
蕁麻疹	0.2 %	0.3 %
発疹	0.0 %	0.0 %

2 期 (対象者数 762 人)

	化血	阪大
接種数(人)	140 人	538 人
割合(%)	12.8 %	49.3 %
37.5℃以上	%	0.6 %
38.5℃以上	0.1 %	0.7 %
局所反応	%	2.4 %
けいれん	%	0.1 %
蕁麻疹	0.1 %	0.1 %
発疹	0.0 %	0.0 %

B型肝炎

B型肝炎1回目 (対象者数 1465 人)

	KMB	MSD
接種数(人)	911 人	488 人
割合(%)	62.2 %	33.3 %
37.5℃以上	1.8 %	1.3 %
38.5℃以上	0.6 %	0.5 %
局所反応	2.7 %	1.3 %
けいれん	%	%
嘔吐	0.3 %	0.3 %
下痢	%	%
せき鼻水	%	%

B型肝炎2回目 (対象者数 1203 人)

	KMB	MSD
接種数(人)	746 人	406 人
割合(%)	62.0 %	33.7 %
37.5℃以上	6.8 %	4.1 %
38.5℃以上	3.7 %	1.5 %
局所反応	5.7 %	2.7 %
けいれん	%	%
嘔吐	0.7 %	0.6 %
下痢	%	%
せき鼻水	%	%

B型肝炎3回目 (対象者数 1165 人)

	KMB	MSD
接種数(人)	821 人	279 人
割合(%)	70.5 %	23.9 %
37.5℃以上	1.9 %	0.9 %
38.5℃以上	1.3 %	0.9 %
局所反応	3.4 %	1.1 %
けいれん	%	0.1 %
嘔吐	1.1 %	0.4 %
下痢	%	%
せき鼻水	%	%

口夕

口夕1回目 (対象者数 1018 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	692 人	268 人
割合(%)	68.0 %	26.3 %
37.5°C以上	5.4 %	2.8 %
38.5°C以上	0.4 %	0.3 %
局所反応	%	%
けいれん	%	%
嘔吐	0.9 %	0.2 %
下痢	2.1 %	0.7 %
血便	0.5 %	0.3 %

口夕2回目 (対象者数 649 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	461 人	157 人
割合(%)	71.0 %	24.2 %
37.5°C以上	7.2 %	4.8 %
38.5°C以上	1.5 %	0.2 %
局所反応	%	%
けいれん	%	%
嘔吐	0.9 %	0.2 %
下痢	2.0 %	1.1 %
血便	%	%

口夕3回目 (対象者数 86 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	2 人	82 人
割合(%)	2.3 %	95.3 %
37.5°C以上	1.2 %	11.6 %
38.5°C以上	%	1.2 %
局所反応	%	%
けいれん	%	%
嘔吐	%	1.2 %
下痢	%	1.2 %
血便	%	1.2 %

インフルエンザ

(対象者数 1462 人)

	KMB	阪大	デンカ	第一三共
接種数(人)	580 人	305 人	218 人	300 人
割合(%)	39.7 %	20.9 %	14.9 %	20.5 %
37.5°C以上	0.1 %	0.1 %	0.1 %	%
38.5°C以上	%	%	%	%
局所反応	42.0 %	36.0 %	30.0 %	25.0 %
嘔吐	%	1.0 %	%	%
蕁麻疹	%	%	1.0 %	%
全身倦怠感	5.0 %	2.0 %	3.0 %	10.0 %
頭痛	4.0 %	1.0 %	1.0 %	6.0 %

DPT-IPV1期初回1回目

KMB (対象者数 534 人) (異常発生者数 160 人)

発 現 日	0~7日							(対象者数 534 人)														(異常発生者数 160 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	16	45	13											1										1								76			
37.5℃以上 38.5℃未満	6	28	9											1																		44			
38.5℃以上	10	17	4																				1								32				
局所反応	11	30	13	1	1																						1				57				
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐	2		2	2	1						1		1						1												8				
下 痢	3	3	3	3	1	1	1	1		1						1			1			2	1							18					
せき鼻水	1	4	4	4	1	2	2	4		1		4	2	2			1	4	2	1	2	2	1	2			2			44					
合 計	33	82	35	1	4	3	2	5		1	2	0	5	2	2	1	3	1	4	4	1	2	4	2	3	0	1	2	0	0	203				

発 生 割 合	0~7日							(対象者数 534 人)														(異常発生者数 160 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	3.0	8.4	2.4												0.2									0.2							14.2				
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	5.2	1.7												0.2																8.2				
38.5℃以上	1.9	3.2	0.7																					0.2							6.0				
局所反応	2.1	5.6	2.4	0.2	0.2																						0.2				10.7				
けいれん																																			
37.5℃未満																																			
37.5℃以上																																			
嘔 吐	0.4		0.4		0.2						0.2		0.2						0.2				0.4	0.2							1.5				
下 痢	0.6	0.6	0.6		0.2	0.2	0.2	0.2		0.2						0.2			0.2			0.4	0.2							3.4					
せき鼻水	0.2	0.7	0.7		0.2	0.4	0.4	0.7		0.2		0.4	0.4	0.4			0.2	0.7	0.4	0.2	0.4	0.4	0.2	0.4			0.4			8.2					
合 計	6.2	15.4	6.6	0.2	0.7	0.6	0.4	0.9		0.2	0.4		0.9	0.4	0.2	0.6	0.2	0.7	0.7	0.2	0.4	0.7	0.4	0.6		0.2	0.4			38.0					

DPT-IPV1期初回1回目

阪大 (対象者数 735 人) (異常発生者数 184 人)

発 現 日	0~7日														小計																				
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計				
発 熱	18	75	15						1	1	1	1	1				1								1	1									116
37.5°C以上 38.5°C未満	13	50	10						1	1	1	1					1								1										77
38.5°C以上	5	25	5						1	1			1												1	1								39	
局所反応	11	35	7	3					1	1		1												1		1								59	
けいれん									1																									1	
37.5°C未満									1																									1	
37.5°C以上																																			
嘔 吐		3	1	2					1																	1	1							9	
下 痢		8	4																			2				1	1							15	
せき鼻水	4	4	2	1	2	2	1		1	1	1	1	2	2	4	1							1	1	2	2	2	1					38		
合 計	33	125	29	4	4	0	2	1	3	4	4	2	4	2	4	1	1	1	0	1	0	2	1	1	1	6	0	3	1	0			238		

発 生 割 合	0~7日														小計																			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計			
発 熱	2.4	10.2	2.0						0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				0.1								0.1	0.1								15.8
37.5°C以上 38.5°C未満	1.8	6.8	1.4						0.1	0.1	0.1	0.1				0.1									0.1									10.5
38.5°C以上	0.7	3.4	0.7						0.1	0.1			0.1												0.1	0.1								5.3
局所反応	1.5	4.8	1.0	0.4					0.1	0.1			0.1												0.1	0.1								8.0
けいれん									0.1																									0.1
37.5°C未満									0.1																									0.1
37.5°C以上																																		
嘔 吐		0.4	0.1		0.3																					0.1	0.1	0.1						1.2
下 痢		1.1	0.5																			0.3				0.1								2.0
せき鼻水	0.5	0.5	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.5	0.1								0.1	0.3	0.3	0.3	0.1					5.2	
合 計	4.5	17.0	3.9	0.5	0.5	0.3	0.1	0.1	0.4	0.5	0.5	0.3	0.5	0.3	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.8	0.4	0.4	0.1	0.1			32.4		

DPT-IPV1期初回1回目

第一三共

(対象者数

9 人)

(異常発生者数

3 人)

発 現 日	0～7日								合計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日		
発熱		1						1	2	2
37.5℃以上 38.5℃未満		1						1	2	2
38.5℃以上										
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	1
合計		1	0	0	0	0	0	1	2	3

発 生 割 合	0～7日								合計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日		
発熱		11.1						11.1	22.2	22.2
37.5℃以上 38.5℃未満		11.1						11.1	22.2	22.2
38.5℃以上										
局所反応										
けいれん										
37.5℃未満										
37.5℃以上										
嘔吐										
下痢										
せき鼻水								11.1	11.1	11.1
合計		11.1						11.1	22.2	33.3

DPT-IPV1期初回2回目

阪大

(対象者数 707 人)

(異常発症者数 166 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	17	57	13		1				1										3										95
37.5℃以上 38.5℃未満	7	42	10						1										1										62
38.5℃以上	10	15	3		1				1										2										33
局所反応	9	51	6		1																								67
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔 吐		2																	1										3
下 痢	3	3	2	1						1																			10
せき鼻水	4	6	2	2	1				1	1	1	2	2	2	2	3	3	1	2	3	1	2	1	1	2	1	1	35	
合 計	33	119	23	3	2	0	2	1	1	1	0	3	3	3	3	1	3	3	1	4	0	0	0	0	1	1	0	0	210

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	2.4	8.1	1.8		0.1													0.1												13.4
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	5.9	1.4									0.1							0.1										8.8	
38.5℃以上	1.4	2.1	0.4		0.1					0.1																			4.7	
局所反応	1.3	7.2	0.8		0.1																								9.5	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐		0.3																	0.1										0.4	
下 痢	0.4	0.4	0.3	0.1								0.1																	1.4	
せき鼻水	0.6	0.8	0.3	0.3	0.1			0.1	0.1	0.1		0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.4	0.1		0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	5.0		
合 計	4.7	16.8	3.3	0.4	0.3		0.3	0.1	0.1	0.1		0.4	0.4	0.4	0.1	0.4	0.4	0.1	0.6										29.7	

DPT-IPV1期初回2回目

第一三共

(対象者数 9 人)

(異常発生者数 2 人)

発現日	0~7日							発生者数														合計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日									
発熱		1																																					1
37.5°C以上 38.5°C未満		1																																			1		
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																	1																				1		
合計		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	2			

発割日	0~7日							発生者数														合計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日								
発熱		11.1																																				11.1
37.5°C以上 38.5°C未満		11.1																																			11.1	
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																																		11.1		11.1		
合計		11.1															11.1																			22.2		

DPT-IPV1期初回3回目

発 現 日	(対象者数 336 人) (異常発生者数 40 人)																															
	0~7日																															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計		
発 熱	1	2													1						1										7	
37.5℃以上 38.5℃未満	1																														3	
38.5℃以上		2												1							1										4	
局所反応	1	8	2			2						1														1					15	
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐			1																													
下 痢	1	1	1							1										1												5
せき鼻水		1	3									1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	
合 計	3	13	6	0	0	2	0	0	24	1	1	0	1	2	1	2	0	2	1	2	2	1	1	2	1	0	2	0	1	0	47	

発 生 割 合	(対象者数 336 人) (異常発生者数 40 人)																															
	0~7日																															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計		
発 熱	0.3	0.6							0.9						0.3					0.3											2.1	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3								0.3																						0.9	
38.5℃以上		0.6							0.6						0.3					0.3											1.2	
局所反応	0.3	2.4	0.6			0.6			3.9				0.3													0.3					4.5	
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔 吐			0.3						0.3																							0.3
下 痢	0.3	0.3	0.3						0.9											0.3												1.5
せき鼻水		0.3	0.9						1.2	0.3			0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	5.7	
合 計	0.9	3.9	1.8			0.6			7.1	0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.6	0.3	0.6	0.3	0.6	0.6	0.3	0.3	0.6	0.3	0.6	0.6	0.3	0.3	0.3	14.0		

DPT-IPV1期初回3回目

阪大

(対象者数 726 人) (異常発生者数 100 人)

発現日	0~7日								小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																							
発熱	4	10	3	2					19		1										1									24	
37.5°C以上 38.5°C未満	3	9	2	1					15						1						1								17		
38.5°C以上	1	1	1	1					4		1																		7		
局所反応	3	24	9						36												1				1				41		
けいれん			1						1																				1		
37.5°C未満			1						1																				1		
37.5°C以上																															
嘔吐		2	1	1	1				4						1	1	1												8		
下痢			1	2	2	1			7				1															1	11		
せき鼻水	1	3	6	3	1	1	2	3	20				1	2	1	3					1	1		2			1		36		
合計	8	39	21	7	4	2	2	4	87	3	0	1	3	3	3	5	0	0	1	3	0	2	1	1	3	0	0	1	4	121	

発割合

発	0~7日								小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																							
発熱	0.6	1.4	0.4	0.3					2.6		0.1				0.1	0.1				0.1											3.3
37.5°C以上 38.5°C未満	0.4	1.2	0.3	0.1					2.1						0.1						0.1									2.3	
38.5°C以上	0.1	0.1	0.1	0.1					0.6						0.1															1.0	
局所反応	0.4	3.3	1.2						5.0												0.1				0.1		0.4			5.6	
けいれん			0.1						0.1																				0.1		
37.5°C未満			0.1						0.1																				0.1		
37.5°C以上																															
嘔吐		0.3	0.1		0.1				0.6				0.1	0.1	0.1	0.1														1.1	
下痢			0.1	0.3	0.3	0.1		0.1	1.0				0.1						0.1	0.1							0.1		1.5		
せき鼻水	0.1	0.4	0.8	0.4	0.1	0.1	0.3	0.4	2.8	0.4			0.1	0.3	0.1	0.4				0.1				0.1	0.3		0.1		5.0		
合計	1.1	5.4	2.9	1.0	0.6	0.3	0.3	0.6	12.0	0.4		0.1	0.4	0.4	0.4	0.7			0.1	0.4		0.3	0.1	0.1	0.4		0.1	0.6	16.7		

DPT-IPV1期初回3回目

第三共 (対象者数 21 人) (異常発生者数 6 人)

発現日	0~7日								小計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日		
発熱		2							2	
37.5℃以上 38.5℃未満		1							1	
38.5℃以上		1							1	
局所反応		2	1						3	
けいれん										
37.5℃未満										
37.5℃以上										
嘔吐										
下痢					1				1	
せき鼻水			1			1			2	
合計		4	2	0	0	1	1	0	8	

発生日	0~7日								小計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日		
発熱		9.5							9.5	
37.5℃以上 38.5℃未満		4.8							4.8	
38.5℃以上		4.8							4.8	
局所反応		9.5	4.8						14.3	
けいれん										
37.5℃未満										
37.5℃以上										
嘔吐										
下痢					4.8				4.8	
せき鼻水			4.8						9.5	
合計		19.0	9.5		4.8	4.8	4.8		38.1	

DPT-IPV1期追加

発 現 日	(対象者数 323 人) (異常発生者数 96 人)																													
	0~7日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発 熱	3	16	5	2	2	1	2	31	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	41
37.5℃以上 38.5℃未満	1	8	3	1	1	1	1	16																						18
38.5℃以上	2	8	2	1	1		1	15	1	1	2																			23
局所反応	4	14	8	5	1			32	1																					33
けいれん				1				1																1						2
37.5℃未満				1				1																						1
37.5℃以上																								1						1
嘔 吐	1	1				1		3																						5
下 痢	1	2	3			1	1	8	1										1					1	1					12
せき鼻水	4	6	4	2	2	2	1	21	1	1	1	2	3	2	2	1	1	2	5	1	1	3	1	2	2					47
合 計	13	39	20	10	5	5	1	96	3	2	3	0	2	3	2	3	3	3	6	2	1	0	3	4	2	5	0	0	0	140

発 生 割 合	(対象者数 323 人) (異常発生者数 96 人)																													
	0~7日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発 熱	0.9	5.0	1.5	0.6	0.6	0.3	0.6	9.6		0.3	0.6					0.6	0.3		0.3				0.3	0.3	0.3	0.3				12.7
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	2.5	0.9	0.3	0.3	0.3	0.3	5.0								0.3	0.3													5.6
38.5℃以上	0.6	2.5	0.6	0.3	0.3		0.3	4.6		0.3	0.6					0.3			0.3				0.3	0.3	0.3					7.1
局所反応	1.2	4.3	2.5	1.5	0.3			9.9	0.3																					10.2
けいれん				0.3				0.3																0.3						0.6
37.5℃未満				0.3				0.3																						0.3
37.5℃以上																														0.3
嘔 吐	0.3	0.3				0.3		0.9																		0.6				1.5
下 痢	0.3	0.6	0.9			0.3	0.3	2.5	0.3										0.3					0.3	0.3					3.7
せき鼻水	1.2	1.9	1.2	0.6	0.6	0.6	0.3	6.5	0.3	0.3	0.3		0.6	0.9	0.6	0.3	0.6	1.5	0.3	0.3	0.3	0.9	0.3	0.6	0.6					14.6
合 計	4.0	12.1	6.2	3.1	1.5	1.5	0.9	29.7	0.9	0.6	0.9		0.6	0.9	0.6	0.9	0.9	1.9	0.6	0.3	0.3	0.9	1.2	0.6	1.5					43.3

DPT-IPV1期追加

阪大

(対象者数 629

人)

(異常発症者数

147

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	9	22	5	1	3	1		1	2	2		2	2	2		2	1		2		1										
37.5°C以上 38.5°C未満	4	13	3	1	1					1		2	2			1					1										
38.5°C以上	5	9	2		2	1	1		2	1					1				2												
局所反応	10	28	11	1			1											1											1	53	
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔 吐	1	2	2			1			6			1																		7	
下 痢	2	4	1	1	1	1	1		11				2											2						15	
せき鼻水	4	7	2	7	2	3	1	5	31	4	3	2	1	1	4	1	3	1	1	3	1		1	2		1	1		61		
合 計	26	63	21	10	6	6	2	7	141	6	5	2	4	3	6	1	5	2	1	6	1	1	1	2	3	0	1	1	0	1	193

発 生 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
発 熱	1.4	3.5	0.8	0.2	0.5	0.2		0.2	6.7	0.3	0.3		0.3	0.3		0.3	0.2		0.3		0.2									9.1
37.5°C以上 38.5°C未満	0.6	2.1	0.5	0.2	0.2				3.5		0.2		0.3	0.3		0.2					0.2									4.8
38.5°C以上	0.8	1.4	0.3		0.3	0.2	0.2		3.2	0.3	0.2				0.2	0.2			0.3											4.3
局所反応	1.6	4.5	1.7	0.2			0.2		8.1										0.2									0.2		8.4
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.2	0.3	0.3			0.2			1.0				0.2																	1.1
下 痢	0.3	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		1.7				0.3										0.3							2.4
せき鼻水	0.6	1.1	0.3	1.1	0.3	0.5	0.2	0.8	4.9	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2	0.6	0.2	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2		0.3		0.2	0.2		9.7	
合 計	4.1	10.0	3.3	1.6	1.0	1.0	0.3	1.1	22.4	1.0	0.8	0.3	0.6	0.5	1.0	0.2	0.8	0.3	0.2	1.0	0.2	0.2	0.3	0.5		0.2	0.2	0.2	30.7	

DPT-IPV1期追加

第一三共

(対象者数 17 人)

(異常発生者数 4 人)

発 現 日	0~7日													合計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱		1	1																												2
37.5℃以上 38.5℃未満			1																												1
38.5℃以上		1																													1
局所反応		2	2																												4
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐																															
下痢																															
せき鼻水													1																		1
合計		3	3	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	7

発 生 割 合	0~7日													合計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱		5.9	5.9																												11.8
37.5℃以上 38.5℃未満			5.9																												5.9
38.5℃以上		5.9																													5.9
局所反応		11.8	11.8																												23.5
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐																															
下痢																															
せき鼻水													5.9																		5.9
合計		17.6	17.6										5.9																		41.2

DT2期

武田 (対象者数 277 人) (異常発生者数 77 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	合計		
発 熱		1	2										1				1																3
37.5℃以上 38.5℃未満				1									1																				1
38.5℃以上			1	1														1															2
局所反応	5	27	21	6	5																												64
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐																																	
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	29
せき鼻水		1	1	1		2	1						1					1										1					5
合 計	6	30	24	8	6	3	1	2	80	1	1	1	2	3	1	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	80	

発 生 割 合	0~7日														合計																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計		
発 熱		0.4	0.7										0.4					0.4	0.4													1.1	
37.5℃以上 38.5℃未満				0.4									0.4																				0.4
38.5℃以上			0.4	0.4														0.4	0.4														0.7
局所反応	1.8	9.7	7.6	2.2	1.8				23.1																								23.1
けいれん																																	
37.5℃未満																																	
37.5℃以上																																	
嘔 吐																																	
下 痢	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	10.5	
せき鼻水		0.4	0.4	0.4		0.7	0.4		1.8				0.4					0.4									0.4						3.2
合 計	2.2	10.8	8.7	2.9	2.2	1.1	0.4	0.7	28.9	0.4	0.4	0.7	1.1	0.4	0.4	0.4	1.1	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	39.0		

DT2期

第一三期 (対象者数 0 人) (異常発生者数 0 人)

発 現 日	0~7日							合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	
発 熱								
37.5℃以上 38.5℃未満								
38.5℃以上								
局所反応								
けいれん								
37.5℃未満								
37.5℃以上								
嘔 吐								
下 痢								
せき鼻水								
合 計	0	0	0	0	0	0	0	0
小計								
合計	0	0	0	0	0	0	0	0

発 生 割 合	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								
合 計								
小計								
合計								

DT2期

KMB

(対象者数 0 人) (異常発生者数 0 人)

発 現 日	0~7日							合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	
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	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	0	0	0	0	0	0	0	0

発 生 割 合	0~7日							合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	
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								
小計	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

DT2期

阪大 (対象者数 1609 人) (異常発生者数 446 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	4	4	2	3	1		16															
37.5℃以上 38.5℃未満	2	3	4	2	2			13															
38.5℃以上		1			1	1		3															
局所反応	31	223	128	29	3	2	1	417															
けいれん		1						1															
37.5℃未満																							
37.5℃以上																							
嘔 吐																							
下 痢																							
せき鼻水	3	3	4	4	1	2	2	19															
合 計	36	231	136	35	4	7	4	453															
	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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																	18
37.5℃以上 38.5℃未満							1																15
38.5℃以上																							3
局所反応																							418
けいれん																							1
37.5℃未満																							
37.5℃以上																							
嘔 吐																							
下 痢																							
せき鼻水												3		1									30
合 計	1	1	2	2	0	0	0	0	1	4	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	467

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	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1		1.0															
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1			0.8															
38.5℃以上		0.1			0.1	0.1		0.2															
局所反応	1.9	13.9	8.0	1.8	0.2	0.1	0.1	25.9															
けいれん		0.1						0.1															
37.5℃未満																							
37.5℃以上																							
嘔 吐																							
下 痢																							
せき鼻水	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	1.2															
合 計	2.2	14.4	8.5	2.2	0.2	0.4	0.2	28.2															
	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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												1.1
37.5℃以上 38.5℃未満						0.1					0.1												0.9
38.5℃以上																							0.2
局所反応																					0.1		26.0
けいれん																							0.1
37.5℃未満																							
37.5℃以上																							
嘔 吐																							
下 痢																							
せき鼻水												0.1											1.9
合 計												0.1											29.0

MR1期

武田 (対象者数 607 人) (異常発生者数 120 人)

発	現 日																0~7日													
	発 生 割 合																小計													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発熱	11	8		1	3	1	6	11	41	8	9	3	3	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1				1	1	80
37.5℃以上 38.5℃未満	5	7		1	1		2	3	19	2	4	1	1	1								1	1							32
38.5℃以上	6	1			2	1	4	8	22	6	5	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1				1	1	48	
局所反応	3	10	3	1		1			18	1	1	1	1	1	1						1								26	
けいれん	1						1		2																				2	
37.5℃未満																														
37.5℃以上	1						1		2																				2	
蕁麻疹				1			1	3	5	2	2			2							1							1	13	
発疹							2	3	8	3	6	3	1	1	1	1			1				2						28	
リンパ節腫脹	1								1																				2	
関節痛																														
合計	16	20	3	3	3	4	8	18	75	15	18	7	5	5	2	3	2	1	3	2	3	1	4	1	0	0	0	1	2	226

発	生 割 合																0~7日												
	発 生 割 合																小計												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	1.8	1.3		0.2	0.5	0.2	1.0	1.8	6.8	1.3	1.5	0.5	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	13.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	1.2		0.2	0.2		0.3	0.5	3.1	0.3	0.7	0.2	0.2	0.2	0.2						0.2	0.2	0.2					5.3	
38.5℃以上	1.0	0.2			0.3	0.2	0.7	1.3	3.6	1.0	0.8	0.3	0.3		0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2				0.2	0.2	7.9	
局所反応	0.5	1.6	0.5	0.2		0.2			3.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2					0.2								4.3	
けいれん	0.2						0.2		0.3																				0.3
37.5℃未満																													
37.5℃以上	0.2						0.2		0.3												0.2								0.3
蕁麻疹				0.2			0.2	0.5	0.8	0.3	0.3			0.3						0.2							0.2	2.1	
発疹		0.3				0.3	0.2	0.5	1.3	0.5	1.0	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2			0.2				0.3					4.6	
リンパ節腫脹	0.2								0.2																				0.3
関節痛																													
合計	2.6	3.3	0.5	0.5	0.5	0.7	1.3	3.0	12.4	2.5	3.0	1.2	0.8	0.8	0.3	0.2	0.2	0.2	0.5	0.3	0.5	0.2	0.7	0.2		0.2	0.3	37.2	

MR1期

第一三共 (対象者数 198 人) (異常発生者数 39 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	
	小計																														
発熱	2	6	5	5		2	2	1	2	1	1	1	1	1	1		2	2							1	1	1	1		18	
37.5℃以上 38.5℃未満	1	4	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1		11	
38.5℃以上	1	2	4						1				1				2	2						1						7	
局所反応		3	5			1										1								1	1					9	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
蕁麻疹														1	1															2	
発疹						1	1	1									1													3	
リンパ節腫脹																		1												1	
関節痛																															
合 計	2	9	10		4	3	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2		3		2	2	2	2	1	1	1	30

発	生 割 合								0～7日								合 計													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
	小計																													
発熱	1.0	3.0	2.5			1.0	1.0	0.5	1.0	0.5		0.5	0.5	0.5	0.5		1.0	1.0							0.5	0.5	0.5	0.5		9.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	2.0	0.5			1.0	1.0	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		5.6
38.5℃以上	0.5	1.0	2.0						0.5				0.5				1.0	1.0												3.5
局所反応		1.5	2.5			0.5										0.5									0.5	0.5				4.5
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
蕁麻疹											0.5	0.5																		1.0
発疹						0.5	0.5	0.5									0.5											0.5		1.5
リンパ節腫脹																		0.5												0.5
関節痛																														
合 計	1.0	4.5	5.1		2.0	1.5	1.0	15.2	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	40.9

MR1期

阪大 (対象者数 1137 人) (異常発生者数 193 人)

発 現 日	0~7日														小計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発熱	9	29	13	2	7	5	6	9	13	4	4	6	1		2	1	4	4	4	2	4	1			1	1	2	4	1	144		
37.5°C以上 38.5°C未満	3	18	7	2	1	2	2	2	6	2	2	2						1	1	2	2						1		53			
38.5°C以上	6	11	6		6	3	4	7	7	13	2	4	1		2	1	4	3			2	2	1	1	1	2	3	1	91			
局所反応	7	21	8	2				2	1	2		2			1	1													47			
けいれん																1													1			
37.5°C未満																																
37.5°C以上															1															1		
蕁麻疹		2	1	1	1	1			2	2	2	1									1	1							15			
発疹	1	3			1	2	2	3		3				1	2			1							1	1	2		23			
リンパ節腫脹								1				1										1						1		5		
関節痛																											1			1		
合計	17	55	22	5	9	8	8	15	14	17	7	11	2	1	5	3	4	5	2	2	6	1	2	1	2	1	4	2	5	4	1	375

発 生 割 合	0~7日														小計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発熱	0.8	2.6	1.1	0.2	0.6	0.4	0.5	0.8	1.1	1.1	0.4	0.5	0.1		0.2	0.1	0.4	0.4	0.2	0.2	0.4	0.1			0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	12.7	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.3	1.6	0.6	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5		0.2	0.2						0.1	0.1	0.2	0.2						0.1			4.7	
38.5°C以上	0.5	1.0	0.5		0.5	0.3	0.4	0.6	0.6	1.1	0.2	0.4	0.1		0.2	0.1	0.4	0.3			0.2	0.1			0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	8.0	
局所反応	0.6	1.8	0.7	0.2				0.2	0.1	0.2		0.2			0.1	0.1														4.1	
けいれん																0.1														0.1	
37.5°C未満																															
37.5°C以上																0.1															0.1
蕁麻疹		0.2	0.1	0.1	0.1	0.1			0.2	0.2		0.2	0.1								0.1				0.1				0.1	1.3	
発疹	0.1	0.3			0.1	0.2	0.2	0.3			0.3			0.1	0.2			0.1										0.2		2.0	
リンパ節腫脹								0.1				0.1									0.1					0.1		0.1		0.4	
関節痛																											0.1			0.1	
合計	1.5	4.8	1.9	0.4	0.8	0.7	0.7	1.3	1.2	1.5	0.6	1.0	0.2	0.1	0.4	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.5	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	0.4	0.4	0.1	33.0	

MR2期

武田 (対象者数 391 人) (異常発患者数 37 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		2	2	2	3	1	1		9	1	1						1	2	1																	
37.5℃以上 38.5℃未満		1	2	2	3				6								2	2	1																	
38.5℃以上		1				1	1		3	1	1					1								1	1	1										
局所反応	2	6	2						10							1																				
けいれん																																				
37.5℃未満																																				
37.5℃以上																																				
尋麻疹	1								1	1						1																				
発疹	1								1	1					1																					
リンパ節腫脹								1																												
関節痛		1		1					3																											
合計	4	9	4	4	1	3	1	1	24	0	3	1	0	0	0	2	1	1	2	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1		

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		0.5	0.5	0.5	0.8	0.3	0.3		2.3	0.3	0.3	0.3				0.3	0.5	0.3		0.3																
37.5℃以上 38.5℃未満		0.3	0.5	0.5	0.8				1.5							0.5	0.5			0.3																
38.5℃以上		0.3				0.3	0.3		0.8	0.3	0.3					0.3								0.3	0.3			0.3	0.3							
局所反応	0.5	1.5	0.5						2.6																											
けいれん																																				
37.5℃未満																																				
37.5℃以上																																				
尋麻疹	0.3								0.3	0.3						0.3																				
発疹	0.3								0.3	0.3						0.3																				
リンパ節腫脹								0.3																												
関節痛		0.3							0.8																											
合計	1.0	2.3	1.0	1.0	0.8	0.3	0.3	0.3	6.1	0.8	0.3				0.5	0.3	0.3	0.5		0.3			0.3	0.3			0.3	0.3					0.3			

MR2期

第一三共

(対象者数 160 人) (異常発生者数 12 人)

発	現 日								0~7日								合計																					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日							
	発熱	1	1							2	1								1																			
37.5°C以上 38.5°C未満	1								1	1							1																			3		
38.5°C以上		1							1								1																			2		
局所反応		5	2						7																											7		
けいれん																																						
37.5°C未満																																						
37.5°C以上																																						
尋麻疹																																						
発疹								1	1																												1	
リンパ節腫脹																																						
関節痛																																						
合計	1	6	2	1					10	1							1																				23	

発	生 割 合								0~7日								合計																				
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日						
	発熱	0.6	0.6							1.3	0.6								0.6																		
37.5°C以上 38.5°C未満	0.6								0.6	0.6							0.6																			1.9	
38.5°C以上		0.6							0.6								0.6																			1.3	
局所反応		3.1	1.3						4.4																												4.4
けいれん																																					
37.5°C未満																																					
37.5°C以上																																					
尋麻疹																																					
発疹								0.6	0.6																												0.6
リンパ節腫脹																																					
関節痛																																					
合計	0.6	3.8	1.3	0.6					6.3	0.6							0.6																				14.4

日本脳炎1期初回2回目

KMB

(対象者数 133

人)

(異常発患者数

9

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	合計
発 熱		1								1				1					1												5
37.5℃以上 38.5℃未満		1																													1
38.5℃以上									1				1						1											4	
局所反応		2											1																	4	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
蕁麻疹																							1								1
発 疹																															
合 計		3		0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1		10	

発 生 割 合	0~7日														合計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱		0.8								0.8			0.8						0.8											3.8
37.5℃以上 38.5℃未満		0.8																												0.8
38.5℃以上									0.8				0.8						0.8											3.0
局所反応		1.5											0.8																	3.0
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
蕁麻疹																														
発 疹																														
合 計		2.3								0.8			0.8	1.5					0.8				0.8					0.8		7.5

日本脳炎1期初回2回目

阪大 (対象者数 594 人) (異常発生者数 67 人)

発 現 日	0~7日							小計	0~7日							合計														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発 熱	8	7	6	1	3	2	1		28	1	2			2		1				1	2		1	1		1		2	1	
37.5°C以上 38.5°C未満	5	3	5		1	1	1		16		1					2				1										
38.5°C以上	3	4	1	1	2	1			12	1	1	1		2		1				1	1			1		1		2	1	
局所反応	4	8	2						14	1																				
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
蕁麻疹	2	1	1	1	2			1	7						1										1					1
発 疹	1		2						3	1					1									1						
合 計	15	16	11	1	3	4	1	1	52	1	2	2	0	2	2	0	1	0	1	1	2	0	1	2	1	2	2	2	2	

発 生 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
発 熱	1.3	1.2	1.0	0.2	0.5	0.3	0.2		4.7	0.2	0.3	0.3		0.3		0.2			0.2	0.3			0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.8	0.5	0.8		0.2	0.2	0.2		2.7		0.2									0.2										
38.5°C以上	0.5	0.7	0.2	0.2	0.3	0.2			2.0	0.2	0.2			0.3		0.2							0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	
局所反応	0.7	1.3	0.3						2.4	0.2																				
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
蕁麻疹	0.3	0.2	0.2	0.2		0.3		0.2	1.2						0.2											0.2			0.2	
発 疹	0.2		0.3						0.5	0.2									0.2						0.2					
合 計	2.5	2.7	1.9	0.2	0.5	0.7	0.2	0.2	8.8	0.2	0.3	0.3		0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	

日本脳炎1期追加

発現日		(対象者数 151 人) (異常発患者数 16 人)																																	
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0~7日									合計																
発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	2	2							4	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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			
		2	2								1	1	1										1											7	
		2	2										1										1											4	
		2									2	1																						3	
		1	1	1							3	1																						4	
		1	1	1							2																								2
		1	1								2																								3
合計		3	5	2	0	0	0	0	1	0	11	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	16		

発生日割合		(対象者数 151 人) (異常発患者数 16 人)																																		
		0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0~7日									合計																	
発熱	37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	1.3							2.6	0.7	0.7	0.7									0.7											4.6			
		1.3	1.3							1.3			0.7										0.7											2.6		
		1.3								1.3																									2.0	
		0.7	0.7	0.7						2.0	0.7																								2.6	
		0.7	0.7	0.7						1.3																									1.3	
		0.7	0.7							1.3																									2.0	
合計		2.0	3.3	1.3					0.7	7.3	0.7	0.7	0.7									0.7											10.6			

日本脳炎2期

KMB (対象者数 140 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	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計			
発熱		1																																1
37.5℃以上 38.5℃未満																																		
38.5℃以上		1																																1
局所反応																																		
けいれん																																		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上																																		
蕁麻疹																																		
発疹																								1										1
合計	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	

発生日	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	合計			
発熱		0.7																																0.7
37.5℃以上 38.5℃未満																																		
38.5℃以上		0.7																																0.7
局所反応																																		
けいれん																																		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上																																		
蕁麻疹																																		
発疹																																		
合計	0.7																																	2.1

日本脳炎2期

阪大

(対象者数 538

人)

(異常発症者数 44

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
	小計																													
発 熱	2	2					1	1	6	2	1		1					2	1				1	1						
37.5°C以上 38.5°C未満	1	1				1	1	4									2	2					1	1						
38.5°C以上	1	1						2	2	1		1								1				1						
局所反応	1	16	9					26																						
けいれん		1						1																						
37.5°C未満		1						1																						
37.5°C以上																														
蕁麻疹															1															
発 疹																						1								
合 計	3	19	9	0	0	0	1	33	2	0	1	0	1	1	0	0	0	2	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0

発 生 割 合	0~7日																												合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
	小計																													
発 熱	0.4	0.4					0.2	0.2	1.1	0.4	0.2		0.2					0.4	0.2				0.2	0.2						
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	0.2				0.2	0.2	0.7										0.4	0.2				0.2	0.2						
38.5°C以上	0.2	0.2						0.4	0.4	0.2		0.2							0.2				0.2							
局所反応	0.2	3.0	1.7					4.8																						
けいれん		0.2						0.2																						
37.5°C未満		0.2						0.2																						
37.5°C以上																														
蕁麻疹														0.2																
発 疹																						1								
合 計	0.6	3.5	1.7				0.2	0.2	6.1	0.4	0.2	0.2	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	0.2	0.2	0.2	0.2

B型肝炎1回目

KMB

(対象者数 911

人)

(異常発生者数 91

人)

発 現 日	0~7日														小計																			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計			
発熱	12	17	3	3	1	1									1							1											34	
37.5℃以上 38.5℃未満	11	11	3	3	1																		1										26	
38.5℃以上	1	6			1										1																	8		
局所反応	4	18	16		1																												39	
けいれん																																		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上																																		
嘔吐	1				1											1																	2	
下痢																																		
せき鼻水																																		75
合計	17	35	19	2	2						1						1					2											150	

発 生 割 合	0~7日														小計																			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計			
発熱	1.3	1.9	0.3	0.1	0.1											0.1																	3.7	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	1.2	0.3	0.3	0.1																		0.1										2.9	
38.5℃以上	0.1	0.7		0.1												0.1																	0.9	
局所反応	0.4	2.0	1.8		0.1																												4.3	
けいれん																																		
37.5℃未満																																		
37.5℃以上																																		
嘔吐	0.1				0.1																	0.1											0.2	
下痢																																		
せき鼻水																																		8.2
合計	1.9	3.8	2.1	0.2	0.2						0.1						0.1					0.2											16.5	
																							0.1											25.2

B型肝炎1回目

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

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

B型肝炎2回目

MSD (対象者数 0 人) (異常発症者数 0 人)

発現日	0~7日																																					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																													
									8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計								
発熱																																						
37.5℃以上 38.5℃未満																																						
38.5℃以上																																						
局所反応																																						
けいれん																																						
37.5℃未満																																						
37.5℃以上																																						
嘔吐																																						
下痢																																						
せき鼻水																																						
合計																																						

発症割合

発現日	0~7日																																						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計																														
									8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計									
発熱																																							
37.5℃以上 38.5℃未満																																							
38.5℃以上																																							
局所反応																																							
けいれん																																							
37.5℃未満																																							
37.5℃以上																																							
嘔吐																																							
下痢																																							
せき鼻水																																							
合計																																							

B型肝炎3回目

発現日	(対象者数 821 人)														(異常発生者数 90 人)															
	0~7日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発熱	6	8	2	1	2	1		2	1		2			1	1	1	1	1	1		2		1	3	1	1	1			37
37.5°C以上 38.5°C未満	4	4	2		2	1				2				1	1	1	1						1	1	1	1			22	
38.5°C以上	2	4		1						1									1		2		2				1		15	
局所反応	6	14	14	2		1	1										1												40	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔吐		2	2	1			2										1			1			2						13	
下痢																														
せき鼻水																														66
合計	12	24	18	4	2	2	3	1	132	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	3	3	1	1	2	1	222	

発割合	0~7日																													
	0~7日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発熱	0.7	1.0	0.2	0.1	0.2	0.1		0.2	0.1		0.2			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.2		0.1	0.4	0.1	0.1	0.1		4.5	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.5	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			2.7	
38.5°C以上	0.2	0.5		0.1						0.1								0.1			0.2		0.2				0.1		1.8	
局所反応	0.7	1.7	1.7	0.2		0.1	0.1											0.1											4.9	
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔吐		0.2	0.2	0.1			0.2											0.1		0.1				0.2					1.6	
下痢																														
せき鼻水																														8.0
合計	1.5	2.9	2.2	0.5	0.2	0.2	0.4	0.1	16.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	27.0		

口夕1回目

GSK (対象者数 692 (人) (異常発生者数 62 (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	合計	
	発熱	10	13		1				1							3												1				1
37.5℃以上 38.5℃未満	7	8					1							2												1				1	20	
38.5℃以上	3	5						1						1																	10	
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐	1	4	1	1	1																									1	9	
下痢	2	7	2	3	3	2	1													1											21	
血便	1	1			1								1																		5	
合計	14	25	3	5	5	2	2	2	56					3					1										1	121		

発 生 割 合	0~7日														合計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
	発熱	1.4	1.9		0.1				0.1							0.4													0.1			
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	1.2					0.1							0.3													0.1				2.9	
38.5℃以上	0.4	0.7						0.1						0.1																	1.4	
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1																										1.3	
下痢	0.3	1.0	0.3	0.4	0.4	0.3	0.1													0.1											3.0	
血便	0.1	0.1			0.1								0.1																		0.7	
合計	2.0	3.6	0.4	0.7	0.7	0.3	0.3	0.3	8.1					0.4					0.1										0.1	17.5		

口々1回目

MSD	(対象者数 268 (異常発生者数 32 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	5	6	1												1					1											14
37.5℃以上 38.5℃未満	3	5	1												1																10
38.5℃以上	2	1																	1											4	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐	1																														2
下痢		3	1							1										1											7
血便												1										1									3
合計	6	9	2				1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	44	

MSD	(対象者数 268 (異常発生者数 32 人)																														
	発割合														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	1.9	2.2	0.4												0.4				0.4											5.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	1.9	0.4												0.4																3.7
38.5℃以上	0.7	0.4																	0.4											1.5	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔吐	0.4																														0.7
下痢		1.1	0.4							0.4										0.4											2.6
血便												0.4										0.4									1.1
合計	2.2	3.4	0.7				0.4			0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	16.4	

口夕2回目

MSD	(対象者数 157 人)															(異常発生者数 33 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	8	10	1	1	1	1		21																						21
37.5°C以上 38.5°C未満	5	7	1	1	1	1		15																						15
38.5°C以上	3	3						6																						6
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐		1						1																						1
下 痢	1	2	1	2				6	1																					7
血便																														
合 計	9	13	2	3	1	1		28	1																				57	

MSD	(対象者数 157 人)															(異常発生者数 33 人)														
	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	5.1	6.4	0.6	0.6	0.6	0.6		13.4																						13.4
37.5°C以上 38.5°C未満	3.2	4.5	0.6	0.6	0.6	0.6																								9.6
38.5°C以上	1.9	1.9																												3.8
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐		0.6																												0.6
下 痢	0.6	1.3	0.6	1.3				0.6																						4.5
血便																														
合 計	5.7	8.3	1.3	1.9	0.6	0.6		17.8	0.6																					36.3

インフルエンザ

KMB (対象者数 580 人) (異常発生者数 50 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					2
37.5°C以上 38.5°C未満			1	1					2
38.5°C以上									
局所反応	6	22	11	1		1	1	1	42
全身倦怠感									
蕁麻疹									
頭 痛		2	2		1				5
嘔 吐		2	1			1			4
合 計	6	26	15	2	1	1	1	1	53

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			0.2	0.2					0.7
37.5°C以上 38.5°C未満			0.2	0.2					0.7
38.5°C以上									
局所反応	1.0	3.8	1.9	0.2		0.2	0.2	0.2	14.0
全身倦怠感									
蕁麻疹									
頭 痛		0.3	0.3		0.2				1.7
嘔 吐		0.3	0.2			0.2			1.3
合 計	1.0	4.5	2.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	17.7

平成 8 年度～令和 2 年度

第 1 4 ～ 1 9 群

累 計 報 告

平成8年度～令和2年度

累 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	2,258 件	6 件	4 件	0 件	0 件	0 件	1 件	0 件	2,269 件
	健康異常発生者数	1,681 人	6 人	3 人	0 人	0 人	0 人	1 人	0 人	1,691 人
	対象者数	6,318 人	32 人	9 人	7 人	2 人	0 人	4 人	1 人	6,373 人
女	健康異常発生件数	2,224 件	10 件	0 件	6 件	0 件	1 件	0 件	0 件	2,241 件
	健康異常発生者数	1,660 人	7 人	0 人	5 人	0 人	1 人	0 人	0 人	1,673 人
	対象者数	6,119 人	30 人	4 人	5 人	1 人	2 人	1 人	0 人	6,162 人
不明	健康異常発生件数	16 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	16 件
	健康異常発生者数	10 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	10 人
	対象者数	43 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	43 人
合計	健康異常発生件数	4,498 件	16 件	4 件	6 件	件	1 件	1 件	件	4,526 件
	健康異常発生者数	3,351 人	13 人	3 人	5 人	人	1 人	1 人	人	3,374 人
	対象者数	12,480 人	62 人	13 人	12 人	3 人	2 人	5 人	1 人	12,578 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	26.6 %	18.8 %	33.3 %	0.0 %	0.0 %	%	25.0 %	0.0 %	26.5 %
女	27.1 %	23.3 %	0.0 %	100.0 %	0.0 %	50.0 %	0.0 %	%	27.2 %
不明	23.3 %	%	%	%	%	%	%	%	23.3 %
合計	26.9 %	21.0 %	23.1 %	41.7 %	%	50.0 %	20.0 %	%	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	2,018 件	7 件	2 件	1 件	2 件	0 件	1 件	0 件	2,031 件
	健康異常発生者数	1,470 人	4 人	2 人	1 人	1 人	0 人	1 人	0 人	1,479 人
	対象者数	5,125 人	24 人	8 人	4 人	2 人	1 人	1 人	0 人	5,165 人
女	健康異常発生件数	1,921 件	6 件	1 件	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	1,930 件
	健康異常発生者数	1,398 人	4 人	1 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	1,404 人
	対象者数	4,910 人	19 人	4 人	6 人	3 人	1 人	2 人	0 人	4,945 人
不明	健康異常発生件数	13 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	13 件
	健康異常発生者数	9 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	9 人
	対象者数	33 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	33 人
合計	健康異常発生件数	3,952 件	13 件	3 件	3 件	2 件	件	1 件	件	3,974 件
	健康異常発生者数	2,877 人	8 人	3 人	2 人	1 人	人	1 人	人	2,892 人
	対象者数	10,068 人	43 人	12 人	10 人	5 人	2 人	3 人	人	10,143 人

	健康異常発生者割合								
	3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	28.7 %	16.7 %	25.0 %	25.0 %	50.0 %	0.0 %	100.0 %	%	28.6 %
女	28.5 %	21.1 %	25.0 %	16.7 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	%	28.4 %
不明	27.3 %	%	%	%	%	%	%	%	27.3 %
合計	28.6 %	18.6 %	25.0 %	20.0 %	20.0 %	%	33.3 %	%	28.5 %

DPT-IPV1期初回3回目

		3~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	健康異常発生件数	1,321 件	31 件	7 件	3 件	0 件	1 件	0 件	0 件	1,363 件
	健康異常発生者数	967 人	21 人	6 人	3 人	0 人	1 人	0 人	0 人	998 人
	対象者数	4,838 人	62 人	16 人	9 人	0 人	3 人	1 人	1 人	4,930 人
女	健康異常発生件数	1,210 件	18 件	2 件	0 件	0 件	0 件	2 件	0 件	1,232 件
	健康異常発生者数	919 人	12 人	2 人	0 人	0 人	0 人	1 人	0 人	934 人
	対象者数	4,769 人	65 人	9 人	5 人	3 人	6 人	4 人	2 人	4,863 人
不明	健康異常発生件数	6 件	1 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	7 件
	健康異常発生者数	5 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	6 人
	対象者数	32 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	33 人
合計	健康異常発生件数	2,537 件	50 件	9 件	3 件	件	1 件	2 件	件	2,602 件
	健康異常発生者数	1,891 人	34 人	8 人	3 人	人	1 人	1 人	人	1,938 人
	対象者数	9,639 人	128 人	25 人	14 人	3 人	9 人	5 人	3 人	9,826 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	20.0 %	33.9 %	37.5 %	33.3 %	%	33.3 %	0.0 %	0.0 %	20.2 %
女	19.3 %	18.5 %	22.2 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	25.0 %	0.0 %	19.2 %
不明	15.6 %	100.0 %	%	%	%	%	%	%	18.2 %
合計	19.6 %	26.6 %	32.0 %	21.4 %	%	11.1 %	20.0 %	%	19.7 %

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	23 件	1,569 件	140 件	11 件	4 件	5 件	7 件	0 件	1,759 件
	健康異常発生者数	14 人	1,028 人	93 人	8 人	4 人	2 人	5 人	0 人	1,154 人
	対象者数	55 人	3,418 人	355 人	69 人	22 人	19 人	18 人	3 人	3,959 人
女	健康異常発生件数	19 件	1,392 件	122 件	28 件	3 件	11 件	3 件	2 件	1,580 件
	健康異常発生者数	12 人	935 人	81 人	21 人	3 人	8 人	2 人	2 人	1,064 人
	対象者数	51 人	3,299 人	302 人	63 人	23 人	21 人	15 人	8 人	3,782 人
不明	健康異常発生件数	0 件	5 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	5 件
	健康異常発生者数	0 人	3 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	3 人
	対象者数	0 人	22 人	3 人	0 人	1 人	0 人	0 人	0 人	26 人
合計	健康異常発生件数	42 件	2,966 件	262 件	39 件	7 件	16 件	10 件	2 件	3,344 件
	健康異常発生者数	26 人	1,966 人	174 人	29 人	7 人	10 人	7 人	2 人	2,221 人
	対象者数	106 人	6,739 人	660 人	132 人	46 人	40 人	33 人	11 人	7,767 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	25.5 %	30.1 %	26.2 %	11.6 %	18.2 %	10.5 %	27.8 %	0.0 %	29.1 %
女	23.5 %	28.3 %	26.8 %	33.3 %	13.0 %	38.1 %	13.3 %	25.0 %	28.1 %
不明	%	13.6 %	0.0 %	%	0.0 %	%	%	%	11.5 %
合計	24.5 %	29.2 %	26.4 %	22.0 %	15.2 %	25.0 %	21.2 %	18.2 %	28.6 %

DT2期

		11歳	12歳	合計
男	健康異常発生件数	5,633 件	5,341 件	10,974 件
	健康異常発生者数	4,909 人	4,674 人	9,583 人
	対象者数	14,466 人	14,591 人	29,057 人
女	健康異常発生件数	5,903 件	5,421 件	11,324 件
	健康異常発生者数	5,191 人	4,803 人	9,994 人
	対象者数	14,321 人	14,057 人	28,378 人
不明	健康異常発生件数	72 件	49 件	121 件
	健康異常発生者数	58 人	43 人	101 人
	対象者数	218 人	198 人	416 人
合計	健康異常発生件数	11,608 件	10,811 件	22,419 件
	健康異常発生者数	10,158 人	9,520 人	19,678 人
	対象者数	29,005 人	28,846 人	57,851 人

	健康異常発生者割合		
	11歳	12歳	合計
男	33.9 %	32.0 %	33.0 %
女	36.2 %	34.2 %	35.2 %
不明	26.6 %	21.7 %	24.3 %
合計	35.0 %	33.0 %	34.0 %

MR1期

		12～24ヶ月
男	健康異常発生件数	7,397 件
	健康異常発生者数	6,003 人
	対象者数	26,422 人
女	健康異常発生件数	6,861 件
	健康異常発生者数	5,544 人
	対象者数	24,724 人
不明	健康異常発生件数	78 件
	健康異常発生者数	64 人
	対象者数	291 人
合計	健康異常発生件数	14,336 件
	健康異常発生者数	11,611 人
	対象者数	51,437 人

		健康異常発生者割合
		12～24ヶ月
男		22.7 %
女		22.4 %
不明		22.0 %
合計		22.6 %

MR2期

		5～7歳
男	健康異常発生件数	2,328 件
	健康異常発生者数	2,002 人
	対象者数	19,944 人
女	健康異常発生件数	2,129 件
	健康異常発生者数	1,876 人
	対象者数	18,880 人
不明	健康異常発生件数	31 件
	健康異常発生者数	27 人
	対象者数	230 人
合計	健康異常発生件数	4,488 件
	健康異常発生者数	3,905 人
	対象者数	39,054 人

	健康異常発生者割合
	5～7歳
男	10.0 %
女	9.9 %
不明	11.7 %
合計	10.0 %

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	90 件	64 件	78 件	2,197 件	412 件	223 件	134 件	29 件	3,227 件
	健康異常発生者数	79 人	57 人	74 人	1,948 人	368 人	210 人	123 人	25 人	2,884 人
	対象者数	403 人	311 人	392 人	12,076 人	2,441 人	1,532 人	1,145 人	321 人	18,621 人
女	健康異常発生件数	77 件	75 件	64 件	2,318 件	341 件	220 件	123 件	37 件	3,255 件
	健康異常発生者数	68 人	68 人	63 人	2,052 人	307 人	202 人	115 人	33 人	2,908 人
	対象者数	394 人	358 人	385 人	11,675 人	2,261 人	1,528 人	1,085 人	319 人	18,005 人
不明	健康異常発生件数	0 件	1 件	1 件	8 件	1 件	3 件	0 件	1 件	15 件
	健康異常発生者数	0 人	1 人	1 人	8 人	1 人	2 人	0 人	1 人	14 人
	対象者数	2 人	5 人	5 人	58 人	14 人	13 人	9 人	6 人	112 人
合計	健康異常発生件数	167 件	140 件	143 件	4,523 件	754 件	446 件	257 件	67 件	6,497 件
	健康異常発生者数	147 人	126 人	138 人	4,008 人	676 人	414 人	238 人	59 人	5,806 人
	対象者数	799 人	674 人	782 人	23,809 人	4,716 人	3,073 人	2,239 人	646 人	36,738 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	19.6 %	18.3 %	18.9 %	16.1 %	15.1 %	13.7 %	10.7 %	7.8 %	15.5 %
女	17.3 %	19.0 %	16.4 %	17.6 %	13.6 %	13.2 %	10.6 %	10.3 %	16.2 %
不明	0.0 %	20.0 %	20.0 %	13.8 %	7.1 %	15.4 %	0.0 %	16.7 %	12.5 %
合計	18.4 %	18.7 %	17.6 %	16.8 %	14.3 %	13.5 %	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	48 件	30 件	50 件	1,325 件	303 件	152 件	97 件	34 件	2,039 件
	健康異常発生者数	43 人	28 人	46 人	1,194 人	274 人	142 人	91 人	31 人	1,849 人
	対象者数	270 人	197 人	276 人	7,811 人	1,991 人	1,236 人	970 人	295 人	13,046 人
女	健康異常発生件数	51 件	36 件	48 件	1,355 件	335 件	161 件	107 件	32 件	2,125 件
	健康異常発生者数	45 人	33 人	44 人	1,216 人	294 人	143 人	98 人	29 人	1,902 人
	対象者数	275 人	193 人	263 人	7,718 人	1,960 人	1,156 人	913 人	275 人	12,753 人
不明	健康異常発生件数	1 件	0 件	0 件	5 件	2 件	2 件	2 件	0 件	12 件
	健康異常発生者数	1 人	0 人	0 人	4 人	1 人	1 人	2 人	0 人	9 人
	対象者数	6 人	0 人	1 人	54 人	16 人	15 人	14 人	3 人	109 人
合計	健康異常発生件数	100 件	66 件	98 件	2,685 件	640 件	315 件	206 件	66 件	4,176 件
	健康異常発生者数	89 人	61 人	90 人	2,414 人	569 人	286 人	191 人	60 人	3,760 人
	対象者数	551 人	390 人	540 人	15,583 人	3,967 人	2,407 人	1,897 人	573 人	25,908 人

	健康異常発生者割合								
	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	合計
男	15.9 %	14.2 %	16.7 %	15.3 %	13.8 %	11.5 %	9.4 %	10.5 %	14.2 %
女	16.4 %	17.1 %	16.7 %	15.8 %	15.0 %	12.4 %	10.7 %	10.5 %	14.9 %
不明	16.7 %	%	0.0 %	7.4 %	6.3 %	6.7 %	14.3 %	0.0 %	8.3 %
合計	16.2 %	15.6 %	16.7 %	15.5 %	14.3 %	11.9 %	10.1 %	10.5 %	14.5 %

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	54 件	33 件	66 件	1,009 件	381 件	162 件	72 件	1,778 件
	健康異常発生者数	1 人	47 人	30 人	61 人	921 人	348 人	152 人	67 人	1,627 人
	対象者数	5 人	217 人	237 人	474 人	6,222 人	2,894 人	1,622 人	921 人	12,592 人
女	健康異常発生件数	2 件	38 件	28 件	72 件	1,028 件	345 件	202 件	87 件	1,802 件
	健康異常発生者数	2 人	36 人	25 人	67 人	949 人	321 人	188 人	79 人	1,667 人
	対象者数	4 人	186 人	204 人	475 人	6,253 人	2,588 人	1,574 人	841 人	12,125 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	0 件	2 件	4 件	1 件	1 件	0 件	8 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	0 人	2 人	4 人	1 人	1 人	0 人	8 人
	対象者数	2 人	3 人	0 人	2 人	42 人	15 人	22 人	12 人	98 人
合計	健康異常発生件数	3 件	92 件	61 件	140 件	2,041 件	727 件	365 件	159 件	3,588 件
	健康異常発生者数	3 人	83 人	55 人	130 人	1,874 人	670 人	341 人	146 人	3,302 人
	対象者数	11 人	406 人	441 人	951 人	##### 人	5,497 人	3,218 人	1,774 人	24,815 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 %	21.7 %	12.7 %	12.9 %	14.8 %	12.0 %	9.4 %	7.3 %	12.9 %
女	50.0 %	19.4 %	12.3 %	14.1 %	15.2 %	12.4 %	11.9 %	9.4 %	13.7 %
不明	0.0 %	0.0 %	%	100.0 %	9.5 %	6.7 %	4.5 %	0.0 %	8.2 %
合計	27.3 %	20.4 %	12.5 %	13.7 %	15.0 %	12.2 %	10.6 %	8.2 %	13.3 %

日本脳炎2期

		9～12歳
男	健康異常発生件数	674 件
	健康異常発生者数	629 人
	対象者数	6,686 人
女	健康異常発生件数	783 件
	健康異常発生者数	734 人
	対象者数	6,584 人
不明	健康異常発生件数	6 件
	健康異常発生者数	6 人
	対象者数	82 人
合計	健康異常発生件数	1,463 件
	健康異常発生者数	1,369 人
	対象者数	13,352 人

		健康異常発生者割合
		9～12歳
男		9.4 %
女		11.1 %
不明		7.3 %
合計		10.3 %

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	205 件	68 件	281 件
	健康異常発生者数	8 人	202 人	67 人	277 人
	対象者数	544 人	20,642 人	6,099 人	27,285 人
女	健康異常発生件数	6 件	158 件	46 件	210 件
	健康異常発生者数	5 人	157 人	45 人	207 人
	対象者数	564 人	20,019 人	5,690 人	26,273 人
不明	健康異常発生件数	1 件	0 件	0 件	1 件
	健康異常発生者数	1 人	0 人	0 人	1 人
	対象者数	186 人	89 人	23 人	298 人
合計	健康異常発生件数	15 件	363 件	114 件	492 件
	健康異常発生者数	14 人	359 人	112 人	485 人
	対象者数	1,294 人	40,750 人	11,812 人	53,856 人

	健康異常発生者割合			
	3ヶ月未満	3～6ヶ月未満	6ヶ月～1歳未満	合計
男	1.5 %	1.0 %	1.1 %	1.0 %
女	0.9 %	0.8 %	0.8 %	0.8 %
不明	0.5 %	0.0 %	0.0 %	0.3 %
合計	1.1 %	0.9 %	0.9 %	0.9 %

ヒブ初回1回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	1343 件	15 件	10 件	2 件	3 件	5 件	1378 件
	健康異常発生者数	1039 人	7 人	7 人	1 人	1 人	4 人	1059 人
	対象者数	5488 人	22 人	12 人	4 人	2 人	7 人	5535 人
女	健康異常発生件数	1269 件	12 件	1 件	0 件	0 件	0 件	1282 件
	健康異常発生者数	998 人	7 人	1 人	0 人	0 人	0 人	1006 人
	対象者数	5207 人	20 人	7 人	1 人	3 人	6 人	5244 人
不明	健康異常発生件数	19 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	19 件
	健康異常発生者数	14 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	14 人
	対象者数	58 人	0 人	0 人	0 人	1 人	0 人	59 人
合計	健康異常発生件数	2631 件	27 件	11 件	2 件	3 件	5 件	2679 件
	健康異常発生者数	2051 人	14 人	8 人	1 人	1 人	4 人	2079 人
	対象者数	10753 人	42 人	19 人	5 人	6 人	13 人	10838 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	18.9 %	31.8 %	58.3 %	25.0 %	50.0 %	57.1 %	19.1 %
女	19.2 %	35.0 %	14.3 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	19.2 %
不明	24.1 %	%	%	%	0.0 %	%	23.7 %
合計	19.1 %	33.3 %	42.1 %	20.0 %	16.7 %	30.8 %	19.2 %

ヒブ初回2回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	1,676 件	27 件	2 件	2 件	2 件	1 件	1,710 件
	健康異常発生者数	1,236 人	18 人	2 人	1 人	1 人	1 人	1,259 人
	対象者数	4,314 人	63 人	4 人	1 人	6 人	2 人	4,390 人
女	健康異常発生件数	1,614 件	22 件	0 件	0 件	0 件	2 件	1,638 件
	健康異常発生者数	1,219 人	17 人	0 人	0 人	0 人	1 人	1,237 人
	対象者数	4,140 人	60 人	3 人	3 人	4 人	2 人	4,212 人
不明	健康異常発生件数	16 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	16 件
	健康異常発生者数	12 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	12 人
	対象者数	54 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	54 人
合計	健康異常発生件数	3,306 件	49 件	2 件	2 件	2 件	3 件	3,364 件
	健康異常発生者数	2,467 人	35 人	2 人	1 人	1 人	2 人	2,508 人
	対象者数	8,508 人	123 人	7 人	4 人	10 人	4 人	8,656 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	28.7 %	28.6 %	50.0 %	100.0 %	16.7 %	50.0 %	28.7 %
女	29.4 %	28.3 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	50.0 %	29.4 %
不明	22.2 %	%	%	%	%	%	22.2 %
合計	29.0 %	28.5 %	28.6 %	25.0 %	10.0 %	50.0 %	29.0 %

ヒブ初回3回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	1,370 件	91 件	12 件	0 件	0 件	0 件	1,473 件
	健康異常発生者数	1,008 人	65 人	8 人	0 人	0 人	0 人	1,081 人
	対象者数	3,673 人	221 人	25 人	0 人	1 人	1 人	3,921 人
女	健康異常発生件数	1,327 件	88 件	4 件	2 件	4 件	0 件	1,425 件
	健康異常発生者数	962 人	62 人	3 人	1 人	3 人	0 人	1,031 人
	対象者数	3,460 人	205 人	12 人	4 人	6 人	0 人	3,687 人
不明	健康異常発生件数	34 件	0 件	0 件	0 件	0 件	0 件	34 件
	健康異常発生者数	26 人	0 人	0 人	0 人	0 人	0 人	26 人
	対象者数	100 人	1 人	0 人	0 人	0 人	0 人	101 人
合計	健康異常発生件数	2,731 件	179 件	16 件	2 件	4 件	0 件	2,932 件
	健康異常発生者数	1,996 人	127 人	11 人	1 人	3 人	0 人	2,138 人
	対象者数	7,233 人	427 人	37 人	4 人	7 人	1 人	7,709 人

	健康異常発生者割合						
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	27.4 %	29.4 %	32.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	27.6 %
女	27.8 %	30.2 %	25.0 %	25.0 %	50.0 %	0.0 %	28.0 %
不明	26.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %	25.7 %
合計	27.6 %	29.7 %	29.7 %	25.0 %	42.9 %	0.0 %	27.7 %

ヒブ追加

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	7 件	43 件	1,839 件	38 件	9 件	1 件	1,937 件
	健康異常発生者数	3 人	27 人	1,167 人	24 人	4 人	1 人	1,226 人
	対象者数	18 人	85 人	3,510 人	71 人	30 人	7 人	3,721 人
女	健康異常発生件数	9 件	35 件	1,692 件	28 件	14 件	4 件	1,782 件
	健康異常発生者数	6 人	23 人	1,128 人	15 人	8 人	3 人	1,183 人
	対象者数	20 人	83 人	3,458 人	70 人	29 人	4 人	3,664 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	6 件	0 件	0 件	0 件	6 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	4 人	0 人	0 人	0 人	4 人
	対象者数	0 人	1 人	28 人	0 人	0 人	0 人	29 人
合計	健康異常発生件数	16 件	78 件	3,537 件	66 件	23 件	5 件	3,725 件
	健康異常発生者数	9 人	50 人	2,299 人	39 人	12 人	4 人	2,413 人
	対象者数	38 人	169 人	6,996 人	141 人	59 人	11 人	7,414 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	16.7 %	31.8 %	33.2 %	33.8 %	13.3 %	14.3 %	32.9 %
女	30.0 %	27.7 %	32.6 %	21.4 %	27.6 %	75.0 %	32.3 %
不明	%	0.0 %	14.3 %	%	%	%	13.8 %
合計	23.7 %	29.6 %	32.9 %	27.7 %	20.3 %	36.4 %	32.5 %

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	1,644 件	11 件	8 件	5 件	10 件	8 件	1,686 件
	健康異常発生者数	1,190 人	6 人	6 人	4 人	5 人	5 人	1,216 人
	対象者数	5,109 人	20 人	15 人	7 人	6 人	10 人	5,167 人
女	健康異常発生件数	1,584 件	11 件	5 件	1 件	2 件	5 件	1,608 件
	健康異常発生者数	1,136 人	7 人	3 人	1 人	1 人	5 人	1,153 人
	対象者数	4,935 人	20 人	13 人	3 人	4 人	11 人	4,986 人
不明	健康異常発生件数	9 件	0 件	1 件	1 件	0 件	0 件	11 件
	健康異常発生者数	8 人	0 人	1 人	1 人	0 人	0 人	10 人
	対象者数	79 人	1 人	1 人	1 人	0 人	0 人	82 人
合計	健康異常発生件数	3,237 件	22 件	14 件	7 件	12 件	13 件	3,305 件
	健康異常発生者数	2,334 人	13 人	10 人	6 人	6 人	10 人	2,379 人
	対象者数	##### 人	41 人	29 人	11 人	10 人	21 人	##### 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 %	30.0 %	40.0 %	57.1 %	83.3 %	50.0 %	23.5 %
女	23.0 %	35.0 %	23.1 %	33.3 %	25.0 %	45.5 %	23.1 %
不明	10.1 %	0.0 %	100.0 %	100.0 %	%	%	12.2 %
合計	23.1 %	31.7 %	34.5 %	54.5 %	60.0 %	47.6 %	23.2 %

小児用肺炎球菌初回2回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	2,289 件	29 件	4 件	5 件	3 件	1 件	2,331 件
	健康異常発生者数	1,558 人	17 人	3 人	1 人	2 人	1 人	1,582 人
	対象者数	4,560 人	76 人	10 人	4 人	5 人	2 人	4,657 人
女	健康異常発生件数	2,216 件	33 件	11 件	0 件	0 件	1 件	2,261 件
	健康異常発生者数	1,516 人	23 人	6 人	0 人	0 人	1 人	1,546 人
	対象者数	4,418 人	68 人	11 人	2 人	4 人	1 人	4,504 人
不明	健康異常発生件数	39 件	2 件	0 件	0 件	0 件	0 件	41 件
	健康異常発生者数	24 人	2 人	0 人	0 人	0 人	0 人	26 人
	対象者数	87 人	4 人	0 人	0 人	0 人	0 人	91 人
合計	健康異常発生件数	4,544 件	64 件	15 件	5 件	3 件	2 件	4,633 件
	健康異常発生者数	3,098 人	42 人	9 人	1 人	2 人	2 人	3,154 人
	対象者数	9,065 人	148 人	21 人	6 人	9 人	3 人	9,252 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	34.2 %	22.4 %	30.0 %	25.0 %	40.0 %	50.0 %	34.0 %
女	34.3 %	33.8 %	54.5 %	0.0 %	0.0 %	100.0 %	34.3 %
不明	27.6 %	50.0 %	%	%	%	%	28.6 %
合計	34.2 %	28.4 %	42.9 %	16.7 %	22.2 %	66.7 %	34.1 %

小児用肺炎球菌初回3回目

		2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
男	健康異常発生件数	2,049 件	159 件	25 件	0 件	1 件	1 件	2,235 件
	健康異常発生者数	1,363 人	100 人	15 人	0 人	1 人	1 人	1,480 人
	対象者数	3,895 人	297 人	27 人	5 人	3 人	6 人	4,233 人
女	健康異常発生件数	1,854 件	147 件	8 件	0 件	1 件	0 件	2,010 件
	健康異常発生者数	1,244 人	88 人	7 人	0 人	1 人	0 人	1,340 人
	対象者数	3,759 人	282 人	22 人	4 人	4 人	5 人	4,076 人
不明	健康異常発生件数	33 件	3 件	0 件	0 件	0 件	0 件	36 件
	健康異常発生者数	22 人	3 人	0 人	0 人	0 人	0 人	25 人
	対象者数	68 人	5 人	0 人	0 人	0 人	0 人	73 人
合計	健康異常発生件数	3,936 件	309 件	33 件	件	2 件	1 件	4,281 件
	健康異常発生者数	2,629 人	191 人	22 人	人	2 人	1 人	2,845 人
	対象者数	7,722 人	584 人	49 人	9 人	7 人	11 人	8,382 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	35.0 %	33.7 %	55.6 %	0.0 %	33.3 %	16.7 %	35.0 %
女	33.1 %	31.2 %	31.8 %	0.0 %	25.0 %	0.0 %	32.9 %
不明	32.4 %	60.0 %	%	%	%	%	34.2 %
合計	34.0 %	32.7 %	44.9 %	%	28.6 %	9.1 %	33.9 %

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	22 件	1 件	2,667 件	32 件	15 件	5 件	2,742 件
	健康異常発生者数	12 人	1 人	1,628 人	23 人	10 人	5 人	1,679 人
	対象者数	20 人	8 人	3,920 人	59 人	34 人	14 人	4,055 人
女	健康異常発生件数	9 件	0 件	2,400 件	27 件	17 件	3 件	2,456 件
	健康異常発生者数	7 人	0 人	1,469 人	17 人	11 人	2 人	1,506 人
	対象者数	14 人	3 人	3,674 人	49 人	22 人	5 人	3,767 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件	25 件	2 件	0 件	0 件	27 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人	18 人	1 人	0 人	0 人	19 人
	対象者数	0 人	0 人	45 人	1 人	2 人	0 人	48 人
合計	健康異常発生件数	31 件	1 件	5,092 件	61 件	32 件	8 件	5,225 件
	健康異常発生者数	19 人	1 人	3,115 人	41 人	21 人	7 人	3,204 人
	対象者数	34 人	11 人	7,639 人	109 人	58 人	19 人	7,870 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	60.0 %	12.5 %	41.5 %	39.0 %	29.4 %	35.7 %	41.4 %
女	50.0 %	0.0 %	40.0 %	34.7 %	50.0 %	40.0 %	40.0 %
不明	%	%	40.0 %	100.0 %	0.0 %	%	39.6 %
合計	55.9 %	%	40.8 %	37.6 %	36.2 %	36.8 %	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	1,864 件	101 件	16 件	13 件	1,994 件
	健康異常発生者数	1,520 人	93 人	14 人	12 人	1,639 人
	対象者数	6,477 人	537 人	108 人	103 人	7,225 人
女	健康異常発生件数	1,605 件	109 件	19 件	13 件	1,746 件
	健康異常発生者数	1,314 人	86 人	16 人	8 人	1,424 人
	対象者数	6,223 人	514 人	105 人	83 人	6,925 人
不明	健康異常発生件数	22 件	5 件	0 件	0 件	27 件
	健康異常発生者数	20 人	5 人	0 人	0 人	25 人
	対象者数	148 人	18 人	1 人	1 人	168 人
合計	健康異常発生件数	3,491 件	215 件	35 件	26 件	3,767 件
	健康異常発生者数	2,854 人	184 人	30 人	20 人	3,088 人
	対象者数	12,848 人	1,069 人	214 人	187 人	14,318 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	23.5 %	17.3 %	13.0 %	11.7 %	22.7 %
女	21.1 %	16.7 %	15.2 %	9.6 %	20.6 %
不明	13.5 %	27.8 %	0.0 %	0.0 %	14.9 %
合計	22.2 %	17.2 %	14.0 %	10.7 %	21.6 %

水痘2回目

		12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	246 件	763 件	125 件	86 件	1,220 件
	健康異常発生者数	204 人	650 人	104 人	73 人	1,031 人
	対象者数	1,260 人	3,713 人	809 人	587 人	6,369 人
女	健康異常発生件数	230 件	674 件	112 件	79 件	1,095 件
	健康異常発生者数	197 人	576 人	102 人	69 人	944 人
	対象者数	1,235 人	3,591 人	718 人	599 人	6,143 人
不明	健康異常発生件数	3 件	17 件	1 件	0 件	21 件
	健康異常発生者数	3 人	15 人	1 人	0 人	19 人
	対象者数	35 人	74 人	6 人	6 人	121 人
合計	健康異常発生件数	479 件	1,454 件	238 件	165 件	2,336 件
	健康異常発生者数	404 人	1,241 人	207 人	142 人	1,994 人
	対象者数	2,530 人	7,378 人	1,533 人	1,192 人	12,633 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	16.2 %	17.5 %	12.9 %	12.4 %	16.2 %
女	16.0 %	16.0 %	14.2 %	11.5 %	15.4 %
不明	8.6 %	20.3 %	16.7 %	0.0 %	15.7 %
合計	16.0 %	16.8 %	13.5 %	11.9 %	15.8 %

B型肝炎1回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	593 件	593 件
	健康異常発生者数	517 人	517 人
	対象者数	4,213 人	4,213 人
女	健康異常発生件数	551 件	551 件
	健康異常発生者数	477 人	477 人
	対象者数	4,100 人	4,100 人
不明	健康異常発生件数	2 件	2 件
	健康異常発生者数	1 人	1 人
	対象者数	40 人	40 人
合計	健康異常発生件数	1,146 件	1,146 件
	健康異常発生者数	995 人	995 人
	対象者数	8,353 人	8,353 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
男	12.3 %	12.3 %
女	11.6 %	11.6 %
不明	2.5 %	2.5 %
合計	11.9 %	11.9 %

B型肝炎2回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	889 件	889 件
	健康異常発生者数	707 人	707 人
	対象者数	3,514 人	3,514 人
女	健康異常発生件数	837 件	837 件
	健康異常発生者数	675 人	675 人
	対象者数	3,380 人	3,380 人
不明	健康異常発生件数	9 件	9 件
	健康異常発生者数	8 人	8 人
	対象者数	31 人	31 人
合計	健康異常発生件数	1,735 件	1,735 件
	健康異常発生者数	1,390 人	1,390 人
	対象者数	6,925 人	6,925 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
男	20.1 %	20.1 %
女	20.0 %	20.0 %
不明	25.8 %	25.8 %
合計	20.1 %	20.1 %

B型肝炎3回目

		2ヶ月～12ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	561 件	561 件
	健康異常発生者数	457 人	457 人
	対象者数	2,951 人	2,951 人
女	健康異常発生件数	574 件	574 件
	健康異常発生者数	462 人	462 人
	対象者数	2,910 人	2,910 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人
	対象者数	24 人	24 人
合計	健康異常発生件数	1,135 件	1,135 件
	健康異常発生者数	919 人	919 人
	対象者数	5,885 人	5,885 人

	健康異常発生者割合	
	2ヶ月～12ヶ月	合計
男	15.5 %	15.5 %
女	15.9 %	15.9 %
不明	0.0 %	0.0 %
合計	15.6 %	15.6 %

口夕1回目

		2ヶ月～7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	72 件	72 件
	健康異常発生者数	56 人	56 人
	対象者数	514 人	514 人
女	健康異常発生件数	46 件	46 件
	健康異常発生者数	43 人	43 人
	対象者数	481 人	481 人
不明	健康異常発生件数	2 件	2 件
	健康異常発生者数	2 人	2 人
	対象者数	23 人	23 人
合計	健康異常発生件数	120 件	120 件
	健康異常発生者数	101 人	101 人
	対象者数	1018 人	1018 人

	健康異常発生者割合	
	合計	
男	10.9 %	10.9 %
女	8.9 %	8.9 %
不明	8.7 %	8.7 %
合計	9.9 %	9.9 %

口夕2回目

		2ヶ月～7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	64 件	64 件
	健康異常発生者数	52 人	52 人
	対象者数	321 人	321 人
女	健康異常発生件数	52 件	52 件
	健康異常発生者数	45 人	45 人
	対象者数	317 人	317 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人
	対象者数	11 人	11 人
合計	健康異常発生件数	116 件	116 件
	健康異常発生者数	97 人	97 人
	対象者数	649 人	649 人

	健康異常発生者割合	
		合計
男	16.2 %	16.2 %
女	14.2 %	14.2 %
不明	%	%
合計	14.9 %	14.9 %

口夕3回目

		2ヶ月～7ヶ月	合計
男	健康異常発生件数	8 件	8 件
	健康異常発生者数	7 人	7 人
	対象者数	44 人	44 人
女	健康異常発生件数	5 件	5 件
	健康異常発生者数	5 人	5 人
	対象者数	42 人	42 人
不明	健康異常発生件数	0 件	0 件
	健康異常発生者数	0 人	0 人
	対象者数	0 人	0 人
合計	健康異常発生件数	13 件	13 件
	健康異常発生者数	12 人	12 人
	対象者数	86 人	86 人

	健康異常発生者割合	
		合計
男	15.9 %	15.9 %
女	11.9 %	11.9 %
不明	%	%
合計	14.0 %	14.0 %

インフルエンザ

		60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95歳以上	合計
男	健康異常発生件数	38 件	152 件	187 件	125 件	90 件	29 件	10 件	0 件	631 件
	健康異常発生者数	37 人	135 人	161 人	115 人	74 人	26 人	9 人	0 人	557 人
	対象者数	383 人	1,829 人	2,401 人	2,192 人	1,421 人	692 人	183 人	37 人	9,138 人
女	健康異常発生件数	235 件	749 件	791 件	509 件	257 件	127 件	65 件	16 件	2,749 件
	健康異常発生者数	211 人	658 人	692 人	447 人	239 人	123 人	59 人	16 人	2,445 人
	対象者数	806 人	3,139 人	3,653 人	3,532 人	2,566 人	1,393 人	624 人	208 人	15,921 人
不明	健康異常発生件数	0 件	3 件	5 件	5 件	2 件	0 件	3 件	1 件	19 件
	健康異常発生者数	0 人	3 人	5 人	5 人	2 人	0 人	2 人	1 人	18 人
	対象者数	4 人	30 人	34 人	32 人	23 人	11 人	5 人	1 人	140 人
合計	健康異常発生件数	273 件	904 件	983 件	639 件	349 件	156 件	78 件	17 件	3,399 件
	健康異常発生者数	248 人	796 人	858 人	567 人	315 人	149 人	70 人	17 人	3,020 人
	対象者数	1,193 人	4,998 人	6,088 人	5,756 人	4,010 人	2,096 人	812 人	246 人	25,199 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 %	7.4 %	6.7 %	5.2 %	5.2 %	3.8 %	4.9 %	0.0 %	6.1 %
女	26.2 %	21.0 %	18.9 %	12.7 %	9.3 %	8.8 %	9.5 %	7.7 %	15.4 %
不明	0.0 %	10.0 %	14.7 %	15.6 %	8.7 %	0.0 %	40.0 %	100.0 %	12.9 %
合計	20.8 %	15.9 %	14.1 %	9.9 %	7.9 %	7.1 %	8.6 %	6.9 %	12.0 %

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	85 件	270 件	150 件	96 件	62 件	16 件	2 件	0 件	681 件
	健康異常発生者数	60 人	225 人	119 人	76 人	47 人	12 人	2 人	0 人	541 人
	対象者数	324 人	1,143 人	779 人	561 人	338 人	162 人	43 人	9 人	3,359 人
女	健康異常発生件数	210 件	644 件	350 件	209 件	115 件	47 件	7 件	2 件	1,584 件
	健康異常発生者数	166 人	499 人	285 人	172 人	90 人	41 人	5 人	2 人	1,260 人
	対象者数	484 人	1,534 人	1,108 人	756 人	496 人	262 人	127 人	34 人	4,801 人
不明	健康異常発生件数	1 件	8 件	5 件	2 件	0 件	1 件	1 件	0 件	18 件
	健康異常発生者数	1 人	6 人	4 人	2 人	0 人	1 人	1 人	0 人	15 人
	対象者数	3 人	20 人	23 人	13 人	3 人	4 人	1 人	0 人	67 人
合計	健康異常発生件数	296 件	922 件	505 件	307 件	177 件	64 件	10 件	2 件	2,283 件
	健康異常発生者数	227 人	730 人	408 人	250 人	137 人	54 人	8 人	2 人	1,816 人
	対象者数	811 人	2,697 人	1,910 人	1,330 人	837 人	428 人	171 人	43 人	8,227 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 %	19.7 %	15.3 %	13.5 %	13.9 %	7.4 %	4.7 %	0.0 %	16.1 %
女	34.3 %	32.5 %	25.7 %	22.8 %	18.1 %	15.6 %	3.9 %	5.9 %	26.2 %
不明	33.3 %	30.0 %	17.4 %	15.4 %	0.0 %	25.0 %	100.0 %	%	22.4 %
合計	28.0 %	27.1 %	21.4 %	18.8 %	16.4 %	12.6 %	4.7 %	4.7 %	22.1 %

平成8年度～令和2年度

累 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 12578 人)

(異常発生者数 3374 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	12480	62	13	12	3	2	5	1	12578
発熱	1596	6		3					1605
37.5℃以上 38.5℃未満	1043	3		1					1047
38.5℃以上	553	3		2					558
局所反応	1236	4	2	2		1			1245
けいれん	2								2
37.5℃未満	2								2
37.5℃以上									
嘔吐	138	3							141
下痢	373								373
せき鼻水	1153	4	2				1		1160
合計	4498	17	4	5		1	1		4526

	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	12.8	9.7		25.0					12.8
37.5℃以上 38.5℃未満	8.4	4.8		8.3					8.3
38.5℃以上	4.4	4.8		16.7					4.4
局所反応	9.9	6.5	15.4	16.7		50.0			9.9
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.1	4.8							1.1
下痢	3.0								3.0
せき鼻水	9.2	6.5	15.4				20.0		9.2
合計	36.0	27.4	30.8	41.7	0.0	50.0	20.0		36.0

DPT-IPV1期初回2回目

(対象者数 10143 人) (異常発生者数 2892 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	10069	43	12	9	5	2	3		10143
発熱	1282	4	2	1					1289
37.5℃以上 38.5℃未満	804	2	1						807
38.5℃以上	478	2	1	1					482
局所反応	1279	3					1		1283
けいれん	2								2
37.5℃未満									
37.5℃以上	1								1
嘔吐	130								130
下痢	295	3			1				299
せき鼻水	963	4	1	2	1				971
合計	3950	14	3	3	2		1		3973

	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	12.7	9.3	16.7	11.1					12.7
37.5℃以上 38.5℃未満	8.0	4.7	8.3						8.0
38.5℃以上	4.7	4.7	8.3	11.1					4.8
局所反応	12.7	7.0					33.3		12.6
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.3								1.3
下痢	2.9	7.0			20.0				2.9
せき鼻水	9.6	9.3	8.3	22.2	20.0				9.6
合計	39.2	32.6	25.0	33.3	40.0	0.0	33.3		39.2

DPT-IPV1期初回3回目

(対象者数 9826 人) (異常発生者数 1938 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	9639	128	25	14	3	9	5	3	9826
発熱	550	20		2			1		573
37.5℃以上 38.5℃未満	292	6		1					299
38.5℃以上	258	14		1			1		274
局所反応	659	13	6	1		1			680
けいれん	3								3
37.5℃未満	1								1
37.5℃以上	2								2
嘔吐	111	1							112
下痢	276	4							280
せき鼻水	938	12	3				1		954
合計	2537	50	9	3		1	2		2602

	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	5.7	15.6		14.3			20.0		5.8
37.5℃以上 38.5℃未満	3.0	4.7		7.1					3.0
38.5℃以上	2.7	10.9		7.1			20.0		2.8
局所反応	6.8	10.2	24.0	7.1		11.1			6.9
けいれん									
37.5℃未満									
37.5℃以上									
嘔吐	1.2	0.8							1.1
下痢	2.9	3.1							2.8
せき鼻水	9.7	9.4	12.0				20.0		9.7
合計	26.3	39.1	36.0	21.4	0.0	11.1	40.0	0.0	26.5

DPT-IPV1期追加

(対象者数 7767 人) (異常発生者数 2221 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	106	6739	660	132	46	40	33	11	7767
発熱	12	920	71	7	1	7	3		1021
37.5℃以上 38.5℃未満	7	394	26	4	1	1	1		434
38.5℃以上	5	526	45	3		6	2		587
局所反応	10	650	90	20	4	4	4	2	784
けいれん		13	2						15
37.5℃未満			1						1
37.5℃以上		13	1						14
嘔吐	2	117	9	2		2			132
下痢	5	287	17	4		2	1		316
せき鼻水	13	978	73	6	2	1	2		1075
合計	42	2965	262	39	7	16	10	2	3343

	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	11.3	13.7	10.8	5.3	2.2	17.5	9.1		13.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.6	5.8	3.9	3.0	2.2	2.5	3.0		5.6
38.5℃以上	4.7	7.8	6.8	2.3		15.0	6.1		7.6
局所反応	9.4	9.6	13.6	15.2	8.7	10.0	12.1	18.2	10.1
けいれん		0.2	0.3						0.2
37.5℃未満			0.2						
37.5℃以上		0.2	0.2						0.2
嘔吐	1.9	1.7	1.4	1.5		5.0			1.7
下痢	4.7	4.3	2.6	3.0		5.0	3.0		4.1
せき鼻水	12.3	14.5	11.1	4.5	4.3	2.5	6.1		13.8
合計	39.6	44.0	39.7	29.5	15.2	40.0	30.3	18.2	43.0

DT2期

(対象者数 57851 人)

(異常発症者数

19678 人)

	11歳	12歳	合計
年齢別対象者数	29005	28846	57851
発熱	756	678	1434
37.5℃以上 38.5℃未満	480	420	900
38.5℃以上	276	258	534
局所反応	9046	8445	17491
けいれん	34	13	47
37.5℃未満	33	11	44
37.5℃以上		2	2
嘔吐	189	170	359
下痢	413	412	825
せき鼻水	1170	1093	2263
合計	11607	10811	22418

	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	1.0	0.9	0.9
局所反応	31.2	29.3	30.2
けいれん	0.1	0.0	0.1
37.5℃未満	0.1	0.0	0.1
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0
嘔吐	0.7	0.6	0.6
下痢	1.4	1.4	1.4
せき鼻水	4.0	3.8	3.9
合計	40.0	37.5	38.8

MR1期

(対象者数

51437 人)

(異常発症者数

11611 人)

	12～24ヶ月
年齢別対象者数	51437
発熱	9121
37.5℃以上 38.5℃未満	3359
38.5℃以上	5762
局所反応	1463
けいれん	141
37.5℃未満	7
37.5℃以上	134
蕁麻疹	1117
発疹	2158
リンパ節腫脹	288
関節痛	48
合計	14336

	発生割合
	12～24ヶ月
発熱	17.7
37.5℃以上 38.5℃未満	6.5
38.5℃以上	11.2
局所反応	2.8
けいれん	0.3
37.5℃未満	0.0
37.5℃以上	0.3
蕁麻疹	2.2
発疹	4.2
リンパ節腫脹	0.6
関節痛	0.1
合計	27.9

MR2期

(対象者数

39054 人)

(異常発生者数

3905 人)

	5~7歳
年齢別対象者数	39054
発熱	2405
37.5℃以上 38.5℃未満	1002
38.5℃以上	1403
局所反応	893
けいれん	17
37.5℃未満	9
37.5℃以上	8
蕁麻疹	314
発疹	351
リンパ節腫脹	159
関節痛	349
合計	4488

	発生割合
	5~7歳
発熱	6.2
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	0.0
37.5℃未満	0.0
37.5℃以上	0.0
蕁麻疹	0.8
発疹	0.9
リンパ節腫脹	0.4
関節痛	0.9
合計	11.5

日本脳炎1期初回1回目

(対象者数 36738 人)

(異常発症者数 5806 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	799	674	782	23809	4716	3073	2239	646	36738
発熱	112	104	97	2584	406	235	142	30	3710
37.5℃以上 38.5℃未満	52	30	47	1047	183	105	80	14	1558
38.5℃以上	60	74	50	1537	223	130	62	16	2152
局所反応	22	17	35	1296	259	164	83	30	1906
けいれん		1		37	3	2			43
37.5℃未満				15	1	2			18
37.5℃以上		1		22	2				25
蕁麻疹	10	7	4	303	49	21	15	2	411
発疹	23	11	7	303	37	24	17	5	427
合計	167	140	143	4523	754	446	257	67	6497

	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	14.0	15.4	12.4	10.9	8.6	7.6	6.3	4.6	10.1
37.5℃以上 38.5℃未満	6.5	4.5	6.0	4.4	3.9	3.4	3.6	2.2	4.2
38.5℃以上	7.5	11.0	6.4	6.5	4.7	4.2	2.8	2.5	5.9
局所反応	2.8	2.5	4.5	5.4	5.5	5.3	3.7	4.6	5.2
けいれん		0.1		0.2	0.1	0.1			0.1
37.5℃未満				0.1		0.1			
37.5℃以上		0.1		0.1					0.1
蕁麻疹	1.3	1.0	0.5	1.3	1.0	0.7	0.7	0.3	1.1
発疹	2.9	1.6	0.9	1.3	0.8	0.8	0.8	0.8	1.2
合計	20.9	20.8	18.3	19.0	16.0	14.5	11.5	10.4	17.7

日本脳炎1期初回2回目

(対象者数 25908 人) (異常発症者数 3760 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	551	390	540	15583	3967	2407	1897	573	25908
発熱	60	50	62	1333	305	149	96	32	2087
37.5℃以上 38.5℃未満	30	18	25	490	120	65	38	13	799
38.5℃以上	30	32	37	843	185	84	58	19	1288
局所反応	11	11	30	1028	253	124	84	23	1564
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	13	2	2	157	31	23	11	5	244
発疹	16	3	4	142	42	17	15	6	245
合計	100	66	98	2685	640	315	206	66	4176

	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	10.9	12.8	11.5	8.6	7.7	6.2	5.1	5.6	8.1
37.5℃以上 38.5℃未満	5.4	4.6	4.6	3.1	3.0	2.7	2.0	2.3	3.1
38.5℃以上	5.4	8.2	6.9	5.4	4.7	3.5	3.1	3.3	5.0
局所反応	2.0	2.8	5.6	6.6	6.4	5.2	4.4	4.0	6.0
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	2.4	0.5	0.4	1.0	0.8	1.0	0.6	0.9	0.9
発疹	2.9	0.8	0.7	0.9	1.1	0.7	0.8	1.0	0.9
合計	18.1	16.9	18.1	17.2	16.1	13.1	10.9	11.5	16.1

日本脳炎1期追加

(対象者数 24815 人)

(異常発症者数 3302 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	11	406	441	951	12517	5497	3218	1774	24815
発熱	2	64	43	100	1036	358	155	70	1828
37.5℃以上 38.5℃未満		30	22	42	382	140	62	37	715
38.5℃以上	2	34	21	58	654	218	93	33	1113
局所反応	1	12	10	57	753	289	170	70	1362
けいれん					8	3	1		12
37.5℃未満					1	1	1		3
37.5℃以上					7	2			9
蕁麻疹		3	2	15	116	31	19	9	195
発疹		12	6	8	88	46	20	10	190
合計	3	91	61	180	2001	727	365	159	3587

	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	18.2	15.8	9.8	10.5	8.3	6.5	4.8	3.9	7.4
37.5℃以上 38.5℃未満		7.4	5.0	4.4	3.1	2.5	1.9	2.1	2.9
38.5℃以上	18.2	8.4	4.8	6.1	5.2	4.0	2.9	1.9	4.5
局所反応	9.1	3.0	2.3	6.0	6.0	5.3	5.3	3.9	5.5
けいれん					0.1	0.1			
37.5℃未満									
37.5℃以上					0.1				
蕁麻疹		0.7	0.5	1.6	0.9	0.6	0.6	0.5	0.8
発疹		3.0	1.4	0.8	0.7	0.8	0.6	0.6	0.8
合計	27.3	22.4	13.8	18.9	16.0	13.2	11.3	9.0	14.5

日本脳炎2期

(異常発生者数

1369 人)

(対象者数

13352 人)

	9~12歳
年齢別対象者数	13352
発熱	368
37.5℃以上 38.5℃未満	206
38.5℃以上	162
局所反応	943
けいれん	7
37.5℃未満	6
37.5℃以上	1
蕁麻疹	91
発疹	54
合計	1463

	7歳
発熱	2.8
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5
38.5℃以上	1.2
局所反応	7.1
けいれん	0.1
37.5℃未満	0.0
37.5℃以上	0.0
蕁麻疹	0.7
発疹	0.4
合計	11.0

BCG

(対象者数 53856 人) (異常発生者数

443 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	1294	40750	11812	53856
リンパ節腫脹	5	235	69	309
局所の湿潤	10	94	37	141
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				
合計	15	329	106	450

	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	0.8	0.2	0.3	0.3
けいれん				
37.5℃未満				
37.5℃以上				
合計	1.2	0.8	0.9	0.8

ヒブ初回1回目

(対象者数 10838 人)

(異常発症者数

2079 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	10753	42	19	5	6	13	10838
発熱	734	7	2			2	745
37.5℃以上 38.5℃未満	526	5	2			1	534
38.5℃以上	208	2				1	211
局所反応	692	8	5		1	1	707
けいれん	2						2
37.5℃未満	2						2
37.5℃以上							
嘔吐	138	2				1	141
下痢	267	3	1	1	1		273
せき鼻水	798	7	3	1	1	1	811
合計	2631	27	11	2	3	5	2679

	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	16.7	10.5			15.4	6.9
37.5℃以上 38.5℃未満	4.9	11.9	10.5			7.7	4.9
38.5℃以上	1.9	4.8				7.7	1.9
局所反応	6.4	19.0	26.3		16.7	7.7	6.5
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上							
嘔吐	1.3	4.8				7.7	1.3
下痢	2.5	7.1	5.3	20.0	16.7		2.5
せき鼻水	7.4	16.7	15.8	20.0	16.7	7.7	7.5
合計	24.5	64.3	57.9	40.0	50.0	38.5	24.7

ヒブ初回2回目

(対象者数 8656 人)

(異常発生者数

2508 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	8508	123	7	4	10	4	8656
発熱	1340	24	2			1	1367
37.5℃以上 38.5℃未満	853	15	2			1	871
38.5℃以上	487	9					496
局所反応	905	9		1		1	916
けいれん	2						2
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上	1						1
嘔吐	77	1			1		79
下痢	259	3		1	1		264
せき鼻水	723	12				1	736
合計	3306	49	2	2	2	3	3364

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	15.7	19.5	28.6			25.0	15.8
37.5℃以上 38.5℃未満	10.0	12.2	28.6			25.0	10.1
38.5℃以上	5.7	7.3					5.7
局所反応	10.6	7.3		25.0		25.0	10.6
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	0.9	0.8			10.0		0.9
下痢	3.0	2.4		25.0	10.0		3.0
せき鼻水	8.5	9.8				25.0	8.5
合計	38.9	39.8	28.6	50.0	20.0	75.0	38.9

ヒブ初回3回目

(対象者数 7709 人)

(異常発生者数

2138 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	7233	427	37	4	7	1	7709
発熱	940	70	7	1	1		1019
37.5℃以上 38.5℃未満	602	42	1		1		646
38.5℃以上	338	28	6	1			373
局所反応	835	51	4				890
けいれん	4						4
37.5℃未満	3						3
37.5℃以上	1						1
嘔吐	76	3					79
下痢	213	15	1		1		230
せき鼻水	663	40	4	1	2		710
合計	2731	179	16	2	4		2932

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	13.0	16.4	18.9	25.0	14.3		13.2
37.5℃以上 38.5℃未満	8.3	9.8	2.7		14.3		8.4
38.5℃以上	4.7	6.6	16.2	25.0			4.8
局所反応	11.5	11.9	10.8				11.5
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	0.7					1.0
下痢	2.9	3.5	2.7		14.3		3.0
せき鼻水	9.2	9.4	10.8	25.0	28.6		9.2
合計	37.8	41.9	43.2	50.0	57.1	0.0	38.0

ヒブ追加

(対象者数 7414 人)

(異常発症者数

2413 人)

	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	合計
年齢別対象者数	38	169	6996	141	59	11	7414
発熱	6	27	1244	19	7	1	1304
37.5℃以上 38.5℃未満	2	12	550	5	4	1	574
38.5℃以上	4	15	694	14	3		730
局所反応	7	6	706	22	9	3	753
けいれん			14				14
37.5℃未満			12				12
37.5℃以上			2				2
嘔吐		7	121	3	1		132
下痢	1	7	339	7	2		356
せき鼻水	2	31	1113	15	4	1	1166
合計	16	78	3537	66	23	5	3725

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	15.8	16.0	17.8	13.5	11.9	9.1	17.6
37.5℃以上 38.5℃未満	5.3	7.1	7.9	3.5	6.8	9.1	7.7
38.5℃以上	10.5	8.9	9.9	9.9	5.1		9.8
局所反応	18.4	3.6	10.1	15.6	15.3	27.3	10.2
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		4.1	1.7	2.1	1.7		1.8
下痢	2.6	4.1	4.8	5.0	3.4		4.8
せき鼻水	5.3	18.3	15.9	10.6	6.8	9.1	15.7
合計	42.1	46.2	50.6	46.8	39.0	45.5	50.2

小児用肺炎球菌初回1回目

(対象者数 10235 人) (異常発症者数 2379 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	10123	41	29	11	10	21	10235
発熱	748	7	4	2	4	3	768
37.5℃以上 38.5℃未満	553	5	1		2	1	562
38.5℃以上	195	2	3	2	2	2	206
局所反応	1103	9	4	3	4	7	1130
けいれん	1						1
37.5℃未満							
37.5℃以上	1						1
嘔吐	233	1			2	1	237
下痢	348	1	1	1	1		352
せき鼻水	804	4	5	1	1	2	817
合計	3237	22	14	7	12	13	3305

	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	17.1	13.8	18.2	40.0	14.3	7.5
37.5℃以上 38.5℃未満	5.5	12.2	3.4		20.0	4.8	5.5
38.5℃以上	1.9	4.9	10.3	18.2	20.0	9.5	2.0
局所反応	10.9	22.0	13.8	27.3	40.0	33.3	11.0
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	2.3	2.4			20.0	4.8	2.3
下痢	3.4	2.4	3.4	9.1	10.0		3.4
せき鼻水	7.9	9.8	17.2	9.1	10.0	9.5	8.0
合計	32.0	53.7	48.3	63.6	120.0	61.9	32.3

小児用肺炎球菌初回2回目

(対象者数 9252 人) (異常発生者数 3154 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	9065	148	21	6	9	3	9252
発熱	1513	24	3	1	2	1	1544
37.5℃以上 38.5℃未満	1007	14	2		2	1	1026
38.5℃以上	506	10	1	1			518
局所反応	1624	24	7	1	1	1	1658
けいれん	2						2
37.5℃未満	1						1
37.5℃以上	1						1
嘔吐	207	2	1	1			211
下痢	366	4	2	1			373
せき鼻水	832	10	2	1			845
合計	4544	64	15	5	3	2	4633

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	16.7	16.2	14.3	16.7	22.2	33.3	16.7
37.5℃以上 38.5℃未満	11.1	9.5	9.5		22.2	33.3	11.1
38.5℃以上	5.6	6.8	4.8	16.7			5.6
局所反応	17.9	16.2	33.3	16.7	11.1	33.3	17.9
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満	0.0						0.0
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	2.3	1.4	4.8	16.7			2.3
下痢	4.0	2.7	9.5	16.7			4.0
せき鼻水	9.2	6.8	9.5	16.7			9.1
合計	50.1	43.2	71.4	83.3	33.3	66.7	50.1

小児用肺炎球菌初回3回目

(対象者数 8382 人) (異常発生者数 2845 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	7722	584	49	9	7	11	8382
発熱	1107	95	8				1210
37.5℃以上 38.5℃未満	748	33	5				786
38.5℃以上	359	62	3				424
局所反応	1471	100	12		1	1	1585
けいれん	2						2
37.5℃未満							
37.5℃以上	2						2
嘔吐	175	18	3				196
下痢	334	28	3				365
せき鼻水	847	68	7		1		923
合計	3936	309	33		2	1	4281

	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	16.3	16.3				14.4
37.5℃以上 38.5℃未満	9.7	5.7	10.2				9.4
38.5℃以上	4.6	10.6	6.1				5.1
局所反応	19.0	17.1	24.5		14.3	9.1	18.9
けいれん	0.0						0.0
37.5℃未満							
37.5℃以上	0.0						0.0
嘔吐	2.3	3.1	6.1				2.3
下痢	4.3	4.8	6.1				4.4
せき鼻水	11.0	11.6	14.3		14.3		11.0
合計	51.0	52.9	67.3	0.0	28.6	9.1	51.1

小児用肺炎球菌追加

(対象者数 7870 人) (異常発生者数 3204 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	34	11	7639	109	58	19	7870
発熱	12	1	1661	16	12		1702
37.5℃以上 38.5℃未満	8	1	746	8	8		771
38.5℃以上	4		915	8	4		931
局所反応	9		1494	25	15	5	1548
けいれん			14				14
37.5℃未満							
37.5℃以上			14				14
嘔吐	2		200	2	1		205
下痢	4		458	2			464
せき鼻水	4		1264	16	4	3	1291
合計	31	1	5091	61	32	8	5224

	発生割合						合計
	2～5ヶ月	6～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	
発熱	35.3	9.1	21.7	14.7	20.7		21.6
37.5℃以上 38.5℃未満	23.5	9.1	9.8	7.3	13.8		9.8
38.5℃以上	11.8		12.0	7.3	6.9		11.8
局所反応	26.5		19.6	22.9	25.9	26.3	19.7
けいれん			0.2				0.2
37.5℃未満							
37.5℃以上			0.2				0.2
嘔吐	5.9		2.6	1.8	1.7		2.6
下痢	11.8		6.0	1.8			5.9
せき鼻水	11.8		16.5	14.7	6.9	15.8	16.4
合計	91.2	9.1	66.6	56.0	55.2	42.1	66.4

水痘1回目

(対象者数 14318 人)

(異常発生者数

3088 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	12848	1069	214	187	14318
発熱	2258	146	20	16	2440
37.5℃以上 38.5℃未満	848	62	8	5	923
38.5℃以上	1410	84	12	11	1517
局所反応	358	17	3		378
けいれん	30	1	1		32
37.5℃未満	1		1		2
37.5℃以上	29	1			30
蕁麻疹	289	19	2	2	312
発疹	504	26	8	4	542
リンパ節腫脹	44	3		1	48
関節痛	8	3	1	3	15
合計	3491	215	35	26	3767

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	17.6	13.7	9.3	8.6	17.0
37.5℃以上 38.5℃未満	6.6	5.8	3.7	2.7	6.4
38.5℃以上	11.0	7.9	5.6	5.9	10.6
局所反応	2.8	1.6	1.4		2.6
けいれん	0.2	0.1	0.5		0.2
37.5℃未満	0.0		0.5		0.0
37.5℃以上	0.2	0.1			0.2
蕁麻疹	2.2	1.8	0.9	1.1	2.2
発疹	3.9	2.4	3.7	2.1	3.8
リンパ節腫脹	0.3	0.3		0.5	0.3
関節痛	0.1	0.3	0.5	1.6	0.1
合計	27.2	20.1	16.4	13.9	26.3

水痘2回目

(対象者数 12633 人)

(異常発生者数

1994 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	2530	7378	1533	1192	12633
発熱	318	912	150	100	1480
37.5℃以上 38.5℃未満	128	351	63	40	582
38.5℃以上	190	561	87	60	898
局所反応	60	258	42	30	390
けいれん	7	18	4	3	32
37.5℃未満	2	1	1	1	5
37.5℃以上	5	17	3	2	27
蕁麻疹	37	87	13	10	147
発疹	51	158	21	19	249
リンパ節腫脹	3	8	5	1	17
関節痛	3	14	3	2	22
合計	479	1455	238	165	2337

	発生割合				合計
	12～17ヶ月	18～24ヶ月	25～30ヶ月	31～36ヶ月	
発熱	12.6	12.4	9.8	8.4	11.7
37.5℃以上 38.5℃未満	5.1	4.8	4.1	3.4	4.6
38.5℃以上	7.5	7.6	5.7	5.0	7.1
局所反応	2.4	3.5	2.7	2.5	3.1
けいれん	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
37.5℃未満	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
37.5℃以上	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
蕁麻疹	1.5	1.2	0.8	0.8	1.2
発疹	2.0	2.1	1.4	1.6	2.0
リンパ節腫脹	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1
関節痛	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
合計	18.9	19.7	15.5	13.8	18.5

B型肝炎1回目

(対象者数 8353 人)

(異常発生者数

998 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	8353	8353
発熱	496	496
37.5℃以上 38.5℃未満	345	345
38.5℃以上	151	151
局所反応	340	340
けいれん	1	1
37.5℃未満	1	1
37.5℃以上		
嘔吐	63	63
下痢	145	145
蕁麻疹	12	12
発疹	19	19
合計	1013	1013

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	5.9	5.9
37.5℃以上 38.5℃未満	4.1	4.1
38.5℃以上	1.8	1.8
局所反応	4.1	4.1
けいれん		
37.5℃未満	0.0	0.0
37.5℃以上	0.0	0.0
嘔吐	0.8	0.8
下痢	1.7	1.7
蕁麻疹	0.1	0.1
発疹	0.2	0.2
合計	12.1	12.1

B型肝炎2回目

(対象者数 6925 人)

(異常発生者数

1390 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	6925	6925
発熱	851	851
37.5℃以上 38.5℃未満	538	538
38.5℃以上	313	313
局所反応	551	551
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	68	68
下痢	161	161
蕁麻疹	8	8
発疹	16	16
合計	1587	1587

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	12.3	12.3
37.5℃以上 38.5℃未満	7.8	7.8
38.5℃以上	4.5	4.5
局所反応	8.0	8.0
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	1.0	1.0
下痢	2.3	2.3
蕁麻疹	0.1	0.1
発疹	0.2	0.2
合計	22.9	22.9

B型肝炎3回目

(対象者数 5885 人)

(異常発生者数

919 人)

	2~12ヶ月	合計
年齢別対象者数	5885	5885
発熱	403	403
37.5℃以上 38.5℃未満	179	179
38.5℃以上	224	224
局所反応	414	414
けいれん	4	4
37.5℃未満		
37.5℃以上	4	
嘔吐	90	90
下痢	135	135
蕁麻疹	8	8
発疹	10	10
合計	974	974

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	6.8	6.8
37.5℃以上 38.5℃未満	3.0	3.0
38.5℃以上	3.8	3.8
局所反応	7.0	7.0
けいれん		
37.5℃未満	0.1	0.1
37.5℃以上		
嘔吐	1.5	1.5
下痢	2.3	2.3
蕁麻疹	0.1	0.1
発疹	0.2	0.2
合計	16.6	16.6

口夕1回目

(対象者数 1,018 人)

(異常発生者数

101 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	1,018	1,018
発熱	50	50
37.5°C以上 38.5°C未満	33	33
38.5°C以上	17	17
けいれん	0	0
37.5°C未満	0	0
37.5°C以上	0	0
嘔吐	13	13
下痢	30	30
蕁麻疹	5	5
発疹	14	14
血便	8	8
合計	120	120

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	4.9	4.9
37.5°C以上 38.5°C未満	3.2	3.2
38.5°C以上	1.7	1.7
局所反応		
けいれん		
37.5°C未満		
37.5°C以上		
嘔吐	1.3	1.3
下痢	2.9	2.9
蕁麻疹	0	0
発疹	1	1
血便	0.8	0.8
合計	11.8	11.8

口夕2回目

(対象者数 649 人)

(異常発生者数

97 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	649	649
発熱	68	68
37.5℃以上 38.5℃未満	46	46
38.5℃以上	22	22
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	8	8
下痢	21	21
蕁麻疹	3	3
発疹	16	16
血便	0	0
合計	116	116

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	10.5	10.5
37.5℃以上 38.5℃未満	7.1	7.1
38.5℃以上	3.4	3.4
局所反応		
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	1.2	1.2
下痢	3.2	3.2
蕁麻疹	0	0
発疹	2	2
血便		
合計	17.9	17.9

口夕3回目

(対象者数 86 人)

(異常発生者数

12 人)

	2~7ヶ月	合計
年齢別対象者数	86	86
発熱	8	8
37.5℃以上 38.5℃未満	2	2
38.5℃以上	6	6
けいれん	0	0
37.5℃未満	0	0
37.5℃以上	0	0
嘔吐	1	1
下痢	1	1
蕁麻疹	0	0
発疹	2	2
血便	1	1
合計	13	13

	発生割合	
	2~12ヶ月	合計
発熱	9.3	9.3
37.5℃以上 38.5℃未満	2.3	2.3
38.5℃以上	7.0	7.0
局所反応		
けいれん		
37.5℃未満		
37.5℃以上		
嘔吐	1.2	1.2
下痢	1.2	1.2
蕁麻疹		
発疹	2	2
血便	1.2	1.2
合計	15.1	15.1

インフルエンザ

(対象者数 25199 人)

(異常発生者数 3020 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	1193	4998	6088	5756	4010	2096	812	246	25199
発熱	6	20	32	24	19	10	4	3	118
37.5℃以上 38.5℃未満	4	16	26	19	19	7	3	3	97
38.5℃以上	2	4	6	5		3	1		21
局所反応	221	694	698	473	254	118	54	12	2524
全身倦怠感	28	115	136	77	44	19	13	1	433
蕁麻疹	3	8	9	10	4	3			37
頭痛	15	58	96	44	22	3	4	1	243
嘔吐		9	12	11	6	3	3		44
合計	273	904	983	639	349	156	78	17	3399

	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	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	1.2	0.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	1.2	0.4
38.5℃以上	0.2	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1		0.1
局所反応	18.5	13.9	11.5	8.2	6.3	5.6	6.7	4.9	10.0
全身倦怠感	2.3	2.3	2.2	1.3	1.1	0.9	1.6	0.4	1.7
蕁麻疹	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1			0.1
頭痛	1.3	1.2	1.6	0.8	0.5	0.1	0.5	0.4	1.0
嘔吐		0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4		0.2
合計	22.9	18.1	16.1	11.1	8.7	7.4	9.6	6.9	13.5

高齢者肺炎球菌

(対象者数 8227 人)

(異常発生者数 1816 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	811	2697	1910	1330	837	428	171	43	8227
発熱	11	47	26	16	17	6	1	1	125
37.5℃以上 38.5℃未満	10	33	24	13	13	6		1	100
38.5℃以上	1	14	2	3	4		1		25
局所反応	201	655	351	206	106	41	4	1	1565
全身倦怠感	50	122	83	49	26	10	4		344
蕁麻疹	1	14	4	5	4				28
頭痛	28	77	35	29	21	7	1		198
嘔吐	5	7	6	2	3				23
合計	296	922	505	307	177	64	10	2	2283

	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	1.4	1.7	1.4	1.2	2.0	1.4	0.6	2.3	1.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	1.2	1.3	1.0	1.6	1.4		2.3	1.2
38.5℃以上	0.1	0.5	0.1	0.2	0.5		0.6		0.3
局所反応	24.8	24.3	18.4	15.5	12.7	9.6	2.3	2.3	19.0
全身倦怠感	6.2	4.5	4.3	3.7	3.1	2.3	2.3		4.2
蕁麻疹	0.1	0.5	0.2	0.4	0.5				0.3
頭痛	3.5	2.9	1.8	2.2	2.5	1.6	0.6		2.4
嘔吐	0.6	0.3	0.3	0.2	0.4				0.3
合計	36.5	34.2	26.4	23.1	21.1	15.0	5.8	4.7	27.8

平成8年度～令和2年度

累 計 表

第16群

期別・発現日別・症状別

DPT-IPV1期初回1回目

		(対象者数 12578 人)												(異常発症者数 3374 人)																			
発 現 日	0日	0~7日										合計											合計										
		1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日		11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
		発 熱	264	947	148	17	11	10	4	10	7		1411	7	7	9	12	9	14	11	10	6		6	20	9	12	7	7	12	9	9	7
37.5℃以上 38.5℃未満	170	637	94	10	6	8	2	7	934	5	2	6	9	4	8	6	3	3	13	3	13	7	4	5	6	7	4	3	7	5	1	2	1047
38.5℃以上	94	310	54	7	5	2	2	3	477	2	5	3	3	5	6	5	4	3	3	7	7	2	8	2	1	5	5	6	4	2	3	558	
局所反応	284	707	142	43	11	8	10	4	1209	6	3	3	1	3	3	3	3	1	1	1	1	2	1	2	1	4	2	1	2	2	1245		
けいれん																																	2
37.5℃未満																																	2
37.5℃以上																																	
嘔吐	19	42	14	5	8	4	4	2	98	4	1	6	1	2	4	3	1	1	1	1	1	2	2	2	1	4	1	2	2	3	1	141	
下痢	37	85	46	17	6	11	9	13	224	7	7	8	11	3	8	10	11	8	8	6	6	7	9	11	11	4	3	11	5	4	3	373	
せき鼻水	57	145	75	44	44	36	33	44	478	31	37	44	24	45	38	52	35	32	32	45	45	37	30	41	28	31	28	29	32	18	15	1160	
合 計	661	1926	425	126	80	69	60	73	3420	55	55	72	49	62	64	79	60	47	72	72	55	54	63	48	55	41	53	47	34	24	17	4526	

		(対象者数 12578 人)												(異常発症者数 3374 人)																			
発 割	0日	0~7日										合計											合計										
		1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日		11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
		発 熱	2.1	7.5	1.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	11.2		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0		0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	5.1	0.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	7.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	8.3	
38.5℃以上	0.7	2.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	
局所反応	2.3	5.6	1.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9		
けいれん																																	0.0
37.5℃未満																																	0.0
37.5℃以上																																	
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.7	0.4	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	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	3.0		
せき鼻水	0.5	1.2	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3.8	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	9.2		
合 計	5.3	15.3	3.4	1.0	0.6	0.5	0.5	0.6	27.2	0.4	0.4	0.6	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.6	0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.1	36.0	

DPT-IPV1期初回2回目

総数 (対象者数 10143 人) (異常発症者数 2892 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	231	699	103	20	17	8	13	8	1099	10	12	7	11	11	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	28日	合計
37.5℃以上	115	489	68	11	13	5	8	5	714	5	7	3	6	7	4	6	1	4	4	6	2	5	5	6	2	5	4	6	3	1	807
38.5℃未満	116	210	35	9	4	3	5	3	385	5	5	4	5	4	7	6	5	3	1	2	4	8	6	4	3	4	4	7	3	482	
38.5℃以上	281	784	149	28	10	2	3	4	1261	4	3	3				1					3	1	1			2	1		3	1283	
局所反応			1				1		2																					2	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上			1						1																						1
嘔吐	19	32	13	3	5	1	1	1	75	3	2	3	4	2	2	3	3	3	4	4	2	1	5	2	1	3	1	4	4	130	
下痢	24	77	23	18	11	9	8	7	177	7	11	3	6	3	7	5	3	7	5	13	8	4	4	3	8	4	9	4	4	299	
せき鼻水	62	120	71	45	40	33	26	31	428	20	31	32	31	32	22	27	20	25	33	28	30	21	25	30	24	29	23	13	12	971	
合計	617	1712	360	114	83	53	51	51	3041	44	59	50	51	48	50	42	47	42	49	47	51	44	43	45	39	49	42	31	27	3973	

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	6.9	1.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	10.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12.7
37.5℃以上	1.1	4.8	0.7	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	7.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	8.0	
38.5℃未満	1.1	2.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	4.8	
38.5℃以上	2.8	7.7	1.5	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0										0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	12.6		
局所反応									0.0																					0.0	
けいれん									0.0																					0.0	
37.5℃未満									0.0																					0.0	
37.5℃以上									0.0																					0.0	
嘔吐	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	
下痢	0.2	0.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.7	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	2.9	
せき鼻水	0.6	1.2	0.7	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	4.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	9.6	
合計	6.1	16.9	3.5	1.1	0.8	0.5	0.5	0.5	30.0	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	39.2	

DPT-IPV1期初回3回目

総数 (対象者数 9826 人) (異常発生者数 1938 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	59	125	47	17	24	19	11	15	317	17	19	15	18	17	15	7	14	15	17	11	7	11	10	15	6	10	9	4	11	8	573						
37.5℃以上 38.5℃未満	38	82	25	8	14	6	5	5	183	7	6	9	6	8	11	4	6	3	6	5	2	7	2	8	3	5	5	1	9	3	299						
38.5℃以上	21	43	22	9	10	13	6	10	134	10	13	6	12	9	4	3	8	12	11	6	5	4	8	7	3	5	4	3	2	5	274						
局所反応	144	336	103	19	8	9		1	620	4	1	2	1	6	1	2	1			1	2	5	1	3	2	2	1	8	9	680							
けいれん			1						1	1												1									3						
37.5℃未満			1						1																						1						
37.5℃以上										1												1									2						
嘔吐	6	15	7	4	3	5		4	44	5	6	1	4	3	2	5	4	5	5	4	1	2	2	3	1	4	2	6	1	2	112						
下痢	11	44	34	21	6	16	9	4	145	8	10	7	7	4	4	5	7	8	8	8	7	8	3	10	4	5	7	9	3	280							
せき鼻水	30	77	68	56	49	36	37	38	391	39	23	27	35	37	23	39	25	24	38	22	31	35	26	20	22	20	27	24	17	9	954						
合計	250	597	260	117	90	85	57	62	1518	73	60	52	65	67	45	58	51	52	68	46	49	61	42	51	35	41	46	51	40	31	2602						

発	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	0.6	1.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	3.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	5.8						
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	0.8	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	3.0						
38.5℃以上	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	0.1	0.1	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	2.8						
局所反応	1.5	3.4	1.0	0.2	0.1	0.1		0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	6.9							
けいれん			0.0						0.0																						0.0						
37.5℃未満			0.0						0.0																						0.0						
37.5℃以上																						0.0									0.0						
嘔吐	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1		0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	1.1							
下痢	0.1	0.4	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	1.5	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	2.8							
せき鼻水	0.3	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	4.0	0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	9.7							
合計	2.5	6.1	2.6	1.2	0.9	0.9	0.6	0.6	15.4	0.7	0.6	0.5	0.7	0.7	0.5	0.6	0.5	0.7	0.7	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	26.5							

DPT-IPV1期追加

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	66	259	92	56	37	31		28
37.5℃以上 38.5℃未満	27	146	46	23	11	16	8	289	
38.5℃以上	39	113	45	33	26	15	19	310	
局所反応	121	460	136	29	9	5	4	768	
けいれん	1	2		1		1		5	
37.5℃未満				1				1	
37.5℃以上	1	2				1		4	
嘔吐	7	11	14	10	3	11	2	64	
下痢	17	49	38	21	18	14	11	174	
せき鼻水	39	123	69	66	62	57	35	509	
合計	251	904	348	183	129	119	83	2119	

発 現 日	(対象者数 7767 人)																												(異常発生者数 2221 人)
	0~7日																												
	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計							
発熱	34	33	28	23	18	19	22	29	27	16	15	12	19	19	21	13	22	22	14	8	8	1022							
37.5℃以上 38.5℃未満	8	10	11	10	8	7	6	15	9	5	3	5	5	6	7	5	5	6	7	5	2	434							
38.5℃以上	26	23	17	13	10	12	16	14	18	11	12	7	14	13	14	8	17	16	7	3	6	587							
局所反応	1	2	3	1			1	1			1			1	1		1		1		2	784							
けいれん	2					2	1			1			1	1	2							15							
37.5℃未満																						1							
37.5℃以上	2					2	1			1			1	1	2							14							
嘔吐	7	3	5	4	2	1	2	6	3	3	4	2	9	2	1	2	4	3	2	3	3	132							
下痢	13	7	4	10	10	8	5	7	9	7	2	4	8	4	11	10	9	5	3	4	2	316							
せき鼻水	35	42	46	33	37	31	26	31	36	23	30	18	30	20	17	27	26	20	18	13	7	1075							
合計	92	87	86	71	67	59	58	75	75	50	52	36	67	47	53	52	62	50	38	28	19	3343							

発 現 日	(対象者数 7767 人)																												(異常発生者数 2221 人)
	0~7日																												
	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計							
発熱	7.7	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	13.2						
37.5℃以上 38.5℃未満	3.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	5.6						
38.5℃以上	4.0	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	7.6							
局所反応	9.9	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	0.1	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	0.1	0.0					0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0							0.2							
嘔吐	0.8	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7							
下痢	2.2	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	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	4.1							
せき鼻水	6.6	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	13.8							
合計	27.3	1.2	1.1	0.9	0.9	0.8	0.7	1.0	1.0	0.6	0.7	0.5	0.9	0.6	0.7	0.7	0.8	0.6	0.5	0.4	0.2	43.0							

DT2期

発 現 日	0~7日							(対象者数 57851 人)														(異常発患者数 19678 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	74	321	166	83	64	53	62	41	34	33	32	34	25	26	28	26	25	31	33	25	27	24	42	31	25	22	16	17	14	1434
37.5℃以上 38.5℃未満	55	237	121	52	36	35	36	27	18	15	18	18	14	14	11	13	12	8	16	17	14	13	24	16	13	14	13	8	8	900
38.5℃以上	19	84	45	31	28	18	26	14	16	18	14	16	7	12	17	13	13	23	17	8	13	11	18	15	12	8	3	9	6	534
局所反応	1820	10560	3898	754	167	53	36	51	16	16	16	18	5	5	8	4	7	6	9	2	5	5	5	4	2	2	2	7	10	17491
けいれん	38	4	2	1																			2							47
37.5℃未満	38	3	2																				1							44
37.5℃以上				1																			1							2
嘔 吐	63	55	28	25	9	13	10	14	7	11	6	7	8	7	8	3	7	8	8	8	11	5	10	5	4	7	5	4	3	359
下 痢	96	195	116	63	37	34	16	25	17	17	10	9	17	15	7	8	15	12	11	14	14	12	10	14	9	11	13	6	2	825
せき鼻水	149	347	282	174	120	98	72	92	61	64	60	52	50	47	59	44	45	43	53	40	52	39	56	31	37	30	34	18	14	2263
合 計	2240	11481	4492	1100	397	251	196	223	135	141	124	120	105	100	110	85	99	100	114	89	109	85	125	85	75	72	70	52	43	22418

発 生 割 合	0~7日							(対象者数 57851 人)														(異常発患者数 19678 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	0.6	0.3	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	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6
38.5℃以上	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
局所反応	3.1	18.3	6.7	1.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.2
けいれん	0.1	0.0	0.0	0.0																			0.0							0.1
37.5℃未満	0.1	0.0	0.0																				0.0							0.1
37.5℃以上																							0.0							0.0
嘔 吐	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
下 痢	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.9
合 計	3.9	19.8	7.8	1.9	0.7	0.4	0.3	0.4	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	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	38.8

MR1期

総数 (対象者数 51437 人) (異常発患者数 11611 人)

発	現 日							0~7日							合計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	365	1036	544	461	472	494	489	752	4613	780	717	423	224	150	162	172	156	159	155	164	135	165	139	122	128	136	133	112	96	80	9121	
37.5℃以上 38.5℃未満	158	503	230	163	151	158	182	278	1823	268	266	156	81	55	61	49	55	58	48	45	40	57	43	45	35	51	32	40	32	19	3359	
38.5℃以上	207	533	314	298	321	336	307	474	2790	512	451	267	143	95	101	123	101	101	107	119	95	108	96	77	93	85	101	72	64	61	5762	
局所反応	110	622	263	78	37	32	23	57	1222	41	51	42	30	16	8	10	6	6	7	3	2	2	2	4	1	4	2	3	1	1463		
けいれん	3	5	5		8	9	5	6	41	13	10	8	2	2	3	3	3	3	9	2	5	9	7	3	1	4	2	2	6	3	141	
37.5℃未満	1	1					1	1	3				1					1								1	1				7	
37.5℃以上	2	4	5		8	9	5	5	38	13	10	8	1	2	3	3	3	2	9	2	5	9	7	3	1	4	1	1	6	3	134	
蕁麻疹	26	84	76	61	67	67	51	64	496	67	76	88	75	48	28	25	21	24	10	15	21	22	15	15	16	15	10	15	8	7	1117	
発疹	43	140	121	103	88	99	93	148	835	149	192	197	116	83	55	70	50	31	45	40	37	36	38	30	34	27	30	22	23	18	2158	
リンパ節腫脹	6	10	12	9	17	12	12	33	111	23	24	24	16	8	4	10	9	6	7	5	1	8	4	3	4	4	4	8	4	3	288	
関節痛	10	6			2	2	4	4	28	3	2	2	1	2	2			1	1				1		2	2		1			48	
合計	563	1903	1021	712	691	715	677	1064	7346	1076	1072	784	464	309	262	290	245	230	234	229	201	243	205	177	186	192	185	159	136	111	14336	

発	生 割 合							0~7日							合計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日		13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	0.7	2.0	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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	17.7	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.0	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	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	0.0	6.5	
38.5℃以上	0.4	1.0	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.9	5.4	1.0	0.9	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	11.2	
局所反応	0.2	1.2	0.5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	2.4	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	2.8	
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	0.3	
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	0.3	
蕁麻疹	0.1	0.2	0.1	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	2.2	
発疹	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	1.6	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	4.2	
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.1	
合計	1.1	3.7	2.0	1.4	1.3	1.4	1.3	2.1	14.3	2.1	2.1	1.5	0.9	0.6	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	27.9	

MR2期

発	現 日							(対象者数 39054 人)														(異常発生者数 3905 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	76	214	167	132	122	121	88	110	86	85	92	80	79	80	94	55	77	65	62	57	56	67	68	48	63	49	40	40	32
37.5℃以上 38.5℃未満	43	105	65	54	57	52	35	43	37	37	39	32	38	29	30	26	30	24	21	20	32	25	32	20	22	17	10	18	9
38.5℃以上	33	109	102	78	65	69	53	67	49	48	53	48	41	51	64	29	47	41	41	37	24	42	36	28	41	32	30	22	23
局所反応	82	510	187	39	16	10	8	9	3	2	5	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1
けいれん	5	1					1		2									1	2				2						
37.5℃未満	5								2										1										
37.5℃以上							1											1											
蕁麻疹	16	28	37	22	16	14	14	6	8	16	13	12	11	6	17	3	10	8	5	4	7	6	7	2	4	6	7	5	4
発疹	12	27	26	22	23	22	20	20	13	11	19	12	12	5	17	10	12	7	7	7	8	12	4	2	3	7	6	2	3
リンパ節腫脹	8	8	8	9	8	8	7	7	7	7	5	3	7	6	7	4	2	5	4	6	5	5	3	2	8	1	4	2	3
関節痛	24	38	23	23	14	15	11	21	10	11	16	12	8	16	8	12	12	6	6	7	12	10	2	5	4	6	9	6	2
合 計	223	826	448	247	199	190	149	173	129	132	150	121	122	115	145	85	114	92	87	81	89	101	86	60	83	70	70	56	45

発 生 割 合	0~7日							(対象者数 39054 人)														(異常発生者数 3905 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	0.2	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	2.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	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	0.0	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	0.2	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
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									
37.5℃未満	0.0								0.0	0.0									0.0	0.0									
37.5℃以上																		0.0	0.0										
蕁麻疹	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.4	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	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合 計	0.6	2.1	1.1	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	6.3	0.3	0.3	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	0.1

日本脳炎1期初回1回目

総数 (対象者数 36738 人) (異常発生者数 5806 人)

発現日	0~7日							(対象者数 36738 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	408	826	289	161	146	126	115	139	120	92	88	94	88	71	88	75	75	73	79	70	75	58	51	67	62	51	48	42	33	3710
37.5°C以上 38.5°C未満	165	450	143	59	50	48	43	53	46	35	29	28	25	29	31	27	27	29	23	18	24	19	22	33	21	21	23	20	17	1558
38.5°C以上	243	376	146	102	96	78	72	86	74	57	59	66	63	42	57	48	48	44	56	52	51	39	29	34	41	30	25	22	16	2152
局所反応	373	858	253	81	22	22	16	42	57	30	19	9	12	6	11	24	13	11	8	3	5	2	8	7	2	3	3	1	5	1906
けいれん	21	3	2	1		1	2	3	1		1	1			1					1			1				2	1		43
37.5°C未満	18																													18
37.5°C以上	3	3	2	1		1	2	3	1		1	1		1						1			1				2	1		25
蕁麻疹	57	50	38	22	31	18	11	10	15	10	8	5	8	10	4	14	14	15	6	9	7	6	9	6	3	6	4	9	6	411
発疹	36	42	37	33	26	16	13	16	17	13	8	12	9	11	18	15	15	12	5	4	14	12	8	6	8	9	3	5	4	427
合計	895	1779	619	298	225	183	157	210	210	145	124	121	117	98	122	128	118	111	98	87	101	78	77	86	75	69	60	58	48	6497

発割合	0~7日							(異常発生者数 5806 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	2.2	0.8	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	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	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	10.1
37.5°C以上 38.5°C未満	0.4	1.2	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	4.2
38.5°C以上	0.7	1.0	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	5.9
局所反応	1.0	2.3	0.7	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	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	5.2
けいれん	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0					0.0			0.0			0.0	0.0		0.1	
37.5°C未満	0.0								0.0																					0.0
37.5°C以上	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0					0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.1	
蕁麻疹	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	0.0	0.0	1.1
発疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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
合計	2.4	4.8	1.7	0.8	0.6	0.5	0.4	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	17.7

日本脳炎1期初回2回目

総数	(対象者数 25908 人)														(異常発患者数 3760 人)																						
	発 現 日							0~7日							0~7日							合計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	124	263	159	93	103	91	73	90	996	75	68	71	56	70	48	69	73	43	50	72	44	52	56	34	36	38	42	36	42	36	35	23	2087				
37.5℃以上 38.5℃未満	53	139	64	29	43	33	34	34	429	27	27	19	19	20	23	25	26	7	16	20	15	18	23	13	13	14	12	13	15	5	799						
38.5℃以上	71	124	95	64	60	58	39	56	567	48	41	52	37	50	25	44	47	36	34	52	29	34	33	21	23	24	30	23	20	18	1288						
局所反応	272	844	283	76	16	17	8	13	1529	6	3	1	2	4	2	4	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1564						
けいれん	16	3	4		1		1		25	2		1	1	1		1	1	1	1		1		1	2							36						
37.5℃未満	15	1							16							1																17					
37.5℃以上	1	2	4		1		1		9	2		1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	2	2							19					
蕁麻疹	32	28	18	15	12	12	8	5	130	8	7	7	4	8	7	5	4	4	4	4	6	4	7	8	3	4	5	7	5	3	244						
発疹	29	21	28	16	9	9	5	10	127	10	3	8	8	7	8	6	4	8	9	6	6	5	6	4	5	4	5	2	4	2	245						
合計	473	1159	492	200	141	129	95	118	2807	101	81	88	71	90	65	85	83	57	63	82	58	63	69	47	46	48	53	47	44	28	4176						

発 生 割 合	(対象者数 25908 人)														(異常発患者数 3760 人)																						
	0~7日							0~7日							0~7日							合計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	0.5	1.0	0.6	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	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	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	1.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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	0.1	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.0
局所反応	1.0	3.3	1.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
けいれん	0.1	0.0	0.0		0.0		0.0		0.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
37.5℃未満	0.1	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
発疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
合計	1.8	4.5	1.9	0.8	0.5	0.5	0.4	0.5	10.8	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	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	0.2	0.2	0.2	0.1	16.1

日本脳炎1期初回追加

総数	現日														(対象者数 24815 人)														(異常発生者数 3302 人)																											
	発														0~7日														0~7日														合計													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日											
発熱	85	223	142	95	92	72	58	86	853	75	65	62	57	58	57	57	48	57	57	30	34	47	41	46	46	46	40	36	37	26	20	1828																								
37.5℃以上 38.5℃未満	41	120	58	36	40	32	19	30	376	26	23	18	19	22	21	24	22	24	6	12	16	12	12	12	20	11	12	9	18	7	5	715																								
38.5℃以上	44	103	84	59	52	40	39	56	477	49	42	44	38	36	36	33	26	33	24	22	22	31	29	34	26	25	27	19	19	15	1113																									
局所反応	210	801	238	56	14	8	5	8	1340	8	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1362																									
けいれん	1		1	1	2		1	1	7	1	1	1									1										13																									
37.5℃未満	1								1																						3																									
37.5℃以上			1	1	2		1	1	5	1		1									1										9																									
蕁麻疹	15	29	16	10	12	5	11	15	113	9	6	6	6	7	3	5	3	2	5	5	6	1	2	3	3	4	3	3	3	2	195																									
発疹	7	14	26	8	3	11	11	7	87	5	5	8	4	10	4	6	7	5	1	5	4	6	4	4	2	3	7	7	2	5	190																									
合計	318	1067	423	170	123	96	85	117	2399	98	79	79	68	77	64	70	58	65	38	46	51	48	53	51	47	47	47	47	31	28	3587																									

発割合	現日														0~7日														0~7日														合計													
	発														0~7日														0~7日														合計													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日											
発熱	0.3	0.9	0.6	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	3.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.4																									
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	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.9																									
38.5℃以上	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.9	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.5																										
局所反応	0.8	3.2	1.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	5.4	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	5.5																										
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										0.1																										
37.5℃未満	0.0								0.0																						0.0																									
37.5℃以上			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0											0.0											0.0																									
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	0.1	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	0.8																										
合計	1.3	4.3	1.7	0.7	0.5	0.4	0.3	0.5	9.7	0.4	0.3	0.3	0.3	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	0.1	14.5																										

日本脳炎2期

発 現 日	(対象者数 13352 人)																												(異常発患者数 1369 人)							合 計
	0~7日																												0~7日							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	小計						
発 熱	24	74	25	22	17	6	13	12	10	9	14	7	10	12	9	8	8	8	12	7	10	7	10	6	9	6	8	6	5	4	193					
37.5℃以上 38.5℃未満	14	51	16	12	8	4	9	7	4	2	4	1	5	5	4	5	5	6	6	6	7	3	3	5	2	6	1	2	3	121						
38.5℃以上	10	23	9	10	9	2	4	5	6	7	10	6	5	7	4	3	2	2	6	1	3	4	4	4	2	5	3	1	1	72						
局所反応	120	581	176	39	5	5	3	1	3	2		2	2	1					1											930						
けいれん	3	1	1																			1	1							5						
37.5℃未満	3	1	1																				1	1						5						
37.5℃以上	11	17	6	6	4	4	3	7	1	1	1	1	3	2	6	3	1	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	2	58						
蕁麻疹	4	13	8	2	3	3	4	4				1	1	1	1					1	1	3	1	1	1	1	1	4	2	37						
合 計	162	686	216	69	29	15	22	24	14	12	14	10	11	17	13	14	11	10	16	10	13	10	10	11	9	10	12	6	7	1223						

発 生 割 合	(対象者数 13352 人)																												(異常発患者数 1369 人)							合 計
	0~7日																												0~7日							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	小計						
発 熱	0.2	0.6	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	1.4						
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	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	0.9						
38.5℃以上	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5						
局所反応	0.9	4.4	1.3	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	0.0	0.0	0.0	7.0						
けいれん	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						
蕁麻疹	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	0.0	0.0	0.4						
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	0.3						
合 計	1.2	5.1	1.6	0.5	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	0.1	0.1	0.1	9.2						

BCG

総数 (対象者数 53856 人) (異常発生者数 485 人)

	発 現 日				0～7日 小計	(異常発生者数)				合 計	
	0日	1日	2～7日	8～14日		15～22日	23日～1ヶ月	～2ヶ月	～3ヶ月		～4ヶ月
けいれん											
37.5°C未満											
37.5°C以上											
リンパ節腫脹	8	6	27	21	41	16	44	115	47	24	349
局所の湿潤		3	4	3	7	1	13	22	46	49	148
合 計	8	9	31	24	48	17	57	137	93	73	497

	発 生 割 合				0～7日 小計	(異常発生者数)				合 計	
	0日	1日	2～7日	8～14日		15～22日	23日～1ヶ月	～2ヶ月	～3ヶ月		～4ヶ月
けいれん											
37.5°C未満											
37.5°C以上											
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.6
局所の湿潤		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3
合 計	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.2	0.1	0.9

ヒブ初回1回目

発 現 日	0~7日							(対象者数 10838 人)														(異常発生者数 2079 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	226	293	48	18	17	7	10	4	4	7	7	4	10	8	7	5	6	2	6	4	5	6	10	4	8	7	3	4	5	
37.5℃以上 38.5℃未満	152	240	35	6	9	6	6	4	4	5	3	3	6	7	5	3	5	1	5	3	3	4	4	1	5	3	1	4	1	
38.5℃以上	74	53	13	12	8	1	4			2	4	1	4	1	2	2	1	1	1	1	2	2	6	3	4	2		4	211	
局所反応	250	354	62	12	3	4	1		2	2		3		1	1	1	1	1	2	3		1	1			1			707	
けいれん	1							1																						2
37.5℃未満	1							1																						2
37.5℃以上																														
嘔 吐	44	37	16	7	4	4	2	2	2	1			3	2	2	1	2	1		1			3	3		1	1	1	141	
下 痢	45	76	32	20	13	8	7	6	12	3	5	1	1	2	3	4	6	6	5	4	3	3	2	2	1	2	2	2	273	
せき鼻水	43	91	59	40	24	24	24	25	28	25	25	33	24	26	25	28	27	20	14	21	22	26	25	20	21	19	17	22	811	
合 計	609	851	217	97	61	47	44	38	48	38	37	41	38	39	37	39	39	31	27	33	30	36	41	30	31	27	24	30	19	2679

発 生 割 合	0~7日							(対象者数 10838 人)														(異常発生者数 2079 人)							合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発 熱	2.1	2.7	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	5.7	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	6.9	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	2.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	4.2	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	4.9	
38.5℃以上	0.7	0.5	0.1	0.1	0.1	0.0	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	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	
局所反応	2.3	3.3	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0		6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	
けいれん	0.0							0.0	0.0																				0.0	
37.5℃未満	0.0							0.0	0.0																				0.0	
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	
下 痢	0.4	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	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	
せき鼻水	0.4	0.8	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	3.0	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	7.5
合 計	5.6	7.9	2.0	0.9	0.6	0.4	0.4	0.4	18.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	24.7

ヒブ初回2回目

総数	(対象者数 8656 人)														(異常発生者数 2508 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	278	791	115	14	6	9	11	9	6	6	4	5	7	12	9	6	5	8	5	8	5	6	6	5	8	7	5	4	3	9
37.5℃以上 38.5℃未満	178	527	78	7	2	5	5	6	3	2	1	2	1	5	5	3	2	5	3	3	2	5	2	2	4	2	3	3	6	
38.5℃以上	100	264	37	7	4	4	6	3	3	4	3	3	6	7	4	3	3	3	2	4	3	4	4	3	6	3	3	1	3	
局所反応	272	503	76	12	11	3	2	3	2	5	3	3	3	3	2	1													3	
けいれん	1		1																											2
37.5℃未満			1																											1
37.5℃以上	1																													1
嘔吐	16	18	9	4	4	1		1	1	2	4	4	1	1	3			1	2	1	1	1	1	2	1	1		2	79	
下痢	28	65	34	11	10	10	8	6	9	1	9	3	4	4	4	7	5	5	5	5	2	2	7	4	2	10	5	2	2	264
せき鼻水	42	102	43	31	24	28	27	24	21	21	18	18	22	24	17	20	14	22	17	15	30	25	22	23	24	21	17	15	9	736
合計	637	1479	278	72	55	51	48	43	39	35	38	29	34	44	35	34	24	36	29	26	41	39	35	37	45	32	21	23	25	3364

発生割合	(対象者数 8656 人)														(異常発生者数 2508 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	3.2	9.1	1.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	15.8
37.5℃以上 38.5℃未満	2.1	6.1	0.9	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	10.1
38.5℃以上	1.2	3.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	
局所反応	3.1	5.8	0.9	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	
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	0.2	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	0.0	0.9	
下痢	0.3	0.8	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	3.0	
せき鼻水	0.5	1.2	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	8.5
合計	7.4	17.1	3.2	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.2	0.3	0.3	38.9

ヒブ初回3回目

発 現 日	0~7日							(対象者数 7709 人)																				(異常発生者数 2138 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	196	549	92	9	12	4	4	10	14	4	7	2	11	2	6	5	6	8	9	7	5	13	5	5	8	7	3	11	5						
37.5℃以上 38.5℃未満	106	384	61	8	7	1	3	6	8	3	3	1	4	1	1	4	1	3	5	5	3	6	4	3	2	3	1	6	3						
38.5℃以上	90	165	31	1	5	3	1	4	6	1	4	1	7	1	5	1	5	5	4	2	2	7	1	2	6	4	2	5	2						
局所反応	235	501	110	11	4	3	3	7	874		1	3	1																						
けいれん		2																																	
37.5℃未満		1																																	
37.5℃以上		1																																	
嘔 吐	11	27	10	2	1	1	2	2	4	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1						
下 痢	22	58	25	10	5	10	7	7	4	8	4	6	6	5	6	2	2	5	2	4	4	4	7	2	4	5	2	2	2						
せき鼻水	38	97	33	24	36	24	21	33	16	17	31	21	25	26	20	18	25	25	14	28	13	22	28	19	11	17	11	8							
合 計	502	1234	270	56	58	41	36	59	34	33	44	34	40	32	40	28	29	40	27	40	22	40	44	21	30	25	28	25	20						

発 生 割 合	0~7日							(対象者数 7709 人)																				(異常発生者数 2138 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	7.1	1.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	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	0.0	0.1	0.1						
37.5℃以上 38.5℃未満	1.4	5.0	0.8	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0						
38.5℃以上	1.2	2.1	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0						
局所反応	3.0	6.5	1.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	11.3		0.0	0.0	0.0										0.0												
けいれん		0.0																																	
37.5℃未満		0.0																																	
37.5℃以上		0.0																																	
嘔 吐	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
下 痢	0.3	0.8	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0						
せき鼻水	0.5	1.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4	4.0	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1						
合 計	6.5	16.0	3.5	0.7	0.8	0.5	0.5	0.8	29.3	0.4	0.4	0.6	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.3	0.5	0.6	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3						

ヒブ追加

発 現 日	0~7日							(対象者数 7414 人)														(異常発生者数 2413 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	151	419	107	49	28	37	30	40	35	43	30	20	21	22	18	21	12	17	25	15	28	22	23	15	22	14	16	12	12	1304
37.5℃以上 38.5℃未満	76	239	59	13	10	11	6	13	15	15	9	9	5	9	6	2	7	7	9	4	10	6	11	5	3	4	4	4	3	574
38.5℃以上	75	180	48	36	18	26	24	27	20	28	21	11	16	13	12	19	5	10	16	11	18	16	12	10	19	10	12	8	9	730
局所反応	145	438	114	20	4	3	4	5	2	3	1	4				1	2	1	1			2							2	753
けいれん	1			1				1	2			1	1	1		1		1				1		1		1	1		14	14
37.5℃未満	1			1				1	2			1	1	1		1		1				1		1		1	1		12	12
37.5℃以上																1		1											2	2
嘔 吐	10	15	15	4	7	4	7	8	4	7	2	1	4	1	2	4	5	2	2	2	3	4	6	5	1	3	1	2	3	132
下 痢	19	70	31	22	9	10	15	15	19	9	17	10	7	10	7	7	6	5	4	6	6	7	6	8	3	11	8	5	3	356
せき鼻水	61	125	84	71	45	46	48	58	44	49	35	32	33	32	40	26	26	39	33	24	41	30	32	24	23	21	23	13	8	1166
合 計	387	1067	351	167	93	100	104	127	104	113	85	68	65	66	67	56	51	69	66	46	78	66	67	53	49	50	49	33	28	3725

発 生 割 合	0~7日							(対象者数 7414 人)														(異常発生者数 2413 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	5.7	1.4	0.7	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	17.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	3.2	0.8	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	7.7
38.5℃以上	1.0	2.4	0.6	0.5	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	9.8
局所反応	2.0	5.9	1.5	0.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0						0.0	10.2	10.2
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	0.2	0.2
37.5℃未満	0.0			0.0				0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0		0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.2	0.2
37.5℃以上																0.0		0.0											0.0	0.0
嘔 吐	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	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
下 痢	0.3	0.9	0.4	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	4.8
せき鼻水	0.8	1.7	1.1	1.0	0.6	0.6	0.6	0.8	0.6	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	15.7
合 計	5.2	14.4	4.7	2.3	1.3	1.3	1.4	1.7	1.4	1.5	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.7	0.9	0.9	0.6	1.1	0.9	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.4	50.2	50.2

小児用肺炎球菌初回1回目

総数	発現日	0~7日							(対象者数 10235 人)														(異常発生者数 2379 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	212	309	66	21	13	5	9	7	5	7	8	4	11	6	9	6	8	8	8	4	4	7	6	5	5	7	3		6	768	
37.5℃以上 38.5℃未満	153	247	48	17	10	3	4	5	3	4	2	2	4	4	4	5	7	6	6	2	3	3	6	4	3	3	1		3	562	
38.5℃以上	59	62	18	4	3	2	5	2	2	3	6	2	7	2	5	1	1	2	2	2	1	4	1	2	4	2		3	206		
局所反応	359	586	143	18	2	3	2	1	1114	1	2	1				1	1	3	2									1	1130		
けいれん		1							1																				1		
37.5℃未満																															
37.5℃以上		1							1																						
嘔吐	143	38	18	3	6	3	3	1	215	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	237		
下痢	146	61	25	16	20	5	2	10	285	5	3	4	3	8	4	7	3	3	2	4	3	2	4	3	2	2	3	1	352		
せき鼻水	125	78	61	35	26	24	25	30	404	27	23	22	33	28	17	14	19	26	17	20	19	17	18	22	25	14	17	11	817		
合計	985	1073	313	93	67	40	41	49	2661	38	35	35	47	36	37	25	36	37	30	30	28	27	32	30	30	33	25	25	12	3305	

発割合	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0~7日							合計															
									小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	2.1	3.0	0.6	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	6.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	7.5	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	2.4	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5
38.5℃以上	0.6	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	
局所反応	3.5	5.7	1.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	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	11.0		
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	0.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	2.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3		
下痢	1.4	0.6	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4		
せき鼻水	1.2	0.8	0.6	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	3.9	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	8.0	
合計	9.6	10.5	3.1	0.9	0.7	0.4	0.4	0.5	26.0	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	32.3	

小児用肺炎球菌初回2回目

総数 (対象者数 9252 人) (異常発生者数 3154 人)

発現日	0～7日							(対象者数 9252 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	279	928	192	12	6	6	6	7	8	4	3	4	10	14	5	7	4	4	5	3	2	4	2	6	3	6	7	1	6	1544
37.5℃以上 38.5℃未満	175	629	123	9	2	4	5	3	5	3	2	3	6	12	4	2	2	4	4	3	2	3	1	5	3	2	6		4	1026
38.5℃以上	104	299	69	3	4	2	1	4	3	1	1	1	4	2	1	5	2		1			1	1	1		4	1	1	2	518
局所反応	413	938	237	24	9	6		8	2		4			1	3	1			1			1	2					5	3	1658
けいれん	1	1																												2
37.5℃未満	1																													1
37.5℃以上		1																												1
嘔吐	125	37	20	4	1	3		1	1	2	2	2	2			2	2	1	1		1	1	1	1	1		2		2	211
下痢	136	70	37	15	9	8	2	2	9	6	7	5	5	6	3	5	3	6	5	1	3	3	3	2	5	6	4	3	4	373
せき鼻水	141	125	62	29	19	28	31	30	20	22	20	22	32	18	20	21	13	13	29	17	23	20	16	11	10	23	11	11	8	845
合計	1095	2099	548	84	44	51	39	48	39	33	32	37	49	39	31	36	22	23	40	22	29	28	24	20	19	35	24	20	23	4633

発割合	0～7日							(異常発生者数 3154 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	3.0	10.0	2.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	16.7
37.5℃以上 38.5℃未満	1.9	6.8	1.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	11.1
38.5℃以上	1.1	3.2	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	0.1	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	5.6
局所反応	4.5	10.1	2.6	0.3	0.1	0.1		0.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0	0.0				0.1	0.0	17.9	
けいれん	0.0	0.0							0.0																					0.0
37.5℃未満	0.0																													0.0
37.5℃以上		0.0																												0.0
嘔吐	1.4	0.4	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	2.3
下痢	1.5	0.8	0.4	0.2	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	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	4.0
せき鼻水	1.5	1.4	0.7	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	9.1
合計	11.8	22.7	5.9	0.9	0.5	0.6	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	50.1

小児用肺炎球菌初回3回目

総数 (対象者数 8382 人) (異常発症者数 2845 人)

発症	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	210	657	142	18	15	5	9	10	5	6	7	2	7	7	11	8	10	9	10	7	12	7	7	8	6	3	5	3	3	1209
37.5℃以上 38.5℃未満	113	461	106	10	11	3	4	7	4	4	4	1	4	1	5	6	7	3	4	3	5	2	4	5	2	2	3	1	785	
38.5℃以上	97	196	36	8	4	2	5	3	2	2	3	1	3	6	2	3	6	6	6	4	7	5	3	3	4	1	2	2	424	
局所反応	432	862	225	26	10		4	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1		1	1		2	1	1		2	4	3	1585	
けいれん																										1			2	
37.5℃未満																														
37.5℃以上																										1				2
嘔吐	112	27	9	4	4		5	2	3	2	2	1	2	2	1	2	1	3	3	2	1	3	1	1	1	1	1	2	196	
下痢	120	69	29	11	8	3	5	9	7	7	5	7	4	4	10	2	3	6	7	3	7	5	3	12	5	1	5	4	2	365
せき鼻水	141	116	54	46	34	26	24	20	24	24	27	30	21	26	27	28	28	21	27	23	30	24	19	19	20	10	15	11	9	923
合計	1015	1731	459	105	71	34	47	44	40	39	38	45	35	47	39	43	39	39	48	36	50	39	32	41	32	18	31	18	17	4280

発症割合	0~7日							0~7日																					合計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発熱	2.5	7.8	1.7	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	14.4
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	5.5	1.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4
38.5℃以上	1.2	2.3	0.4	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1
局所反応	5.2	10.3	2.7	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	18.9	
けいれん																													0.0	
37.5℃未満																														0.0
37.5℃以上																														0.0
嘔吐	1.3	0.3	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	2.3	
下痢	1.4	0.8	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	4.4
せき鼻水	1.7	1.4	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	11.0
合計	12.1	20.7	5.5	1.3	0.8	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	51.1

小児用肺炎球菌追加

発現日	0~7日							(対象者数 7870 人)																												(異常発生者数 3204 人)							合計
	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	41	47	35	24	19	20	26	29	23	25	22	17	17	27	20	14	19	10	13																
発熱	217	634	168	43	26	38	36	57	41	47	35	24	19	20	26	29	23	25	22	17	17	27	20	14	19	10	13																
37.5℃以上 38.5℃未満	100	357	108	16	11	12	11	12	11	14	14	11	7	9	3	9	5	8	7	6	3	4	7	3	8	2	5																
38.5℃以上	117	277	60	27	15	25	25	45	30	33	21	13	12	11	23	20	18	17	15	11	14	23	13	11	11	8	8																
局所反応	293	926	240	32	11	5	6	2	6	1	3	1	1	1	1	4		1	2			2		3		1	2																
けいれん	1	1		1	1		3	7				1						2	1								1																
37.5℃未満																																											
37.5℃以上	1	1		1	1		3	7				1						2	1								1																
嘔吐	84	16	9	7	5	5	3	8	6	2	5	1	6	7	5	3	1	3	5	1	5	5	4	1	2	3	1																
下痢	71	67	38	28	17	16	8	14	19	13	16	9	9	14	8	18	8	8	10	5	8	12	8	4	7	9	5																
せき鼻水	137	146	112	72	67	53	45	51	44	36	38	40	31	31	27	32	37	32	37	17	36	25	21	22	14	13	9																
合計	803	1790	567	183	127	116	98	135	116	99	97	76	65	74	67	86	69	71	77	40	66	71	55	41	45	36	31																

発割合	0~7日							(対象者数 7870 人)																												(異常発生者数 3204 人)							合計
	小計							8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0.5	0.6	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2															
発熱	2.8	8.1	2.1	0.5	0.3	0.5	0.5	0.7	0.5	0.6	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2																
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	4.5	1.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1																
38.5℃以上	1.5	3.5	0.8	0.3	0.2	0.3	0.3	0.6	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1																
局所反応	3.7	11.8	3.0	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																
けいれん	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.1				0.0						0.0	0.0								0.0																
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																
嘔吐	1.1	0.2	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	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0																
下痢	0.9	0.9	0.5	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	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																
せき鼻水	1.7	1.9	1.4	0.9	0.9	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.2	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1																
合計	10.2	22.7	7.2	2.3	1.6	1.5	1.2	1.7	1.5	1.3	1.2	1.0	0.8	0.9	1.1	0.9	0.9	0.9	1.0	0.5	0.8	0.9	0.7	0.5	0.6	0.5	0.4																

水痘1回目

発	現 日							0~7日 小計	(対象者数 14318 人)														(異常発生者数 3088 人)	合計						
	発 生 日								(対象者数 14318 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
発熱	165	379	127	107	90	98	108	136	185	164	104	56	40	42	55	43	49	51	48	46	50	52	42	46	50	25	36	29	17	2440
37.5℃以上 38.5℃未満	75	204	58	30	32	28	35	43	61	50	38	21	15	22	25	13	16	14	15	14	16	19	11	12	25	9	12	8	2	923
38.5℃以上	90	175	69	77	58	70	73	93	124	114	66	35	25	20	30	30	33	37	33	32	34	33	31	34	25	16	24	21	15	1517
局所反応	37	161	65	21	6	6	9	11	6	9	1	7	5	3	9	5	4	2	2	1	5	1				1		1		378
けいれん	1	1	1	1	1	4	1	1	2	9	1	1		1					1	1	1		1	2			1			32
37.5℃未満	1							1											1											2
37.5℃以上	1	1	1	1	1	4	1	1	2	9	1	1	1	1					1	1	1		1	2			1			30
蕁麻疹	14	18	9	13	8	13	11	16	23	20	33	25	9	5	9	5	7	9	7	8	7	3	8	3	11	6	6	3	3	312
発疹	15	26	23	20	18	25	20	30	38	48	46	46	19	22	16	17	11	9	11	7	8	12	8	11	7	8	7	7	7	542
リンパ節腫脹		4	1	2	1	1	2	5	3	5	4	3		1	1	1	1			1	1	2		2	2	1	2		2	48
関節痛	1								1	1	4			1								1								15
合計	233	589	228	166	125	147	151	199	258	256	193	138	73	75	90	71	72	71	69	64	72	71	59	64	70	42	51	41	29	3767

発	生 割 合							0~7日 小計	(異常発生者数 3088 人)														合計							
	生 割 合								(異常発生者数 3088 人)																					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発熱	1.2	2.6	0.9	0.7	0.6	0.7	0.8	0.9	1.3	1.1	0.7	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	17.0
37.5℃以上 38.5℃未満	0.5	1.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.0	6.4
38.5℃以上	0.6	1.2	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.9	0.8	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	10.6
局所反応	0.3	1.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.1	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	0.2	
37.5℃未満	0.0							0.0											0.0											0.0
37.5℃以上		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.2	
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
発疹	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	1.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	3.8
リンパ節腫脹		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	0.3
関節痛	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	
合計	1.6	4.1	1.6	1.2	0.9	1.0	1.1	1.4	12.8	1.8	1.3	1.0	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.2	26.3

水痘2回目

発	現 日																												0~7日 小計	合計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日			28日
発熱	64	217	117	62	54	52	61	50	677	44	47	34	39	47	52	51	39	50	41	32	34	45	29	38	38	30	32	33	32	16	1480
37.5℃以上 38.5℃未満	26	119	50	27	18	22	27	17	306	13	16	9	9	17	21	17	16	13	16	9	15	14	6	16	11	13	11	14	13	7	582
38.5℃以上	38	98	67	35	36	30	34	33	371	31	31	25	30	30	31	34	23	37	25	23	19	31	23	22	27	17	21	19	19	9	898
局所反応	33	196	79	27	12	8	5	11	371	2	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	390	
けいれん	1			3	2		2	1	9	2							1	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1		1	31	
37.5℃未満																			2						1		1			4	
37.5℃以上	1			3	2	2	2	1	9	2				1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	27	
蕁麻疹	7	18	12	8	7	7	9	8	76	6	1	7	5	2	7	4	3	3	5	1	8	3	2	3	3	2	3	3	3	147	
発疹	9	15	20	12	8	9	8	16	97	11	7	6	7	9	6	6	8	6	15	5	4	13	7	5	8	12	6	4	3	249	
リンパ節腫脹	1			2	1			1	5	1			1			1	1	1	1		2	1				1	1	2		17	
関節痛	4	5		2	1		1	1	13			2	2	2		1	1	1				2			1					22	
合計	118	452	228	116	85	76	85	88	1248	66	56	51	55	61	68	62	51	65	64	40	50	66	40	47	50	47	46	42	37	24	2336

(対象者数 12633 人) (異常発生者数 1994 人)

発	生 割 合																												0~7日 小計	合計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日			28日
発熱	0.5	1.7	0.9	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	5.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	11.7
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.9	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	2.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	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	4.6
38.5℃以上	0.3	0.8	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	2.9	0.2	0.2	0.2	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	0.2	0.2	0.2	0.1	7.1	
局所反応	0.3	1.6	0.6	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	2.9	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	3.1	
けいれん		0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.1	0.0				0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	
37.5℃未満																			0.0						0.0		0.0			0.0	0.0
37.5℃以上		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0				0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	0.0	0.0	0.1	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	1.2
発疹	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.8	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	2.0	
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	0.1	
関節痛	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0	0.1							0.0	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0					0.2	
合計	0.9	3.6	1.8	0.9	0.7	0.6	0.7	0.7	9.9	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	18.5

B型肝炎1回目

総数	(対象者数 8353 人)																	(異常発生者数 998 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	119	184	48	14	9	6	5	4	5	7	11	5	2	6	3	3	1	4	4	5	11	6	7	8	4	2	3	6	1					
37.5℃以上 38.5℃未満	91	136	34	10	5	1	2	2	3	6	8	1	2	2	2	1	1	4	4	3	7	3	5	3	3	1	1	4						
38.5℃以上	28	48	14	4	4	5	3	2	2	1	3	4	4	4	1	2	1	1	2	4	2	3	2	5	1	1	2	2	1					
局所反応	65	174	73	11	4	1	3	3														2			1	1			1					
けいれん		1																											1					
37.5℃未満		1																											1					
37.5℃以上																																		
嘔吐	15	15	3	7	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1		63					
下痢	17	36	14	12	8	3	4	9	1	1	6	3	3	2	2	2	2	2	2	1	4	3	2	1	1	2	1	2	145					
せき鼻水	4	6	2	2	4	1	1	2	2		2	1	1				2	2	2			1	2	1	2			36						
蕁麻疹	2		2		1			1	1			1	1	1	1	1	1	1							2				12					
発疹	2	2	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19					
合計	224	418	144	49	30	12	13	904	18	10	10	21	9	7	10	8	6	5	11	8	16	14	12	12	6	8	5	7	4	1111				

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	1.4	2.2	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	4.7	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	5.9
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	1.6	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1
38.5℃以上	0.3	0.6	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	
局所反応	0.8	2.1	0.9	0.1	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0													0.0							4.1	
けいれん		0.0						0.0																					0.0	
37.5℃未満		0.0						0.0																					0.0	
37.5℃以上																													0.0	
嘔吐	0.2	0.2	0.0	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	0.8	
下痢	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	1.2	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	1.7	
せき鼻水	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3										0.0	0.0	0.0		0.0							0.4	
蕁麻疹	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	
発疹	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							0.2	
合計	2.7	5.0	1.7	0.6	0.4	0.1	0.2	10.8	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	13.3

B型肝炎2回目

発症	現 日															0~7日 小計	(対象者数 6925 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	117	505	125	6	5	5	3	8	8	3	7	4	5	4	3	1	6	4	4	4	3	4	1	3	3	4	4	4	3	2	851	
37.5℃以上 38.5℃未満	76	336	72	2	3	3	2	5	4	4	2	3	3	3	2	1	4	2	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	1	538		
38.5℃以上	41	169	53	4	2	2	1	3	4	3	5	1	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	1	1	1	1	3	1	1	313		
局所反応	70	305	124	20	5	3	2	1	2	2	3	3	2	2	3								1	1	1	1	1	2	551			
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐	5	22	5	6	2	1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	2	3	2	2	3	2	2	1	1	1	1	68		
下痢	15	36	25	7	5	3	5	3	3	7	5	3	1	1	3	2	3	2	8	2	8	2	3	4	1	2	1	2	1	161		
せき鼻水	5	5	5	3	2	1	2		2	5	2	1			2	1			1	1	1	1				2				39		
蕁麻疹	1		2	1	2				6										2											8		
発疹	2	1	4	2	2	2			13											1								1	16			
合計	215	874	290	45	23	15	13	13	1488	20	15	17	10	9	9	12	4	11	7	15	15	7	8	7	10	3	7	8	7	5	1694	

発症	生 割 合															0~7日 小計	(異常発生者数 1390 人)															合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
発熱	1.7	7.3	1.8	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	11.2	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	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	12.3		
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	4.9	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	7.2	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	7.8		
38.5℃以上	0.6	2.4	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5		
局所反応	1.0	4.4	1.8	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0		
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐	0.1	0.3	0.1	0.1	0.0	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	1.0		
下痢	0.2	0.5	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	1.4	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	0.0	0.0	0.0	2.3		
せき鼻水	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.3	0.1	0.0	0.0			0.0				0.0	0.0		0.0				0.0				0.6		
蕁麻疹	0.0		0.0	0.0	0.0				0.1										0.0											0.1		
発疹	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0			0.2	0.0											0.0								0.0	0.2		
合計	3.1	12.6	4.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	21.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	24.5		

B型肝炎3回目

総数	発現日							(対象者数 5885 人)														(異常発生者数 919 人)														合計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日							
発熱	26	59	36	21	15	11	9	11	7	14	11	12	13	12	8	7	9	9	25	8	17	7	13	11	8	6	7	5	6							
37.5℃以上 38.5℃未満	18	35	19	6	6	4	5	4	3	5	4	5	4	3	3	2	6	1	10	2	6	4	7	5	4	3	2	1	2							
38.5℃以上	8	24	17	15	9	7	4	7	4	9	7	7	9	9	5	5	3	8	15	6	11	3	6	6	4	3	5	4	4							
局所反応	31	183	115	35	12	9	5	7	5	2	1	1	1	1			1	1		1						3	1		414							
けいれん						1															1								1	4						
37.5℃未満																					1															
37.5℃以上						1															1									4						
嘔吐	7	5	8	5	3		7	3	3	5	3	3	2	1	3	1	4	4	1	1	3	3	4	3	4	2	1	2	3	90						
下痢	10	14	14	5	5	4	4	5	2	5	2	6	2	5	6	5	3	1	3	4	3	4	8	2	7	4	2	2	2	135						
せき鼻水		2	3	4		3	2	3			1	1	2	1	1			1	1				1						1	26						
蕁麻疹		1		1		2	1						1															1		8						
発疹		1		1					2	1	1	1	1	1			1					1				1			10							
合計	74	265	176	72	35	30	28	29	709	18	27	19	20	22	16	16	14	16	30	12	26	20	19	14	20	13	13	11	13	1090						

発割	発現日							(対象者数 5885 人)														(異常発生者数 919 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	0.3	0.2	0.2	0.2	3.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.8						
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.6	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	3.0						
38.5℃以上	0.1	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	1.5	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	3.8						
局所反応	0.5	3.1	2.0	0.6	0.2	0.2	0.1	0.1	6.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0						0.1	0.0	7.0							
けいれん						0.0			0.0													0.0			0.0				0.0	0.1						
37.5℃未満																																				
37.5℃以上						0.0			0.0													0.0			0.0				0.0	0.1						
嘔吐	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	1.5							
下痢	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	2.3							
せき鼻水		0.0	0.1	0.1		0.1	0.0	0.1	0.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0						0.0	0.4							
蕁麻疹		0.0		0.0		0.0	0.0		0.1				0.0															0.0	0.1							
発疹		0.0		0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0					0.0				0.0			0.2							
合計	1.3	4.5	3.0	1.2	0.6	0.5	0.5	0.5	12.0	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	18.5							

口夕1回目

発 現 日	0~7日							(対象者数 1018 人)														(異常発生者数 101 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	16	22	1	1	1	1	1	42						4		1			1							1			1
37.5℃以上 38.5℃未満	10	14	1	1	1	1	1	27						3		1										1			1
38.5℃以上	6	8		1				15						1															17
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔 吐	3	5	1	1	1	1	1	12																					13
下 痢	2	12	3	3	3	2	1	26			1									1				1					30
蕁麻疹							1	1					1					1				1						5	
発疹	2	2	3		1	1		9				1		1									1		1			14	
血便	1	1			1			3				2					1						1					8	
合 計	24	42	8	5	6	4	3	93			1	1	3	5	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	120	

発 割 合	0~7日							(対象者数 1018 人)														(異常発生者数 101 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	1.6	2.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	4.1						0.4		0.1			0.1							0.1			0.1
37.5℃以上 38.5℃未満	1.0	1.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.7						0.3		0.1											0.1		0.1
38.5℃以上	0.6	0.8		0.1				1.5						0.1															1.7
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔 吐	0.3	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.2																					1.3
下 痢	0.2	1.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	2.6			0.1									0.1	0.1				0.1				2.9
蕁麻疹							0.1	0.1					0.1					0.1				0.1						0.5	
発疹	0.2	0.2	0.3		0.1	0.1		0.9				0.1		0.1										0.1					1.4
血便	0.1	0.1			0.1			0.3				0.2					0.1						0.1						0.8
合 計	2.4	4.1	0.8	0.5	0.6	0.4	0.3	9.1			0.1	0.1	0.3	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	11.8	

口々2回目

総数	(対象者数 649 人)																	(異常発患者数 97 人)							合計					
	現日																	0~7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	17	42	3	1	1	1	1	1	1												1									68
37.5℃以上 38.5℃未満	12	26	3	1	1	1	1	1	1												1									46
38.5℃以上	5	16				1																							22	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	1	3	2		1	1	1											1	1										8	
下痢	4	5	1	3	1			1	1				1									1							21	
蕁麻疹																							1						3	
発疹	1	2	2				2	2	1						2	1													16	
血便																														
合計	23	52	9	4	1	2	4	4	3		4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2					116		

発	割合																	合計												
	0~7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	2.6	6.5	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2												0.2								10.5	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.8	4.0	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2												0.2								7.1	
38.5℃以上	0.8	2.5				0.2																							3.4	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	0.2	0.5	0.3			0.2	0.2										0.2	0.2											1.2	
下痢	0.6	0.8	0.2	0.5	0.2		0.2	0.2	0.2				0.2									0.2							3.2	
蕁麻疹																							0.2						0.5	
発疹	0.2	0.3	0.3				0.3	0.3	0.2						0.3	0.2													2.5	
血便																														
合計	3.5	8.0	1.4	0.6	0.2	0.3	0.6	0.6	0.5		0.6	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3					17.9		

口々3回目

総数	対象者数 86 人										異常発生者数 12 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																														
37.5°C以上	2																														
38.5°C以上	6																														
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上												1																			
嘔吐																															
下痢		1																													
蕁麻疹																															
発疹	1																														
血便		1																													
合計	1	10									11	1											1								13

発生割合	0~7日										0~7日								合計												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日		18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	9.3																														9.3
37.5°C以上	2.3																														2.3
38.5°C以上	7.0																														7.0
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔吐														1.2																	1.2
下痢			1.2																												1.2
蕁麻疹																															
発疹	1.2																														1.2
血便		1.2																													1.2
合計	1.2	11.6									12.8	1.2												1.2						15.1	

インフルエンザ

発 現 日	0~7日							(対象者数 25177 人)														(異常発生者数 3012 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	20	19	7	5	3	4	8	1	5	2	2	1	3	3	2	1	1	1		5	3		2		1	2	2	1	
37.5℃以上 38.5℃未満	15	16	16	7	4	3	4	4	1	4	2	2	1	1	2	1	1	1		5	2		1		2	1	1	1		
38.5℃以上		4	3		1			4		1				2	1	1					1		1		1		1			
局所反応	557	1355	450	80	11	11	6	7		1	1	4	1	8	3	3	4	3	1		1	1	3	2	2	1	2			
嘔 吐	59	106	52	23	14	6	7	1	1		3	1	2	2	2	2	1		2		2	2	1	1						
蕁麻疹	8	12	5	2	1	1	1	2		1	2				1									1						
全身倦怠感	64	142	51	15	15	10	5	4	1	3	4	4	1		1	2	4		2		1	1	1	2	1	1				
頭 痛	20	27	18	7	2	7	2	2	3	1	1	1	1	2				1	3	1	1	1	1		1	1				
合 計	723	1662	595	134	48	38	25	24	6	11	13	7	6	15	8	9	10	5	8	9	8		8	4	5	5	4	1		3391

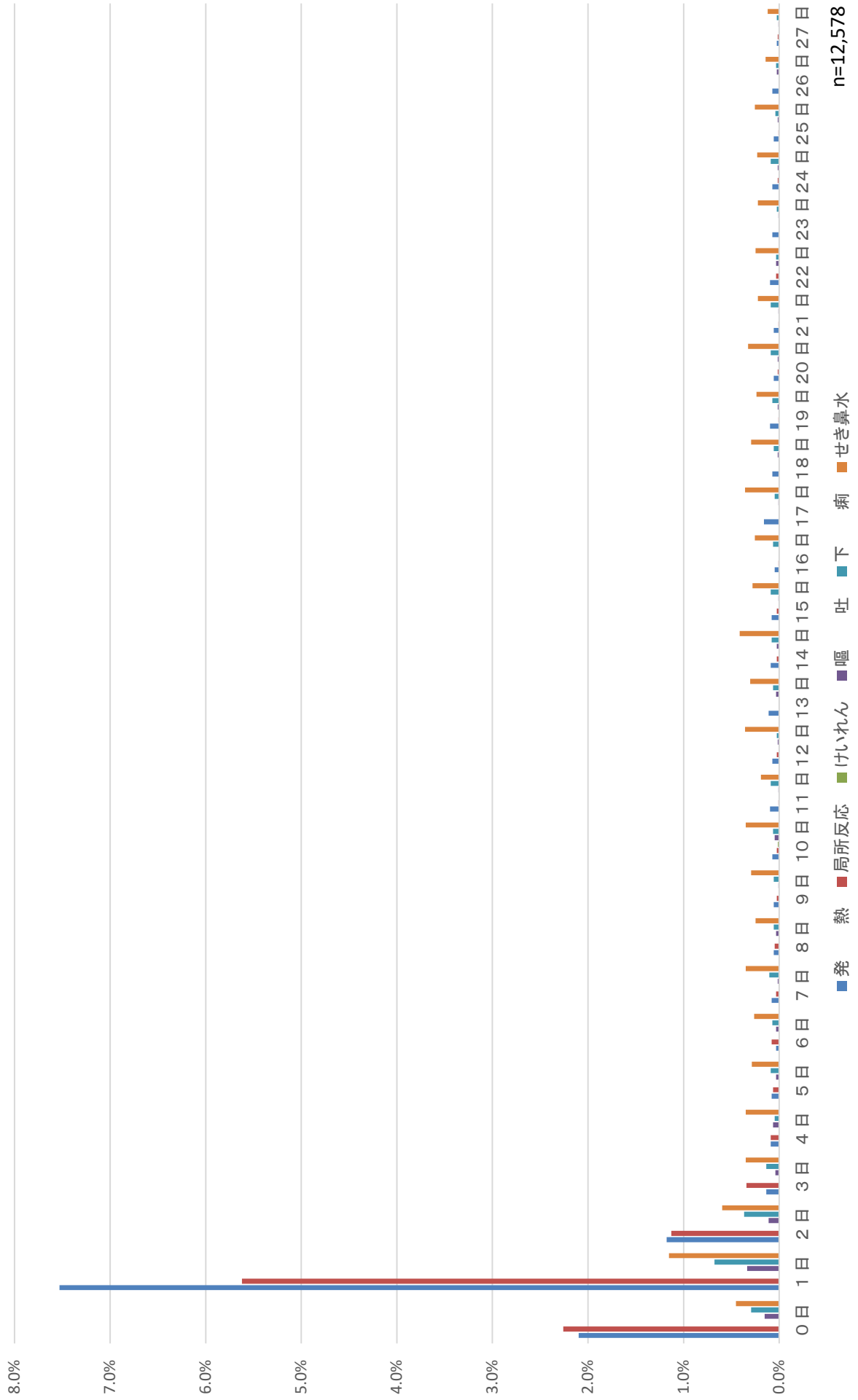
発 生 割 合	0~7日							(対象者数 25177 人)														(異常発生者数 3012 人)							合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	
発 熱	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37.5℃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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
38.5℃以上		0.0	0.0					0.0						0.0	0.0	0.0						0.0		0.0		0.0			0.1
局所反応	2.2	5.4	1.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
嘔 吐	0.2	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0												1.1
蕁麻疹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0									0.0					0.1
全身倦怠感	0.3	0.6	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
頭 痛	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	2.9	6.6	2.4	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5

高齢者肺炎球菌

総数	(対象者数 8227 人)																		(異常発生者数 1816 人)																	
	発現日									0~7日									28日									合計								
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日						
発熱	17	47	25	2	4	1	5	101	4	3	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1							
37.5℃以上 38.5℃未満	15	38	22		3	1	3	82	3	3	1	1	2	1								1	1	1	1	1	1	1	1							
38.5℃以上	2	9	3	2	1		2	19	1				2								1	1														
局所反応	325	791	241	52	18	8	7	1452	6	6	9	5	12	7	2	4	5	2	2	3	8	4	6	2	4	3	6	7	6							
嘔吐	2	6	5		1		1	15		1	1			1		3						1	1													
蕁麻疹	1	8	2	4	1		4	20		1	3	1		1						1						1										
全身倦怠感	68	144	60	21	9	4	7	314	4	2	1	1	1	3	1	1	3	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	2							
頭痛	29	81	40	10	4	3	3	172		5	2				2	2	2	1	1	1	4	1	1	2	1	1	1	1	1							
合計	442	1077	373	89	37	16	22	2074	14	18	17	7	15	15	5	11	10	3	8	16	7	12	5	7	4	10	8	8	9							

発割合	(対象者数 8227 人)																		(異常発生者数 1816 人)																	
	発現日									0~7日									28日									合計								
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日						
発熱	0.2	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0	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							
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.5	0.3		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
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														
局所反応	4.0	9.6	2.9	0.6	0.2	0.1	0.1	17.6	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	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1							
嘔吐	0.0	0.1	0.1		0.0		0.0	0.2		0.0	0.0			0.0		0.0						0.0	0.0													
蕁麻疹	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.2		0.0	0.0	0.0		0.0						0.0						0.0										
全身倦怠感	0.8	1.8	0.7	0.3	0.1	0.0	0.1	3.8	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							
頭痛	0.4	1.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	2.1		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							
合計	5.4	13.1	4.5	1.1	0.4	0.2	0.3	25.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1							

DPT-IPV1期初回1回目



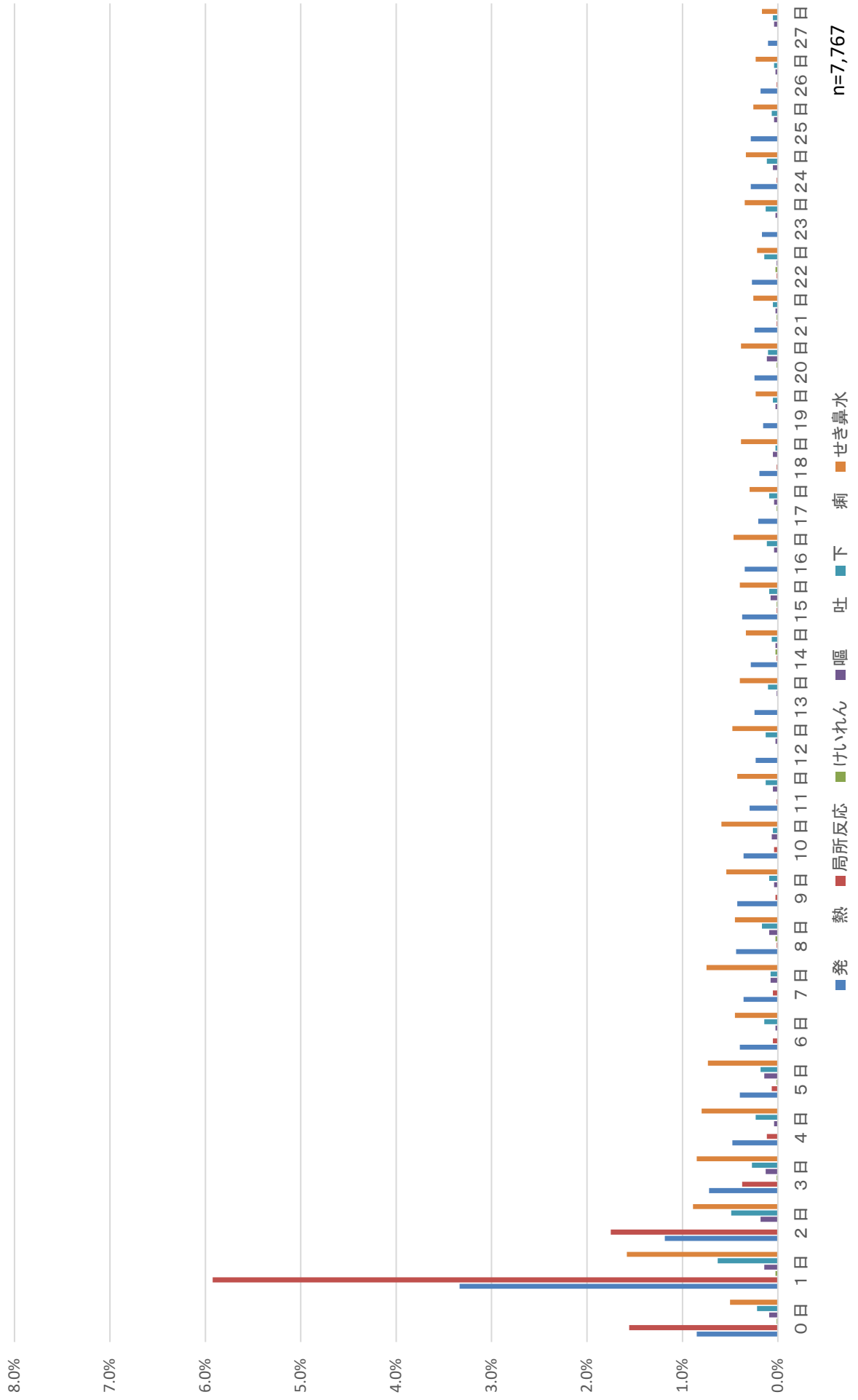
DPT-IPV1期初回2回目



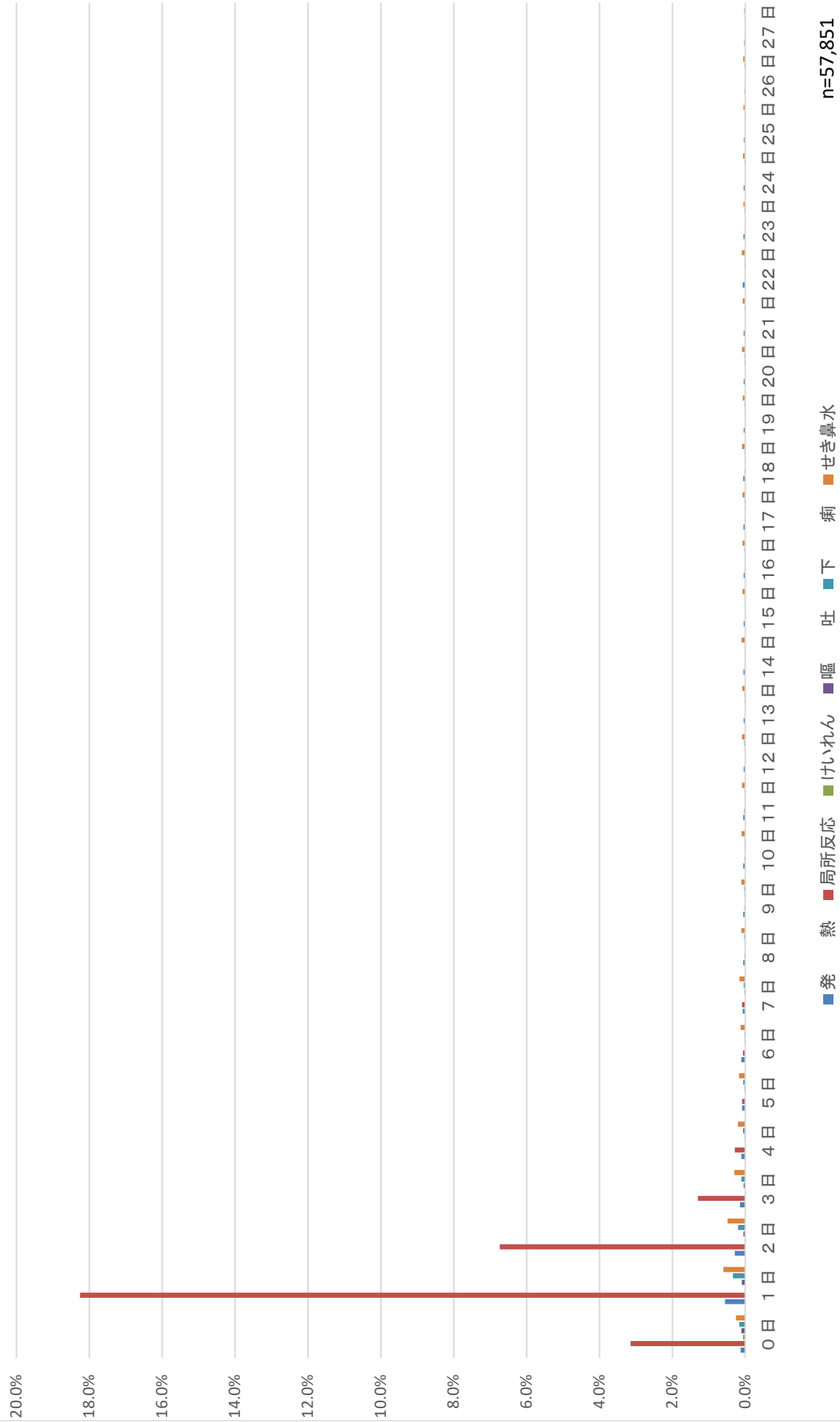
DPT-IPV1期初回3回目



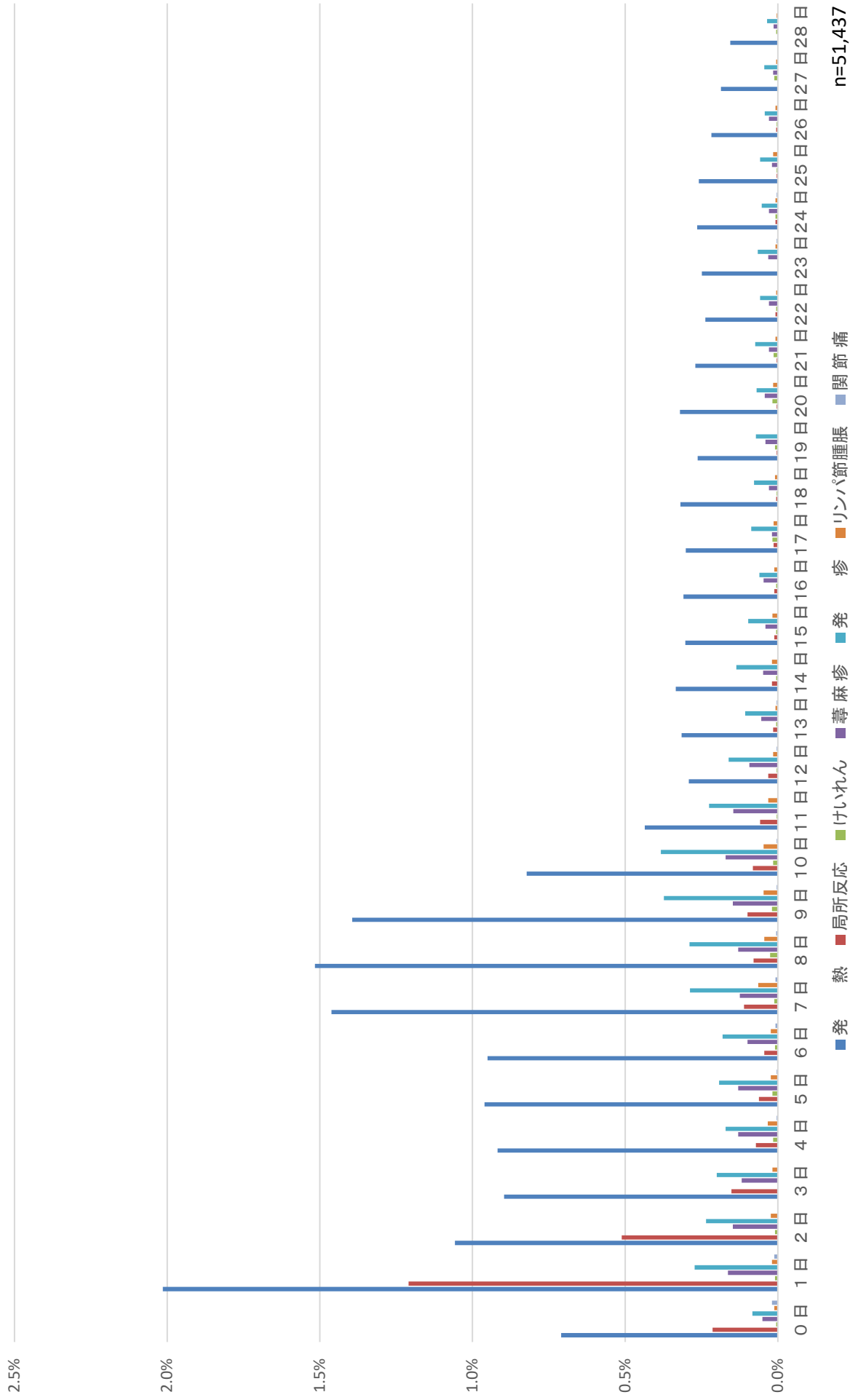
DPT-IPV1期追加



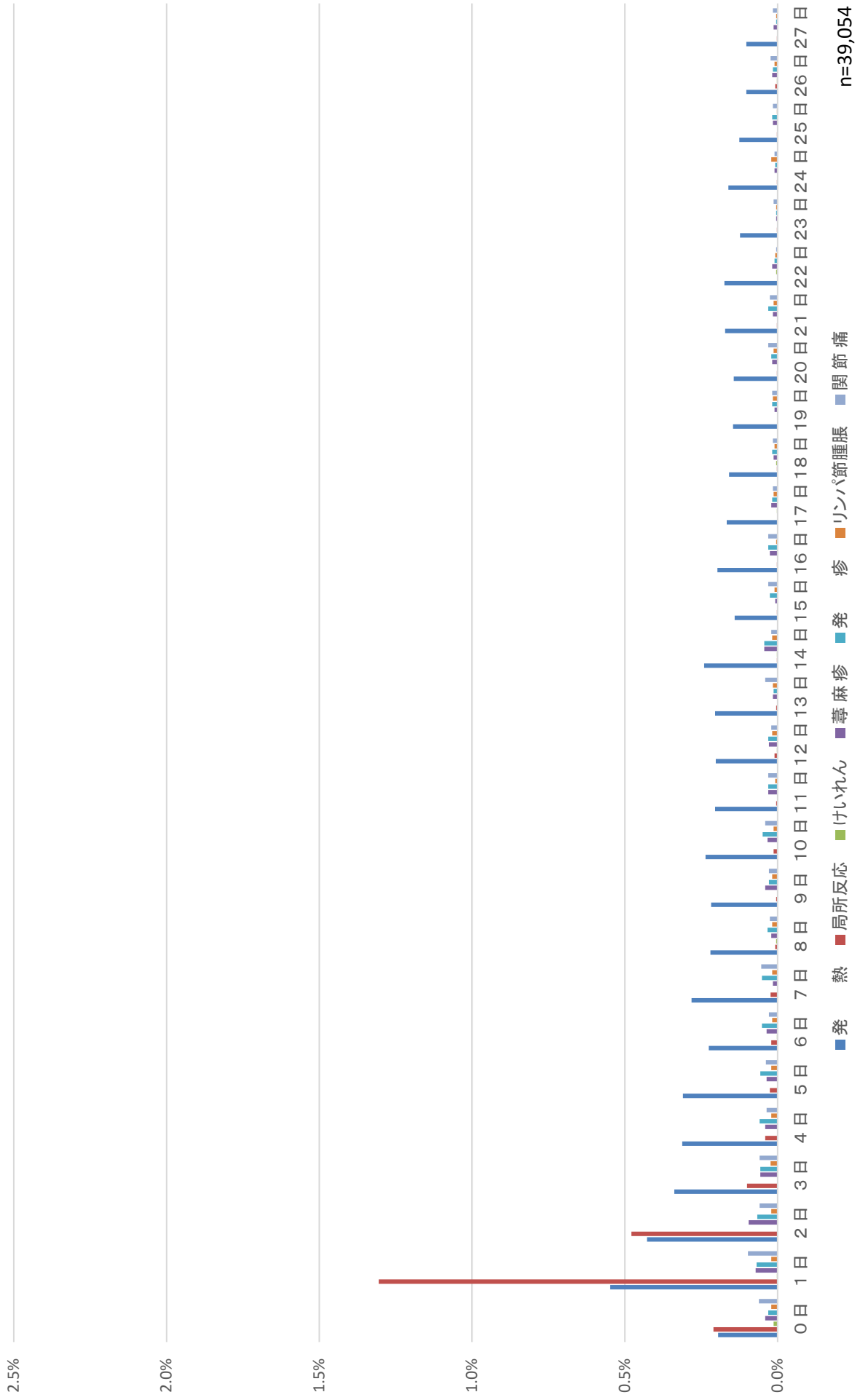
DT2期



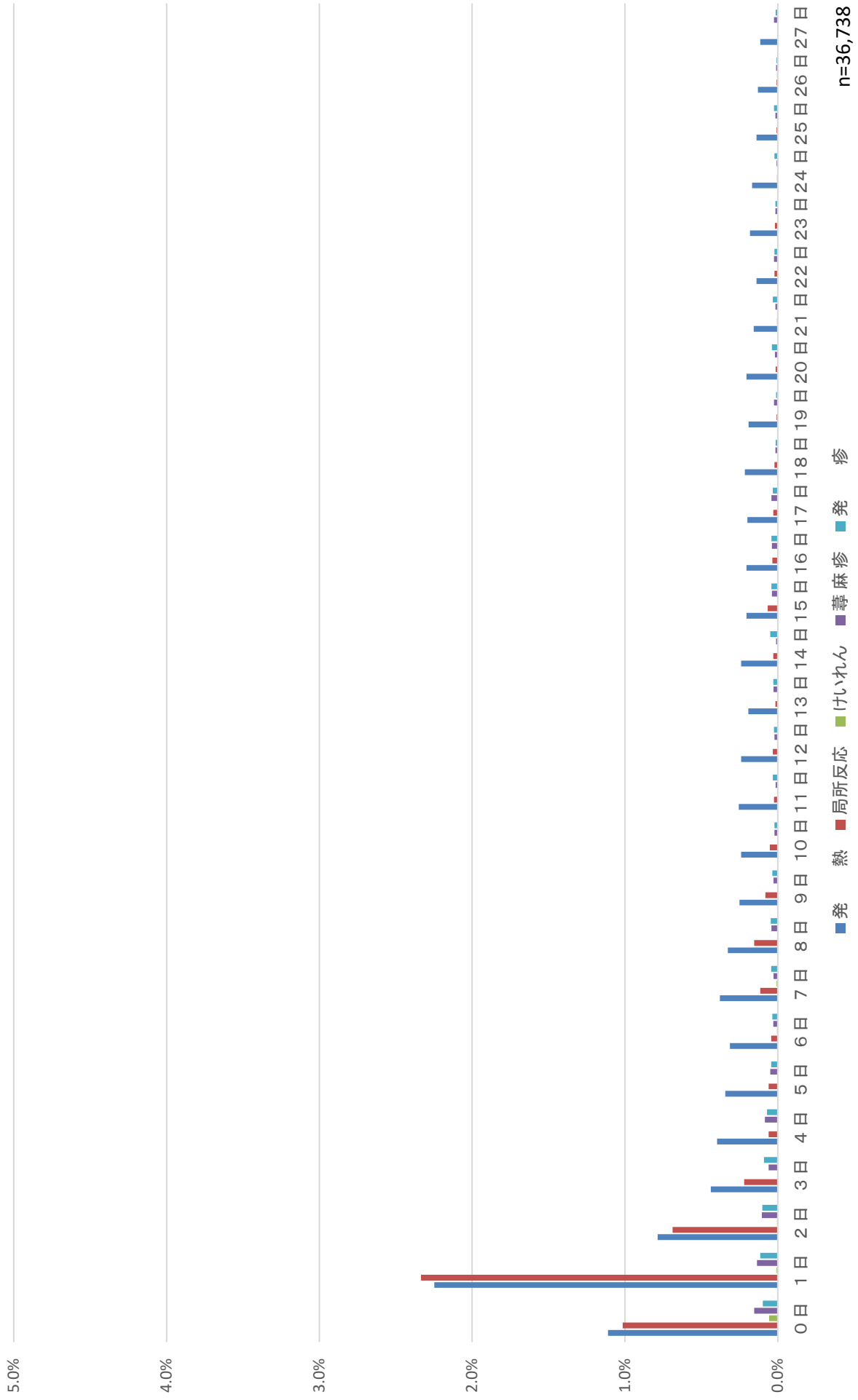
MR1期



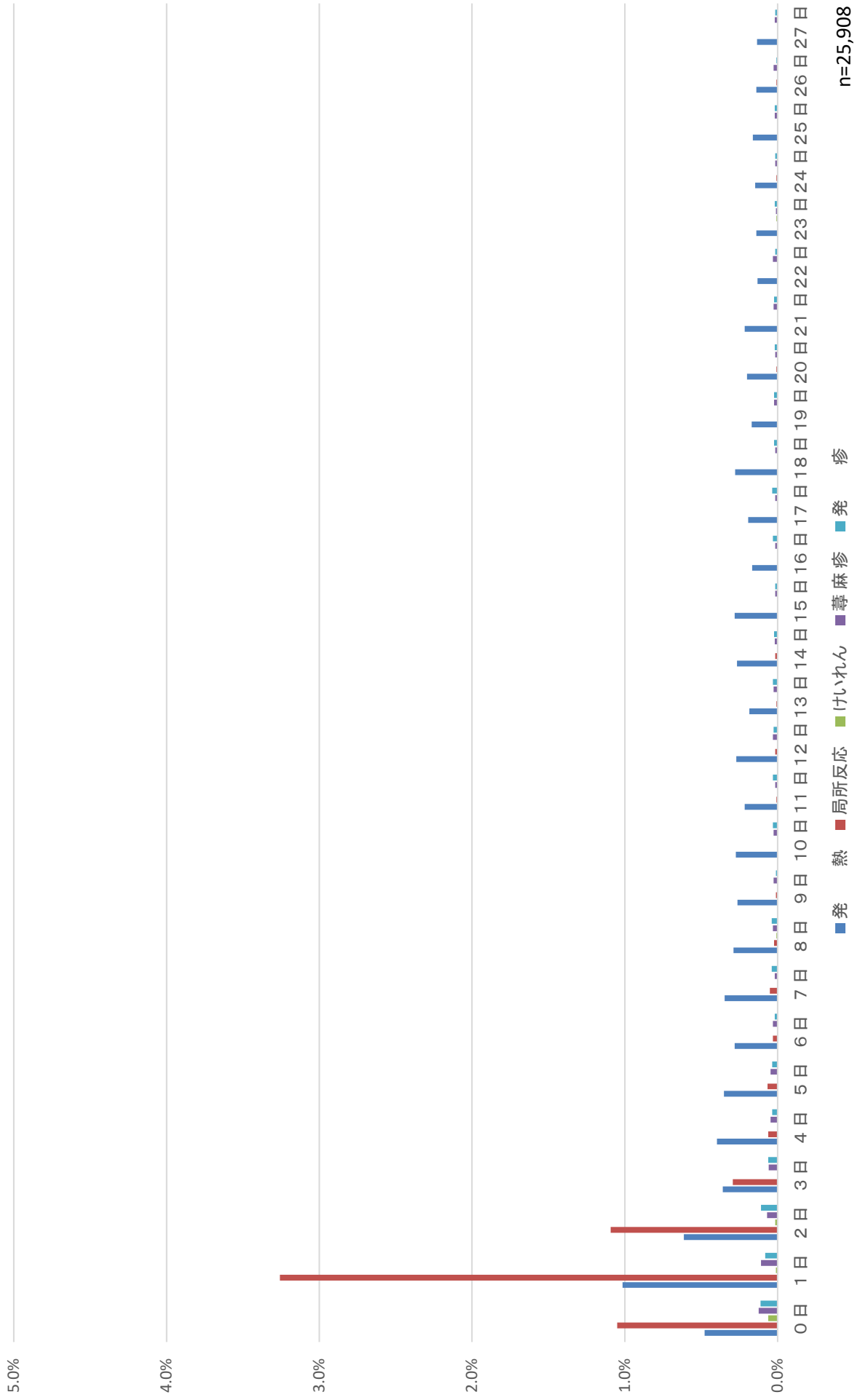
MR2期



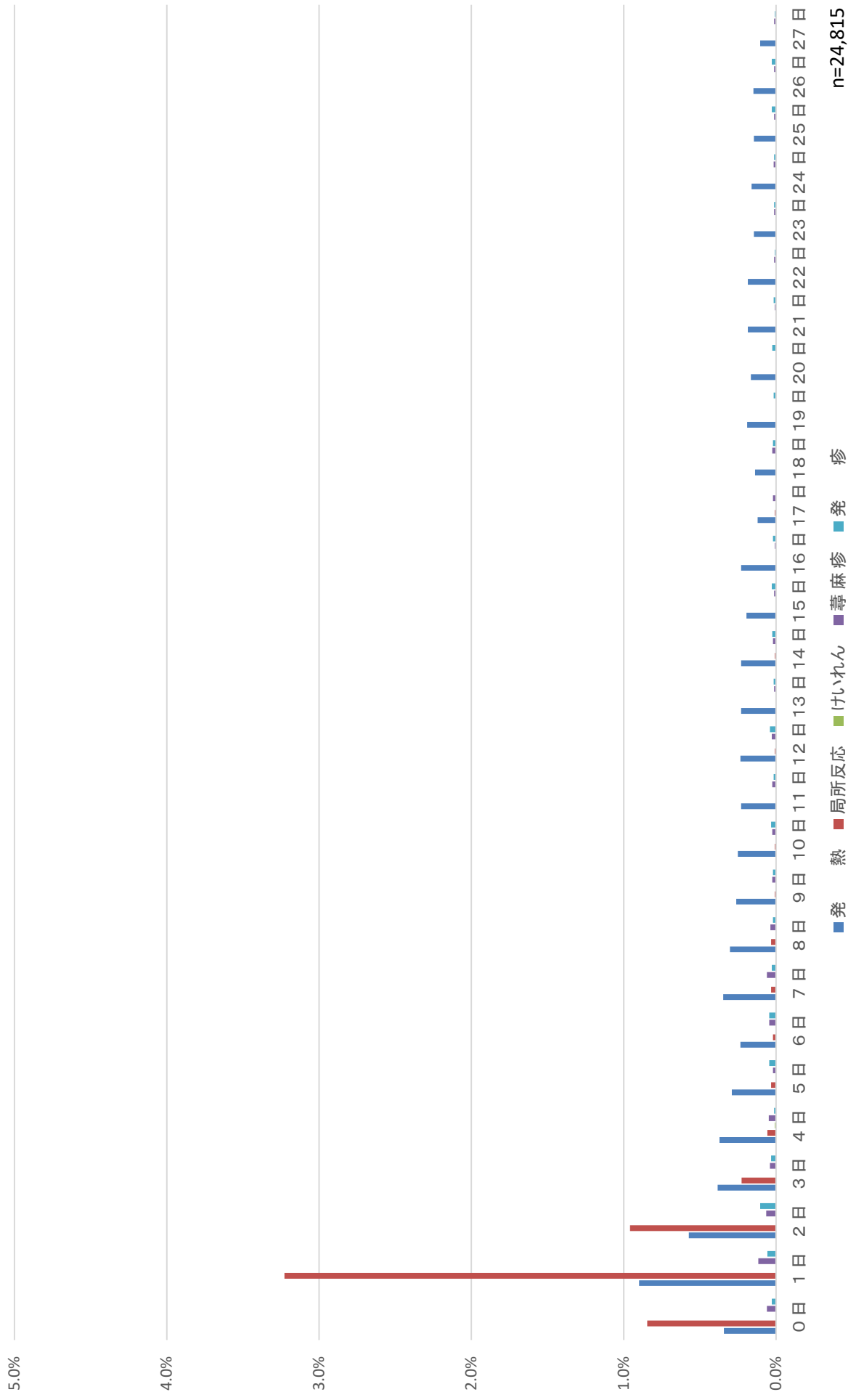
日本脳炎1期初回1回目



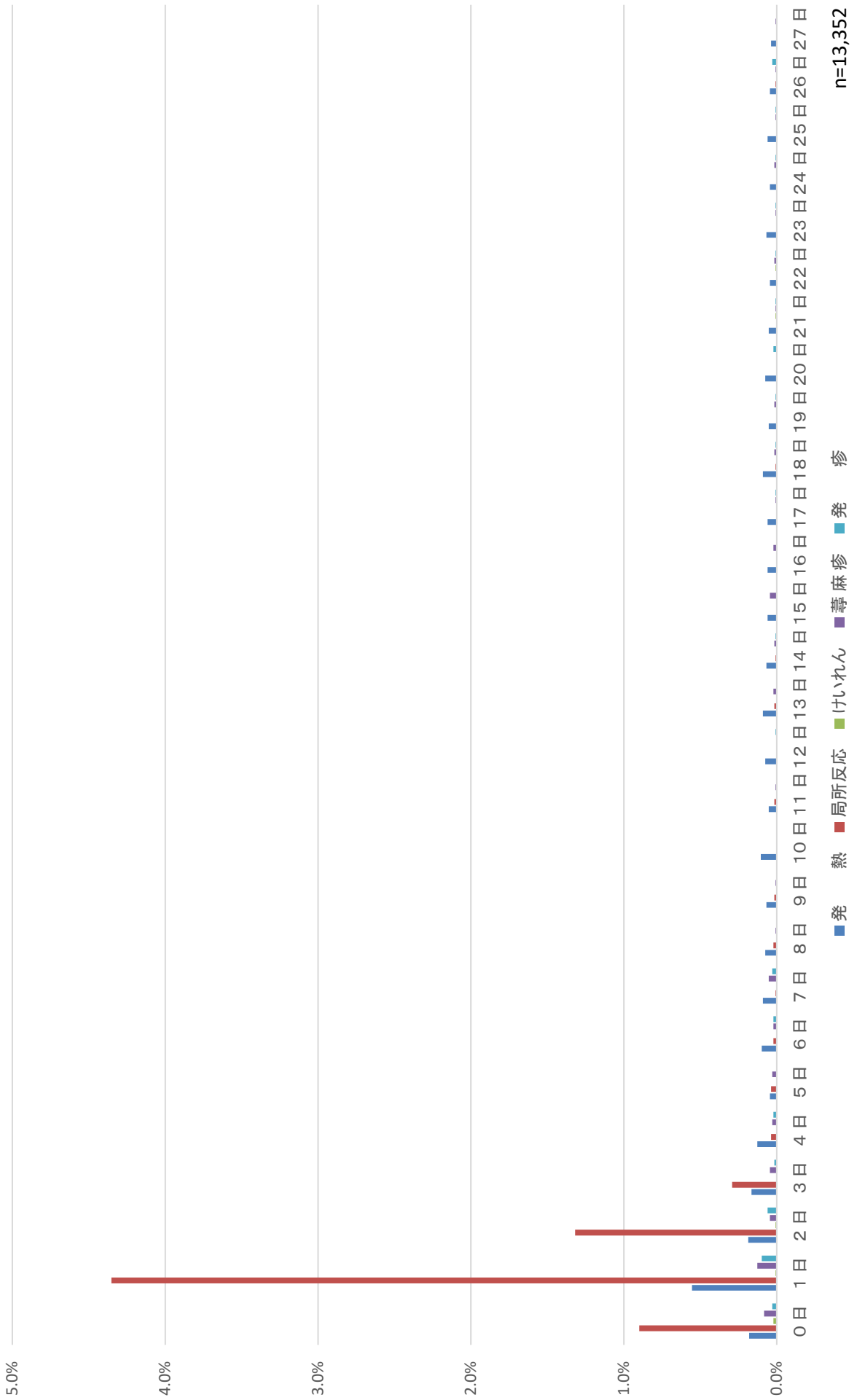
日本脳炎1期初回2回目



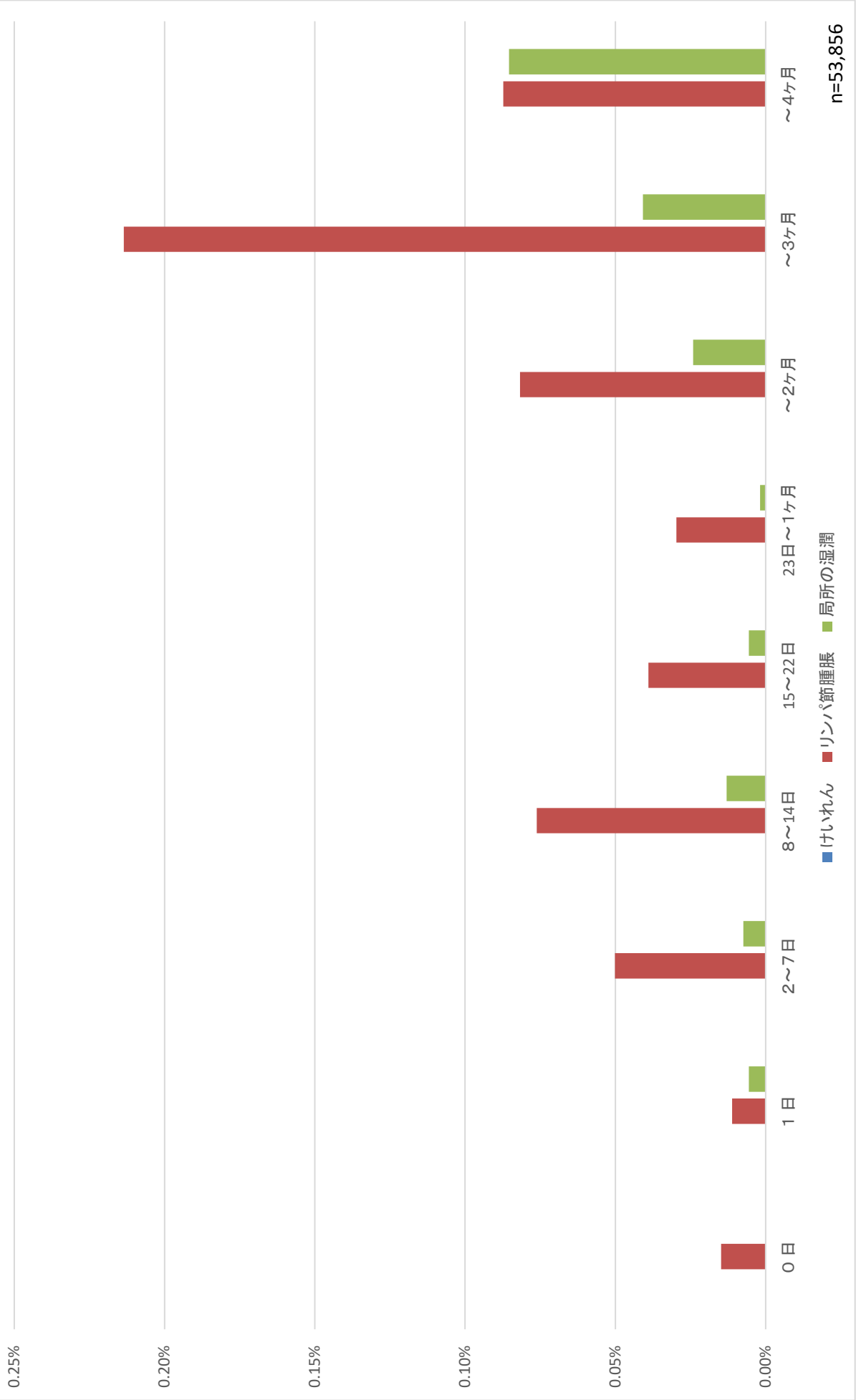
日本脳炎1期追加



日本脳炎2期



BCG



ヒブ初回1回目



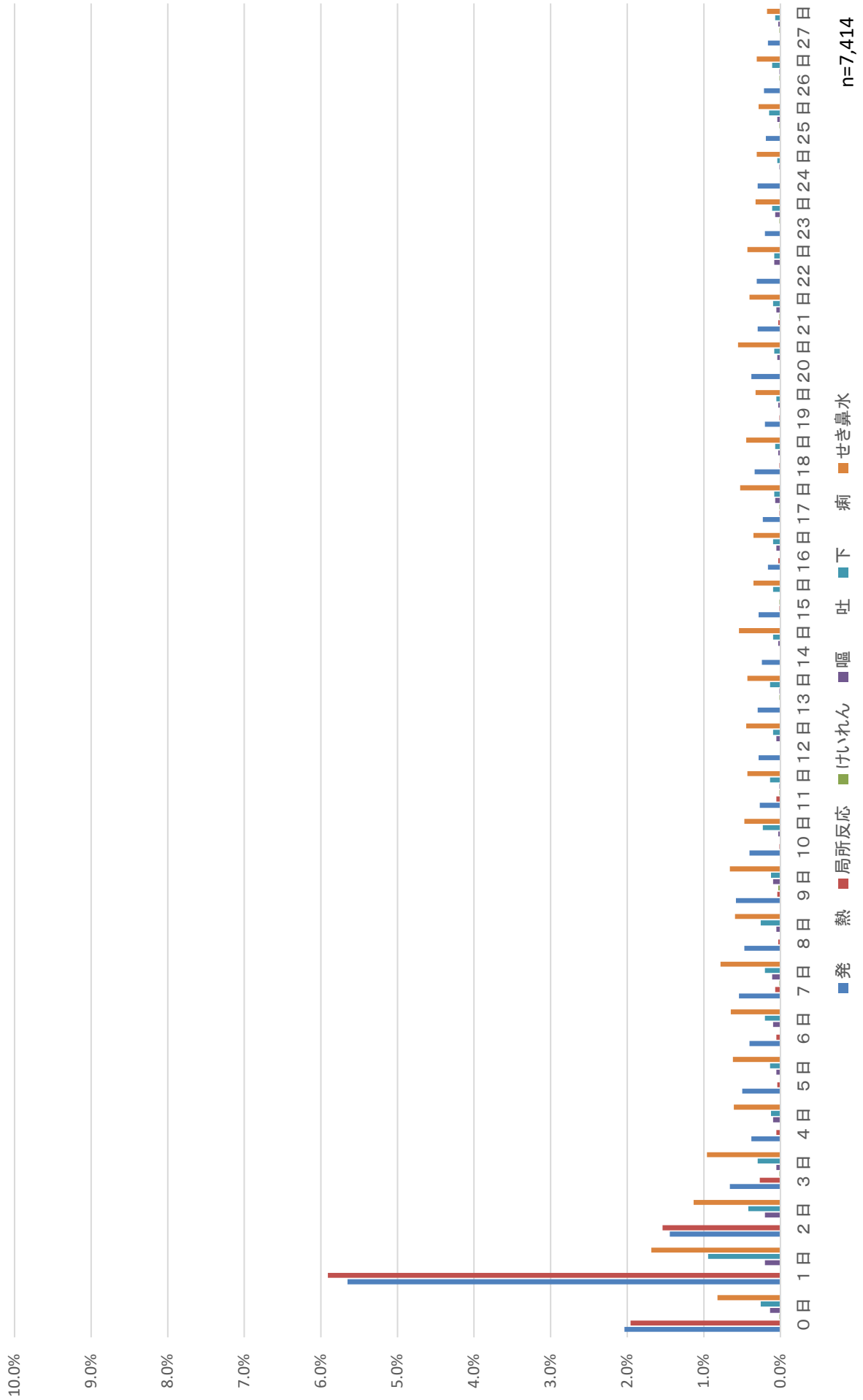
ヒブ初回2回目



ヒブ初回3回目



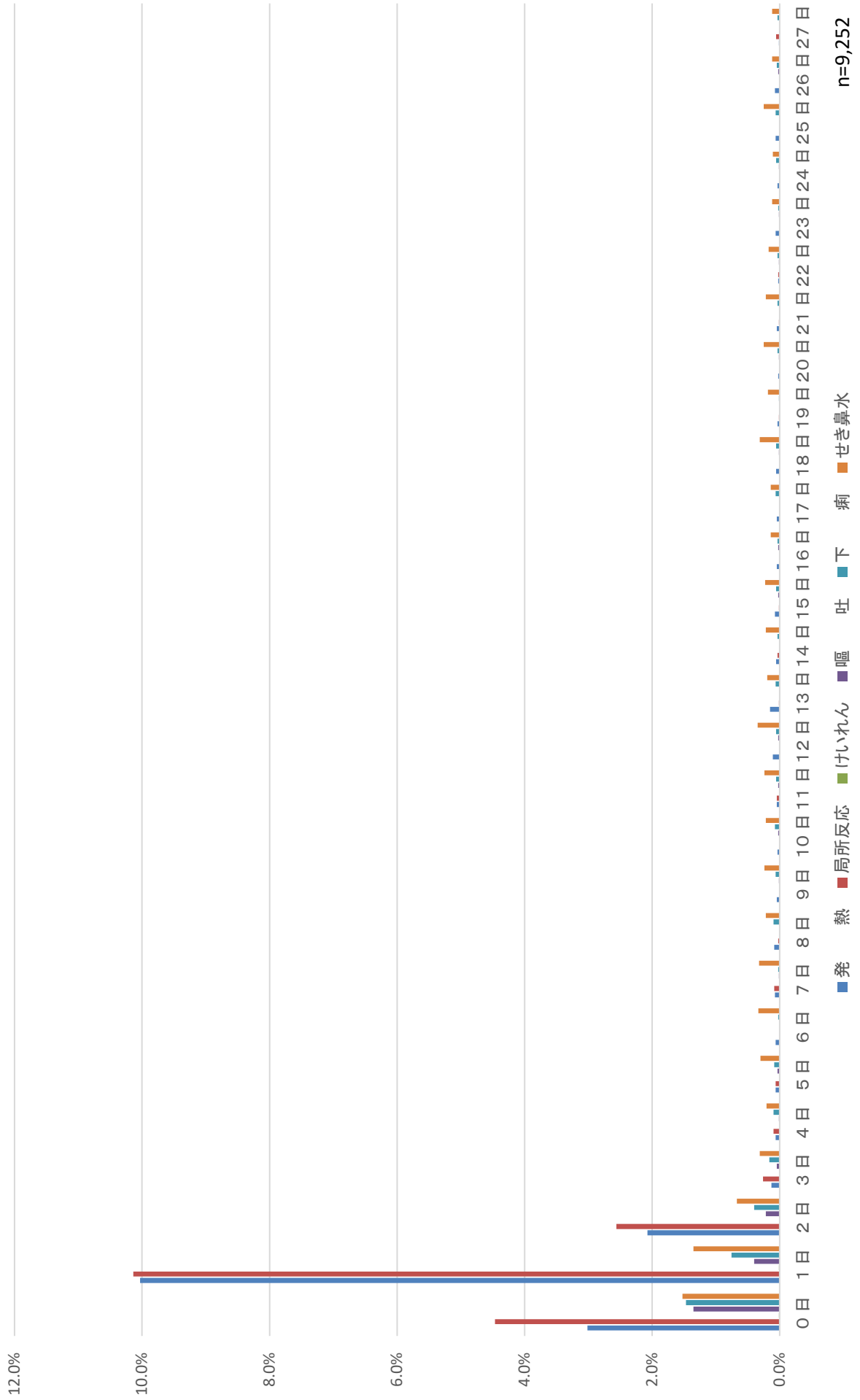
ヒブ追加



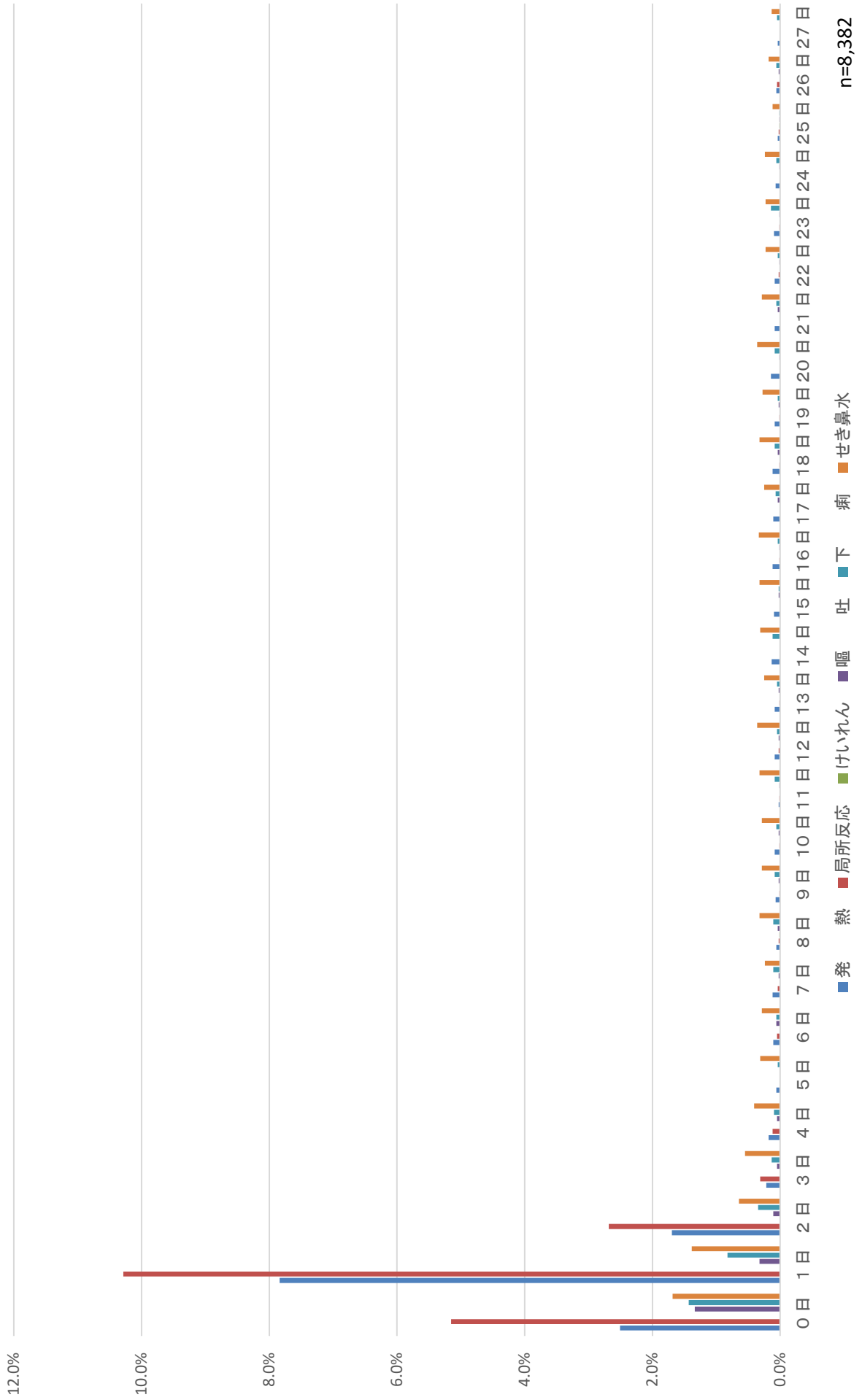
小児用肺炎球菌初回1回目



小児用肺炎球菌初回2回目



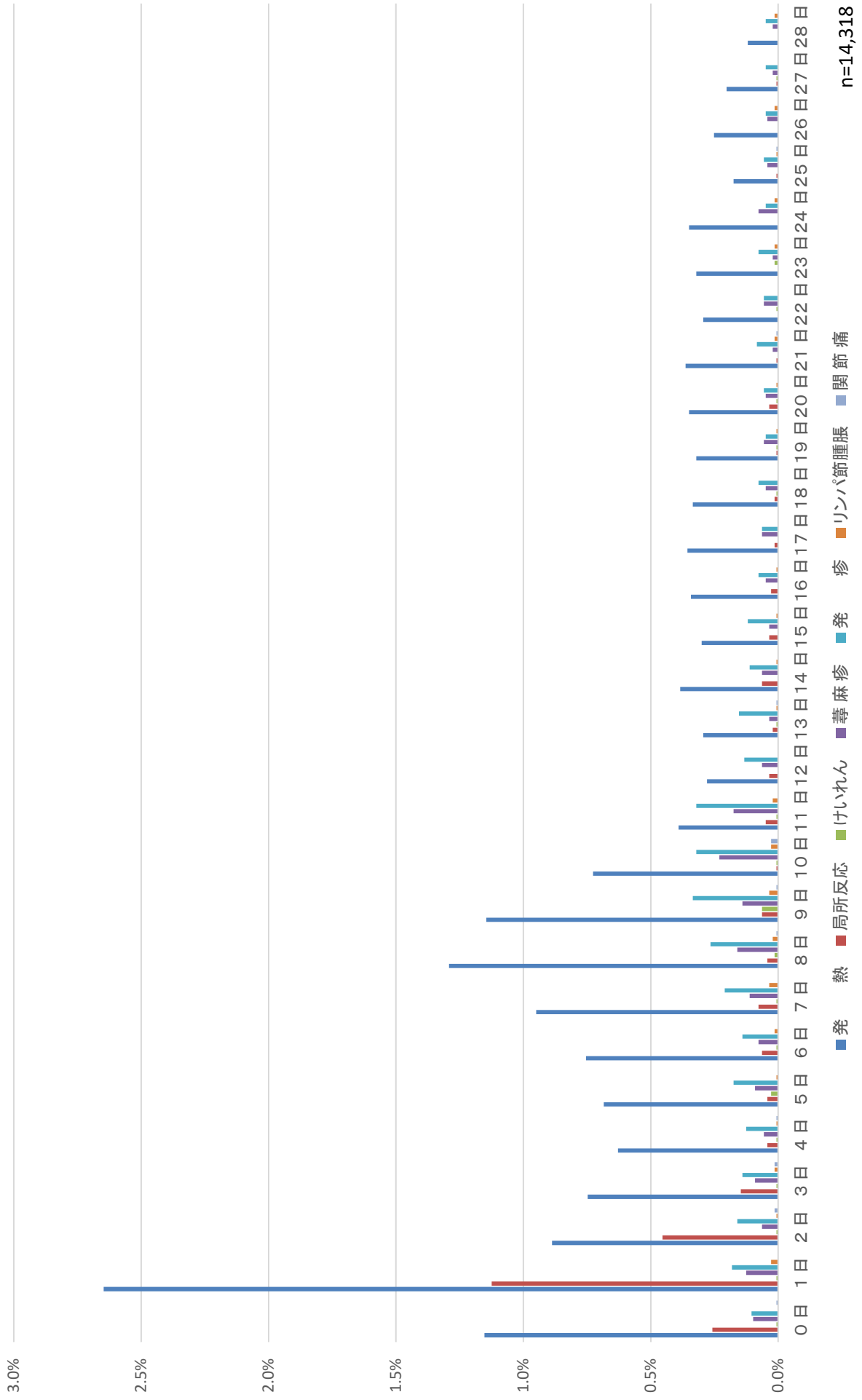
小児用肺炎球菌初回3回目



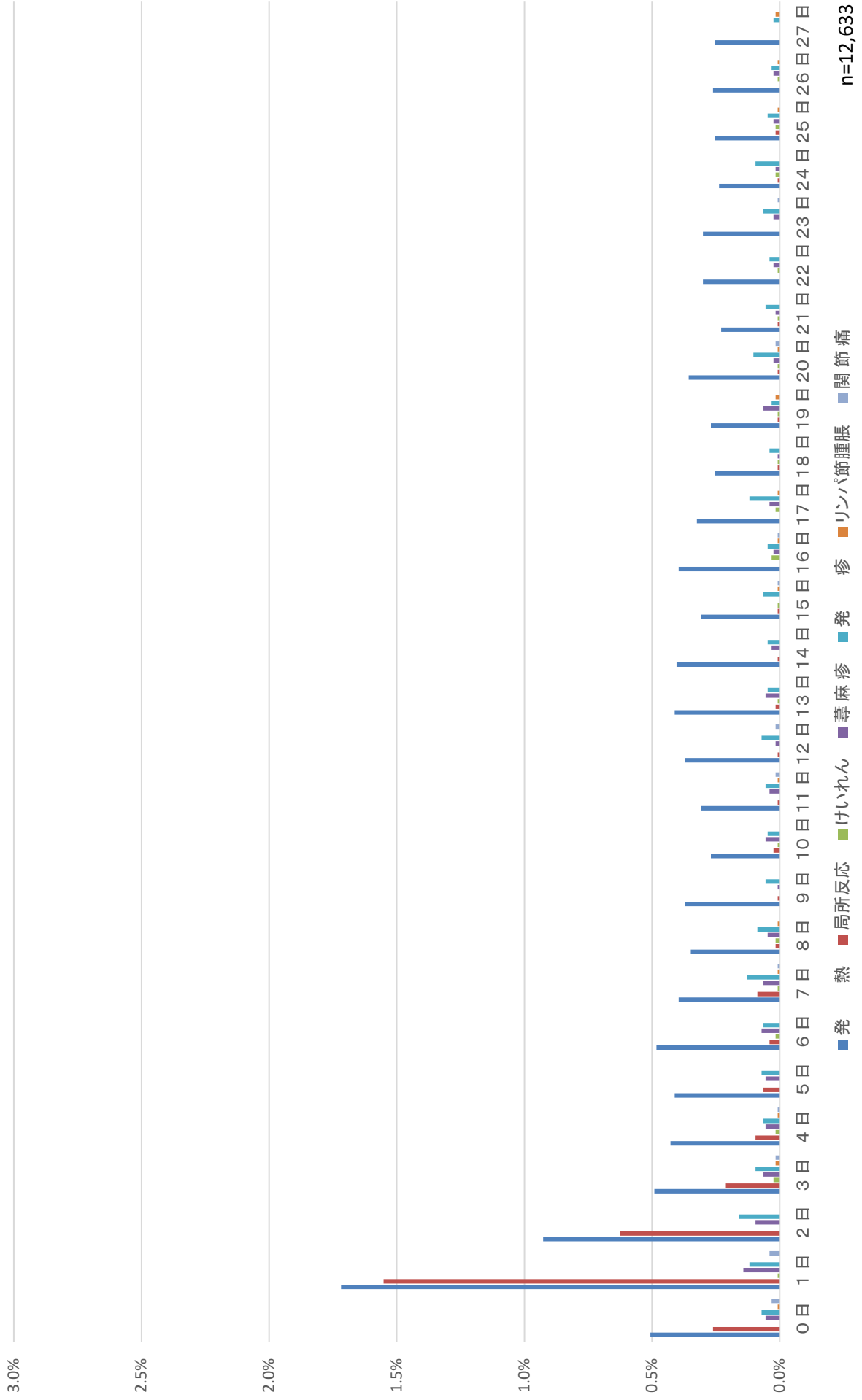
小児用肺炎球菌追加



水痘1回目



水痘2回目



B型肝炎1回目



B型肝炎2回目



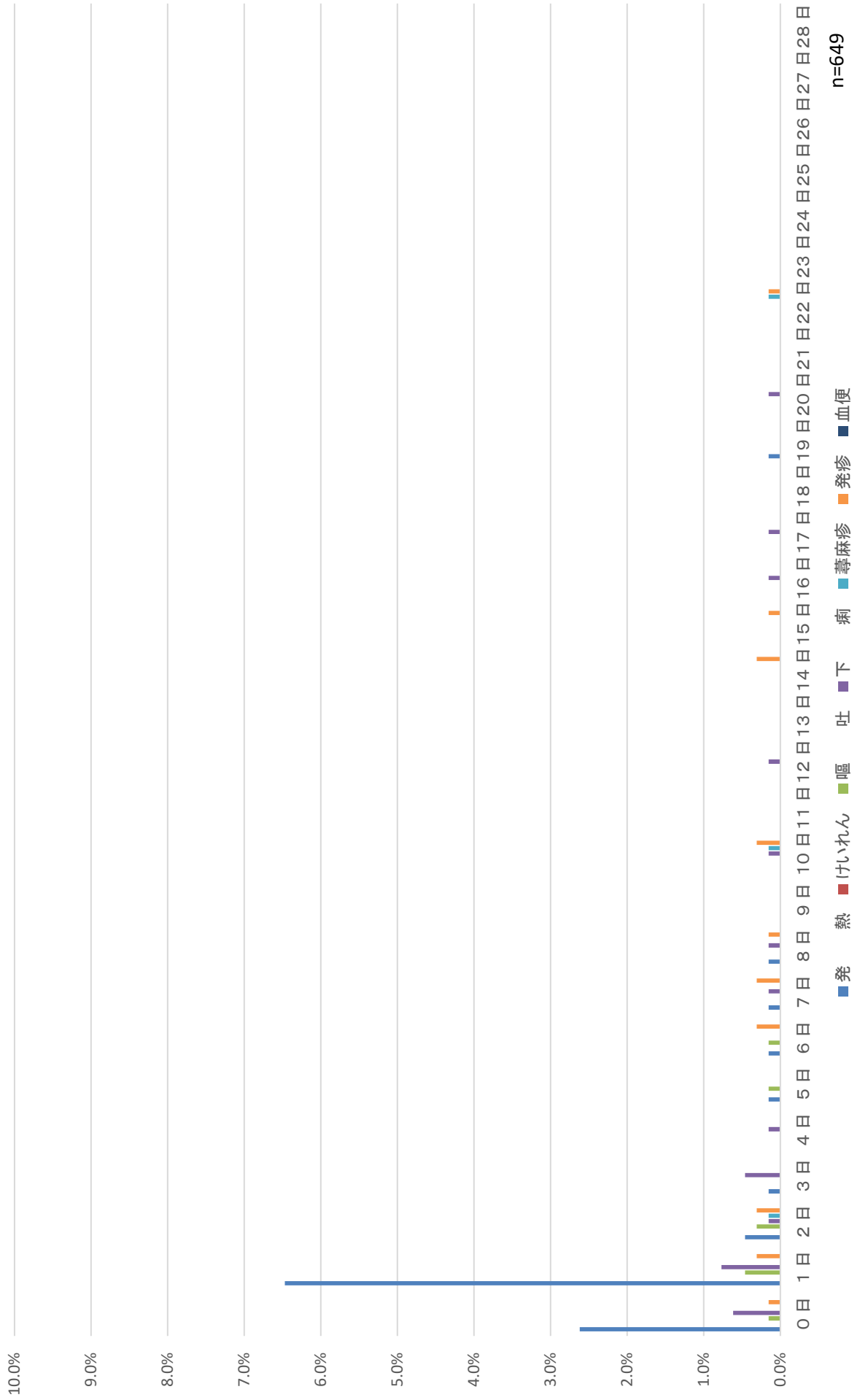
B型肝炎3回目



口夕1回目

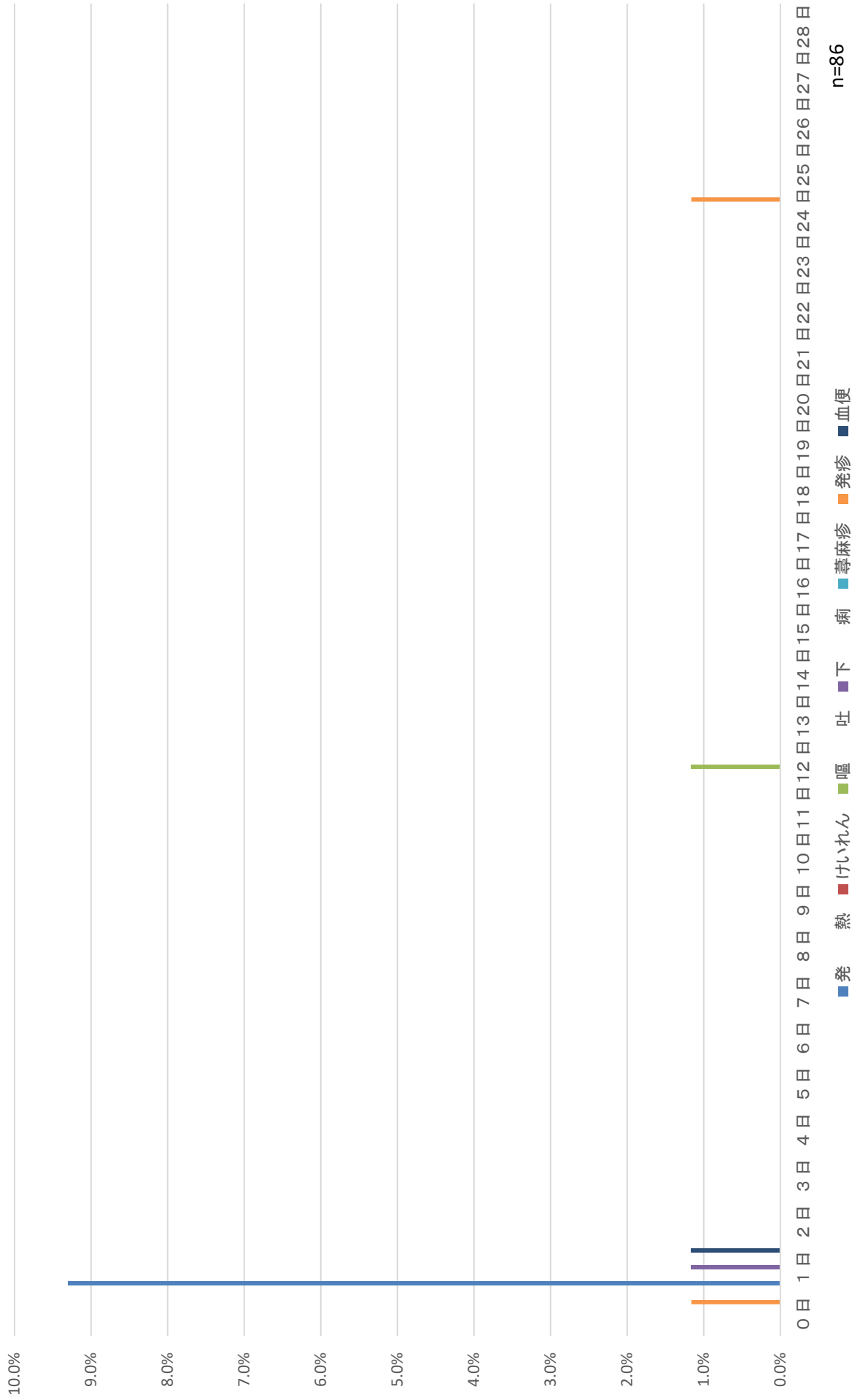


口夕2回目



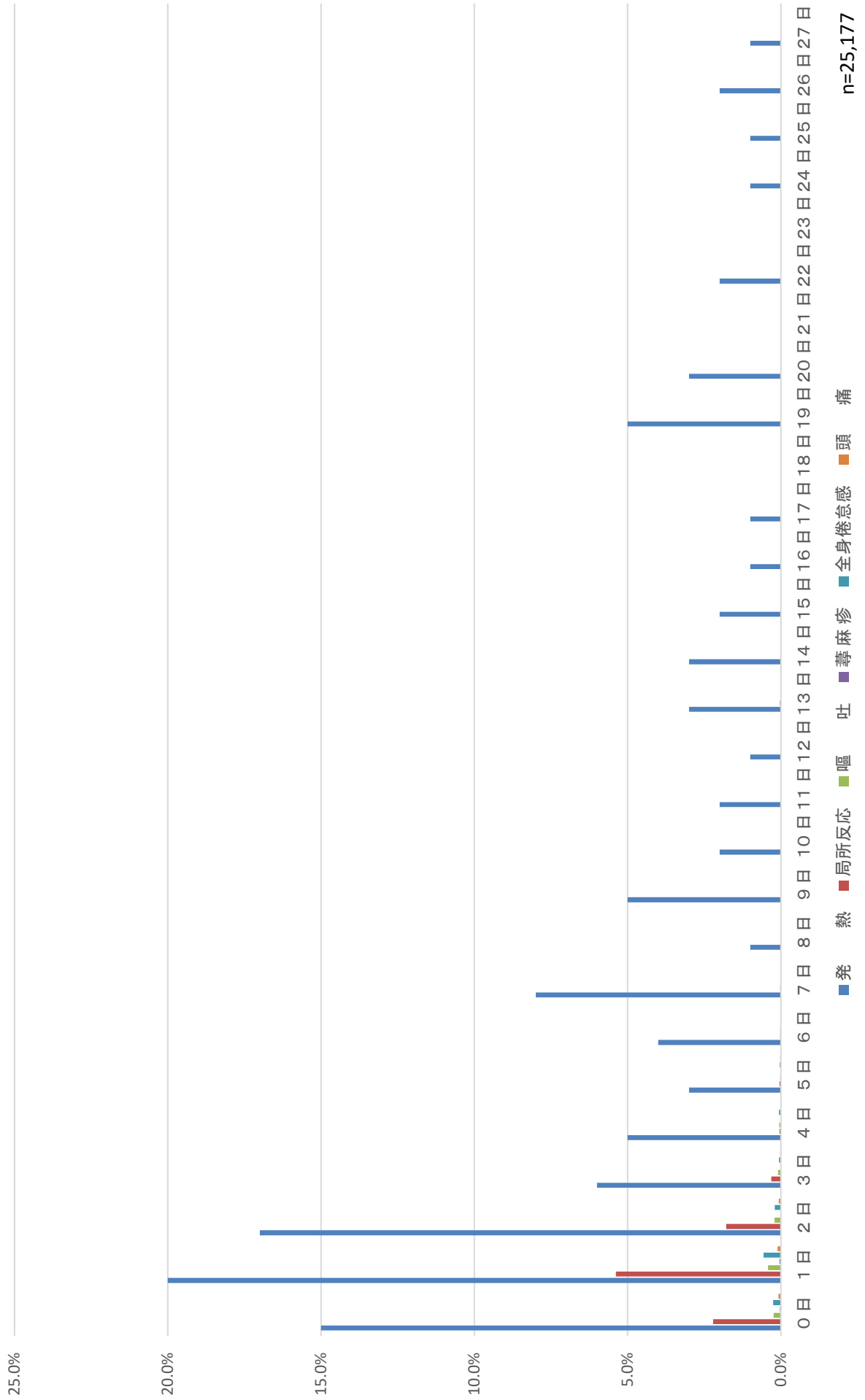
n=649

口夕3回目

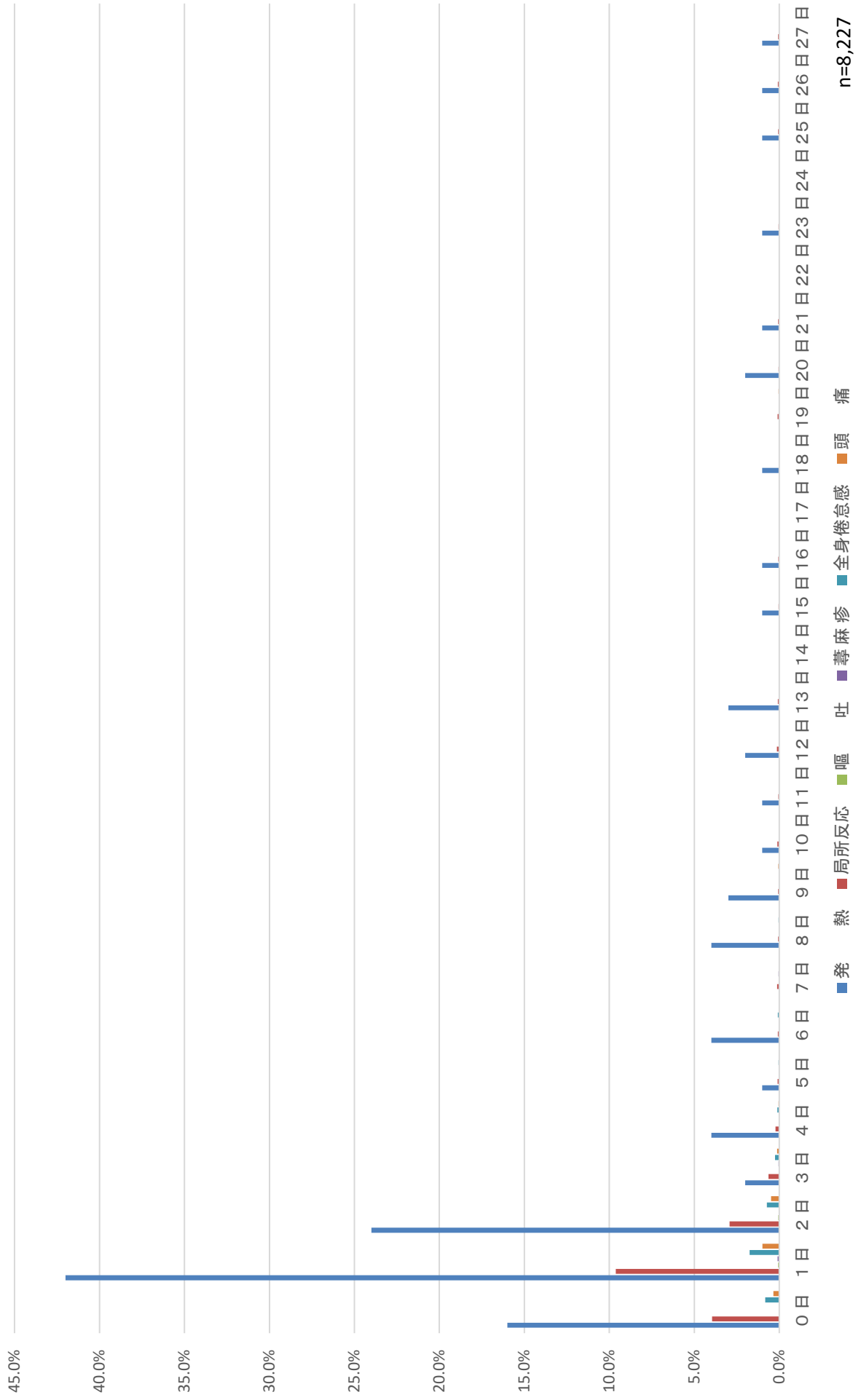


n=86

インフルエンザ



高齢者用肺炎球菌



平成8年度～令和2年度

累 計 表

第17群

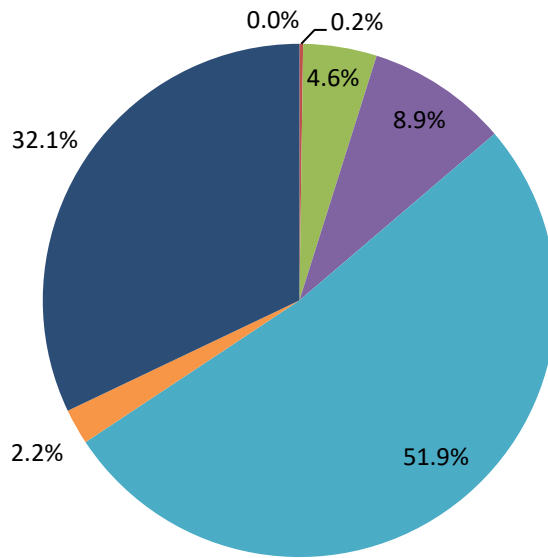
B C G針痕数分布、
年齢・何らかの健康異常
有無別

BCG針痕数分布、月齢・なんらかの健康異常有無別

	0個	1～4個	5～9個	10～14個	15～18個	19個以上	未記入	総数 (未記入を除く)	平均個数
0～3ヶ月未満									
健康異常あり			2	2	10			14	14.9
健康異常なし		3	58	113	662	29	415	865	15.5
総数		3	60	115	672	29	415	879	15.4
3～6ヶ月未満									
健康異常あり	2	1	13	49	265	1	10	331	16.3
健康異常なし	62	252	1,638	5,293	26,948	153	6,063	34,346	15.9
総数	64	253	1,651	5,342	27,213	154	6,073	34,677	16.1
6～11ヶ月未満									
健康異常あり			4	16	72		4	92	16.8
健康異常なし	17	111	625	1,710	7,915	82	1,256	10,460	15.7
総数	17	111	629	1,726	7,987	82	1,260	10,552	15.9
合計									
健康異常あり	2	1	19	67	347	1	14	437	16.5
健康異常なし	79	366	2,321	7,116	35,525	264	7,734	45,671	15.8
総数	81	367	2,340	7,183	35,872	265	7,748	46,108	16.0

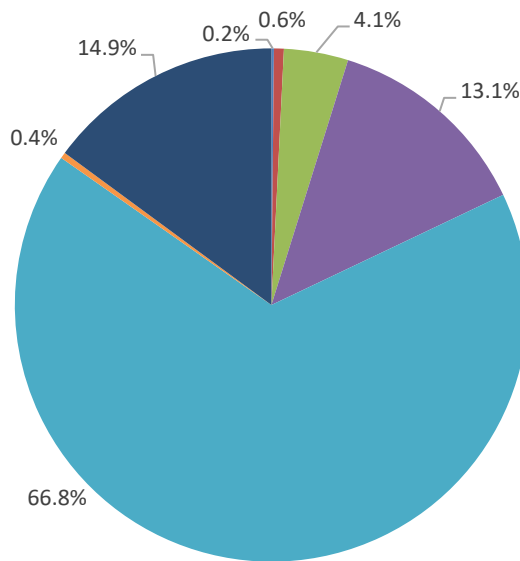
※ 平均個数の算出には、未記入分は含まれていません。

BCG針痕数0～3ヶ月未満

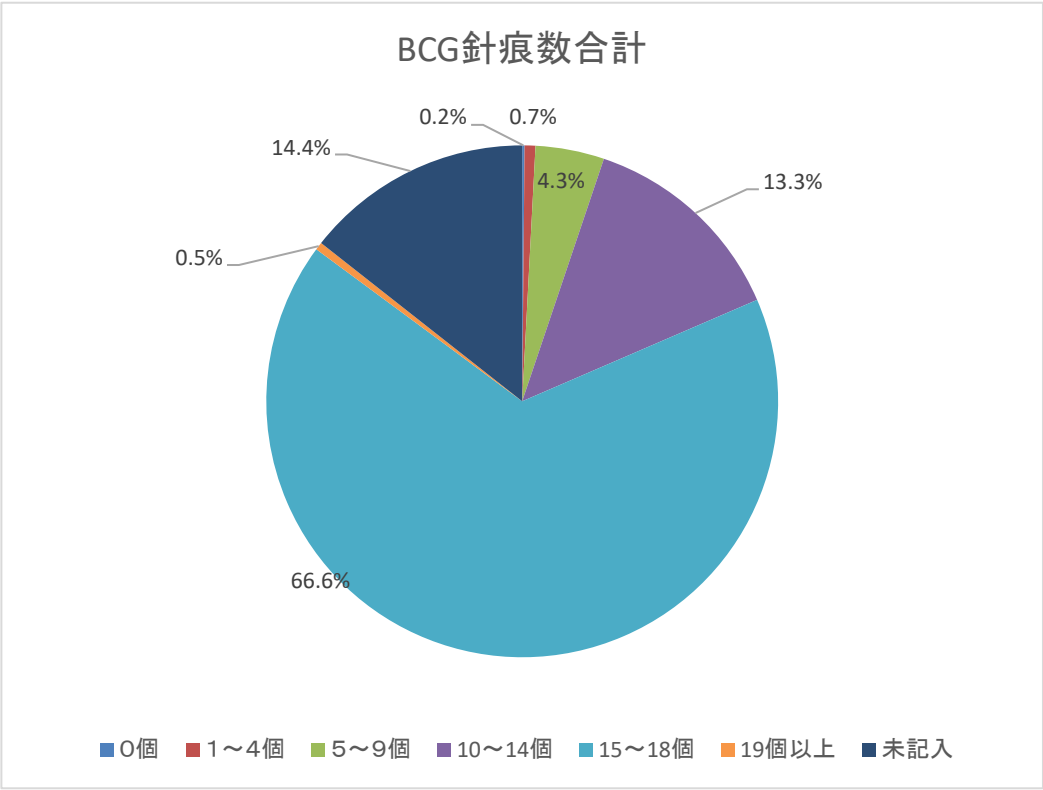
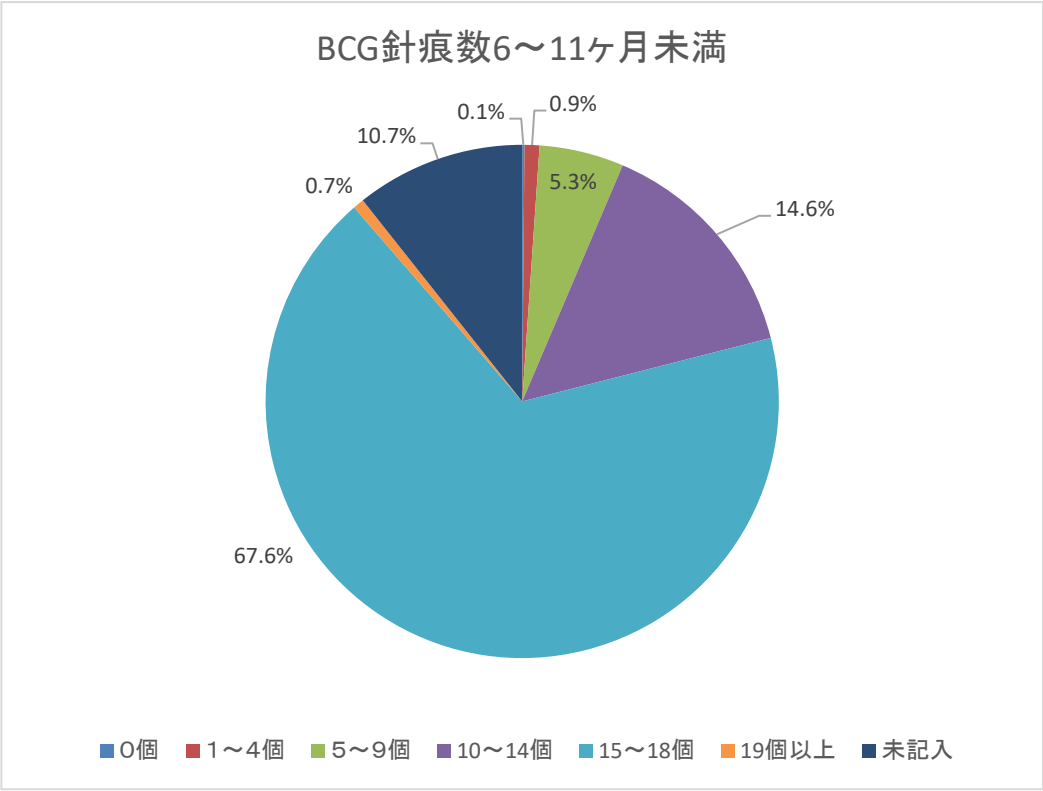


■ 0個 ■ 1～4個 ■ 5～9個 ■ 10～14個 ■ 15～18個 ■ 19個以上 ■ 未記入

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



平成8年度～令和2年度

累 計 表

第18～19群

製造所別集計

DPT-IPV

DPT-IPV1回目 (対象者数 12,816 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	5,812 人	2,458 人	4,400 人
接種率(%)	45.3 %	19.2 %	34.3 %
37.5℃以上	5.5 %	2.7 %	4.8 %
38.5℃以上	2.7 %	0.8 %	2.7 %
局所反応	5.5 %	3.0 %	6.2 %
けいれん	1.9 %	1.7 %	1.5 %
嘔吐	0.9 %	0.2 %	0.5 %
下痢	2.1 %	0.6 %	2.1 %
せき鼻水	6.0 %	2.4 %	6.2 %

DPT-IPV2回目 (対象者数 10,264 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	4,513 人	2,051 人	3,597 人
接種率(%)	44.0 %	20.0 %	35.0 %
37.5℃以上	5.0 %	1.8 %	4.4 %
38.5℃以上	2.9 %	0.8 %	2.3 %
局所反応	7.7 %	3.1 %	7.7 %
けいれん	1.6 %	2.0 %	1.8 %
嘔吐	0.9 %	0.6 %	0.6 %
下痢	2.0 %	0.6 %	1.4 %
せき鼻水	6.2 %	3.0 %	4.8 %

DPT-IPV3回目 (対象者数 9,915 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	4,238 人	2,028 人	3,568 人
接種率(%)	42.7 %	20.5 %	36.0 %
37.5℃以上	1.8 %	0.9 %	1.7 %
38.5℃以上	1.6 %	0.8 %	1.9 %
局所反応	4.1 %	1.1 %	4.4 %
けいれん	0.9 %	1.1 %	1.1 %
嘔吐	0.7 %	0.2 %	0.8 %
下痢	1.6 %	1.7 %	1.9 %
せき鼻水	6.1 %	3.2 %	5.4 %

DPT-IPV1期追加 (対象者数 7,851 人)

	KMB	阪大	第一三共
接種数(人)	3,161 人	1,833 人	2,744 人
接種率(%)	40.3 %	23.3 %	35.0 %
37.5℃以上	3.5 %	2.3 %	2.9 %
38.5℃以上	5.0 %	1.7 %	4.6 %
局所反応	6.6 %	5.0 %	3.9 %
けいれん	1.5 %	1.4 %	1.8 %
嘔吐	0.9 %	0.3 %	1.6 %
下痢	2.4 %	1.3 %	4.7 %
せき鼻水	8.9 %	5.6 %	7.3 %

DT

DT2期 (対象者数 58,176 人)

	武田薬品	第一三共	KMB	阪大	デンカ	千葉血清
接種数(人)	17,523 人	4,099 人	10,784 人	22,085 人	455 人	722 人
接種率(%)	30.1 %	7.0 %	18.5 %	38.0 %	0.8 %	1.2 %
37.5℃以上	1.2 %	1.3 %	0.4 %	0.6 %	1.2 %	0.9 %
38.5℃以上	0.8 %	0.6 %	0.2 %	0.4 %	0.6 %	0.7 %
局所反応	24.6 %	20.0 %	8.4 %	11.4 %	24.2 %	24.5 %
けいれん	1.2 %	0.4 %	0.0 %	3.5 %	%	0.2 %
嘔吐	0.8 %	0.4 %	0.2 %	0.2 %	0.4 %	0.5 %
下痢	1.6 %	1.2 %	0.3 %	0.5 %	0.9 %	0.8 %
せき鼻水	3.6 %	3.6 %	1.0 %	1.3 %	3.2 %	3.4 %

MR

MR1期 (対象者数 51,646 人)

	武田薬品	第一三共	阪大
接種数(人)	19,446 人	4,695 人	27,390 人
接種率(%)	37.7 %	9.1 %	53.0 %
37.5°C以上	5.8 %	3.5 %	4.8 %
38.5°C以上	9.5 %	6.3 %	8.6 %
局所反応	1.9 %	2.7 %	1.9 %
けいれん	0.2 %	0.2 %	0.3 %
蕁麻疹	2.0 %	1.2 %	1.6 %
発疹	4.1 %	2.3 %	3.2 %
リンパ節腫脹	0.6 %	0.5 %	0.3 %
関節痛	0.1 %	0.1 %	0.1 %

MR2期 (対象者数 30,985 人)

	武田薬品	第一三共	阪大
接種数(人)	14,804 人	3,410 人	20,850 人
接種率(%)	47.8 %	11.0 %	67.3 %
37.5°C以上	2.7 %	1.7 %	3.1 %
38.5°C以上	4.2 %	2.8 %	3.9 %
局所反応	2.2 %	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 %	1.0 %
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 36,960 人)

	武田薬品	第一三共	KMB	阪大	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	5905 人	3185 人	10391 人	15580 人	835 人	779 人
接種率(%)	16.0 %	8.6 %	28.1 %	42.2 %	2.3 %	2.1 %
37.5℃以上	2.9 %	2.3 %	3.0 %	4.3 %	3.2 %	3.4 %
38.5℃以上	3.9 %	4.4 %	4.8 %	5.2 %	4.4 %	4.6 %
局所反応	7.6 %	4.3 %	4.2 %	3.0 %	5.9 %	9.8 %
けいれん	0.1 %	0.1 %	0.0 %	0.2 %	0.0 %	0.0 %
蕁麻疹	1.0 %	0.9 %	0.9 %	0.9 %	0.9 %	0.7 %
発疹	1.0 %	0.7 %	0.8 %	0.9 %	0.9 %	1.3 %

1期初回2回目(対象者数 21,613 人)

	武田薬品	第一三共	KMB	阪大	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	4227 人	2206 人	7343 人	11062 人	507 人	555 人
接種率(%)	19.6 %	10.2 %	34.0 %	51.2 %	2.3 %	2.6 %
37.5℃以上	3.0 %	2.8 %	2.0 %	2.7 %	3.2 %	3.8 %
38.5℃以上	4.7 %	4.9 %	3.7 %	4.2 %	4.7 %	5.2 %
局所反応	10.8 %	8.5 %	4.5 %	2.5 %	9.3 %	14.2 %
けいれん	0.1 %	0.1 %	0.1 %	0.3 %	0.0 %	0.0 %
蕁麻疹	0.8 %	0.8 %	0.6 %	1.0 %	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	第一三共	KMB	阪大	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	3767 人	2030 人	7603 人	10505 人	568 人	574 人
接種率(%)	19.2 %	10.4 %	38.8 %	53.6 %	2.9 %	2.9 %
37.5℃以上	2.5 %	2.6 %	3.0 %	3.4 %	1.5 %	2.0 %
38.5℃以上	4.0 %	3.5 %	4.7 %	5.0 %	2.9 %	5.1 %
局所反応	9.7 %	4.9 %	5.3 %	4.2 %	9.6 %	11.4 %
けいれん	0.0 %	0.0 %	0.1 %	0.0 %	0.0 %	0.0 %
蕁麻疹	0.8 %	1.0 %	0.8 %	0.9 %	0.6 %	0.4 %
発疹	0.7 %	0.7 %	0.8 %	0.7 %	0.3 %	0.4 %

2期(対象者数 9,810 人)

	武田薬品	第一三共	KMB	阪大	デンカ生研	千葉血清
接種数(人)	1433 人	733 人	3796 人	7012 人	381 人	210 人
接種率(%)	14.6 %	7.5 %	38.7 %	71.5 %	3.9 %	2.1 %
37.5℃以上	1.9 %	1.0 %	1.4 %	2.0 %	1.8 %	0.8 %
38.5℃以上	1.2 %	1.3 %	1.2 %	1.7 %	1.1 %	0.4 %
局所反応	12.0 %	7.8 %	7.7 %	6.7 %	8.2 %	13.6 %
けいれん	0.0 %	0.1 %	0.0 %	0.1 %	0.0 %	0.0 %
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 (8,299 人)

	KMB	MSD
接種数(人)	3,107 人	5,064 人
接種率(%)	37.4 %	61.0 %
37.5°C以上	1.3 %	2.8 %
38.5°C以上	0.6 %	1.2 %
局所反応	1.6 %	2.5 %
けいれん	%	0.0 %
嘔吐	0.2 %	0.6 %
下痢	0.6 %	1.2 %
せき鼻水	0.1 %	0.4 %

B型肝炎2回目 (6,881 人)

	KMB	MSD
接種数(人)	2,419 人	4,360 人
接種率(%)	35.2 %	63.4 %
37.5°C以上	3.9 %	5.4 %
38.5°C以上	2.2 %	3.3 %
局所反応	3.2 %	6.3 %
けいれん	%	%
嘔吐	0.4 %	0.7 %
下痢	0.9 %	1.8 %
せき鼻水	0.2 %	0.4 %

B型肝炎3回目 (5,842 人)

	KMB	MSD
接種数(人)	2,138 人	3,574 人
接種率(%)	36.6 %	61.2 %
37.5°C以上	1.6 %	2.1 %
38.5°C以上	1.1 %	3.4 %
局所反応	2.4 %	5.9 %
けいれん	%	0.1 %
嘔吐	0.7 %	1.1 %
下痢	0.6 %	2.1 %
せき鼻水	0.1 %	0.4 %

口夕

口夕1回目 (対象者数 1018 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	692 人	268 人
割合(%)	68.0 %	26.3 %
37.5°C以上	5.4 %	2.8 %
38.5°C以上	0.4 %	0.3 %
局所反応	%	%
けいれん	%	%
嘔吐	0.9 %	0.2 %
下痢	2.1 %	0.7 %
血便	0.5 %	0.3 %

口夕2回目 (対象者数 649 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	461 人	157 人
割合(%)	71.0 %	24.2 %
37.5°C以上	7.2 %	4.8 %
38.5°C以上	1.5 %	0.2 %
局所反応	%	%
けいれん	%	%
嘔吐	0.9 %	0.2 %
下痢	2.0 %	1.1 %
血便	%	%

口夕3回目 (対象者数 86 人)

	GSK	MSD
接種数(人)	2 人	82 人
割合(%)	2.3 %	95.3 %
37.5°C以上	1.2 %	11.6 %
38.5°C以上	%	1.2 %
局所反応	%	%
けいれん	%	%
嘔吐	%	1.2 %
下痢	%	1.2 %
血便	%	1.2 %

インフルエンザ

(対象者数 24,166 人)

	第一三共	KMB	阪大	デンカ生研	武田	千葉血清
接種数(人)	7,256 人	6,761 人	6,249 人	3,924 人	1905 人	132 人
接種率(%)	30.0 %	28.0 %	25.9 %	16.2 %	7.9 %	0.5 %
37.5℃以上	0.2 %	0.3 %	0.4 %	0.1 %	0.2 %	%
38.5℃以上	0.2 %	0.1 %	0.4 %	0.1 %	0.0 %	0.0 %
局所反応	7.9 %	20.7 %	1.5 %	13.8 %	14.0 %	8.2 %
全身倦怠感	0.4 %	1.7 %	0.6 %	1.4 %	1.3 %	0.9 %
蕁麻疹	0.5 %	0.3 %	0.4 %	0.4 %	0.4 %	0.0 %
頭痛	1.8 %	2.2 %	0.4 %	2.5 %	1.9 %	0.9 %
嘔吐	0.8 %	1.3 %	0.4 %	0.7 %	1.3 %	0.0 %

DPT-IPV1期初回1回目

KMB (対象者数 5812 (異常発症者数 1682 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	133	432	66	7	4	5	1	6	654	827
37.5℃以上 38.5℃未満	85	290	43	5	2	3	1	4	433	537
38.5℃以上	48	142	23	2	2	2		2	221	290
局所反応	147	339	67	21	6	3	3	4	590	671
けいれん										1
37.5℃未満										1
37.5℃以上										
嘔吐	12	24	6	5	6	1	2	1	57	83
下痢	23	40	22	8	3	6	5	5	112	199
せき鼻水	29	69	36	21	17	14	17	29	232	548
合計	344	904	197	62	36	29	28	45	1645	2329

発生日	0~7日								合計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日		
発熱	2.3	7.4	1.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	11.3	14.2
37.5℃以上 38.5℃未満	1.5	5.0	0.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	7.5	9.2
38.5℃以上	0.8	2.4	0.4	0.0	0.0	0.0		0.0	3.8	5.0
局所反応	2.5	5.8	1.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	10.2	11.5
けいれん										0.0
37.5℃未満										0.0
37.5℃以上										
嘔吐	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	1.0	1.4
下痢	0.4	0.7	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9	3.4
せき鼻水	0.5	1.2	0.6	0.4	0.3	0.2	0.3	0.5	4.0	9.4
合計	5.9	15.6	3.4	1.1	0.6	0.5	0.5	0.8	28.3	40.1

DPT-IPV1期初回1回目

阪大 (対象者数 5126 人) (異常発生者数 1355 人)

発現日	0~7日								合計																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																			
	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計			
発熱	96	377	68	8	6	5	2	2	4	4	3	6	2	3	7	5	4	1	2	7	3	3	1	2	2	1	699
37.5℃以上 38.5℃未満	60	245	45	3	3	5	2	2	4	4	3	2	1	1	5	4	4	1	1	6	2	1	1	1	2	1	447
38.5℃以上	36	132	23	5	3	2	2	2	1	1	2	4	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	252	
局所反応	109	257	53	18	4	3	5	5	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	521	
けいれん									1																		1
37.5℃未満									1																		1
37.5℃以上																											
嘔吐	6	11	6		2	3	1	1	4	3	1	1	3	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	49	
下痢	10	40	19	7	3	3	3	7	3	6	1	4	3	4	2	1	3	6	3	1	2	4	1	1	1	162	
せき鼻水	21	57	30	14	20	16	12	10	13	12	14	13	26	15	13	12	15	11	17	9	14	6	17	9	5	4	447
合計	242	742	176	47	35	30	23	20	175	28	23	19	24	35	24	21	18	26	15	25	11	27	11	8	8	3	1879

発生割合	0~7日								合計																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日																			
	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計			
発熱	1.9	7.4	1.3	0.2	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	4.8	0.9	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7
38.5℃以上	0.7	2.6	0.4	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	4.3	
局所反応	2.1	5.0	1.0	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	1.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	
けいれん										0.0																	0.0
37.5℃未満										0.0																	0.0
37.5℃以上																											
嘔吐	0.1	0.2	0.1		0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
下痢	0.2	0.8	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
せき鼻水	0.4	1.1	0.6	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	7.7
合計	4.7	14.5	3.4	0.9	0.7	0.6	0.4	0.4	25.7	3.4	0.5	0.4	0.7	0.5	0.3	0.4	0.4	0.5	0.3	0.5	0.2	0.5	0.2	0.2	0.1	32.3	

DPT-IPV1期初回1回目

第一三共

(対象者数

1732

人)

(異常発生者数

456

人)

発 現 日	0～7日							小計	0～7日														合 計							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発 熱	30	124	9	1	1	1	2	168	9	2	1	2	4	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	208
37.5℃以上 38.5℃未満	23	93	2	1	1	1	1	122	5	1	1	2	3	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	144	
38.5℃以上	7	31	7				1	46	4	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	64	
局所反応	28	106	21	4	1	2	2	164	9																				175	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	1	7	2				1	11	2				1												1					16
下 痢	3	5	5	2	2	1	1	19	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	36	
せき鼻水	7	17	7	9	6	5	4	60	12	4	10	5	7	7	6	4	5	7	7	6	3	5	11	7	4	5	3	4	2	184
合 計	69	259	44	16	8	9	9	422	34	5	12	7	10	13	6	7	8	13	9	5	8	13	10	6	7	5	6	4	9	619

発 生 割 合	0～7日							小計	0～7日														合 計						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日
発 熱	1.7	7.2	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	9.7	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	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	3.6
37.5℃以上 38.5℃未満	1.3	5.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	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	2.5
38.5℃以上	0.4	1.8	0.4				0.1	2.7	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.1	
局所反応	1.6	6.1	1.2	0.2	0.1	0.1	0.1	9.5	0.5													0.1	0.1						3.0
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔 吐	0.1	0.4	0.1				0.1	0.6	0.1				0.1									0.1	0.1						0.3
下 痢	0.2	0.3	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6
せき鼻水	0.4	1.0	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	3.5	0.7	0.2	0.6	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	3.2
合 計	4.0	15.0	2.5	0.9	0.5	0.5	0.5	24.4	2.0	0.3	0.7	0.4	0.6	0.8	0.3	0.4	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.8	0.6	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	10.7

DPT-IPV1期初回2回目

発現日	(対象者数 4513 人)																												合計						
	(異常発生者数 1433 人)																																		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0~7日																					合計					
発熱	105	324	40	13	13	4	5	3	507	64	3	6	3	5	7	6	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	8	1	4	4	4	5	8	3	655
37.5°C以上 38.5°C未満	56	222	29	7	9	1	3	2	329	47	2	3	2	2	5	1	2	1	1	3	2	1	1	3	2	1	2	1	1	2	3	2	1	4	414
38.5°C以上	49	102	11	6	4	3	2	1	178	17	1	3	1	3	2	5	2	2	3																241
局所反応	131	337	57	14	5		1		545	53	1		2			1																			609
けいれん			1						1																										1
37.5°C未満																																			
37.5°C以上			1						1																										1
嘔吐	11	15	6	1	5		1		39	9		3	3	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	3	1	1	1	1	3	2	2	78	
下痢	16	32	13	9	6	3	4	5	88	10	4	2	3		3	2	6	1	4	5	6	6	3	1	4	3	1	4	4	4	3	2	4	165	
せき鼻水	30	66	36	19	20	17	10	16	214	31	11	11	8	14	17	12	14	9	10	14	22	16	10	8	13	13	13	12	14	14	7	6	486		
合計	293	774	153	56	49	24	20	25	1394	167	19	22	19	20	28	22	26	15	19	23	30	28	20	18	19	22	22	22	25	19	17	1994			

発割台	(対象者数 4513 人)																												合計					
	(異常発生者数 1433 人)																																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	0~7日																					合計				
発熱	2.3	7.2	0.9	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	11.2	1.4	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	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	14.5	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.2	4.9	0.6	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	7.3	1.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	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	9.2	
38.5°C以上	1.1	2.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	3.9	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	5.3	
局所反応	2.9	7.5	1.3	0.3	0.1		0.0	0.0	12.1	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	13.5	
けいれん			0.0						0.0																									0.0
37.5°C未満																																		
37.5°C以上			0.0						0.0																									
嘔吐	0.2	0.3	0.1	0.0	0.1		0.0		0.9	0.2			0.1	0.0	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	0.0	1.7	
下痢	0.4	0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9	0.2	0.1	0.0	0.1		0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	3.7	
せき鼻水	0.7	1.5	0.8	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	4.7	0.7	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	10.8	
合計	6.5	17.2	3.4	1.2	1.1	0.5	0.4	0.6	30.9	3.7	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.6	0.3	0.4	0.5	0.7	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4	0.4	44.2	

DPT-IPV1期初回2回目

阪大 (対象者数 4295 人) (異常発生者数 1155 人)

発現日	0~7日														小計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	91	274	48	2	3	2	7	2	65	6	3	5	2	4	4	5	2	4	3	2	4	7	2	1	3	2	2	1	558	
37.5°C以上 38.5°C未満	43	196	32	1	3	2	4	2	41	4	1	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	1	2	1	358		
38.5°C以上	48	78	16	1			3		24	2	2	3	1	2	1	3	2	1		2	1	5		1	1	1	1	200		
局所反応	111	315	66	11	5	2	3	2	515	2		1							1									602		
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔吐	5	13	4	2				1	25	3	2	1			1	1	2	1	1		1	1		1	1	1	1	42		
下痢	6	32	8	7	4	3	2	1	63	14	5	3	2	1	3		1	2	1	2	3		1	3		2	1	111		
せき鼻水	23	35	27	17	12	12	10	7	143	23	12	13	14	15	7	8	5	12	10	8	10	6	8	12	5	10	5	3	347	
合計	236	669	153	39	24	19	22	13	1175	186	27	16	24	19	14	14	9	20	15	13	18	14	11	16	9	16	9	8	7	1660

発割合	0~7日														小計														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発熱	2.1	6.4	1.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	10.0	1.5	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	12.4
37.5°C以上 38.5°C未満	1.0	4.6	0.7	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	6.6	1.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9
38.5°C以上	1.1	1.8	0.4	0.0			0.1		3.4	0.6	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0		0.0	0.0	0.1			0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	
局所反応	2.6	7.3	1.5	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	12.0	1.9	0.0	0.0								0.0								13.3	
けいれん																													
37.5°C未満																													
37.5°C以上																													
嘔吐	0.1	0.3	0.1	0.0				0.0	0.6	0.1	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
下痢	0.1	0.7	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	1.5	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	2.5
せき鼻水	0.5	0.8	0.6	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	3.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	7.7
合計	5.5	15.6	3.6	0.9	0.6	0.4	0.5	0.3	27.4	4.3	0.6	0.4	0.6	0.4	0.3	0.3	0.2	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	36.8

DPT-IPV1期初回2回目

第一三共

(対象者数 1353 人)

(異常発生者数 421 人)

発現日	0~7日																				合計									
	0日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日		20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	32	93	13	4	1	2	1	2	3	4		1	2	1	3	1	1	3		1	1	4	3	3	2		3	1	1	204
37.5℃以上 38.5℃未満	16	65	6	3	1	2	1	1	1	1		1	2	1	1	1	1	2		1	2	2	2	1	2		1	1	125	
38.5℃以上	16	28	7	1				1	1	3				1	2					1	2	2	1	2		2		1	79	
局所反応	38	126	23	3				1												1									219	
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	3	3	3					1											1			1	2	1		1			2	19
下痢	2	12	2	2	1	3	2	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1		4		1	1	1	1	1				43
せき鼻水	8	16	7	8	8	4	5	7	63	10	9	7	5	3	6	2	7	4	3	3	7	2	9	7	4	8	6	3	1	172
合計	83	250	48	17	10	10	8	11	437	64	13	12	6	4	8	4	11	5	4	4	8	9	14	11	8	9	10	4	4	657

発割	0~7日																				合計									
	0日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日		20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	2.4	6.9	1.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	10.9	1.6	0.2	0.3		0.1	0.1	0.2	0.1			0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	4.5
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	4.8	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	7.0	1.0	0.1	0.1		0.1	0.1		0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	2.8
38.5℃以上	1.2	2.1	0.5	0.1			0.1	0.1	3.9	0.7	0.1	0.2			0.1	0.1				0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.8
局所反応	2.8	9.3	1.7	0.2			0.1	0.1	14.1	2.0											0.1									4.9
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	0.2	0.2	0.2						0.7	0.1									0.1			0.1	0.1				0.1		0.4	
下痢	0.1	0.9	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	1.8	0.3	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1		0.1		0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				1.0	
せき鼻水	0.6	1.2	0.5	0.6	0.6	0.3	0.4	0.5	4.7	0.7	0.7	0.5	0.4	0.2	0.4	0.1	0.5	0.3	0.2	0.2	0.5	0.1	0.7	0.5	0.3	0.6	0.4	0.2	0.1	3.8
合計	6.1	18.5	3.5	1.3	0.7	0.7	0.6	0.8	32.3	4.7	1.0	0.9	0.4	0.3	0.6	0.3	0.8	0.4	0.3	0.6	0.6	0.7	1.0	0.8	0.6	0.7	0.7	0.3	0.3	14.6

DPT-IPV1期初回3回目

KMB (対象者数 4238 人) (異常発症者数 873 人)

発 現 日	0~7日							小計	0~7日							小計	合計														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日			14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発 熱	19	59	20	5	13	9	6	7	138	19	9	5	7	8	7	5	3	9	4	5	2	5	2	9	4	2	7	1	7	3	261
37.5℃以上 38.5℃未満	14	35	14	2	8	3	2	4	82	12	2	3	3	1	3	1	2	2	3	3	3	3	4	1	1	4	1	6	1	137	
38.5℃以上	5	24	6	3	5	6	4	3	56	7	7	2	4	7	4	2	2	7	2	2	2	2	5	3	1	3	1	1	2	124	
局所反応	76	120	35	4	2	5		1	243	25	2	1	1	5		2	1				1	3	1	3	1		2	5	1	298	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐	2	5	3	1	1	1		3	16	7	3	3	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2	2	1	1	3		3	1	50	
下 痢	3	23	15	8	3	4	2	6	64	10	3	3	2	1	1	3	3	1	2	2	4	1	1	1	4	2	3	2	2	114	
せき鼻水	12	38	32	26	20	20	14	15	177	25	10	11	16	21	12	17	10	12	17	10	15	19	12	9	10	10	13	5	10	7	448
合 計	112	245	105	44	39	39	22	32	638	86	27	20	28	35	21	29	20	25	26	19	22	28	18	23	16	17	23	14	24	12	1171

発 生 割 合	0~7日							小計	0~7日							小計	合計													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日			14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日
発 熱	0.4	1.4	0.5	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	3.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	6.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.8	0.3	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	1.9	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	3.2
38.5℃以上	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.3	0.2	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	2.9
局所反応	1.8	2.8	0.8	0.1	0.0	0.1		0.0	5.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1		0.0					0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	7.0
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0		0.1	0.4	0.2	0.1		0.0		0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.1		0.0	1.2	
下 痢	0.1	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	1.5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	2.7
せき鼻水	0.3	0.9	0.8	0.6	0.5	0.5	0.3	0.4	4.2	0.6	0.2	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	10.6
合 計	2.6	5.8	2.5	1.0	0.9	0.9	0.5	0.8	15.1	2.0	0.6	0.5	0.7	0.8	0.5	0.7	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.7	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.6	27.6

DPT-IPV1期初回3回目

阪大 (対象者数 4273 (異常発生者数 827 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	32	39	22	8	7	5	2	7	25	12	8	5	3	9	3	5	5	11	4	2	7	4	3	1	6	3	3	3	3	4	248
37.5°C以上 38.5°C未満	20	29	9	3	6	1	1	1	16	3	5	1	2	7	2	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	1	2	1	2	133
38.5°C以上	12	10	13	5	1	4	1	6	9	9	3	4	1	2	1	1	4	7	3	1	3	3	2	2	2	2	2	1	3	115	
局所反応	49	153	51	11	4	4			42		1		1	1					1	1	2			1	2	3	1	4	332		
けいれん			1						1	1											1									3	
37.5°C未満			1						1																					1	
37.5°C以上										1											1									2	
嘔 吐	3	9	4	3	2	3		1	6	1	1	1	3	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	56	
下 痢	6	14	15	10	3	9	7	2	10	5	2	5	1	1	1	9	3	4	4	4	4	3	5	2	2	3	3	3	1	3	138
せき鼻水	11	31	27	19	21	10	16	15	40	13	7	11	12	10	15	8	12	11	12	14	5	7	5	10	11	10	5	7	10	375	
合 計	101	246	120	51	37	31	25	25	636	123	32	19	22	20	20	15	28	26	23	22	21	14	13	15	22	18	16	14	11	1152	

発 生 割 合	0~7日																													
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	0.7	0.9	0.5	0.2	0.2	0.1	0.0	0.2	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.9
37.5°C以上 38.5°C未満	0.5	0.7	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
38.5°C以上	0.3	0.2	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	2.7
局所反応	1.1	3.6	1.2	0.3	0.1	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	0.0	0.1	7.8	
けいれん			0.0						0.0	0.0											0.0									0.1
37.5°C未満			0.0						0.0																					0.0
37.5°C以上										0.0																				
嘔 吐	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	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	1.3	
下 痢	0.1	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	3.3	
せき鼻水	0.3	0.7	0.6	0.4	0.5	0.2	0.4	0.4	0.9	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	8.8	
合 計	2.4	5.8	2.8	1.2	0.9	0.7	0.6	0.6	14.9	2.9	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	27.2	

DPT-IPV1期初回3回目

第一三共 (対象者数 1323 (異常発生者数 301 人)

発現日	0~7日														小計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発熱	7	26	5	4	4	5	3	1	14	3	2	4	2	4	1	4	1	3	1	2	1	3	3	3	1		2		1	1	106
37.5°C以上 38.5°C未満	4	17	2	3		2	2		6	1	1	2	1	2	1	1		2		1		2	2				1		1	1	53
38.5°C以上	3	9	3	1	4	3	1	1	8	2	1	2	1	2	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1							53
局所反応	14	59	17	4	2				17																		2	3	1	119	
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔吐	1	1				1			3	1	3	1	1	1	1			1	1							2				15	
下痢	2	7	3	2		2			2	4	2	2	2		1	2	2	2	3				4			2	3			45	
せき鼻水	6	7	9	11	8	6	7	8	23	3	5	8	4	3	5	3	2	7	1	4	4	10	7	5	3		4	11	2	174	
合計	30	100	34	21	14	14	10	9	57	13	10	15	8	5	7	8	5	13	3	9	11	10	13	4	2	8	16	6	4	459	

発割台	0~7日														小計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	0.5	2.0	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.1	1.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1						2.5
37.5°C以上 38.5°C未満	0.3	1.3	0.2	0.2		0.2	0.2		0.5	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1			0.1		0.2	0.2								1.3
38.5°C以上	0.2	0.7	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.6	0.2	0.1	0.2	0.1		0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1							1.3
局所反応	1.1	4.5	1.3	0.3	0.2				1.3																		0.2	0.2	0.1	2.8
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔吐	0.1	0.1				0.1			0.2	0.1	0.2	0.1			0.1			0.1	0.1				0.1							0.4
下痢	0.2	0.5	0.2	0.2		0.2			1.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1		0.2	0.2		0.2			0.3				0.2	0.2		1.1
せき鼻水	0.5	0.5	0.7	0.8	0.6	0.5	0.5	0.6	1.7	0.2	0.4	0.6	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.5	0.1	0.3	0.8	0.5	0.4	0.2		0.3	0.8	0.2	0.2	4.1
合計	2.3	7.6	2.6	1.6	1.1	1.1	0.8	0.7	4.3	1.0	0.8	1.1	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	1.0	0.2	0.7	0.8	0.8	1.0	0.3	0.2	0.6	1.2	0.5	0.3	10.8

DPT-IPV1期追加

KMB (対象者数 3161 人) (異常発生者数 1062 人)

発	現 日															0~7日	合計													
	発 生 割 合															小計														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日			15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発熱	24	112	36	25	17	12	16	13	41	16	11	12	6	8	10	13	12	8	6	5	6	11	7	9	13	8	7	2	2	468
37.5℃以上 38.5℃未満	8	66	18	9	5	9	6	4	14	7	2	5	2	2	3	8	3	3	2	2	4	2	2	3	4	2	2	2	199	
38.5℃以上	16	46	17	16	12	3	10	9	26	9	9	7	4	6	7	5	9	5	4	3	2	9	5	6	9	6	5	2	267	
局所反応	64	176	53	12	4	3	1	2	29	1													1		1	1		1	349	
けいれん	1			1					2						2	1		1				1	1						12	
37.5℃未満				1																										1
37.5℃以上	1					1			2						2	1		1				1	1						11	
嘔吐	3	2	5	4	1	4		4	7	1	2		1		2	3	2	1	1		2	3		1	2	2	2	1	56	
下痢	5	16	11	6	5	5	6	4	13	5		6	2	3		4	4	3	2	1	3	5	6	4	5	3	3	3	135	
せき鼻水	15	53	23	25	15	28	16	26	30	20	17	13	16	20	13	11	16	12	11	3	7	12	7	12	16	7	8	6	462	
合計	112	359	128	73	42	53	39	49	855	43	30	31	25	31	27	32	34	25	20	9	19	32	22	26	37	20	21	12	9	1482

発	現 日															0~7日	合計													
	発 生 割 合															小計														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日			15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発熱	0.8	3.5	1.1	0.8	0.5	0.4	0.5	0.4	8.1	1.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	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	14.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	2.1	0.6	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	4.0	0.4	0.2	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	6.3
38.5℃以上	0.5	1.5	0.5	0.5	0.4	0.1	0.3	0.3	4.1	0.8	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	8.4
局所反応	2.0	5.6	1.7	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	10.0	0.9	0.0												0.0		0.0				11.0	
けいれん	0.0			0.0					0.1	0.1					0.1	0.0		0.0			0.0	0.0							0.4	
37.5℃未満				0.0					0.0																					0.0
37.5℃以上	0.0					0.0			0.1	0.1					0.1	0.0		0.0				0.0	0.0							
嘔吐	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1		0.1	0.7	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0		0.1	0.1		0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	1.8	
下痢	0.2	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	1.8	0.4	0.2		0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	4.3
せき鼻水	0.5	1.7	0.7	0.8	0.5	0.9	0.5	0.8	6.4	0.9	0.6	0.5	0.4	0.5	0.6	0.4	0.3	0.4	0.3	0.1	0.2	0.4	0.2	0.4	0.5	0.2	0.3	0.2	0.1	14.6
合計	3.5	11.4	4.0	2.3	1.3	1.7	1.2	1.6	27.0	3.9	1.4	0.9	1.0	0.8	1.0	0.9	1.1	0.8	0.6	0.3	0.6	1.0	0.7	0.8	1.2	0.6	0.7	0.4	0.3	46.9

DPT-IPV1期追加

阪大 (対象者数 629 人) (異常発生者数 932 人)

発 現 日	0~7日														小計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
	発熱	30	94	36	22	15	15	9	10	231	45	11	9	9		5	7	8	9	11	4	5	6	8	3	10	5	6	8	6	4	4
37.5℃以上 38.5℃未満	14	50	14	9	6	5	3	2	103	15	5	4	6	3	5	2	3	5	1	2	2	3	2	2	4	1	2	3	3	1	175	
38.5℃以上	16	44	22	13	9	10	6	8	128	30	6	5	3	2	2	6	6	6	3	5	4	5	1	8	1	5	6	3	1	3	239	
局所反応	31	185	68	12	4	2	3	2	307	37	1	3	1			1				1										1	353	
けいれん									1															1							2	
37.5℃未満																																
37.5℃以上									1																1							2
嘔吐	2	3	7	5		6	2	1	26	4		2	3	1				1	1	3	1	4	2	1	1	1	1		2		53	
下痢	11	19	19	6	8	7	2	1	73	10	4	1	4	4	4	1	1	2	2		2	4		5	3	3	1	1	1		126	
せき鼻水	14	46	27	30	35	20	10	22	204	33	15	18	15	11	11	7	7	12	11	13	9	16	6	5	5	9	8	6	11	5	2	434
合計	88	348	157	75	62	50	26	36	842	129	31	33	32	21	22	16	18	26	18	22	18	32	12	22	17	18	16	18	12	7	1382	

発 生 割 合	0~7日														小計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
	発熱	4.8	14.9	5.7	3.5	2.4	2.4	1.4	1.6	36.7	7.2	1.7	1.4	1.4		0.8	1.1	1.3	1.4	1.7	0.6	0.8	1.0	1.3	0.5	1.6	0.8	1.0	1.3	1.0	0.6
37.5℃以上 38.5℃未満	2.2	7.9	2.2	1.4	1.0	0.8	0.5	0.3	16.4	2.4	0.8	0.6	1.0	0.5	0.8	0.3	0.5	0.8	0.2		0.3	0.5	0.3	0.3	0.6	0.2	0.3	0.5	0.5	0.2	5.5
38.5℃以上	2.5	7.0	3.5	2.1	1.4	1.6	1.0	1.3	20.3	4.8	1.0	0.8	0.5	0.3	0.3	1.0	1.0	1.0	0.5	0.8	0.6	0.8	0.2	1.3	0.2	0.8	1.0	0.5	0.2	0.5	7.6
局所反応	4.9	29.4	10.8	1.9	0.6	0.3	0.5	0.3	48.8	5.9	0.2	0.5	0.2				0.2			0.2			0.2							0.2	11.2
けいれん									0.2															0.2							0.1
37.5℃未満																															
37.5℃以上									0.2															0.2							
嘔吐	0.3	0.5	1.1	0.8		1.0	0.3	0.2	4.1	0.6		0.3	0.5	0.2			0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.6	0.3	0.2		0.2	0.2	0.3		1.7	
下痢	1.7	3.0	3.0	1.0	1.3	1.1	0.3	0.2	11.6	1.6	0.6	0.2	0.6	0.6	0.6	0.2	0.2	0.3	0.3		0.3	0.6		0.8	0.5	0.5	0.2	0.2	0.2		4.0
せき鼻水	2.2	7.3	4.3	4.8	5.6	3.2	1.6	3.5	32.4	5.2	2.4	2.9	2.4	1.7	1.7	1.1	1.1	1.9	1.7	2.1	1.4	2.5	1.0	0.8	1.4	1.3	1.0	1.7	0.8	0.3	13.7
合計	14.0	55.3	25.0	11.9	9.9	7.9	4.1	5.7	133.9	20.5	4.9	5.2	5.1	3.3	3.5	2.5	2.9	4.1	2.9	3.5	2.9	5.1	1.9	3.5	2.7	2.9	2.5	2.9	1.9	1.1	43.7

DPT-IPV1期追加

第一三共 (対象者数 1221 人) (異常発生者数 389 人)

発 現 日	0~7日														合計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	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																	28日	合計											
発熱	11	46	17	9	5	4	5	5	16	9	7	3	6	2	5	6	4	4	3	1	4	6	4	1	2	5	4	2	2	198
37.5℃以上 38.5℃未満	5	28	11	5	2	2	2	2	7	1	3	3	3	1	1	3	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	84	
38.5℃以上	6	18	6	4	5	2	3	3	9	8	4	3	3	2	4	3	3	2	3	1	4	4	3	1	2	3	2	2	114	
局所反応	26	92	15	4					16						1														154	
けいれん																														1
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														1
嘔吐	2	6	2	1	2				3	3	1	1		1		3	1	1						1	1				29	
下痢	1	13	5	11	5	1	2	1	3	1	3		4	2	5	2	2	2	1	1	1			1	3				67	
せき鼻水	6	23	17	13	10	5	8	10	14	8	8	6	9	3	5	12	5	5	4	5	8	4	3	5	3	4	5	1	210	
合計	46	181	56	38	22	10	15	16	384	52	21	19	10	19	6	16	23	11	12	7	7	14	10	7	8	9	9	3	659	

発 生 割 合	0~7日														合計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	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																	28日	合計											
発熱	0.9	3.8	1.4	0.7	0.4	0.3	0.4	0.4	8.4	1.3	0.7	0.6	0.2	0.5	0.2	0.4	0.5	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.5	0.3	0.1	0.2	0.4	0.3	0.2	6.3
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	2.3	0.9	0.4		0.2	0.2	0.2	4.5	0.6	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1		0.2	0.2	0.1		0.2	0.2	0.1	2.7	
38.5℃以上	0.5	1.5	0.5	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	3.8	0.7	0.7	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	3.6
局所反応	2.1	7.5	1.2	0.3					11.2	1.3					0.1															4.9
けいれん																														0.0
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔吐	0.2	0.5	0.2	0.1	0.2				1.1	0.2	0.2	0.1	0.1		0.1	0.2	0.1	0.1	0.1			0.1			0.1	0.1			0.9	
下痢	0.1	1.1	0.4	0.9	0.4	0.1	0.2	0.1	3.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1			0.1	0.2			2.1	
せき鼻水	0.5	1.9	1.4	1.1	0.8	0.4	0.7	0.8	7.5	1.1	0.7	0.7	0.5	0.7	0.2	0.4	1.0	0.4	0.4	0.3	0.4	0.7	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4	0.1	6.6
合計	3.8	14.8	4.6	3.1	1.8	0.8	1.2	1.3	31.4	4.3	1.7	1.6	0.8	1.6	0.5	1.3	1.9	0.9	1.0	0.6	0.6	1.1	0.8	0.6	0.7	0.7	0.7	0.2	20.8	

DT2期

阪大 (対象者数 22085 人) (異常発生者数 7182 人)

発	現 日							0~7日														合計									
	発 生 割 合							小 計																							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発 熱	31	151	77	36	22	23	25	10	375	32	11	17	13	8	8	14	9	12	20	9	12	6	6	12	14	8	8	7	5	7	621
37.5°C以上 38.5°C未満	20	112	57	24	10	17	16	8	264	18	5	9	6	8	4	7	5	3	7	5	4	4	7	9	6	6	6	2	5	398	
38.5°C以上	11	39	20	12	12	6	9	2	111	14	6	8	7	4	7	6	4	9	13	4	8	2	5	5	2	2	1	3	2	223	
局所反転	723	4152	1531	311	52	18	13	14	6814	428	7	6	9	3	2	4	1	4	3	8	2	3	1	2	2	2	2	4	8	7313	
けいれん		1	1						2																					2	
37.5°C未満			1						1																					1	
37.5°C以上																															
嘔 吐	11	21	12	11	4	4	3	6	72	6	5	3	4	5	3	6	3	6	6	5	6	4	4	5	5	4	5	3	4	167	
下 痢	17	50	33	23	12	14	10	12	171	10	13	10	8	10	8	7	10	9	12	11	10	8	12	8	9	10	16	9	7	377	
せき鼻水	50	122	104	62	37	43	22	31	471	52	22	22	10	14	21	20	17	17	14	18	15	15	15	18	12	10	11	5	7	827	
合 計	832	4497	1758	443	127	102	73	73	7905	528	58	58	44	40	42	48	42	47	60	45	45	36	45	47	33	33	39	27	33	9307	

発	現 日							0~7日														合計								
	発 生 割 合							小 計																						
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	0.1	0.7	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	1.7	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	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.5	0.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	1.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
38.5°C以上	0.0	0.2	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
局所反転	3.3	18.8	6.9	1.4	0.2	0.1	0.1	0.1	30.9	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.1
けいれん		0.0	0.0						0.0																					
37.5°C未満			0.0						0.0																					
37.5°C以上																														
嘔 吐	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	0.0	0.8	
下 痢	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.7
せき鼻水	0.2	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	2.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7
合 計	3.8	20.4	8.0	2.0	0.6	0.5	0.3	0.3	35.8	2.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	42.1

	発現日								0~7日 小計									合計												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日		8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発熱	8	53	23	14	12	9	13	9	141	2	3	6	9	5	9	4	4	2	3	8	5	6	9	4	4	5	2	2	2	237
37.5℃以上 38.5℃未満	7	39	16	5	7	5	8	6	93	2	2	2	3	3	4	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	48	3	4	3	2	2	5	1	2	3	1	1	2	2	3	3	1	3	1	1	91	
局所反応	378	2158	602	124	26	14	9	12	3323	3	3	5	1			1	1		1		1	2	2	1			1	1	3345	
けいれん	1			1					2																				2	
37.5℃未満	1								1																				1	
37.5℃以上				1					1																				1	
嘔吐	5	15	7	3	3	5	4	2	44	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2	2	1	1	1	1	67	
下痢	14	36	17	13	6	7	1	4	98	2	2		3	5	2	2	2	1		2	4	4	2	1	4	2	2	1	138	
せき鼻水	17	67	52	25	25	8	18	12	224	10	10	15	12	11	8	7	4	9	10	8	9	7	7	14	6	10	5	5	401	
合計	423	2329	701	180	72	43	45	39	3832	18	20	22	29	24	21	8	18	13	14	19	22	21	29	12	19	11	10	7	9	4190

	発生割合								0~7日 小計									合計											
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日		8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日
発熱	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.9	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	0.0	0.7
38.5℃以上	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
局所反応	3.5	20.0	5.6	1.1	0.2	0.1	0.1	0.1	30.8	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	15.1
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											0.0									
嘔吐	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
下痢	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
せき鼻水	0.2	0.6	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	2.1	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	1.8
合計	3.9	21.6	6.5	1.7	0.7	0.4	0.4	0.4	35.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	19.0

発 現 日	0~7日														小計																	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日		
発熱	2	28	11	5	4	2	6	2	2	4	3	1	3	4	1	1	1	3	4	1	1	1	1	3	3							
37.5°C以上 38.5°C未満	2	17	8	5	2	1	6	2	2	3	1	1	3	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1							
38.5°C以上		11	3		2	1				2	1	2		3	1	1			3			1	2	2								
局所反応	110	608	316	43	8	2	3	5		1	3	1		2	2	3	2	2				1										
けいれん																																
37.5°C未満																																
37.5°C以上																																
嘔吐		3			1							1																				
下痢	6	13	5	2	3	1					1			2	1		2	2	2	2			2	1	1							
せき鼻水	7	29	23	17	10	11	6	4		3	5	5	6	1	8	8	4	4	5	6	2	5	2	5	2	1	4	2				
合計	125	681	355	67	26	16	15	11		12	8	10	9	7	14	14	12	14	14	9	3	11	4	11	6	2	5	4	4			

発 生 割 合	0~7日														小計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	0.0	0.7	0.3	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	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1						
37.5°C以上 38.5°C未満	0.0	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1					
38.5°C以上		0.3	0.1		0.0	0.0					0.0	0.0			0.0	0.0						0.0	0.0	0.0							
局所反応	2.7	14.8	7.7	1.0	0.2	0.0	0.1	0.1		0.1	0.0			0.0	0.0	0.1	0.0	0.0				0.0									
けいれん																															
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔吐		0.1			0.0							0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0									
下痢	0.1	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			
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	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0		
合計	3.0	16.6	8.7	1.6	0.6	0.4	0.4	0.3		0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1		

	発 現 日							0~7日 小計															合 計							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発 熱	27	72	44	25	20	17	14	16	24	12	9	7	9	7	7	8	9	9	9	5	9	8	16	11	13	6	7	9	4	431
37.5°C以上 38.5°C未満	22	56	32	16	13	11	4	8	13	6	6	4	5	5	3	2	3	1	3	3	6	4	9	4	5	3	6	5	2	260
38.5°C以上	5	16	12	9	7	6	10	8	11	6	3	3	4	2	4	5	8	6	6	2	3	4	7	7	8	3	1	4	2	171
局所反応	525	3076	1120	213	69	18	10	16	89	3	7	3	1	2	2						1		1	1	1	1			1	5160
けいれん	37	1																					1	1						40
37.5°C未満	37	1																					1	1						39
37.5°C以上																														1
嘔 吐	43	12	8	6	3	5	3	7		5	4	3	2	4	3	1	3	1	4	4	3	2	2	3	1	2	4	2		140
下 痢	54	70	35	18	19	16	11	9	7	6	6	5	6	8	6	6	8	6	5	8	4	7	4	7	3	9	3	3	2	351
せき鼻水	67	110	84	55	42	29	22	41	27	23	16	22	15	13	19	9	12	10	16	11	18	15	15	9	14	8	12	7	3	744
合 計	753	3341	1291	317	153	85	60	89	147	49	42	40	33	34	37	23	31	27	34	28	35	32	39	32	31	26	26	21	10	6866

	発 生 割 合							0~7日 小計															合 計							
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
発 熱	0.2	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	2.0
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
38.5°C以上	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
局所反応	3.1	18.2	6.6	1.3	0.4	0.1	0.1	0.1	29.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	23.4	
けいれん	0.2	0.0							0.2														0.0	0.0						
37.5°C未満	0.2	0.0							0.2															0.0						
37.5°C以上																							0.0							
嘔 吐	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	
下 痢	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	1.6	
せき鼻水	0.4	0.7	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	2.7	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	3.4	
合 計	4.5	19.8	7.7	1.9	0.9	0.5	0.4	0.5	36.1	0.9	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	31.1	

MR1期

阪大 (対象者数 27390 人) (異常発生者数 5986 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	175	545	300	217	240	212	215	335	507	401	226	130	88	90	100	83	98	82	78	64	90	87	61	72	65	64	56	44	44	4769	
37.5°C以上 38.5°C未満	70	254	128	90	78	60	71	126	184	141	84	44	32	36	31	25	41	26	21	15	27	19	20	18	24	16	20	13	10	1724	
38.5°C以上	105	291	172	127	162	152	144	209	323	260	142	86	56	54	69	58	57	56	57	49	63	68	41	54	41	48	36	31	34	3045	
局所反応	59	335	156	35	20	11	12	38	59	24	7	7	3	6	6	5	5	2	2	1	1	2	1	1	1	1				799	
けいれん	1	3	3		5	4	2	5	5	10	2		1	3		2	1	5	1	3	5	6		1	1	2	4	1		76	
37.5°C未満		1						1																		1					3
37.5°C以上	1	2	3		5	4	2	4	5	10	2		1	3		2	1	5	1	3	5	6		1	1	1		4	1	73	
蕁麻疹	14	47	38	32	31	30	19	29	35	31	39	31	17	15	9	10	12	4	11	9	13	9	8	7	9	6	11	5	7	538	
発疹	21	77	63	53	47	47	42	72	73	95	85	42	34	32	33	23	16	26	16	18	13	18	18	15	16	15	13	14	7	1044	
リンパ節腫脹		5	5	7	11	7	3	14	12	6	5	7	4	1	1	5	5	5	5	1	4	1	4	4	3	4	2	2		129	
関節痛	4	1			1	1	1	3	2	1		1	1	2							1			1	1	1	1			22	
合計	274	1013	565	344	355	312	294	496	693	568	364	218	148	149	149	128	137	124	113	96	127	123	92	96	96	92	83	69	59	7377	

発	生 割 合														0~7日	合計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日		15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	0.6	2.0	1.1	0.8	0.9	0.8	0.8	1.2	1.9	1.5	0.8	0.5	0.3	0.3	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	17.4	
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	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	6.3	
38.5°C以上	0.4	1.1	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.8	1.2	0.9	0.5	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	11.1	
局所反応	0.2	1.2	0.6	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				2.9	
けいれん	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.3	
37.5°C未満		0.0						0.0																							0.0
37.5°C以上	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	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	0.3	
蕁麻疹	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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	2.0	
発疹	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	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	0.1	0.0	3.8	
リンパ節腫脹		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	
関節痛	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0										0.0	0.0	0.0	0.0			0.1	
合計	1.0	3.7	2.1	1.3	1.3	1.1	1.1	1.8	2.5	2.1	1.3	0.8	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	26.9	

MR1期

第一三共 (対象者数 4298 人) (異常発生者数 831 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	31	107	39	34	44	37	50	46	55	31	18	16	9	17	18	12	17	11	11	11	9	9	8	7	9	9	8	5	11	689	
37.5℃以上 38.5℃未満	12	54	15	9	4	15	27	20	25	12	6	6	2	5	8	4	2	2	5	3	2	3	5	5	4	2	1	4	1	257	
38.5℃以上	19	53	24	25	40	22	23	26	30	19	12	10	7	12	10	8	15	9	6	7	5	7	3	7	5	7	7	1	10	432	
局所反応	19	79	28	6	2	3	2	3	14	3	9	3	2	1	1	1					1	1							1	180	
けいれん	1				1	1	2		5	1	2			2						1	1			1						13	
37.5℃未満	1																														1
37.5℃以上					1	1	2		4	1	2			2						1	1			1							12
蕁麻疹	5	3	3	1	4	5	5	8	5	7	1	3	6	2	3	2	1	2			1	1		2	1	1	3				73
発疹	7	8	8	4	3	9	4	16	11	14	11	4	7	1	5	6	2	1	1	2	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	140
リンパ節腫脹	2	2	1		1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1											1				1	25
関節痛	2					1	1		4	2	1						1														8
合計	67	199	79	45	55	57	65	75	90	56	44	28	25	14	30	27	16	19	14	15	16	16	9	12	15	12	11	6	15	1128	

発生割合	0~7日																												合計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発熱	0.7	2.5	0.9	0.8	1.0	0.9	1.2	1.1	1.3	0.7	0.4	0.4	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	2.5	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	1.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.6	0.5	0.6	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.9	
38.5℃以上	0.4	1.2	0.6	0.6	0.9	0.5	0.5	0.6	0.7	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.2	1.6	
局所反応	0.4	1.8	0.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0						0.0	0.7	0.7	
けいれん	0.0				0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	0.0			0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	
37.5℃未満	0.0																														0.0
37.5℃以上					0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	0.0			0.0						0.0	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	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	0.1		0.3	0.3	
発疹	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	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	0.5	
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													0.0	0.1	
関節痛	0.0					0.0	0.0		0.1	0.0	0.0						0.0													0.0	0.0
合計	1.6	4.6	1.8	1.0	1.3	1.3	1.5	1.7	2.1	1.3	1.0	0.7	0.6	0.3	0.7	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	4.1	

MR1期

武田 (対象者数 17954 人) (異常発生者数 4606 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	158	380	205	208	188	245	223	368	429	286	184	93	51	62	58	54	50	55	71	62	63	48	48	56	44	61	61	48	48	23	3882
37.5℃以上 38.5℃未満	76	194	87	63	69	83	84	131	161	111	73	32	21	21	14	21	14	22	21	19	27	21	21	25	12	22	17	18	17	7	1483
38.5℃以上	82	186	118	145	119	162	139	237	268	175	111	61	30	41	44	33	36	33	50	43	36	27	31	32	39	44	30	31	16	2399	
局所反応	32	204	79	36	15	18	8	16	55	23	28	19	10	2	4	1	4	2	2	1	1	1	3	3	1	1	2	3	2	566	
けいれん	1	2	2		2	4	1	1	3	4	4	2	1		1	1	2	4	1	1	3	1	2		3					52	
37.5℃未満												1					1										1			3	
37.5℃以上	1	2	2		2	4	1	1	3	4	4	1	1		1	1	1	4	1	1	3	1	2		3		1	1	2	49	
蕁麻疹	7	34	34	26	32	32	27	26	44	39	46	40	27	12	14	10	10	7	3	10	10	6	6	8	5	3	2	2	1	523	
発疹	15	55	50	46	38	43	46	60	88	83	97	71	47	20	35	20	13	19	23	16	18	18	13	14	8	14	12	7	9	998	
リンパ節腫脹	4	3	6	2	5	4	8	17	17	17	17	7	3	2	7	1	3	1	1	1	4	2			3	1	2	3	1	142	
関節痛	4	5			1		2	1	2	1	1		1				1								1	1				21	
合計	221	683	376	318	281	346	315	489	638	453	377	232	140	98	119	87	79	90	101	89	99	75	80	70	80	82	70	60	36	6184	

発生割合	0~7日																												合計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発熱	0.9	2.1	1.1	1.2	1.0	1.4	1.2	2.0	2.4	1.6	1.0	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	14.2	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	1.1	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.7	0.9	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	5.4	
38.5℃以上	0.5	1.0	0.7	0.8	0.7	0.9	0.8	1.3	1.5	1.0	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	8.8	
局所反応	0.2	1.1	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	
けいれん	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	
37.5℃未満												0.0					0.0										0.0			0.0	
37.5℃以上	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	
蕁麻疹	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	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	0.0	0.0	0.0	1.9	
発疹	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.4	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	0.0	0.1	3.6	
リンパ節腫脹	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	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	
関節痛	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0				0.0								0.0					0.1	
合計	1.2	3.8	2.1	1.8	1.6	1.9	1.8	2.7	3.6	2.5	2.1	1.3	0.8	0.5	0.7	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	22.6	

MR2期

阪大 (対象者数 20850 (異常発生者数 2287 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	36	111	100	67	66	73	48	57	66	43	49	39	38	49	54	32	34	25	30	35	23	34	38	25	25	24	26	21	18	558	1286	
37.5℃以上 38.5℃未満	21	52	37	29	32	33	22	28	31	24	23	15	14	19	23	15	17	13	10	12	15	12	16	12	9	8	7	10	7	254	566	
38.5℃以上	15	59	63	38	34	40	26	29	35	19	26	24	24	30	31	17	17	12	20	23	8	22	22	13	16	19	11	11	720	304	720	
局所反応	44	297	128	23	12	8	5	5	16	2	3	2		2	1					1	1	1	1	1	1	2	1		556	522	556	
けいれん		1							1				1						1								1			5	1	5
37.5℃未満									1																					1	1	1
37.5℃以上		1											1																	4	4	4
蕁麻疹	4	13	24	8	10	6	7	5	2	7	9	7	6	5	11	2	1	5	1	2	5	4	4	1	2	5	4	3	2	162	77	162
発 疹	1	16	16	11	13	8	7	7	10	3	11	7	6	1	8	4	5	3	5	3	6	7	2	3	3	4	4	2	2	174	79	174
リンパ節腫脹	2	4	3	5	5	3	1	4	2	4	2	3	2	2	2			2	3	4	3	1			2	5	1	3	1	70	27	70
関節痛	4	20	13	10	9	9	6	10	5	3	4	8	2	12	5	7	5	2	3	5	4	8	2	2	4	1	4	5	4	175	81	175
合 計	91	462	284	124	115	107	74	88	102	62	78	66	55	71	81	45	45	37	43	49	42	55	43	36	34	38	45	32	24	2428	1345	2428

発 生 割 合	0~7日																												合計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日		
発 熱	0.2	0.5	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	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.2	2.7	6.2
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	1.2	2.7
38.5℃以上	0.1	0.3	0.3	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	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	3.5	1.5	3.5
局所反応	0.2	1.4	0.6	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	2.5	2.7	
けいれん		0.0							0.0	0.0			0.0						0.0								0.0			0.0	0.0	0.0
37.5℃未満									0.0																					0.0	0.0	0.0
37.5℃以上		0.0											0.0														0.0			0.0	0.0	0.0
蕁麻疹	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	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	0.8	0.4	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	0.3	0.1	0.3
関節痛	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	0.1	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	0.4	0.8
合 計	0.4	2.2	1.4	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	6.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	11.6	6.5	11.6

MR2期

武田 (対象者数 13847 人) (異常発生者数 1449 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	32	89	53	57	48	45	30	45	52	32	34	40	35	26	37	18	30	33	27	23	27	25	25	20	35	23	12	13	10	976		
37.5℃以上 38.5℃未満	18	46	22	23	19	18	10	12	18	10	13	18	20	8	7	9	9	10	8	9	15	9	12	9	11	9	1	7	1	381		
38.5℃以上	14	43	31	34	29	27	20	33	34	22	21	22	15	18	30	9	21	23	19	14	12	16	13	11	24	14	11	6	9	595		
局所反応	27	181	48	15	4	2	2	3	17	2	2		2		1			1	1												305	
けいれん							1		1						1				1				2								6	
37.5℃未満									1															1								3
37.5℃以上							1								1								1									3
蕁麻疹	6	14	11	12	3	7	6	1	5	7	4	5	4	1	6	1	8	2	2	2	2	1	4	1	2	1	2	2	2	2	122	
発疹	6	11	9	9	8	14	12	9	5	8	6	5	6	3	7	7	5	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	151	
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	2	1	3	1	1	1	1	77	
関節痛	10	16	10	10	5	6	4	6	7	6	8	2	7	3	3	5	5	4	2	2	2	6	3	1	3	2	2	2	3	1	142	
合計	82	315	136	107	71	79	61	67	91	56	56	52	56	37	59	36	50	46	36	30	40	34	36	22	45	28	19	19	13	1779		

発生割合	0~7日																												合計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日		
発熱	0.2	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	4.7		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	1.8	
38.5℃以上	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	2.9	
局所反応	0.2	1.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.0		0.0			0.0			0.0												1.5	
けいれん							0.0		0.0						0.0				0.0				0.0									0.0
37.5℃未満									0.0										0.0													0.0
37.5℃以上							0.0								0.0																	0.0
蕁麻疹	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.6	
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	0.1	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	0.7
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	0.4
関節痛	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
合計	0.6	2.3	1.0	0.8	0.5	0.6	0.4	0.5	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	8.5	

MR2期

第一三共 (対象者数 3064 人) (異常発生者数 243 人)

発現日	0~7日														小計																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計
発熱	7	13	13	8	7	3	9	8	11	9	9	1	5	5	3	4	11	7	6	4	7	6	4	1	3	4	1	4	5	5	178
37.5℃以上 38.5℃未満	4	6	5	2	5	1	3	3	5	3	2	1	3		1	6		3		4	1	1		3		1	1	1	1	69	
38.5℃以上	3	7	8	6	2	2	6	5	6	6	7		2	3	3	5	7	3	3	3	3	1	1	3	1	3	4	4	109		
局所反応	11	29	11	1		1	1	1	3				1			1										1				62	
けいれん	5								5								1													6	
37.5℃未満	5								5																					5	
37.5℃以上																		1												1	
蕁麻疹	6	1	2	2	3	1	1		16	3	2	1	1		1	1	1	2		1	1	2					1	2	33		
発疹	5		1	2	2	1	4		15	2	1	1			2					2	1	1	1	1	1	1			30		
リンパ節腫脹	5								5	1	1	1	3								1							1	12		
関節痛	10	2		3		1	5		21	5	2	4		1	1										1	1			38		
合計	49	45	27	16	12	4	13	18	184	25	13	16	2	10	7	6	4	16	10	8	2	4	10	9	4	5	2	7	6	9	359

発生割合	0~7日														小計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日		14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発熱	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	2.2	0.4	0.3	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.9	0.2	0.1	0.0	0.1			0.0	0.2		0.1			0.0	0.1	0.1		0.1			0.3	
38.5℃以上	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	1.3	0.2	0.2	0.2		0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.5	
局所反応	0.4	0.9	0.4	0.0			0.0	0.0	1.8	0.1				0.0	0.0	0.0											0.0			0.3
けいれん	0.2								0.2									0.0												0.0
37.5℃未満	0.2								0.2																					0.0
37.5℃以上																		0.0												0.0
蕁麻疹	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0		0.5	0.1	0.1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.1	0.0	0.1			0.0	0.1				0.0	0.1	0.2	
発疹	0.2		0.0	0.1	0.1		0.0	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0			0.1					0.1			0.0	0.0		0.0	0.0		0.1	
リンパ節腫脹	0.2								0.2	0.0	0.0		0.1										0.0						0.0	0.1
関節痛	0.3	0.1		0.1			0.0	0.2	0.7	0.2	0.1				0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0		0.2	
合計	1.6	1.5	0.9	0.5	0.4	0.1	0.4	0.6	6.0	0.8	0.4	0.5	0.1	0.3	0.2	0.1	0.5	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	1.7

日本脳炎1期初回1回目

阪大

(対象者数 15580 人)

(異常発症者数 2168 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	285	520	124	49	40	42	43	53	170	23	42	28	36	25	29	20	26	24	25	21	24	19	19	19	26	21	17	27	21	16	1815
37.5℃以上 38.5℃未満	114	291	66	14	15	16	13	21	73	7	16	11	8	9	8	7	12	13	7	5	9	7	7	12	6	9	14	10	9	809	
38.5℃以上	171	229	58	35	25	26	30	32	97	16	26	17	28	16	21	13	14	11	18	16	15	12	12	14	15	8	13	11	7	1006	
局所反応	86	210	83	29	8	6	3	5	27	5	3	1	5		2	3	3	3	4	1		1	2			1	1	2		494	
けいれん	21	3						1	2								1						1								31
37.5℃未満	18																														18
37.5℃以上	3	3						1	2								1						1								13
蕁麻疹	34	24	12	10	11	3	3	2	10	4	2	2	3	7	1	4	4	3	2	3	1	1	3	2	1	3	2	5	2	164	
発 疹	22	16	17	15	6	6	4	3	16	7	3	6	4	4	5	6	5	7	2	2	2	4	2	5	3	4	3	5	2	186	
合 計	448	773	236	103	65	57	53	64	225	39	50	37	48	36	37	33	39	37	33	33	27	28	25	27	33	25	24	34	32	22	2690

発 生 割 合	0~7日																												合 計			
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日		
発 熱	1.8	3.3	0.8	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	11.6	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.7	1.9	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.2	
38.5℃以上	1.1	1.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6	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	6.5	
局所反応	0.6	1.3	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	
けいれん	0.1	0.0						0.0	0.2	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						0.0				0.0					0.1
蕁麻疹	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	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	1.1	
発 疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	
合 計	2.9	5.0	1.5	0.7	0.4	0.4	0.3	0.4	11.5	1.4	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	0.2	0.1	17.3	

日本脳炎1期初回1回目

KMB (対象者数 10015 (異常発生者数 1431 人) 人)

発 現 日	0~7日																												合計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	56	123	67	28	27	21	16	28	45	19	14	22	18	21	29	17	11	12	14	12	11	19	12	15	16	12	13	9	7	366	
37.5℃以上 38.5℃未満	18	66	32	12	7	11	7	5	13	10	5	7	6	6	13	4	4	5	6	3	5	2	6	5	4	5	6	3	4	158	
38.5℃以上	38	57	35	16	20	10	9	23	32	9	9	15	12	15	13	7	7	8	9	6	6	17	6	10	12	7	7	6	3	208	
局所反応	51	186	68	21	4	3	1	1	4	2	1	1	1	2			1	1	1									1	1	334	
けいれん									1	1	1																			4	
37.5℃未満										1																					1
37.5℃以上									1		1																				4
蕁麻疹	7	11	2	2	4	1	3	3	9	4	2	2		3	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	33	
発 疹	5	6	11	5	3	1	6	4	4	3	4	4	2	1	1	2	2	5	5	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	41	
合 計	119	326	149	57	38	26	26	37	778	63	29	22	29	21	25	33	17	14	14	22	13	14	22	13	16	16	14	13	8	1213	

発 生 割 合	0~7日																												合計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
発 熱	0.6	1.2	0.7	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	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	3.7	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.2	0.7	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	1.6	
38.5℃以上	0.4	0.6	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	2.1	
局所反応	0.5	1.9	0.7	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	
けいれん									0.0	0.0	0.0																			0.0	
37.5℃未満										0.0																					0.0
37.5℃以上									0.0		0.0																				0.0
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	0.3	
発 疹	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	
合 計	1.2	3.3	1.5	0.6	0.4	0.3	0.3	0.4	7.8	0.6	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	7.8	

日本脳炎1期初回2回目

阪大

(対象者数 11559 人) (異常発生者数 1363 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	71	117	64	34	39	30	28	35	418	61	28	30	25	27	20	26	30	19	17	38	19	23	19	13	22	15	14	15	18	12	909
37.5℃以上 38.5℃未満	29	68	25	11	16	12	17	13	191	20	7	9	7	7	8	6	12	8	5	11	7	9	11	3	5	6	7	6	5	4	354
38.5℃以上	42	49	39	23	23	18	11	22	227	41	21	18	18	20	12	20	18	11	12	27	12	14	8	10	17	9	7	9	13	8	555
局所反応	53	134	68	20	4	4	2	1	286	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	2	1	1			1		2	309	
けいれん	16	2	1						19	2								1							2						27
37.5℃未満	15	1							16																						17
37.5℃以上	1	1	1						3	2		1				1						1			2						10
蕁麻疹	25	8	10	5	3	9	3	4	67	11	3	2	2	3	3	4	2	2	3	1	3		4	5	2	1	3	1	3	123	
発疹	20	7	11	2	2	5	3	3	53	10	1	2	1	3	4	2	2	3	3	2	2	5	1	3	1	1	3	1	2	103	
合 計	185	268	154	61	48	48	36	43	843	94	33	34	30	34	27	30	37	25	24	41	29	25	24	22	27	17	20	18	23	14	1471

発	生 割 合															0~7日	合 計														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	
発熱	0.6	1.0	0.6	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	3.6	0.5	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	7.9
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.7	0.2	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	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	3.1
38.5℃以上	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	2.0	0.4	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	4.8
局所反応	0.5	1.2	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	
けいれん	0.1	0.0	0.0						0.2	0.0		0.0			0.0		0.0				0.0				0.0					0.2	
37.5℃未満	0.1	0.0							0.1																						0.1
37.5℃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	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	
発疹	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	
合 計	1.6	2.3	1.3	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	7.3	0.8	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	12.7

日本脳炎1期初回2回目

KMB (対象者数 7125 (人) (異常発生者数 952 (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	合 計
	発 熱	29	51	42	28	33	27	17	24	25	12	19	14	15	13	18		14	13	13	14	11	14	10	9	6	10	13	13	7	5
37.5°C以上 38.5°C未満	15	22	19	9	14	10	7	10	11	6	3	6	7	7	5	3	1	3	2	4	4	3	5	4	4	1	4	5	191		
38.5°C以上	14	29	23	19	19	17	10	14	14	6	16	8	8	6	13	11	12	10	12	7	13	7	4	2	6	12	9	2	5	328	
局所反応	70	221	61	15	4	3	3	2	4	1	1	2	1	1	1										2	1	1			392	
けいれん			3						3							1														4	
37.5°C未満																															
37.5°C以上			3						3							1															4
蕁麻疹	3	8	1	3	6	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1		52	
発 疹	4	5	5	2	3	2	1	4	1	1	2	2	1	3	1	3	3	3	4			1	1	2	1	1	1	1		55	
合 計	106	285	112	48	46	34	23	30	684	32	13	24	15	22	17	24	17	16	16	20	13	16	13	11	9	13	17	16	9	5	1022

発 生 割 合	0~7日																合 計															
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計	
	発 熱	0.4	0.7	0.6	0.4	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1
37.5°C以上 38.5°C未満	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1		1.7	
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	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1		2.8	
局所反応	1.0	3.1	0.9	0.2	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				3.4	
けいれん			0.0						0.0							0.0															0.0	
37.5°C未満																																
37.5°C以上			0.0													0.0																0.0
蕁麻疹	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.4	
発 疹	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.5	
合 計	1.5	4.0	1.6	0.7	0.6	0.5	0.3	0.4	9.6	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1		8.8	

日本脳炎1期追加

KMB (対象者数 7603 人) (異常発症者数 1299 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	40	102	66	42	36	31	20	31	368	80	33	25	35	16	25	32	22	29	16	19	15	19	20	18	18	15	13	20	13	11	862	
37.5℃以上 38.5℃未満	20	52	29	17	14	17	8	11	168	28	12	9	12	3	7	13	10	12	3	6	4	10	6	10	7	6	5	9	3	4	349	
38.5℃以上	20	50	37	25	22	14	12	20	200	52	21	16	23	13	18	19	12	17	13	13	11	9	14	8	11	9	8	11	10	7	513	
局所反応	65	235	93	19	6	3	1	2	424	27	1	1		1																	458	
けいれん									4	2	1	1																			8	
37.5℃未満																																1
37.5℃以上									3	1		1																				5
蕁麻疹	4	11	4	2	7	2	5	6	41	8	4	3	2	2	2	1	1	2	2	1					1		3	1	2	1	77	
発疹	5	4	9	4		6	5	4	37	10	3	3	4	5	3	1	2	3	3	1	3	1	2	2	1	2	4	3	1	3	95	
合計	114	352	173	68	50	42	32	43	874	127	42	33	41	24	30	36	25	33	21	23	16	22	22	18	20	17	20	24	16	16	1500	

発生日	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	0.5	1.3	0.9	0.6	0.5	0.4	0.3	0.4	4.8	1.1	0.4	0.3	0.5	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	11.3		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.3	0.7	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	2.2	0.4	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	4.6		
38.5℃以上	0.3	0.7	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	2.6	0.7	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	6.7		
局所反応	0.9	3.1	1.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	5.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0											6.0		
けいれん									0.1	0.0	0.0	0.0																			0.1	
37.5℃未満																																0.0
37.5℃以上									0.0	0.0																						0.1
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0		0.0	0.0	0.0	1.0		
発疹	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2		
合計	1.5	4.6	2.3	0.9	0.7	0.6	0.4	0.6	11.5	1.7	0.6	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	19.7		

日本脳炎1期追加

阪大 (対象者数 10505 人) (異常発患者数 665 人)

発	現 日														0~7日														合 計
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	
発熱	23	63	30	22	23	22	14	19	20	11	14	18	19	16	14	10	18	10	11	18	11	7	10	9	13	10	9	4	2
37.5°C以上 38.5°C未満	10	33	9	8	12	7	6	7	6	5	5	4	8	5	7	4	10		5	6			4	2	2	3	3	1	1
38.5°C以上	13	30	21	14	11	15	8	12	14	6	9	14	11	11	6	8	10	10	6	12	11	7	6	7	11	7	6	3	1
局所反応	29	120	49	13	3	3	1	1	7				1	1		1								1					
けいれん	1				1			1											1			1							
37.5°C未満	1																												
37.5°C以上					1			1											1				1						
蕁麻疹	2	9	6	4	2	1	3	3	1		3	1	1	3	2			4				1	1	1	1	1	1	1	1
発疹	1	6	7	1	2	3	3	1	2	2	2	1	2	1	4	1	1	1	2	3			1	1	1	3	3	3	3
合 計	56	198	92	40	31	29	21	25	492	30	13	19	20	23	16	16	20	11	18	21	11	9	12	11	14	11	13	5	5

発	生 割 合														0~7日														合 計	
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日
発熱	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	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	0.1	0.0	0.0	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1		0.0	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	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	
局所反応	0.3	1.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0					3.0	
けいれん	0.0				0.0			0.0											0.0			0.0							0.1	
37.5°C未満	0.0																												0.0	
37.5°C以上					0.0			0.0															0.0							0.1
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	0.0	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	0.2	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	0.7	
合 計	0.5	1.9	0.9	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	4.7	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	10.6	

日本脳炎2期

阪大 (対象者数 7012 人) (異常発生者数 573 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
	小計																													
発熱	16	37	13	9	7	1	6	6	95	5	5	4	4	4	10	2	2	5	5	5	4	8	4	2	7	1	6	2	4	195
37.5°C以上 38.5°C未満	8	25	8	6	2		4	4	57		2		3	5	1	1	3	3	2	3	6	2	2	3		4		3	105	
38.5°C以上	8	12	5	3	5	1	2	2	38	10	5	3	4	1	5	1	2	2	3	1	2	2	2	4	1	2	2	1	90	
局所反応	47	204	72	15	2	3			343	21		1		1													1		368	
けいれん	3	1	1						5																				5	
37.5°C未満	3	1	1						5																				5	
37.5°C以上																														
蕁麻疹	5	5	4	4	2	4	3	4	31	1				3	1	3	1		2				2				1		47	
発疹	2	8	2	1	2		2	4	21	1				1	1			1	1	1	3			1		2		33		
合計	73	255	92	29	13	8	11	14	495	38	5	5	5	4	14	4	5	6	6	8	5	11	4	5	7	1	7	5	2	648

発生割合	0~7日																												合計		
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日		28日	
	小計																														
発熱	0.2	0.5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	1.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	2.8	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.1	0.4	0.1	0.1	0.0		0.1	0.1	0.8	0.1			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	0.1		0.0		1.5	
38.5°C以上	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	
局所反応	0.7	2.9	1.0	0.2	0.0	0.0			4.9	0.3		0.0		0.0													0.0		5.2		
けいれん	0.0	0.0	0.0						0.1																					0.1	
37.5°C未満	0.0	0.0	0.0						0.1																					0.1	
37.5°C以上																															
蕁麻疹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	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	0.7	
発疹	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.1	0.3	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.5		
合計	2.1	7.3	2.6	0.8	0.4	0.2	0.3	0.4	14.1	1.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.2	0.1	0.2	9.2	

B型肝炎1回目

KMB (対象者数 3107 人) (異常発生者数 347 人)

発	現 日							0~7日														合 計							
	現 日							0~7日																					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日		20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日
発 熱	35	72	12	2	1		1	123	1	4	3	2	2		1	2	1	1	1	1	2		4	2	3	2	2	1	1
37.5℃以上 38.5℃未満	26	50	10		1			87	1	3	2	1		1	1					2		1	2	3		1	1	1	
38.5℃以上	9	22	2	2			1	36		1	1	1			1	1						3			2	1			
局所反応	20	69	29	4	1	1	2	127	1															2					
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔 吐	2	4		3			1	10	1	1	1					1							1	1					
下 痢	5	9	3	6	2	1	1	28	2	1	1	3	2	2	1					1		2	2	1			1		
せき鼻水	2				1			3											1								1		
合 計	64	154	44	15	5	2	2	291	5	6	5	5	5	2	3	2	1	2	3	3	2	6	7	5	2	3	1	1	2

発	割 合							0~7日														合 計							
	割 合							0~7日																					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日		20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日
発 熱	1.1	2.3	0.4	0.1	0.0		0.0	4.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1		0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.8	1.6	0.3		0.0			2.8	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0		0.0	0.0				0.1		0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
38.5℃以上	0.3	0.7	0.1	0.1			0.0	1.2		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.1		0.1	0.0				
局所反応	0.6	2.2	0.9	0.1	0.0	0.0	0.1	4.1	0.0														0.1			0.0			
けいれん																													
37.5℃未満																													
37.5℃以上																													
嘔 吐	0.1	0.1		0.1			0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0							0.0	0.0					
下 痢	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0					0.0		0.1	0.1	0.0			0.0		
せき鼻水	0.1				0.0			0.1											0.0								0.0		
合 計	2.1	5.0	1.4	0.5	0.2	0.1	0.2	9.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1

B型肝炎1回目

MSD	(対象者数 4576 人) (異常発症者数 578 人)																													
	発 現 日															0~7日														
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合 計
発 熱	70	101	32	11	7	6	4	3	234	43	1	3	10	4	2	2	3	2	1	5	7	4	3	2	5	2	2	3	1	339
37.5°C以上 38.5°C未満	53	78	22	10	4	1	3	1	172	33	3	8		2	1	1	1	2	1	3	6	1	2	1	4	1	2		242	
38.5°C以上	17	23	10	1	3	5	1	2	62	10	1	2	2	4	1	2	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	97
局所反応	36	96	39	6	3		1	181	31																1				213	
けいれん		1						1																						1
37.5°C未満		1						1																						1
37.5°C以上																														
嘔 吐	11	11	3	4	3	1		33	8			2				1			3	1				2	1				51	
下 痢	11	27	11	6	6	2	3	68	19			3	1			3	2		1	1	2	1	1		2	1	1	1	107	
せき鼻水	2	6	2	2	3	1	1	18	89	2		2		1				1	2			1	2	1	1				120	
合 計	130	242	87	29	22	10	8	7	535	190	3	3	17	5	3	2	6	5	7	7	9	6	6	5	7	5	3	4	2	831

MSD	(対象者数 4576 人) (異常発症者数 578 人)																													
	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	2.3	3.3	1.0	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	5.1	1.4	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	10.9	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.7	2.5	0.7	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	3.8	1.1		0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1		7.8	
38.5°C以上	0.5	0.7	0.3	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	1.4	0.3	0.0	0.1			0.0	0.1			0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	3.1	
局所反応	1.2	3.1	1.3	0.2	0.1		0.0	4.0	1.0																	0.0			6.9	
けいれん		0.0						0.0																					0.0	
37.5°C未満		0.0						0.0																					0.0	
37.5°C以上																														
嘔 吐	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0		0.7	0.3			0.1			0.0	0.0		0.1	0.0	0.0			0.1						1.6	
下 痢	0.4	0.9	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	1.5	0.6			0.1	0.1	0.0	0.1	0.1		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	
せき鼻水	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	2.9	0.1		0.1		0.0				0.0	0.1			0.0	0.0						3.9	
合 計	4.2	7.8	2.8	0.9	0.7	0.3	0.2	11.7	6.1	0.1	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	26.7	

B型肝炎2回目

KMB (対象者数 2419 人) (異常発患者数 510 人)

発	現 日											0~7日 小計	発患者数								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
発熱	58	197	49	2	3	2	1	2	78	2	1	2	1	1	2	1	1	1	3	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2
37.5°C以上 38.5°C未満	38	132	28	1	1	1	2	46	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	
38.5°C以上	20	65	21	1	2	1	1	32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
局所反応	25	107	37	3	2	2	1	44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
けいれん																													
37.5°C未満																													
37.5°C以上																													
嘔吐	2	8	2	4	1	1	1	4	17	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
下痢	6	12	7	1	1	1	1	13	30	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	
せき鼻水	1	2	1	1	1	1	1	4	136	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
合計	92	326	95	10	7	5	4	275	542	4	2	4	2	2	2	5	4	3	5	1	4	5	2	8	5	1	1	1	2

発	現 日											0~7日 小計	発患者数																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	
発熱	2.4	8.1	2.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	13.0	3.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
37.5°C以上 38.5°C未満	1.6	5.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.1	8.4	8.4	1.9	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	0.1	0.1	0.0	
38.5°C以上	0.8	2.7	0.9	0.0	0.1	0.0	0.0	4.6	4.6	1.3	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	
局所反応	1.0	4.4	1.5	0.1	0.1	0.1	0.0	7.3	7.3	1.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0											0.0		
けいれん																													
37.5°C未満																													
37.5°C以上																													
嘔吐	0.1	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7	0.7	0.2				0.0	0.0	0.0								0.1					
下痢	0.2	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.2	0.5	0.1	0.1	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	0.1	
せき鼻水	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	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	
合計	3.8	13.5	3.9	0.4	0.3	0.2	0.2	22.4	22.4	11.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1

B型肝炎2回目

MSD	(対象者数 3954 人)															(異常発患者数 760 人)																
	発 現 日															0~7日																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発熱	47	256	64	4	2	3	2	6	384	68	1	5	3	4	4	1		4	1	3	1	2	1	1	1		2	4	2		492	
37.5℃以上 38.5℃未満	29	163	37	1	2	2	2	3	239	38		1	2	2	3			3	1	1		1	1		1		1	1			296	
38.5℃以上	18	93	27	3		1		3	145	30	1	4	1	2	1	1		1		2	1	1		1		1	3	1			196	
局所反応	40	175	77	16	2	1	1	1	313	54		2	3	1	2	2							1		1	1	1				382	
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐	2	10	2	2	2	1		1	20	4	1	1			1				2		2		1	3		1					37	
下痢	8	24	17	6	4	2	4	2	67	8	6	4	1	1	1	1	2		1	7	4	1		1	2	1	1	1	2			111
せき鼻水	4	3	5	3	1	1	2		19	132	1					2					1						1					156
合計	101	468	165	31	11	8	9	10	803	266	9	12	7	6	8	6	2	4	4	4	11	7	3	3	5	4	2	3	7	5	1	1178

MSD	(対象者数 3954 人)															(異常発患者数 760 人)																
	発 生 割 合															0~7日																
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	小計	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
発熱	1.9	10.6	2.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	9.7	2.8	0.0	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0		0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.1	0.2	0.1		20.3	
37.5℃以上 38.5℃未満	1.2	6.7	1.5	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	6.0	1.6		0.0	0.1	0.1	0.1			0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			12.2
38.5℃以上	0.7	3.8	1.1	0.1		0.0	0.1	0.1	3.7	1.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0		0.0		0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.1	0.0			8.1	
局所反応	1.7	7.2	3.2	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0	7.9	2.2		0.1	0.1	0.0	0.1	0.1							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			15.8
けいれん																																
37.5℃未満																																
37.5℃以上																																
嘔吐	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0		0.0	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0						0.1		0.1		0.0	0.1		0.0			0.0		1.5	
下痢	0.3	1.0	0.7	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	1.7	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.0	0.3	0.2	0.0		0.0	0.1	0.0	0.0	0.1			4.6	
せき鼻水	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1		0.5	5.5	0.0					0.1					0.0						0.0					6.4
合計	4.2	19.3	6.8	1.3	0.5	0.3	0.4	0.4	20.3	11.0	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.0	0.0	48.7	

B型肝炎3回目

KMB (対象者数 2138 (異常発生者数 94 人) (人))

発	現 日								0~7日								合計													
	発 生 日								小 計																					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	10	19	9	6	5	5	4	3	20	4	3	6	5	3	2	2	3	2	3	5	4	2	1	5	3	1	4	4	1	
37.5℃以上 38.5℃未満	8	10	7	1	4	4	3	1	12	2	1	4	2	2	1	1	3	1	2	1	2	1	1	3	2	3	2	2	2	
38.5℃以上	2	9	2	5	1	1	1	2	8	2	2	2	3	1	1	1	2	2	3	3	3		2	1	1	1	2	1	1	
局所反応	11	50	30	5	2	3	3	4	27	2								1								1				
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	1	2	3	1	3	2	1	1	6	1	3	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	
下 痢	4	1	1	1	1	1	1	3	7	2	2	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	
せき鼻水		1		1		1	1	1	58				1																	
合 計	26	73	43	14	11	9	11	12	199	7	8	10	7	4	4	2	6	4	5	7	4	4	4	4	5	3	2	6	7	1

発	生 割 合								0~7日								合計													
	発 生 日								小 計																					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日		16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日
発 熱	0.5	0.9	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.9	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.2	0.2	0.0	
37.5℃以上 38.5℃未満	0.4	0.5	0.3	0.0	0.2	0.2	0.1	0.0	0.6	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
38.5℃以上	0.1	0.4	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	
局所反応	0.5	2.3	1.4	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	1.3	0.1								0.0									0.0			
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	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	0.0	
下 痢	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	
せき鼻水		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	2.7				0.0							0.0										
合 計	1.2	3.4	2.0	0.7	0.5	0.4	0.5	0.6	9.3	5.5	6.4	7.5	6.3	4.2	4.2	3.1	3.3	2.2	2.2	3.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	1.1	0.3	0.3	0.0	

B型肝炎3回目

MSD (対象者数 3295 人) (異常発患者数 450 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	12	36	25	13	9	4	4	7	31	7	8	5	7	9	7	4	3	8	10	11	10	5	12	5	6	2	4	2	4	270
37.5°C以上 38.5°C未満	6	21	11	4	2	1	3	3	14	2	3	3	2	2	2	1	2	2	3	3	3	3	4	4	3	1	1	1	101	
38.5°C以上	6	15	14	9	7	4	3	4	17	5	5	5	5	7	2	2	6	7	8	7	2	8	1	3	2	3	2	3	169	
局所反応	16	123	77	27	9	6	2	3	47	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	318		
けいれん																					1			1					3	
37.5°C未満																														
37.5°C以上																					1				1					3
嘔吐	5	1	5	3	3	5	1	20	6	3	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	2	3	4	1	2	2	53	
下痢	5	12	11	4	4	2	3	2	12	2	2	3	1	4	4	3	2	2	2	3	3	8	2	4	4	5	1	2	1	109
せき鼻水		1	3	3	3	3	1	2	87	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	107
合計	38	173	121	50	22	15	15	15	183	13	11	10	11	16	13	8	6	12	13	14	18	15	16	8	15	8	7	5	9	860

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	0.6	1.7	1.2	0.6	0.4	0.2	0.2	0.3	1.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.1	0.4	0.5	0.5	0.5	0.2	0.6	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	12.6	
37.5°C以上 38.5°C未満	0.3	1.0	0.5	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	
38.5°C以上	0.3	0.7	0.7	0.4	0.3	0.2	0.1	0.2	0.8	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3	0.1	0.4	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.9
局所反応	0.7	5.8	3.6	1.3	0.4	0.3	0.1	0.1	2.2	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	0.1	0.1	0.0	0.0	14.9		
けいれん																					0.0				0.0				0.1		
37.5°C未満																															
37.5°C以上																															
嘔吐	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	2.5		
下痢	0.2	0.6	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	5.1	
せき鼻水		0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	4.1	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	5.0	
合計	1.8	8.1	5.7	2.3	1.0	0.7	0.7	0.7	8.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.6	0.4	0.3	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	0.4	0.7	0.4	0.3	0.2	0.4	40.2	

口夕1回目

GSK (対象者数 692 (異常発生者数 62 人) (対象者数 692 人) (異常発生者数 62 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	10	13		1				1	25										1	30
37.5°C以上 38.5°C未満	7	8						1	16										1	20
38.5°C以上	3	5		1					9											10
けいれん																				
37.5°C未満																				
37.5°C以上																				
嘔吐	1	4	1	1	1				8											9
下痢	2	7	2	3	3	2		1	20											21
血便	1	1			1				3	1										5
合計	14	25	3	5	5	2	2	2	56	1	3							1	121	

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	1.4	1.9		0.1				0.1	3.6		0.4								0.1	4.3
37.5°C以上 38.5°C未満	1.0	1.2						0.1	2.3		0.3								0.1	2.9
38.5°C以上	0.4	0.7		0.1					1.3		0.1									1.4
けいれん																				
37.5°C未満																				
37.5°C以上																				
嘔吐	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1				1.2											1.3
下痢	0.3	1.0	0.3	0.4	0.4	0.3		0.1	2.9									0.1		3.0
血便	0.1	0.1			0.1				0.4		0.1									0.7
合計	2.0	3.6	0.4	0.7	0.7	0.3	0.3	0.3	8.1	0.1	0.4						0.1	0.1	17.5	

口々1回目

MSD	(対象者数 268 人) (異常発生者数 32 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	5	6	1												1				1											14
37.5℃以上 38.5℃未満	3	5	1												1															10
38.5℃以上	2	1																	1											4
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	1																													2
下 痢		3	1								1									1										7
血便												1									1									3
合 計	6	9	2							1	18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	44	

MSD	(対象者数 268 人) (異常発生者数 32 人)																													
	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	1.9	2.2	0.4												0.4				0.4											5.2
37.5℃以上 38.5℃未満	1.1	1.9	0.4												0.4															3.7
38.5℃以上	0.7	0.4																	0.4											1.5
けいれん																														
37.5℃未満																														
37.5℃以上																														
嘔 吐	0.4																													0.7
下 痢		1.1	0.4								0.4									0.4										2.6
血便												0.4									0.4									1.1
合 計	2.2	3.4	0.7							0.4	6.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	16.4	

口夕2回目

MSD	(対象者数 157 人)															(異常発生者数 33 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	8	10	1	1	1	1		21																						21
37.5°C以上 38.5°C未満	5	7	1	1	1	1		15																						15
38.5°C以上	3	3						6																						6
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐		1						1																						1
下 痢	1	2	1	2				6	1																					7
血便																														
合 計	9	13	2	3	1	1		28	1																				57	

MSD	(対象者数 157 人)															(異常発生者数 33 人)														
	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	5.1	6.4	0.6	0.6	0.6	0.6		13.4																						13.4
37.5°C以上 38.5°C未満	3.2	4.5	0.6	0.6	0.6	0.6		9.6																						9.6
38.5°C以上	1.9	1.9						3.8																						3.8
けいれん																														
37.5°C未満																														
37.5°C以上																														
嘔 吐		0.6						0.6																						0.6
下 痢	0.6	1.3	0.6	1.3				3.8	0.6																					4.5
血便																														
合 計	5.7	8.3	1.3	1.9	0.6	0.6		17.8	0.6																					36.3

口々3回目

GSK	発現日	(対象者数 2 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日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計									
発熱		1																																						1								
37.5℃以上 38.5℃未満																																																
38.5℃以上		1																																								1						
けいれん																																																
37.5℃未満																																																
37.5℃以上																																																
嘔吐																																																
下痢																																																
血便																																																
合計		1																																														2

GSK	発生割合	(対象者数 2 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日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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			50.0																																															50.0							
37.5℃以上 38.5℃未満																																																									
38.5℃以上			50.0																																																		50.0				
けいれん																																																									
37.5℃未満																																																									
37.5℃以上																																																									
嘔吐																																																									
下痢																																																									
血便																																																									
合計			50.0																																																						100.0

口々3回目

MSD	(対象者数 82 人)											(異常発生者数 11 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		7																													7
37.5℃以上 38.5℃未満		2																													2
38.5℃以上		5																												5	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐													1																		1
下 痢																															1
血便																															1
合 計		9										9																		19	

MSD	(対象者数 82 人)											(異常発生者数 11 人)																			
	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		8.5																												8.5	
37.5℃以上 38.5℃未満		2.4																												2.4	
38.5℃以上		6.1																												6.1	
けいれん																															
37.5℃未満																															
37.5℃以上																															
嘔 吐													1.2																	1.2	
下 痢																															1.2
血便																															1.2
合 計		11.0										11.0																		23.2	

インフルエンザ

デング熱 (対象者数 3924 人) (異常発生者数 479 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	1	2	1	1	1	1	1	9	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
37.5℃以上 38.5℃未満	3	1	1	1	1	1	1	1	8	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	14
38.5℃以上			1						1											5
局所反応	82	212	80	6	3	1	2		386	21	1	2	1	2	1	2	1	4	4	416
全身倦怠感	10	19	9	7	2				47			1								50
蕁麻疹	1	2	1				1	1	6	1	1							1		9
頭痛	9	23	6	2	3	2	2	2	49	1	1			1	1	1	1	1	1	56
嘔吐	7	4	1	1		3			16										1	18
合計	112	261	99	17	8	7	5	4	513	25	2	2	1	2	1	3	5	1	4	568

発生日	0～7日							合計												
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日											
発熱	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1										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	0.2	0.1										0.4
38.5℃以上			0.0						0.0											0.1
局所反応	2.1	5.4	2.0	0.2	0.1	0.0	0.1		9.8	0.5		0.1	0.0						0.1	10.6
全身倦怠感	0.3	0.5	0.2	0.2	0.1				1.2				0.0							1.3
蕁麻疹	0.0	0.1	0.0				0.0	0.0	0.2	0.0	0.0				0.0					0.2
頭痛	0.2	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.2	0.0	0.0		0.0						0.0	1.4
嘔吐	0.2	0.1	0.0	0.0		0.1			0.4											0.5
合計	2.9	6.7	2.5	0.4	0.2	0.2	0.1		13.1	0.6	0.1		0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	14.5

インフルエンザ

KMB (対象者数 5786 (異常発生者数 735 人) (発生者数 735 人))

発	現 日							0~7日 小計	発生者数														合計													
	0~7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					
発熱	5	4	5	3			2	19	2	2	2	1		2	1	1		1	1	1	1													1	32	
37.5℃以上 38.5℃未満	5	4	5	3			1	18	2	2	2	1	1																							28
38.5℃以上							1	1					1												1										4	
局所反応	190	380	114	11	4	2	1	703	66			1	2																							773
全身倦怠感	20	39	19	8	5	2	5	98	2	1	1		1												1											106
荨麻疹	2	3	2	1			1	9		1																										11
頭痛	14	35	15	3	4	3	1	75	8	1	1		1																							87
嘔吐	5	10	7			3	1	26	4				2												1										34	
合計	236	471	162	26	13	10	6	930	82	2	5	2	2	4	1	4	4	4	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1043	

発	生 割 台							0~7日 小計	発生者数														合計													
	0~7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					
発熱	0.1	0.1	0.1	0.1			0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6		
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.1	0.1	0.1			0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	
38.5℃以上							0.0	0.0																												0.1
局所反応	3.3	6.6	2.0	0.2	0.1	0.0	0.0	17.9	1.1			0.0	0.0																							13.4
全身倦怠感	0.3	0.7	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	2.5	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	0.0	1.8	
荨麻疹	0.0	0.1	0.0	0.0			0.0	0.2																												0.2
頭痛	0.2	0.6	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	1.9	0.1	0.0	0.0		0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	
嘔吐	0.1	0.2	0.1			0.1	0.0	0.7	0.1				0.0																							0.6
合計	4.1	8.1	2.8	0.4	0.2	0.2	0.1	23.7	1.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0		

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	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	7	9	1	1	3	3	27	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	合計	
37.5℃以上 38.5℃未満	3	5	7	1	1	3	2	22	2	2	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	37
38.5℃以上		2	2				1	5	1	1								1											7	
局所反応	154	374	137	33	1	2	2	3	706	51	1	1	5	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	769	
全身倦怠感	21	27	13	6	4	3	1	75	1	1	1	1	1					2					1					83		
蕁麻疹	3	2	1	1				7	1	1																		8		
頭痛	13	35	11	5	4	3	1	72	6		1		1					1					1					82		
嘔吐	4	5	3		1		2	16	1									2										19		
合計	198	450	174	45	11	9	9	903	63	5	2	2	1	6	4	2	1	3	5	2	2	1	1	1	1	1	1	1005		

発生割合	0~7日							合計																					
	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日		7日																				
	小計																												
発熱	0.1	0.1	0.2		0.0	0.0	0.1	0.1	0.7	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	0.8
37.5℃以上 38.5℃未満	0.1	0.1	0.1		0.0	0.0	0.1	0.0	0.6	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	0.7	
38.5℃以上		0.0	0.0					0.1	0.1	0.0									0.0									0.1	
局所反応	2.8	6.7	2.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	18.0	0.9	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	13.7	
全身倦怠感	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0								1.5		
蕁麻疹	0.1	0.0	0.0	0.0				0.2	0.0	0.0																		0.1	
頭痛	0.2	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	1.8	0.1		0.0	0.0	0.0					0.0						0.0			1.5		
嘔吐	0.1	0.1	0.1		0.0		0.0	0.4	0.0	0.0								0.0										0.3	
合計	3.5	8.0	3.1	0.8	0.2	0.2	0.2	23.0	1.1	0.1	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	0.1	0.1	0.0	0.0	17.9	

令和2年度

集 計 表

第20群

近接接種

令和2年10月1日から、異なるワクチンの接種間隔について、注射生ワクチンどうしを接種する場合は接種後の間隔を27日以上あける制限は維持しつつ、その他のワクチンの組み合わせについては、一律の日数制限は設けないことになりました。

そこで、以前の規定では認められていなかった不活化ワクチン接種後6日以内のワクチン接種と、生ワクチン接種後27日以内のワクチン接種を「近接接種」として、実施状況を調査しました。

なお、調査対象ワクチンが不活化ワクチンの場合、同時に注射生ワクチンの接種が行われていたとしても、調査期間は接種後6日以内としています。

DPT-IPV 一期初回1回目 (対象者数 1347 人 近接種実施者数 2 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス	1							1
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌	1							1
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他							1	1
⑯ 不明								
合計	2						1	3

DPT-IPV 一期初回2回目 (対象者数 1124 人 近接種実施者数 3 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス		1						1
② B型肝炎						1		1
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌				1		1		2
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG						1		1
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計		1		1		3		5

DPT-IPV 一期初回3回目 (対象者数 1109 人 近接種実施者数 5 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG			1	1		3		5
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計			1	1		3		5

DPT-IPV 一期追加 (対象者数 1019 人 近接種実施者数 4 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌						1		1
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘			1					1
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ			1		1			2
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計			2		1	1		4

DT 二期 (対象者数 1965 人 近接種実施者数 32 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎			1				1	2
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ	3			3		1	4	11
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明					1		19	20
合計	3		1	3	1	1	24	33

MR 一期

(対象者数 1996 人

近接接種実施者数 142 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計	
① ロタウイルス																														
② B型肝炎																														
③ インフルエンザ菌b型				1	2	1	8				3	3	1	5	2	1	4	4	2	1	2	1	2	1	2	2	1	5	51	
④ 小児用肺炎球菌							1	1		1										1	1								5	
⑤ DPT-IPV							1	1							1	1	1												6	
⑥ BCG																														
⑦ MR																														
⑧ 水痘																														
⑨ 日本脳炎										1																				2
⑩ DT																														
⑪ HPV																														
⑫ おたふくかぜ									1					1																3
⑬ インフルエンザ		3			1	1	7	2	2	2	3	1	2	7	1	3	4	2	3	3	2	1	3	2	1	3	2	1	7	63
⑭ 高齢者肺炎球菌																														
⑮ その他		1							1																					2
⑯ 不明																														28
合計	1	3	1	2	2	2	18	2	4	3	6	4	4	3	14	5	1	3	9	8	7	4	5	1	4	2	4	2	40	160

MR 二期

(対象者数 1293 人

近接接種実施者数 45 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計		
① ロタウイルス																															
② B型肝炎																															
③ インフルエンザ菌b型														1																1	
④ 小児用肺炎球菌																															
⑤ DPT-IPV																						1								1	
⑥ BCG																															
⑦ MR																														1	
⑧ 水痘																															
⑨ 日本脳炎					1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9		
⑩ DT																															
⑪ HPV																															
⑫ おたふくかぜ																															
⑬ インフルエンザ					1		2			1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	5	2	1	5	2	1	4	3	2	30		
⑭ 高齢者肺炎球菌																															
⑮ その他																															
⑯ 不明																														3	
合計	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	3	3	2	1	1	6	1	2	1	2	2	4	3	7	46		

日本脳炎 一期初回1回目 (対象者数 1091 人 近接種実施者数 30 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR					1			1
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎						1		1
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ			2	2			3	7
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明							21	21
合計			2	2	1	1	24	30

日本脳炎 一期初回2回目 (対象者数 797 人 近接種実施者数 8 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎		1						1
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ		1		1	2	1		5
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他						1	1	2
⑯ 不明								
合計		2		1	2	2	1	8

日本脳炎 一期追加 (対象者数 998 人 近接接種実施者数 6 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎							1	1
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ			1	2	1	1		5
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明							1	1
合計			1	2	1	1	2	7

日本脳炎 二期 (対象者数 762 人 近接接種実施者数 3 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ			1	1	1			3
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計			1	1	1			3

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計	
① ロタウイルス		1																											1	4
② B型肝炎					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	12
③ インフルエンザ菌b型				1														1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8
④ 小児用肺炎球菌	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	9
⑤ DPT-IPV	1	2	1	1	2	1	3	4	4	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	2	4	4	3	1	2	2	1	3	40	
⑥ BCG																														
⑦ MR																														
⑧ 水痘						1	1					1						3	1	1	2	3	2	1	1	2	1	1	21	
⑨ 日本脳炎																														
⑩ DT																														
⑪ HPV																														
⑫ おたふくかぜ																														
⑬ インフルエンザ		1								2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	5	2	2	3	3	3	3	37	
⑭ 高齢者肺炎球菌																														
⑮ その他					1																								2	
⑯ 不明																													5	
合計	1	5	4	4	5	5	1	5	5	4	3	1	6	3	3	1	4	7	4	4	8	17	5	10	6	3	7	8	12	138

ヒブ 初回1回目 (対象者数 1226 人 近接種実施者数 34 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス				1		1		2
② B型肝炎				1		1		2
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌						1		1
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明							32	32
合計				2		3	32	37

ヒブ 初回2回目 (対象者数 1013 人 近接種実施者数 28 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス							1	1
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明							27	27
合計							28	28

ヒブ 初回3回目 (対象者数 997 人 近接接種実施者数 11 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG			1					1
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明							10	10
合計			1				10	11

ヒブ 追加 (対象者数 802 人 近接接種実施者数 12 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR			1					1
⑧ 水痘			1					1
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ			1					1
⑬ インフルエンザ	1	2	2	1		1	2	9
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明							2	2
合計	1	2	5	1		1	4	14

小児用肺炎球菌 初回1回目 (対象者数 1228 人 近接接種実施者数 0 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計								

小児用肺炎球菌 初回2回目 (対象者数 1191 人 近接接種実施者数 0 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計								

小児用肺炎球菌 初回3回目 (対象者数 1125 人 近接接種実施者数 0 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計								

小児用肺炎球菌 追加 (対象者数 952 人 近接接種実施者数 0 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明								
合計								

水痘 1回目

(対象者数 1701人 近接接種実施者数 140人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計	
① ロタウイルス																														
② B型肝炎							1																							
③ インフルエンザ菌b型	1	1			3	2	17	4	2	2	2	1	2	1	6	2	1	3		2	7	2	3	2	3	1	3		71	
④ 小児用肺炎球菌	1	1			2	2	15	4	2	2	2	1	2	1	6	1	3		2	8	2	2	2	3	1	2		66		
⑤ DPT-IPV					1	1	1				2	2	2	1					1				2	1					12	
⑥ BCG																														
⑦ MR																														
⑧ 水痘																														
⑨ 日本脳炎					1		1													1							1		4	
⑩ DT																														
⑪ HPV							1																							
⑫ おたふくかぜ																							1							
⑬ インフルエンザ			1		4	3	6	1	2	1	3	1	6	2				4	5	5	1	12	8	2	3	4	3	4	3	84
⑭ 高齢者肺炎球菌																														
⑮ その他																				1										
⑯ 不明																														
合計	2	2	1	1	11	8	42	9	6	5	7	7	7	2	19	5	2	10	5	6	5	29	12	10	8	10	5	11	7	246

水痘 2回目

(対象者数 1524人 近接接種実施者数 72人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計	
① ロタウイルス																														
② B型肝炎																														
③ インフルエンザ菌b型																														
④ 小児用肺炎球菌							1																							
⑤ DPT-IPV																						1								
⑥ BCG																														
⑦ MR																														
⑧ 水痘							1																							
⑨ 日本脳炎																						1		1		1				
⑩ DT																														
⑪ HPV																														
⑫ おたふくかぜ																														
⑬ インフルエンザ				2	1	1	2	3	1	1	1	5	3	3	1	3	1	3	6	3	12	6	3	3	1	2	6		66	
⑭ 高齢者肺炎球菌																														
⑮ その他																														
⑯ 不明																														
合計				2	1	1	2	4	3	1	1	1	3	3	3	3	1	3	3	3	13	8	3	4	1	3	6	7	81	

B型肝炎 1回目 (対象者数 1465 人 近接接種実施者数 9 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス		2					1	3
② B型肝炎						1	1	2
③ インフルエンザ菌b型				1		1		2
④ 小児用肺炎球菌				1		1		2
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明							4	4
合計		2		2		3	6	13

B型肝炎 2回目 (対象者数 1203 人 近接接種実施者数 11 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型				1				1
④ 小児用肺炎球菌				1				1
⑤ DPT-IPV		1						1
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明							9	9
合計		1		2			9	12

B型肝炎 3回目

(対象者数 1165 人

近接種実施者数

5 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎							1	1
③ インフルエンザ菌b型							1	1
④ 小児用肺炎球菌							1	1
⑤ DPT-IPV							1	1
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ				1		1	1	3
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明							1	1
合計				1		1	6	8

ロタ 1回目

(対象者数 1018 人 近接接種実施者数 82 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計
① ロタウイルス																													4
② B型肝炎				1	1																								3
③ インフルエンザ菌b型				1	2	1	6	4	5	4	2	4	2	1	2														43
④ 小児用肺炎球菌							4	5	2	1	1	1	1	1	5	2													3
⑤ DPT-IPV							1	1	2	1	2	1	2	2															6
⑥ BCG																													14
⑦ MR																													
⑧ 水痘																													
⑨ 日本脳炎																													
⑩ DT																													
⑪ HPV																													
⑫ おたふくかぜ																													
⑬ インフルエンザ																													
⑭ 高齢者肺炎球菌																													
⑮ その他																													
⑯ 不明									1																				5
合計	1	2		2	10	13	14	13	10	8	7	5	2	10	2	2	2	1	1	15	3	3						21	119

ロタ 2回目

(対象者数 649 人 近接接種実施者数 62 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計
① ロタウイルス																													
② B型肝炎																													
③ インフルエンザ菌b型							7	4	3	3	2	3	1	4	2														1
④ 小児用肺炎球菌							2	2	2	1	2	2	1	1	1														1
⑤ DPT-IPV							1	1	1	1	1	1	1	5	1	1													14
⑥ BCG							8	7	5	3	3	4	3	8	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1		50
⑦ MR																													
⑧ 水痘																													
⑨ 日本脳炎																													
⑩ DT																													
⑪ HPV																													
⑫ おたふくかぜ																													
⑬ インフルエンザ																													
⑭ 高齢者肺炎球菌																													
⑮ その他																													
⑯ 不明																													8
合計					18	14	10	8	6	6	8	8	6	18	4	4	2	2	2	4	4	2	4	2	2	2	2	12	120

ロタ 3回目

(対象者数 86 人 近接接種実施者数 6 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	7日後	8日後	9日後	10日後	11日後	12日後	13日後	14日後	15日後	16日後	17日後	18日後	19日後	20日後	21日後	22日後	23日後	24日後	25日後	26日後	27日後	不明	合計	
① ロタウイルス																														
② B型肝炎							1																							1
③ インフルエンザ菌b型																														
④ 小児用肺炎球菌							3																							
⑤ DPT-IPV																						1								5
⑥ BCG																						2								3
⑦ MR																														
⑧ 水痘																														
⑨ 日本脳炎																														
⑩ DT																														
⑪ HPV																														
⑫ おたふくかぜ																														
⑬ インフルエンザ																														
⑭ 高齢者肺炎球菌																														
⑮ その他																														
⑯ 不明																														
合計							4														3								9	

インフルエンザ (対象者数 1462 人 近接種実施者数 4 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ								
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明							4	4
合計							4	4

高齢者肺炎球菌 (対象者数 872 人 近接種実施者数 3 人)

	1日後	2日後	3日後	4日後	5日後	6日後	不明	合計
① ロタウイルス								
② B型肝炎								
③ インフルエンザ菌b型								
④ 小児用肺炎球菌								
⑤ DPT-IPV								
⑥ BCG								
⑦ MR								
⑧ 水痘								
⑨ 日本脳炎								
⑩ DT								
⑪ HPV								
⑫ おたふくかぜ								
⑬ インフルエンザ	1		1					2
⑭ 高齢者肺炎球菌								
⑮ その他								
⑯ 不明							1	1
合計	1		1				1	3

近接種者一覧 (DPT-IPV)

アブテン 種別・期 別	性別	接種時年齢		接種部位	同時 単位	同時接種ワクチン1				あり/なし	近接種ワクチン1		近接種ワクチン2		近接種ワクチン3		近接種ワクチン4		発熱 発現日	最高発熱	局所反応				ブレイク			嘔吐 発現日	下痢 発現日	せき痰水 発現日	腫痛 発現日	リンパ節腫脹 発現日	関節痛 発現日	発熱 発現日	全身倦怠感 発現日	頭痛 発現日	血便 発現日	医師の受 診有無	入院有無	その他の症状			
		種別・期別	接種部位			種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位		種別・期別	接種部位	種別・期別	接種日	種別・期別	接種日	種別・期別	接種日			種別・期別	接種日	種別・期別	接種日	発熱	最高発熱	発現日														程度	化膿	硬結
一期接種2日目	男	0	4	左上腕	1	ヒブ	右上腕				1	ロタウイルス	2																														
二期接種3日目	女	0	5	その他	0						1	BCG	6																														
二期接種3日目	女	0	5	左上腕	0						1	BCG	6																														
一期追加	女	1	11	右上腕	0						1	水痘	3																														
一期追加	男	1	5	右上腕	0						1	小児用肺炎球菌	6																														
二期接種3日目	男	0	5	その他	0						1	BCG	6																														
二期接種3日目	女	0	5	左上腕	0						1	BCG	4																														
一期追加	女	1	7	右上腕	1	MR	左上腕	水痘	右上腕	ヒブ	左上腕	小児用肺炎球菌	5							1	38.2																						
二期接種1日目	男	0	3	右上腕	1	ヒブ	左上腕	小児用肺炎球菌	右上腕	ロタ	その他	1	その他																														
一期追加	女	1	5	左上腕	1	水痘	右上腕				1	インフルエンザ	3																														
二期接種1日目	男	0	3	左上腕	1	ヒブ	右上腕	B型肝炎	左上腕		1	肺炎球菌	1	1						1	38.9																						
二期接種3日目	男	0	5	左上腕	0						1	BCG	3																														
二期接種2日目	男	0	5	右上腕	1	ヒブ	左上腕				1	小児用肺炎球菌	6																														
二期接種2日目	男	0	4	右上腕	1	ヒブ	左上腕				1	小児用肺炎球菌	4																														

Table with columns for age, sex, date, vaccination type, site, and various medical indicators. It lists numerous individuals and their corresponding vaccination records and health status.

ワクチン 種別・期 別	性別	接種時年齢		接種部位	同時 接種 数	同時接種ワクチン1		同時接種ワクチン2		同時接種ワクチン3		同時接種ワクチン4		あり/なし	近接接種ワクチン1		近接接種ワクチン2		近接接種ワクチン3		近接接種ワクチン4		発熱		局所反応					けいりん			嘔吐	下痢	せき痰水	尋麻疹	発疹	リンパ節腫脹			関節痛		咽所の異常		全身倦怠感	頭痛	血便	医師の受 診有無	入院有無	その他の症状			
		年	月			種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位		種別・期別	接種日	種別・期別	接種日	種別・期別	接種日	種別・期別	接種日	種別・期別	接種日	発現日	最高発熱	発現日	程度	化膿	硬結	水疱	発現日	持続時間	最高発熱	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日				
一期	男	1	1	左大腿	1	水痘	右大腿							1																																							
二期	男	6	4	左上腕	1	おたふくかぜ	右上腕							1																																							
二期	男	6	1	左上腕	1	おたふくかぜ	右上腕							1	インフルエンザ	26																																			10/16~10/28鼻水と咳の風邪症状		

近接接種者一覧（小児用肺炎球菌）

ワクチン 種別・期 別	性別	接種時年齢		接種部位	同時/単独	近接接種ワクチン1		近接接種ワクチン2		近接接種ワクチン3		近接接種ワクチン4		発熱		局所反応					けいけん			嘔吐	下痢	吐き瀉水	腫痛部	発疹	リンパ節腫大		関節痛		腸炎の連続		全身倦怠感	頭痛	血便	医師の診 察有無	入院有無	その他の症状			
		年	月			種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	発現日	最高発熱	発現日	程度	化膿	硬結	水疱	発現日	持続時間	最高発熱	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現場所	程度	発現日	発現場所	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日				

※該当者なし

近接接種者一覧(水痘)

Table with columns for recipient info (recipient name, sex, age, date), donor info (donor name, sex, age, date), type of contact (e.g., contact, non-contact), and clinical outcomes (fever, rash, hospitalization). The table lists numerous cases, each with detailed demographic and clinical data.

ワクチン種別・期別	性別	接種時年齢		接種部位	同時接種回数	同時接種ワクチン1		同時接種ワクチン2		同時接種ワクチン3		同時接種ワクチン4		あり/なし	近接種ワクチン1		近接種ワクチン2		近接種ワクチン3		近接種ワクチン4		発熱		局所反応				けいれん				嘔吐	下痢	せき・鼻水	蕁麻疹	発疹	リンパ節腫脹		関節痛		局所の遊離		全身倦怠感	頭痛	血便	医師の受診有無	入院有無	その他の症状						
		年	月			種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位		種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	発現日	最高発熱	発現日	程度	化膿	硬結	水疱	発現日	持続時間	最高発熱	発現日	発現日	発現日	発現日						発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日							発現日	発現日	発現日	発現日		
1回目	女	1	0	右上腕	1	インフルエンザ	右上腕	MR	左上腕	おたふく病	左上腕			1	インフルエンザ	17																																							
2回目	男	1	5	左上腕	1	インフルエンザ	右上腕						1	日本脳炎	24	インフルエンザ	24																																						
1回目	女	1	0	右上腕	1	ヒブ	右上腕	MR	左上腕	おたふく病	左上腕			1	日本脳炎	7								17	40.4																												15日~咳・鼻		
1回目	女	1	0	右上腕	1	MR	左上腕						1	ヒブ	7																																			15日~鼻					
1回目	男	1	0	右上腕	1	MR	左上腕						1	ヒブ	1	小児麻疹接種							13	38																															
1回目	男	1	4	右上腕	1	MR	左上腕						1	ヒブ	7	小児麻疹接種																																							
2回目	男	1	7	左上腕	1	インフルエンザ	右上腕						1	水痘	6																																								
1回目	男	1	0	右上腕	1	MR	左上腕						1	ヒブ	7	小児麻疹接種																																							
1回目	男	1	0	右上腕	1	MR	左上腕						1	ヒブ	2	小児麻疹接種																																							
1回目	女	1	0	右上腕	1	MR	左上腕						1	ヒブ	7	小児麻疹接種																																							
1回目	男	1	0	右上腕	1	MR	右上腕			おたふく病	左上腕			1	インフルエンザ	3							3	40																															

近接接種者一覧 (B型肝炎)

ワクチン 種別・期 別	性別	接種時期		接種部位	同時・単独	同時接種ワクチン1		同時接種ワクチン2		同時接種ワクチン3		同時接種ワクチン4		あり/なし	近接接種ワクチン1		近接接種ワクチン2		近接接種ワクチン3		近接接種ワクチン4		発熱		局所反応				けいけん			嘔吐	下痢	せき	鼻汁	発疹	リンパ節腫脹		関節痛		局所の遊離		全身倦怠感	頭痛	血便	医師の受 診有無	入院有無	その他の症状						
		年	月			種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位		種別・期別	接種部位	種別・期別	接種部位	種別・期別	接種日	種別・期別	接種日	種別・期別	接種日	種別・期別	接種日	発現日	最高発熱	発現日	程度	化膿	硬結	水疱	発現日	持続時間	最高発熱	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日	発現日								
1回目	男	0	2	右上腕	1	ヒブ	右上腕	<small>小児用接種用</small>	左腕	フルベナー	左腕			1	1	ロタウイルス	---	B型肝炎	---																																			
1回目	男	0	2	右上腕	1	ロタ	経口	ヒブ	右上腕	フルベナー	左腕			1	1																																							
2回目	男	0	3	右上腕	1	ロタ	経口	ヒブ	右上腕	フルベナー	左腕	OTF-IPV	左腕	1																																								
2回目	男	0	3	右上腕	1	ロタ	経口	ヒブ	右上腕	フルベナー	左腕	OTF-IPV	左腕	1																																								
1回目	女	0	2	右上腕	1	ロタ	経口	ヒブ	左腕	フルベナー	左腕			1																																								
2回目	男	0	3	右上腕	1	ロタ	経口	ヒブ	右上腕	フルベナー	左腕	OTF-IPV	左腕	1																																								
2回目	男	0	3	右上腕	1	ロタ	経口	ヒブ	右上腕	フルベナー	左腕	OTF-IPV	左腕	1																																								
2回目	男	0	3	右上腕	1	ロタ	経口	ヒブ	右上腕	フルベナー	左腕	OTF-IPV	左腕	1																																								
1回目	男	0	2	右大腿	1	ヒブ	左腕	<small>小児用接種用</small>	右腕					1	2	ロタウイルス	2																																					
3回目	男	0	10	左腕	1	インフルエンザ	右腕							1	1	インフルエンザ																																						
1回目	女	0	2	左腕	1	ヒブ	左腕	<small>小児用接種用</small>	右腕	ロタ	その他			1	1	ヒブ	---	<small>小児用接種用</small>	---	B型肝炎	---	DPT-IPV	---																															
3回目	女	0	7	左腕	1	BCG	左腕							1	6	インフルエンザ	6																																					
1回目	男	0	2	左大腿	1	ヒブ	左腕	<small>小児用接種用</small>	右大腿	ロタ	その他			1	6	B型肝炎	6	<small>小児用接種用</small>	6	B型肝炎	---	DPT-IPV	---	6																														
3回目	男	0	7	左腕	0									1	6	インフルエンザ	6																																					
1回目	女	0	3	左腕	1	ロタ	その他	DPT-IPV	右腕					1	4	ヒブ	4	<small>小児用接種用</small>	4																																			
2回目	女	0	2	右腕	1	ヒブ	左腕	<small>小児用接種用</small>	左腕	ロタ	0			1	2	DPT-IPV	2	<small>小児用接種用</small>																																				
2回目	女	0	4	左腕	1	DPT-IPV								1	4	ヒブ	4	<small>小児用接種用</small>	4																																			
3回目	男	0	3	右腕	1	DPT-IPV	左大腿	ヒブ	左腕	<small>小児用接種用</small>	右大腿	ロタ	経口	1	1									1	38.2																													
1回目	女	0	2	左大腿	1	ヒブ	右腕	<small>小児用接種用</small>	左腕	ロタ	その他			1	1																																							
2回目	男	0	3	右大腿	1	ヒブ	左大腿	<small>小児用接種用</small>	右腕	DPT-IPV	左腕	ロタ	その他	1	1																																							
2回目	男	0	3	右大腿	1	ヒブ	右腕	<small>小児用接種用</small>	ヒブ	左大腿	DPT-IPV	ロタ	その他	1	1																																							
3回目	男	0	7	左腕	1	日本脳炎	右腕							1	4	インフルエンザ	4																																					
1回目	男	0	2	右腕	1	ヒブ	左腕	<small>小児用接種用</small>	右腕					1	2	ロタウイルス	2																																					
2回目	女	0	3	左腕	1	ヒブ	右腕	<small>小児用接種用</small>	左腕	ロタ	0	OTF-IPV	右腕	1	1																																							
3回目	女	0	7	右腕	1	B型肝炎								1	1																																							

ワクチン種別・期	性別	接種年齢 年	接種月	接種部位	同時接種 日時/機	近接接種ワクチン1 種別・期別	近接接種ワクチン2 種別・期別	近接接種ワクチン3 種別・期別	近接接種ワクチン4 種別・期別	近接接種ワクチン5 種別・期別	ありなし	近接接種ワクチン1 種別・期別	近接接種ワクチン2 種別・期別	近接接種ワクチン3 種別・期別	近接接種ワクチン4 種別・期別	発熱	発熱 最高発熱	高熱反動	発熱 発熱日	発熱 発熱日	程度	化膿	硬結	水疱	けいざん 発熱日	持続時間	最高発熱	発熱 発熱日	下痢 発熱日	吐き戻し 発熱日	嘔吐 発熱日	リンパ腫脹 発熱日	リンパ腫脹 発熱箇所	程度	関節痛 発熱日	関節痛 発熱箇所	程度	他所の発熱 発熱日	全身倦怠 発熱日	頭痛 発熱日	血便 発熱日	医師の診察 あり無	入院有無	その他の症状	
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1				14																													
2回目	不明	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		7																														
1回目	不明	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			14																														
2回目	不明	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		21																														
1回目	不明	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			14																														
2回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		8																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			11																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			15																														
2回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		19																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			15																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			14																														
2回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		8																														
2回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		19																														
2回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		9																														
1回目	女	0	0	その他	0							1	B型肝炎		9																														
2回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		13																														
2回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		13																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			7																														
2回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		14																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			8																														
2回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		14																														
2回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		12																														
2回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		11																														
2回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		16																														
2回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		9																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			9																														
2回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		14																														
2回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		14																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			7																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			8																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			8																														
2回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	DPT-IPV		8																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1			7																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		10																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		3																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		24																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		10																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		7																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		7																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		7																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		9																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		11																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		8																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		8																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		8																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		11																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		7																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		7																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		7																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		21																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		7																														
1回目	女	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		10																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		10																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ	左上腕	B型肝炎	右上腕			1	B型肝炎		7																														
1回目	男	0	0	その他	1	ヒブ																																							

