

(案)

報告書 NO. 19

予防接種後副反応報告書

集計報告書

(平成24年4月1日～平成25年3月31日)

予防接種・ワクチン分科会 副反応検討部会
厚生労働省健康局結核感染症課

予防接種後副反応報告制度について

予防接種後副反応報告は、医師が予防接種後の健康被害を診断した場合又は市町村が予防接種を受けた者若しくはその保護者等から健康被害の報告を受けた場合に、「定期（一類疾病）の予防接種実施要領」（平成17年1月27日健発第0127005号厚生労働省健康局長通知別紙）及び「インフルエンザ予防接種実施要領」（平成17年6月16日健発第0616002号厚生労働省健康局長通知別紙）に基づき厚生労働省へ報告するものである。

当該報告制度は、予防接種後の被接種者の健康状況の変化についての情報を収集し広く国民に提供すること及び今後の予防接種行政の推進に資すること等を目的として、平成6年の予防接種法改正に伴い実施されてきたものであり、本集計報告書は、厚生労働省に報告された予防接種後副反応報告書を、報告基準にある臨床症状ごとに単純集計し、まとめたものである。

当該報告制度の留意点は以下のとおりである。

- (1) 本報告は、予防接種法に基づく定期接種として実施された予防接種を対象としており、いわゆる任意の予防接種は報告・集計の対象とはなっていない。
- (2) 報告するかどうかの判断は報告者が行うため、各都道府県の接種対象者人口などを考慮しても報告数に県ごとのばらつきが大きく、副反応数の発生率などについてはこのデータからは分析できない。
ワクチン別の副反応発生頻度については本報告ではなく、平成8年度より実施している予防接種後健康状況調査事業の報告書を参照していただきたい。
- (3) 本報告は、予防接種との因果関係の有無に関係なく予防接種後に健康状況の変化をきたした症例を集計したものであり、これらの症例の中には、予防接種によって引き起こされた反応だけでなく、予防接種との関連性が考えられない偶発事象等も含まれている。
集計に当たっては、予防接種との因果関係がないと思われるもの、もしくは、報告基準の範囲外の報告等についても排除せず、単純計算してまとめている。
- (4) 本報告は、予防接種健康被害救済制度と直接結びつくものではない。救済措置の給付を申請する場合には、別途、各市町村でまとめた書類の提出が必要である。

目次

平成24年度予防接種後副反応報告書集計報告	1
予防接種後副反応報告書(様式・基準)	7
第1表 都道府県別・ワクチン別	12
第2-1表 DPT・DT (日数別)	13
第2-2表 DPT・DT (年齢別(男女別))	14
第2-3表 DPT・DT (予後別(回復している・回復していない別))	15
第3-1表 DPT-I PV (日数別)	16
第3-2表 DPT-I PV (年齢別(男女別))	17
第3-3表 DPT-I PV (予後別(回復している・回復していない別))	18
第4-1表 不活化ポリオ (日数別)	19
第4-2表 不活化ポリオ (年齢別(男女別))	20
第4-3表 不活化ポリオ (予後別(回復している・回復していない別))	21
第7-1表 M R (日数別)	22
第7-2表 M R (年齢別(男女別))	23
第7-3表 M R (予後別(回復している・回復していない別))	24
第8-1表 日本脳炎 (日数別)	25
第8-2表 日本脳炎 (年齢別(男女別))	26
第8-3表 日本脳炎 (予後別(回復している・回復していない別))	27
第9-1表 ポリオ (日数別)	28
第9-2表 ポリオ (年齢別(男女別))	29
第9-3表 ポリオ (予後別(回復している・回復していない別))	30
第10-1表 B C G (日数別)	31
第10-2表 B C G (年齢別(男女別))	32
第10-3表 B C G (予後別(回復している・回復していない別))	33
第11-1表 インフルエンザ (日数別)	34
第11-2表 インフルエンザ (年齢別(男女別))	35
第11-3表 インフルエンザ (予後別(回復している・回復していない別))	36
 集計報告累計(平成6年10月1日～平成25年3月31日)	37
第1表 都道府県別・ワクチン別	38
第2-1表 DPT・DT (日数別)	39
第2-2表 DPT・DT (年齢別(男女別))	40
第2-3表 DPT・DT (予後別(回復している・回復していない別))	41
第3-1表 DPT-I PV (日数別)	42
第3-2表 DPT-I PV (年齢別(男女別))	43
第3-3表 DPT-I PV (予後別(回復している・回復していない別))	44
第4-1表 不活化ポリオ (日数別)	45
第4-2表 不活化ポリオ (年齢別(男女別))	46
第4-3表 不活化ポリオ (予後別(回復している・回復していない別))	47
第5-1表 麻疹 (日数別)	48
第5-2表 麻疹 (年齢別(男女別))	49
第5-3表 麻疹 (予後別(回復している・回復していない別))	50
第6-1表 風疹 (日数別)	51
第6-2表 風疹 (年齢別(男女別))	52
第6-3表 風疹 (予後別(回復している・回復していない別))	53
第7-1表 M R (日数別)	54
第7-2表 M R (年齢別(男女別))	55
第7-3表 M R (予後別(回復している・回復していない別))	56
第8-1表 日本脳炎 (日数別)	57
第8-2表 日本脳炎 (年齢別(男女別))	58
第8-3表 日本脳炎 (予後別(回復している・回復していない別))	59
第9-1表 ポリオ (日数別)	60
第9-2表 ポリオ (年齢別(男女別))	61
第9-3表 ポリオ (予後別(回復している・回復していない別))	62
第10-1表 B C G (日数別)	63
第10-2表 B C G (年齢別(男女別))	64
第10-3表 B C G (予後別(回復している・回復していない別))	65
第11-1表 インフルエンザ (日数別)	66
第11-2表 インフルエンザ (年齢別(男女別))	67
第11-3表 インフルエンザ (予後別(回復している・回復していない別))	68

予防接種後副反応報告書集計報告

I. 総 論

本集計報告書は、平成24年4月1日から平成25年3月31日までの間に厚生労働省に報告された予防接種後副反応報告を報告基準にある臨床症状ごとに単純集計し、まとめたものである。

1 対象とされたワクチンは、定期接種として実施されたジフテリア・百日せき・破傷風混合（以下「DPT」という。）、ジフテリア・百日せき・破傷風・不活化ポリオ混合（以下「DPT-IPV」という。）、ジフテリア・破傷風混合（以下「DT」という。）、不活化ポリオ、麻しん、風しん、麻しん・風しん混合（以下「MR」という。）、日本脳炎、ポリオ（急性灰白髄炎）、BCG、インフルエンザである。

2 報告書の集計は、第1報が提出された日時で行い、第2報以後で症例の転帰が明確にされたものなど変更があったものについては追記した。また、既に前回集計報告（平成24年3月31日まで）にて集計され、今回次報として報告されているものについては集計していない。

3 期間中の都道府県別、ワクチン別の報告数を第1表にまとめた。

報告された症例数（副反応件数）はDPT（DTを含む。）146例（148件）、DPT-IPV 20例（20件）、不活化ポリオ62例（65件）、麻しん0例（0件）、風しん0例（0件）、MR 75例（77件）、日本脳炎134例（142件）、生ポリオ8例（8件）、BCG 125例（126件）、インフルエンザ71例（76件）で報告された総数は、641例（662件）であった。

※1例に2つ以上の副反応が重複しているものがある。

なお、各ワクチンの副反応報告症例数（副反応件数）は、接種回数に関わらない総計である。

4 報告の中で通常の副反応と思われるもの、明らかに予防接種との関連性が考えられないものが基準外報告となっている。

5 死亡・後遺症等の重症例に関しては、副反応の概要の詳細につき付記する。

II 各 論

1 DPT、DTワクチン（表2-1～3参照）

DPT、DTワクチン接種後の副反応報告件数は146（DPT 126件、DT 20件）件（男88件、女57件）であり、24時間以内の報告が81件（55.5%）、1～3日での報告が55件（37.7%）であった。

報告された副反応でもっとも多かったのは、接種局所が肘を超えた異常腫脹で62件（42.3%）であった。

入院したと報告された症例のうち回復していないのはDTワクチン接種後の報告1件で、接種当日に複視、めまいがみられ、眼筋麻痺の既往歴があつたため入院したが、MRIで中枢神経の病変はなし。

【死亡・後遺症】

- 1) 5ヶ月男児、DPT、ヒブ、プレベナーを同時接種。接種13日、うつぶせ呼吸停止状態で発見され、救急要請。搬送先にて死亡確認。剖検あり。
- 2) 3ヶ月女児、DPT接種2時間後、息苦しそう・機嫌が悪く・母乳飲まず・手足冷たくなり、呼吸停止したため救急要請。搬送先にて死亡確認（接種約11時間後）。剖検にて両肺全域肺炎所見あり、ウイルス性心筋炎の可能性あり。
- 3) 12歳女児、DT接種1ヶ月後頃から、左上腕近位部の筋萎縮と周辺の硬結。

2 DPT-IPV（表3-1～3参照）

DPT-IPVの副反応報告数は20件（男10例、女10例）であった。このうち16件（80.0%）が24時間以内の副反応であり、1～3日が3件（15.0%）、15～28日1件（5.0%）であった。

20件全てが0歳児の報告であり、3件は回復していないと報告され、うち2件は下記の死亡症例である。

【死亡・後遺症】

- 1) 生後7月男児、接種翌日、異常に気づき救急要請。搬送先にて死亡確認。SIDS疑い。
- 2) 生後3月男児、Hib、肺炎球菌、ロタウイルスのワクチンと同時接種。接種翌朝に呼吸停止しており、搬送先で死亡確認。

3 不活化ポリオ（表4-1～3参照）

不活化ポリオワクチンの副反応報告数は62件（男23例、女38例）であった。このうち41件（66.1%）が24時間以内の副反応であり、1～3日が16件（25.8%）、4～7日が3件（4.8%）、8～14日が1件（1.6%）、15～28日1件（1.6%）であった。

回復していないと報告された症例は7件で、うち1件は下記の死亡症例である。死亡症例を除き入院した症例は2件で、うち1件はMRワクチンとの同時接種であり、急性小脳失調との診断、もう1件は日本脳炎ワクチンとの同時接種であり、ADEMとの診断、その後の予後は不明。

[死亡・後遺症]

- 1) 生後6ヶ月女児、DPT、Hib、肺炎球菌のワクチンと同時接種。接種5時間後に冷たくなっているところ発見、搬送先で死亡確認。

4 麻しんワクチン（表5-1～3参照※累計分のみ）

麻しん副反応報告はなかった。

5 風しんワクチン（表6-1～3参照※累計分のみ）

風しん副反応報告はなかった。

6 MRワクチン（表7-1～3参照）

MRワクチンの副反応報告数は75（男41例、女33例）であった。31件（41.3%）が24時間以内の副反応であり、1～3日4件（5.3%）、4～7日18件（24.0%）、8～14日14件（18.7%）、15～28日7件（9.3%）、29日以降は1件（1.3%）であった。

全75症例のうち、1歳が33件、6歳が7件、12～13歳が10件、17～18歳が23件であった。

副反応から回復していないと報告された症例は13件であり、回復していない症例のうち3件は脳炎、脳症例（入院かつ後遺症）で、2件はその他の神経障害例である。

[死亡・後遺症]

- 1) 1歳6ヶ月男児、接種3時間後、発熱。接種翌日、全身性痙攣のため救急要請。痙攣群発にて入院。入院後も痙攣群発。間欠期の呼吸障害・意識障害悪化のため転院。接種2日後、頭部CTにて急性脳症・血液検査にてDICと診断。多臓器不全進行し、死亡。剖検なし。
- 2) 6歳5ヶ月男児、接種5日後から発熱・感冒症状があり、接種10日後には頭痛出現。接種12日後、高熱・頭痛増悪・嘔吐があり、白血球の上昇を認める。その後入院し、頭部MRIにて大脳皮質下白質・視床・視神経に脱髓性病変を認めADEMと診断。

5 日本脳炎ワクチン（表8-1～3参照）

日本脳炎ワクチンの副反応報告数は134（男64例、女68例）件であった。

即時性全身反応に分類される報告は10件で、3件はアナフィラキシー、7件は全身蕁麻疹であった。

脳炎・脳症に分類される報告は8件あり、急性脳炎・脳症が3件、急性散在性脳脊髄炎：ADEMが5件であった。発症は接種の24時間以内に1件、2日後に1件、5～7日後に1件、7日後に1件、14日後に1件、17日後に1件、24日後に1件、約半月後に1件であった。

けいれんは11件で、このうち熱性けいれんは9件、4件は39℃以上の発熱を伴うものであった。

その他の神経障害として分類された報告は3件で、このうち1件は多発性硬化症の診断、1件は発熱とともにろれつが回らない症状があり、本人及び家族に熱性けいれんの既往歴がある症例（IPVと同時接種）、1件は座位困難、立位困難。

回復していないと報告された症例のうち、入院が2件で、1件は下記3)の症例であり、1件は上記「その他の神経障害」として報告され多発性硬化症の診断があった症例である。

[死亡・後遺症]

- 1) 接種翌日、感冒症状あり。接種3日後、熱性痙攣重積にて入院。痙攣群発するため転院。入院4日後、DICと多臓器不全認めた。接種7日後、死亡。剖検なし。死因は急性脳症。
- 2) 10歳男児、接種4・5分後、心肺停止状態で発見され救急要請。搬送先にて死亡確認。

- 3) 5歳男児、接種翌日から発熱。接種7日後にけいれんが発現し、急性脳症と診断。座位困難、意思疎通困難。
- 4) 6歳女児、接種1~4日後から感冒症状を認め受診。接種16日後に意識障害を来し、水頭症と全脳の浮腫を認めた。自発呼吸なし、脳幹反射なし。
- 5) 12歳女児、接種22日後に右眼に視力障害が生じ、接種32日後には暗くて見えづらい。視力は0.2。

6 生ポリオワクチン（表9-1~3参照）

生ポリオワクチンの副反応報告数は8件（男5例、女3例）であった。8件中、3件が24時間以内（37.5%）、1~3日以内1件（12.5%）、4~7日1件（12.5%）、8~14日1件（12.5%）、15~28日1件（12.5%）であった。このうち、麻痺例は1件あり、接種後8~14日に発生していた。

回復していないと報告された症例のうち、入院が1件で、その他の異常反応として報告された症例であり、ADEMを疑い入院、その後改善傾向。

[死亡・後遺症]

- 1) 上記の麻痺例。1歳女児、接種後10日頃から発熱がみられ、接種後16日頃から右下肢に麻痺。接種後5ヶ月頃には麻痺は徐々に改善したが、残存している。針筋電図で右下腿筋に脱筋電位を認めた。
- 2) 3歳頃から転倒が増え、左足首下垂、背屈が弱い。更に転倒が増え受診し、左下肢弛緩性单麻痺と診断。

7 BCGワクチン（表10-1~3参照）

BCGワクチンの副反応件数は125件（男69件、女56件）で、副反応の種別では、腋窩リンパ節腫脹62件（49.6%）が最も多く、さらに腋窩以外の部位のリンパ節腫脹が4件みられた。次いで皮膚結核様病変が22件（17.6%）であった。骨炎・骨髄炎は6件で、うち2件は下記の後遺症症例であり、接種時の月齢は3月が1件、4月が3件、5月が3件であった。

[死亡・後遺症]

- 1) 生後3月で接種、接種後2ヶ月半に左腋窩腫脹に気づき、その後大きくなつたため受診。他の疾患の可能性は考えにくいとの診断。
- 2) 生後4月で接種、接種後1ヶ月頃より左腋窩部の腫脹、発赤がみられ、その後膿瘍を形成。

- 3) 生後4月で接種、接種約10ヶ月後、右腕動かさなくなり、右上腕骨骨髓炎と診断。生検病理にて乾酪壊死あり、PCR検査で結核菌DNA陽性。INH+RFP開始。右肩関節の可動域制限、腕の長さの短縮など合併症が予想される。
- 4) 生後3月で接種、接種約11ヶ月後、右肩に内出血を伴う腫瘍出現。Xpにて骨透亮像あり。生検PCRにて結核菌群陽性。抗結核薬4剤開始。生検から約2週間後、opeにて病変搔爬。成長軟骨まで病変あり、今後成長障害の可能性あり。

7 インフルエンザワクチン（表11-1~3参照）

インフルエンザワクチン接種（定期接種）後の副反応件数は71件（男24件、女46件）であった。そのうちの37例（52.1%）は75歳以上の後期高齢者であった。

即時性全身反応は15例見られたが、アナフィラキシー2例、全身蕁麻疹13例であった。39℃以上の発熱は10例にみられている。全身の発疹がみられたものは、即時性のものを除いて10例であった。神経系の副反応としては痙攣が3例報告された。

副反応報告71件のうち、66件は接種直後から3日後以内に発症していた。回復していないと報告された症例のうち、入院が1件で、接種後の発熱及び肺炎として報告された。

[死亡・後遺症]

- 1) 80代女性、接種9時間後に上腹部に不快感があり入院。翌朝、回診時には自覚症状はなかったが、数十分後に心肺停止状態で発見された。
- 2) 80代女性、接種当日に口腔内出血がみられ入院。その後血小板がほぼゼロまで減少し、ステロイドパルスを施行するも反応なく、接種1ヶ月後に死亡。
- 3) 90代女性、接種50分後から呂律が回らなくなり、左不全麻痺、意識障害あり。30分後に軽減するも、翌日も麻痺があり入院。脳梗塞、心房細動、高血圧の診断。報告医は因果関係無しとしている。

予防接種後副反応報告書

市町村長 殿

患者者 (被接種者)	氏名		性別	1男 2女	年齢	歳 カ月 (平成 年 月 日生)	
	保護者 氏名		電話番号	() -			
住 所	都道府県 区市町村						
報告者 (作成者)	氏名	(署名又は記名押印)					
(名 称)	1 接種者 2 主治医 3 保護者 4 その他()						
住 所							
接種の状況	接種日	平成 年 月 日 午前・午後 時 分					
	対象疾患	接種期・回 (1期初回等)					
	ワクチン の種類	製造所名	ロット番号				
	ワクチン名	接種方法					
	接種前の体温	度 分					
	家族歴	出生体重		グラム			
予診票での留意点 (アレルギー・基礎疾患・発育・最近1ヶ月以内のワクチン接種や病気等)			1なし 2あり				
発生日	平成 年 月 日 午前・午後 時 分						
概要(症状・微候・臨床経過・診断・検査)							
副反応 の概要	他の疾患の可能性の有無 1有 2無						
※予後	1 死亡 剖検所見 () 2 重篤(死亡の危険あり) 3 入院(病院名 月 日入院 / 月 日退院) 4 後遺症 5 その他()						
※回復状況	1 回復している		2 未回復		3 不明		
報告回数	1 第1報		2 第2報		3 第3報以後		

市町村記入欄

受付日	平成 年 月 日	受理印
-----	----------	-----

この報告書は、予防接種後、別表の予防接種後副反応報告書報告基準に該当する者を診断した場合に、必要事項を記載の上、直ちにその者の居住地を管轄する市町村長に提出すること。ただし、※欄については、経過観察後の報告(第2報)でも差し支えないこと。

<記載上の注意> 1 用紙の大きさはA4列4番にすること。
2 算用数字は、該当するものを○で囲むこと。

この報告書は、予防接種後の副反応の発生状況を把握し、予防接種の安全性の確保を目的としています。

このことを理解の上、本報告書が市町村、都道府県及び厚生労働省に報告されることに同意します。

保護者自署

インフルエンザ予防接種後副反応報告書

市町村長 殿								
患者者 (被接種者)	氏名		1男 2女	生年 月日	誕・延・暦 年 月 日 (満 歳)			
	住所	都道府県 区市町村			電話番号	() -		
報告者	氏名 (名称)	(署名又は記名押印) 1 接種者 2 主治医 3 本人 4 その他()						
	住所	都道府県 区市町村						
接種の状況	接種日	平成 年 月 日 午前・午後 時 分						
	ワクチン の種類	製造所名	ロット番号					
		接種部位	接種方法					
	接種前の体温	度 分						
	予診票での留意点 (アレルギー・基礎疾患・最近1ヶ月以内のワクチン接種や病気等)						1なし 2あり	
	インフルエンザ予防接種の今までの接種回数						0回・1回・2回・3回以上	
副反応 の概要	発生時刻	平成 年 月 日 午前・午後 時 分						
	概要(症状・微候・臨床経過・診断・検査)							
	他の疾患の可能性の有無 1有 2無							
	※予後	1 死亡 剖検所見 () 2 重篤(死の危険あり) 3 入院(病院名 月 日入院 / 月 日退院) 4 後遺症 5 その他()						
	※回復状況	1 回復している		2 未回復		3 不明		
	報告回数	1 第1報		2 第2報		3 第3報以後		
市町村記入欄								
受付日	平成 年 月 日			受理印				

この報告書は、予防接種後、別表のインフルエンザ予防接種後副反応報告書報告基準に該当する者を診断した場合に、必要事項を記載の上、直ちにその者の居住地を管轄する市町村長に提出すること。ただし、※欄については、経過観察後の報告(第2報)で差し支えないこと。

《記載上の注意》 1 用紙の大きさはA4列4番にすること。
2 算用数字は、該当するものを○で囲むこと。

この報告書は、予防接種後の副反応の発生状況を把握し、予防接種の安全性の確保を目的としています。このことを理解の上、本報告書が市町村、都道府県及び厚生労働省に報告されることに同意します。

被接種者自署 _____

予防接種後副反応報告書

不活化ポリオ導入前

報告基準

予防接種	臨床症状	接種後症状発生までの時間
ジフテリア 百日せき 破傷風 日本脳炎	① アナフィラキシー	24時間
	② 脳炎、脳症	7日
	③ その他の中枢神経症状	7日
	④ 上記症状に伴う後遺症	*
	⑤ 局所の異常腫脹（肘を越える）	7日
	⑥ 全身の発疹又は39.0°C以上の発熱	2日
	⑦ その他通常の接種ではみられない異常反応	*
麻しん 風しん	① アナフィラキシー	24時間
	② 脳炎、脳症	21日
	③ その他けいれんを含む中枢神経症状	21日
	④ 上記症状に伴う後遺症	*
	⑤ その他通常の接種ではみられない異常反応	*
ポリオ	① 急性灰白髄炎（麻痺） 免疫不全のない者	35日
	免疫不全のある者	1年
	ワクチン服用者との接触者	*
	② 上記症状に伴う後遺症	*
	③ その他通常の接種ではみられない異常反応	*
BCG	① 腋窩リンパ節腫脹（直径1cm以上）	2ヶ月
	② 接種局所の膿瘍	1ヶ月
	③ 骨炎、骨髓炎	6ヶ月
	④ 皮膚結核（狼瘡等）	6ヶ月
	⑤ 全身播種性BCG感染症	6ヶ月
	⑥ その他通常の接種ではみられない異常反応	*

注1 表に定めるもののほか、予防接種後の状況が次に該当すると判断されるものは報告すること。

- ① 死亡したもの
- ② 臨床症状の重篤なもの
- ③ 後遺症を残す可能性のあるもの

注2 接種から症状の発生までの時間を特定しない項目（*）についての考え方

- ① 後遺症は、急性期に呈した症状に係るものを意味しており、数ヶ月後から数年後に初めて症状が現れたものは含まないこと。
 - ② その他通常の接種ではみられない異常反応は、予防接種と医学的に関連あるか、又は時間的に密接な関連性があると判断されるものであること。
 - ③ ポリオ生ワクチン服用者との接触者における急性灰白髄炎（小児麻痺）は、接種歴が明らかでない者であっても、ポリオワクチンウイルス株が分離された場合は対象に含めること。
- 注3 本基準は予防接種後に一定の症状が現れた者の報告基準であり、予防接種との因果関係や予防接種健康被害救済と直接結びつくものではない。

予防接種後副反応報告書

報告基準

不活化ポリオ導入後

予防接種	臨床症状	接種後症状発生までの時間
ジフテリア 百日せき 破傷風 日本脳炎	① アナフィラキシー	24時間
	② 脳炎、脳症	7日
	③ その他の中枢神経症状	7日
	④ 上記症状に伴う後遺症	*
	⑤ 局所の異常腫脹（肘を越える）	7日
	⑥ 全身の発疹又は39.0°C以上の発熱	2日
	⑦ その他通常の接種ではみられない異常反応	*
麻しん 風しん	① アナフィラキシー	24時間
	② 脳炎、脳症	21日
	③ その他けいれんを含む中枢神経症状	21日
	④ 上記症状に伴う後遺症	*
	⑤ その他通常の接種ではみられない異常反応	*
BCG	① 腋窩リンパ節腫脹（直径1cm以上）	2ヶ月
	② 接種局所の膿瘍	1ヶ月
	③ 骨炎、骨髓炎	6ヶ月
	④ 皮膚結核（狼瘡等）	6ヶ月
	⑤ 全身播種性BCG感染症	6ヶ月
	⑥ その他通常の接種ではみられない異常反応	*

注1 表に定めるもののほか、予防接種後の状況が次に該当すると判断されるものは報告すること。

- ① 死亡したもの
- ② 臨床症状の重篤なもの
- ③ 後遺症を残す可能性のあるもの

注2 接種から症状の発生までの時間を特定しない項目（*）についての考え方

- ① 後遺症は、急性期に呈した症状に係るものを意味しており、数ヶ月後から数年後に初めて症状が現れたものは含まないこと。
- ② その他通常の接種ではみられない異常反応は、予防接種と医学的に関連あるか、又は時間的に密接な関連性があると判断されるものであること。

注3 本基準は予防接種後に一定の症状が現れた者の報告基準であり、予防接種との因果関係や予防接種健康被害救済と直接結びつくものではない。

インフルエンザ予防接種後副反応報告書

報告基準

臨床症状	接種後症状発生までの時間
① アナフィラキシー	24時間
② 脳炎、脳症	7日
③ その他の中枢神経症状	7日
④ 上記症状に伴う後遺症	*
⑤ 局所の異常腫脹(肘を越える)	7日
⑥ 全身の発疹又は39.0°C以上の発熱	2日
⑦ その他通常の接種ではみられない異常反応	*

注1 表に定めるもののほか、予防接種後の状況が次に該当すると判断されるものは報告すること。

- ① 死亡したもの
- ② 臨床症状の重篤なもの
- ③ 後遺症を残す可能性のあるもの

注2 接種から症状の発生までの時間を特定しない項目(*)についての考え方

- ① 後遺症は、急性期に呈した症状に係るものを意味しており、数ヶ月後から数年後に初めて症状が現れたものは含まれないこと。
- ② その他通常の接種ではみられない異常反応は、予防接種と医学的に関連があるか、又は時間的に密接な関連があると判断されるものであること。

注3 本基準は予防接種後に一定の症状が現れた者の報告基準であり、予防接種との因果関係や予防接種健康被害救済と直接結びつくものではない。

第1表
都道府県別・ワクチン別(平成24年4月1日から平成25年3月31日)

区分	DPT+DT			DPT+IPV			不活化ポリオ			麻しん			風しん			日本脳炎			生ボリオ			B C G			インフルエンザ			M R			合計		
	上半期	下半期	合計	上半期	下半期	合計	上半期	下半期	合計	上半期	下半期	合計	上半期	下半期	合計	上半期	下半期	合計	上半期	下半期	合計	上半期	下半期	合計	上半期	下半期	合計	上半期	下半期	合計			
	半期	半期	計	半期	半期	計	半期	半期	計	半期	半期	計	半期	半期	計	半期	半期	計	半期	半期	計	半期	半期	計	半期	半期	計	半期	半期	計			
1 北海道	3	4	7				3	3								3	3	6				6	15	21									
2 青森	1	1	2				1	1								4	1	5	1	-1	4	4	1	1	2	2	12	4	16				
3 岩手	1	1	2				1	1								1	1	1				1	1	2	5								
4 宮城							1	1								3	3	3				1	1	3	6								
5 福島	2	2					1	1													1	1						1	3	4			
6 山形				1	1											1	1												2	2			
7 福島	3	3	6				1	1								2	1	3				1	4	5	1	2	2		2	6	7	13	
8 茨城	2	3	5	2	2	4	2	2								2	2				1	1	3	6									
9 埼玉	1	1					1	1								2	3	5	2	2	1	2	4	4					5	13	18		
10 群馬	1	2	3				1	1	2							2	1	3	1	1	2	1	1	1	3	4	11	9	20				
11 新潟	5	1	6	1	1	2	2	4								3	5	8	1	1	3	3	1	1	2	3	6	9					
12 千葉	1	1	2				1	1								3	5	8	1	4	4	6	2	7	13	25	38						
13 東京	2	1	3				2	2								9	4	13	1	1	5	3	8	9	9	6	26	29	55				
14 神奈川	6	10	16	1	1	1	1	1								2	2				1	1	2	1	1	2	1	2	2				
15 新潟																																	
16 富山	1	1		1	1											1	1												4	2	6		
17 石川																						1	1						1	1	2		
18 福井	1	1																				1	1						1	1	2		
19 山梨	1	1														1	1				1	1						3	3				
20 長野	1	1		1	1	1	1	1								5	5				1	1	4	1	5	9	5	14					
21 岐阜	5	1	6				1	1								6	2	8				5	5	2	2	1	2	11	13	24			
22 静岡	1	1	2	1	2	3	1	1	5	6						3	3	6			1	1	2	3	6	10	15	25					
23 愛知	9	3	12	1	1	2	2	2								9	10	19	5	2	7	3	3	1	1	2	1	21	45				
24 三重	1	2	3				2	2								1	1				1	1	1	1	2	3	5	10					
25 鹿児島							1	1													1	1					1	1	2	1	3		
26 沖縄	2	1	3				2	3	5							3	3	6	6	7	7	1	2	3	8	18	26						
27 大阪	3	7	10				2	1	3							5	3	8	6	7	13	6	6	3	3	19	24	43					
28 佐賀																1	1				2	2	4	1	1	2	1	1	1	1	11	22	
29 筑後	1	2	3				1	1								3	3				2	2	4	1	1	2	1	3	8	7	15		
30 和歌山	3	1	3													5	5				2	1	3	1	1	4	10	6	16				
31 鳥取																1	1				1	1						1	1	2			
32 島根	4	1	4													1	1				2	2	1	1	1	5	3	8					
33 岡山	4	2	6	1	1	2										2	2				3	1	4	2	2	2	11	8	19				
34 広島																													2	2			
35 山口	1	1		3	3	3										1	1				2	1	3					3	8	11			
36 徳島	1	1	2													1	1				1	1						1	1	5			
37 香川	3	1	4	1	1	1										3	2	5			1	1	1	1	1	1	9	4	13				
38 愛媛	1	1					1	1																			2	2	4	4			
39 鹿児島	1	1																										1	1	1	2		
40 鹿児島	4	2	6	1	1	1															3	2	5	2	2	1	3	7	11	18			
41 佐賀																1	1				1	1						1	1	3			
42 長崎	1	1														1	1				1	1	1	1				2	2	6			
43 沖縄	1	3	4	1	1	1										8	8				2	3	5	3	2	3	11	24					
44 大分	1	1	2																		1	1	6	4	10	3	2	1	8	7	15		
45 長崎	1	1	1																		1	1	2	1	1	1	1	2	4	6			
46 那覇	4	2	6													2	1	3			1	1					1	1	2	4	11		
47 沖縄	1	1	2				1	2	3							2	2	4			1	1				1	1	4	6	10			
合計	80	63	143	1	18	20	17	45	62							83	51	134	3	5	8	66	59	125	71	71	45	30	75	295	343	638	

第2-1表
DPT・DT

日数別

	総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
1 即時性全身反応	6	6					
1A アナフィラキシー	6	6					
1B 全身紫斑疹							
2 脳炎、脳症							
3 けいれん	5	2	3				
4 運動障害							
5 その他の神経障害	4	3	1				
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	62	30	32				
7 全身の発疹	12	5	7				
8 39°以上の発熱	24	19	4	1			
9 その他の異常反応	7	1		2	1	2	1
10 基準外報告	28	16	10	1			1
10A 局所反応(発赤腫脹等)	21	10	9	1			
10B 全身反応(発熱等)	7	6	1				
10C その他							

第2-2表
DPT・DT

年齢別(男女別)

総 数

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	6	2	1				1	2
1A アナフィラキシー	6	2	1				1	2
1B 全身紫斑疹								
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	5	4						1
4 運動障害								
5 その他の神経障害	4				1			3
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	62	2	15	18	9	2	7	9
7 全身の発疹	12	9	2	1				
8 39°以上の発熱	24	11	6	3	2			2
9 その他の異常反応	7	7						
10 基準外報告	28	4	6	4	4	2	1	7
10A 局所反応(発赤腫脹等)	21	2	5	3	3	2	1	5
10B 全身反応(発熱等)	7	2	1	1	1			2
10C その他								

男

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	90	21	21	18	12	2	3	13
1A アナフィラキシー	1	1						
1B 全身紫斑疹								
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	1	1						
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1							1
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	46	2	12	13	7	2	3	7
7 全身の発疹	6	5	1					
8 39°以上の発熱	16	6	5	2	1			2
9 その他の異常反応	5	5						
10 基準外報告	14	1	3	3	4			3
10A 局所反応(発赤腫脹等)	12	1	3	3	3			2
10B 全身反応(発熱等)	2				1			1
10C その他								

女

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	57	18	9	9	3	2	5	11
1A アナフィラキシー	5	1	1				1	2
1B 全身紫斑疹	5	1	1				1	
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	4	3						1
4 運動障害								
5 その他の神経障害	3			1				2
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	15		3	5	2		3	2
7 全身の発疹	6	4	1	1				
8 39°以上の発熱	8	5	1	1	1			
9 その他の異常反応	2	2						
10 基準外報告	14	3	3	1		2	1	4
10A 局所反応(発赤腫脹等)	9	1	2			2	1	3
10B 全身反応(発熱等)	5	2	1	1				1
10C その他								

第2-3表

DPT・DT

予後別(回復している・回復していない別)

総数

	総数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総数	147		2	4	13	1	50	77
1 即時性全身反応	6		1	1	1		3	
1A アナフィラキシー	6		1	1	1		3	
1B 全身蕁瘍症								
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	5				2		1	2
4 運動障害								
5 その他の神経障害	4				2			2
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	61				1		25	35
7 全身の発疹	12				1		4	7
8 39°以上の発熱	24				2		7	15
9 その他の異常反応	7		1	1	4			1
10 基準外報告	28				2		1	10
10A 局所反応(発赤腫脹等)	21						10	10
10B 全身反応(発熱等)	7				2			5
10C その他								

回復している

	総数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総数	96			4	12		41	39
1 即時性全身反応	5			1	1		3	
1A アナフィラキシー	5			1	1		3	
1B 全身蕁瘍症								
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	4				2		1	1
4 運動障害								
5 その他の神経障害	2				1			1
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	38				1		21	16
7 全身の発疹	8				1		3	4
8 39°以上の発熱	15				2		6	7
9 その他の異常反応	6			1	4			1
10 基準外報告	18				2		7	9
10A 局所反応(発赤腫脹等)	12						7	5
10B 全身反応(発熱等)	6				2			4
10C その他								

回復していない

	総数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総数	12				1	1	6	4
1 即時性全身反応								
1A アナフィラキシー								
1B 全身蕁瘍症								
2 脳炎、脳症								
3 けいれん								
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1				1			
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	4					2	2	
7 全身の発疹								
8 39°以上の発熱	3					1	2	
9 その他の異常反応								
10 基準外報告	4					1	3	
10A 局所反応(発赤腫脹等)	4					1	3	
10B 全身反応(発熱等)								
10C その他								

(注)回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第3-1表

DPT-IPV

日数別

	総数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
総数	20	16	3			1	
1 即時性全身反応	5	5					
1A アナフィラキシー	1	1					
1B 全身蕁瘍症	4	4					
2 脳炎、脳症							
3 けいれん	2	2					
4 運動障害							
5 その他の神経障害	1	1					
6 局所の異常腫脹(肘を越える)							
7 全身の発疹	1	1					
8 39°以上の発熱	5	4	1				
9 その他の異常反応	3	2				1	
10 基準外報告	3	2	1				
10A 局所反応(発赤腫脹等)	2	1	1				
10B 全身反応(発熱等)							
10C その他	1	1					

第3-2表 DPT-IPV 年齢別(男女別)

総数

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	5	5						
1A アナフライギー	1	1						
1B 全身痙攣	4	4						
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	2	2						
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1	1						
6 局所の異常顔眼(肘を越える)								
7 全身の発疹	1	1						
8 39°以上の発熱	5	5						
9 その他の異常反応	3	3						
10 基準外報告	3	3						
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	2	2						
10C その他	1	1						

男

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	10	10						
1A アナフライギー	2	2						
1B 全身痙攣	1	1						
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	2	2						
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1	1						
6 局所の異常顔眼(肘を越える)								
7 全身の発疹								
8 39°以上の発熱	3	3						
9 その他の異常反応	2	2						
10 基準外報告								
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)								
10C その他								

女

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	10	10						
1A アナフライギー	3	3						
1B 全身痙攣	3	3						
2 脳炎、脳症								
3 けいれん								
4 運動障害								
5 その他の神経障害								
6 局所の異常顔眼(肘を越える)								
7 全身の発疹	1	1						
8 39°以上の発熱	2	2						
9 その他の異常反応	1	1						
10 基準外報告	3	3						
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	2	2						
10C その他	1	1						

第3-3表 DPT-IPV 予後別(回復している・回復していない別)

総数

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	20	1	2		3	2	12	
1A アナフライギー	5	1			1	1	2	
1B 全身痙攣	4	1			1	1	1	
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	2				1		1	
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1						1	
6 局所の異常顔眼(肘を越える)								
7 全身の発疹	1						1	
8 39°以上の発熱	5						5	
9 その他の異常反応	3		2				1	
10 基準外報告	3				1		2	
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	2				1		1	
10C その他	1						1	

回復している

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	12	1		3	2	6		
1A アナフライギー	5	1		1	1	2		
1B 全身痙攣	4	1		1	1	1		
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	2			1		1		
4 運動障害								
5 その他の神経障害								
6 局所の異常顔眼(肘を越える)								
7 全身の発疹								
8 39°以上の発熱	1						1	
9 その他の異常反応	1						1	
10 基準外報告	3				1		2	
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	2			1		1		
10C その他	1						1	

回復していない

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	3		2					
1A アナフライギー								
1B 全身痙攣								
2 脳炎、脳症								
3 けいれん								
4 運動障害								
5 その他の神経障害								
6 局所の異常顔眼(肘を越える)								
7 全身の発疹								
8 39°以上の発熱	1						1	
9 その他の異常反応	2		2					
10 基準外報告								
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)								
10C その他								

(注)回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第4-1表
不活化ポリオ
日数別

	総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
1 即時性全身反応	9	9					
1A アナフィラキシー	4	4					
1B 全身蕁麻疹	5	5					
2 脳炎、脳症	1			1			
3 けいれん	5	5					
4 運動障害	2			1	1		
5 その他の神経障害	3	1	2				
6 局所の異常触覚(肘を越える)	4	2	2				
7 全身の発疹	7	3	4				
8 39°以上の発熱	26	16	9	1			
9 その他の異常反応	6	4	1		1		
10 基準外報告	2	1		1			
10A 局所反応(発赤腫脹等)							
10B 全身反応(発熱等)	1	1					
10C その他	1			1			

第4-2表
不活化ポリオ
年齢別(男女別)

総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	9	6	2			1	
1A アナフィラキシー	4	2	1			1	
1B 全身蕁麻疹	5	4	1				
2 脳炎、脳症	1					1	
3 けいれん	4	4					
4 運動障害	2		1			1	
5 その他の神経障害	3	2				1	
6 局所の異常触覚(肘を越える)	4	2	2				
7 全身の発疹	7	6	1				
8 39°以上の発熱	26	15	8	1	2		
9 その他の異常反応	6	4	2				
10 基準外報告	2	1	1				
10A 局所反応(発赤腫脹等)							
10B 全身反応(発熱等)	1		1				
10C その他	1		1				

男

総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	5	4	1				
1A アナフィラキシー	2	1	1				
1B 全身蕁麻疹	3	3					
2 脳炎、脳症							
3 けいれん							
4 運動障害							
5 その他の神経障害	1	1					
6 局所の異常触覚(肘を越える)	2	1	1				
7 全身の発疹	3	2	1				
8 39°以上の発熱	10	7	2	1			
9 その他の異常反応	1	1					
10 基準外報告	1	1					
10A 局所反応(発赤腫脹等)							
10B 全身反応(発熱等)							
10C その他	1	1					

女

総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	4	23	12	5	1		
1A アナフィラキシー	2	2	1			1	
1B 全身蕁麻疹	2	1	1				
2 脳炎、脳症	1					1	
3 けいれん	4	4					
4 運動障害	2		1			1	
5 その他の神経障害	2	1				1	
6 局所の異常触覚(肘を越える)	2	1	1				
7 全身の発疹	4	4					
8 39°以上の発熱	16	8	6		2		
9 その他の異常反応	5	3	2				
10 基準外報告	1		1				
10A 局所反応(発赤腫脹等)							
10B 全身反応(発熱等)	1		1				
10C その他							

第4-3表 不活化ポリオ

予後別(回復している・回復していない別)

総 数

	総 数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	65	4	1		6		15	39
1A アナフィラキシー	9	1				2	6	
1B 全身痙攣	4	1					3	
2 脳炎、脛症	5					2	3	
3 けいれん	1				1			
4 運動障害	5				1		2	2
5 その他の神経障害	2					1		2
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	4							4
7 全身の発疹	7		1				2	4
8 39°以上発熱	26		2		1		5	18
9 その他の異常反応	6		1		1		3	1
10 基準外報告	2							2
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)								
10C その他	1							1

回復している

	総 数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	42	4			4		14	20
1A アナフィラキシー	6	1				2	3	
1B 全身痙攣	3	1					2	
2 脳炎、脛症	3					2	1	
3 けいれん	5				1		2	2
4 運動障害	1				1			
5 その他の神経障害	2					1	1	
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	1							1
7 全身の発疹	5		1				2	2
8 39°以上発熱	17		2		1		4	10
9 その他の異常反応	5				1		3	1
10 基準外報告								
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)								
10C その他								

回復していない

	総 数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	7		1		2		1	3
1A アナフィラキシー	1							1
1B 全身痙攣	1							1
2 脳炎、脛症	1				1			
3 けいれん	1							
4 運動障害	1				1			
5 その他の神経障害								
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	1							1
7 全身の発疹								
8 39°以上発熱	2						1	1
9 その他の異常反応	1		1					
10 基準外報告								
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)								
10C その他								

(注)回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第7-1表

M R

日数別

	総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
		77	32	5	18	14	7
1 即時性全身反応	6	6					
1A アナフィラキシー	3	3					
1B 全身痙攣	3	3					
2 脳炎、脛症	4	1			2		1
3 けいれん	9	5			2	2	
4 運動障害							
5 その他の神経障害	4	1					3
6 その他の異常反応	36	11	3	10	6	5	1
6A 発疹	19	3	1	8	6	1	
6B 局所反応(発赤腫脹等)	5	3	1	1			
6C その他	12	5	1	1		4	1
7 基準外報告	18	8	2	4	3	1	
7A 全身反応(発熱等)	11	6	1	2	2	1	
7B その他	7	2	1	3	1		

第7-2表
M R
年齢別(男女別)
総数

	総 数	1歳	6歳	12~13歳	17~18歳
1 即時性全身反応	6	1	1		4
1A アナフィラキシー	3	1			2
1B 全身紫斑疹	3		1		2
2 脳炎、脳症	4	2	1		1
3 けいれん	9	6		1	2
4 運動障害					
5 その他の神経障害	3	2		1	
6 その他の異常反応	35	16	4	3	12
6A 発疹	10	10	1		8
6B 局所反応(発赤腫脹等)	5	3	1	1	
6C その他	11	3	2	2	4
7 基礎外報告	18	7	1	5	5
7A 全身反応(発熱等)	11	5	1	1	4
7B その他	7	2		4	1

男

	総 数	1歳	6歳	12~13歳	17~18歳
1 即時性全身反応	5	1			4
1A アナフィラキシー	3	1			2
1B 全身紫斑疹	2				2
2 脳炎、脳症	3	1	1		1
3 けいれん	5	4			1
4 運動障害					
5 その他の神経障害					
6 その他の異常反応	19	9	4	1	5
6A 発疹	10	5	1		4
6B 局所反応(発赤腫脹等)	4	2	1	1	
6C その他	5	2	2		1
7 基礎外報告	9	5	1	1	2
7A 全身反応(発熱等)	7	4	1		2
7B その他	2	1		1	

女

	総 数	1歳	6歳	12~13歳	17~18歳
1 即時性全身反応	1		1		
1A アナフィラキシー					
1B 全身紫斑疹	1		1		
2 脳炎、脳症	1	1			
3 けいれん	4	2		1	1
4 運動障害					
5 その他の神経障害	3	2		1	
6 その他の異常反応	16	7		2	7
6A 発疹	9	5			4
6B 局所反応(発赤腫脹等)	1	1			
6C その他	6	1		2	3
7 基礎外報告	9	2		4	3
7A 全身反応(発熱等)	4	1		1	2
7B その他	5	1		3	1

第7-3表
M R
予後別(回復している・回復していない別)
総数

	総 数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	6					1	3	2
1A アナフィラキシー	3					1		2
1B 全身紫斑疹	3						3	
2 脳炎、脳症	5		1		3	1		
3 けいれん	9				5		1	3
4 運動障害								
5 その他の神経障害	4				1		2	1
6 その他の異常反応	36	1			14		7	14
6A 発疹	19				6		6	7
6B 局所反応(発赤腫脹等)	5							5
6C その他	12	1			8		1	2
7 基礎外報告	18				2		7	9
7A 全身反応(発熱等)	11				1		5	5
7B その他	7				1		2	4

回復している

	総 数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	5	1			19		16	18
1A アナフィラキシー	3				1		2	2
1B 全身紫斑疹	2						2	
2 脳炎、脳症	1				1			
3 けいれん	9				5		1	3
4 運動障害								
5 その他の神経障害	2						2	
6 その他の異常反応	24	1			11		6	6
6A 発疹	14				6		5	3
6B 局所反応(発赤腫脹等)	2						2	
6C その他	8	1			5		1	1
7 基礎外報告	13				1		5	7
7A 全身反応(発熱等)	8				4		4	4
7B その他	5				1		1	3

回復していない

	総 数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	1		1		6	1	3	3
1A アナフィラキシー							1	
1B 全身紫斑疹	1						1	
2 脳炎、脳症	4	1	1	2	1			
3 けいれん								
4 運動障害								
5 その他の神経障害	2				1			1
6 その他の異常反応	48		2		1	1	1	1
6A 発疹	28						1	
6B 局所反応(発赤腫脹等)	1							
6C その他	29				2			
7 基礎外報告	3				1		1	1
7A 全身反応(発熱等)	2				1		1	
7B その他	1							1

(注) 回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第8-1表
日本脳炎

日数別

	総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
1 即時性全身反応	10	7	3				
1A アナフィラキシー	3	3					
1B 全身筋麻痺	7	4	3				
2 脳炎、脳症	8	1	1	2	1	3	
3 けいれん	11	7		2	2		
4 運動障害							
5 その他の神経障害	3				3		
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	3	2	1				
7 全身の発疹	7	3	4				
8 39°C以上の発熱	65	54	10		1		
9 その他の異常反応	4	1	1			1	1
10 基準外報告	29	26	3				
10A 局所反応(発赤腫脹等)	1	1					
10B 全身反応(発熱等)	13	12	1				
10C その他	15	13	2				

第8-2表
日本脳炎

年齢別(男女別)

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	140	2			78	16	27	17
1A アナフィラキシー	10				5		3	2
1B 全身筋麻痺	7				2			1
2 脳炎、脳症	7				3		3	1
3 けいれん	7				2		4	1
4 運動障害	11	1			6	1	2	1
5 その他の神経障害	3				2	1		
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	3				2	1		
7 全身の発疹	7				3		2	2
8 39°C以上の発熱	64	1			45	7	10	1
9 その他の異常反応	4				2			2
10 基準外報告	29				11	5	6	7
10A 局所反応(発赤腫脹等)	1							1
10B 全身反応(発熱等)	13				6	3	3	1
10C その他	15				5	2	3	5

男

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	68				37	10	13	8
1A アナフィラキシー	6				4		1	1
1B 全身筋麻痺	3				2			1
2 脳炎、脳症	3				1		1	1
3 けいれん	6				3		2	1
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1				1			
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	3				2	1		
7 全身の発疹	2				1		1	
8 39°C以上の発熱	29				18	5	5	1
9 その他の異常反応	3				2			1
10 基準外報告	14				5	4	3	2
10A 局所反応(発赤腫脹等)	1							1
10B 全身反応(発熱等)	10				4	3	2	1
10C その他	3				1	1	1	

女

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	72	2			41	6	14	9
1A アナフィラキシー	4				1		2	1
1B 全身筋麻痺	4				1		2	1
2 脳炎、脳症	4				1		3	
3 けいれん	5	1			3	1		
4 運動障害								
5 その他の神経障害	2				1	1		
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	5				2		1	2
7 全身の発疹	5							
8 39°C以上の発熱	35	1			27	2	5	
9 その他の異常反応	1							1
10 基準外報告	15				6	1	3	5
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	3				2		1	
10C その他	12				4	1	2	5

第8-3表
日本脳炎

予後別(回復している・回復していない別)

総数

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総数	141	91	2	1	16	3	45	65
1 即時性全身反応	10				1		7	2
1A アナフィラキシー	3						2	1
1B 全身麻痺疹	7				1		5	1
2 脳炎、脳症	9		1	1	5	2		
3 けいれん	11		2		3		5	1
4 運動障害								
5 その他の神経障害	3				3			
6 局所の異常顎眼(肘を越える)	3		2					1
7 全身の発疹	7				1			6
8 39℃以上の発熱	65	3			2		21	39
9 その他の異常反応	4		1			1	1	1
10 基準外報告	29	2			1		11	15
10A 局所反応(発赤腫脹等)	1						1	
10B 全身反応(発熱等)	13				1		3	9
10C その他	15		2				7	6

回復している

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総数	101	91			13		36	43
1 即時性全身反応	7				1		4	2
1A アナフィラキシー	2						1	1
1B 全身麻痺疹	5				1		3	1
2 脳炎、脳症	3				3			
3 けいれん	8		2		3		3	
4 運動障害								
5 その他の神経障害	2				2			
6 局所の異常顎眼(肘を越える)	3		2					1
7 全身の発疹	4				1			3
8 39℃以上の発熱	53	3			2		20	28
9 その他の異常反応	1						1	
10 基準外報告	20	2			1		8	9
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	9				1		2	6
10C その他	11		2				6	3

回復していない

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総数	20		2	1	2	3	6	6
1 即時性全身反応	2							2
1A アナフィラキシー								
1B 全身麻痺疹	2							2
2 脳炎、脳症	5		1	1	1	2		
3 けいれん	1						1	
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1				1			
6 局所の異常顎眼(肘を越える)								
7 全身の発疹	2							2
8 39℃以上の発熱	4						1	3
9 その他の異常反応	3		1			1		1
10 基準外報告	2						2	
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	1						1	
10C その他	1						1	

(注) 回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第9-1表
生ポリオ

日数別

	総数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
総数	8	3	1	1	1	1	1
1 急性灰白髄炎(麻痺)	1						1
1A 免疫不全のない者	1						1
1B 免疫不全のある者							
1C ワクチン服用者との接触者							
2 その他の異常反応	4	2	1	1			
3 基準外報告(全身反応)	3	1				1	1

第9-2表
生ポリオ
総数

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
総 数	8	1	5	1			1	
1 急性灰白髄炎(麻痺)	1		1					
1A 免疫不全のない者	1		1					
1B 免疫不全のある者			1					
1C ワクチン服用者との接触者								
2 その他の異常反応	4	1	2	1				
3 基準外報告(全身反応)	3		2				1	

男

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
総 数	5	1	3				1	
1 急性灰白髄炎(麻痺)								
1A 免疫不全のない者								
1B 免疫不全のある者								
1C ワクチン服用者との接触者								
2 その他の異常反応	3	1	2					
3 基準外報告(全身反応)	2		1				1	

女

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
総 数	3		2	1				
1 急性灰白髄炎(麻痺)	1		1					
1A 免疫不全のない者	1		1					
1B 免疫不全のある者								
1C ワクチン服用者との接触者								
2 その他の異常反応	1			1				
3 基準外報告(全身反応)	1		1					

第9-3表
生ポリオ
総数

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総 数	8				2	2	4	
1 急性灰白髓炎(麻痺)	1						1	
1A 免疫不全のない者	1						1	
1B 免疫不全のある者								
1C ワクチン服用者との接触者								
2 その他の異常反応	4					2	2	
3 基準外報告(全身反応)	3					1	2	

回復している

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総 数	5					1		4
1 急性灰白髓炎(麻痺)								
1A 免疫不全のない者								
1B 免疫不全のある者								
1C ワクチン服用者との接触者								
2 その他の異常反応	3					1		2
3 基準外報告(全身反応)	2							2

回復していない

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総 数	3				1		2	
1 急性灰白髓炎(麻痺)	1							1
1A 免疫不全のない者	1							1
1B 免疫不全のある者								
1C ワクチン服用者との接触者								
2 その他の異常反応	1				1			
3 基準外報告(全身反応)	1						1	

(注) 回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第10-1表
B C G
日数別

	総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~12月	~2ヶ月	~3ヶ月	~4ヶ月	~5ヶ月	~6ヶ月	6ヶ月~
1 疲労リンパ腫脹(1cm以上)	125	9	3		91	71	141	5	4	1	9
2 接種局所の膿瘍	62		1		7	36	11	3	1	1	2
3 脊炎、骨髓炎	6				3	2	1				
4 皮膚結核	6										5
5 全身性播種性BCG感染症	22				22						
6 その他の異常反応	18	6	1		2	3	1	1	3		1
6A 疲労以外のリンパ腫脹:	4							1	2		
6B 全身性の膿瘍反応	3	2				1					
6C その他	11	4	1		2	2	1		1		
7 基準外報告	11	3	1			7					
7A 局所反応(基準以外の反応)	1					1					
7B 全身性反応(充血等)	7	2	1			4					
7C その他	3	1			2						

第10-2表
B C G
年齢別(男女別)

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳	15歳以上
1 疲労リンパ腫脹(1cm以上)	126	104	15	6	1				
2 接種局所の膿瘍	62	51	8	3					
3 脊炎、骨髓炎	6	6							
4 皮膚結核	22	21			1				
5 全身性播種性BCG感染症									
6 その他の異常反応	18	15	2	1					
6A 疲労以外のリンパ腫脹:	4	3	1						
6B 全身性の膿瘍反応	3	3							
6C その他	11	9	1	1					
7 基準外報告	12	11	1						
7A 局所反応(基準以外の反応)	1	1							
7B 全身性反応(充血等)	7	7							
7C その他	4	3	1						

男

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳	15歳以上
1 疲労リンパ腫脹(1cm以上)	70	55	10	4	1				
2 接種局所の膿瘍	31	25	5	1					
3 脊炎、骨髓炎	3	3							
4 皮膚結核	12	11			1				
5 全身性播種性BCG感染症									
6 その他の異常反応	11	8	2	1					
6A 疲労以外のリンパ腫脹:	3	2	1						
6B 全身性の膿瘍反応	3	3							
6C その他	8	6	1	1					
7 基準外報告	8	8							
7A 局所反応(基準以外の反応)	1	1							
7B 全身性反応(充血等)	5	5							
7C その他	2	2							

女

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳	15歳以上
1 疲労リンパ腫脹(1cm以上)	56	49	5	2					
2 接種局所の膿瘍	31	26	3	2					
3 脊炎、骨髓炎	1		1						
4 皮膚結核	10	10							
5 全身性播種性BCG感染症									
6 その他の異常反応	7	7							
6A 疲労以外のリンパ腫脹:	1	1							
6B 全身性の膿瘍反応	3	3							
6C その他	3	3							
7 基準外報告	4	3	1						
7A 局所反応(基準以外の反応)									
7B 全身性反応(充血等)	2	2							
7C その他	2	1	1						

第10-3表
B C G
総 数

予後別(回復している・回復していない別)

	総 数	治癒	死亡	直撃	入院	後遺症	その他	記入無
総 数	128			13	4	53	58	
1 腹痛リンパ節腫脹(1cm以上)	62			2	2	23	35	
2 接種局所の腫脹	6					5	1	
3 骨炎、骨髄炎	8			5	2		1	
4 皮膚結核	22					14	8	
5 全身性結核性BCG感染症								
6 その他の異常反応	18			5	8	5		
6A 腹窓以外のリンパ節腫脹	4			1	3			
6B 全身性的筋肉反応	3					2	1	
6C その他	11			4	3	4		
7 基準外報告	12			1		3	8	
7A 局所反応(基準以外の反応)	1					1		
7B 全身反応(発熱等)	7					2	5	
7C その他	4			1		1	3	

回復している

	総 数	治癒	死亡	直撃	入院	後遺症	その他	記入無
総 数	53			4		31	18	
1 腹痛リンパ節腫脹(1cm以上)	16					9	7	
2 接種局所の腫脹	3					3		
3 骨炎、骨髄炎	1			1				
4 皮膚結核	15					12	3	
5 全身性結核性BCG感染症								
6 その他の異常反応	9			2		4	3	
6A 腹窓以外のリンパ節腫脹								
6B 全身性的筋肉反応	2					2		
6C その他	7			2		2	3	
7 基準外報告	9			1		3	5	
7A 局所反応(基準以外の反応)	1					1		
7B 全身反応(発熱等)	5					2	4	
7C その他	2			1		1		

回復していない

	総 数	治癒	死亡	直撃	入院	後遺症	その他	記入無
総 数	32			8	4	16	4	
1 腹痛リンパ節腫脹(1cm以上)	18			2	2	10	4	
2 接種局所の腫脹	2					2		
3 骨炎、骨髄炎	6			4	2			
4 皮膚結核	1					1		
5 全身性結核性BCG感染症								
6 その他の異常反応	5			2		3		
6A 腹窓以外のリンパ節腫脹	3			1		2		
6B 全身性的筋肉反応								
6C その他	2			1		1		
7 基準外報告								
7A 局所反応(基準以外の反応)								
7B 全身反応(発熱等)								
7C その他								

(注)回復していると回復していないの合計が記数と合わないのは、不明の分である。

第11-1表
インフルエンザ
日数別

総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
76	50	20	2	2	2	
1 即時性全身反応	15	14	1			
1A アナフィラキシー	2	2				
1B 全身性発熱疹	13	12	1			
2 脳炎、脳症	2	1				1
3 けいれん	3	1	2			
4 運動障害						
5 その他の神経障害	2	1	1			
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	4	4				
7 全身の発疹	10	6	4			
8 39℃以上の発熱	10	4	3	2		1
9 その他の異常反応	6	3	2			1
10 基準外報告	24	16	7			
10A 局所反応(発赤腫脹等)	1		1			
10B 全身反応(発熱等)	7	3	3			1
10C その他	16	13	3			

第11-2表
インフルエンザ

年齢別(男女別)

総数

	総数	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~90歳	90歳以上
1 即時性全身反応	15	1	3	3	4	2	2	
1A アナフィラキシー	2							
1B 全身痺麻疹	13	1	3	3	4		2	
2 脳炎、脳症	2	1			1			
3 けいれん	3			1	1			1
4 運動障害								
5 その他の神経障害	2		1		1			
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	4	2	1	1				
7 全身の発疹	10	1	2	3	2	2		
8 39℃以上の発熱	10	2		4		1		3
9 その他の異常反応	6	2		1		2	1	
10 基準外報告	24	3	2	3	5	5	1	5
10A 局所反応(発赤腫脹等)	1			1				
10B 全身反応(発熱等)	7		2	1	2	1	1	1
10C その他	16	3		1	3	5		4

男

	総数	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~90歳	90歳以上
1 即時性全身反応	4			1	1	1	1	
1A アナフィラキシー	1					1		
1B 全身痺麻疹	3			1	1		1	
2 脳炎、脳症	1	1						
3 けいれん	1				1			
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1				1			
6 局所の異常腫脹(肘を越える)								
7 全身の発疹	2			1		1		
8 39℃以上の発熱	5	2		3				
9 その他の異常反応								
10 基準外報告	12	2	2	2	2	2		2
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	5		2	1	1			1
10C その他	7	2		1	1	2		1

女

	総数	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~90歳	90歳以上
1 即時性全身反応	10	1	3	1	3	1	1	
1A アナフィラキシー	1					1		
1B 全身痺麻疹	9	1	3	1	3		1	
2 脳炎、脳症	1				1			
3 けいれん	2			1				1
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1		1					
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	4	2	1	1				
7 全身の発疹	8	1	2	2	2	1		
8 39℃以上の発熱	6			1		1		3
9 その他の異常反応	6	2		1			2	1
10 基準外報告	12	1		1	3	3	1	3
10A 局所反応(発赤腫脹等)	1			1				
10B 全身反応(発熱等)	2				1	1		
10C その他	9	1			2	3		3

第11-3表
インフルエンザ

予後別(回復している・回復していない別)

総数

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	15	2			3		1	9
1A アナフィラキシー	2				2			
1B 全身痺麻疹	13	2			1		1	9
2 脳炎、脳症	2				2			
3 けいれん	3				2			1
4 運動障害								
5 その他の神経障害	2							2
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	4							4
7 全身の発疹	10				1		1	8
8 39℃以上の発熱	9				4			5
9 その他の異常反応	6		2		1		2	1
10 基準外報告	24	4			1		1	18
10A 局所反応(発赤腫脹等)	1							1
10B 全身反応(発熱等)	7							7
10C その他	16	4					1	10

回復している

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	12	2			3		1	6
1A アナフィラキシー	2				2			
1B 全身痺麻疹	10	2			1		1	6
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	2				2			
4 運動障害								
5 その他の神経障害	2							2
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	3							3
7 全身の発疹	5				1		1	3
8 39℃以上の発熱	4				1			3
9 その他の異常反応	2				1		1	1
10 基準外報告	15	4						11
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	2							2
10C その他	13	4						9

回復していない

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	8	2			1	1		4
1A アナフィラキシー								
1B 全身痺麻疹								
2 脳炎、脳症								
3 けいれん								
4 運動障害								
5 その他の神経障害								
6 局所の異常腫脹(肘を越える)								
7 全身の発疹	1							1
8 39℃以上の発熱	2				1			1
9 その他の異常反応	2		2					
10 基準外報告	3					1		2
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	2							2
10C その他	1					1		

(注) 回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

集計書類

(平成6年10月1日~平成25年3月31日)

区 分	DPT-DT		DPT-EPV		不適切少子化		生糞リオ		B.C.C		センブリエンジニア		M.R.		合 計		
	現 金	回 収	現 金	回 収	現 金	回 収	現 金	回 収	現 金	回 収	現 金	回 収	現 金	回 収	現 金	回 収	
1 北海道	98	7	95	2	3	3	22	17	1	9	173	6	179	22	5	27	17
2 青森	83	2	65	2	1	1	7	5	12	1	2	17	4	21	2	1	9
3 岩手	13	2	15	1	1	3	1	1	13	1	1	15	1	16	4	1	4
4 宮城	44	1	41	1	1	16	16	19	1	1	26	1	27	5	5	1	5
5 福島	53	2	55	1	1	1	11	12	1	1	19	1	20	4	4	1	4
6 山形	61	1	61	1	1	1	10	6	6	1	16	8	16	8	4	115	4
7 岐阜	5	2	21	1	1	1	10	6	6	1	16	8	16	8	4	119	2
8 愛知	101	5	106	2	2	2	19	18	1	1	21	2	21	2	2	2	21
9 滋賀	42	1	43	1	1	6	3	3	11	2	13	1	14	7	4	1	5
10 京都	113	3	115	2	2	1	17	39	5	2	16	2	18	12	4	16	9
11 仁多	6	170	6	4	11	11	9	9	51	2	54	2	49	16	4	16	16
12 佐賀	254	2	254	1	1	17	17	8	9	52	5	53	1	73	2	21	44
13 熊本	188	3	191	2	7	7	33	19	19	66	3	74	20	1	21	4	45
14 大分	16	222	1	1	1	1	50	31	31	43	13	56	9	1	10	19	8
15 新潟	82	6	62	1	15	15	47	47	21	23	3	3	11	13	13	13	15
16 長崎	11	1	12	1	1	1	6	3	2	6	1	1	6	1	5	6	6
17 熊川	4	1	4	1	2	2	6	6	6	1	1	6	2	8	10	7	7
18 盆井	14	1	15	1	1	1	1	1	3	3	1	17	1	18	1	1	1
19 田代	32	1	33	1	5	3	4	4	20	1	21	5	5	9	1	10	5
20 佐野	28	1	29	1	1	5	6	6	17	5	22	2	11	6	5	6	5
21 静岡	87	6	83	1	1	1	11	10	10	22	8	30	9	9	17	8	8
22 鹿児島	70	2	72	1	1	6	15	15	12	31	4	30	2	32	5	5	6
23 宮崎	12	234	1	2	2	2	26	13	13	68	19	87	23	23	7	23	20
24 三重	33	3	36	1	1	10	10	6	6	18	2	20	1	21	10	1	10
25 鳥取	38	1	39	1	1	1	4	10	10	16	16	16	1	20	1	14	5
26 兵庫	139	3	142	1	5	6	18	18	18	26	24	30	26	26	17	26	30
27 大阪	223	10	223	3	3	3	57	57	57	18	61	9	69	13	13	13	13
28 京都	98	2	98	1	1	1	21	21	21	9	9	42	13	13	69	2	13
29 和歌	67	3	70	1	1	15	15	15	15	29	29	35	4	31	29	29	29
30 和歌山	51	3	51	1	1	11	11	11	1	31	5	31	1	33	10	1	16
31 滋賀	41	1	41	1	5	5	4	4	12	1	13	4	3	9	8	9	9
32 鳥取	35	4	39	1	1	13	13	16	16	19	1	20	7	7	25	9	1
33 岡山	140	6	146	1	1	2	19	19	19	12	35	2	31	4	30	12	2
34 広島	90	1	91	1	1	2	18	18	18	22	32	32	3	29	13	1	14
35 宮崎	21	1	25	1	1	2	25	25	25	11	11	41	4	17	3	20	10
36 鹿児島	21	2	25	1	1	1	9	9	9	15	15	15	1	11	1	11	11
37 香川	28	4	32	1	1	1	9	14	14	7	5	12	3	11	1	12	5
38 香川	60	1	61	1	1	8	8	13	13	2	13	1	13	3	6	6	10
39 香川	15	1	16	1	1	16	1	7	7	1	20	7	7	25	1	1	1
40 香川	59	6	59	1	1	21	21	21	2	12	12	9	9	44	11	11	11
41 佐賀	18	1	18	1	1	5	5	5	1	15	1	19	1	19	1	1	1
42 佐賀	22	1	23	1	1	1	11	11	1	10	1	11	1	10	5	5	5
43 佐賀	63	1	67	1	1	2	7	7	6	5	57	18	3	21	18	2	18
44 大分	28	2	29	1	1	7	6	6	14	14	1	12	5	5	10	10	10
45 香川	18	1	19	1	1	2	2	2	2	9	1	11	1	12	7	7	7
46 香川	51	6	57	1	1	6	6	6	6	21	5	57	1	57	6	6	6
47 香川	71	2	75	1	1	3	3	3	3	19	4	23	5	5	14	14	14
48 香川	143	3741	20	20	62	62	62	62	62	62	65	443	143	143	75	75	75
49 合 计	398	143	3741	20	20	62	62	62	62	62	65	443	143	143	75	75	75

第1表
整理件数別(ラグラン別)

第2-1表
DPT・DT
日数別

	総 数	24日以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
総 数	4082	2199	1714	70	37	14	48
1 即時性全身反応	214	183	23				8
1A アナフィラキシー	79	66	8				5
1B 全身荨麻疹	135	117	15				3
2 脳炎、脳症	12	5	6				1
3 けいれん	102	53	43	5	1		
4 運動障害	2		1		1		
5 他の神経障害	24	9	10	1	2	1	1
6 局所の異常感覚(肘を越える)	1801	792	978	20	3	1	7
7 全身の発疹	197	115	75	5	1		1
8 39°以上の発熱	491	337	144	6	2	1	1
9 その他の異常反応	107	67	21	4	6	6	3
10 基準外報告	1132	638	413	29	21	5	26
10A 局所反応(発赤腫脹等)	785	418	308	21	11	4	23
10B 全身反応(発熱等)	262	169	87	2	2		2
10C その他	85	51	18	6	8	1	1

第2-2表
DPT・DT
年齢別(男女別)

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
総 数	4084	748	989	1018	506	229	217	377
1 即時性全身反応	214	70	37	30	11	12	2	52
1A アナフィラキシー	79	8	10	10	6	8	2	35
1B 全身荨麻疹	135	62	27	20	5	4		17
2 脳炎、脳症	12	4	5		1		1	1
3 けいれん	102	46	31	12	3	2	4	4
4 運動障害	2		1					
5 他の神経障害	24	5	6	3	1			9
6 局所の異常感覚(肘を越える)	1801	112	459	603	296	144	119	68
7 全身の発疹	197	112	34	17	13	3	2	16
8 39°以上の発熱	491	162	144	89	35	10	21	30
9 その他の異常反応	108	35	17	13	3	2	5	33
10 基準外報告	1133	202	255	251	142	56	63	164
10A 局所反応(発赤腫脹等)	786	106	169	197	101	46	51	116
10B 全身反応(発熱等)	262	56	76	45	35	10	9	31
10C その他	85	40	10	9	6		3	17

男

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
総 数	2448	396	581	662	315	150	143	201
1 即時性全身反応	112	40	19	20	6	6	1	20
1A アナフィラキシー	33	3	4	6	3	4	1	12
1B 全身荨麻疹	79	37	15	14	3	2		8
2 脳炎、脳症	9	3	3		1		1	1
3 けいれん	43	16	12	8	1	2	3	1
4 運動障害	2		1					
5 他の神経障害	14	2	4	2	1			5
6 局所の異常感覚(肘を越える)	1189	61	290	415	197	97	80	49
7 全身の発疹	105	62	16	7	7	1	2	10
8 39°以上の発熱	295	96	85	54	21	7	15	17
9 その他の異常反応	56	16	11	8	1	2	4	14
10 基準外報告	623	100	140	148	79	35	37	81
10A 局所反応(発赤腫脹等)	541	57	102	120	55	25	31	61
10B 全身反応(発熱等)	130	26	33	23	20	10	5	13
10C その他	39	17	5	5	4		1	7

女

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
総 数	1635	352	408	356	191	79	73	176
1 即時性全身反応	106	34	18	10	5	6	1	32
1A アナフィラキシー	46	5	6	4	3	4	1	23
1B 全身荨麻疹	60	29	12	6	2	2		9
2 脳炎、脳症	3	1	2					
3 けいれん	57	28	19	4	2		1	3
4 運動障害								
5 他の神経障害	10	3	2	1				4
6 局所の異常感覚(肘を越える)	611	51	169	188	99	47	38	19
7 全身の発疹	90	48	18	10	6	2		6
8 39°以上の発熱	194	64	59	35	14	3	6	13
9 その他の異常反応	53	20	6	5	2		1	19
10 基準外報告	511	103	115	103	63	21	26	80
10A 局所反応(発赤腫脹等)	332	49	67	77	46	21	20	52
10B 全身反応(発熱等)	132	30	43	22	15		4	18
10C その他	47	24	5	4	2		2	10

第2-3表

DPT-DT

予後別(回復している・回復していない別)

総 数

	総 数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	214	55	1	1	22	2	54	79
1A アナフィラキシー	79	21	1	1	11	2	19	24
1B 全身蕁瘍症	135	34			11		35	55
2 脳炎、脳症	12		2		9	1		
3 けいれん	102	4		1	52	7	19	19
4 運動障害	2				1	1		
5 その他の神経障害	24	3			12	1	3	5
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	1800	327	1	1	13	2	542	914
7 全身の発疹	197	54			10	1	47	85
8 39°以上の発熱	491	103	2	1	25	3	115	242
9 その他の異常反応	108	16	5	2	37	1	23	24
10 基礎外報告	1120	224	11	6	40	6	303	630
10A 局所反応(発赤腫脹等)	786	165		1	8	6	212	394
10B 全身反応(発熱等)	262	48		2	14		73	125
10C その他	84	11	11	3	18		20	21

回復している

	総 数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	2716	777		9	178	5	744	1003
1A アナフィラキシー	167	55		1	20	1	44	46
1B 全身蕁瘍症	66	21		1	10	1	18	15
2 脳炎、脳症	101	34			10		26	31
3 けいれん	3				3			
4 運動障害	68	4		1	41	1	13	8
5 その他の神経障害	14	3			9			2
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	1159	324		1	12	1	357	464
7 全身の発疹	145	54			10		30	51
8 39°以上の発熱	337	103		1	23		89	130
9 その他の異常反応	65	16		2	31		16	20
10 基礎外報告	738	218		3	29	2	204	282
10A 局所反応(発赤腫脹等)	498	161			7	2	137	191
10B 全身反応(発熱等)	191	48		2	10		53	78
10C その他	49	9		1	12		14	13

回復していない

	総 数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	681	41	13	1	30	19	228	386
1A アナフィラキシー	28				1	1	6	20
1B 全身蕁瘍症	9					1		8
2 脳炎、脳症	19				1		6	12
3 けいれん	8		2		5	1		
4 運動障害	15				6	6	2	1
5 その他の神経障害	2				1	1		
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	318	2			3	1	1	1
7 全身の発疹	27					1	121	194
8 39°以上の発熱	60		2		2	3	16	37
9 その他の異常反応	12		2		4	1	5	
10 基礎外報告	203	2	7	1	8	3	66	118
10A 局所反応(発赤腫脹等)	142	1			1	3	47	90
10B 全身反応(発熱等)	37					2	13	22
10C その他	19	1	5	1	2		4	6

(注)回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第3-1表

DPT-IPV

日数別

	総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
1 即時性全身反応	5	5					
1A アナフィラキシー	1	1					
1B 全身蕁瘍症	4	4					
2 脳炎、脳症							
3 けいれん	2	2					
4 運動障害							
5 その他の神経障害	1	1					
6 局所の異常腫脹(肘を越える)							
7 全身の発疹	1						
8 39°以上の発熱	5	4	1				
9 その他の異常反応	3	2					1
10 基礎外報告	3	2	1				
10A 局所反応(発赤腫脹等)							
10B 全身反応(発熱等)	2	1	1				
10C その他	1	1					

第3-2表
DPT-IPV
年齢別(男女別)
総数

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	5	5						
1A アナフィラキシー	1	1						
1B 全身蕁瘡疹	4	4						
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	2	2						
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1	1						
6 局所の異常顔面(肘を越える)								
7 全身の発疹	1	1						
8 39°以上の発熱	5	5						
9 その他の異常反応	3	3						
10 基準外報告	3	3						
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	2	2						
10C その他	1	1						

男

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	2	2						
1A アナフィラキシー	1	1						
1B 全身蕁瘡疹	1	1						
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	2	2						
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1	1						
6 局所の異常顔面(肘を越える)								
7 全身の発疹								
8 39°以上の発熱	3	3						
9 その他の異常反応	2	2						
10 基準外報告								
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)								
10C その他								

女

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	3	3						
1A アナフィラキシー								
1B 全身蕁瘡疹	3	3						
2 脳炎、脳症								
3 けいれん								
4 運動障害								
5 その他の神経障害								
6 局所の異常顔面(肘を越える)								
7 全身の発疹	1	1						
8 39°以上の発熱	2	2						
9 その他の異常反応	1	1						
10 基準外報告	3	3						
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	2	2						
10C その他	1	1						

第3-3表
DPT-IPV
予後別(回復している・回復していない別)
総数

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	5	1			1		1	2
1A アナフィラキシー	1							1
1B 全身蕁瘡疹	4	1			1		1	1
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	2					1		1
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1							1
6 局所の異常顔面(肘を越える)								
7 全身の発疹	1							1
8 39°以上の発熱	5							5
9 その他の異常反応	3		2					1
10 基準外報告	3					1		2
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	2				1			1
10C その他	1							1

回復している

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	5	1			1		1	2
1A アナフィラキシー	1							1
1B 全身蕁瘡疹	4	1			1		1	1
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	2				1			1
4 運動障害								
5 その他の神経障害								
6 局所の異常顔面(肘を越える)								
7 全身の発疹								
8 39°以上の発熱	1							1
9 その他の異常反応	1							1
10 基準外報告	3				1			2
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	2				1			1
10C その他	1							1

回復していない

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	3		2					1
1A アナフィラキシー								
1B 全身蕁瘡疹								
2 脳炎、脳症								
3 けいれん								
4 運動障害								
5 その他の神経障害								
6 局所の異常顔面(肘を越える)								
7 全身の発疹								
8 39°以上の発熱	1							1
9 その他の異常反応	2							2
10 基準外報告								
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)								
10C その他								

(注)回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第4-1表

不活化ポリオ

日数別

	総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
1 即時性全身反応	65	41	18	3	2	1	
1A アナフィラキシー	9	9					
1B 全身痙攣	4	4					
2 脳炎、脳症	5	5					
3 けいれん	1			1			
4 運動障害	5	5					
5 その他の神経障害	2	1	2				
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	4	2	2				
7 全身の発赤	7	3	4				
8 39°以上の発熱	26	16	9		1		
9 その他の異常反応	6	4	1			1	
10 基準外報告	29	1		1			
10A 局所反応(発赤腫脹等)							
10B 全身反応(発熱等)	1	1					
10C その他	18			1			

第4-2表

不活化ポリオ

年齢別(男女別)

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	64	40	17	11	5	1		
1A アナフィラキシー	9	6	2				1	
1B 全身痙攣	4	2	1				1	
2 脳炎、脳症	5	4	1					
3 けいれん	1						1	
4 運動障害	4	4						
5 その他の神経障害	2		1				1	
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	3	2					1	
7 全身の発赤	4	2	2					
8 39°以上の発熱	7	6	1					
9 その他の異常反応	26	15	8	1	2			
10 基準外報告	6	4	2					
10A 局所反応(発赤腫脹等)	2	1	1					
10B 全身反応(発熱等)	1		1					
10C その他	1	1						

男

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	23	17	5	1				
1A アナフィラキシー	5	4	1					
1B 全身痙攣	2	1	1					
2 脳炎、脳症	3	3						
3 けいれん								
4 運動障害								
5 その他の神経障害	1	1						
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	2	1	1					
7 全身の発赤	3	2	1					
8 39°以上の発熱	10	7	2	1				
9 その他の異常反応	1	1						
10 基準外報告	1	1						
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)								
10C その他	1	1						

女

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	41	23	12		5	1		
1A アナフィラキシー	4	2	1				1	
1B 全身痙攣	2	1					1	
2 脳炎、脳症	2	1	1					
3 けいれん	4	4						
4 運動障害	2		1			1		
5 その他の神経障害	2	1					1	
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	2	1	1					
7 全身の発赤	4	4						
8 39°以上の発熱	16	8	6			2		
9 その他の異常反応	5	3	2					
10 基準外報告	1		1					
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	1		1					
10C その他								

第4-3表
不活化ポリオ
予後別(回復している・回復していない別)

総 数

	総 数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総 数	65	4	1		6		15	39
1 即時性全身反応	9	1				2		6
1A アナフィラキシー	4	1						3
1B 全身筋痙攣	5					2		3
2 脳炎、脳症	1				1			
3 けいれん	5				1		2	2
4 運動障害	2				2			
5 その他の神経障害	3					1		2
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	4							4
7 全身の発疹	7	1				2		4
8 39°以上の発熱	26	2			1	5		18
9 その他の異常反応	6		1		1		3	1
10 基礎外報告	2							2
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)	1							1
10C その他	1							1

回復している

	総 数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総 数	42	4			4		14	20
1 即時性全身反応	6	1				2		3
1A アナフィラキシー	3	1						2
1B 全身筋痙攣	3					2		1
2 脳炎、脳症								
3 けいれん	5				1		2	2
4 運動障害	1				1			
5 その他の神経障害	2					1		1
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	1							1
7 全身の発疹	5	1				2		2
8 39°以上の発熱	17	2			1		4	10
9 その他の異常反応	5				1		3	1
10 基礎外報告								
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)								
10C その他								

回復していない

	総 数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総 数	7		1		2		1	3
1 即時性全身反応	1							1
1A アナフィラキシー								
1B 全身筋痙攣	1							1
2 脳炎、脳症	1				1			
3 けいれん								
4 運動障害	1				1			
5 その他の神経障害								
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	1							1
7 全身の発疹								
8 39°以上の発熱	2						1	1
9 その他の異常反応	1		1					
10 基礎外報告								
10A 局所反応(発赤腫脹等)								
10B 全身反応(発熱等)								
10C その他								

(注)回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第5-1表
麻しん
日数別

	総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
総 数	899	437	94	148	207	10	3
1 即時性全身反応	208	194	11	1	2		
1A アナフィラキシー	68	68					
1B 全身筋痙攣	140	126	11	1	2		
2 脳炎、脳症	7			2	4		1
3 けいれん	77	3	8	31	34		1
4 運動障害	3		1	1	1		
5 その他の神経障害	9		4	1	4		
6 その他の異常反応	347	190	42	46	66	3	
6A 発疹	284	146	39	41	57	1	
6B 局所反応(発赤腫脹等)	46	42	2	1	1		
6C その他	17	2	1	4	8	2	
7 基礎外報告	248	50	28	66	96	6	2
7A 全身反応(発熱等)	217	39	26	60	87	4	1
7B その他	31	11	2	6	9	2	1

第5-2表
麻しん
年齢別(男女別)

総 数

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	208	5	741	91	35	15	12	
1A アナフィラキシー	68	2	162	29	11	3	1	
1B 全身痺麻疹	140		117	17	5	1		
2 脳炎、脛症	7		4	1		2		
3 けいれん	77		67	7	1	1	1	
4 運動障害	3		2	1				
5 その他の神経障害	9		8				1	
6 その他の異常反応	347	2	289	37	11	5	3	
6A 発疹	284	2	239	28	9	4	2	
6B 局所反応(発赤腫脹等)	46		35	8	2	1		
6C その他	17		15	1			1	
7 基準外報告	248	1	209	16	12	4	6	
7A 全身反応(発熱等)	217	1	183	12	12	3	6	
7B その他	31		26	4		1	1	

男

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	453	2	375	43	13	10	10	
1A アナフィラキシー	100		80	14	3	2	1	
1B 全身痺麻疹	36		27	7	1	1		
2 脳炎、脣症	64		53	7	3	1		
3 けいれん	47		31				1	
4 運動障害	2		2					
5 その他の神経障害	4		4					
6 その他の異常反応	170	1	141	18	4	3	3	
6A 発疹	137	1	115	13	4	2	2	
6B 局所反応(発赤腫脹等)	23		17	5		1		
6C その他	10		9				1	
7 基準外報告	126	1	104	7	6	3	5	
7A 全身反応(発熱等)	105	1	88	4	6	2	5	
7B その他	4		3			1		

女

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	446	3	366	48	22	5	2	
1A アナフィラキシー	108	2	82	15	8	1		
1B 全身痺麻疹	32	2	18	5	6	1		
2 脳炎、脣症	76		64	10	2			
3 けいれん	30		1	1		1		
4 運動障害	1			1				
5 その他の神経障害	5		4				1	
6 その他の異常反応	177	1	148	19	7	2		
6A 発疹	147	1	124	15	5	2		
6B 局所反応(発赤腫脹等)	23		18	3	2			
6C その他	7		6	1				
7 基準外報告	122		105	9	6	1	1	
7A 全身反応(発熱等)	111		95	8	6	1	1	
7B その他	11		10	1				

第5-3表
麻しん
予後別(回復している・回復していない別)

	総 数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	208	201	5	7	166	12	170	337
1A アナフィラキシー	68	66	21		25		34	71
1B 全身痺麻疹	140	139	55		15		11	21
2 脳炎、脣症	7	7			2		4	1
3 けいれん	77	77	7	1	41		10	17
4 運動障害	3						3	
5 その他の神経障害	9						2	
6 その他の異常反応	347	72	1	2	40		81	151
6A 発疹	284	64		1	29		65	125
6B 局所反応(発赤腫脹等)	46	7			3		14	22
6C その他	17	17	1	1	8		2	4
7 基準外報告	248	46	3	1	56	2	45	95
7A 全身反応(発熱等)	217	42	2	1	50	2	32	78
7B その他	26	4	1		1		3	17

回復している

	総 数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	687	198		4	129	4	130	222
1A アナフィラキシー	171	73		1	23		29	45
1B 全身痺麻疹	112	53		1	8		20	30
2 脳炎、脣症	2						2	
3 けいれん	63	7		1	35		7	13
4 運動障害	1						1	
5 その他の神経障害	3						1	
6 その他の異常反応	261	72		1	29		60	99
6A 発疹	222	64		1	21		49	87
6B 局所反応(発赤腫脹等)	29	7			2		9	11
6C その他	10	1			6		2	1
7 基準外報告	186	46		1	40	1	34	64
7A 全身反応(発熱等)	161	42		1	37	1	32	48
7B その他	25	4			3		2	16

回復していない

	総 数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	108		5	3	24	5	24	47
1A アナフィラキシー	11						3	8
1B 全身痺麻疹	2						1	1
2 脳炎、脣症	9						2	7
3 けいれん	5						2	1
4 運動障害	1						1	2
5 その他の神経障害	5						3	1
6 その他の異常反応	36		1	1	6		11	17
6A 発疹	27				4		9	14
6B 局所反応(発赤腫脹等)	4						2	2
6C その他	5		1	1	2			1
7 基準外報告	42		3		12	1	8	18
7A 全身反応(発熱等)	38		2		10	1	7	18
7B その他	2		1				1	

(注)回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第6-1表
風しん

日数別

	総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
1 即時性全身反応	126	123	2				1
1A アナフィラキシー	51	50					1
1B 全身紫斑症	75	73	2				
2 脳炎、脳症	1				1		
3 けいれん	11	5	2		4		
4 運動障害	1	1					
5 その他の神経障害	9	4	1	2		2	
6 その他の異常反応	221	120	32	16	32	18	3
6A 痢疾	75	51	8	6	8	2	
6B 局所反応(発赤腫脹等)	71	51	14	5	1		
6C その他	75	18	10	5	23	16	3
7 基準外報告	93	67	8	10	7	1	
7A 全身反応(発熱等)	30	15	3	6	5	1	
7B その他	63	52	5	4			

第6-2表
風しん

年齢別(男女別)

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳	15歳以上
1 即時性全身反応	126	5	96	83	50	24	141	59	4
1A アナフィラキシー	51	1	23	30	23	13	21	16	
1B 全身紫斑症	75	1	8	14	7	7	8	7	
2 脳炎、脳症	1		1						
3 けいれん	11		5	4	1			1	
4 運動障害	1							1	
5 その他の神経障害	9			1	2			6	
6 その他の異常反応	221	3	54	42	21	7	71	20	3
6A 痢疾	75	1	26	19	10	5	8	5	1
6B 局所反応(発赤腫脹等)	71		4	8	5	2	45	7	
6C その他	75	2	24	15	6		18	8	2
7 基準外報告	93	1	13	6	3	3	48	17	1
7A 全身反応(発熱等)	30		12	4	1	3	4	5	
7B その他	63	1	1	2	2	1	44	12	

男

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳	15歳以上
1 即時性全身反応	55	9	13	14	10	4	49	24	4
1A アナフィラキシー	17		3	6	2	6	1		
1B 全身紫斑症	38		6	8	12	4	3	5	
2 脳炎、脳症	1								
3 けいれん	7		3	2	1			1	
4 運動障害	1							1	
5 その他の神経障害	1								
6 その他の異常反応	92		28	17	8	2	24	10	3
6A 痢疾	36		14	9	5	2	2	3	1
6B 局所反応(発赤腫脹等)	21		1	1			16	3	
6C その他	35		13	7	3		6	4	2
7 基準外報告	47		10	3	3	2	21	7	1
7A 全身反応(発熱等)	22		10	2	1	2	4	2	
7B その他	23			1			17	5	

女

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳	15歳以上
1 即時性全身反応	71	1	141	17	9	3	17	10	
1A アナフィラキシー	33		51	9	5	1	7	7	
1B 全身紫斑症	37	1	9	8	4	2	10	3	
2 脳炎、脳症	1		1						
3 けいれん	4		2	2					
4 運動障害	1							1	
5 その他の神経障害	8			1	2			5	
6 その他の異常反応	129	3	26	25	13	5	47	16	
6A 痢疾	39	1	12	10	5	3	6	2	
6B 局所反応(発赤腫脹等)	50		3	7	5	2	29	4	
6C その他	40	2	11	8	3		12	4	
7 基準外報告	46	1	3	3		2	27	10	
7A 全身反応(発熱等)	8		2	2		1		3	
7B その他	38	1	11	1		1	27	7	

第6-3表
風しん
予後別(回復している・回復していない別)
総数

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	126	80	38		30	2	24	32
1A アナフィラキシー	51	16			16	2	7	10
1B 全身紫斑疹	75	22			13		17	22
2 脳炎、脳症	1				1			
3 けいれん	11				5		3	3
4 運動障害	1	1						
5 その他の神経障害	9				3	1	1	4
6 その他の異常反応	221	26			44	3	34	114
6A 発疹	76	17			5	2	17	34
6B 局所反応(発赤腫脹等)	71	5					11	55
6C その他	76	4			39	1	6	25
7 基準外報告	93	15			11		19	48
7A 全身反応(発熱等)	30	6			9		6	9
7B その他	63	9			2		13	39

回復している

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	333	79			72	2	58	122
1A アナフィラキシー	113	37			28	2	20	26
1B 全身紫斑疹	66	21			15	2	6	8
2 脳炎、脳症	1				1			
3 けいれん	8				3		3	2
4 運動障害	1	1						
5 その他の神経障害	2				2			
6 その他の異常反応	139	26			31		20	62
6A 発疹	55	17			4		11	23
6B 局所反応(発赤腫脹等)	41	5					7	29
6C その他	43	4			27		2	18
7 基準外報告	69	15			7		15	32
7A 全身反応(発熱等)	20	6			5		4	5
7B その他	49	9			2		11	27

回復していない

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	56				16	4	19	17
1A アナフィラキシー	4						3	1
1B 全身紫斑疹	2						1	1
2 脳炎、脳症	2						2	
3 けいれん	1							
4 運動障害	1							
5 その他の神経障害	6				1	1	1	3
6 その他の異常反応	35				11	3	11	10
6A 発疹	16				11	2	5	6
6B 局所反応(発赤腫脹等)	5						3	3
6C その他	16				10	1	4	1
7 基準外報告	10				3		4	3
7A 全身反応(発熱等)	7				3		2	2
7B その他	3						2	1

(注)回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第7-1表
M R
日数別

	総数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
1 即時性全身反応	529	160	82	84	156	31	15
1A アナフィラキシー	74	64	7	1	1		1
1B 全身紫斑疹	39	38					1
2 脳炎、脳症	35	26	7	1	1		
3 けいれん	18	1		3	7	3	4
4 運動障害	2				1	1	
5 その他の神経障害	14	2	3	1	6	2	
6 その他の異常反応	222	48	37	38	70	21	8
6A 発疹	128	20	23	30	51	4	
6B 局所反応(発赤腫脹等)	21	7	8	3	2	1	
6C その他	73	21	6	5	17	16	8
7 基準外報告	160	32	30	36	56	4	2
7A 全身反応(発熱等)	137	26	27	30	50	3	1
7B その他	23	6	3	6	6	1	1

第7-2表
M R
年齢別(男女別)
総数

	総数	1歳	6歳	12~13歳	17~18歳
1 即時性全身反応	526	317	56	49	104
1A アナフィラキシー	74	16	20	9	29
1B 全身蕁麻疹	39	2	9	6	22
2 脳炎、脳症	35	14	11	3	7
3 けいれん	18	11	4	1	2
4 運動障害	2	2			
5 その他の神経障害	13	4	2	4	3
6 その他の異常反応	221	136	22	19	44
6A 発疹	128	93	10	5	20
6B 局所反応(発赤腫脹等)	21	6	5	4	6
6C その他	72	37	7	10	18
7 基準外報告	160	119	8	14	19
7A 全身反応(発熱等)	137	107	7	9	14
7B その他	23	12	1	5	5

男

	総数	1歳	6歳	12~13歳	17~18歳
1 即時性全身反応	267	153	32	23	59
1A アナフィラキシー	41	11	5	4	21
1B 全身蕁麻疹	19	1	2	1	15
2 脳炎、脳症	22	10	3	3	6
3 けいれん	9	5	2	1	1
4 運動障害	21	15		1	5
5 その他の神経障害	2	2			
6 その他の異常反応	109	64	18	8	19
6A 発疹	60	42	8	3	7
6B 局所反応(発赤腫脹等)	12	3	4	2	3
6C その他	37	19	6	3	9
7 基準外報告	82	56	6	8	12
7A 全身反応(発熱等)	72	50	6	6	10
7B その他	10	6		2	2

女

	総数	1歳	6歳	12~13歳	17~18歳
1 即時性全身反応	259	164	24	26	45
1A アナフィラキシー	33	5	15	5	8
1B 全身蕁麻疹	20	1	7	5	7
2 脳炎、脳症	13	4	8		1
3 けいれん	9	6	2		1
4 運動障害	17	14		1	2
5 その他の神経障害	10	4	1	3	2
6 その他の異常反応	112	72	4	11	25
6A 発疹	68	51	2	2	13
6B 局所反応(発赤腫脹等)	9	3	1	2	3
6C その他	35	18	11	7	9
7 基準外報告	78	63	2	6	7
7A 全身反応(発熱等)	65	57	1	3	4
7B その他	13	6	1	3	3

第7-3表
M R
予後別(回復している・回復していない別)
総数

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	529	97	1	1	144	1	124	161
1A アナフィラキシー	74	18		1	9		21	25
1B 全身蕁麻疹	39	10		1	7		8	13
2 脳炎、脳症	35	8			2		13	12
3 けいれん	19		1		17	1		
4 運動障害	38	5			2		8	8
5 その他の神経障害	14				6		3	5
6 その他の異常反応	222	42			64		47	69
6A 発疹	128	28			22		36	42
6B 局所反応(発赤腫脹等)	21	2			2		2	15
6C その他	73	12			40		9	12
7 基準外報告	160	32			29		45	54
7A 全身反応(発熱等)	137	28			23		40	46
7B その他	23	4			6		5	8

回復している

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	369	96		1	94		104	74
1A アナフィラキシー	59	17			8		16	17
1B 全身蕁麻疹	36	10		1	6		7	12
2 脳炎、脳症	23	7			2		9	5
3 けいれん	9				9			
4 運動障害	30	5			13		6	6
5 その他の神経障害	6				2		3	1
6 その他の異常反応	152	42			43		41	26
6A 発疹	96	28			19		33	16
6B 局所反応(発赤腫脹等)	9	2			1		1	5
6C その他	47	12			23		7	5
7 基準外報告	112	32			18		38	24
7A 全身反応(発熱等)	96	28			14		35	19
7B その他	16	4			4		3	5

回復していない

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	56	1	1		29	1	10	14
1A アナフィラキシー	4	1					2	1
1B 全身蕁麻疹	4	1					2	1
2 脳炎、脳症	9		1		7	1		
3 けいれん	2				2			
4 運動障害	1				1			
5 その他の神経障害	5				3			2
6 その他の異常反応	24				13		4	7
6A 発疹	8				1		1	6
6B 局所反応(発赤腫脹等)	1						1	
6C その他	15				12		2	1
7 基準外報告	11				3		4	4
7A 全身反応(発熱等)	9				3		3	3
7B その他	2				1		1	1

(注) 回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第8-1表
日本脳炎
日数別

	総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
1 即時性全身反応	281	246	33	1	1		
1A アナフィラキシー	129	126	3				
1B 全身痙攣	152	120	30	1	1		
2 脳炎、脳症	54	3	9	17	8	13	4
3 けいれん	84	52	15	10	6	1	
4 運動障害	8	4				3	1
5 その他の神経障害	45	21	6	6	10	1	1
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	15	12	3				
7 全身の発疹	76	46	28		1		1
8 39°C以上の発熱	376	270	96	6	4		
9 その他の異常反応	99	82	10	2	1	2	2
10 基準外報告	295	223	54	9	3	6	
10A 局所反応(発赤腫脹等)	98	75	20	1	1	1	
10B 全身反応(発熱等)	121	96	17	4		4	
10C その他	76	52	17	4	2	1	

第8-2表
日本脳炎
年齢別(男女別)

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	281	3	5	2	85	56	75	55
1A アナフィラキシー	129	1	2	1	26	23	36	40
1B 全身痙攣	152	2	3	1	59	33	39	15
2 脳炎、脳症	53				13	8	19	13
3 けいれん	84	1	1	1	38	11	18	14
4 運動障害	8		1	1			2	4
5 その他の神経障害	45	1		1	13	2	11	17
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	15				6	3	4	2
7 全身の発疹	76	1		2	32	9	21	11
8 39°C以上の発熱	375	3	2	5	204	75	78	8
9 その他の異常反応	99			1	19	14	33	32
10 基準外報告	295	1	3	6	93	49	80	63
10A 局所反応(発赤腫脹等)	98	1	2	3	30	14	24	24
10B 全身反応(発熱等)	121		1	3	43	27	31	16
10C その他	76				20	8	25	23

男

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	135	2			40	27	35	27
1A アナフィラキシー	56				11	9	15	21
1B 全身痙攣	79	2			33	18	20	6
2 脳炎、脳症	30				6	7	11	6
3 けいれん	43		1	1	19	5	9	8
4 運動障害	4			1			2	1
5 その他の神経障害	16	1			4		6	5
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	4				3	1		
7 全身の発疹	39			1	17	5	11	5
8 39°C以上の発熱	186	1	1	1	101	42	34	6
9 その他の異常反応	44				8	8	14	14
10 基準外報告	138		2	1	43	24	42	26
10A 局所反応(発赤腫脹等)	42		1		11	8	14	8
10B 全身反応(発熱等)	64		1	1	23	12	17	10
10C その他	29				9	1	11	8

女

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 即時性全身反応	146	1	5	2	41	29	40	28
1A アナフィラキシー	73	1	2	1	15	14	21	19
1B 全身痙攣	73		3	1	26	15	19	9
2 脳炎、脳症	23				7	1	8	7
3 けいれん	41	1			19	6	9	6
4 運動障害	4			1			1	3
5 その他の神経障害	29				1	9	2	5
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	11				3	2	4	2
7 全身の発疹	37	1		1	15	4	10	6
8 39°C以上の発熱	189	2	1	4	103	33	44	2
9 その他の異常反応	55			1	11	6	19	18
10 基準外報告	157	1	1	5	50	25	38	37
10A 局所反応(発赤腫脹等)	56	1	1	3	19	6	10	16
10B 全身反応(発熱等)	57			2	20	15	14	6
10C その他	43				11	3	14	15

第8-3表
日本脳炎
総数

	総数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総数	1333	309	6	7	211	17	322	461
1 即時性全身反応	280	85		1	43	1	87	63
1A アナフィラキシー	129	35			28		34	32
1B 全身痙攣	151	50		1	15	1	53	31
2 脳炎、脳症	54		3	4	37	6	1	3
3 けいれん	84	13	1		35	2	19	14
4 運動障害	8				4	1	1	2
5 その他の神経障害	45	5		1	17	1	5	16
6 局所の異常腫脹(辺を越える)	16	4					3	9
7 全身の発疹	76	15			8		21	32
8 39℃以上の発熱	376	95			29	4	81	167
9 その他の異常反応	99	35	1	1	12	1	25	24
10 基準外報告	295	58	1		26	2	77	131
10A 局所反応(発赤腫脹等)	98	19			4		23	52
10B 全身反応(発熱等)	121	22			14	1	33	51
10C その他	76	17	1		8	1	21	28

回復している

	総数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総数	1013	304		3	147	3	249	307
1 即時性全身反応	241	84		1	36		71	49
1A アナフィラキシー	116	35			24		30	27
1B 全身痙攣	125	49		1	12		41	22
2 脳炎、脳症	13				13			
3 けいれん	66	13			29		14	10
4 運動障害	2				2			
5 その他の神経障害	30	5		1	14		4	6
6 局所の異常腫脹(辺を越える)	12	4					2	6
7 全身の発疹	51	14			4		14	19
8 39℃以上の発熱	297	92			20	2	67	116
9 その他の異常反応	83	35		1	8		20	19
10 基準外報告	218	57			21	1	57	82
10A 局所反応(発赤腫脹等)	70	18			4		15	33
10B 全身反応(発熱等)	89	22			11	1	25	29
10C その他	59	17			6		16	20

回復していない

	総数	治療	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
総数	187	2	6	4	43	12	51	69
1 即時性全身反応	27				4		16	7
1A アナフィラキシー	6				3		2	1
1B 全身痙攣	21				1		14	6
2 脳炎、脳症	32		3	4	17	5		3
3 けいれん	7		1		2	1	1	2
4 運動障害	4				1	1	1	1
5 その他の神経障害	11				3	1	1	6
6 局所の異常腫脹(辺を越える)	1							1
7 全身の発疹	19	1			4		5	9
8 39℃以上の発熱	36	1			4	2	10	19
9 その他の異常反応	13		1		3	1	4	4
10 基準外報告	37		1		5	1	12	18
10A 局所反応(発赤腫脹等)	19						7	12
10B 全身反応(発熱等)	10				3		2	5
10C その他	8		1		2	1	3	1

(注) 回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第9-1表
生 ポリオ
日数別

	総数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
総数	249	110	59	28	14	31	7
1 急性灰白脳炎(麻痺)	41	1	4	5	7	21	3
1A 免疫不全のない者	40	1	3	5	7	21	3
1B 免疫不全のある者							
1C ワクチン服用者との接触者	1		1				
2 その他の異常反応	68	38	11	10	5	3	1
3 基準外報告(全身反応)	140	71	44	13	2	7	3

第9-2表
生ポリオ
年齢別(男女別)

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 急性灰白髄炎(麻痺)	41	17	17	3	2		1	1
1A 免疫不全のない者	40	17	17	3	2		1	
1B 免疫不全のある者								
1C ワクチン服用者との接触者	1							1
2 その他の異常反応	68	40	21	6				1
3 基準外報告(全身反応)	140	76	50	4	5	3	2	

男

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 急性灰白髄炎(麻痺)	31	15	11	1	2		1	1
1A 免疫不全のない者	30	15	11	1	2		1	
1B 免疫不全のある者								
1C ワクチン服用者との接触者	1							1
2 その他の異常反応	43	28	12	3				
3 基準外報告(全身反応)	73	38	29	2	1	1	2	

女

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳
1 急性灰白髄炎(麻痺)	10	2	6	2				1
1A 免疫不全のない者	10	2	6	2				
1B 免疫不全のある者								
1C ワクチン服用者との接触者								
2 その他の異常反応	25	12	9	3				1
3 基準外報告(全身反応)	67	38	21	2	4	2		

第9-3表
生ポリオ
予後別(回復している・回復していない別)

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 急性灰白髓炎(麻痺)	41	1			16	12	4	8
1A 免疫不全のない者	40	1			16	12	3	8
1B 免疫不全のある者								
1C ワクチン服用者との接触者	1						1	
2 その他の異常反応	68	15	1		12	2	15	23
3 基準外報告(全身反応)	140	39	11		15	5	30	40

回復している

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 急性灰白髓炎(麻痺)	13	1			5	1	3	3
1A 免疫不全のない者	13	1			5	1	3	3
1B 免疫不全のある者								
1C ワクチン服用者との接触者								
2 その他の異常反応	46	15			7		8	16
3 基準外報告(全身反応)	88	38			9		25	16

回復していない

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 急性灰白髓炎(麻痺)	26				11	11	1	3
1A 免疫不全のない者	25				11	11		
1B 免疫不全のある者								
1C ワクチン服用者との接触者	1						1	
2 その他の異常反応	15		1		5	2	4	3
3 基準外報告(全身反応)	26	11	10		5	5	2	3

(注)回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第10-1表

B C G

日数別

	総 数	24H以内	1~3日	4~7日	8~1ヶ月	~2ヶ月	~3ヶ月	~4ヶ月	~5ヶ月	~6ヶ月	6ヶ月~
1 腹部リンパ節腫脹(1cm以上)	941	31	10	2	142	485	176	61	23	13	27
2 接種局所の腫脹	173	21	51	7	35	54	26	17	5	4	18
3 脊炎、骨髄炎	45			1	1	4			2	37	
4 皮膚結核	216	5	6	1	33	133	17	11	3	4	3
5 全身性播種性BCG感染症	11				1	2	1	4			3
6 その他の異常反応	233	31	4	31	26	35	28	13	9	5	51
6A 鮮紅以外のリンパ節腫脹	74				11	25	20	5	5	1	7
6B 急性の局所反応	32	16	3	2	5	3	1	2			
6C その他	127	15	11	29	10	7	7	6	4	4	44
7 基準外報告	118	65	14	1	12	17	3	3	1		3
7A 局所反応(基準以外の反応)	33	13	4		7	21	2	2	1		2
7B 全身反応(全然等)	63	39	8		5	10	1				
7C その他	21	12	2		1	5		1			1

第10-2表

B C G

年齢別(男女別)

総 数

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳	15歳以上
1 腹部リンパ節腫脹(1cm以上)	941	722	178	20	4	1	12	3	1
2 接種局所の腫脹	173	88	23	7	1		39	14	1
3 脊炎、骨髄炎	45		32	7	4	1	1		
4 皮膚結核	216	198	14	1	1		2		
5 全身性播種性BCG感染症	11	4	3	2	1		1		
6 その他の異常反応	233	81	27	5	2		41	74	3
6A 鮮紅以外のリンパ節腫脹	74	44	25	3	1				1
6B 急性の局所反応	32	16					11	5	
6C その他	127	21	2	2	1		30	69	2
7 基準外報告	119	85	10	4	1	2	7	10	
7A 局所反応(基準以外の反応)	33	17	4	1		1	3	7	
7B 全身反応(全然等)	63	47	4	3	1	1	4	3	
7C その他	23	21	2						

男

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳	15歳以上
1 腹部リンパ節腫脹(1cm以上)	597	465	109	10	3		8	1	1
2 接種局所の腫脹	101	51	15	4			23	7	1
3 脊炎、骨髄炎	29		24	3	2				
4 皮膚結核	110	98	8		1		2		
5 全身性播種性BCG感染症	10	4	3	2	1				
6 その他の異常反応	135	56	17	4	1		24	32	1
6A 鮮紅以外のリンパ節腫脹	53	34	16	2					1
6B 急性の局所反応	18	10					7	1	
6C その他	64	12	1	2	1		17	31	
7 基準外報告	72	52	8	2		1	1	3	6
7A 局所反応(基準以外の反応)	18	8	3			1	1	1	5
7B 全身反応(全然等)	39	30	4	2			2	1	
7C その他	11	16	1						

女

	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5~9歳	10~15歳	15歳以上
1 腹部リンパ節腫脹(1cm以上)	344	257	69	10	1	1	4	2	
2 接種局所の腫脹	72	37	8	3	1		16	7	
3 脊炎、骨髄炎	16		8	4	2	1	1		
4 皮膚結核	106	99	6	1					
5 全身性播種性BCG感染症	1								
6 その他の異常反応	98	25	10	1	1		17	42	2
6A 鮮紅以外のリンパ節腫脹	21	10	9	1	1				
6B 急性の局所反応	14	6					4	4	
6C その他	63	9	1				13	38	2
7 基準外報告	47	33	2	2	1	1	1	4	4
7A 局所反応(基準以外の反応)	15	9	1	1			2	2	
7B 全身反応(全然等)	24	17		1	1	1	1	2	2
7C その他	9	7	1						

第10-3表

BCG

予後別(回復している・回復していない別)

総数

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 肺部リンパ管腫脹(1cm以上)	941	82	4	2	204	43	589	756
2 接種局所の腫瘍	173	18			8	8	59	80
3 皮炎、骨髄炎	47				37	3	2	5
4 皮膚結核	216	15			24	2	111	64
5 全身性結核性BCG感染症	11	11	1	1	7			2
6 その他の異常反応	243	11	1		24	20	76	101
6A 腹部以外のリンパ管腫脹	74	4			17	2	28	23
6B 急性の局所反応	32	5			1	1	11	14
6C その他	137	2	1		6	17	37	64
7 基礎外報告	109	16	2		19		30	52
7A 局所反応(腹部以外の反応)	33	2			1		12	18
7B 全身反応(発熱等)	63	11			12		14	26
7C その他	12	3	2		6		3	8

回復している

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 肺部リンパ管腫脹(1cm以上)	661	142			104	8	223	184
2 接種局所の腫瘍	320	82			44	3	102	89
3 皮炎、骨髄炎	67	18			4	2	24	19
4 皮膚結核	15				14		1	
5 全身性結核性BCG感染症	107	15			14		56	22
6 その他の異常反応	75	11			2			21
6A 腹部以外のリンパ管腫脹	26	4			8	1	7	6
6B 急性の局所反応	23	5			1		8	9
6C その他	26	2			3	2	4	6
7 基礎外報告	75	16			14		21	33
7A 局所反応(腹部以外の反応)	20	2					7	11
7B 全身反応(発熱等)	56	11			9		11	19
7C その他	5	3			5		3	3

回復していない

	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 肺部リンパ管腫脹(1cm以上)	716	3	2	2	68	35	280	308
2 接種局所の腫瘍	386			1	37	7	156	185
3 皮炎、骨髄炎	75				4	6	26	39
4 皮膚結核	22				18	3	1	
5 全身性結核性BCG感染症	66				10	3	42	11
6 その他の異常反応	6				1	4		1
6A 腹部以外のリンパ管腫脹	140	1			11	16	48	64
6B 急性の局所反応	41				9	1	18	13
6C その他	6					1	2	3
7 基礎外報告	93	1			2	14	28	48
7A 局所反応(腹部以外の反応)	8	2			4		7	8
7B 全身反応(発熱等)	8				1		4	3
7C その他	5	2			1		2	4

(注)回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

第11-1表

インフルエンザ

日数別

	総数	24H以内	1~3日	4~7日	8~14日	15~28日	29日~
1 即時性全身反応	63	57	6				
1A アナフィラキシー	13	12	1				
1B 全身性蕁麻疹	50	45	5				
2 脳炎、脳症	10	3	4	2			1
3 付いれん	9	6	3				
4 運動障害	5		1			1	2
5 その他の神経障害	32	12	8	5	3	3	1
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	19	9	10				
7 全身の発疹	73	35	32	6			
8 39℃以上の発熱	69	31	32	4		1	1
9 その他の異常反応	88	64	17	4	3		
10 基礎外報告	197	91	65	26	10	3	2
10A 局所反応(危険腫脹等)	38	21	13	4			
10B 全身反応(発熱等)	51	19	23	6	3		
10C その他	108	51	29	16	7	3	2

(注)インフルエンザは平成13年11月7日より予防接種法の対象疾患になったため、平成13年11月7日～平成25年3月31日の数字である。

第11-2表
インフルエンザ
総数

	総数	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~90歳	90歳以上
1 即時性全身反応	63	3	21	13	14	7	4	1
1A アナフィラキシー	13		4	3	2	3		
1B 全身痙攣	50	3	17	10	12	4	4	
2 脳炎、脳症	10	1	1	4	2	1	1	
3 けいれん	9			3	2	2	1	
4 運動障害	5		2	2		1		
5 その他の神経障害	32		8	10	10	2	2	
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	19	5	3	6	4		1	
7 全身の発疹	73	1	17	26	10	13	3	3
8 39℃以上の発熱	69	5	12	11	13	12	10	6
9 その他の異常反応	88	3	21	13	21	13	9	8
10 基準外報告	197	3	50	45	40	36	9	14
10A 局所反応(発赤腫脹等)	38		7	13	14	3	1	
10B 全身反応(発熱等)	51		16	14	7	8	3	3
10C その他	108	3	27	18	19	25	5	11

男

	総数	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~90歳	90歳以上
1 即時性全身反応	25		7	8	4	4	2	
1A アナフィラキシー	9		2	4	1	2		
1B 全身痙攣	16		5	4	3	2	2	
2 脳炎、脳症	6	1	1	4				
3 けいれん	4				2	2		
4 運動障害								
5 その他の神経障害	17		1	6	7	2	1	
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	6	3	1	1	1			
7 全身の発疹	16		1	8	3	3	1	
8 39℃以上の発熱	35	4	6	6	9	5	3	2
9 その他の異常反応	32		8	4	12	5	2	1
10 基準外報告	73	2	20	14	15	14	2	6
10A 局所反応(発赤腫脹等)	5		2	1	2			
10B 全身反応(発熱等)	19		6	5	3	4		1
10C その他	49	2	12	8	10	10	2	5

女

	総数	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~90歳	90歳以上
1 即時性全身反応	348	11	90	79	63	52	29	24
1A アナフィラキシー	37	3	14	4	10	3	2	1
1B 全身痙攣	32	3	12	4	9	2	2	
2 脳炎、脳症	4				2	1	1	
3 けいれん	5			3			1	1
4 運動障害	5		2	2		1		
5 その他の神経障害	14		7	3	3		1	
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	13	2	2	5	3		1	
7 全身の発疹	57	1	17	17	7	10	2	3
8 39℃以上の発熱	34	1	6	5	4	7	7	4
9 その他の異常反応	56	3	13	9	9	8	7	7
10 基準外報告	124	1	30	31	25	22	7	8
10A 局所反応(発赤腫脹等)	33		5	12	12	3	1	
10B 全身反応(発熱等)	32		10	9	4	4	3	2
10C その他	58	11	15	10	9	15	2	6

(注) インフルエンザは平成13年11月7日より予防接種法の対象疾患になったため、平成13年11月7日～

平成25年3月31日の数字である。

第11-3表

インフルエンザ	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	63	12	1	7	1	17	25	
1A アナフィラキシー	13	1	1	4		3	4	
1B 全身痙攣	50	11		3	1	14	21	
2 脳炎、脳症	10	1	2		7			
3 けいれん	9	1		3	1	1	3	
4 運動障害	5			1		1	3	
5 その他の神経障害	32	1	2	14	2	7	6	
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	19	1		1		5	12	
7 全身の発疹	73	8	3	5	23		34	
8 39℃以上の発熱	68	12	1	17	1	15	21	
9 その他の異常反応	88	7	9	7	15		19	31
10 基準外報告	197	30	19	7	20	6	51	64
10A 局所反応(発赤腫脹等)	38	7		1	1	16	13	
10B 全身反応(発熱等)	51	7	2		9	1	11	21
10C その他	108	16	17	7	10	4	24	30

回復している

回復している	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	45	11		1	6		12	15
1A アナフィラキシー	12	1		1	4		2	4
1B 全身痙攣	33	10			2		10	11
2 脳炎、脳症	3	1			2			
3 けいれん	6	1			2		1	2
4 運動障害	2						1	1
5 その他の神経障害	18	1		6	1	5	5	
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	10	1		1			1	7
7 全身の発疹	42	8		2	4		15	13
8 39℃以上の発熱	48	12			13		11	12
9 その他の異常反応	57	7		4	10		13	23
10 基準外報告	99	30	1	2	12		29	25
10A 局所反応(発赤腫脹等)	21	7			1		10	3
10B 全身反応(発熱等)	23	7			5		6	5
10C その他	55	16	1	2	6		13	17

回復していない

回復していない	総数	治癒	死亡	重篤	入院	後遺症	その他	記入無
1 即時性全身反応	7					1	3	3
1A アナフィラキシー	7					1	3	3
1B 全身痙攣	7					1	3	3
2 脳炎、脳症	3		1		2			
3 けいれん	1					1		
4 運動障害	2				1			1
5 その他の神経障害	8				6		2	
6 局所の異常腫脹(肘を越える)	5					3	2	
7 全身の発疹	13			1	1	4	7	
8 39℃以上の発熱	9		1	1	1	1	3	2
9 その他の異常反応	17		7	1	4		3	2
10 基準外報告	56		8	2	6	5	15	20
10A 局所反応(発赤腫脹等)	10					1	3	6
10B 全身反応(発熱等)	16				3	4	9	9
10C その他	28		6	2	3	4	8	5

(注) 回復していると回復していないの合計が総数と合わないのは、不明の分である。

インフルエンザは平成13年11月7日より予防接種法の対象疾患になったため、平成13年11月7日～

平成25年3月31日の数字である。