

これまでの報告一覧

【サーバリックス・・・・・・・・・・ 2～57ページ】

【ガーダシル・・・・・・・・・・ 58～65ページ】

【ヒブワクチン・・・・・・・・・・ 66～83ページ】

【小児用肺炎球菌ワクチン・・ 84～107ページ】

重篤症例一覧

(平成21年12月販売開始から平成24年12月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
1	20	女	平成22年9月22日	サーバリックス		卵巣のう腫、貧血	頭痛、悪心、浮動性めまい	平成22年9月22日		重篤	平成22年9月22日	回復
2	10	女	平成23年1月7日 平成23年2月9日	サーバリックス			脱髄、神経系障害	平成23年2月23日		重篤	平成23年5月16日	回復
3	10	女	平成23年1月20日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	失神寸前の状態	平成23年1月20日	関連有り	重篤	平成23年1月21日	回復
4	10	女	平成23年2月14日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神	平成23年2月14日	関連有り	重篤	平成23年2月14日	軽快
5	10	女	平成23年2月19日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	アナフィラキシー様ショック、意識レベルの低下、チアノーゼ、脈拍欠損、呼吸数減少、蒼白、呼吸音異常、心拍数減少、末梢循環不良	平成23年2月19日	関連有り	重篤	平成23年2月20日	回復
6	10	女	平成23年2月19日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神寸前の状態、アナフィラキシーショック	平成23年2月19日	関連有り	重篤	平成23年2月22日	回復
7	10	女	平成23年2月22日	サーバリックス	AHPVA100BC		高安動脈炎、若年性関節炎、関節痛、腫脹、発熱、脈拍異常、抗核抗体陽性	平成23年3月頃	評価不能	重篤	平成24年1月19日	未回復
8	10	女	平成23年3月1日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	失神寸前の状態	平成23年3月1日	関連有り	重篤	平成23年3月1日	回復
9	10	女	平成23年3月8日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	髄炎	平成23年3月9日	関連有り	重篤	平成23年3月19日	未回復
10	10	女	平成23年3月11日	サーバリックス	AHPVA123AA	平成23年2月7日一回目接種時血管迷走神経反射と思われる失神寸前の状態あり	失神寸前の状態、ワクチン接種部位疼痛、倦怠感、頭痛、悪心、痙攣	平成23年3月11日	関連有り	重篤	平成23年3月12日	回復
11	10	女	平成23年3月12日 平成23年4月9日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	感覚鈍麻、筋力低下、錯感覚、脳脊髄炎、麻痺	平成23年4月26日	関連有り	重篤	平成24年1月18日	軽快
12	20	女	平成23年3月29日	サーバリックス		卵巣のう腫、貧血	悪心、腹痛、浮動性めまい、嘔吐	平成23年3月29日		重篤	平成23年3月30日	回復
13	10	女	平成23年4月5日	サーバリックス			傾眠、異常感、嘔吐、浮動性めまい、腹痛	平成23年4月5日		重篤	平成23年4月5日	回復
14	10	女	平成23年4月25日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	発熱	平成23年4月25日	関連有り	重篤	平成23年4月27日	軽快
15	10	女	平成23年6月14日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	四肢痛、睡眠障害、中期不眠症、注射部位紅斑、疼痛	平成23年6月14日	関連有り	重篤	平成24年1月16日	不明
16	10	女	平成23年6月21日	サーバリックス	AHPVA123BA	あり エビ、カニ、食物アレルギー	筋骨格痛、腫脹、筋肉痛、感覚鈍麻、筋力低下	平成23年6月21日		重篤		未回復
17	10	女	平成23年7月2日	サーバリックス		なし	左上肢挙上不能	平成23年7月6日		重篤		不明
18	10	女	平成23年7月9日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	アナフィラキシー反応	平成23年7月9日	評価不能	重篤	平成23年7月10日	回復
19	10	女	平成23年7月15日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	蕁麻疹	平成23年7月17日	関連有り	重篤	平成23年8月26日	回復
20	10	女	平成23年7月16日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし 1才時の熱性痙攣1回のみ、多形紅斑	アナフィラキシー様ショック、意識消失、胸部不快感、接触性皮膚炎、低血圧、転倒、発疹、浮動性めまい、喘鳴	平成23年7月16日	関連有り	重篤	平成23年7月17日	不明
21	10	女	平成23年7月19日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	失神、傾眠、倦怠感	平成23年7月19日	関連有り	重篤		不明
22	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA129CA	あり 子児期 ミノマイシン薬与	無力症、注射部位運動障害、意識変容状態	平成23年7月23日	関連有り	重篤	平成23年7月23日	回復
23	10	女	平成23年7月26日	サーバリックス	AHPVA138AC	ムンプス、水痘、風疹、腹部手術、麻疹	CSF蛋白増加、悪心、運動失調、眼振、企図振戦、傾眠、小脳性運動失調、浮動性めまい、複視、歩	平成23年8月7日	評価不能	重篤	平成23年12月19日	回復
24	10	女	平成23年7月28日	サーバリックス	AHPVA138BA	あり アトピー性皮膚	蕁麻疹	平成23年7月29日	関連有り	重篤	平成23年7月31日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
25	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	注射部位腫脹、注射部位疼痛、発頭痛、嘔吐	平成23年7月30日	関連有り	重篤	平成23年9月2日	軽快
26	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA138BA			平成23年8月1日	関連有り	重篤	平成23年8月2日	軽快
27	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	失神寸前の状態、血圧低下、歩行障害、浮動性めまい、意識レベルの低下、発熱、注射部位腫脹	平成23年8月1日	関連有り	重篤	平成23年8月4日	未回復
28	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	筋痙縮、振戦、筋骨格硬直、低血圧、注射部位疼痛	平成23年8月1日	関連有り	重篤	平成23年8月4日	軽快
29	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス	AHPVA138AC		意識消失、痙攣、転倒	平成23年8月2日	関連有り	重篤	平成23年8月2日	回復
30	10	女	平成23年8月3日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月3日	関連有り	重篤	平成23年8月4日	回復
31	10	女	平成23年8月3日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	尺骨神経麻痺、単麻痺、注射による四肢の運動低下、錯覚、筋力低下、注射部位腫脹	平成23年8月3日	関連有り	重篤		回復
32	10	女	平成23年8月5日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態、注射部位疼痛、脈拍欠損、意識消失、徐脈、血圧低下、疼痛、転倒、蒼白	平成23年8月5日	関連有り	重篤	平成23年8月5日	回復
33	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	ショック、注射部位疼痛、浮動性めまい	平成23年8月6日	関連有り	重篤	平成23年8月6日	軽快
34	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	痙攣	平成23年8月9日	関連有り	重篤	平成23年8月17日	回復
35	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	失神寸前の状態、蒼白、血圧低下、肝障害、筋力低下、歩行障害、意識レベルの低下、頻呼吸、	平成23年8月9日	評価不能	重篤	平成23年8月31日	回復
36	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	注射部位反応、筋肉痛、倦怠感	平成23年8月10日	関連有り	重篤	平成23年9月13日	回復
37	10	女	平成23年8月13日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	筋肉痛	平成23年8月13日	評価不能	重篤		
38	10	女	平成23年8月15日	サーバリックス	AHPVA138BA	H23.7.18接種(1回目)後、3~4時間して高熱あり。ボルタレンを服用す。翌日も熱があり当院を受診。右扁桃腺腫脹があり、ピクニン1g/日×5日分服用して治癒した。	アナフィラキシーショック	平成23年8月15日	関連有り	重篤	平成23年8月15日	軽快
39	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり アレルギー性鼻炎、接種時、鼻炎症状にてアレロック(5mg)2錠分2処方	多形紅斑、筋力低下、ステープンス・ジョンソン症候群、蕁麻疹、発疹、注射部位疼痛、紅斑	平成23年8月16日	関連有り	重篤	平成23年9月9日	不明
40	10	女	平成23年8月18日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	低血圧、神経原性ショック、蒼白、悪心、異常感、血圧低下	平成23年8月18日	関連有り	重篤	平成23年8月18日	不明
41	10	女	平成23年8月18日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	アナフィラキシーショック、意識消失、血圧低下、蒼白、転倒	平成23年8月18日	関連有り	重篤	平成23年8月19日	回復
42	10	女	平成23年8月18日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	てんかん、チアノーゼ、意識レベルの低下、意識消失、眼瞼障害、強迫性咬唇、傾眠、減呼吸、呼吸停止、挫傷、歯ぎしり、失神、出血、心拍数減少、蒼白、転倒、脳波異常、皮下出血	平成23年8月21日	評価不能	重篤	平成23年9月20日	不明
43	30	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	アナフィラキシー反応	平成23年8月20日	関連有り	重篤	平成23年8月21日	回復
44	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA143CA	アトピー性皮膚炎	失神寸前の状態	平成23年8月22日	関連有り	重篤	平成23年8月23日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
45	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス	AHPVA145AA	アトピー性皮膚炎、髄膜炎	発熱、白血球数減少、好中球数減少、食欲減退、血小板数減少、感染、免疫応答低下、単球数増加、C-反応性蛋白増加	平成23年8月24日	関連有り	重篤	平成23年9月3日	不明
46	10	女	平成23年8月25日	サーバリックス	AHPVA146AA	1ヶ月以内に肺炎	CSF細胞数増加、ギラン・バレー症候群、マイコプラズマ検査陽性、感覚鈍麻、筋力低下、傾眠、倦怠感、抗ガングリオシド抗体、神経伝導検査異常、反射減弱、反射消失、歩行障害、麻痺、無力症	平成23年9月26日	関連有り	重篤	平成24年3月27日	後遺症(症状:歩行障害)
47	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA129CA		発熱、アナフィラキシーショック、血圧低下、頻脈、脈圧低下、意識レベルの低下、筋力低下、口渇、悪寒、感覚鈍麻、蒼白、チアノーゼ、	平成23年8月29日		重篤	平成23年8月31日	不明
48	不明	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	発熱、発赤	平成23年9月1日	関連有り	重篤	平成23年9月2日	回復
49	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	左腋窩神経麻痺	平成23年9月10日	関連有り	重篤		
50	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	下腹部痛、卵巣炎、便秘、上腹部痛、胸痛、卵巣嚢胞	平成23年9月7日	関連有り	重篤		未回復
51	10	女	平成23年9月1日	サーバリックス		気管支喘息(3歳くらい) 肝炎(気管支喘息の治療の際)アレルギー(エビ、カニかゆみ程度)	発熱、嘔吐、悪寒	平成23年8月26日		重篤	平成23年8月28日	回復
52	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	アナフィラキシー様反応、呼吸時疼痛、注射部位疼痛、発熱	平成23年9月3日	関連有り	重篤	平成23年9月4日	不明
53	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	39.0℃以上の発熱	平成23年9月3日	関連有り	重篤	平成23年9月5日	回復
54	10	女	平成23年9月7日	サーバリックス	AHPVA146AA	アトピー性皮膚炎	心肺停止、転倒、心室細動、散瞳、瞳孔反射障害、視力障害、歩行障害、低酸素性虚血性脳症、不整脈、蘇生後脳症、心原性ショック、意識レベルの低下、神経系障害	平成23年9月13日	評価不能	重篤		後遺症
55	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146BA	側弯症	アナフィラキシー反応、気管支痙攣、低血圧、浮動性めまい、悪心	平成23年9月12日	関連有り	重篤	平成23年9月13日	回復
56	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA123BC	ヘルペス脳炎、てんかん、精神遅滞、嚥下障害	筋力低下、固定姿勢保持困難、注射部位疼痛、歩行障害、血中クレアチンホスホキナーゼ増加、各種物質毒性、不明確な障害	平成23年9月26日	評価不能	重篤	平成23年10月18日	軽快
57	10	女	平成23年9月27日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	全頭脱毛症、円形脱毛症、そう痒	平成23年10月14日	評価不能	重篤	平成23年12月2日	未回復
58	10	女	平成23年9月29日	サーバリックス	AHPVA148CB	とくになし	注射部位紅斑、注射部位疼痛、注射による四肢の運動低下	平成23年10月1日	関連無し	重篤		未回復
59	10	女	平成23年9月30日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	ショック、失神寸前の状態、異常感、視力低下、聴力低下、下腹部痛、脈圧低下、意識レベルの低下	平成23年9月30日	関連有り	重篤	平成23年9月30日	回復
60	10	女	平成23年10月3日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	失神寸前の状態、意識消失、注射部位疼痛、無力症、意識レベルの低下、構語障害、運動障害	平成23年10月3日	関連有り	重篤	平成23年10月3日	不明
61	10	女	平成23年10月8日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし	異常感、筋痙攣、蒼白、痙攣	平成23年10月8日	関連有り	重篤	平成23年10月8日	回復
62	10	女	平成23年10月8日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	ショック、意識消失、血圧低下、脈圧低下、チアノーゼ、減呼吸、蒼白	平成23年10月8日	関連有り	重篤	平成23年10月8日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
63	10	女	平成23年10月8日	サーバリックス		鉄欠乏性貧血	悪心、意識レベルの低下、意識消失、炎症、強直性痙攣、大発作痙攣、注視麻痺、鉄欠乏性貧血、頭痛、発熱	平成23年10月9日		重篤	平成23年10月13日	不明
64	10	女	平成23年10月19日	サーバリックス	AHPVA147AA	あり 日本脳炎ワクチン2期(9月29日)、子宮頸がんワクチン1回目(9月16日)	筋骨格痛、四肢痛、末梢性浮腫、感覚鈍麻、注射による四肢の運動低下、発熱、皮膚変色、疼痛、注射部位刺激感、末梢冷感、複合性局所疼痛症候群、運動障害、背部痛、注射部位知覚異常、ワクチンを接種した肢の広汎性腫脹、歩行障害、多汗症、注射部位疼痛、注射部位腫脹、異痛症、浮腫、複視	平成23年10月19日	関連有り	重篤	平成24年1月4日	未回復
65	10	女	平成23年10月20日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	ショック、意識レベルの低下、蒼白、転倒、筋緊張低下、血圧低下、減呼吸、頻脈、脈圧低下	平成23年10月20日	関連有り	重篤	平成23年10月20日	軽快
66	10	女	平成23年10月25日	サーバリックス	AHPVA148AB	あり 1才時にメアクトで薬疹	神経系障害、紅斑、四肢痛、感覚鈍麻、筋力低下、注射部位疼痛	平成23年10月28日	評価不能	重篤	平成23年11月9日	不明
67	10	女	平成23年10月26日	サーバリックス		過去の副作用歴として抗生剤、肝機能異常あり	肝機能異常、発熱	平成23年10月26日		重篤	平成23年10月26日	軽快
68	10	女	平成23年10月31日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	眼充血、顔面浮腫、結膜浮腫、口腔咽頭不快感、紅斑、腫脹、発熱、浮腫、錯感覚、口の錯感覚	平成23年11月4日	関連有り	重篤	平成23年11月5日	回復
69	10	女	平成24年1月28日	サーバリックス	AHPVA149BA	なし	注射による四肢の運動低下、注射に伴う反応、注射部位疼痛、麻痺、無力症、橈骨神経麻痺、筋骨失神、蒼白、転倒、無力症、意識レベルの低下、意識消失	平成24年1月28日	関連有り	重篤		不明
70	10	女	平成24年2月4日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	蒼白、注射による四肢の運動低下、注射部位疼痛、末梢性浮腫	平成24年2月4日	関連有り	重篤	平成24年2月4日	回復
71	10	女	平成24年2月7日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	高熱、頭痛	平成24年2月7日	関連有り	重篤	平成24年3月15日	未回復
72	10	女	平成24年2月15日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	意識消失、異常感、間代性痙攣、血圧低下、健忘、高熱、注視麻痺、転倒、熱性痙攣	平成24年2月19日	関連有り	重篤	平成24年2月19日	回復
73	10	女	平成24年2月22日	サーバリックス		意識消失を伴う有熱性のけいれん	意識消失、異常感、間代性痙攣、血圧低下、健忘、高熱、注視麻痺、転倒、熱性痙攣	平成24年2月23日	評価不能	重篤	平成24年2月25日	不明
74	10	女	平成24年3月2日	サーバリックス	AHPVA156AB	なし	血小板減少性紫斑病	平成24年5月	評価不能	重篤	平成24年8月27日	軽快
75	10	女	平成24年3月12日	サーバリックス		なし	悪寒、意識消失、意識変容状態、筋骨格痛、血圧低下、高熱、四肢痛、失神、心拍数減少、振戦、蒼白、注射による四肢の運動低下、転倒、頭痛、頻呼吸	平成24年3月13日		重篤	平成24年3月15日	不明
76	10	女	平成24年3月13日	サーバリックス	AHPVA149BA	なし	尿細管間質性腎炎ブドウ膜炎症	平成24年4月頃	関連有り	重篤	平成24年7月13日	未回復
77	10	女	平成24年3月19日	サーバリックス	AHPVA149BA	下痢、嘔吐	注射による四肢の運動低下、注射部位疼痛、注射による四肢の運動低下、注射部位疼痛	平成24年3月19日	関連有り	重篤	平成24年4月9日	軽快
78	10	女	平成24年3月27日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	意識レベルの低下、異常感、血圧低下、失神寸前の状態、蒼白、低血圧、脈圧低下	平成24年3月27日	関連有り	重篤	平成24年3月27日	不明

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
79	10	女	平成24年3月28日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	悪心、関節滲出液、倦怠感、細菌性関節炎、注射による四肢の運動低下、注射部位疼痛、発熱	平成24年3月29日	関連有り	重篤	平成24年5月21日	未回復
80	10	女	平成24年4月23日	サーバリックス			意識レベルの低下、関節硬直、意識消失、失禁、痙攣、注射部位疼痛、感情の平板化、蒼白、脈圧低	平成24年4月23日		重篤	平成24年4月23日	不明
81	20	女	平成24年6月8日	サーバリックス			意識消失、健忘、呼吸困難、熱感、浮動性めまい、蕁麻疹	平成24年6月8日		重篤	平成24年6月9日	軽快
82	10	女	平成24年6月20日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	ギラン・バレー症候群、感覚運動障害、感覚鈍麻、顔面不全麻痺、錯覚、神経伝導検査異常、反射消失、歩行不能、嚥下障害	平成24年6月29日	関連有り	重篤	平成24年7月10日	未回復
83	10	女	平成24年6月30日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	意識レベルの低下、過換気、感覚鈍麻、呼吸困難、転倒、頭痛、熱性痙攣、発熱	平成24年6月30日	評価不能	重篤	平成24年7月1日	不明
84	10	女	平成24年7月26日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	悪心、意識レベルの低下、意識消失、異常感、血圧低下、呼吸困難、視野欠損、視力障害、失神寸前の状態、蒼白、注射部位疼痛、爪毛細血管再充満検査異常、歩行不能、脈圧低下、冷汗	平成24年7月26日	関連有り	重篤	平成24年7月26日	不明
85	10	女	平成24年8月28日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	四肢痛	平成24年8月28日	関連有り	重篤		軽快
86	10	女	平成24年9月10日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	口腔咽頭痛、頭痛、発熱	平成24年9月11日		重篤	平成24年9月16日	回復
87	10	女	平成24年9月27日	サーバリックス	AHPVA162DA	前回の予防接種(MRワクチン)の際にLOCのepisodeあり	意識消失	平成24年9月27日	評価不能	重篤	平成24年9月27日	軽快

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。

※死亡症例を除く。

(MedDRA/J Version(15.1))

重篤症例一覧

(平成23年8月販売開始から平成24年12月31日までの報告分)

製造販売業者からの報告

No	年齢 (代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
1	30	女	平成21年12月31日	サーバリックス		食物アレルギー、蕁麻疹	アナフィラキシー反応	平成21年12月31日	重篤	平成21年12月31日	回復
2	50	女	平成22年1月13日	サーバリックス		皮膚病変、浮動性めまい、閉経期症状	全身性皮疹	平成22年1月17日	重篤	平成22年1月26日	軽快
3	20	女	平成22年1月18日	サーバリックス			注射部位疼痛	平成22年1月18日	重篤		未回復
4	不明	女	平成22年2月19日	サーバリックス		喘息	アトピー、ほてり、感覚鈍麻、口唇腫脹、喘息、嘔吐		重篤		不明
5	不明	女	平成22年2月19日	サーバリックス		過敏症	過敏症、関節痛、気胸、筋肉痛、口唇腫脹、喘息、嘔吐、蕁麻疹		重篤		不明
6	30	女	平成22年2月27日 平成22年7月20日	サーバリックス		アレルギー性皮膚炎	疼痛	平成22年3月3日	重篤	平成22年7月20日	回復
7	40	女	平成22年2月27日 平成22年3月26日	サーバリックス	AHPVA079CA		悪寒、悪心、注射部位疼痛、発熱、無力症、薬疹、疼痛	平成22年3月26日	重篤	平成22年4月5日	回復
8	20	女	平成22年3月6日	サーバリックス			アナフィラキシー様反応	平成22年3月6日	重篤	平成22年3月6日	回復
9	40	女	平成22年3月6日	サーバリックス			アナフィラキシー様反応	平成22年3月6日	重篤	平成22年3月7日	軽快
10	30	女	平成22年3月6日 平成22年4月10日	サーバリックス			胃腸障害	平成22年4月11日	重篤	平成22年4月13日	軽快
11	40	女	平成22年3月11日	サーバリックス			頭痛、発熱、不規則月経、浮動性めまい、味覚異常、無嗅覚、アレルギー性鼻	平成22年3月12日	重篤	平成23年2月5日	未回復
12	50	女	平成22年3月11日 平成22年4月12日	サーバリックス	AHPVA079CA		失神寸前の状態	平成22年4月12日	重篤	平成22年4月12日	回復
13	20	女	平成22年3月13日	サーバリックス	AHPVA079CA		神経原性ショック	平成22年3月13日	重篤	平成22年3月13日	回復
14	30	女	平成22年3月13日	サーバリックス		食物アレルギー	下痢、食欲減退、注射部位紅斑、注射部位疼痛、腹部膨満	平成22年3月14日	重篤	平成22年3月24日	回復
15	10	女	平成22年3月15日 平成22年4月15日	サーバリックス		膠原病	神経原性ショック	平成22年4月15日	重篤	平成22年4月16日	回復
16	40	女	平成22年3月18日 平成22年4月22日	サーバリックス			そう痒症、関節痛、注射部位疼痛、頭痛、発熱、浮動性めまい、味覚消失、無	平成22年4月24日	重篤		未回復
17	20	女	平成22年3月19日	サーバリックス			筋肉痛	平成22年3月19日	重篤	平成22年3月22日	軽快
18	20	女	平成22年3月24日	サーバリックス	AHPVA079CA		急性胆嚢炎、胆嚢障害	平成22年3月27日	重篤	平成22年4月8日	不明
19	40	女	平成22年3月29日	サーバリックス	AHPVA079CA	喘息	喘息	平成22年3月29日	重篤	平成22年3月29日	回復
20	20	女	平成22年3月29日 平成22年4月28日	サーバリックス		無排卵性出血	不正子宮出血	平成22年5月6日	重篤	平成22年5月16日	回復
21	10	女	平成22年3月29日 平成22年4月27日	サーバリックス	AHPVA079BA		失神、失神寸前の状態	平成22年4月27日	重篤	平成22年4月27日	回復
22	20	女	平成22年3月31日	サーバリックス	AHPVA079CA	てんかん	アナフィラキシーショック、ワクチン接種部位疼痛	平成22年3月31日	重篤	平成22年4月3日	回復
23	40	女	平成22年4月	サーバリックス			関節痛、発声障害、発熱		重篤		不明

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
24	40	女	平成22年4月6日 平成22年5月13日 平成22年10月19日	サーバリックス	AHPVA079BA	発酵食品アレルギー	関節炎、関節周囲炎、骨萎縮、滑液包炎、滑膜炎、関節痛、注射部位疼痛、注射部位運動障害、注射による四肢の運動低下、筋骨格痛、筋骨格硬直、関節腫脹、多発性関節炎、疼痛、複合性局所疼痛症候群、注射部位紅斑、体液貯留、筋炎、筋力低下、四肢痛、注射部位腫脹、腱炎、血沈亢進、C-反応性蛋白増加、肩回旋筋腱板症候群、滑膜切除、滑膜障害、炎症、過剰肉芽組織、線	平成22年4月	重篤	平成23年2月23日	不明
25	20	女	平成22年4月16日	サーバリックス	AHPVA079BA		不正子宮出血	平成22年4月19日	重篤	平成22年5月4日	回復
26	10	女	平成22年5月12日	サーバリックス	AHPVA079BA	喘息	腹痛	平成22年5月21日	重篤		不明
27	10	女	平成22年5月13日	サーバリックス	AHPVA079BA		失神	平成22年5月13日	重篤	平成22年5月13日	回復
28	20	女	平成22年5月25日	サーバリックス	AHPVA079BA		筋力低下	平成22年5月25日	重篤		未回復
29	不明	女	平成22年5月26日	サーバリックス	AHPVA079BA		流産	平成22年7月	重篤		不明
30	10	女	平成22年6月12日	サーバリックス	AHPVA079BA		チアノーゼ、蒼白、注射部位疼痛	平成22年6月13日	重篤	平成22年6月15日	回復
31	20	女	平成22年6月16日	サーバリックス	AHPVA079BA		意識消失、呼吸停止	平成22年6月16日	重篤	平成22年6月16日	回復
32	10	女	平成22年6月26日	サーバリックス	AHPVA079BA	てんかん	アナフィラキシーショック	平成22年6月26日	重篤	平成22年6月26日	回復
33	10	女	平成22年6月26日	サーバリックス	AHPVA079BA		ショック、浮動性めまい	平成22年6月26日	重篤		回復
34	40	女	平成22年7月7日	サーバリックス			多発性関節炎	平成22年7月15日	重篤		軽快
35	20	女	平成22年7月7日	サーバリックス	AHPVA079BA		筋力低下、注射部位疼痛	平成22年7月9日	重篤	平成22年9月10日	軽快
36	10	女	平成22年7月10日	サーバリックス	AHPVA079BA	過敏症、喘息	失神	平成22年7月10日	重篤	平成22年7月10日	回復
37	10	女	平成22年7月17日 平成22年8月23日 平成23年1月22日	サーバリックス	AHPVA100CA		発疹、結節性紅斑、鼻炎、倦怠感	平成22年7月	重篤	平成23年3月1日	回復
38	10	女	平成22年7月19日	サーバリックス	AHPVA079AA		神経原性ショック	平成22年7月19日	重篤	平成22年7月19日	回復
39	10	女	平成22年7月19日	サーバリックス	AHPVA097AA		神経原性ショック	平成22年7月19日	重篤	平成22年7月19日	回復
40	10	女	平成22年7月26日	サーバリックス	AHPVA079BA		失神	平成22年7月26日	重篤	平成22年7月26日	回復
41	20	女	平成22年7月27日	サーバリックス	AHPVA079BA		振戦、痙攣	平成22年7月27日	重篤	平成22年7月28日	回復
42	10	女	平成22年8月4日	サーバリックス	AHPVA079BA	痙攣	意識消失	平成22年8月4日	重篤	平成22年8月4日	回復
43	10	女	平成22年8月4日	サーバリックス			意識消失	平成22年8月4日	重篤	平成22年8月4日	軽快
44	10	女	平成22年8月5日	サーバリックス		季節性アレルギー	意識消失、下痢	平成22年8月6日	重篤	平成22年8月7日	回復
45	30	女	平成22年8月6日	サーバリックス	AHPVA079CA		性器出血	平成22年8月17日	重篤	平成22年10月22日	回復
46	10	女	平成22年8月6日	サーバリックス			意識消失	平成22年8月6日	重篤	平成22年8月6日	軽快
47	10	女	平成22年8月6日	サーバリックス			意識消失	平成22年8月6日	重篤	平成22年8月6日	軽快
48	20	女	平成22年8月10日	サーバリックス	AHPVA079CA		意識消失、注射部位疼痛	平成22年8月12日	重篤	平成22年8月17日	回復
49	10	女	平成22年8月12日	サーバリックス	AHPVA097AA		悪心、関節痛、筋肉痛、頭痛、発熱、浮動性めまい	平成22年8月15日	重篤	平成22年8月22日	回復
50	10	女	平成22年8月16日	サーバリックス	AHPVA079BA	蕁麻疹	失神	平成22年8月16日	重篤	平成22年8月16日	回復
51	20	女	平成22年8月16日	サーバリックス			下痢、好中球数減少、歯肉炎、発熱	平成22年8月18日	重篤	平成22年8月30日	軽快
52	10	女	平成22年8月20日	サーバリックス			アナフィラキシー様反応、咳嗽、全身性皮疹、浮腫	平成22年8月20日	重篤	平成22年8月23日	軽快
53	10	女	平成22年8月21日	サーバリックス	AHPVA079BA		紅斑頭痛、発疹、発熱、末梢性浮腫、嘔吐	平成22年8月23日	重篤	平成22年8月23日	軽快
54	10	女	平成22年8月21日	サーバリックス	AHPVA097AA		失神	平成22年8月21日	重篤	平成22年8月21日	回復
55	30	女	平成22年8月21日	サーバリックス	AHPVA097AA		異常感、血圧低下、失神寸前の状態	平成22年8月21日	重篤	平成22年8月21日	不明
56	20	女	平成22年8月22日	サーバリックス	AHPVA097AA		不正子宮出血	平成22年8月22日	重篤	平成22年9月7日	回復
57	10	女	平成22年8月26日	サーバリックス	AHPVA097AA		ショック、意識消失、痙攣	平成22年8月26日	重篤	平成22年8月26日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
58	20	女	平成22年8月27日	サーバリックス	AHPVA097AA		発熱	平成22年8月27日	重篤	平成22年8月28日	軽快
59	10	女	平成22年8月28日	サーバリックス	AHPVA097AA		失神、痙攣	平成22年8月28日	重篤	平成22年8月28日	回復
60	10	女	平成22年9月1日	サーバリックス	AHPVA097AA		意識消失	平成22年9月1日	重篤	平成22年9月1日	回復
61	20	女	平成22年9月8日	サーバリックス	AHPVA097AA	心室中隔欠損症	悪心、筋力低下、注射部位疼痛、頭痛	平成22年9月8日	重篤		不明
62	20	女	平成22年9月10日	サーバリックス	AHPVA097AA	鼻咽頭炎	神経原性ショック	平成22年9月10日	重篤	平成22年9月10日	回復
63	10	女	平成22年9月13日	サーバリックス	AHPVA097AA		倦怠感、注射部位紅斑、注射部位腫脹、注射部位疼痛、発熱	平成22年9月13日	重篤	平成22年9月20日	回復
64	10	女	平成22年9月25日	サーバリックス			痙攣、蕁麻疹	平成22年9月26日	重篤		不明
65	10	女	平成22年9月25日	サーバリックス	AHPVA097AA		関節痛、発熱	平成22年9月25日	重篤		不明
66	30	女	平成22年9月25日	サーバリックス	AHPVA097AA		低血圧	平成22年9月25日	重篤	平成22年9月28日	軽快
67	10	女	平成22年9月27日	サーバリックス	AHPVA097AA		感覚鈍麻、四肢痛	平成22年9月29日	重篤		未回復
68	10	女	平成22年9月30日	サーバリックス	AHPVA097AA		アナフィラキシー様反応	平成22年9月30日	重篤	平成22年9月30日	回復
69	10	女	平成22年9月30日	サーバリックス	AHPVA097AA		倦怠感、注射部位疼痛	平成22年10月1日	重篤	平成22年10月2日	回復
70	不明	女	平成22年10月1日	サーバリックス	AHPVA122AA		貧血、切迫流産、分娩開始切迫、上腹		重篤		不明
71	10	女	平成22年10月2日	サーバリックス	AHPVA079CA	季節性アレルギー	失神	平成22年10月2日	重篤	平成22年10月2日	回復
72	10	女	平成22年10月16日	サーバリックス	AHPVA097BA		失神	平成22年10月16日	重篤	平成22年10月16日	回復
73	10	女	平成22年10月22日	サーバリックス	AHPVA097BA	調節障害	失神、転倒	平成22年10月22日	重篤	平成22年10月25日	回復
74	10	女	平成22年10月25日	サーバリックス	AHPVA079BA	熱性痙攣	失神、痙攣	平成22年10月25日	重篤	平成22年10月25日	回復
75	10	女	平成22年10月29日 平成22年12月14日	サーバリックス			ワクチン接種部位出血、ワクチン接種部位疼痛、ワクチン接種部位硬結		重篤		不明
76	10	女	平成22年11月6日	サーバリックス	AHPVA097BA		関節痛、無力症	平成22年11月6日	重篤	平成22年12月6日	軽快
77	40	女	平成22年11月6日	サーバリックス	AHPVA097BA		関節痛、無力症	平成22年11月6日	重篤	平成22年12月6日	軽快
78	10	女	平成22年11月16日	サーバリックス	AHPVA100AA		失神寸前の状態、ワクチン接種部位疼痛	平成22年11月16日	重篤	平成22年11月16日	回復
79	30	女	平成22年11月20日	サーバリックス			筋力低下、四肢痛	平成22年11月20日	重篤		不明
80	20	女	平成22年11月22日 平成23年1月4日	サーバリックス	AHPVA099BA AHPVA100AA		感覚鈍麻、四肢痛、注射部位疼痛、発熱、片麻痺、注射による四肢の運動低下、筋力低下、運動障害	平成22年11月22日 平成23年1月4日	重篤	平成23年1月14日	不明
81	10	女	平成22年11月27日	サーバリックス			ショック	平成22年11月27日	重篤	平成22年11月29日	軽快
82	20	女	平成22年11月29日	サーバリックス			悪寒、紅斑、熱感、発熱、貧血	平成24年9月4日	重篤	平成24年9月5日	未回復
83	10	女	平成22年12月	サーバリックス			失神	平成22年12月	重篤	平成22年12月	回復
84	20	女	平成22年12月7日	サーバリックス	AHPVA100AA	虫垂切除	意識消失	平成22年12月7日	重篤	平成22年12月7日	回復
85	10	女	平成22年12月11日	サーバリックス	AHPVA100AA		失神	平成22年12月11日	重篤	平成22年12月11日	回復
86	30	女	平成22年12月13日	サーバリックス	AHPVA100AA		感覚鈍麻	平成22年12月13日	重篤	平成22年12月25日	回復
87	30	女	平成22年12月20日	サーバリックス	AHPVA100AA		蕁麻疹、咽頭浮腫	平成22年12月20日	重篤	平成22年12月20日	軽快
88	10	女	平成22年12月20日	サーバリックス			過敏症	平成22年12月20日	重篤	平成22年12月20日	回復
89	10	女	平成22年12月27日	サーバリックス	AHPVA100AA		失神	平成22年12月27日	重篤		回復
90	20	女	平成23年1月	サーバリックス			失神	平成23年1月	重篤	平成23年1月	回復
91	不明	女	平成23年1月	サーバリックス		骨折	高熱、注射による四肢の運動低下、四肢痛、高熱、骨折		重篤		不明
92	不明	女	平成23年1月5日	サーバリックス			てんかん		重篤		不明
93	10	女	平成23年1月6日	サーバリックス	AHPVA100AA		失神寸前の状態	平成23年1月6日	重篤	平成23年1月6日	回復
94	10	女	平成23年1月7日	サーバリックス			アナフィラキシー反応	平成23年1月7日	重篤	平成23年1月8日	軽快
95	10	女	平成23年1月13日	サーバリックス	AHPVA100AA		失神	平成23年1月13日	重篤	平成23年1月13日	回復
96	10	女	平成23年1月15日	サーバリックス	AHPVA100BB		失神	平成23年1月15日	重篤	平成23年1月15日	回復
97	10	女	平成23年1月15日	サーバリックス		ネフローゼ症候群	ネフローゼ症候群	平成23年1月26日	重篤	平成23年2月24日	軽快
98	10	女	平成23年1月17日	サーバリックス	AHPVA100BB		角膜炎、虹彩炎	平成23年1月24日	重篤		回復
99	10	女	平成23年1月17日	サーバリックス	AHPVA100BB		角膜炎	平成23年1月24日	重篤		回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
100	10	女	平成23年1月17日	サーバリックス	AHPVA100AA	心室性期外収縮	注射部位疼痛、発熱、脱力発作、味覚異常、嗅覚錯誤	平成23年1月17日	重篤	平成23年2月28日	回復
101	20	女	平成23年1月19日	サーバリックス	AHPVA100BC		失神	平成23年1月19日	重篤	平成23年1月19日	回復
102	不明	女	平成23年1月20日	サーバリックス			ブドウ膜炎	平成23年2月7日	重篤	平成23年10月14日	回復
103	10	女	平成23年1月22日	サーバリックス	AHPVA100BB		失神	平成23年1月22日	重篤	平成23年1月22日	回復
104	10	女	平成23年1月22日	サーバリックス	AHPVA100BB		発熱、悪心、倦怠感、頭痛、食欲減退		重篤		不明
105	10	女	平成23年1月24日	サーバリックス	AHPVA100BC、AHPVA123AA		頭痛	平成23年1月24日	重篤		未回復
106	10	女	平成23年1月25日	サーバリックス	AHPVA100BC		意識消失、痙攣	平成23年1月25日	重篤	平成23年1月25日	回復
107	10	女	平成23年1月26日	サーバリックス	AHPVA100AA		失神、失神寸前の状態	平成23年2月26日	重篤	平成23年1月26日	回復
108	10	女	平成23年1月26日	サーバリックス	AHPVA100AA		失神寸前の状態	平成23年1月26日	重篤	平成23年1月26日	回復
109	30	女	平成23年1月26日	サーバリックス	AHPVA100CA	十二指腸潰瘍	B型肝炎抗体陽性、肝機能異常、発熱、嘔吐	平成23年2月1日	重篤	平成23年2月18日	不明
110	10	女	平成23年1月28日	サーバリックス	AHPVA122BA		潰瘍性大腸炎		重篤		回復
111	10	女	平成23年1月29日	サーバリックス	AHPVA100BC		失神寸前の状態	平成23年1月29日	重篤	平成23年1月29日	軽快
112	10	女	平成23年2月1日	サーバリックス	AHPVA100CA		意識消失	平成23年2月1日	重篤	平成23年2月1日	回復
113	不明	女	平成23年2月2日	サーバリックス			腔分泌物、不正子宮出血		重篤		未回復
114	10	女	平成23年2月2日	サーバリックス	AHPVA122AA		失神	平成23年2月2日	重篤	平成23年2月2日	回復
115	10	女	平成23年2月2日	サーバリックス			失神	平成23年2月2日	重篤	平成23年2月2日	回復
116	10	女	平成23年2月4日	サーバリックス	AHPVA100BC		失神、尿失禁	平成23年2月4日	重篤	平成23年2月4日	回復
117	20	女	平成23年2月4日	サーバリックス	AHPVA122AA		意識消失	平成23年2月4日	重篤	平成23年2月4日	回復
118	10	女	平成23年2月4日	サーバリックス	AHPVA100CA		失神	平成23年2月4日	重篤	平成23年2月4日	回復
119	10	女	平成23年2月4日	サーバリックス			腹痛、出血		重篤		不明
120	10	女	平成23年2月5日	サーバリックス	AHPVA122AA		失神	平成23年2月5日	重篤	平成23年2月5日	回復
121	10	女	平成23年2月5日	サーバリックス	AHPVA100BC	アレルギー性鼻炎、喘息、蕁麻疹	アナフィラキシー反応	平成23年2月5日	重篤	平成23年2月5日	回復
122	10	女	平成23年2月5日	サーバリックス	AHPVA122AA	貧血、低血圧	失神	平成23年2月5日	重篤	平成23年2月5日	回復
123	10	女	平成23年2月9日	サーバリックス	AHPVA100BB	アトピー性皮膚炎、喘息	疼痛、感覚鈍麻、注射部位運動障害	平成23年2月9日	重篤		不明
124	10	女	平成23年2月9日	サーバリックス	AHPVA100BC		意識消失	平成23年2月9日	重篤	平成23年2月9日	回復
125	10	女	平成23年2月10日	サーバリックス			神経原性ショック	平成23年2月10日	重篤	平成23年2月10日	回復
126	10	女	平成23年2月10日	サーバリックス	AHPVA122CA		失神	平成23年2月10日	重篤	平成23年2月12日	回復
127	10	女	平成23年2月10日	サーバリックス			ブドウ膜炎	平成23年2月	重篤		回復
128	10	女	平成23年2月12日	サーバリックス	AHPVA122AA		意識消失	平成23年2月12日	重篤	平成23年2月12日	回復
129	10	女	平成23年2月12日	サーバリックス	AHPVA122BA		発熱、疼痛、意識変容状態	平成23年2月12日	重篤	平成23年2月12日	軽快
130	10	女	平成23年2月14日	サーバリックス			失神	平成23年2月14日	重篤	平成23年2月14日	回復
131	20	女	平成23年2月14日	サーバリックス		季節性アレルギー	肝機能異常、発疹、腹痛、嘔吐	平成23年2月16日	重篤	平成23年2月23日	軽快
132	10	女	平成23年2月15日	サーバリックス	AHPVA100CA		失神	平成23年2月15日	重篤	平成23年2月15日	回復
133	10	女	平成23年2月18日	サーバリックス	AHPVA100CA		失神	平成23年2月18日	重篤	平成23年2月18日	回復
134	不明	女	平成23年2月19日	サーバリックス		熱性痙攣	失神	平成23年2月19日	重篤	平成23年2月19日	回復
135	10	女	平成23年2月19日	サーバリックス	AHPVA100CA		失神寸前の状態	平成23年2月19日	重篤	平成23年2月19日	回復
136	10	女	平成23年2月19日	サーバリックス			肺炎	平成23年2月23日	重篤		不明
137	10	女	平成23年2月21日	サーバリックス			失神寸前の状態	平成23年2月21日	重篤	平成23年2月21日	回復
138	10	女	平成23年2月21日	サーバリックス	AHPVA122AA		失神	平成23年2月21日	重篤	平成23年2月21日	軽快
139	10	女	平成23年2月22日	サーバリックス	AHPVA100BC		失神、痙攣、注射部位疼痛	平成23年2月22日	重篤	平成23年2月22日	回復
140	10	女	平成23年2月22日	サーバリックス	AHPVA122BA		失神	平成23年2月22日	重篤	平成23年2月22日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
141	10	女	平成23年2月22日	サーバリックス			ブドウ膜炎、眼充血、眼痛、視神経乳頭浮腫、虹彩毛様体炎、網膜滲出物、視神経炎、血管造影異常、眼の炎症	平成23年3月20日	重篤		不明
142	10	女	平成23年2月23日	サーバリックス	AHPVA122AA		アナフィラキシー様反応	平成23年2月23日	重篤	平成23年2月23日	回復
143	10	女	平成23年2月23日	サーバリックス		鼻炎、高脂血症	頭痛、浮動性めまい	平成23年2月23日	重篤	平成23年2月25日	回復
144	10	女	平成23年2月23日	サーバリックス	AHPVA122AA		肛門出血	平成23年2月23日	重篤	平成23年2月23日	回復
145	30	女	平成23年2月23日	サーバリックス			無力症、倦怠感、注射部位疼痛	平成23年2月24日	重篤	平成23年3月9日	回復
146	10	女	平成23年2月23日	サーバリックス	AHPVA122BA		末梢性ニューロパチー、頭痛	平成23年2月23日	重篤	平成23年3月11日	回復
147	10	女	平成23年2月23日	サーバリックス			筋力低下、振戦、握力低下	平成23年2月23日	重篤	平成23年4月4日	軽快
148	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA122BA		失神	平成23年2月26日	重篤	平成23年2月26日	回復
149	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA122BA		失神、徐脈	平成23年2月26日	重篤	平成23年2月26日	回復
150	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA122BA		失神	平成23年2月26日	重篤	平成23年2月26日	回復
151	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA122AA		失神	平成23年2月26日	重篤	平成23年2月26日	回復
152	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA138AC	レンサ球菌感染	C-反応性蛋白増加、血沈亢進、若年性関節炎	平成23年3月	重篤		未回復
153	10	女	平成23年2月28日	サーバリックス	AHPVA122AA		ワクチン接種部位出血	平成23年2月28日	重篤	平成23年2月28日	回復
154	10	女	平成23年3月1日	サーバリックス	AHPVA122BA		失神	平成23年3月1日	重篤	平成23年3月1日	回復
155	10	女	平成23年3月1日	サーバリックス	AHPVA122BA	喘息	失神	平成23年3月1日	重篤	平成23年3月1日	回復
156	10	女	平成23年3月1日	サーバリックス	AHPVA122BA		強直性痙攣、失神	平成23年3月1日	重篤	平成23年3月1日	回復
157	10	女	平成23年3月1日	サーバリックス	AHPVA100BC		発熱	平成23年3月7日	重篤	平成23年3月17日	回復
158	10	女	平成23年3月2日	サーバリックス	AHPVA122BA、AHPVA123BC		注射部位疼痛、疲労、血便排泄	平成23年3月2日	重篤	平成23年4月4日	回復
159	10	女	平成23年3月3日	サーバリックス	AHPVA100AA		痙攣、失神、徐脈	平成23年3月8日	重篤	平成23年3月8日	回復
160	10	女	平成23年3月4日	サーバリックス	AHPVA100BB		血管浮腫	平成23年3月15日	重篤	平成23年4月22日	軽快
161	10	女	平成23年3月5日	サーバリックス			失神、湿疹、疼痛、発熱	平成23年3月5日	重篤	平成23年3月7日	回復
162	10	女	平成23年3月5日	サーバリックス	AHPVA122BA	貧血	失神	平成23年3月5日	重篤	平成23年3月5日	回復
163	10	女	平成23年3月7日	サーバリックス	AHPVA123AA		失神	平成23年3月7日	重篤	平成23年3月7日	回復
164	10	女	平成23年3月7日	サーバリックス	AHPVA122AA		失神、失神寸前の状態	平成23年3月7日	重篤	平成23年3月8日	回復
165	10	女	平成23年3月7日	サーバリックス	AHPVA100BB		関節炎、肝機能異常	平成23年3月15日	重篤	平成23年4月4日	回復
166	10	女	平成23年3月10日	サーバリックス	AHPVA122BA		失神寸前の状態	平成23年3月10日	重篤	平成23年3月10日	回復
167	10	女	平成23年3月11日	サーバリックス	AHPVA122BA		失神	平成23年3月11日	重篤	平成23年3月11日	回復
168	10	女	平成23年3月12日	サーバリックス	AHPVA122BA	体位性めまい、転倒	失神	平成23年3月12日	重篤	平成23年3月12日	回復
169	10	女	平成23年3月12日	サーバリックス	AHPVA122AA		失神、浮動性めまい	平成23年3月12日	重篤	平成23年3月12日	軽快
170	10	女	平成23年3月16日	サーバリックス	AHPVA122BA		失神	平成23年3月16日	重篤	平成23年3月16日	回復
171	10	女	平成23年3月17日	サーバリックス	AHPVA122BA		失神	平成23年3月17日	重篤	平成23年3月17日	回復
172	10	女	平成23年3月19日	サーバリックス	AHPVA123AA		失神、ショック	平成23年3月19日	重篤	平成23年3月19日	回復
173	10	女	平成23年3月19日	サーバリックス	AHPVA123AA		失神寸前の状態、痙攣	平成23年3月19日	重篤	平成23年3月19日	回復
174	10	女	平成23年3月22日	サーバリックス	AHPVA122BA		発熱	平成23年3月22日	重篤	平成23年3月23日	回復
175	10	女	平成23年3月22日	サーバリックス		意識消失、失神	意識レベルの低下、意識消失、失神、転倒、腹痛、便秘	平成23年3月25日	重篤	平成23年3月25日	不明
176	10	女	平成23年3月28日	サーバリックス	AHPVA122BA		ショック、異常感、蒼白	平成23年3月28日	重篤	平成23年3月28日	回復
177	10	女	平成23年3月30日	サーバリックス	AHPVA122BA	嘔吐、痙攣	失神、転倒	平成23年3月30日	重篤	平成23年3月30日	回復
178	10	女	平成23年3月31日	サーバリックス	AHPVA123AA		血管浮腫、レイノー現象、末梢性浮腫	平成23年3月31日	重篤	平成23年5月6日	軽快
179	10	女	平成23年4月1日	サーバリックス	AHPVA123AC		発熱	平成23年4月25日	重篤	平成23年5月11日	回復
180	20	女	平成23年4月5日	サーバリックス	AHPVA123AA	季節性アレルギー	注射部位萎縮、感覚鈍麻、腋下神経損傷	平成23年4月5日	重篤		未回復
181	10	女	平成23年4月6日	サーバリックス	AHPVA122AA		浮動性めまい、意識消失	平成23年4月6日	重篤	平成23年4月6日	回復
182	10	女	平成23年4月12日	サーバリックス			不安、胃腸障害	平成23年4月12日	重篤		回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
183	10	女	平成23年4月13日	サーバリックス	AHPVA123BC		発熱、頭痛	平成23年4月13日	重篤	平成23年4月14日	回復
184	10	女	平成23年4月13日	サーバリックス	AHPVA123AA		皮膚変色、発熱、食欲減退、感覚鈍麻	平成23年4月13日	重篤	平成23年4月	回復
185	10	女	平成23年4月25日	サーバリックス	AHPVA122AA		発熱	平成23年4月25日	重篤	平成23年4月27日	軽快
186	10	女	平成23年5月7日	サーバリックス	AHPVA123BC		失神	平成23年5月7日	重篤	平成23年5月7日	回復
187	不明	女	平成23年5月15日	サーバリックス	AHPVA079BA		呼吸窮迫、妊娠週に比して小さい児	平成23年5月16日	重篤	平成23年5月21日	回復
188	10	女	平成23年5月19日	サーバリックス	AHPVA123BC	高血圧	中毒性皮疹	平成23年5月23日	重篤		不明
189	10	女	平成23年5月31日	サーバリックス	AHPVA123BA		失神	平成23年5月31日	重篤	平成23年5月31日	回復
190	不明	女	平成23年6月	サーバリックス			脱毛症		重篤		不明
191	10	女	平成23年6月10日	サーバリックス	AHPVA123BA		発熱、リンパ節症	平成23年6月29日	重篤	平成23年7月2日	軽快
192	10	女	平成23年6月12日	サーバリックス	AHPVA129DA		ショック、意識消失、徐脈	平成23年6月12日	重篤	平成23年6月13日	回復
193	10	女	平成23年6月14日	サーバリックス			四肢痛、側腹部痛、疼痛	平成23年6月14日	重篤		不明
194	10	女	平成23年6月21日	サーバリックス	AHPVA100BB		意識変容状態、浮動性めまい	平成23年6月21日	重篤	平成23年6月21日	回復
195	10	女	平成23年6月25日	サーバリックス	AHPVA129DA		意識消失、転倒、骨折、挫傷、裂傷、擦過傷、歯牙破折、蒼白、呼吸困難	平成23年6月25日	重篤	平成23年6月25日	不明
196	10	女	平成23年6月30日	サーバリックス	AHPVA129CA		異常感、蒼白、血圧低下、失神寸前の	平成23年6月30日	重篤	平成23年6月30日	回復
197	10	女	平成23年7月	サーバリックス		眼の障害	眼圧上昇		重篤		不明
198	10	女	平成23年7月	サーバリックス			悪心、運動性低下、関節痛、顔面腫脹、血管浮腫、蒼白、疲労、末梢性浮腫、蕁血圧低下、失神	平成23年7月	重篤	平成23年7月	回復
199	10	女	平成23年7月	サーバリックス			悪心、運動性低下、関節痛、顔面腫脹、血管浮腫、蒼白、疲労、末梢性浮腫、蕁血圧低下、失神	平成23年7月	重篤	平成23年7月	回復
200	10	女	平成23年7月2日	サーバリックス	AHPVA123AA		アナフィラキシーショック、蒼白、意識消失、血圧低下、徐脈、意識レベルの低下、浮動性めまい、循環虚脱	平成23年7月2日	重篤	平成23年7月2日	不明
201	不明	女	平成23年7月4日	サーバリックス			偏頭痛、倦怠感、悪心	平成23年7月8日	重篤		未回復
202	10	女	平成23年7月8日	サーバリックス		季節性アレルギー	失神	平成23年7月8日	重篤	平成23年7月8日	回復
203	10	女	平成23年7月9日	サーバリックス			アナフィラキシーショック、蕁麻疹	平成23年7月10日	重篤	平成23年7月10日	回復
204	10	女	平成23年7月11日	サーバリックス	AHPVA129CA AHPVA138BA	薬疹、蕁麻疹	円形脱毛症、過敏症	平成23年7月20日	重篤	平成24年3月6日	不明
205	10	女	平成23年7月14日	サーバリックス		喘息	失神寸前の状態	平成23年7月14日	重篤	平成23年7月14日	回復
206	10	女	平成23年7月14日	サーバリックス	AHPVA143AA		失神	平成23年7月14日	重篤	平成23年7月14日	回復
207	10	女	平成23年7月15日	サーバリックス		喘息、季節性アレルギー、食物アレルギー、金属アレルギー	肝障害、腹痛、悪心、発熱、食欲減退、血中ビリルビン増加、アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加、アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加、γ-グルタミルトランスフェラーゼ増加	平成23年7月20日	重篤	平成23年8月4日	回復
208	10	女	平成23年7月15日	サーバリックス	AHPVA129CA		蕁麻疹	平成23年7月17日	重篤	平成23年8月26日	回復
209	10	女	平成23年7月15日	サーバリックス	AHPVA129CA		そう痒症、腫脹、蕁麻疹	平成23年7月18日	重篤	平成23年7月26日	回復
210	10	女	平成23年7月19日	サーバリックス	AHPVA129CA		腹痛、卵巣出血	平成23年7月19日	重篤	平成23年7月19日	回復
211	10	女	平成23年7月20日	サーバリックス	AHPVA129CA		失神	平成23年7月20日	重篤	平成23年7月20日	回復
212	10	女	平成23年7月20日	サーバリックス	AHPVA138AC	季節性アレルギー、アレルギー性鼻炎	アナフィラキシーショック、血圧低下、嘔吐、浮動性めまい、無力症、悪心、蒼白	平成23年7月20日	重篤	平成23年7月21日	回復
213	10	女	平成23年7月20日	サーバリックス		意識消失	てんかん	平成23年7月26日	重篤		不明
214	10	女	平成23年7月21日	サーバリックス	AHPVA129DA		失神、強直間代性運動、痙攣、肝機能異常、腫脹、筋肉痛、発熱、異常行動、意識消失、固定姿勢保持困難、蒼白、口腔内泡沫、嘔吐、脳波異常、筋骨格	平成23年7月23日	重篤	平成23年9月8日	不明
215	10	女	平成23年7月22日	サーバリックス	AHPVA129CA		失神寸前の状態	平成23年7月22日	重篤	平成23年7月22日	回復
216	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA129CA	食物アレルギー	失神寸前の状態、失神	平成23年7月23日	重篤	平成23年7月23日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
217	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA138AB		失神、血圧低下、徐脈、循環虚脱	平成23年7月23日	重篤	平成23年7月23日	回復
218	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA138AC		失神、注射部位疼痛、蒼白、筋緊張低下、意識レベルの低下、失神寸前の状態、転倒、血圧低下、意識消失、呼吸数増加、迷走神経障害	平成23年7月23日	重篤	平成23年7月23日	不明
219	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス			限局性浮腫	平成23年10月4日	重篤		不明
220	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA123BC		意識消失、痙攣	平成23年7月25日	重篤	平成23年7月25日	回復
221	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138AB		意識レベルの低下	平成23年7月25日	重篤	平成23年7月25日	回復
222	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138AC		失神	平成23年7月25日	重篤	平成23年7月25日	回復
223	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138BA	喘息	失神寸前の状態	平成23年7月25日	重篤	平成23年7月25日	回復
224	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス			失神寸前の状態	平成23年7月25日	重篤		不明
225	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138AB		失神寸前の状態	平成23年7月25日	重篤	平成23年7月26日	回復
226	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス			失神寸前の状態	平成23年7月25日	重篤	平成23年9月9日	回復
227	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス			失神寸前の状態、転倒、挫傷、徐脈、異常感、冷汗	平成23年7月25日 平成23年8月23日	重篤	平成23年7月25日 平成23年8月23日	回復
228	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA129CA		発熱、下痢、失神	平成23年7月26日	重篤	平成23年7月26日	回復
229	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138AC		眼刺激、光視症、失神寸前の状態、蒼白、頭痛	平成23年7月25日	重篤	平成23年7月25日	回復
230	10	女	平成23年7月26日	サーバリックス	AHPVA138BA	アトピー性皮膚炎	アナフィラキシーショック	平成23年7月26日	重篤	平成23年7月26日	回復
231	10	女	平成23年7月26日	サーバリックス	AHPVA138AC		ショック	平成23年7月26日	重篤	平成23年7月26日	回復
232	10	女	平成23年7月26日	サーバリックス			間代性痙攣、失神、転倒、蒼白、減呼吸、意識消失、血圧低下	平成23年7月26日	重篤		回復
233	10	女	平成23年7月26日	サーバリックス	AHPVA138AC		失神寸前の状態	平成23年7月26日	重篤	平成23年7月26日	回復
234	10	女	平成23年7月26日	サーバリックス	AHPVA138AB		意識消失	平成23年7月26日	重篤	平成23年7月26日	回復
235	10	女	平成23年7月27日	サーバリックス	AHPVA138BA		失神、蒼白、頻脈、意識レベルの低下	平成23年7月27日	重篤	平成23年7月27日	不明
236	10	女	平成23年7月27日	サーバリックス	AHPVA123BA		注射部位疼痛	平成23年7月27日	重篤	平成23年8月4日	軽快
237	10	女	平成23年7月27日	サーバリックス	AHPVA129DA		失神寸前の状態	平成23年7月27日	重篤	平成23年7月27日	回復
238	10	女	平成23年7月27日	サーバリックス	AHPVA138BA		失神寸前の状態	平成23年7月27日	重篤	平成23年7月27日	回復
239	10	女	平成23年7月28日	サーバリックス	AHPVA138BA		失神、痙攣、傾眠、味覚異常、意識変容状態、呼吸性アシドーシス、蒼白、転倒、不明確な障害、頭部損傷、注視麻痺、失神寸前の状態、悪心、呼吸抑制、	平成23年7月28日	重篤	平成23年7月28日	回復
240	10	女	平成23年7月28日	サーバリックス	AHPVA129DA		失神	平成23年7月28日	重篤	平成23年7月28日	回復
241	10	女	平成23年7月29日	サーバリックス			失神	平成23年7月29日	重篤	平成23年7月29日	回復
242	10	女	平成23年7月29日	サーバリックス	AHPVA129CA		意識消失、異常感	平成23年7月29日	重篤	平成23年7月29日	回復
243	10	女	平成23年7月29日	サーバリックス	AHPVA138BA		悪心、異常感、血圧低下、失神寸前の状態、蒼白	平成23年7月29日	重篤	平成23年7月29日	回復
244	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス	AHPVA129CA		失神	平成23年7月30日	重篤	平成23年7月30日	回復
245	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス	AHPVA138AB		失神	平成23年7月30日	重篤	平成23年7月30日	軽快
246	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス			意識消失	平成23年7月30日	重篤		回復
247	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス	AHPVA129CA	てんかん	浮動性めまい、異常感、痙攣	平成23年7月30日	重篤	平成23年7月30日	回復
248	10	女	平成23年7月31日	サーバリックス		小児喘息、てんかん	悪心、意識消失	平成23年7月31日	重篤		不明
249	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA129DA		失神、多汗症	平成23年8月1日	重篤	平成23年8月1日	回復
250	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA138BA		肺炎、下痢	平成23年8月4日	重篤		回復

No	年齢 (代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
251	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス			急速進行性糸球体腎炎、全身性エリテマトーデス、発熱、紅斑、発疹、関節痛、肝機能異常、腎機能障害、血尿、蛋白尿、抗核抗体増加、抗核抗体陽性、ループス腎炎、肝機能検査異常、腎機能検査異常、血中アルブミン減少、アルブミン・グロブリン比減少、腎障害、超音波スキャン異常、脾腫、赤血球大小不同症、変形赤血球症、アラニンアミノトランスフェラーゼ増加、アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加、血中乳酸脱水	平成23年8月10日	重篤	平成23年9月26日	回復
252	10	女	平成23年8月	サーバリックス		リンパ節炎	リンパ節炎、発熱、硬結、白血球数減少、血中乳酸脱水素酵素増加、アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加、アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加、血清フェリチン増加、組織球性壊死性リ	平成23年8月26日	重篤	平成23年9月28日	不明
253	10	女	平成23年8月	サーバリックス	AHPVA146AA		失神	平成23年8月	重篤		回復
254	不明	女	平成23年8月	サーバリックス			不正子宮出血、動悸		重篤		不明
255	不明	女	平成23年8月	サーバリックス			不正子宮出血、動悸		重篤		不明
256	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス	AHPVA138AC		意識消失	平成23年8月2日	重篤	平成23年8月2日	回復
257	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス	AHPVA129CA		注射部位疼痛、失神寸前の状態、血圧低下	平成23年8月2日	重篤	平成23年8月2日	不明
258	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス	AHPVA138BA	蕁麻疹	頭痛、失神	平成23年8月2日	重篤	平成23年8月2日	回復
259	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス			痙攣	平成23年8月2日	重篤		不明
260	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス			失神	平成23年8月2日	重篤	平成23年8月2日	回復
261	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス	AHPVA143AA		失神	平成23年8月2日	重篤	平成23年8月2日	回復
262	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス			意識消失	平成23年8月2日	重篤	平成23年8月2日	回復
263	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス	AHPVA129CA		過敏症、顔面浮腫、血管浮腫	平成23年8月2日	重篤	平成23年8月6日	回復
264	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス	AHPVA143AA	アレルギー性鼻炎	失神寸前の状態	平成23年8月2日	重篤	平成23年8月2日	回復
265	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス	AHPVA138BA		異常行動、記憶障害、言語的虐待、言葉もれ、攻撃性、頭痛、浮動性めまい	平成23年8月2日	重篤	平成23年8月5日	回復
266	10	女	平成23年8月3日	サーバリックス	AHPVA100AA		意識レベルの低下、痙攣	平成23年8月3日	重篤	平成23年8月3日	回復
267	10	女	平成23年8月3日	サーバリックス			意識消失	平成23年8月3日	重篤	平成23年8月3日	回復
268	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA129CA		失神、大発作痙攣	平成23年8月4日	重篤	平成23年8月4日	回復
269	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA138AC		失神	平成23年8月4日	重篤	平成23年8月4日	回復
270	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA143AA		高熱	平成23年8月4日	重篤	平成23年8月6日	軽快
271	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA138BA		失神寸前の状態、蒼白	平成23年8月4日	重篤	平成23年8月4日	回復
272	10	女	平成23年8月5日	サーバリックス	AHPVA138AC		意識消失	平成23年8月5日	重篤	平成23年8月5日	回復
273	10	女	平成23年8月5日	サーバリックス	AHPVA143AA		失神	平成23年8月5日	重篤	平成23年8月5日	回復
274	10	女	平成23年8月5日	サーバリックス	AHPVA143BA		意識消失	平成23年8月5日	重篤	平成23年8月5日	回復
275	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA138AB	アレルギー性鼻炎	失神寸前の状態	平成23年8月6日	重篤	平成23年8月6日	回復
276	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス			失神、血圧低下	平成23年8月6日	重篤	平成23年8月6日	不明
277	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA123BC		意識消失	平成23年8月6日	重篤	平成23年8月6日	回復
278	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA138BA		低酸素症	平成23年8月6日	重篤	平成23年8月6日	回復
279	10	女	平成23年8月7日	サーバリックス	AHPVA138AC		関節炎、関節痛、発熱	平成23年12月	重篤		未回復
280	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA138BA		失神寸前の状態	平成23年8月8日	重篤	平成23年8月8日	回復
281	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA123AA		意識消失	平成23年8月8日	重篤	平成23年8月9日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
282	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143AA	食物アレルギー	失神、間代性痙攣	平成23年8月8日	重篤	平成23年8月8日	回復
283	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス			意識消失、血圧低下	平成23年8月8日	重篤	平成23年8月8日	回復
284	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143BA		失神寸前の状態	平成23年8月8日	重篤	平成23年8月8日	回復
285	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143BA		失神寸前の状態	平成23年8月8日	重篤	平成23年8月8日	回復
286	20	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA129CA		発熱、肝機能異常、白血球数減少	平成23年8月8日	重篤	平成23年8月17日	軽快
287	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143AA		嘔吐、浮動性めまい、失神寸前の状態	平成23年8月8日	重篤	平成23年8月8日	回復
288	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143AA		急性肝炎	平成23年8月22日	重篤	平成23年8月	回復
289	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143BA		意識消失	平成23年8月8日	重篤	平成23年8月8日	回復
290	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143AA	喘息	喘息	平成23年8月8日	重篤	平成23年8月8日	回復
291	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA129CA		遺尿	平成23年8月8日	重篤		未回復
292	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143BA		シェーグレン症候群、紅斑、湿疹、全身性エリテマトーデス、発熱、蕁麻疹	平成23年8月8日	重篤	平成23年9月12日	未回復
293	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA143AA		失神寸前の状態、異常感	平成23年8月9日	重篤	平成23年8月9日	回復
294	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス			失神、呼吸困難	平成23年8月9日	重篤	平成23年8月15日	回復
295	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA129DA		失神寸前の状態	平成23年8月9日	重篤	平成23年8月9日	軽快
296	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス			若年性関節炎、発熱、関節腫脹、腹痛、歩行不能、血清フェリチン増加、尿中βミクログロブリン増加、白血球数増加、C-反応性蛋白増加、血沈亢進、マトリックスメタロプロテイナーゼ-3増加、抗核抗体陽性、関節痛	平成23年8月9日	重篤	平成23年9月7日	不明
297	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA143BA		注射部位萎縮、注射部位変色、注射部位癢痕、注射部位疼痛	平成23年8月	重篤		不明
298	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA161AA		異常感、強直性痙攣、失神寸前の状態、蒼白	平成23年8月9日	重篤		軽快
299	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス	AHPVA143AA		不正子宮出血	平成23年8月	重篤	平成23年9月28日	軽快
300	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス			痙攣	平成23年9月4日	重篤		不明
301	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス			意識消失、転倒、痙攣、悪心、筋肉痛	平成23年8月11日	重篤	平成23年8月15日	不明
302	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA138BA		意識消失	平成23年8月11日	重篤	平成23年8月11日	回復
303	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA143BA		意識変容状態、頻脈、脈拍低下	平成23年8月11日	重篤	平成23年8月11日	回復
304	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA138BA	喘息	咳嗽、倦怠感、発熱、鼻咽頭炎、喘息	平成23年8月11日	重篤	平成23年8月24日	不明
305	10	女	平成23年8月12日	サーバリックス	AHPVA143CA		アナフィラキシーショック	平成23年8月12日	重篤	平成23年8月12日	回復
306	10	女	平成23年8月12日	サーバリックス			失神、痙攣、息詰まり感	平成23年8月12日	重篤	平成23年8月12日	不明
307	10	女	平成23年8月12日	サーバリックス	AHPVA146AA		失神	平成23年8月12日	重篤	平成23年8月12日	回復
308	10	女	平成23年8月12日	サーバリックス	AHPVA123BA		失神、痙攣、血圧上昇、意識消失、無呼吸、失神寸前の状態、強直性間代性運	平成23年8月12日	重篤	平成23年8月12日	不明
309	10	女	平成23年8月15日	サーバリックス	AHPVA143BA		血圧低下、アナフィラキシー様ショック	平成23年8月15日	重篤	平成23年8月15日	回復
310	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA143AA		失神	平成23年8月16日	重篤	平成23年8月16日	回復
311	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA143BA		低血圧、徐脈、意識消失、多汗症、蒼白	平成23年8月16日	重篤	平成23年8月16日	回復
312	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA143AA	食物アレルギー、季節性アレルギー	失神	平成23年8月16日	重篤	平成23年8月16日	回復
313	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA143CA		注射による四肢の運動低下、筋骨格痛	平成23年8月17日	重篤	平成23年10月16日	回復
314	10	女	平成23年8月17日	サーバリックス	AHPVA143BA		失神	平成23年8月17日	重篤	平成23年8月17日	回復
315	10	女	平成23年8月17日	サーバリックス	AHPVA143AA	食物アレルギー	失神寸前の状態	平成23年8月17日	重篤	平成23年8月17日	回復
316	10	女	平成23年8月18日	サーバリックス	AHPVA143BA		失神	平成23年8月18日	重篤	平成23年8月18日	回復
317	不明	女	平成23年8月18日	サーバリックス			転倒、意識消失、呼吸困難	平成23年8月21日	重篤	平成23年8月21日	回復
318	10	女	平成23年8月18日	サーバリックス	APHVA143AA		失神寸前の状態	平成23年8月18日	重篤	平成23年8月18日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
319	10	女	平成23年8月18日	サーバリックス	AHPVA129CA		失神、発熱、注射部位疼痛、体位性めまい、意識消失、歩行障害、蒼白	平成23年8月18日	重篤	平成23年8月21日	不明
320	10	女	平成23年8月18日	サーバリックス	AHPVA143AA		意識消失	平成23年8月18日	重篤	平成23年8月18日	回復
321	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス			痙攣、尿失禁、失神	平成23年8月19日	重篤		軽快
322	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA143AA		失神、痙攣	平成23年8月19日	重篤	平成23年8月19日	回復
323	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA146AA		高熱、蕁麻疹、血圧低下、無力症	平成23年8月19日	重篤	平成23年8月24日	回復
324	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA143CA AHPVA147AA		失神、意識消失、意識レベルの低下、徐脈、異常感、浮動性めまい、失神寸前の状態、疼痛、蒼白	平成23年8月19日 平成23年9月29日	重篤	平成23年8月19日 平成23年9月29日	回復
325	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス		鼻咽頭炎	バセドウ病、発熱、甲状腺機能亢進症、倦怠感、注射部位疼痛、腫脹、頭痛、咳嗽、甲状腺腫、上気道の炎症、血中甲状腺刺激ホルモン減少、遊離トリヨードチロニン増加、遊離サイロキシン増加、抗甲状腺抗体陽性、気力低下	平成23年8月20日	重篤		未回復
326	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA143CA		異常感、血圧低下、血流感覚、失神寸前の状態	平成23年8月19日	重篤	平成23年8月19日	回復
327	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA143CA		異常感、血圧低下、失神寸前の状態、体位性めまい、浮動性めまい	平成23年8月19日	重篤	平成23年8月19日	不明
328	不明	女	平成23年8月19日	サーバリックス			痙攣		重篤		回復
329	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA147AA		全身性エリテマトーデス、筋膜炎、リンパ節炎、シェーグレン症候群、紅斑、顔面腫脹、発熱、筋肉痛、紫斑、関節痛、骨格筋硬直、リンパ節症、筋炎、筋肉痛	平成23年9月	重篤	平成24年2月24日	未回復
330	10	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA143BA		失神寸前の状態	平成23年8月20日	重篤	平成23年8月20日	回復
331	10	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA138BA		不正子宮出血	平成23年8月20日	重篤	平成23年8月23日	
332	10	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA143BA		低血圧、血圧低下	平成23年8月20日	重篤	平成23年8月23日	回復
333	10	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA143DA		失神	平成23年8月20日	重篤	平成23年8月20日	回復
334	10	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA143AA	自律神経失調	失神	平成23年8月20日	重篤	平成23年8月20日	回復
335	10	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA143CA		異常感、血圧低下、失神寸前の状態	平成23年8月20日	重篤	平成23年8月20日	軽快
336	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA143CA		失神	平成23年8月22日	重篤	平成23年8月22日	回復
337	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス			不正子宮出血	平成23年8月22日	重篤	平成23年8月23日	回復
338	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA143AA		意識消失、呼吸停止、眼圧低下、痙攣	平成23年8月22日	重篤	平成23年8月22日	軽快
339	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス			意識消失、痙攣	平成23年8月22日	重篤	平成23年8月22日	回復
340	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス	AHPVA143BA		発熱、頭痛、嘔吐、白血球数減少、異常感、細菌感染、注射部位疼痛	平成23年8月23日	重篤	平成23年9月2日	不明
341	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス		てんかん、痙攣	痙攣、大発作痙攣、アナフィラキシーショック、チアノーゼ、意識消失、脈拍低下	平成23年8月23日	重篤	平成23年8月23日	不明
342	10	女	平成23年8月24日	サーバリックス	AHPVA143BA		失神、痙攣、蒼白、無呼吸、強直性間代性運動、錯乱状態	平成23年8月24日	重篤	平成23年8月24日	不明
343	10	女	平成23年8月24日	サーバリックス	AHPVA143BA		失神、痙攣	平成23年8月24日	重篤	平成23年8月24日	回復
344	10	女	平成23年8月24日	サーバリックス		季節性アレルギー、食物アレルギー、羞明	ウイルス感染、肝機能異常、血小板数減少、月経遅延、心拍数減少、心不全、腎機能障害、体重減少		重篤		未回復
345	10	女	平成23年8月25日	サーバリックス	AHPVA143BA	喘息、食物アレルギー	発熱、倦怠感、頭痛	平成23年8月25日	重篤	平成23年8月28日	回復
346	10	女	平成23年8月25日	サーバリックス	AHPVA138BA		ギラン・バレー症候群、感覚鈍麻、筋力低下	平成23年9月20日	重篤	平成23年10月4日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
347	10	女	平成23年8月25日	サーバリックス	AHPVA143AA		失神寸前の状態、転倒	平成23年8月25日	重篤	平成23年8月25日	回復
348	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA145AD		アナフィラキシーショック	平成23年8月26日	重篤	平成23年8月26日	回復
349	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA138BA		失神	平成23年8月26日	重篤	平成23年8月26日	回復
350	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス		食物アレルギー	血圧低下、蒼白、意識消失、冷感	平成23年8月27日	重篤	平成23年8月27日	回復
351	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA129DA		失神	平成23年8月27日	重篤		回復
352	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA143BA		意識消失、不整脈、体位性めまい、動悸、第二度房室ブロック、頻呼吸、胸部不快感、心拍数不整、眼運動障害、転倒、蒼白、不快感	平成23年8月27日	重篤	平成23年9月14日	後遺症あり
353	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA143CA		蒼白、冷汗、低血圧、嘔吐、悪心、意識レベルの低下、浮動性めまい、血圧低	平成23年8月27日	重篤	平成23年8月28日	軽快
354	10	女	平成23年8月28日	サーバリックス		喘息	発熱、喘息	平成23年8月29日	重篤		不明
355	10	女	平成23年8月28日	サーバリックス		心障害、ウォルフ・パーキンソン・ホワイ特症候群、アレルギー	局所腫脹、発熱、頸部痛、硬結	平成23年8月30日	重篤	平成23年9月22日	不明
356	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA129CA	家塵アレルギー、季節性アレルギー、免疫寛容誘導	失神、徐脈、不整脈	平成23年8月29日	重篤	平成23年8月29日	軽快
357	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA138BA		頭痛、異常感、歩行障害、意識消失、過換気、失禁	平成23年8月29日	重篤		回復
358	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス			中毒性皮疹、発疹、発熱、紅斑、口腔咽頭痛、C-反応性蛋白増加	平成23年8月30日	重篤		不明
359	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA143AA		意識変容状態	平成23年9月1日	重篤	平成23年9月1日	回復
360	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA129CA		失神寸前の状態	平成23年8月29日	重篤	平成23年8月29日	回復
361	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA146AA		貧血、異常感、蒼白、血圧低下	平成23年8月29日	重篤	平成23年8月29日	回復
362	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA146AA		失神寸前の状態、悪心、蒼白、冷汗、嘔吐、異常感、転倒	平成23年8月29日	重篤	平成23年8月29日	不明
363	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス			痙攣、大発作痙攣	平成23年8月30日	重篤		回復
364	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA146AA		痙攣、失神	平成23年8月30日	重篤	平成23年8月30日	回復
365	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA143AC		失神、転倒	平成23年8月30日	重篤	平成23年8月30日	回復
366	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA138AC		麻痺、筋骨格硬直、運動低下	平成23年9月10日	重篤		不明
367	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA146BA		悪心、血圧低下、呼吸困難、注射部位	平成23年8月30日	重篤	平成23年8月31日	回復
368	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA145AA		感覚鈍麻、筋攣縮、振戦、緊張、無動	平成23年8月30日	重篤	平成23年9月26日	不明
369	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス			不規則月経、不正子宮出血	平成23年9月	重篤		不明
370	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA143BA		意識レベルの低下、血圧低下、頭痛、発	平成23年9月30日	重篤	平成23年10月3日	回復
371	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA143AA		多発性硬化症再発、全身健康状態低下、感覚鈍麻	平成23年9月19日	重篤		軽快
372	不明	女	平成23年8月31日	サーバリックス			異常感、失神	平成23年8月31日	重篤	平成23年8月31日	回復
373	10	女	平成23年8月31日	サーバリックス			倦怠感、発熱、注射による四肢の運動低下、過敏症、鼻咽頭炎	平成23年9月4日	重篤	平成23年10月17日	不明
374	10	女	平成23年8月31日	サーバリックス	AHPVA100BA		特発性血小板減少性紫斑病	平成23年9月7日	重篤		未回復
375	10	女	平成23年9月1日	サーバリックス	AHPVA145AA		発熱、注射部位疼痛	平成23年9月1日	重篤	平成23年9月2日	回復
376	10	女	平成23年9月	サーバリックス	AHPVA148CB		異常感、失神寸前の状態、転倒、脈圧低下、蒼白	平成23年9月	重篤		回復
377	10	女	平成23年9月	サーバリックス			肺炎、発熱	平成23年10月8日	重篤		未回復

No	年齢 (代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
378	10	女	平成23年9月	サーバリックス			感覚鈍麻、四肢痛、注射部位腫脹、注射部位知覚消失、注射部位疼痛、複合性局所疼痛症候群、歩行障害、末梢性ミオクローヌス、傾眠、四肢痛、振戦、浮動性めまい		重篤		未回復
379	10	女	平成23年9月	サーバリックス				平成23年9月	重篤	平成23年11月21日	不明
380	10	女	平成23年9月	サーバリックス		アトピー性皮膚炎	色素異常性固定紅斑、全身性皮疹		重篤	平成24年11月14日	不明
381		女	平成23年9月	サーバリックス			肺炎		重篤		不明
382	10	女	平成23年9月2日	サーバリックス			アレルギー性鼻炎	頭痛、発熱、悪寒	重篤	平成23年9月5日	不明
383	10	女	平成23年9月2日	サーバリックス	AHPVA145AA	鼻咽頭炎	リンパ節症、リンパ節炎、リンパ節症、アデノイド肥大、鼻粘膜肥厚、慢性副鼻腔	平成23年9月3日	重篤	平成23年10月18日	不明
384	10	女	平成23年9月2日	サーバリックス	AHPVA138AB	髄膜炎、摂食障害、中耳炎、喘息	ウイルス性筋炎、栄養障害、肝機能異常、筋酵素上昇、筋肉痛、筋力低下、疲労、無力症、下腹部痛、消化管浮腫、回腸炎、腹水	平成23年9月3日	重篤	平成23年11月29日	軽快
385	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス			発熱、口腔咽頭痛、関節痛、頭痛	平成23年9月3日	重篤	平成23年9月7日	軽快
386	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA146BA		多形紅斑	平成23年9月4日	重篤	平成23年9月14日	回復
387	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA143BA		失神寸前の状態、蕁麻疹、血圧低下、異常感、多汗症、呼吸困難	平成23年9月3日	重篤	平成23年9月3日	不明
388	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA146CB		意識消失、過喚気	平成23年9月4日	重篤	平成23年9月5日	軽快
389	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA148BA		失神、転倒、意識消失、悪心、視力障害、無力症、浮動性めまい、倦怠感、意識変容状態	平成23年10月14日	重篤	平成23年10月24日	回復
390	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス	AHPVA146AA		失神	平成23年9月5日	重篤	平成23年9月5日	回復
391	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス	AHPVA143BA		発熱、下痢、頭痛、悪心、自律神経失調、うつ病		重篤		未回復
392	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス	AHPVA145AA	熱性痙攣	嘔吐、意識レベルの低下、頸部痛、筋骨格痛	平成23年9月8日	重篤	平成23年9月8日	軽快
393	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス			関節痛、血管浮腫、呼吸困難、蕁麻疹	平成23年9月8日	重篤	平成23年9月12日	未回復
394	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス	AHPVA145AA AHPVA259AB		視力障害、頭痛、浮動性めまい、意識レベルの低下、循環虚脱	平成23年9月5日	重篤	平成23年10月11日	不明
395	10	女	平成23年9月6日	サーバリックス	AHPVA145AA		痙攣、関節障害、知覚過敏、異常感、感覚鈍麻、浮動性めまい、歩行不能、頭痛、息詰まり感、筋痙攣、起立不耐性、体位性めまい、悪心、固有感覚の欠如、	平成23年9月6日	重篤	平成23年10月3日	軽快
396	10	女	平成23年9月7日	サーバリックス	AHPVA146BA		意識消失、転倒、蒼白、失神寸前の状態	平成23年9月7日	重篤	平成23年9月7日	不明
397	10	女	平成23年9月8日	サーバリックス	AHPVA143BA	喘息	喘息、チアノーゼ、呼吸時疼痛、意識レベルの低下、刺激無反応	平成23年9月9日	重篤		不明
398	10	女	平成23年9月8日	サーバリックス		てんかん	痙攣、意識消失、失見当識、傾眠	平成23年9月8日	重篤	平成23年9月8日	回復
399	不明	女	平成23年9月9日	サーバリックス			アナフィラキシーショック		重篤		不明
400	10	女	平成23年9月9日	サーバリックス	AHPVA146AA		失神寸前の状態	平成23年9月9日	重篤	平成23年9月9日	回復
401	10	女	平成23年9月9日	サーバリックス	AHPVA145AA	リンパ節炎、食物アレルギー	リンパ節症、リンパ節痛、組織球形壊死性リンパ節炎、発熱、白血球数異常、血中乳酸脱水素酵素増加、局所腫脹、	平成23年9月12日	重篤	平成23年10月13日	不明
402	10	女	平成23年9月10日	サーバリックス	AHPVA146CB		失神寸前の状態、蒼白、悪心、転倒、脈圧低下、徐脈、低血圧、無力症、注射部位疼痛	平成23年9月10日	重篤	平成23年9月10日	回復
403	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146BA		貧血	平成23年9月12日	重篤	平成23年9月12日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
404	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146BA		失神寸前の状態、血圧低下、注射部位疼痛、異常感、徐脈、酸素飽和度低下	平成23年9月12日	重篤	平成23年9月12日	不明
405	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA129CA		筋力低下	平成23年9月12日	重篤	平成23年9月13日	回復
406	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146CB		痙攣、意識消失、強直性痙攣、転倒	平成23年9月12日	重篤	平成23年9月12日	回復
407	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス			発熱、血小板数減少、C-反応性蛋白増	平成23年9月13日	重篤	平成23年9月21日	回復
408	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146BA		失神、転倒、意識消失、蒼白	平成23年9月12日	重篤	平成23年9月12日	回復
409	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146CB		意識消失、強直性間代性運動、転倒、血圧低下	平成23年9月12日	重篤	平成23年9月12日	不明
410	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス		発疹	意識消失	平成23年9月12日	重篤		
411	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA147AA		意識消失	平成23年9月12日	重篤	平成23年9月12日	回復
412	10	女	平成23年9月13日	サーバリックス	AHPVA146CB		浮動性めまい、冷汗、視力障害、恐怖、悪心、注射部位疼痛、蒼白	平成23年9月13日	重篤	平成23年9月13日	不明
413	10	女	平成23年9月13日	サーバリックス	AHPVA147AA		痙攣	平成23年9月13日	重篤	平成23年9月13日	回復
414	10	女	平成23年9月13日	サーバリックス	AHPVA146CB		チアノーゼ、耳不快感、蒼白、注射部位疼痛、聴力低下	平成23年9月13日	重篤	平成23年9月13日	不明
415	不明	女	平成23年9月14日	サーバリックス			意識消失	平成23年9月14日	重篤	平成23年9月14日	回復
416	10	女	平成23年9月15日	サーバリックス			不正子宮出血	平成23年9月16日	重篤		不明
417	10	女	平成23年9月15日	サーバリックス	AHPVA146AA		失神寸前の状態	平成23年9月15日	重篤	平成23年9月15日	回復
418	10	女	平成23年9月16日	サーバリックス	AHPVA146BA		意識消失	平成23年9月16日	重篤	平成23年9月16日	回復
419	10	女	平成23年9月16日	サーバリックス	AHPVA147AA	末梢性浮腫	アナフィラキシー様反応、血管浮腫、末梢性浮腫	平成23年9月16日	重篤	平成23年9月17日	不明
420	10	女	平成23年9月16日	サーバリックス	AHPVA146BA		記憶障害	平成23年9月16日	重篤		不明
421	10	女	平成23年9月16日	サーバリックス			不正子宮出血、不規則月経	平成23年9月	重篤	平成23年9月	不明
422	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA146DB		筋緊張低下、失神、失神寸前の状態、蒼白、転倒	平成23年9月17日	重篤	平成23年9月18日	回復
423	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA147AA		失神、失神寸前の状態、転倒、血圧低下、恐怖、注射部位疼痛、蒼白、無力症	平成23年9月17日	重篤	平成23年9月17日	不明
424	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA146CB		意識消失、失神寸前の状態、蒼白	平成23年9月17日	重篤	平成23年9月17日	回復
425	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA148AB		意識消失、間代性痙攣、失神、失神寸前の状態、蒼白、転倒、疼痛	平成23年9月17日	重篤	平成23年9月17日	不明
426	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA148AA		悪心、失神、末梢冷感	平成23年9月17日	重篤	平成23年9月17日	回復
427	不明	女	平成23年9月20日	サーバリックス			意識消失	平成23年9月20日	重篤	平成23年9月20日	回復
428	10	女	平成23年9月20日	サーバリックス	AHPVA138BA	ウイルス性肝炎、肝障害、頭痛、喘息	肝障害、食欲減退、心窩部不快感、頭痛、発熱、嘔吐、上腹部痛、発熱、悪心、脂肪肝	平成23年9月25日	重篤	平成23年10月6日	軽快
429	10	女	平成23年9月20日	サーバリックス			意識レベルの低下、発熱	平成23年9月20日	重篤		回復
430	10	女	平成23年9月20日	サーバリックス			不正子宮出血	平成23年9月27日	重篤		未回復
431	不明	女	平成23年9月21日	サーバリックス			失神	平成23年9月21日	重篤		回復
432	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス			失神、血圧低下、蒼白	平成23年9月21日	重篤		回復
433	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス			失神	平成23年9月21日	重篤	平成23年9月21日	回復
434	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス			意識レベルの低下、蒼白、痙攣	平成23年9月21日	重篤	平成23年9月21日	回復
435	10	女	平成23年9月22日	サーバリックス	AHPVA148AB		失神、痙攣、蒼白	平成23年9月22日	重篤	平成23年9月22日	回復
436	10	女	平成23年9月22日	サーバリックス			意識レベルの低下、血圧低下、神経原性ショック、脈圧低下、異常感、蒼白、徐	平成23年9月22日	重篤	平成23年9月22日	不明
437	10	女	平成23年9月22日	サーバリックス			失神、失神寸前の状態、意識消失、蒼白、転倒	平成23年9月22日	重篤	平成23年9月22日	回復
438	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス			意識消失	平成23年9月24日	重篤	平成23年9月24日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
439	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス	AHPVA146BA		失神、蒼白、強直性痙攣、意識消失	平成23年9月24日	重篤	平成23年9月24日	回復
440	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス			失神、失神寸前の状態	平成23年9月24日	重篤	平成23年9月24日	回復
441	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス	AHPVA145AA		意識消失、蒼白、転倒、血圧低下	平成23年9月24日	重篤	平成23年9月24日	不明
442	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス	AHPVA148AA	喘息、アレルギー性鼻炎	視力低下、蒼白、視野欠損、失神寸前の場外、冷汗、末梢血管障害	平成23年9月24日	重篤	平成23年9月24日	回復
443	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス			筋骨格硬直、失神、失神寸前の状態、意識消失	平成23年9月24日	重篤	平成23年9月24日	回復
444	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス			ネフローゼ症候群、蛋白尿、浮腫、顔面浮腫、体重増加、全身性エリテマトーデス、ループス腎炎、総蛋白減少、血中アルブミン減少、アルブミン・グロブリン比異常、血沈亢進、尿中蛋白陽性、血中甲状腺刺激ホルモン増加、遊離サイロキシン増加、抗核抗体増加、末梢性浮	平成23年10月	重篤	平成23年12月19日	不明
445	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス	AHPVA147AA		失神、失神寸前の状態、蒼白、異常感、悪心	平成23年9月24日	重篤	平成23年9月24日	回復
446	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス	AHPVA148AB		異常感、失神寸前の状態、意識レベルの低下	平成23年9月24日	重篤	平成23年9月24日	回復
447	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA148AA		失神寸前の状態、注射部位疼痛、転倒、蒼白	平成23年9月26日	重篤	平成23年9月26日	不明
448	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA146CB		意識消失、痙攣、注射部位疼痛、蒼白、異常感、歩行障害、意識変容状態	平成23年9月26日	重篤	平成23年9月26日	不明
449	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス			失神、失神寸前の状態、意識レベルの低下、注射部位疼痛	平成23年9月26日	重篤	平成23年9月26日	不明
450	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス			筋力低下、食欲減退、発熱、悪心、振戦、過換気、歩行不能	平成23年9月26日	重篤	平成23年9月29日	不明
451	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA146AA		意識レベルの低下、血圧低下、高熱、注視麻痺、浮動性めまい、冷汗、耳鳴、多	平成23年9月26日	重篤	平成23年9月27日	不明
452	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA143CA	回転性めまい、難聴	回転性めまい、眼球クローヌスミオクローヌス、小脳性運動失調、浮動性めまい、歩行障害、無力症、	平成23年10月16日	重篤	平成24年1月11日	軽快
453	不明	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA147AA		大発作痙攣	平成23年9月30日	重篤		回復
454	10	女	平成23年9月27日	サーバリックス	AHPVA148CD		意識消失、筋骨格硬直、体位性めまい	平成23年9月27日	重篤	平成23年9月27日	不明
455	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA123AA		意識レベルの低下、過換気、筋力低下、失神、蒼白、注射部位疼痛	平成23年9月28日	重篤	平成23年9月28日	不明
456	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA148AB		失神寸前の状態、収縮期血圧低下、異常感	平成23年9月28日	重篤	平成23年9月28日	回復
457	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA148AA		悪心、血圧低下、失神、頻脈、意識レベルの低下、蒼白、意識消失、転倒、刺激無反応	平成23年9月28日	重篤	平成23年9月28日	不明
458	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA143AA		ショック、呼吸困難、蒼白、注射部位疼	平成23年9月28日	重篤	平成23年9月28日	回復
459	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA146DB		異常感、失神	平成23年9月28日	重篤	平成23年9月28日	回復
460	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA148AB	大動脈弁狭窄	異常感、失神、蒼白、転倒、浮動性めまい、失神寸前の状態、意識消失	平成23年9月28日	重篤	平成23年9月28日	軽快
461	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA129CA		失神、疼痛、転倒、意識消失	平成23年9月28日	重篤	平成23年9月28日	不明

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
462	10	女	平成23年9月29日	サーバリックス	AHPVA148CB	温熱蕁麻疹	失神、蕁麻疹、異常感、冷汗、一過性脳虚血発作、転倒、意識レベルの低下、悪心、意識消失、蒼白	平成23年9月29日	重篤	平成23年9月30日	軽快
463	10	女	平成23年9月29日	サーバリックス	AHPVA148AA		失神、蒼白、意識レベルの低下、頻呼吸、血圧低下、転倒		重篤		回復
464	10	女	平成23年9月29日	サーバリックス			意識レベルの低下、振戦	平成23年9月29日	重篤	平成23年10月1日	軽快
465	10	女	平成23年9月29日	サーバリックス	AHPVA148CB		失神	平成23年9月29日	重篤	平成23年9月29日	回復
466	10	女	平成23年9月30日	サーバリックス	AHPVA148CB	蕁麻疹	失神、呼吸困難、意識レベルの低下、失神寸前の状態、蒼白、頻呼吸、呼吸補助筋の動員、蒼白、過換気	平成23年9月30日	重篤	平成23年9月30日	不明
467	10	女	平成23年9月30日	サーバリックス			人工流産	平成23年10月29日	重篤		不明
468	10	女	平成23年9月30日	サーバリックス	AHPVA148CB		意識レベルの低下、蒼白、転倒	平成23年9月30日	重篤	平成23年10月31日	回復
469	10	女	平成23年10月1日	サーバリックス			意識レベルの低下、異常感、蒼白	平成23年10月1日	重篤	平成23年10月1日	軽快
470	10	女	平成23年10月3日	サーバリックス			肝炎、肝障害、発熱	平成23年10月7日	重篤		不明
471	10	女	平成23年10月3日	サーバリックス	AHPVA148CB	斜頸	肝障害、発熱、急性肝炎、頭痛、倦怠感、プロトロンビン時間延長、全身性皮疹、抗核抗体陽性、胸水、肝機能検査異常、悪心、黄疸、食欲減退、肝腫大	平成23年10月8日	重篤	平成23年10月24日	軽快
472	10	女	平成23年10月3日	サーバリックス	AHPVA138BA	小児喘息	肝機能検査異常、倦怠感、疲労、肝機能異常、発熱、上気道の炎症	平成23年10月5日	重篤	平成23年10月27日	軽快
473	10	女	平成23年10月4日	サーバリックス	AHPVA146BA		会話障害、角膜反射低下、失神寸前の状態、無言症、無動、無力症、意識レベルの低下、聴力低下、蒼白、耳鳴、倦怠感、筋力低下、無表情	平成23年10月4日	重篤	平成23年10月4日	不明
474	10	女	平成23年10月4日	サーバリックス	AHPVA148AB		悪心、神経過敏	平成23年10月4日	非重篤	平成23年10月4日	回復
475	10	女	平成23年10月5日	サーバリックス	AHPVA148CB		視力障害、視力低下	平成23年10月5日	重篤	平成23年10月5日	不明
476	10	女	平成23年10月7日	サーバリックス	AHPVA148AA		意識レベルの低下、意識消失、意識変容状態、間代、挫傷、失神、注射部位疼痛、転倒、痙攣	平成23年10月7日	重篤	平成23年10月7日	回復
477	不明	女	平成23年10月7日	サーバリックス			流産	平成24年2月	重篤		不明
478	10	女	平成23年10月8日	サーバリックス	AHPVA145AA		若年性関節炎、関節痛、成長痛、関節滲出液、関節痛、関節障害、四肢痛	平成23年11月	重篤		未回復
479	10	女	平成23年10月12日	サーバリックス	AHPVA148CB		傾眠、血圧低下、失神寸前の状態、頭痛、嘔吐、恐怖、蒼白、過換気、悪心、注射部位疼痛、異常感、パニック反応、意識変容状態、疼痛、転倒	平成23年10月12日	重篤	平成23年10月14日	回復
480	10	女	平成23年10月12日	サーバリックス	AHPVA148BA		意識消失、意識変容状態、失神寸前の状態、筋緊張低下	平成23年10月12日	重篤	平成23年10月12日	回復
481	10	女	平成23年10月15日	サーバリックス	AHPVA148BA		悪心、意識レベルの低下、異常感、血圧低下、蒼白	平成23年10月15日	重篤	平成23年10月15日	回復
482	10	女	平成23年10月17日	サーバリックス	AHPVA146CB		意識消失、血圧低下、脈圧低下、意識レベルの低下、転倒、チアノーゼ	平成23年10月17日	重篤	平成23年10月17日	回復
483	10	女	平成23年10月17日	サーバリックス	AHPVA146BA		関節痛、湿疹、頭痛、発熱	平成23年10月18日	重篤	平成23年10月19日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
484	10	女	平成23年10月18日	サーバリックス			発熱、組織球性壊死性リンパ節炎、C-反応性蛋白増加、血沈異常、インターロイキン濃度増加、血清フェリチン増加、リンパ節症、血清アミロイドA蛋白増加、倦怠感、食欲減退	平成23年10月18日	重篤	平成23年11月10日	不明
485	10	女	平成23年10月18日	サーバリックス	AHPVA148AA		注視麻痺、転倒、意識変容状態、意識消失、浮動性めまい	平成23年10月19日	重篤	平成23年10月20日	回復
486	10	女	平成23年10月21日	サーバリックス	AHPVA138AC		注射による四肢の運動低下、注射部位疼痛、発熱	平成23年10月21日	重篤		不明
487	10	女	平成23年10月21日	サーバリックス	AHPVA146AA	喘息	意識消失、失神、蒼白、転倒、無力症、減呼吸	平成23年10月21日	重篤	平成23年10月21日	回復
488	10	女	平成23年10月21日	サーバリックス	AHPVA149AA		失神寸前の状態、爪毛細血管再充満検査異常	平成23年10月21日	重篤	平成23年10月21日	不明
489	10	女	平成23年10月22日	サーバリックス	AHPVA148CB		異常感、失神寸前の状態、蒼白、血圧	平成23年10月22日	重篤	平成23年10月22日	回復
490	10	女	平成23年10月26日	サーバリックス	AHPVA149AA	喘息	肝機能異常、肝機能検査異常、筋骨格痛、四肢痛、頭痛、発熱、疼痛	平成23年10月26日	重篤	平成23年11月1日	軽快
491	10	女	平成23年10月27日	サーバリックス			蕁麻疹	平成23年11月4日	重篤		未回復
492	10	女	平成23年10月28日	サーバリックス	AHPVA149AA		悪心、異常感、血圧低下、失神寸前の状態、冷汗、頻脈、蒼白、転倒、意識レベルの低下、意識消失	平成23年10月28日	重篤	平成23年10月28日	回復
493	10	女	平成23年10月29日	サーバリックス	AHPVA148AA		好中球減少症、紅斑、腫脹、発熱、発疹、リンパ節症	平成23年10月30日	重篤	平成24年1月11日	回復
494	10	女	平成23年10月29日	サーバリックス	AHPVA146BA		血圧低下、徐脈、神経原性ショック、蒼白、多汗症、霧視	平成23年10月29日	重篤	平成23年10月29日	回復
495	10	女	平成23年11月4日	サーバリックス	AHPVA149BA		失神寸前の状態、蒼白、血圧低下、意識レベルの低下、意識消失、転倒	平成23年11月4日	重篤	平成23年11月4日	不明
496	10	女	平成23年11月4日	サーバリックス	AHPVA149AA		失神、意識消失	平成23年11月4日	重篤	平成23年11月4日	回復
497	10	女	平成23年11月4日	サーバリックス	AHPVA148BA	失神、熱性痙攣	視力障害、失神、転倒	平成23年11月4日	重篤	平成23年11月4日	不明
498	10	女	平成23年11月10日	サーバリックス	AHPVA148AB	小児喘息、食物アレルギー	悪心、感覚鈍麻、関節痛、血圧低下、四肢痛、注射による四肢の運動低下、注射部位硬結、頭痛	平成23年11月10日	重篤	平成23年11月14日	不明
499	10	女	平成23年11月21日	サーバリックス			失神、徐脈、蒼白、チアノーゼ、意識レベルの低下、転倒	平成23年11月21日	重篤	平成23年11月21日	回復
500	10	女	平成23年11月22日	サーバリックス	AHPVA148AB		痙攣、強直性痙攣、石灰沈着症、意識消失、失見当識、傾眠	平成23年11月23日	重篤	平成23年11月24日	不明
501	10	女	平成23年11月26日	サーバリックス	AHPVA149AA		意識消失、血圧低下、失神、徐脈、転倒、脈圧低下	平成23年11月26日	重篤	平成23年11月26日	回復
502	不明	女	平成23年12月	サーバリックス			貧血、嘔吐、頭痛、四肢痛、注射による四肢の運動低下		重篤		未回復
503	10	女	平成23年12月12日	サーバリックス	AHPVA148BA		意識消失、失神、意識レベルの低下、倦怠感、転倒	平成23年12月13日	重篤	平成23年12月13日	回復
504	30	女	平成23年12月13日	サーバリックス	AHPVA148BA	蕁麻疹	蕁麻疹	平成23年12月13日	重篤	平成23年12月22日	回復
505	10	女	平成23年12月14日	サーバリックス	AHPVA149AA		悪心、血圧低下、視力障害、蒼白、発熱、浮動性めまい、嘔吐	平成23年12月14日	重篤	平成23年12月18日	不明

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
506	10	女	平成23年12月17日	サーバリックス	AHPVA149AA		悪心、異常感、起立障害、血圧低下、光視症、失神寸前の状態、転倒、意識消失、頭痛、自律神経異常反射、恐怖、疼痛、蒼白、呼吸困難	平成23年12月17日	重篤	平成23年12月17日	回復
507	不明	女	平成23年12月20日	サーバリックス			関節痛、四肢痛、腫脹、注射による四肢の運動低下、注射部位疼痛、痙攣		重篤		不明
508	10	女	平成23年12月22日	サーバリックス	AHPVA147AA		意識レベルの低下、失神、蒼白、転倒、脈圧低下	平成23年12月22日	重篤	平成23年12月22日	不明
509	10	女	平成23年12月26日	サーバリックス			筋肉痛、腫脹、注射による四肢の運動	平成23年12月26日	重篤		未回復
510	10	女	平成23年12月28日	サーバリックス	AHPVA148BA		失神、注射部位疼痛、疼痛、意識消失、悪心、血圧低下、失神寸前の状態、転倒、蒼白	平成23年12月28日	重篤	平成23年12月28日	回復
511	10	女	平成24年1月21日	サーバリックス	AHPVA149BA		発熱、悪心、頭痛	平成24年1月29日	重篤	平成24年2月6日	回復
512	10	女	平成24年1月24日	サーバリックス	AHPVA149BA		アナフィラキシー反応、悪心、咽頭浮腫、下腹部痛、下痢、感覚鈍麻、口唇腫脹、消化不良、発疹、浮腫、嘔吐、咽頭浮腫、紅斑、蕁麻疹、白血球数増加、血中クレアチニン増加、総蛋白減少、血中カリウム減少、赤血球数増加、平均赤血球容積減少、血管浮腫、血圧低下	平成24年1月26日	重篤	平成24年1月26日	不明
513	10	女	平成24年1月25日	サーバリックス	AHPVA146CB		意識消失、転倒、注射部位疼痛	平成24年1月25日	重篤	平成24年1月25日	不明
514	10	女	平成24年1月25日	サーバリックス	AHPVA149BA	貧血	意識消失、体内異物、転倒	平成24年1月25日	重篤		回復
515	10	女	平成24年1月26日	サーバリックス	AHPVA149BA		失神寸前の状態、失神、異常感、意識レベルの低下、意識消失、血圧低下、悪心、転倒、蒼白、間代	平成24年1月26日	重篤	平成24年1月26日	不明
516	10	女	平成24年1月30日	サーバリックス	AHPVA147AA	意識消失、起立性低血圧、頭痛	意識レベルの低下、意識消失、筋緊張低下、血圧低下、減呼吸、失神、蒼白、転倒、脈拍欠損、無力症	平成24年1月30日	重篤	平成24年1月30日	不明
517	30	女	平成24年1月31日	サーバリックス	AHPVA149BA		不正子宮出血	平成24年2月3日	重篤	平成24年3月5日	軽快
518	10	女	平成24年2月6日	サーバリックス	AHPVA149CA		筋骨格痛、感覚鈍麻、注射による四肢の運動低下	平成24年2月6日	重篤	平成24年2月13日	軽快
519	30	女	平成24年2月7日	サーバリックス	AHPVA149BA		顔面腫脹、失神、転倒		重篤		不明
520	10	女	平成24年2月7日	サーバリックス	AHPVA149CA		血管拡張、四肢痛、倦怠感	平成24年2月27日	重篤		不明
521	不明	女	平成24年2月7日	サーバリックス			注射による四肢の運動低下、腫脹		重篤		不明
522	10	女	平成24年2月14日	サーバリックス	AHPVA149AA	てんかん	失神寸前の状態、発熱、意識変容状態、注視麻痺、痙攣、頭痛、胸部不快感、熱感、注射部位疼痛、総蛋白増加、血中アルカリホスファターゼ、アミラーゼ増加、C-反応性蛋白増加、好中球数増	平成24年2月14日	重篤	平成24年2月14日	不明
523	10	女	平成24年2月17日	サーバリックス	AHPVA138BA	喘息	急性骨髄性白血病、発熱	平成24年3月26日	重篤		不明
524	10	女	平成24年2月22日	サーバリックス	AHPVA149CA	起立性低血圧	意識消失、強直性痙攣、血圧低下、失神、転倒、脈圧低下	平成24年2月22日	重篤	平成24年2月22日	不明
525	10	女	平成24年2月22日	サーバリックス	AHPVA149BA	アレルギー性鼻炎、喘息	異常感、血圧低下、失神寸前の状態、徐脈、心拍数減少、蒼白	平成24年2月22日	重篤	平成24年2月22日	軽快
526	10	女	平成24年2月23日	サーバリックス	AHPVA156AB	過換気	悪心、意識レベルの低下、意識消失、間代性痙攣、筋攣縮、血圧低下、視力障害、失神、蒼白、転倒、頭痛	平成24年2月23日	重篤	平成24年2月23日	不明

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
527	10	女	平成24年2月24日	サーバリックス	AHPVA149CA		意識消失、異常感、挫傷、失神寸前の状態、転倒、頭痛	平成24年2月25日	重篤	平成24年2月25日	回復
528	10	女	平成24年2月27日	サーバリックス	AHPVA156AB		失神、蒼白、異常感、意識レベルの低下、意識消失、悪心、転倒、間代	平成24年2月27日	重篤	平成24年2月27日	回復
529	10	女	平成24年2月27日	サーバリックス	AHPVA149CA		関節痛、筋肉痛、頭痛、発熱	平成24年2月27日	重篤	平成24年2月28日	回復
530	10	女	平成24年3月1日	サーバリックス		失神、食物アレルギー、転倒	意識レベルの低下、意識消失、失神、蒼白、転倒、無力症	平成24年3月1日	重篤	平成24年3月1日	回復
531	不明	女	平成24年3月	サーバリックス			血小板数減少		重篤		未回復
532	10	女	平成24年3月2日	サーバリックス	AHPVA149BA		痙攣	平成24年3月17日	重篤		軽快
533	不明	女	平成24年3月3日	サーバリックス			全頭脱毛症		重篤		不明
534	10	女	平成24年3月3日	サーバリックス	AHPVA149BA	アトピー性皮膚炎、季節性アレルギー、喘息	アミラーゼ増加、亜鉛欠乏、悪心、運動失調、下痢、協調運動異常、恐怖、筋力低下、倦怠感、上腹部痛、食欲減退、寝たきり、心拍数増加、赤血球増加症、多発ニューロパチー、体重減少、脱水、低カリウム血症、頭痛、不眠症、歩行障害、嘔吐、嚥下不能、脊髄空洞症、労作性呼吸困難、四肢麻痺、無力症、ストレス、うつ病、吐き戻し、腹痛、空気嚥下、	平成24年3月4日	重篤	平成24年10月27日	未回復
535	10	女	平成24年3月3日	サーバリックス	AHPVA156BA		注射による四肢の運動低下、筋力低下、疼痛、疼痛、疼痛、注射部位疼痛	平成24年3月3日	重篤	平成24年3月9日	回復
536	10	女	平成24年3月5日	サーバリックス	AHPVA156AA		異常感、筋肉痛、倦怠感、発熱	平成24年3月5日	重篤	平成24年3月8日	不明
537	10	女	平成24年3月6日	サーバリックス			意識レベルの低下、筋痙攣	平成24年3月6日	重篤	平成24年3月6日	回復
538	10	女	平成24年3月9日	サーバリックス	AHPVA161AA	ざ瘡、高脂血症	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加、アンチトロンビンIII減少、トランスフェリン減少、ネフローゼ症候群、下腹部痛、胸水、血中アルカリホスファターゼ増加、血中アルブミン減少、血中カルシウム減少、血中クレアチンホスホキナーゼ増加、血中クロール増加、血中コレステロール増加、血中トリグリセリド増加、血中乳酸脱水素酵素増加、血沈遅延、腎超音波検査異常、全身性浮腫、総蛋白減少、体重増加、蛋白尿、腹部	平成24年3月10日	重篤	平成24年4月1日	不明
539	10	女	平成24年3月9日	サーバリックス			意識レベルの低下、四肢痛、体位性めまい、浮動性めまい、複視	平成24年3月9日	重篤		不明
540	10	女	平成24年3月15日	サーバリックス	AHPVA161BA		意識レベルの低下、注射部位腫脹、注射部位疼痛、発熱	平成24年3月15日	重篤		不明
541	10	女	平成24年3月16日	サーバリックス	AHPVA161AA		意識消失、異常感、蒼白、転倒、無力症	平成24年3月16日	重篤		不明
542	10	女	平成24年3月17日	サーバリックス	AHPVA161AA		炎症、感染	平成24年3月17日	重篤		不明
543	10	女	平成24年3月21日	サーバリックス	AHPVA161AA	意識消失	意識消失、顔面損傷、傾眠、失神、失神寸前の状態、蒼白、転倒、浮動性めまい	平成24年3月21日	重篤	平成24年3月21日	不明
544	10	女	平成24年3月22日	サーバリックス			意識消失、視力障害、失神寸前の状態、蒼白、転倒、冷汗	平成24年3月22日	重篤	平成24年3月22日	不明
545	10	女	平成24年3月23日	サーバリックス			血圧低下、失神寸前の状態、蒼白	平成24年3月23日	重篤	平成24年3月23日	不明

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
546	10	女	平成24年3月23日	サーバリックス	AHPVA161AA		C-反応性蛋白増加、β-NアセチルDグルコサミンダーゼ増加、β2ミクログロブリン増加、炎症、血中クレアチニン増加、倦怠感、尿細管間質性腎炎、尿蛋白、尿中ブドウ糖陽性、発熱	平成24年3月27日	重篤	平成24年8月20日	不明
547	10	女	平成24年3月27日	サーバリックス	AHPVA148AA		骨炎、疼痛		重篤		未回復
548	10	女	平成24年3月28日	サーバリックス	AHPVA156BA		悪心、胃腸炎、下腹部痛、下痢	平成24年3月30日	重篤		不明
549	10	女	平成24年3月29日	サーバリックス			失神、嘔吐	平成24年3月29日	重篤	平成24年3月29日	回復
550	10	女	平成24年3月29日	サーバリックス	AHPVA161BA		意識レベルの低下、意識消失、顔面痛、筋力低下、呼吸数増加、挫傷、失神、蒼白、転倒、頻脈、無力症	平成24年3月29日	重篤	平成24年3月29日	不明
551	10	女	平成24年3月29日	サーバリックス	AHPVA161BA		意識レベルの低下、多汗症、聴力低下	平成24年3月29日	重篤	平成24年3月29日	回復
552	10	女	平成24年3月29日	サーバリックス	AHPVA161BA		異常感、蒼白、血圧低下、脈圧低下、意識レベルの低下	平成24年3月29日	重篤	平成24年3月29日	不明
553	10	女	平成24年3月30日	サーバリックス	AHPVA161BA		ジストニー、意識消失、筋骨格硬直、痙攣	平成24年3月30日	重篤	平成24年3月30日	回復
554	10	女	平成24年3月30日	サーバリックス			意識消失、泣き、失神、蒼白、注射部位疼痛、転倒	平成24年3月30日	重篤	平成24年3月30日	不明
555	不明	女	平成24年4月	サーバリックス			失神	平成24年4月	重篤		回復
556	10	女	平成24年4月3日	サーバリックス	AHPVA161BA		失神、失神寸前の状態、蒼白、浮動性めまい	平成24年4月3日	重篤	平成24年4月3日	不明
557	10	女	平成24年4月19日	サーバリックス	AHPVA161BA		失神、意識消失、挫傷、ジスキネジー、振戦	平成24年4月19日	重篤	平成24年4月19日	不明
558	10	女	平成24年4月19日	サーバリックス	AHPVA148BA		発熱、悪心、下痢、嘔吐、悪寒、胃腸炎、腹痛	平成24年4月19日	重篤	平成24年4月20日	不明
559	10	女	平成24年4月21日	サーバリックス	AHPVA162AA		発熱、頭痛	平成24年4月21日	重篤	平成24年4月23日	回復
560	10	女	平成24年4月21日	サーバリックス	AHPVA162AA		チアノーゼ、悪心、意識レベルの低下、血圧低下、呼吸困難、頻呼吸、頻脈、脈圧低下	平成24年4月21日	重篤	平成24年4月21日	不明
561	10	女	平成24年4月28日	サーバリックス	AHPVA162CA		血圧低下、失神、心拍数減少	平成24年4月28日	重篤	平成24年4月28日	回復
562	10	女	平成24年5月1日	サーバリックス	AHPVA162CA		失神、間代性痙攣、湿疹、失神、筋痙攣、意識消失、転倒、発疹	平成24年5月1日	重篤	平成24年5月1日	不明
563	10	女	平成24年5月7日	サーバリックス	AHPVA162AA	意識消失	失神、転倒、意識レベルの低下、麻痺、チアノーゼ、悪心、意識消失、蒼白、多	平成24年5月7日	重篤	平成24年5月12日	不明
564	10	女	平成24年5月12日	サーバリックス			意識レベルの低下、高揚状態		重篤		不明
565	10	女	平成24年5月23日	サーバリックス	AHPVA162CA		マイコプラズマ性肺炎、関節炎、関節痛、発熱、歩行障害	平成24年6月28日	重篤	平成24年9月7日	不明
566	10	女	平成24年5月28日	サーバリックス	AHPVA162DA		筋肉痛、注射による四肢の運動低下	平成24年6月4日	重篤		未回復
567	10	女	平成24年5月31日	サーバリックス	AHPVA162CA		失神、失神寸前の状態、転倒、頭部損傷、蒼白、意識レベルの低下、皮下血腫、疼痛、意識消失	平成24年5月31日	重篤	平成24年5月31日	不明
568	10	女	平成24年6月9日	サーバリックス	AHPVA156AB		ウイルス感染、肝障害、倦怠感、食欲減退(N)、頭痛、発熱、貧血	平成24年6月11日	重篤	平成24年7月28日	軽快
569	10	女	平成24年6月16日	サーバリックス	AHPVA138AB		テタニー、過換気、感覚鈍麻、筋痙攣、倦怠感、四肢痛、脱水、発熱、皮膚乾燥	平成24年6月17日	重篤	平成24年6月22日	不明
570	10	女	平成24年6月19日	サーバリックス	AHPVA162CA		視神経乳頭血管炎、視力低下	平成24年6月	重篤		不明

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
571	10	女	平成24年6月20日	サーバリックス	AHPVA162CA		C-反応性蛋白増加、異常感、炎症、起立障害、倦怠感、注射部位疼痛、頭痛、発熱、浮動性めまい	平成24年6月20日	重篤	平成24年6月29日	回復
572	10	女	平成24年6月27日	サーバリックス	AHPVA162AA	アトピー性皮膚炎、意識消失	意識消失、筋骨格硬直、失神、失神寸前の状態、転倒、疼痛	平成24年6月27日	重篤	平成24年6月27日	不明
573	10	女	平成24年6月29日	サーバリックス	AHPVA162CA	食物アレルギー、乳アレルギー	感覚鈍麻、局所腫脹、筋力低下、注射による四肢の運動低下	平成24年6月29日	重篤		不明
574	10	女	平成24年7月4日	サーバリックス	AHPVA162CA	薬物過敏症、食物アレルギー	発声障害、喉頭浮腫	平成24年7月10日	重篤	平成24年7月16日	回復
575	10	女	平成24年7月13日	サーバリックス	AHPVA162DA	アレルギー性鼻炎	発熱、蕁麻疹、嘔吐、熱感、悪寒、紅斑、末梢性浮腫、そう痒症	平成24年7月23日	重篤	平成24年7月25日	不明
576	10	女	平成24年7月19日	サーバリックス	AHPVA161BA		悪心、血圧低下、失神、失神寸前の状態、蒼白、嘔吐	平成24年7月19日	重篤	平成24年7月20日	不明
577	10	女	平成24年7月24日	サーバリックス	AHPVA162CA		意識変容状態、筋攣縮、呼吸困難、頭痛、痙攣	平成24年7月24日	重篤	平成24年7月26日	不明
578	10	女	平成24年7月24日	サーバリックス	AHPVA162AA		ショック、血圧低下、失神寸前の状態、注射部位疼痛、転倒、浮動性めまい	平成24年7月24日	重篤	平成24年7月24日	不明
579	10	女	平成24年7月30日	サーバリックス	AHPVA162DA		意識レベルの低下、意識消失、異常感、失神、蒼白、転倒、無力症	平成24年7月30日	重篤	平成24年7月30日	不明
580	10	女	平成24年8月	サーバリックス			紫斑、血小板数減少、出血	平成24年	重篤	平成24年12月7日	軽快
581	10	女	平成24年8月2日	サーバリックス	AHPVA162DA	血管腫	血管腫、疼痛	平成24年8月4日	重篤	平成24年8月7日	不明
582	10	女	平成24年8月7日	サーバリックス	AHPVA162DA		ショック、悪心、意識レベルの低下、意識消失、異常感、失神、転倒	平成24年8月7日	重篤	平成24年8月7日	不明
583	10	女	平成24年8月14日	サーバリックス	AHPVA162CA		意識レベルの低下、蒼白、注射部位疼痛、失神寸前の状態、冷汗	平成24年8月14日	重篤	平成24年8月14日	不明
584	10	女	平成24年8月27日	サーバリックス	AHPVA162DA		自殺企図、腹痛	平成24年9月4日	重篤	平成24年9月4日	不明
585	10	女	平成24年8月30日	サーバリックス	AHPVA162DA		ショック、チアノーゼ、意識消失、異物感、筋骨格痛、血圧低下、呼吸困難、蒼白、息詰まり感、頻呼吸、頻脈、嘔吐	平成24年8月30日	重篤	平成24年8月30日	不明
586	10	女	平成24年8月31日	サーバリックス			失神寸前の状態、浮動性めまい、疼痛	平成24年8月31日	重篤	平成24年8月31日	不明
587	10	女	平成24年8月31日	サーバリックス			意識消失、健忘、血圧低下、転倒	平成24年8月31日	重篤	平成24年8月31日	不明
588	10	女	平成24年9月5日	サーバリックス	AHPVA162DA		運動障害、筋肉痛、注射による四肢の運動低下、注射部位疼痛	平成24年9月5日	重篤	平成24年10月10日	回復
589	10	女	平成24年9月15日	サーバリックス			発熱、嘔吐、マイコプラズマ感染	平成24年9月18日	重篤		不明
590	10	女	平成24年9月27日	サーバリックス	AHPVA162DA		コリン作動性症候群、意識消失	平成24年9月27日	重篤	平成24年9月27日	不明
591	10	女	平成24年9月29日	サーバリックス	AHPVA162DA		異常感、筋肉痛、食欲減退(N)、蒼白、注射による四肢の運動低下、発熱、無	平成24年9月29日	重篤	平成24年10月5日	未回復
592	10	女	平成24年10月6日	サーバリックス	AHPVA162DA		血圧低下、蒼白、ショック	平成24年10月6日	重篤	平成24年10月6日	回復
593	10	女	平成24年10月11日	サーバリックス			脳症、歩行障害、倦怠感、筋力低下、ギラン・バレー症候群、単麻痺、運動障害	平成24年10月14日	重篤		不明
594	10	女	平成24年10月13日	サーバリックス	AHPVA162DA	異常感	挫傷、転倒	平成24年10月13日	重篤		不明
595	10	女	平成24年10月16日	サーバリックス	AHPVA162AA		失神、不整脈	平成24年10月16日	重篤	平成24年10月16日	不明
596	10	女	平成24年10月26日	サーバリックス	AHPVA164AA		意識消失、失神、転倒、蒼白	平成24年10月26日	重篤	平成24年10月26日	不明
597	10	女	平成24年10月29日	サーバリックス			悪心、嘔吐、頭痛、発熱、倦怠感、蒼白	平成24年10月29日	重篤	平成24年10月31日	回復
598	10	女	平成24年11月1日	サーバリックス	AHPVA162DA		蕁麻疹、呼吸困難、過敏症、顔面腫脹、発疹	平成24年11月3日	重篤		未回復

No	年齢 (代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
599	20	女	平成23年	サーバリックス			急性散在性脳脊髄炎		重篤		回復
600	10	女	平成23年9月	サーバリックス			筋膜炎、筋炎、好酸球性筋膜炎、筋硬化症、関節障害、好酸球数増加、抗核抗体陽性、グロブリン増加、筋肥大	平成23年12年	重篤	平成24年10月25日	未回復
601	10	女		サーバリックス		高血圧	失神	平成22年1月29日	重篤	平成22年1月29日	軽快
602	不明	女		サーバリックス			悪心、下痢、気胸、筋肉痛		重篤		不明
603	30	女		サーバリックス			アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加		重篤		不明
604	10	女		サーバリックス			意識消失、血圧低下、倦怠感、呼吸困難、視力障害、灼熱感、蒼白、頭痛、動悸、浮動性めまい	平成22年7月17日	重篤		不明
605	10	女		サーバリックス			関節痛、筋肉痛、視力低下、頭痛、発熱、浮動性めまい		重篤		不明
606	20	女		サーバリックス			悪心、意識消失、血圧低下、耳鳴、冷汗		重篤		不明
607	20	女		サーバリックス			高熱		重篤		軽快
608	10	女		サーバリックス			蕁麻疹	平成22年8月31日	重篤		回復
609	10	女		サーバリックス			失神、痙攣、蕁麻疹		重篤		不明
610	30	女		サーバリックス			麻痺		重篤		不明
611	不明	女		サーバリックス			不正子宮出血		重篤		不明
612	10	女		サーバリックス			失神、痙攣		重篤		不明
613	不明	女		サーバリックス			子宮不正出血		重篤		不明
614	10	女		サーバリックス			失神		重篤		回復
615	10	女		サーバリックス			不正子宮出血		重篤		回復
616	不明	女		サーバリックス			痙攣		重篤		不明
617	10	女		サーバリックス	AHPVA122AA		意識消失	平成23年2月16日	重篤	平成23年2月16日	回復
618	不明	女		サーバリックス			失神		重篤		不明
619	10	女		サーバリックス	AHPVA100BC		意識消失		重篤		回復
620	不明	女		サーバリックス			不正子宮出血		重篤		不明
621	10	女		サーバリックス			失神	平成23年3月16日	重篤		回復
622	不明	女		サーバリックス			無菌性髄膜炎、髄膜炎		重篤		不明
623	10	女		サーバリックス			失神寸前の状態、蒼白		重篤		不明
624	10	女		サーバリックス			蕁麻疹、腹痛	平成23年4月10日	重篤	平成23年4月25日	回復
625	不明	女		サーバリックス			アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加、アラニン・アミノトランスフェラーゼ		重篤		不明
626	30	女		サーバリックス			流産		重篤		不明
627	10	女		サーバリックス			失神、血圧低下		重篤		不明
628	10	女		サーバリックス			失神、蒼白、血圧低下		重篤		回復
629	不明	女		サーバリックス		膠原病	末梢性浮腫、熱感、紅斑		重篤		回復
630	不明	女		サーバリックス			意識消失、発声障害、感覚鈍麻		重篤		不明
631	不明	女		サーバリックス			アナフィラキシー反応		重篤		不明

No	年齢 (代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
632	10	女		サーバリックス			発熱、失神		重篤		回復
633	10	女		サーバリックス			失神	平成23年8月23日	重篤		回復
634	不明	女		サーバリックス			失神		重篤		回復
635	10	女		サーバリックス	AHPVA143BA		失神	平成23年8月18日	重篤	平成23年8月18日	回復
636	不明	女		サーバリックス			失神寸前の状態		重篤		不明
637	不明	女		サーバリックス			ショック		重篤		不明
638	10	女		サーバリックス			失神、緊張、転倒、蒼白、呼吸停止	平成23年8月29日	重篤	平成23年8月29日	不明
639	10	女		サーバリックス			失神		重篤		不明
640	不明	女		サーバリックス			流産		重篤		不明
641	不明	女		サーバリックス			不正子宮出血		重篤		不明
642	10	女		サーバリックス			意識消失		重篤		回復
643	不明	女		サーバリックス			不正子宮出血		重篤		不明
644	10	女		サーバリックス			疼痛、意識消失、痙攣		重篤		不明
645	不明	女		サーバリックス			失神		重篤		回復
646	10	女		サーバリックス			失神寸前の状態、房室ブロック		重篤		不明
647	10	女		サーバリックス	AHPVA147AA		意識消失、耳鳴	平成23年9月27日	重篤	平成23年9月27日	回復
648	不明	女		サーバリックス			失神		重篤		回復
649	不明	女		サーバリックス			ギラン・バレー症候群、感覚鈍麻		重篤		不明
650	10	女		サーバリックス	AHPVA147AA		意識消失、挫傷、蒼白、転倒	平成23年9月29日	重篤		不明
651	不明	女		サーバリックス			意識消失、頸部痛、転倒		重篤		回復
652	10	女		サーバリックス			筋骨格痛、骨格損傷、四肢痛、注射部位萎縮、注射部位疼痛		重篤		不明
653	10	女		サーバリックス			血小板数減少、発熱、貪食細胞性組織球症、好中球数減少、白血球数減少		重篤		回復
654	10	女		サーバリックス	AHPVA148AA		失神、蒼白、意識レベルの低下、転倒		重篤		回復
655	不明	女		サーバリックス			肝機能異常、アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加、アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加		重篤		回復
656	不明	女		サーバリックス			失神、失神寸前の状態		重篤		不明
657	10	女		サーバリックス			気胸		重篤		不明
658	10	女		サーバリックス			悪心、意識消失、転倒	平成23年10月19日	重篤		不明
659	不明	女		サーバリックス			外陰腔ヒト乳頭腫ウイルス感染、子宮頸管炎、子宮頸部上皮異形成		重篤		不明
660	不明	女		サーバリックス			不正子宮出血		重篤		不明
661	不明	女		サーバリックス			発熱		重篤		回復
662	10	女		サーバリックス			マイコプラズマ性肺炎、発熱		重篤		未回復
663	10	女		サーバリックス			咳嗽、喘息		重篤		未回復
664	10	女		サーバリックス	AHPVA143CA		意識消失、心拍数減少、蒼白、浮動性めまい		重篤		不明
665	10	女		サーバリックス			悪心、意識消失		重篤		不明
666	10	女		サーバリックス			失神	平成23年9月	重篤		回復
667	10	女		サーバリックス	AHPVA143BA AHPVA149CA		意識消失、頭痛、異常感、転倒、注視麻痺、意識変容状態、蒼白、血圧低下、チアノーゼ	平成23年8月30日 平成24年1月31日	重篤	平成23年8月31日 平成24年2月9日	回復
668	不明	女		サーバリックス			失神、失神寸前の状態	平成23年	重篤		不明
669	不明	女		サーバリックス			ワクチン接種部位出血、処置合併症		重篤		不明
670	10	女		サーバリックス			意識レベルの低下、意識消失、失神、転	平成24年2月16日	重篤	平成24年2月16日	回復

No	年齢 (代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
671	不明	女		サーバリックス			失神		重篤		不明
672	不明	女		サーバリックス			失神		重篤		不明
673	不明	女		サーバリックス			失神		重篤		不明
674	10	女		サーバリックス			貧血		重篤		不明
675	10	女		サーバリックス			失神、意識消失、転倒		重篤		回復
676	不明	女		サーバリックス			意識レベルの低下、失神、転倒		重篤		不明
677	10	女		サーバリックス			ショック、転倒	平成24年3月3日	重篤	平成24年3月3日	回復
678	不明	女		サーバリックス			易刺激性、倦怠感、重感、不規則月経、不正子宮出血		重篤		不明
679	10	女		サーバリックス		起立不耐性、鼻咽頭	視力低下		重篤		不明
680	不明	女		サーバリックス			視力低下		重篤		不明
681	不明	女		サーバリックス			血尿、腎盂腎炎、発熱		重篤		不明
682	不明	女		サーバリックス		アトピー性皮膚炎	発熱、蕁麻疹		重篤		回復
683	不明	女		サーバリックス			意識消失、腹痛		重篤		軽快
684	10	女		サーバリックス			失神、転倒		重篤		不明
685	20	女		サーバリックス			ギラン・バレー症候群、呼吸停止		重篤		未回復
686	不明	女		サーバリックス			尿細管間質性腎炎		重篤		未回復
687	不明	女		サーバリックス			失神		重篤		不明
688	10	女		サーバリックス			アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ		重篤		不明
689	不明	女		サーバリックス			失神		重篤		不明
690	10	女		サーバリックス			急性散在性脳脊髄炎、両眼球運動障害、目の異常感、片麻痺、複視、舌下神経麻痺、不全麻痺		重篤		不明
691	10	女		サーバリックス			特発性血小板減少性紫斑病		重篤		未回復
692	不明	女		サーバリックス			視神経炎		重篤		不明
693	不明	女		サーバリックス			神経系障害		重篤		不明
694		女		サーバリックス			全身性エリテマトーデス		重篤		不明
695	不明	女		サーバリックス			心停止		重篤		回復
696		女		サーバリックス			不正子宮出血		重篤		不明
697		女		サーバリックス			関節周囲炎、関節痛、注射による四肢の運動低下	平成24年1月	重篤		未回復

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。

(MedDRA/J Version(15.1))

非重篤症例一覧

(平成21年12月販売開始から平成24年12月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
1	40	女	平成22年7月28日	サーバリックス		尿蛋白(UP)	眼囲に発疹、掻痒感	平成22年9月4日			平成23年3月9日	未回復
2	10	女	平成22年10月8日	サーバリックス	AHPVA097BA	生後9か月時 熱性けいれん、アレルギー性鼻炎	失神寸前の状態	平成22年10月8日	関連有り	非重篤	平成22年10月8日	回復
3	不明	女	平成22年10月20日	サーバリックス	AHPVA123BC	子宮頸部高度異形成術後	左肩挙上しにくい	平成22年10月20日		非重篤		未回復
4	10	女	平成22年12月15日	サーバリックス	AHPVA100AA	花粉	めまい、嘔気、頭痛、腹痛等約1週間続いた	平成22年12月17日				回復
5	10	女	平成22年12月17日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	ショック	平成22年12月17日	関連有り	非重篤		軽快
6	10	女	平成22年12月19日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	注射部位の腫脹、疼痛			非重篤	平成23年1月22日	後遺症
7	10	女	平成22年12月21日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	全身のじんましん	平成22年12月22日	関連有り	非重篤	平成22年12月25日	未回復
8	10	女	平成22年12月26日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	失神	平成22年12月26日	関連有り	非重篤	平成22年12月26日	回復
9	10	女	平成22年12月28日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	失神寸前の状態	平成22年12月28日	関連有り	非重篤	平成22年12月28日	回復
10	10	女	平成22年12月28日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	失神	平成22年12月28日	関連有り	非重篤	平成22年12月28日	回復
11	10	女	平成22年12月29日	サーバリックス	AHPVA100AA	予診表「薬、食品で皮膚に発疹」に対し「あり」	発熱	平成22年12月29日	関連有り	非重篤		不明
12	10	女	平成23年1月4日	サーバリックス	AHPVA100AA		失神	平成23年1月4日	関連有り	非重篤	平成23年1月4日	回復
13	10	女	平成23年1月5日	サーバリックス	AHPVA100AA	鶏卵、そばアレルギー	血圧低下	平成23年1月5日	関連有り	非重篤	平成23年1月5日	回復
14	10	女	平成23年1月7日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	失神寸前の状態	平成23年1月7日	関連有り	非重篤	平成23年1月7日	回復
15	10	女	平成23年1月13日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	失神寸前の状態	平成23年1月13日	関連有り	非重篤	平成23年1月13日	回復
16	10	女	平成23年1月13日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	失神寸前の状態	平成23年1月13日	評価不能		平成23年1月17日	不明
17	10	女	平成23年1月14日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	頭痛、ふらつき	平成23年1月14日	関連有り	非重篤	平成23年1月14日	回復
18	10	女	平成23年1月14日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	嘔吐、発熱(38.9℃)		評価不能		平成23年1月20日	軽快
19	10	女	平成23年1月15日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	失神	平成23年1月15日	関連有り	非重篤	平成23年1月15日	回復
20	10	女	平成23年1月15日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	失神寸前の状態	平成23年1月15日	関連有り	非重篤	平成23年1月15日	回復
21	10	女	平成23年1月15日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	紅斑、蒼白、血圧低下、ワクチン接種部位疼痛、四肢痛、浮動性めまい、失神寸前の状態	平成23年1月15日	関連有り	非重篤	平成23年1月15日	回復
22	10	女	平成23年1月15日	サーバリックス		アトピー性皮膚炎、アレルギー	アトピー性皮膚炎の悪化	平成23年2月		非重篤		不明
23	10	女	平成23年1月18日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	ワクチン接種後神経障害	平成23年1月18日	関連有り	非重篤	平成23年1月19日	未回復
24	30	女	平成23年1月19日	サーバリックス		インフルエンザワクチンHAワクチン副作用:腫脹	しびれ	平成23年1月19日		非重篤	平成23年1月19日	回復
25	10	女	平成23年1月21日	サーバリックス	AHPVA100BB	アレルギー:食品(サバ、イカ) ゴム 二種混合ワクチンにてかゆみ、蕁麻疹	蕁麻疹	平成23年1月21日	関連有り	非重篤	平成23年1月24日	軽快
26	10	女	平成23年1月21日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	全身のじんましん	平成23年1月22日		非重篤		回復
27	10	女	平成23年1月21日	サーバリックス	AHPVA100AA	熱性痙攣	失神、失神寸前の状態	平成23年1月21日	関連有り	非重篤	平成23年1月21日	回復
28	10	女	平成23年1月22日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	ショック	平成23年1月22日	関連有り		平成23年1月22日	回復
29	10	女	平成23年1月22日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	発熱38.6、局所痛	平成23年1月22日	関連有り	非重篤	平成23年1月26日	軽快
30	10	女	平成23年1月22日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	失神	平成23年1月22日	評価不能	非重篤	平成23年1月22日	回復
31	10	女	平成23年1月22日	サーバリックス			階段を昇りにくい			非重篤		回復
32	10	女	平成23年1月24日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	失神寸前の状態	平成23年1月24日	関連有り	非重篤	平成23年1月24日	回復
33	10	女	平成23年1月25日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	失神寸前の状態	平成23年1月25日	関連有り	非重篤	平成23年1月25日	回復
34	10	女	平成23年1月26日	サーバリックス	AHPVA100CA	なし	失神寸前の状態	平成23年1月26日	関連有り	非重篤	平成23年1月26日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
35	10	女	平成23年1月26日	サーバリックス	AHPVA097BA	なし	顔面の発疹	平成23年1月26日	評価不能	非重篤		
36	10	女	平成23年1月26日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	失神寸前の状態	平成23年1月26日	関連有り	非重篤	平成23年1月26日	回復
37	20	女	平成23年1月26日	サーバリックス			嘔気、頭痛	平成23年1月26日	関連有り	非重篤	平成23年1月4日	軽快
38	10	女	平成23年1月27日	サーバリックス	AHPVA100BC		下痢、筋肉痛、微熱	平成23年1月27日	関連有り	非重篤		
39	10	女	平成23年1月27日	サーバリックス	AHPVA100CA	サバ	疲労、蒼白	平成23年1月27日	評価不能	非重篤	平成23年1月7日	回復
40	10	女	平成23年1月27日	サーバリックス	AHPVA100AA	[近親者に予防接種で具合が悪くなった人あり]1週間前に双子の姉が意識消失(サーバリックス)	失神寸前の状態	平成23年1月27日	関連有り	非重篤	平成23年1月27日	回復
41	10	女	平成23年1月28日	サーバリックス	AHPVA100AA	「うに」発疹のことあるようです	三角筋の痛み	平成23年1月28日	関連有り	非重篤	平成23年1月29日	
42	10	女	平成23年1月28日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	失神	平成23年1月28日	関連有り	非重篤	平成23年1月28日	回復
43	10	女	平成23年1月29日	サーバリックス	AHPVA122AA		失神寸前の状態	平成23年1月29日	関連有り	非重篤	平成23年1月29日	回復
44	10	女	平成23年1月29日	サーバリックス	AHPVA097AA	なし	失神	平成23年1月29日	関連有り	非重篤	平成23年1月29日	回復
45	10	女	平成23年1月29日	サーバリックス	AHPVA100BC	卵アレルギー	失神	平成23年1月29日	関連有り	非重篤	平成23年1月29日	回復
46	10	女	平成23年1月31日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	発疹	平成23年2月14日	評価不能	非重篤		軽快
47	30	女	平成23年1月下旬	サーバリックス		両腎部痛	肩の痛み(予防接種後の注射部位周辺)	2011年1月下旬			平成23年3月2日	軽快
48	10	女	平成23年2月	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	1.疼痛(接種部位) 2.左4、5指 背側しびれ	平成23年2月8日	関連有り	非重篤		
49	10	女	平成23年2月1日	サーバリックス	AHPVA100CA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月1日	関連有り	非重篤	平成23年2月1日	回復
50	10	女	平成23年2月1日	サーバリックス	AHPVA100BB	あり	めまい(回転性)、頭痛、足底のシビレ	平成23年2月2日	評価不能	非重篤		
51	10	女	平成23年2月2日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	頭痛、胃腸障害	平成23年2月4日	関連有り	非重篤		
52	10	女	平成23年2月2日	サーバリックス	AHPVA100CA	なし	失神	平成23年2月2日	関連有り	非重篤	平成23年2月2日	回復
53	20	女	平成23年2月2日	サーバリックス		なし	嘔吐、下痢、38度以上の発熱、関節痛	平成23年2月2日		非重篤	平成23年2月4日	軽快
54	10	女	平成23年2月2日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月2日	関連有り	非重篤	平成23年2月2日	回復
55	10	女	平成23年2月2日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	血管迷走神経反射	平成23年2月2日	関連無し	非重篤	平成23年2月2日	回復
56	10	女	平成23年2月4日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	発熱	平成23年2月5日	関連有り	非重篤		
57	10	女	平成23年2月4日	サーバリックス	AHPVA100CA	なし	顔面蒼白、冷汗	平成23年2月4日	関連有り	非重篤	平成23年2月4日	回復
58	10	女	平成23年2月5日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月5日	関連有り	非重篤	平成23年2月5日	回復
59	10	女	平成23年2月5日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	失神寸前の状態	平成23年2月5日	関連有り	非重篤	平成23年2月5日	回復
60	10	女	平成23年2月5日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	吐気	平成23年2月5日	評価不能	非重篤	平成23年2月7日	未回復
61	10	女	平成23年2月5日	サーバリックス	AHPVA100CA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月5日	関連有り	非重篤	平成23年2月5日	回復
62	10	女	平成23年2月5日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	発熱(38.9℃)	平成23年2月5日	関連有り	非重篤	平成23年2月7日	軽快
63	10	女	平成23年2月5日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	全身にじん麻疹	平成23年2月5日	関連有り	非重篤	平成23年2月9日	軽快
64	10	女	平成23年2月5日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	口唇ヘルペス	平成23年2月6日	関連無し	非重篤	平成23年2月12日	回復
65	10	女	平成23年2月5日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	吐気、全身掻痒	平成23年2月5日	関連有り	非重篤	平成23年2月7日	回復
66	10	女	平成23年2月7日	サーバリックス	AHPVA097BA	乳製品に対するアレルギーあり	局所・前腕の腫脹	平成23年2月8日	関連有り	非重篤		
67	10	女	平成23年2月7日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	発熱	平成23年2月7日	関連有り	非重篤	平成23年2月8日	軽快
68	10	女	平成23年2月7日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	失神寸前の状態	平成23年2月7日	関連有り	非重篤	平成23年2月7日	回復
69	10	女	平成23年2月7日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	失神寸前の状態	平成23年2月7日	関連有り	非重篤	平成23年2月7日	回復
70	10	女	平成23年2月7日	サーバリックス	AHPVA100AA	3種混合ワクチンにて接種後1日熱が出た	発熱	平成23年2月9日	評価不能	非重篤	平成23年2月17日	軽快
71	10	女	平成23年2月7日	サーバリックス		なし	じん麻疹	平成23年2月9日		非重篤		
72	10	女	平成23年2月7日	サーバリックス			月経遅延	平成23年2月7日		非重篤		
73	10	女	平成23年2月8日	サーバリックス	AHPVA100CA	季節性アレルギー	アナフィラキシーショック	平成23年2月8日	関連有り	非重篤	平成23年2月8日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
74	10	女	平成23年2月8日	サーバリックス	AHPVA100CA	2/1風邪で嘔吐、2/4ごろ軽快	嘔吐、発熱	平成23年2月9日	評価不能	非重篤	平成23年2月12日	軽快
75	10	女	平成23年2月8日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	嘔気、倦怠感、月経痛様下腹部痛	平成23年2月9日	評価不能	非重篤	平成23年2月11日	軽快
76	10	女	平成23年2月8日	サーバリックス	AHPVA122AA	3歳時 熱性けいれんあり	失神	平成23年2月8日	評価不能	非重篤	平成23年2月8日	回復
77	10	女	平成23年2月8日	サーバリックス	AHPVA100CA	あり 気管支喘息加療中	39度以上の発熱	平成23年2月8日	関連有り	非重篤	平成23年2月10日	回復
78	10	女	平成23年2月9日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	失神寸前の状態	平成23年2月9日	関連有り	非重篤	平成23年2月9日	回復
79	10	女	平成23年2月9日	サーバリックス	AHPVA100BC		失神寸前の状態	平成23年2月9日	関連有り	非重篤	平成23年2月9日	回復
80	10	女	平成23年2月9日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	めまい、息切れ	平成23年2月9日	評価不能	非重篤	平成23年2月9日	回復
81	10	女	平成23年2月9日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	嘔吐	平成23年2月9日	評価不能		平成23年2月9日	回復
82	10	女	平成23年2月12日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	失神、失神寸前の状態	平成23年2月12日	関連有り	非重篤	平成23年2月12日	回復
83	10	女	平成23年2月12日	サーバリックス	AHPVA122AA	過去に卵アレルギー	大発作痙攣、失神寸前の状態	平成23年2月12日	評価不能	非重篤	平成23年2月12日	回復
84	10	女	平成23年2月14日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月14日	関連有り	非重篤	平成23年2月14日	回復
85	10	女	平成23年2月14日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月14日	関連有り	非重篤	平成23年2月14日	回復
86	10	女	平成23年2月14日	サーバリックス	AHPVA100AA		頭痛	平成23年2月14日	評価不能	非重篤	平成23年2月14日	回復
87	10	女	平成23年2月14日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	局所の痛みによる上肢挙上不能	平成23年2月15日	関連有り	非重篤	平成23年2月18日	回復
88	10	女	平成23年2月14日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	局所の痛みによる上肢挙上不能	平成23年2月14日	関連有り	非重篤	平成23年2月19日	回復
89	10	女	平成23年2月14日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月14日	関連有り	非重篤	平成23年2月14日	回復
90	10	女	平成23年2月15日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神	平成23年2月15日	関連有り	非重篤	平成23年2月15日	回復
91	10	女	平成23年2月15日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	意識消失	平成23年2月15日	関連有り	非重篤	平成23年2月15日	回復
92	10	女	平成23年2月16日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神、失神寸前の状態	平成23年2月16日	関連有り	非重篤	平成23年2月16日	回復
93	20	女	平成23年2月16日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	左手のしびれ	平成23年2月16日	関連有り	非重篤	平成23年2月19日	回復
94	10	女	平成23年2月16日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	気分不良	平成23年2月9日	関連有り	非重篤	平成23年2月9日	回復
95	10	女	平成23年2月16日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	血圧低下、失神寸前の状態	平成23年2月16日	関連有り	非重篤	平成23年2月16日	回復
96	10	女	平成23年2月18日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月18日	関連有り	非重篤	平成23年2月18日	回復
97	10	女	平成23年2月19日	サーバリックス	AHPVA122AA	季節性アレルギー	失神	平成23年2月19日	評価不能	非重篤	平成23年2月19日	回復
98	10	女	平成23年2月19日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	39.0度以上の発熱、頭痛、下痢、腹痛	平成23年2月19日	評価不能	非重篤	平成23年2月21日	未回復
99	10	女	平成23年2月19日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月19日	関連有り	非重篤	平成23年2月19日	回復
100	10	女	平成23年2月19日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	消化器症状、発熱	平成23年2月21日	評価不能	非重篤	平成23年2月25日	軽快
101	10	女	平成23年2月19日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	じんましん	平成23年2月19日	評価不能	非重篤	平成23年3月3日	軽快
102	不明	女	平成23年2月19日	サーバリックス	AHPVA100BC	なし	失神寸前の状態	平成23年2月19日	評価不能	非重篤	平成23年2月19日	軽快
103	10	女	平成23年2月21日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神	平成23年2月21日	関連有り	非重篤	平成23年2月21日	回復
104	10	女	平成23年2月21日	サーバリックス		なし	胃腸症状	平成23年2月22日	関連有り	非重篤	平成23年2月28日	回復
105	10	女	平成23年2月22日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	嘔吐 腹痛	平成23年2月24日	関連無し	非重篤	平成23年2月28日	回復
106	10	女	平成23年2月23日	サーバリックス	AHPVA122AA	川崎病、熱性けいれん	目のチカチカ、耳鳴り	平成23年2月23日	評価不能	非重篤	平成23年2月23日	
107	10	女	平成23年2月23日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神、失神寸前の状態	平成23年2月23日	関連有り	非重篤	平成23年2月23日	回復
108	10	女	平成23年2月23日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	頭痛、めまい、嘔気	平成23年2月23日	関連有り	非重篤		
109	10	女	平成23年2月23日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	筋力低下	平成23年2月23日	関連有り	非重篤	平成23年3月4日	回復
110	10	女	平成23年2月23日	サーバリックス	AHPVA122BA	H21 3/10 PL ムコスタ 体ががゆくなる	失神	平成23年2月23日	評価不能	非重篤	平成23年2月23日	回復
111	10	女	平成23年2月24日	サーバリックス	AHPVA122AA		ショック	平成23年2月24日	関連有り	非重篤	平成23年2月24日	回復
112	10	女	平成23年2月24日	サーバリックス	AHPVA122AA		発熱	平成23年2月24日	関連有り	非重篤		
113	10	女	平成23年2月24日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月24日	関連有り	非重篤	平成23年2月24日	軽快
114	10	女	平成23年2月25日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月25日	回復
115	10	女	平成23年2月25日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月25日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
116	10	女	平成23年2月25日	サーバリックス	AHPVA122BA		ショック	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月25日	回復
117	10	女	平成23年2月25日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月25日	回復
118	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神、失神寸前の状態	平成23年2月26日	関連有り	非重篤	平成23年2月26日	回復
119	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	嘔気、喘鳴、咳	平成23年2月26日	関連有り	非重篤	平成23年2月26日	回復
120	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月26日	評価不能	非重篤	平成23年2月26日	回復
121	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神寸前の状態、失神	平成23年2月26日	評価不能	非重篤	平成23年2月26日	回復
122	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA100BC	受験前の勉強でやや疲労気味ではあった由です	失神	平成23年2月26日	関連有り	非重篤	平成23年2月26日	回復
123	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA100BC	1歳時痙攣、1ヶ月以内かぜ症状	発熱	平成23年2月26日	関連有り	非重篤	平成23年2月28日	回復
124	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	発熱、下痢、悪心、嘔吐	平成23年2月27日	評価不能	非重篤		
125	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月26日	関連有り	非重篤	平成23年2月26日	回復
126	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	失神寸前の状態	平成23年2月26日	関連有り	非重篤	平成23年2月26日	回復
127	10	女	平成23年2月26日	サーバリックス	AHPVA122AA		倦怠感、悪心、局所腫脹	平成23年2月27日	評価不能	非重篤	平成23年2月28日	回復
128	10	女	平成23年2月28日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神	平成23年2月28日		非重篤	平成23年2月28日	回復
129	10	女	平成23年2月28日	サーバリックス		アレルギー性鼻炎、側弯症	失神寸前の状態、発熱	平成23年2月28日	関連有り	非重篤	平成23年2月28日	回復
130	10	女	平成23年3月1日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月1日	関連有り	非重篤	平成23年3月1日	回復
131	10	女	平成23年3月1日	サーバリックス	AHPVA122BA	果物(パイン、マンゴージェラプフルーツ)薬剤(フェロミア)接種によるアレルギー歴(じんま疹)あり	アナフィラキシー反応、気管支炎、喘息、鼻閉、悪心	平成23年3月1日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	軽快
132	10	女	平成23年3月1日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	めまい、頭痛、腹痛	平成23年3月3日	関連有り	非重篤		
133	10	女	平成23年3月1日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神	平成23年3月1日	関連有り	非重篤	平成23年3月1日	回復
134	10	女	平成23年3月1日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月1日	関連有り	非重篤	平成23年3月1日	回復
135	10	女	平成23年3月1日	サーバリックス	AHPVA100CA	なし	接種部位化膿	平成23年4月1日	評価不能		平成23年6月24日	不明
136	10	女	平成23年3月2日	サーバリックス	AHPVA122BA	薬品、食品にアレルギーあり	失神	平成23年3月2日	関連有り	非重篤	平成23年3月2日	回復
137	10	女	平成23年3月2日	サーバリックス	AHPVA122BA		四肢紅斑	平成23年3月25日	関連有り	非重篤		
138	10	女	平成23年3月2日	サーバリックス	AHPVA122BA	脳脊髄液減少症(平成20年にブロードパッチ施行)	チアノーゼ、異常感、感覚鈍麻、血圧低下、失神寸前の状態、蒼白、注射部位疼痛、疼痛	平成23年3月2日	関連有り	非重篤	平成23年3月2日	回復
139	10	女	平成23年3月3日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	ワクチン接種部位硬結、ワクチン接種部位腫脹	平成23年3月3日	関連有り	非重篤	平成23年4月5日	軽快
140	30	女	平成23年3月3日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	下痢、肝酵素上昇、関節痛、上腹部痛	平成23年3月4日	関連有り	非重篤	平成23年3月17日	不明
141	10	女	平成23年3月3日	サーバリックス	AHPVA122BA		脱力、血圧低下	平成23年3月3日	関連有り	非重篤	平成23年3月3日	回復
142	10	女	平成23年3月4日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	悪心、失神寸前の状態	平成23年3月4日	関連有り	非重篤		回復
143	10	女	平成23年3月4日	サーバリックス		なし	失神寸前の状態	平成23年3月4日	関連有り	非重篤	平成23年3月4日	回復
144	10	女	平成23年3月4日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	失神寸前の状態	平成23年3月4日	評価不能	非重篤	平成23年3月4日	回復
145	10	女	平成23年3月4日	サーバリックス	AHPVA123AA	食品アレルギー	湿疹、かゆみ	平成23年3月4日	評価不能	非重篤	平成23年3月5日	軽快
146	10	女	平成23年3月4日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	浮動性めまい、失神寸前の状態	平成23年3月4日	関連有り	非重篤	平成23年3月4日	軽快
147	10	女	平成23年3月5日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	ショック、悪心	平成23年3月5日	関連有り		平成23年3月5日	回復
148	10	女	平成23年3月5日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	接種部位の疼痛 しびれ	平成23年3月7日	関連有り	非重篤		
149	10	女	平成23年3月5日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	胃腸症状(嘔吐)	平成23年3月5日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	回復
150	10	女	平成23年3月5日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神	平成23年3月5日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	回復
151	10	女	平成23年3月5日	サーバリックス	AHPVA122BA		失神	平成23年3月5日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	回復
152	10	女	平成23年3月5日	サーバリックス	AHPVA100BB	なし	頭痛	平成23年3月5日	関連有り	非重篤	平成23年3月7日	回復
153	10	女	平成23年3月5日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	嘔吐	平成23年3月5日	評価不能	非重篤	平成23年4月5日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
154	10	女	平成23年3月5日	サーバリックス	AHPVA100CA	なし 2才時に発熱・ひきつけあり	じんま疹	平成23年3月6日	評価不能	非重篤	平成23年3月20日	回復
155	10	女	平成23年3月7日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	自律神経発作	平成23年3月7日	関連無し	非重篤	平成23年3月7日	軽快
156	10	女	平成23年3月7日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月7日	関連有り	非重篤	平成23年3月7日	回復
157	10	女	平成23年3月7日	サーバリックス	AHPVH122BA	なし	発熱	平成23年3月9日	評価不能			
158	10	女	平成23年3月7日	サーバリックス	AHPVA123AA	ひきつけ(熱がある時1回)	嘔吐	平成23年3月7日	評価不能	非重篤	平成23年3月7日	回復
159	10	女	平成23年3月8日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	失神	平成23年3月8日	関連有り	非重篤	平成23年3月8日	回復
160	10	女	平成23年3月8日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	失神、失神寸前の状態	平成23年3月8日	関連有り	非重篤	平成23年3月9日	回復
161	10	女	平成23年3月8日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神寸前の状態、痙攣	平成23年3月8日	関連有り	非重篤	平成23年3月8日	回復
162	10	女	平成23年3月8日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神	平成23年3月8日	関連有り	非重篤	平成23年3月8日	回復
163	10	女	平成23年3月9日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月4日	関連有り	非重篤	平成23年3月9日	軽快
164	10	女	平成23年3月9日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月9日	関連有り	非重篤	平成23年3月9日	回復
165	10	女	平成23年3月9日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月9日	評価不能	非重篤		不明
166	10	女	平成23年3月12日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月12日	関連有り	非重篤	平成23年3月12日	回復
167	10	女	平成23年3月12日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	失神寸前の状態、意識消失	平成23年3月12日	関連有り	非重篤	平成23年3月12日	回復
168	10	女	平成23年3月14日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月14日	関連有り	非重篤	平成23年3月14日	回復
169	10	女	平成23年3月14日	サーバリックス	AHPVA123AA	小児気管支喘息、現在治療していない	胃腸症状(吐き気)、冷や汗	平成23年3月14日	関連有り	非重篤	平成23年3月14日	回復
170	10	女	平成23年3月15日	サーバリックス	AHPVA122AA	小児好中球減少症の既往あり	頭重感	平成23年3月15日	関連有り	非重篤	平成23年3月16日	回復
171	10	女	平成23年3月17日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月17日	評価不能	非重篤		回復
172	10	女	平成23年3月18日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	血管迷走神経反射	平成23年3月18日	関連無し	非重篤	平成23年3月18日	回復
173	10	女	平成23年3月18日	サーバリックス		なし	じんましん、全身の発疹	平成23年3月21日	評価不能	非重篤	平成23年3月22日	軽快
174	10	女	平成23年3月18日	サーバリックス	AHPVA100AA	なし	発熱、月経困難症、意識消失、過換気、転倒、ワクチンアレルギー	平成23年4月10日	評価不能	非重篤	平成23年4月10日	不明
175	10	女	平成23年3月19日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	発熱、胃腸症状	平成23年3月20日	関連有り	非重篤	平成23年3月23日	回復
176	10	女	平成23年3月19日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	膨疹(全身性)	平成23年3月21日	関連有り	非重篤	平成23年3月22日	未回復
177	10	女	平成23年3月22日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	全身の発疹	平成23年3月25日	関連有り	非重篤	平成23年4月6日	軽快
178	10	女	平成23年3月23日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	発熱、手足しびれ、だるさ	平成23年3月23日	評価不能	非重篤	平成23年3月25日	不明
179	10	女	平成23年3月23日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	気分不良、血圧低下、意識障害	平成23年3月23日	関連無し	非重篤	平成23年3月23日	回復
180	10	女	平成23年3月24日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	発熱	平成23年3月24日	関連有り	非重篤	平成23年3月25日	回復
181	10	女	平成23年3月24日	サーバリックス		なし	発熱 38.4℃	平成23年3月24日		非重篤	平成23年3月25日	軽快
182	10	女	平成23年3月24日	サーバリックス		なし	発熱	平成23年3月27日	関連有り	非重篤		
183	10	女	平成23年3月24日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月24日	関連有り	非重篤	平成23年3月24日	回復
184	10	女	平成23年3月25日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月25日	評価不能	非重篤	平成23年3月25日	回復
185	10	女	平成23年3月25日	サーバリックス	AHPVA123AA	甲状腺機能低下	嘔吐、発熱	平成23年3月26日	評価不能	非重篤	平成23年3月27日	回復
186	10	女	平成23年3月26日	サーバリックス	AHPVA123AA	サーバリックス1回目の接種 血管迷走神経反射あり	失神寸前の状態	平成23年3月26日	評価不能	非重篤	平成23年3月26日	回復
187	10	女	平成23年3月26日	サーバリックス	AHPVA122BA	平成18年10月2日(モヤモヤ病)脳動脈奇形	発熱、頭痛、接種した方と同じ側の足のふるえ	平成23年3月26日	評価不能			
188	10	女	平成23年3月26日	サーバリックス		なし	発熱	平成23年3月29日	関連無し	非重篤	平成23年4月1日	軽快
189	10	女	平成23年3月27日	サーバリックス	AHPVA161AA	植物アレルギー	意識レベルの低下、意識消失、筋固縮、筋骨格硬直、失神、失神寸前の状態、蒼白、注視麻痺、注射部位疼痛、転倒	平成24年3月27日		非重篤	平成24年3月27日	不明
190	10	女	平成23年3月28日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	肘を越える局所の異常腫	平成23年3月28日	関連有り	非重篤		

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
191	10	女	平成23年3月28日	サーバリックス	AHPVA123BA		めまい、眼前紫色変色あ	平成23年3月28日			平成23年3月28日	回復
192	10	女	平成23年3月28日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	39.0度以上の発熱	平成23年3月28日	関連有り	非重篤	平成23年3月30日	回復
193	10	女	平成23年3月28日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	口唇腫脹、感覚鈍麻、アナフィラキシー様反応、血管浮腫、上気道の炎症	平成23年3月28日	関連有り	非重篤	平成23年3月29日	不明
194	10	女	平成23年3月29日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	失神寸前の状態	平成23年3月29日	関連有り	非重篤	平成23年3月29日	回復
195	10	女	平成23年3月29日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	失神、転倒、打撲 ふらつき、疼痛	平成23年3月29日			平成23年3月31日	回復
196	10	女	平成23年3月30日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	血管迷走神経反射	平成23年3月30日	評価不能	非重篤	平成23年3月30日	回復
197	10	女	平成23年3月30日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	失神寸前の状態、血圧低下、蒼白	平成23年3月30日	関連有り	非重篤	平成23年3月30日	回復
198	10	女	平成23年3月31日	サーバリックス	AHPVA123AA	小児リウマチ アザルフィジンEN(250)服用	血管浮腫又はレイノー現象様反応	平成23年3月31日	関連有り	非重篤	平成23年5月6日	軽快
199	10	女	平成23年4月4日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	失神	平成23年4月5日	評価不能	非重篤	平成23年4月5日	回復
200	10	女	平成23年4月4日	サーバリックス	AHPVA123AA	あり 以前処方されたシーサル錠で発疹出現	発熱(39.5℃)	平成23年4月5日	評価不能	非重篤	平成23年4月6日	回復
201	10	女	平成23年4月6日	サーバリックス	AHPVA123BC		血管迷走神経反射	平成23年4月6日	関連無し	非重篤	平成23年4月6日	回復
202	10	女	平成23年4月6日	サーバリックス	AHPVA123AA	超急性低血圧	痙攣	平成23年4月6日	関連有り	非重篤	平成23年4月6日	回復
203	10	女	平成23年4月6日	サーバリックス	AHPVA123BC	あり 接種時体温36.9度	不明熱	平成23年4月6日	評価不能	非重篤	平成23年4月7日	回復
204	10	女	平成23年4月9日	サーバリックス	AHPVA122BA	なし	異常反応	平成23年4月9日	関連有り	非重篤	平成23年4月9日	回復
205	10	女	平成23年4月9日	サーバリックス			月経遅延	平成23年4月9日		非重篤		
206	10	女	平成23年4月12日	サーバリックス	AHPVA122BA	あり 2才の時 熱性けいれん、薬にて、じんま疹(薬剤不明)	不明	平成23年4月14日	評価不能	非重篤	平成23年4月26日	回復
207	10	女	平成23年4月16日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	発熱	平成23年4月17日	評価不能	非重篤	平成23年4月17日	不明
208	10	女	平成23年4月20日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	疼痛	平成23年4月23日	関連有り	非重篤	平成23年4月23日	軽快
209	10	女	平成23年4月25日	サーバリックス	AHPVA123BC	あり 花粉症	嘔気 頭痛 視覚障害	平成23年4月26日	関連有り	非重篤	平成23年5月6日	不明
210	10	女	平成23年4月30日	サーバリックス	AHPVA123AA	3/26 サーバリックス1回目	失神寸前の状態	平成23年4月30日	関連有り	非重篤	平成23年4月30日	回復
211	10	女	平成23年5月6日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	過換気症状	平成23年5月6日	関連有り	非重篤	平成23年5月6日	回復
212	10	女	平成23年5月17日	サーバリックス	AHPVA123BA	なし	発熱	平成23年5月18日	関連有り	非重篤	平成23年5月20日	回復
213	10	女	平成23年5月21日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	発熱・筋肉痛	平成23年5月21日	評価不能	非重篤		
214	10	女	平成23年5月21日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	発熱・筋肉痛	平成23年5月21日	評価不能	非重篤		
215	10	女	平成23年5月27日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	左上腕 挙上不可、発熱	平成23年5月28日	関連有り	非重篤	平成23年6月3日	回復
216	10	女	平成23年6月10日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	失神	平成23年6月10日	関連有り	非重篤	平成23年6月10日	軽快
217	10	女	平成23年6月11日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	蕁麻疹様の発疹	平成23年6月11日	関連有り	非重篤	平成23年6月11日	回復
218	10	女	平成23年6月11日	サーバリックス	AHPVA129DA	あり 過敏症	アナフィラキシー反応	平成23年6月11日	評価不能	非重篤	平成23年6月11日	回復
219	10	女	平成23年6月13日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	発熱、腫脹(注射部位)、発赤	平成23年6月13日	関連有り	非重篤	平成23年6月16日	回復
220	10	女	平成23年6月20日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	胸部不快感、嘔気	平成23年6月20日	評価不能	非重篤	平成23年6月21日	軽快
221	10	女	平成23年6月22日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	失神	平成23年6月22日	評価不能	非重篤	平成23年6月22日	回復
222	10	女	平成23年6月25日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	じんましん	平成23年6月26日			平成23年6月27日	回復
223	10	女	平成23年6月25日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	失神寸前の状態、注射部位疼痛	平成23年6月25日	評価不能	非重篤	平成23年6月25日	回復
224	10	女	平成23年7月1日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	熱発	平成23年7月2日		非重篤	平成23年7月3日	軽快
225	10	女	平成23年7月2日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	頸部、上腕しっしん	平成23年7月3日	関連有り	非重篤	平成23年7月8日	未回復
226	10	女	平成23年7月2日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし、後で良く聞いたら、平成18年頃にインフルエンザワクチン接種後に気分不良あり。	ショック	平成23年7月2日	関連有り	非重篤	平成23年7月2日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
227	20	女	平成23年7月5日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	熱発	平成23年7月5日	評価不能		平成23年7月6日	回復
228	10	女	平成23年7月7日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	発熱	平成23年7月7日	評価不能	非重篤	平成23年7月9日	回復
229	10	女	平成23年7月7日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	失神寸前の状態	平成23年7月7日	関連有り	非重篤	平成23年7月27日	回復
230	10	女	平成23年7月8日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	じんま疹	平成23年7月10日	関連有り	非重篤	平成23年7月12日	回復
231	10	女	平成23年7月8日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	アナフィラキシー様反応、呼吸困難、咳嗽、喘鳴、呼吸困難、動悸	平成23年7月9日	関連有り		平成23年7月11日	回復
232	10	女	平成23年7月11日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	感覚鈍麻、麻痺	平成23年7月11日		非重篤	平成23年7月12日	回復
233	10	女	平成23年7月11日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	発熱	平成23年7月12日	評価不能	非重篤		
234	10	女	平成23年7月11日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	失神	平成23年7月11日			平成23年7月11日	軽快
235	10	女	平成23年7月11日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	頭髮脱毛	平成23年7月15日	関連有り	非重篤	平成23年8月1日	未回復
236	10	女	平成23年7月11日	サーバリックス	AHPVA129CA	低血圧	失神	平成23年7月11日	関連有り	非重篤	平成23年7月11日	回復
237	10	女	平成23年7月11日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	発熱	平成23年7月12日	評価不能	非重篤		
238	10	女	平成23年7月12日	サーバリックス	AHPVA123BC	あり 抗生剤(トミロン、セファメジン)で発疹	低血圧、蒼白、意識レベルの低下	平成23年7月12日	関連有り	非重篤	平成23年7月12日	軽快
239	10	女	平成23年7月13日	サーバリックス	AHPVA138AB	あり 花粉症	呼吸困難	平成23年7月13日	評価不能	非重篤	平成23年7月21日	軽快
240	10	女	平成23年7月15日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	失神	平成23年7月15日		非重篤	平成23年7月15日	回復
241	40	女	平成23年7月15日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	接種局所の筋肉痛	平成23年7月15日	関連有り	非重篤	平成23年7月22日	回復
242	10	女	平成23年7月19日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	失神寸前の状態	平成23年7月19日	関連有り	非重篤	平成23年7月19日	回復
243	10	女	平成23年7月19日	サーバリックス	AHPVA138AC	あり アルコール綿、抗生剤で蕁麻疹	蕁麻疹	平成23年7月20日	関連有り	非重篤	平成23年7月27日	未回復
244	10	女	平成23年7月19日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	接触部位の紅斑	平成23年8月11日	評価不能	非重篤	平成23年8月19日	回復
245	10	女	平成23年7月19日	サーバリックス	AHPVA123BA	なし	失神寸前の状態	平成23年7月19日	関連有り	非重篤	平成23年7月19日	回復
246	10	女	平成23年7月20日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし 1, 2回目後は発熱なし	発熱	平成23年7月21日	関連有り	非重篤		不明
247	10	女	平成23年7月21日	サーバリックス	AHPVA138AC	あり セレコックス、発疹	発熱	平成23年7月21日	評価不能	非重篤	平成23年7月22日	回復
248	10	女	平成23年7月21日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	失神寸前の状態	平成23年7月21日	関連有り		平成23年7月21日	回復
249	10	女	平成23年7月21日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし	熱発	平成23年7月21日	評価不能			
250	10	女	平成23年7月21日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし 花粉症の既往はある	呼吸苦	平成23年7月21日	関連有り	非重篤	平成23年7月21日	軽快
251	10	女	平成23年7月21日	サーバリックス		なし	けいれん、肝機能障害	平成23年7月23日			平成23年9月8日	回復
252	10	女	平成23年7月22日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	血圧低下、失神、失神寸前	平成23年7月22日	関連有り	非重篤	平成23年7月22日	回復
253	10	女	平成23年7月22日	サーバリックス		なし	発熱	平成23年7月22日				
254	10	女	平成23年7月22日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	失神寸前の状態	平成23年7月22日	関連有り		平成23年7月22日	回復
255	10	女	平成23年7月22日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	発熱	平成23年7月23日	評価不能	非重篤	平成23年7月24日	回復
256	10	女	平成23年7月22日	サーバリックス	AHPVA129CA	あり 原因不明	筋挫傷	平成23年7月22日	関連有り	非重篤		
257	10	女	平成23年7月22日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	意識消失、痙攣、失神寸前の状態、血圧低下、間	平成23年7月22日	関連有り	非重篤	平成23年7月22日	回復
258	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス		なし	失神寸前の状態、下痢、脱水、低血圧	平成23年7月23日	関連有り		平成23年7月23日	不明
259	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし	失神寸前の状態	平成23年7月23日	関連有り		平成23年7月23日	回復
260	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA138AB	あり アレルギー長いも、姉がMMR後頭痛、嘔吐があったことがある。	めまい	平成23年7月23日	評価不能	非重篤	平成23年7月23日	軽快
261	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA129CA	あり 生鮭で蕁麻疹が出	失神・血管迷走神経反応	平成23年7月23日	関連有り	非重篤	平成23年7月23日	軽快
262	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし	失神寸前の状態	平成23年7月23日	関連有り		平成23年7月23日	回復
263	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	発熱	平成23年7月23日	関連有り	非重篤	平成23年7月25日	回復
264	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし	39.0度以上の発熱	平成23年7月23日	評価不能	非重篤	平成23年7月24日	回復
265	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA138BA	あり 食物アレルギー(えび、かに)	気分不快、手足動かない	平成23年7月23日	関連有り		平成23年7月23日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
266	10	女	平成23年7月23日	サーバリックス	AHPVA138AC	あり 平成19年1月16日 意識消失 痙攣の検査、CT、脳・原因不明であったが、関節性障害と診断され様子観察となっていた。意識消失、痙攣、自律神経失調	失神寸前の状態、失神	平成23年7月23日	関連有り	非重篤	平成23年7月23日	回復
267	10	女	平成23年7月24日	サーバリックス	AHPVA129CA	あり 血液検査にてエビ、カニに対するアレルギー(+)、他に米、イカ、シヤケ(+) も。現在は食しても反応はでないとのこと	末梢神経障害の疑い		評価不能	非重篤	平成23年8月2日	回復
268	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138BA		吐気、顔面軽度蒼白	平成23年7月25日				回復
269	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	失神寸前の状態	平成23年7月25日	関連有り		平成23年7月25日	回復
270	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	脱力、冷汗、吐気、顔面不良→プレシヨック	平成23年7月25日	関連有り	非重篤	平成23年7月25日	回復
271	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	失神、筋骨格硬直、呼吸停止、失神寸前の状態	平成23年7月25日	関連有り		平成23年7月25日	軽快
272	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	血管性神経反射	平成23年7月25日	関連有り	非重篤	平成23年7月25日	回復
273	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	血圧低下	平成23年7月25日	関連有り	非重篤	平成23年7月25日	回復
274	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA129DA		右腕の倦怠感、発赤	平成23年7月25日			平成23年7月28日	回復
275	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138AC	あり 心室中隔欠損症	血圧低下、気分不良	平成23年7月25日	関連有り	非重篤	平成23年7月25日	回復
276	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138AB		じんま疹	平成23年7月25日	関連有り	非重篤	平成23年7月29日	回復
277	10	女	平成23年7月25日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	ショック	平成23年7月25日	関連有り	非重篤	平成23年7月26日	回復
278	10	女	平成23年7月26日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	血管迷走神経反射	平成23年7月26日	関連無し	非重篤	平成23年7月26日	回復
279	10	女	平成23年7月26日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	発熱	平成23年7月26日	評価不能	非重篤		
280	10	女	平成23年7月26日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	嘔気、嘔吐	平成23年7月26日	評価不能	非重篤	平成23年7月27日	回復
281	10	女	平成23年7月27日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	失神	平成23年7月27日	関連有り	非重篤	平成23年7月28日	回復
282	10	女	平成23年7月27日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	失神寸前の状態	平成23年7月27日	関連有り	非重篤	平成23年7月27日	回復
283	10	女	平成23年7月27日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	左上肢の拳上障害	平成23年7月27日	関連有り	非重篤	平成23年8月2日	未回復
284	10	女	平成23年7月27日	サーバリックス	不明		発熱、悪寒、頭痛	平成23年7月27日	関連有り	非重篤	平成23年7月27日	回復
285	10	女	平成23年7月28日	サーバリックス	AHPVA138BA	あり アレルギー性胃炎	失神寸前の状態	平成23年7月28日	関連有り	非重篤	平成23年7月28日	回復
286	10	女	平成23年7月28日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	失神寸前の状態	平成23年7月28日	関連有り	非重篤	平成23年7月28日	回復
287	10	女	平成23年7月28日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	発熱	平成23年7月28日	関連有り		平成23年7月29日	回復
288	10	女	平成23年7月28日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし	発熱、腰痛	平成23年7月22日	評価不能	非重篤	平成23年7月23日	回復
289	10	女	平成23年7月29日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし	失神寸前の状態	平成23年7月29日	関連有り	非重篤	平成23年7月29日	回復
290	10	女	平成23年7月29日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし 平成23年7月22日 日脳2期 0.5ml接種	発熱、全身倦怠感	平成23年7月30日	評価不能	非重篤	平成23年7月30日	軽快
291	10	女	平成23年7月29日	サーバリックス	AHPVA138AC	あり ベーテット症候群(ステロイド剤内服中)	失神寸前の状態	平成23年7月29日	関連有り	非重篤	平成23年7月29日	回復
292	10	女	平成23年7月29日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	意識消失	平成23年7月29日	評価不能	非重篤	平成23年7月29日	回復
293	10	女	平成23年7月29日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	じんま疹	平成23年7月29日	関連有り	非重篤	平成23年8月1日	回復
294	10	女	平成23年7月29日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	血管迷走神経反射	平成23年7月29日	関連有り	非重篤	平成23年7月29日	回復
295	10	女	平成23年7月29日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	限られた範囲のジンマシン	平成23年8月1日	評価不能	非重篤	平成23年8月2日	軽快
296	10	女	平成23年7月29日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	血管迷走神経反射	平成23年7月29日	関連有り	非重篤	平成23年7月29日	回復
297	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス	AHPVA129CA	あり 麻疹風疹ワクチン 平成23年7月1日に接種	悪心、冷や汗、酸素飽和度低下	平成23年7月30日	関連有り	非重篤	平成23年7月30日	回復
298	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス	AHPVA138BA	あり インフルエンザワクチン接種時に意識消失。既往痙攣		平成23年7月30日	関連有り	非重篤	平成23年7月30日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
299	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス	AHPVA129OA	なし	アナフィラキシーショック	平成23年7月30日	関連有り	非重篤	平成23年7月30日	回復
300	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	発熱39.1℃～39.8℃	平成23年8月2日	評価不能	非重篤	平成23年8月3日	回復
301	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス	AHPVA138AC	ヘノッホ・シェーンライン紫斑病	発熱、異常感、浮動性めまい、鼻漏、背部痛	平成23年7月30日	関連有り	非重篤	平成23年8月1日	不明
302	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	発熱、呼吸困難、嘔気	平成23年8月18日	関連有り	非重篤	平成23年8月21日	回復
303	10	女	平成23年7月30日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	微熱、下痢	平成23年8月22日	関連有り	非重篤	平成24年8月25日	回復
304	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし 一年前授業中に倒れたことがあったとのこと。健診で徐脈を指摘されたことがある。本人、母親より聴	失神寸前の状態	平成23年8月1日	評価不能	非重篤	平成23年8月1日	回復
305	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月1日	関連有り	非重篤	平成23年8月1日	回復
306	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり 山イモ、リレンザでじんま疹	発熱	平成23年8月1日	評価不能	非重篤	平成23年8月2日	不明
307	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	ショック、倦怠感、失神寸前	平成23年8月1日	関連有り	非重篤	平成23年8月2日	回復
308	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月1日	関連有り	非重篤	平成23年8月2日	回復
309	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月1日	関連有り	非重篤	平成23年8月1日	回復
310	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA138BA	あり アトピー性皮膚炎、アレルギーアレルギー性鼻炎	気分不快、嘔吐、両手指しびれ	平成23年8月1日				回復
311	10	女	平成23年8月1日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	発熱	平成23年8月1日		非重篤	平成23年8月1日	回復
312	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	意識消失	平成23年8月2日	関連有り	非重篤	平成23年8月2日	回復
313	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり 以前、採血時にも気分不良、転倒歴あり。	ショック	平成23年8月2日	評価不能	非重篤	平成23年8月2日	回復
314	10	女	平成23年8月2日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	じんま疹	平成23年8月3日	関連有り	非重篤	平成23年9月10日	回復
315	10	女	平成23年8月3日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月3日	関連有り	非重篤	平成23年8月3日	回復
316	10	女	平成23年8月3日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	失神、失神寸前の状態	平成23年8月3日	関連有り	非重篤	平成23年8月3日	回復
317	10	女	平成23年8月3日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	失神寸前の状態、異常感、蒼白	平成23年8月3日	関連有り	非重篤	平成23年8月3日	回復
318	10	女	平成23年8月3日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	発熱	平成23年8月5日	関連有り	非重篤	平成23年8月8日	回復
319	10	女	平成23年8月3日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神	平成23年8月3日	関連有り	非重篤	平成23年8月3日	回復
320	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	呼吸困難	平成23年8月4日	評価不能			
321	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月4日	評価不能	非重篤	平成23年8月4日	回復
322	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	高熱	平成23年8月5日	関連有り	非重篤	平成23年8月6日	軽快
323	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス		なし	血管迷走神経反射	平成23年8月4日	関連無し	非重篤	平成23年8月4日	回復
324	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり 花粉症	気分不快	平成23年8月4日	関連有り	非重篤	平成23年8月4日	回復
325	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	全身のジンマシン	平成23年8月5日	関連有り	非重篤	平成23年8月7日	軽快
326	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA138AC	あり アトピーで通院治療	発熱	平成23年8月5日	評価不能	非重篤	平成23年8月6日	軽快
327	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	失神	平成23年8月4日	関連有り	非重篤	平成23年8月4日	回復
328	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA123BC		じんま疹	平成23年8月6日	関連有り	非重篤	平成23年8月18日	軽快
329	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	間代性痙攣	平成23年8月5日	評価不能	非重篤	平成23年8月5日	回復
330	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス			前額部発疹	平成23年8月4日	評価不能	非重篤	平成23年9月8日	回復
331	10	女	平成23年8月4日	サーバリックス	AHPVA129DA	痙攣	意識消失、異常感、強直性	平成23年8月4日	関連有り		平成23年8月4日	回復
332	10	女	平成23年8月5日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月5日	関連有り	非重篤	平成23年8月5日	回復
333	10	女	平成23年8月5日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	意識レベルの低下	平成23年8月5日		非重篤	平成23年8月5日	回復
334	10	女	平成23年8月5日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	腕が痛くて挙上困難なほど	平成23年8月5日	関連有り	非重篤	平成23年8月8日	軽快
335	10	女	平成23年8月5日	サーバリックス		なし	蕁麻疹様発疹	平成23年8月6日	関連有り	非重篤	平成23年8月13日	回復
336	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	めまい、吐気	平成23年8月6日	関連有り	非重篤	平成23年8月6日	回復
337	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	意識消失	平成23年8月6日	評価不能	非重篤	平成23年8月6日	回復
338	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態、血圧低	平成23年8月6日	評価不能	非重篤	平成23年8月6日	回復
339	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神、嘔吐、浮動性めまい	平成23年8月6日	関連有り	非重篤	平成23年8月6日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
340	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	じんましん以外の全身の発疹	平成23年8月7日	関連有り	非重篤	平成23年8月9日	軽快
341	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり 薬や食品で発疹や身体の具合が悪くなったことがある。薬や食品 不明	発熱	平成23年8月7日	評価不能	非重篤	平成23年8月10日	回復
342	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	悪心、意識消失	平成23年8月6日	関連有り	非重篤	平成23年8月6日	回復
343	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	発熱	平成23年8月7日	評価不能	非重篤	平成23年8月15日	回復
344	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	めまい(その他の神経障	平成23年8月7日	関連有り	非重篤		
345	10	女	平成23年8月6日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	気分不快	平成23年8月6日	関連有り	非重篤	平成23年8月6日	回復
346	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143AA	熱性痙攣	アナフィラキシーショック	平成23年8月8日	関連有り	非重篤	平成23年8月8日	回復
347	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	意識消失	平成23年8月8日	評価不能	非重篤	平成23年8月8日	回復
348	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	意識消失	平成23年8月8日			平成23年8月8日	回復
349	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	失神寸前の状態	平成23年8月8日	関連有り	非重篤	平成23年8月8日	回復
350	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス			発疹	平成23年8月9日	評価不能	非重篤		
351	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	発熱	平成23年8月9日	関連有り	非重篤	平成23年8月11日	回復
352	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	嘔気、頭痛	平成23年8月9日	関連有り	非重篤	平成23年8月10日	軽快
353	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり 甲殻類(エビ、カニ)でじんましん	発疹	平成23年8月8日	関連有り	非重篤	平成23年8月10日	回復
354	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143CA		気分不快	平成23年8月8日			平成23年8月8日	回復
355	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143CA		気分不快	平成23年8月8日			平成23年8月8日	回復
356	10	女	平成23年8月8日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり 熱性ケイレン	39℃発熱、左上肢痛	平成23年8月8日	関連有り	非重篤	平成23年8月9日	未回復
357	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月9日	関連有り	非重篤	平成23年8月9日	回復
358	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	無熱性けいれん	平成23年8月9日	評価不能	非重篤	平成23年8月9日	回復
359	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	過喚気、失神寸前の状態	平成23年8月9日	評価不能	非重篤	平成23年8月9日	回復
360	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月9日	関連有り	非重篤	平成23年8月9日	回復
361	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	失神、失神寸前の状態	平成23年8月9日	関連有り	非重篤	平成23年8月9日	回復
362	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA138AC	あり 生卵、蕁麻疹	失神、失神寸前の状態	平成23年8月9日	関連有り	非重篤	平成23年8月9日	回復
363	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし	失神	平成23年8月9日	関連有り	非重篤	平成23年8月9日	軽快
364	不明	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり 日本脳炎ワクチン接種後1時間で蕁麻疹出現。アトピー性皮膚炎(内服なし。外用療法のみ)	全身のじんま疹	平成23年8月10日	関連有り	非重篤	平成23年8月10日	軽快
365	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス		なし	じんましん 両腕	平成23年8月13日		非重篤		
366	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月9日	関連有り	非重篤	平成23年8月9日	回復
367	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	失神寸前の状態、血圧低下、悪心、蒼白	平成23年8月9日	関連有り	非重篤	平成23年8月9日	軽快
368	10	女	平成23年8月9日	サーバリックス	AHPVA129DA	なし	失神	平成23年8月9日	関連有り	非重篤	平成23年8月10日	軽快
369	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	気分不快・目のチカチカ感	平成23年8月10日		非重篤	平成23年8月10日	回復
370	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス	AHPVA138AC	あり 心室中隔欠損症 熱性痙攣(10ヶ月位)	失神寸前の状態	平成23年8月10日	関連有り	非重篤	平成23年8月10日	回復
371	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態、意識消	平成23年8月10日	関連有り	非重篤	平成23年8月10日	軽快
372	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月10日	関連有り	非重篤	平成23年8月10日	回復
373	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス		なし	めまい、徐脈	平成23年8月10日		非重篤	平成23年8月10日	回復
374	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	失神	平成23年8月10日	評価不能		平成23年8月10日	回復
375	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	左肩筋神経損傷	平成23年8月11日	関連有り	非重篤	平成23年8月19日	回復
376	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月10日	関連有り	非重篤	平成23年8月10日	回復
377	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月10日	関連有り	非重篤	平成23年8月10日	回復
378	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月10日	関連有り	非重篤	平成23年8月10日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
379	10	女	平成23年8月10日	サーバリックス	AHPVA143A	なし	失神寸前の状態、血圧低下、意識レベルの低下	平成23年8月10日	関連有り		平成23年8月10日	不明
380	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	気分不快	平成23年8月11日	関連有り	非重篤	平成23年8月11日	回復
381	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	発熱、ふらつき、嘔吐	平成23年8月11日	関連有り	非重篤	平成23年8月12日	軽快
382	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月11日	関連有り	非重篤	平成23年8月11日	回復
383	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	全身のじんま疹	平成23年8月12日	関連有り	非重篤		
384	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	発熱、頭痛、嘔気	平成23年8月11日	評価不能	非重篤	平成23年8月15日	未回復
385	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA143BA	薬物過敏症	失神寸前の状態	平成23年8月11日	関連有り	非重篤	平成23年8月11日	回復
386	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	迷走神経反射	平成23年8月11日	関連無し	非重篤	平成23年8月11日	回復
387	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	注射部位の硬結	平成23年8月20日		非重篤		
388	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	失神寸前の状態、意識消失	平成23年8月11日	関連有り	非重篤	平成23年8月11日	回復
389	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	39.0度以上の発熱	平成23年8月12日	関連有り	非重篤	平成23年8月20日	回復
390	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	発熱	平成23年8月12日	評価不能	非重篤		不明
391	10	女	平成23年8月11日	サーバリックス		なし	失神寸前の状態、感覚鈍麻、錯感覚	平成23年8月11日	評価不能	非重篤	平成23年8月12日	回復
392	10	女	平成23年8月12日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	ショック	平成23年8月12日	関連有り	非重篤	平成23年8月12日	回復
393	10	女	平成23年8月12日	サーバリックス		なし	めまい、悪寒	平成23年8月12日		非重篤	平成23年8月12日	回復
394	10	女	平成23年8月12日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	蕁麻疹	平成23年8月12日	関連有り	非重篤	平成23年8月13日	回復
395	10	女	平成23年8月12日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月12日	関連有り	非重篤	平成23年8月12日	回復
396	10	女	平成23年8月12日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	発熱39°C	平成23年8月12日	関連有り	非重篤	平成23年8月13日	回復
397	10	女	平成23年8月13日	サーバリックス	AHPVA143BA	H23.7.21 溶連菌感染症	血圧低下	平成23年8月13日	関連有り	非重篤	平成23年8月13日	回復
398	10	女	平成23年8月13日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	発熱(39°C以上)	平成23年8月13日	関連有り	非重篤		
399	10	女	平成23年8月13日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	発熱(39°C以上)	平成23年8月13日	関連有り	非重篤	平成23年8月17日	軽快
400	10	女	平成23年8月15日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	アナフィラキシーショック様症状	平成23年8月15日	関連有り	非重篤	平成23年8月15日	回復
401	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	意識変容状態、循環虚脱	平成23年8月16日	関連有り	非重篤	平成23年8月16日	軽快
402	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA143BA	あり 青魚・金属にアレルギーあり。貧血指摘あり。1か月前に胃腸炎あり。食物アレルギー、金属アレルギー	失神寸前の状態	平成23年8月16日	評価不能	非重篤	平成23年8月16日	回復
403	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	39.0度以上の発熱	平成23年8月16日		非重篤	平成23年8月18日	回復
404	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり ペニシリンおよびセフェム系抗生剤、卵白	胃腸障害	平成23年8月17日	関連有り	非重篤	平成23年8月20日	回復
405	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA143AA	食事餌性	失神寸前の状態、蒼白、頭痛、悪心	平成23年8月16日	関連有り	非重篤	平成23年8月16日	不明
406	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	熱発 39°C	平成23年8月16日		非重篤	平成23年8月19日	回復
407	10	女	平成23年8月16日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	その他の通常接種ではみられない異常反応	平成23年8月16日	関連有り	非重篤		回復
408	10	女	平成23年8月17日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月17日	関連有り	非重篤	平成23年8月17日	回復
409	10	女	平成23年8月17日	サーバリックス	AHPVA143BA	あり パブロンにて体調不良になった事があるとのこと	血管迷走神経反射	平成23年8月17日	関連無し	非重篤	平成23年8月17日	回復
410	10	女	平成23年8月17日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり 乳幼児期に卵アレルギーあり	両腕の痛み、しびれ	平成23年8月17日	関連有り	非重篤	平成23年8月20日	軽快
411	10	女	平成23年8月17日	サーバリックス	AHPVA143CA	熱中症	失神、ショック	平成23年8月17日	評価不能	非重篤	平成23年8月17日	回復
412	10	女	平成23年8月17日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり クルミ蕁麻疹	血管迷走神経反射	平成23年8月17日	関連有り	非重篤	平成23年8月17日	回復
413	10	女	平成23年8月17日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	接種部硬結 3cm	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年9月20日	軽快
414	10	女	平成23年8月18日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月18日	評価不能	非重篤	平成23年8月18日	回復
415	10	女	平成23年8月18日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	蕁麻疹	平成23年8月19日	評価不能	非重篤	平成23年8月20日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
416	10	女	平成23年8月18日	サーバリックス	AHPVA145AA	DPT I 期2回目接種翌日に高熱(40℃)でひきつけをおこして入院(平成9年9月)	39.0度以上の発熱	平成23年8月18日	関連有り	非重篤	平成23年8月20日	回復
417	10	女	平成23年8月18日	サーバリックス	AHPVA143BA	あり 熱性けいれん(単純型)、一歳時に1回、感冒罹患時	失神、意識消失、疼痛、悪心、蒼白、無力症	平成23年8月18日	関連有り	非重篤	平成23年8月18日	回復
418	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA138AC	あり サーバリックス2回目接種時、気分変調有。	異常感、失神寸前の状態、蒼白、冷汗	平成23年8月19日	関連有り	非重篤	平成23年8月19日	回復
419	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA145AA	あり 薬や食品でじんましん、発疹、体調不良になったことがあります。	失神寸前の状態	平成23年8月19日	評価不能	非重篤	平成23年8月20日	回復
420	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	発熱(39.8℃)	平成23年8月19日	関連有り	非重篤	平成23年8月20日	回復
421	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA138AC	あり 2才の時 ソパアレルギー、以後食べてない食物アレルギー	意識消失	平成23年8月19日	関連有り	非重篤	平成23年8月22日	回復
422	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月19日	評価不能	非重篤	平成23年8月19日	回復
423	10	女	平成23年8月19日	サーバリックス	AHPVA129CA		動揺性めまい、両手に力が入らない、息苦しい感、全身の蕁麻疹、微熱、左腕しゃくねつ感	平成23年8月20日	評価不能	非重篤		回復
424	10	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月20日	評価不能	非重篤	平成23年8月20日	回復
425	10	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	気分不良、血圧低下	平成23年8月20日			平成23年8月20日	回復
426	20	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA143CA		右上肢の疼痛、上肢挙上困難	平成23年8月20日	関連有り	非重篤		
427	10	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり 遠左胃腸炎で8月4日～8月14日まで服用。	蕁麻疹	平成23年8月20日	関連有り	非重篤		軽快
428	10	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	発熱	平成23年8月20日	評価不能	非重篤	平成23年8月22日	回復
429	10	女	平成23年8月20日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	しゃっくり、肝障害、倦怠感、嘔吐、悪心、食欲減退、血中クレアチンホスホキナーゼ増加、アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加、アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加	平成23年9月16日	関連有り	非重篤	平成23年9月30日	回復
430	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月22日	評価不能	非重篤	平成23年8月22日	回復
431	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月22日	関連有り	非重篤	平成23年8月22日	回復
432	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	発熱	平成23年8月23日	評価不能	非重篤		
433	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月22日	関連有り	非重篤	平成23年8月22日	回復
434	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	発熱、左上腕(接種部位)の挙上困難	平成23年8月23日	関連有り	非重篤	平成23年8月25日	軽快
435	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	高熱、頭痛、関節痛、腰痛	平成23年8月22日	関連有り	非重篤		
436	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	肩関節周囲痛	平成23年8月22日	評価不能	非重篤	平成23年8月29日	未回復
437	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし 1回目、2回目の接種後特記すべきことなし	発熱	平成23年8月22日	評価不能	非重篤	平成23年8月23日	回復
438	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	カポジ水痘様発疹症	平成23年8月22日	評価不能	非重篤	平成23年9月5日	回復
439	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月22日	関連有り	非重篤	平成23年8月22日	回復
440	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス		なし	失神寸前の状態、悪心、蒼	平成23年8月22日	関連有り	非重篤	平成23年8月22日	回復
441	10	女	平成23年8月22日	サーバリックス	AHPVA123BC	失神	転倒、失神	平成23年8月22日	関連無し	非重篤		不明
442	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	意識消失	平成23年8月23日	関連有り	非重篤	平成23年8月23日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
443	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	血管迷走神経反射	平成23年8月23日	関連有り	非重篤	平成23年8月23日	回復
444	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	失神	平成23年8月23日	評価不能	非重篤	平成23年8月23日	回復
445	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	発熱、上腕痛	平成23年8月23日	関連有り	非重篤	平成23年8月31日	回復
446	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	失神寸前の状態、脈圧低下、血圧低下、浮動性めまい、頭痛、蒼白	平成23年8月23日	関連有り	非重篤	平成23年8月23日	回復
447	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月23日	関連有り	非重篤	平成23年8月23日	回復
448	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス	AHPVA145AA		失神	平成23年8月23日	関連無し	非重篤	平成23年8月23日	回復
449	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス		なし	腹痛	平成23年8月23日	評価不能	非重篤		
450	10	女	平成23年8月23日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	体痛、関節痛	平成23年8月23日	関連有り	非重篤	平成23年8月26日	回復
451	10	女	平成23年8月24日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	嘔心、嘔吐	平成23年8月24日	関連有り	非重篤	平成23年8月24日	回復
452	10	女	平成23年8月24日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月24日	関連有り	非重篤	平成23年8月24日	回復
453	10	女	平成23年8月24日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	失神寸前の状態、転倒、意識消失	平成23年8月24日	評価不能	非重篤	平成23年8月24日	不明
454	10	女	平成23年8月24日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	高熱、頭痛、関節痛	平成23年8月26日	評価不能	非重篤	平成23年8月28日	不明
455	10	女	平成23年8月24日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	39.0℃以上の発熱	平成23年8月24日	評価不能	非重篤	平成23年8月29日	回復
456	10	女	平成23年8月24日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	皮膚発疹	平成23年8月25日	関連有り	非重篤		
457	10	女	平成23年8月24日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	発熱、頭痛、全身の痛み	平成23年8月24日	評価不能	非重篤	平成23年8月25日	軽快
458	10	女	平成23年8月25日	サーバリックス	AHPVA143CA	あり 2a型高脂血症	失神寸前の状態	平成23年8月25日	評価不能	非重篤	平成23年8月25日	回復
459	10	女	平成23年8月25日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月25日	関連有り	非重篤	平成23年8月25日	回復
460	10	女	平成23年8月25日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月25日	関連有り	非重篤	平成23年8月25日	回復
461	10	女	平成23年8月25日	サーバリックス		なし	蕁麻疹	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年9月5日	軽快
462	10	女	平成23年8月25日	サーバリックス		なし	失神寸前の状態、悪心、異	平成23年8月25日	関連有り	非重篤	平成23年8月25日	回復
463	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA138BA	あり 7月28日にサーバリックス1回目接種	失神寸前の状態	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年8月26日	回復
464	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年8月26日	回復
465	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	発熱	平成23年8月27日	評価不能	非重篤	平成23年8月28日	軽快
466	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年8月26日	回復
467	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	発熱(39℃以上)	平成23年8月27日	評価不能	非重篤	平成23年8月28日	軽快
468	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年8月26日	軽快
469	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	間代性痙攣、失神寸前の状態	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年8月26日	不明
470	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年8月26日	回復
471	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	筋肉痛	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年8月30日	不明
472	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	多形紅斑、発疹	平成23年8月29日	関連有り	非重篤		不明
473	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA143AA	卵アレルギー	注射部位の疼痛、腫脹、発赤、発熱	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年9月4日	回復
474	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	注射部位の疼痛、腫脹、発赤、発熱	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年9月4日	回復
475	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	失神寸前の状態、血圧低下、徐脈	平成23年8月26日	関連有り	非重篤	平成23年8月26日	回復
476	10	女	平成23年8月26日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	ギラン・バレー症候群、感覚鈍麻、胸部出口症候群、筋力低下、書字障害、不全単麻痺、腕神経叢障	平成23年9月1日	評価不能	非重篤	平成23年10月26日	回復
477	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	悪寒、チアノーゼ、蒼白	平成23年8月27日	関連有り	非重篤	平成23年8月27日	回復
478	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月27日	関連有り	非重篤	平成23年8月27日	回復
479	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月27日	関連有り	非重篤	平成23年8月27日	回復
480	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス		なし	発熱、悪心、頭痛	平成23年8月27日	関連有り	非重篤	平成23年8月29日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
481	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	局所の異常腫脹	平成23年8月28日	関連有り	非重篤		
482	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	発熱	平成23年8月27日	評価不能	非重篤	平成23年8月29日	軽快
483	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	気分不良、手足末梢の冷感、吐気	平成23年8月27日				軽快
484	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA145AA	あり 脳脊髄液減少症(1年半まひ) 大学で診断	頭痛、嘔気	平成23年8月28日	評価不能	非重篤	平成23年8月30日	軽快
485	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	全身のじんましん	平成23年8月29日	関連有り	非重篤	平成23年8月29日	回復
486	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	発熱(39.5℃)、下痢	平成23年8月27日	関連有り	非重篤	平成23年9月3日	回復
487	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	浮動性めまい、意識消失	平成23年9月7日	関連有り	非重篤	平成23年9月7日	回復
488	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	右手指振戦	平成23年8月27日	関連有り	非重篤	平成23年9月17日	軽快
489	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA128CA		硬結	平成23年8月27日	関連有り	非重篤	平成23年9月28日	未回復
490	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA143CA		過呼吸	平成23年8月27日	関連有り	非重篤	平成23年9月2日	回復
491	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	失神寸前の状態、転倒、浮動性めまい	平成23年8月27日	関連有り	非重篤	平成23年8月27日	回復
492	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	月経困難症、不正子宮出血、腹痛、発熱、扁桃肥大、咽頭炎、子宮内膜症、不規則月経	平成23年9月	評価不能	非重篤	平成23年11月19日	軽快
493	10	女	平成23年8月27日	サーバリックス	AHPVA145AA	あり ワクチン接種前一ヶ月以内に風邪にかかった。	筋肉炎、末梢神経炎の疑い	平成23年8月27日	関連有り	非重篤		不明
494	10	女	平成23年8月28日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	発熱、血小板減少	平成23年8月28日	評価不能	非重篤		
495	10	女	平成23年8月28日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	熱発	平成23年8月25日	関連有り	非重篤	平成23年8月27日	回復
496	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月29日	関連有り	非重篤	平成23年8月29日	回復
497	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	迷走神経反射	平成23年8月29日	関連無し	非重篤	平成23年8月29日	回復
498	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス		なし	その他の通常の接種では見られない異常反応	平成23年8月29日	関連有り	非重篤	平成23年8月29日	回復
499	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月29日	関連無し	非重篤	平成23年8月29日	回復
500	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	失神、転倒、蒼白、筋緊張低下	平成23年8月29日	評価不能	非重篤	平成23年8月29日	不明
501	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	多部位の異常腫脹	平成23年8月29日	関連有り	非重篤		
502	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	発熱、関節痛		評価不能	非重篤		回復
503	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	39.0℃以上の発熱	平成23年8月30日	関連有り	非重篤		
504	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月29日	評価不能	非重篤	平成23年8月29日	回復
505	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	発熱	平成23年8月29日	関連有り	非重篤	平成23年8月29日	回復
506	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA123AA	なし	失神	平成23年8月29日	関連有り	非重篤	平成23年8月29日	回復
507	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA146AA	あり 慢性腎炎	発熱、頭痛、疼痛	平成23年8月30日	関連有り	非重篤	平成23年8月31日	回復
508	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA145AA	あり 子宮頸がん予防ワクチン1回目	左嚙骨神経障害	平成23年8月30日	評価不能	非重篤		
509	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	意識消失、ショック	平成23年8月29日	関連有り	非重篤	平成23年8月29日	回復
510	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	失神様発作	平成23年8月29日	評価不能	非重篤	平成23年8月29日	回復
511	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	39℃以上の発熱	平成23年8月29日	評価不能	非重篤	平成23年8月30日	回復
512	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA146AA	あり 喘息	意識喪失、痙攣	平成23年8月30日	評価不能	非重篤	平成22年9月13日	軽快
513	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	ショック(血圧低下)	平成23年8月29日	関連無し	非重篤	平成23年8月29日	回復
514	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	39.0度以上の発熱	平成23年8月31日	評価不能	非重篤	平成23年9月2日	回復
515	10	女	平成23年8月29日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	腫脹	平成23年8月29日	関連有り	非重篤	平成23年9月1日	軽快
516	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月30日	関連有り	非重篤	平成23年8月30日	回復
517	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	失神寸前の状態	平成23年8月30日	関連有り	非重篤	平成23年8月30日	回復
518	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	発熱 38.5℃	平成23年8月31日	評価不能		平成23年9月2日	回復
519	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	全身じんま疹	平成23年9月2日	関連有り	非重篤		

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
520	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA138BA	なし	発熱、頭痛、発疹	平成23年8月30日	評価不能	非重篤	平成23年9月3日	未回復
521	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	失神、痙攣	平成23年8月30日	関連有り	非重篤	平成23年8月30日	回復
522	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	失神寸前の状態、意識レベルの低下、注射部位疼痛、チアノーゼ	平成23年8月30日	関連有り	非重篤	平成23年8月30日	不明
523	10	女	平成23年8月30日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	気分不良、顔色不色、口唇不色	平成23年8月30日	関連有り	非重篤	平成23年8月30日	回復
524	10	女	平成23年8月31日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	胃腸症状、発熱	平成23年8月31日	関連有り	非重篤		
525	10	女	平成23年8月31日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	下痢、左下腹部痛	平成23年9月1日	評価不能	非重篤	平成23年9月3日	軽快
526	10	女	平成23年8月31日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	血管迷走神経反射	平成23年8月31日	関連無し	非重篤	平成23年8月31日	軽快
527	10	女	平成23年9月1日	サーバリックス	AHPVA122AA	なし	発熱、頭痛、倦怠感、悪心	平成23年9月1日	評価不能	非重篤	平成23年9月6日	未回復
528	10	女	平成23年9月1日	サーバリックス	AHPVA146AA		意識消失	平成23年9月1日	関連有り	非重篤	平成23年9月1日	回復
529	10	女	平成23年9月2日	サーバリックス	AHPVA138AC	小学校2年生頃にミルクアレルギー有り。小学五年生頃にはミルクを使った菓子を食べても問題なし。	舌炎	平成23年9月2日	関連有り	非重篤	平成23年8月17日	未回復
530	10	女	平成23年9月2日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり 9月9日 日本脳炎	左手のかゆみ	平成23年9月2日	関連有り			軽快
531	10	女	平成23年9月2日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	接種部位から上腕の疼痛	平成23年9月2日	評価不能	非重篤	平成23年9月30日	回復
532	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA143DA	なし	失神寸前の状態	平成23年9月3日	関連有り	非重篤	平成23年9月3日	回復
533	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	過喚気、異常行動	平成23年9月4日	評価不能	非重篤		不明
534	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	発熱	平成23年9月5日	評価不能	非重篤	平成23年9月5日	回復
535	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	39.0℃以上の発熱	平成23年9月3日	関連有り	非重篤	平成23年9月5日	回復
536	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	右上腕部発赤・腫脹、発熱	平成23年9月3日	関連有り	非重篤	平成23年9月9日	回復
537	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	全身じん麻疹	平成23年9月2日	関連有り	非重篤	平成23年9月12日	回復
538	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA146AA		失神	平成23年9月3日	関連無し	非重篤	平成23年9月3日	軽快
539	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス		なし	血管迷走神経反射	平成23年9月3日	関連有り	非重篤	平成23年9月3日	回復
540	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA145AA		左肩痛、全身倦怠感、頭	平成23年9月4日	関連有り	非重篤	平成23年9月18日	回復
541	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	熱発、嘔気、頭痛	平成23年9月3日	関連有り	非重篤	平成23年9月4日	軽快
542	10	女	平成23年9月3日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	失神、失神寸前の状態、意識レベルの低下、蒼白、冷汗、血圧低下、脈圧低	平成23年9月3日	関連有り	非重篤	平成23年10月5日	回復
543	10	女	平成23年9月4日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	発熱症候群	平成23年9月4日	評価不能	非重篤	平成23年9月6日	軽快
544	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	失神寸前の状態、意識消失、失神	平成23年9月5日	関連有り	非重篤	平成23年9月5日	不明
545	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	発熱	平成23年9月5日	評価不能			
546	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月5日	関連有り	非重篤	平成23年9月5日	回復
547	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	発熱40℃	平成23年9月5日	関連有り	非重篤	平成23年9月12日	回復
548	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	発熱	平成23年9月5日	関連有り	非重篤	平成23年9月8日	回復
549	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	皮疹	平成23年9月6日	関連有り	非重篤	平成23年10月14日	未回復
550	10	女	平成23年9月5日	サーバリックス		なし	血管迷走神経反射	平成23年9月5日	関連有り	非重篤	平成23年9月5日	回復
551	10	女	平成23年9月6日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	左下腹部痛	平成23年9月6日	関連有り	非重篤	平成23年9月6日	回復
552	10	女	平成23年9月6日	サーバリックス	AHPVA143AA	あり 8月17日 日本脳炎第二期接種	失神	平成23年9月9日	関連有り	非重篤	平成23年9月3日	回復
553	10	女	平成23年9月7日	サーバリックス		なし	首筋から左肩の筋肉の強張り	平成23年8月28日		非重篤	平成23年9月6日	軽快
554	10	女	平成23年9月7日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	失神寸前の状態、意識消失、失神、意識レベルの低下、筋力低下、転倒、蒼白、減呼吸、悪心、筋緊張	平成23年9月7日	関連有り	非重篤	平成23年9月7日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
555	10	女	平成23年9月7日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	発熱	平成23年9月8日	評価不能	非重篤	平成23年9月9日	回復
556	10	女	平成23年9月7日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	失神、頭痛、意識レベルの低下、蒼白	平成23年9月5日	関連有り	非重篤	平成23年9月10日	軽快
557	10	女	平成23年9月7日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	全身発疹	平成23年9月9日	関連有り	非重篤	平成23年9月17日	回復
558	10	女	平成23年9月8日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	左肩関節周囲の腫脹	平成23年9月8日	関連有り			
559	10	女	平成23年9月8日	サーバリックス	AHPVA123BC		頭痛、発熱、全身倦怠感	平成23年9月8日	関連有り	非重篤	平成23年9月14日	未回復
560	10	女	平成23年9月9日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	発熱、頭痛	平成23年9月10日	関連有り	非重篤		
561	10	女	平成23年9月9日	サーバリックス	AHPVA146AA		血管迷走神経反射	平成23年9月9日	関連有り	非重篤	平成23年9月9日	回復
562	10	女	平成23年9月9日	サーバリックス	AHPVA146BA	あり 1回目も接種後の上腕痛	発熱 39.0	平成23年9月9日	関連有り	非重篤		
563	10	女	平成23年9月9日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	発熱	平成23年9月9日	評価不能	非重篤	平成23年9月10日	回復
564	10	女	平成23年9月9日	サーバリックス	AHPVA145AA	本年4月アトピー性皮膚炎で当院初診。IgE738IU/mlと高値を示している。	発熱、全身倦怠感	平成23年9月10日	関連有り	非重篤		軽快
565	10	女	平成23年9月9日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	異常感、呼吸時疼痛、失神	平成23年9月9日	評価不能	非重篤	平成23年9月9日	回復
566	10	女	平成23年9月9日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	肩、筋肉痛	平成23年9月9日	関連有り	非重篤	平成23年10月18日	未回復
567	10	女	平成23年9月9日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	失神、失神寸前の状態、意識変容状態、刺激無反応、悪心、転倒、蒼白、多汗症、意識レベルの低下、	平成23年9月9日	評価不能	非重篤	平成23年9月9日	回復
568	10	女	平成23年9月9日	サーバリックス	AHPVA145AA	あり 卵アレルギー	発熱、倦怠感、息苦しさ	平成23年9月9日	評価不能	非重篤	平成23年9月10日	回復
569	10	女	平成23年9月10日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	失神	平成23年9月10日	評価不能	非重篤	平成23年9月10日	回復
570	10	女	平成23年9月10日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	失神寸前の状態	平成23年9月10日	関連有り	非重篤	平成23年9月12日	回復
571	不明	女	平成23年9月10日	サーバリックス	AHPVA146DB	なし	意識レベルの低下、意識消	平成23年9月10日		非重篤	平成23年9月10日	不明
572	10	女	平成23年9月10日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	失神寸前の状態、血圧低下、悪心、異常感	平成23年9月10日	関連有り	非重篤	平成23年9月10日	軽快
573	10	女	平成23年9月10日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	発熱、頭痛	平成23年9月10日	関連有り	非重篤	平成23年9月12日	軽快
574	10	女	平成23年9月10日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	発疹	平成23年9月12日		非重篤	平成23年9月16日	軽快
575	10	女	平成23年9月10日	サーバリックス	AHPVA138AB	なし	失神寸前の状態、低血圧、異常感、転倒、蒼白、血圧低下、意識レベルの低下、頻脈	平成23年9月10日	評価不能	非重篤	平成23年9月10日	不明
576	10	女	平成23年9月10日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	39℃以上の発熱	平成23年9月10日	評価不能	非重篤	平成23年9月17日	回復
577	10	女	平成23年9月10日	サーバリックス		なし	全身倦怠感	平成23年9月10日		非重篤	平成23年9月13日	回復
578	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス		あり インフルエンザワクチンで接種後、気分不良嘔吐したとのこと	失神	平成23年9月12日	関連無し	非重篤	平成23年9月12日	回復
579	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146BA	あり 12歳の時 インフルエンザワクチンでひきつけ	貧血症	平成23年9月12日	関連有り		平成23年9月12日	回復
580	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	失神、失神寸前の状態、痙攣、強直性痙攣、転倒、蒼白、筋力低下、意識消	平成23年9月12日	評価不能	非重篤	平成23年9月12日	不明
581	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月12日	関連無し	非重篤	平成23年9月12日	回復
582	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	39℃以上の発熱	平成23年9月12日	関連有り	非重篤	平成23年9月13日	回復
583	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA143CA	なし	発熱	平成23年9月12日	関連有り	非重篤	平成23年9月15日	回復
584	不明	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146CB		発熱	平成23年3月12日	関連有り		平成23年9月12日	回復
585	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月12日	関連有り	非重篤	平成23年9月12日	回復
586	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	発熱	平成23年9月12日	関連有り	非重篤	平成23年9月13日	軽快
587	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	発熱	平成23年9月12日	関連有り	非重篤	平成23年9月16日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
588	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	発熱40℃	平成23年9月1日	関連有り	非重篤	平成23年9月15日	回復
589	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA147AA	あり 卵 牛乳 そば	発熱	平成23年9月13日	評価不能	非重篤	平成23年9月14日	軽快
590	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	円形脱毛症	平成23年11月	評価不能	非重篤		未回復
591	10	女	平成23年9月12日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	右上腕(接種部位)の腫脹	平成23年9月12日	関連有り	非重篤	平成24年4月6日	未回復
592	10	女	平成23年9月13日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	顔面蒼白右耳異和感	平成23年9月13日	関連有り	非重篤	平成23年9月13日	回復
593	10	女	平成23年9月13日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	失神、蒼白、無呼吸、強直性痙攣	平成23年9月13日	評価不能	非重篤	平成23年9月13日	軽快
594	10	女	平成23年9月13日	サーバリックス			腹痛、嘔吐、発熱	平成23年9月14日	評価不能	非重篤		
595	10	女	平成23年9月13日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	意識消失、低血圧、徐脈、転倒、蒼白、チアノーゼ、錯乱状態	平成23年9月13日	関連有り	非重篤	平成23年9月13日	回復
596	10	女	平成23年9月13日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	両手足の先端間隔鈍麻発熱	平成23年9月13日	関連有り	非重篤	平成23年9月14日	回復
597	10	女	平成23年9月13日	サーバリックス	AHPVA147AA	あり 幼児の時、卵アレルギー。薬でのアレルギー歴あり	消化器(胃腸)症状	平成23年9月14日	関連有り	非重篤	平成23年9月15日	回復
598	10	女	平成23年9月13日	サーバリックス	AHPVA146AA		発熱	平成23年9月13日	関連有り	非重篤	平成23年9月13日	回復
599	10	女	平成23年9月13日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	接種部の腫脹及びリンパ節腫大	平成23年9月22日	関連有り	非重篤		回復
600	10	女	平成23年9月14日	サーバリックス	AHPVA146DB	第二度房室ブロック	失神寸前の状態、血圧低	平成23年9月14日	関連有り	非重篤	平成23年9月14日	不明
601	10	女	平成23年9月14日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	失神	平成23年9月14日	関連有り	非重篤	平成23年9月14日	回復
602	10	女	平成23年9月14日	サーバリックス	AHPVA146CB	あり アレルギー鼻炎	発熱、嘔気	平成23年9月14日	評価不能	非重篤	平成23年9月16日	回復
603	10	女	平成23年9月14日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	蕁麻疹(全身)	平成23年9月15日				
604	10	女	平成23年9月14日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	手指の不随意運動、時々じんましん	平成23年9月14日	評価不能	非重篤	平成23年10月8日	未回復
605	10	女	平成23年9月14日	サーバリックス	AHPVA146CB			平成23年9月16日	評価不能	非重篤	平成23年9月18日	回復
606	10	女	平成23年9月14日	サーバリックス	AHPVA146CB		発熱	平成23年9月14日	関連有り	非重篤	平成23年9月14日	回復
607	10	女	平成23年9月15日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	発熱39.1℃、頭重感、四肢の倦怠感	平成23年9月16日	評価不能			
608	10	女	平成23年9月15日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	色素沈着障害、多形紅斑、発疹	平成23年10月1日	評価不能	非重篤	平成24年9月5日	後遺症(症状色素沈着)
609	10	女	平成23年9月16日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	失神寸前の状態、倦怠感、食欲減退、注射部位疼痛、蒼白、耳鳴、蒼白	平成23年9月16日	関連有り	非重篤	平成23年11月	不明
610	10	女	平成23年9月16日	サーバリックス	AHPVA143BA	あり ひきつけ(けいれん)を2才頃に起こし、発熱あり。アレルギー体質あり	めまい	平成23年9月17日	評価不能	非重篤	平成23年9月17日	回復
611	10	女	平成23年9月16日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	硬結	平成23年9月24日	関連有り	非重篤	平成23年9月24日	未回復
612	10	女	平成23年9月16日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	失神、意識消失、転倒、挫傷、蒼白、脈圧低下、チアノーゼ、頭痛	平成23年9月16日	関連有り	非重篤	平成23年9月16日	不明
613	10	女	平成23年9月16日	サーバリックス	AHPVA146DB	なし	アナフィラキシー反応、倦怠感、蒼白、頭痛、浮動性めまい、熱感、発疹、異常	平成23年9月16日	関連有り	非重篤	平成23年9月16日	不明
614	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	意識消失	平成23年9月17日	評価不能	非重篤	平成23年9月17日	回復
615	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA146BA	血管性紫斑病、蕁麻疹	失神寸前の状態、血圧低下、意識レベルの低下	平成23年9月17日	関連有り	非重篤	平成23年9月17日	不明
616	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	失神寸前の状態	平成23年9月17日	関連有り	非重篤	平成23年9月17日	回復
617	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	発熱	平成23年9月17日	評価不能	非重篤	平成23年9月18日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
618	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	意識消失、起立血圧異常、尿失禁	平成23年9月17日	評価不能	非重篤	平成23年9月17日	回復
619	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	異常感、呼吸困難、失神寸前の状態、呼吸時疼痛	平成23年9月17日	関連有り	非重篤	平成23年9月17日	回復
620	10	女	平成23年9月17日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	発熱、下痢	平成23年9月18日	評価不能			
621	10	女	平成23年9月20日	サーバリックス	AHPVA123BC	なし	両膝関節痛	平成23年9月20日	関連有り	非重篤	平成23年9月24日	回復
622	10	女	平成23年9月20日	サーバリックス	AHPVA148AA	あり 熱性けいれん(1才)	めまい、フラフラ感	平成23年9月21日	関連有り			
623	10	女	平成23年9月20日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	発熱	平成23年9月20日	関連有り	非重篤	平成23年9月22日	回復
624	10	女	平成23年9月20日	サーバリックス	AHPVA146CB		失神寸前の状態、失神、転倒、挫傷、意識消失	平成23年9月20日	関連有り	非重篤	平成23年9月20日	不明
625	10	女	平成23年9月20日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	目のかゆみ、吐気、脱力、倦怠感	平成23年9月21日	関連有り	非重篤	平成23年9月24日	回復
626	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス	AHPVA147AA	合併症) 低血圧、喘息(その他使用薬品)もともと低血圧で昇圧剤を服用。	浮動性めまい、意識レベルの低下、血圧低下	平成23年9月21日			平成23年9月21日	回復
627	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス		なし	アナフィラキシー反応、意識消失	平成23年9月21日		非重篤	平成23年9月21日	回復
628	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	失神寸前の状態、浮動性めまい、冷汗、蒼白	平成23年9月21日	関連有り	非重篤	平成23年9月21日	回復
629	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス	AHPVA146DB	なし	痛みによる失神	平成23年9月21日	関連無し	非重篤	平成23年9月21日	回復
630	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス		なし	発熱	平成23年9月21日				
631	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	発熱	平成23年9月21日	評価不能	非重篤	平成23年9月23日	回復
632	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	発疹	平成23年9月24日	評価不能	非重篤	平成23年9月24日	不明
633	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス	AHPVA143DA	なし	低血圧、注射部位不快感、耳鳴、浮動性めまい、悪心、意識レベルの低下、失神寸前の状態、失神、意識消失	平成23年9月21日	評価不能	非重篤	平成23年9月21日	回復
634	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス	AHPVA129CA	なし	失神寸前の状態、失神、意識消失	平成23年9月21日	関連有り	非重篤	平成23年9月21日	不明
635	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス	AHPVA147AA	あり キウイ、ペニシリン	発熱	平成23年9月21日	関連有り	非重篤	平成23年9月28日	回復
636	10	女	平成23年9月21日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	気分不良	平成23年9月21日	評価不能	非重篤	平成23年9月21日	回復
637	10	女	平成23年9月22日	サーバリックス		なし	神経原性ショック	平成23年9月	評価不能	非重篤	平成23年9月22日	回復
638	10	女	平成23年9月22日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	皮疹(蕁麻疹)	平成23年9月24日	評価不能	非重篤		回復
639	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	失神寸前の状態、血圧低下、意識レベルの低下、転倒、蒼白、呼吸困難、悪心	平成23年9月24日	関連有り	非重篤	平成23年9月24日	不明
640	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	その他の神経障害	平成23年9月24日	関連無し	非重篤	平成23年9月24日	回復
641	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	失神、転倒	平成23年9月24日	関連有り	非重篤	平成23年9月26日	回復
642	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス	AHPVA146AA	あり 食品アレルギー(卵、そば他)あり	血管迷走神経反射	平成23年9月24日	関連無し	非重篤	平成23年9月24日	回復
643	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス		なし	発熱、頭痛	平成23年9月24日	評価不能	非重篤	平成23年9月30日	回復
644	10	女	平成23年9月24日	サーバリックス	AHPVA148AA	なし	体幹部発疹	平成23年10月7日	評価不能	非重篤	平成23年11月1日	回復
645	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	発熱	平成23年9月27日	評価不能	非重篤	平成23年9月30日	軽快
646	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	ショック、血圧低下、失神寸前の状態、頻呼吸、頻脈、脈圧低下、冷汗、異常感、過喚気、蒼白	平成23年9月26日	評価不能	非重篤	平成23年9月26日	回復
647	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし	発熱	平成23年9月26日	関連有り	非重篤	平成23年9月27日	軽快
648	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA147AA	眼圧が高い	37.6度熱	平成23年9月27日	評価不能	非重篤	平成23年8月28日	回復
649	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA146CB	あり イカ	全身のじんましん	平成23年9月26日	関連有り	非重篤	平成23年9月28日	軽快
650	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	39.0度以上の発熱	平成23年9月27日	関連有り	非重篤	平成23年9月28日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
651	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA146AA	あり 卵	発熱	平成23年9月27日	関連有り	非重篤	平成23年9月28日	軽快
652	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA146DB	なし	失神、アナフィラキシー反応、転倒	平成23年9月26日	関連有り		平成23年9月26日	回復
653	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	発熱	平成23年9月27日	評価不能	非重篤	平成23年9月30日	軽快
654	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	めまい	平成23年9月26日	関連有り	非重篤	平成23年9月26日	回復
655	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス		なし	全身のじんま疹	平成23年9月27日	関連有り	非重篤		
656	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA148AA	あり 卵で発疹	じんま疹	平成23年9月27日	関連有り	非重篤		
657	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA148AA	なし	じんま疹	平成23年9月27日	関連有り	非重篤		
658	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA146DB	なし	ショック、転倒、不整脈、意識消失、一過性脳虚血発作、疼痛	平成23年9月26日		非重篤	平成23年9月26日	回復
659	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA146BA	母 片頭痛症	頭痛	平成23年9月26日				回復
660	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	じんましん	平成23年9月29日	関連有り			
661	10	女	平成23年9月26日	サーバリックス	AHPVA146BA	なし	全身発疹	平成23年9月27日	関連有り	非重篤	平成23年9月30日	回復
662	10	女	平成23年9月27日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月27日	関連無し	非重篤	平成23年9月27日	回復
663	10	女	平成23年9月27日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	異常感、失神寸前の状態、蒼白、過喚気、冷感、黄視症、多汗症	平成23年9月27日	評価不能	非重篤	平成23年9月27日	軽快
664	10	女	平成23年9月27日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	失神寸前の状態、悪心、蒼白、冷汗、徐脈、末梢冷感、血圧低下	平成23年9月27日	関連有り	非重篤	平成23年9月27日	不明
665	10	女	平成23年9月27日	サーバリックス	AHPVA146DB	なし	迷走神経反射の疑い	平成23年9月27日	関連無し	非重篤		回復
666	10	女	平成23年9月27日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	強直性間代性運動、意識消失、蒼白、痙攣、強直性	平成23年9月27日	評価不能	非重篤	平成23年9月27日	回復
667	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA148CB	有 1才時 発熱時ひきつけ	低血圧症、徐脈	平成23年9月28日	評価不能	非重篤	平成23年9月28日	回復
668	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA147AA		発熱	平成23年9月28日	評価不能	非重篤	平成23年9月29日	回復
669	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA148CB	あり 少し咳、1ヶ月以内に風邪	蕁麻疹	平成23年9月29日	関連有り	非重篤		
670	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA148AA	なし	失神発作	平成23年9月28日	関連有り	非重篤	平成23年9月28日	回復
671	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	発熱、頭痛	平成23年9月30日	評価不能	非重篤		
672	10	女	平成23年9月28日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	発熱	平成23年9月28日	関連有り	非重篤	平成23年10月21日	回復
673	10	女	平成23年9月29日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	嘔吐	平成23年9月29日	関連有り	非重篤	平成23年9月29日	回復
674	10	女	平成23年9月29日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	39.0度以上の発熱	平成23年9月29日	関連有り	非重篤	平成23年10月3日	回復
675	10	女	平成23年9月29日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	失神、失神寸前の状態、強直性間代性運動	平成23年9月29日	関連有り	非重篤	平成23年9月29日	回復
676	10	女	平成23年9月29日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	ショック、意識レベルの低下	平成23年9月29日	評価不能	非重篤	平成23年9月29日	不明
677	10	女	平成23年9月29日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	悪寒戦慄	平成23年9月29日	評価不能	非重篤	平成23年9月29日	軽快
678	10	女	平成23年9月30日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	アナフィラキシー反応、意識レベルの低下、蒼白、頻脈、脈圧低下、爪毛細血管再充満検査異常、浮動性めまい、循環虚脱	平成23年9月30日	関連有り	非重篤	平成23年10月1日	不明
679	10	女	平成23年9月30日	サーバリックス	AHPVA148AA	なし	全身発疹	平成23年9月30日	関連有り	非重篤	平成23年10月1日	軽快
680	10	女	平成23年9月30日	サーバリックス	AHPVA147AA	あり 一回目接種時に接種9分後に軽度の血圧低下(86・40)がありベット上安静。下肢拳上位ですみやかに改善し、血圧106・60とな	発熱(39.9℃)	平成23年9月30日	関連有り	非重篤	平成23年10月3日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
681	10	女	平成23年9月30日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	失神、失神寸前の状態、転倒	平成23年9月30日	評価不能	非重篤	平成23年9月30日	回復
682	10	女	平成23年9月30日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	失神寸前の状態、浮動性めまい、悪心、耳鳴	平成23年9月30日	関連有り	非重篤	平成23年9月30日	不明
683	10	女	平成23年9月30日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	失神、転倒、顔面の圧挫、蒼白、顔面骨折	平成23年9月30日	評価不能	非重篤	平成23年9月30日	不明
684	10	女	平成23年9月30日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	注射後の痛み	平成23年9月30日	関連有り	非重篤	平成23年10月21日	未回復
685	10	女	平成23年10月1日	サーバリックス		なし	失神寸前の状態、注射部位疼痛、異常感	平成23年10月1日	関連有り	非重篤	平成23年10月1日	不明
686	10	女	平成23年10月1日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	発疹		評価不能	非重篤		
687	10	女	平成23年10月1日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	失神寸前の状態、蒼白、異常感、血圧低下、意識レベルの低下	平成23年10月1日	関連有り	非重篤	平成23年10月1日	回復
688	10	女	平成23年10月3日	サーバリックス	AHPVA148AA	なし	嘔吐、腹痛	平成23年10月3日	評価不能	非重篤	平成23年10月4日	軽快
689	10	女	平成23年10月3日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	右肘関節より下にピリピリする痛み	平成23年10月3日	評価不能		平成23年10月5日	軽快
690	10	女	平成23年10月3日	サーバリックス	AHPVA146CB	あり 鼻汁が多(鼻炎?)	頭痛、腹痛	平成23年10月3日	評価不能	非重篤	平成23年10月5日	回復
691	不明	女	平成23年10月3日	サーバリックス	AHPVA146BA		発熱	平成23年10月3日	評価不能		平成23年10月4日	回復
692	10	女	平成23年10月4日	サーバリックス	AHPVA146	あり 幼児期、発熱時痙攣(4歳、5歳)各1回、中3試験勉強で睡眠不足	失神、失神寸前の状態、蒼白、注視麻痺、意識消失、強直性痙攣、痙攣、転倒、強直性間代性痙攣、徐脈、注射部位冷感、脈圧低下、末梢冷感	平成23年10月4日	関連有り	非重篤	平成23年10月4日	軽快
693	10	女	平成23年10月4日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	異常感、失神、視力障害	平成23年10月4日	評価不能	非重篤	平成23年10月4日	不明
694	10	女	平成23年10月7日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	意識消失、口腔内泡沫、失神、注視麻痺、転倒、失神寸前の状態、恐怖、蒼白、筋緊張低下、いびき	平成23年10月7日	関連有り	非重篤	平成23年10月7日	不明
695	10	女	平成23年10月7日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	貧血、浮動性めまい、チアノーゼ、蒼白、不整脈、アナフィラキシー反応	平成23年10月7日	関連有り	非重篤	平成23年10月7日	不明
696	30	女	平成23年10月7日	サーバリックス	AHPVA147AA	あり サバアレルギー、肩、首の痛み	長く続く接種部位の疼痛	平成23年10月7日	関連有り	非重篤	平成23年10月20日頃	回復
697	10	女	平成23年10月8日	サーバリックス	AHPVA148AA	あり 日本脳炎ワクチン1回目接種後、吐気(+)。日脳は1回でやめ追加は施行せず。その後その他のワクチンとインフルエンザワクチンも問題なく施行	失神寸前の状態、悪心、蒼白、徐脈、橈骨動脈脈拍減少、無力症	平成23年10月8日	関連有り	非重篤	平成23年10月8日	回復
698	10	女	平成23年10月11日	サーバリックス	AHPVA148AA	腹部新生物、外科手術	失神寸前の状態、悪心、嘔吐、蒼白、血圧低下、頻脈、腹痛	平成23年10月11日	関連有り	非重篤	平成23年10月11日	回復
699	10	女	平成23年10月11日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	発熱	平成23年10月11日	関連有り	非重篤	平成23年10月12日	回復
700	10	女	平成23年10月12日	サーバリックス	AHPVA148AB	鼻咽喉炎	失神寸前の状態、無力症、血圧低下、蒼白、転倒、倦怠感	平成23年10月12日	関連有り	非重篤	平成23年10月12日	回復
701	10	女	平成23年10月13日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	倦怠感、気分不良	平成23年10月17日	評価不能	非重篤	平成23年10月17日	未回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
702	10	女	平成23年10月13日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	意識消失、蒼白、転倒、歩行不能、失神寸前の状態	平成23年10月13日	評価不能	非重篤	平成23年10月13日	回復
703	10	女	平成23年10月14日	サーバリックス	AHPVA148CB	あり かぜぎみ せき	蕁麻疹と発疹(丘疹)	平成23年10月16日 または10月17日	関連有り	非重篤		
704	10	女	平成23年10月14日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	局所の発疹、硬結、疼痛	平成23年10月15日	関連有り	非重篤	平成23年10月24日	回復
705	10	女	平成23年10月15日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	間代性痙攣、意識消失、四肢麻痺、冷汗、嘔吐、痙攣、蒼白	平成23年10月15日	評価不能	非重篤	平成23年10月18日	回復
706	10	女	平成23年10月15日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし 問診表には記載はなかったのですが、以前インフルエンザワクチン接種時に同様のことがあったよう	失神寸前の状態、失神、心室性期外収縮	平成23年10月15日	関連有り	非重篤		不明
707	10	女	平成23年10月15日	サーバリックス	AHPVA145AA	なし	熱発	平成23年10月15日	関連有り	非重篤	平成23年10月16日	回復
708	10	女	平成23年10月15日	サーバリックス	AHPVA148BA	月経4日目	気分不良、顔色不良、嘔気、血圧低下(80/50)	平成23年10月15日	関連有り	非重篤	平成23年10月15日	回復
709	10	女	平成23年10月17日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし	発熱と局所の腫脹	平成23年10月17日	関連有り	非重篤		
710	10	女	平成23年10月17日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	39.0度以上の発熱	平成23年10月18日	関連有り	非重篤	平成23年10月18日	回復
711	10	女	平成23年10月17日	サーバリックス	AHPVA138AC	なし	肘を越える局所の異常腫	平成23年10月15日	関連有り	非重篤	平成23年10月21日	回復
712	10	女	平成23年10月17日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	全身のじんましん	平成23年10月17日	関連有り	非重篤		回復
713	10	女	平成23年10月18日	サーバリックス	AHPVA148BA	あり 0歳時、熱性けいれん	意識消失、間代性痙攣、眼運動障害、蒼白、痙攣、失神寸前の状態	平成23年10月18日	関連有り	非重篤	平成23年10月18日	回復
714	10	女	平成23年10月19日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	異常感、意識消失、徐脈、血圧低下、洞性徐脈、蒼	平成23年10月19日	関連無し	非重篤	平成23年10月19日	回復
715	10	女	平成23年10月19日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	左腕拳上疼痛持続	平成23年10月19日	関連有り	非重篤	平成24年1月11日	未回復
716	10	女	平成23年10月21日	サーバリックス	AHPVA149AA		意識消失、失神寸前の状態、血圧低下	平成23年10月21日	関連有り	非重篤	平成23年10月21日	回復
717	10	女	平成23年10月24日	サーバリックス	AHPVA146CB	なし	右腕骨神経障害	平成23年10月24日	関連有り	非重篤		
718	10	女	平成23年10月24日	サーバリックス	AHPVA148BA		熱発、頭痛	平成23年10月24日	評価不能	非重篤	平成23年10月27日	回復
719	10	女	平成23年10月25日	サーバリックス	AHPVA148BA		失神寸前の状態、意識消失、蒼白	平成23年10月25日	関連有り	非重篤	平成23年10月25日	回復
720	10	女	平成23年10月26日	サーバリックス	AHPVA148BA	9/26 1回目サーバリックス、8日後10/4蕁麻疹	顔面紅潮、呼吸苦	平成23年10月26日	関連有り	非重篤	平成23年10月28日	軽快
721	10	女	平成23年10月28日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし	頭痛、発熱、嘔吐、意識レベルの低下	平成23年10月28日	関連有り	非重篤	平成23年10月30日	回復
722	10	女	平成23年10月29日	サーバリックス	AHPVA148AB	風邪気味で鼻汁あり、小児喘息あり。そばアレルギーがある。	嘔吐、頭痛	平成23年10月29日	評価不能	非重篤		
723	10	女	平成23年10月29日	サーバリックス	AHPVA146AA	なし 小学校6年生当時、歌の練習中や小学2年次、トイレの前で倒れていたことがある。	意識レベルの低下、筋骨格硬直、失神、失神寸前の状態、徐脈、蒼白、多汗症	平成23年10月29日	評価不能	非重篤	平成23年10月29日	回復
724	10	女	平成23年10月29日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし	発疹	平成23年10月30日	評価不能	非重篤	平成23年12月上旬	回復
725	10	女	平成23年10月29日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	じんましん	平成23年11月1日	関連有り	非重篤	平成23年11月4日	回復
726	10	女	平成23年10月31日	サーバリックス	AHPVA149AA		39.0度以上の発熱	平成23年10月31日	関連有り	非重篤	平成23年11月1日	未回復
727	10	女	平成23年10月31日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし	失神、失神寸前の状態、蒼白、冷汗、血圧低下、意識消失、注射部位疼痛、	平成23年10月31日	関連有り	非重篤	平成23年10月31日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
728	10	女	平成23年10月31日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし	尿失禁、失神、異常感、低血圧、蒼白、疼痛、不快感、失神寸前の状態	平成23年10月31日	関連無し	非重篤	平成23年10月31日	回復
729	10	女	平成23年10月31日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	失神、失神寸前の状態、蒼白、注射部位疼痛、転倒、意識レベルの低下	平成23年10月31日	評価不能	非重篤	平成23年10月31日	不明
730	10	女	平成23年10月31日	サーバリックス		なし	白斑	平成23年10月31日	関連有り	非重篤	平成24年6月25日	後遺症(症状 白斑)
731	10	女	平成23年11月1日	サーバリックス	AHPVA149AA	あり 1回目当日微熱(37.2℃)が出た。翌日問題なし。	失神寸前の状態、意識消失、蒼白、ジスキネジー、頭痛、発熱	平成23年11月1日	関連有り	非重篤	平成23年11月1日	未回復
732	10	女	平成23年11月4日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	意識消失、異常感、失神寸前の状態、痙攣、強直性痙攣、血圧低下、転倒、蒼白、減呼吸	平成23年11月4日	関連有り	非重篤	平成23年11月4日	回復
733	10	女	平成23年11月4日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	発疹	平成23年11月7日	関連有り	非重篤		
734	10	女	平成23年11月4日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし	てんかん、大発作痙攣、失神寸前の状態、筋骨格硬直、注視麻痺、転倒、挫傷、失神、意識消失、失見当識、傾眠	平成23年11月4日	評価不能	非重篤	平成23年11月4日	不明
735	10	女	平成23年11月4日	サーバリックス	AHPVA147AA	初回サーバリックス接種後2日後に38℃の発熱が認められ、1日で改善。2回目の接種を見合わせるように説明したが、因果関係が明確でなく本人、家族の希望に	発熱	平成23年11月4日	関連有り	非重篤	平成23年11月6日	回復
736	10	女	平成23年11月5日	サーバリックス	AHPVA147AA	なし	通常の接種で見られない異常反応	平成23年11月5日	評価不能	非重篤	平成23年11月7日	軽快
737	10	女	平成23年11月7日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	意識消失、転倒、徐脈	平成23年11月7日				不明
738	10	女	平成23年11月11日	サーバリックス	AHPVA148CB		発疹(色素沈着)	平成23年11月12日	関連有り	非重篤		
739	10	女	平成23年11月12日	サーバリックス	AHPVA149BA	なし	失神寸前の状態、意識レベルの低下、蒼白、脈圧低下、意識消失、転倒	平成23年11月12日	関連有り	非重篤	平成23年11月23日	回復
740	10	女	平成23年11月30日	サーバリックス	AHPVA149BA		失神、大発作痙攣、強直性間代性運動、意識レベルの低下、チアノーゼ、転	平成23年11月30日	関連有り	非重篤	平成23年12月1日	回復
741	10	女	平成23年12月1日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	突然の発熱 39度	平成23年12月2日	関連有り	非重篤		不明
742	10	女	平成23年12月2日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし	異常感、耳不快感、失神寸前の状態、心室性不整脈、多汗症、心室性期外収縮、血圧低下	平成23年12月2日	関連有り	非重篤	平成23年12月2日	回復
743	10	女	平成23年12月5日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし	異常感、失神、失神寸前の状態、発熱、注射部位疼痛、意識消失、意識レベルの低下、異常感、悪心、蒼白、転倒	平成23年12月5日	関連有り	非重篤	平成23年12月6日	不明
744	10	女	平成23年12月5日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	発熱	平成23年12月6日	評価不能			

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
745	10	女	平成23年12月16日	サーバリックス		なし	悪心、意識消失、意識変容	平成23年12月16日		非重篤	平成23年12月16日	不明
746	10	女	平成23年12月21日	サーバリックス	AHPVA149BA	微熱37.3℃、自覚症状(-) 喉などの所見(-)	発熱	平成23年12月2日	評価不能	非重篤	平成23年12月23日	軽快
747	10	女	平成23年12月28日	サーバリックス	AHPVA148CB	なし	異常感、失神寸前の状態、蒼白	平成23年12月28日	関連有り	非重篤	平成23年12月28日	回復
748	10	女	平成23年12月30日	サーバリックス	AHPVA148AB	なし	気分不良、冷汗、血圧低下あり	平成23年12月30日				回復
749	10	女	平成24年1月14日	サーバリックス	AHPVA149BA	なし	異常感、失神寸前の状態、蒼白	平成24年1月14日	関連有り	非重篤	平成24年1月14日	回復
750	10	女	平成24年1月16日	サーバリックス	AHPVA149BA	なし	悪心、頭痛	平成24年1月16日	関連有り	非重篤	平成24年1月20日	軽快
751	10	女	平成24年1月25日	サーバリックス	AHPVA143AA	なし	39.0度以上の発熱	平成24年1月25日	関連有り	非重篤	平成24年1月27日	回復
752	10	女	平成24年1月28日	サーバリックス	AHPVA149BA	なし	左上腕痛、肩関節痛、拳上困難	平成24年1月28日	関連有り	非重篤	平成24年2月18日	回復
753	10	女	平成24年1月28日	サーバリックス	AHPVA149BA	なし	39.0℃以上の発熱	平成24年1月29日	評価不能	非重篤	平成24年1月30日	回復
754	10	女	平成24年1月30日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	失神寸前の状態、悪心、異常感、蒼白	平成24年1月30日	関連有り	非重篤	平成24年1月30日	回復
755	10	女	平成24年1月30日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	失神寸前の状態、ワクチン接種部位出血、意識消失、失神、激越、恐怖、緊張、蒼白、パニック反応、	平成24年1月30日	関連有り	非重篤	平成24年1月30日	回復
756	10	女	平成24年1月30日	サーバリックス		花粉症、蛾アレルギー	左肩帯状疱疹	平成24年2月4日			平成24年2月6日	未回復
757	不明	女	平成24年1月30日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	発熱、リンパ球減少	平成24年1月30日	関連有り	非重篤	平成24年2月8日	回復
758	10	女	平成24年2月1日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	39.0℃以上の発熱	平成24年2月2日	評価不能	非重篤	平成24年2月3日	回復
759	10	女	平成24年2月3日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	転倒、貧血、蒼白	平成24年2月3日	評価不能		平成24年2月3日	回復
760	10	女	平成24年2月3日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	発熱	平成24年2月3日	関連有り	非重篤		未回復
761	10	女	平成24年2月4日	サーバリックス	AHPVA149BA	なし	意識消失、失神、失神寸前	平成24年2月4日	関連有り	非重篤	平成24年2月4日	不明
762	10	女	平成24年2月7日	サーバリックス	AHPVA149AA	なし	39度発熱	平成24年2月7日	評価不能	非重篤		
763	10	女	平成24年2月8日	サーバリックス	AHPVA149BA	なし	発熱、頭痛	平成24年2月19日	関連有り	非重篤		
764	10	女	平成24年2月10日	サーバリックス	AHPVA143BA	なし	発熱、頭痛、下痢	平成24年2月11日	関連有り	非重篤	平成24年2月17日	回復
765	10	女	平成24年2月13日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	発熱	平成24年2月14日	関連有り	非重篤	平成24年2月16日	回復
766	10	女	平成24年2月14日	サーバリックス	AHPVA149AA	あり 2回目サーバリックス筋注の夜から頭痛。発熱あり。MRI、髄液検査施行。感冒罹患していた可能性もありとなっていた。	異物感、咽喉刺激感、咳嗽、筋肉痛、注射部位腫脹、注射部位疼痛、頭痛、背部痛、発熱、浮動性めまい、背部痛、頭痛、アナフィラキシー反応、自声強聴、圧痛、体温上昇	平成24年2月14日	関連有り	非重篤	平成24年2月15日	軽快
767	10	女	平成24年2月17日	サーバリックス	AHPVA148BA	あり パセドウ病治療中	39.0度以上の発熱	平成24年2月18日	評価不能	非重篤	平成24年2月18日	未回復
768	10	女	平成24年2月18日	サーバリックス	AHPVA148BA		浮腫性紅斑、痒痒	平成24年3月中旬	評価不能	非重篤	平成24年5月1日	回復
769	10	女	平成24年2月24日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	全身の発疹	平成24年2月24日				
770	10	女	平成24年2月24日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	アナフィラキシー反応、難聴、顔面浮腫、発熱、嘔吐、疼痛、蒼白、筋骨格痛、血管浮腫	平成24年3月24日	関連有り	非重篤	平成24年3月25日	不明
771	10	女	平成24年3月1日	サーバリックス	AHPVA149CA	あり 少しかげぎみ	吐き気、39℃の発熱	平成24年3月2日	関連無し	非重篤	平成24年3月3日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
772	10	女	平成24年3月2日	サーバリックス		あり テニスをするのに痛いからと左側へ2回目も筋注。※問題があったから、不整脈で小学校3年生まで、年1回チェックしていた	血圧低下、循環虚脱、徐脈	平成24年3月2日	関連有り	非重篤	平成24年3月3日	回復
773	10	女	平成24年3月3日	サーバリックス	AHPVA156BA	なし	血圧低下、失神寸前の状態、蒼白、多汗症、冷感	平成24年3月3日		非重篤	平成24年3月3日	回復
774	10	女	平成24年3月8日	サーバリックス	AHPVA161AA	なし	発熱	平成24年3月9日	関連有り	非重篤	平成24年3月13日	回復
775	10	女	平成24年3月12日	サーバリックス	AHPVA156BA	なし	失神寸前の状態、意識消失、転倒	平成24年3月12日	関連有り	非重篤	平成24年3月12日	回復
776	10	女	平成24年3月12日	サーバリックス	AHPVA161AA	なし	意識レベルの低下、異常感	平成24年3月12日	関連有り	非重篤	平成24年3月12日	不明
777	10	女	平成24年3月12日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし	1接種部発赤、腫液、2発	平成24年3月12日	関連有り	非重篤	平成24年3月14日	回復
778	10	女	平成24年3月13日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	39.0度以上の発熱	平成24年3月13日	関連有り	非重篤	平成24年3月15日	回復
779	10	女	平成24年3月14日	サーバリックス	AHPVA149CA	家庭内ストレス、睡眠の質低下、疲労	意識レベルの低下、意識消失、血圧低下、呼吸障害、呼吸不全、失神、失神寸前の状態、循環虚脱、蒼白、頻呼吸、頻脈、不整脈、意識レベルの低下、意識消失、血圧低下、呼吸障害、呼吸不全、失神、失神寸前の状態、循環虚脱、蒼白、頻呼吸、頻脈、不整脈、意識レベルの低下、意識消失、血圧低下、呼吸障害、呼吸不全、失神、失神寸前の状態、循環虚脱、蒼白、頻呼吸、頻	平成24年3月14日	評価不能	非重篤	平成24年3月14日	回復
780	10	女	平成24年3月14日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	口の感覚鈍麻、失神、失神寸前の状態	平成24年3月14日	関連有り	非重篤	平成24年3月14日	回復
781	10	女	平成24年3月15日	サーバリックス	AHPVA156AB	なし	発熱	平成24年3月16日	関連有り	非重篤	平成24年3月17日	回復
782	10	女	平成24年3月16日	サーバリックス	AHPVA161AA	なし	全身のじんましん	平成24年3月17日	関連有り	非重篤	平成24年3月18日	回復
783	10	女	平成24年3月16日	サーバリックス	AHPVA161AA	なし	発熱(38.1℃)	平成24年3月17日	関連有り	非重篤	平成24年3月19日	回復
784	10	女	平成24年3月21日	サーバリックス	AHPVA161AA	なし	アナフィラキシーショック、ショック、チアノーゼ、悪心、意識レベルの低下、異常感、血圧低下、循環虚脱、蒼白、脈拍欠損、冷汗	平成24年3月21日	関連有り	非重篤	平成24年3月21日	回復
785	10	女	平成24年3月21日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	顎痛、錯乱状態、失神、失神寸前の状態、創合併症、創傷、転倒	平成24年3月26日	関連有り	非重篤	平成24年4月16日	不明
786	10	女	平成24年3月23日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	異常感、失神寸前の状態、蒼白	平成24年3月23日	関連有り	非重篤	平成24年3月24日	軽快
787	10	女	平成24年3月23日	サーバリックス		なし	血管迷走神経反射	平成24年3月23日	関連有り	非重篤	平成24年3月24日	回復
788	10	女	平成24年3月23日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	発熱、下痢	平成24年3月23日	関連無し	非重篤		
789	10	女	平成24年3月23日	サーバリックス	AHPVA156BA	あり O才時熱性ケイレン	発熱(39.1℃)	平成24年3月24日	評価不能	非重篤	平成24年3月26日	回復
790	10	女	平成24年3月23日	サーバリックス	AHPVA161AA	なし	右顔面神経マヒ	平成24年3月30日	評価不能	非重篤	平成24年3月28日	未回復
791	10	女	平成24年3月24日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	発熱	平成24年3月24日		非重篤	平成24年3月28日	軽快
792	10	女	平成24年3月26日	サーバリックス	AHPVA156BA	なし	全身のじんましん	平成24年3月26日	評価不能	非重篤	平成24年3月27日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
793	10	女	平成24年3月26日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	発熱	平成24年3月26日	関連有り	非重篤	平成24年3月27日	未回復
794	10	女	平成24年3月26日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	発熱、悪寒、過呼吸発作	平成24年3月26日	評価不能	非重篤	平成24年3月27日	未回復
795	10	女	平成24年3月26日	サーバリックス	AHPVA161BA	低血圧	悪心、意識レベルの低下、意識消失、血圧低下、視力障害、失神寸前の状態、蒼白	平成24年3月26日	関連有り		平成24年3月26日	不明
796	10	女	平成24年3月26日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	頭痛、ふらつき	平成24年3月27日	関連有り			
797	10	女	平成24年3月27日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	意識消失、強直性間代性運動、失神、転倒	平成24年3月27日	関連有り	非重篤	平成24年3月27日	不明
798	10	女	平成24年3月27日	サーバリックス	AHPVA161BA	オノン、ムソルバンにて呼吸困難、背部痛	全身倦怠感、脱力	平成24年3月27日				
799	10	女	平成24年3月27日	サーバリックス	AHPVA161AA	平成24年3月4日B型インフルエンザ	発熱	平成24年3月28日	関連有り	非重篤	平成24年3月29日	回復
800	10	女	平成24年3月27日	サーバリックス	AHPVA161BA	あり 日本脳炎ワクチンで気分不良の既往	接種後気分不良	平成24年3月27日	関連有り	非重篤	平成24年3月27日	回復
801	10	女	平成24年3月27日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	発熱、悪心	平成24年3月28日		非重篤	平成24年3月29日	回復
802	10	女	平成24年3月27日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	筋肉痛(左上腕痛)	平成24年3月27日	評価不能	非重篤	平成24年5月24日	回復
803	20	女	平成24年3月28日	サーバリックス	AHPVA146BC	なし	血圧低下、失神寸前の状態、心拍数減少、転倒	平成24年3月28日	関連有り	非重篤	平成24年3月28日	不明
804	10歳未満	女	平成24年3月28日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	発熱、39.0℃	平成24年3月29日	評価不能	非重篤	平成24年3月30日	回復
805	10	女	平成24年3月28日	サーバリックス	AHPVA161AA	なし	発熱	平成24年3月28日	評価不能	非重篤		
806	10	女	平成24年3月29日	サーバリックス	AHPVA161BA		腹痛、頭痛	平成24年3月29日		非重篤	平成24年3月29日	軽快
807	10	女	平成24年3月29日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	意識レベルの低下、意識消失、失神寸前の状態、蒼白、転倒	平成24年3月29日	関連有り		平成24年3月29日	不明
808	10	女	平成24年3月29日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	意識レベルの低下、失神寸前の状態、徐脈、蒼白、無力症	平成24年3月29日	関連有り	非重篤	平成24年3月29日	回復
809	10	女	平成24年3月29日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	発熱(39℃)	平成24年3月30日	関連有り	非重篤	平成24年3月30日	回復
810	10	女	平成24年3月29日	サーバリックス	AHPVA162CA		血管迷走神経反射	平成24年3月30日				
811	10	女	平成24年3月29日	サーバリックス	AHPVA156BA	なし	39℃以上の発熱	平成24年3月29日	評価不能	非重篤	平成24年3月31日	回復
812	10	女	平成24年3月30日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	39.0℃以上の発熱	平成24年3月30日	評価不能	非重篤	平成24年3月31日	軽快
813	10	女	平成24年3月30日	サーバリックス	AHPVA148BA	なし	意識レベルの低下、異常感、血圧低下、徐脈、蒼白、転倒、脈圧低下	平成24年3月30日	関連有り	非重篤	平成24年3月30日	回復
814	10	女	平成24年3月30日	サーバリックス	AHPVA161AA	なし	発熱、39.0℃	平成24年3月30日	評価不能	非重篤	平成24年4月2日	回復
815	10	女	平成24年3月30日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	高熱	平成24年3月30日	評価不能	非重篤	平成24年3月31日	軽快
816	10	女	平成24年3月30日	サーバリックス	AHPVA149CA	なし	じんましん	平成24年3月30日	評価不能			
817	10	女	平成24年3月30日	サーバリックス	AHPVA162AA	神経運動発達遅延 新生児慢性肺疾患 超低出生体重児	発熱	平成24年3月30日	関連有り	非重篤	平成24年3月31日	軽快
818	10	女	平成24年3月30日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	意識消失、恐怖、幻覚、錯乱状態、失神、失神寸前の状態、絶叫、蒼白、大発作痙攣、注視麻痺、注射部位疼痛、転倒、尿失禁、無呼吸、無力症	平成24年3月30日	関連有り	非重篤	平成24年3月30日	不明
819	10	女	平成24年3月31日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	心窩部違和感	平成24年3月31日	関連有り	非重篤	平成24年3月31日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
820	10	女	平成24年3月31日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	光視症、失神寸前の状態、転倒、浮動性めまい	平成24年3月31日	評価不能	非重篤	平成24年3月31日	回復
821	10	女	平成24年4月2日	サーバリックス	AHPVA161AA		発熱	平成24年4月2日	評価不能	非重篤	平成24年4月3日	回復
822	10	女	平成24年4月3日	サーバリックス	AHPVA161BA		異常感、失神寸前の状態、蒼白	平成24年4月3日	関連有り	非重篤	平成24年4月3日	回復
823	10	女	平成24年4月4日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	発熱、頭痛	平成24年4月5日	関連無し	非重篤		
824	10	女	平成24年4月5日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	意識消失、失神、蒼白、冷	平成24年4月5日	関連有り	非重篤	平成24年4月5日	回復
825	10	女	平成24年4月6日	サーバリックス	AHPVA161AA	なし	悪心、血圧低下、失神寸前の状態	平成24年4月6日	関連有り	非重篤	平成24年4月6日	軽快
826	10	女	平成24年4月6日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	39.0度以上の発熱発熱	平成24年4月6日	評価不能	非重篤	平成24年4月7日	回復
827	10	女	平成24年4月9日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	失神、ケイレン	平成24年4月9日	関連有り	非重篤	平成24年4月9日	回復
828	10	女	平成24年4月9日	サーバリックス	AHPVA162AA	平成23年8月10日1回目接種後血圧低下(74/-触診)(9月10日2回目接種は副反応なし)2歳時ひきつけ(発熱)既往あり	発熱(40.0℃)	平成24年4月9日	関連有り	非重篤	平成24年4月12日	回復
829	10	女	平成24年4月10日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	失神寸前の状態、異常感、蒼白、注射部位疼痛、血圧低下	平成24年4月10日	評価不能	非重篤	平成24年4月10日	回復
830	10	女	平成24年4月14日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	失神寸前の状態、浮動性めまい、血圧低下、悪心、注射部位疼痛、恐怖、蒼	平成24年4月14日	評価不能	非重篤	平成24年4月14日	不明
831	10	女	平成24年4月16日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	39℃以上の高熱	平成24年4月16日	評価不能	非重篤		不明
832	10	女	平成24年4月16日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	腕のしびれ	平成24年4月16日	関連有り	非重篤	平成24年4月16日	回復
833	10	女	平成24年4月18日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	失神、意識消失、転倒、蒼白、意識レベルの低下、疼痛	平成24年4月18日	関連有り	非重篤	平成24年4月18日	回復
834	10	女	平成24年4月20日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	発熱	平成24年4月20日	関連有り	非重篤	平成24年4月21日	軽快
835	10	女	平成24年4月24日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	発熱、悪心、嘔吐、腹痛	平成24年4月25日	評価不能	非重篤	平成24年5月1日	回復
836	10	女	平成24年4月25日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし 咳ありとのこと	失神寸前の状態、注射部位疼痛、無力症、蒼白	平成24年4月25日	関連有り	非重篤	平成24年4月25日	軽快
837	10	女	平成24年4月25日	サーバリックス	AHPVA162CA	H24 4/25軽しつ腹痛あり。心室中隔欠損の既往あり	左頸部痛、脱力	平成24年4月26日	評価不能	非重篤	平成24年5月2日	回復
838	10	女	平成24年4月25日	サーバリックス			失神、無動	平成24年4月25日			平成24年4月25日	回復
839	10	女	平成24年5月9日	サーバリックス	AHPVA162CA		発熱	平成24年5月9日	評価不能	非重篤	平成24年5月11日	回復
840	10	女	平成24年5月13日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	発熱、頭痛、嘔気	平成24年5月14日	評価不能	非重篤	平成24年5月14日	回復
841	10	女	平成24年5月19日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	失神寸前の状態、異常感、蒼白	平成24年5月19日	関連有り	非重篤	平成24年5月19日	不明
842	10	女	平成24年5月19日	サーバリックス	AHPVA156AB	なし	失神寸前の状態、意識消失、痙攣、注視麻痺、意識レベルの低下	平成24年5月19日	関連有り	非重篤		不明
843	10	女	平成24年5月19日	サーバリックス	AHPVA162CA	鼻咽頭炎	意識消失、転倒	平成24年5月19日	関連有り	非重篤	平成24年5月19日	不明
844	10	女	平成24年5月19日	サーバリックス	AHPVA162CA		発熱39.1℃	平成24年5月19日		非重篤	平成24年5月22日	回復
845	10	女	平成24年5月26日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	ショック(自律神経発作)	平成24年5月26日	関連無し	非重篤	平成24年5月26日	回復
846	10	女	平成24年5月28日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	失神寸前の状態、悪心、蒼白、浮動性めまい、徐脈、胸部不快感、血圧変動、異常感	平成28年5月28日	関連有り	非重篤	平成24年5月28日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
847	10	女	平成24年5月28日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	発熱 頭痛	平成24年5月29日	評価不能	非重篤	平成24年5月31日	軽快
848	10	女	平成24年6月4日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	失神寸前の状態、浮動性めまい、浮動性めまい、蒼白、意識レベルの低下	平成24年6月4日	関連有り	非重篤	平成24年6月4日	回復
849	10	女	平成24年6月8日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	失神寸前の状態、転倒、意識消失、意識レベルの低下、蒼白	平成24年6月8日	関連有り	非重篤	平成24年6月8日	回復
850	10	女	平成24年6月8日	サーバリックス	AHPVA162AA	同ワクチン1回目にて38℃の発熱が1日あり	①発熱(40℃) ②局所の異常腫脹	平成24年6月8日	関連有り	非重篤	平成24年6月11日	軽快
851	10	女	平成24年6月9日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	発熱、全身倦怠感、腰痛	平成24年6月10日	関連有り	非重篤		
852	10	女	平成24年6月14日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	失神寸前の状態、蒼白	平成24年6月14日	関連有り	非重篤	平成24年6月14日	不明
853	10	女	平成24年6月18日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	39°度の発熱	平成24年6月19日	評価不能	非重篤		未回復
854	10	女	平成24年6月18日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	意識消失、間代性痙攣、胸痛、失神寸前の状態、蒼白、注射部位疼痛、頭	平成24年6月18日			平成24年6月19日	未回復
855	10	女	平成24年6月19日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	意識消失、転倒	平成24年6月19日	評価不能	非重篤		不明
856	20	女	平成24年6月22日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	発熱	平成24年6月23日	評価不能	非重篤	平成24年6月26日	回復
857	10	女	平成24年6月23日	サーバリックス	AHPVA161BA	なし	チアノーゼ、意識消失、失神、転倒、浮動性めまい	平成24年6月23日	関連有り	非重篤	平成24年6月23日	回復
858	10	女	平成24年6月23日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	血圧低下、嘔吐	平成24年6月23日	評価不能	非重篤	平成24年6月23日	回復
859	10	女	平成24年6月23日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	意識消失、挫傷、失神、失神寸前の状態、蒼白、転	平成24年6月23日	関連有り	非重篤	平成24年6月23日	不明
860	10	女	平成24年6月25日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	胃腸症状(悪心)	平成24年6月26日	関連有り	非重篤	平成24年6月26日	軽快
861	10	女	平成24年7月1日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	ジスキネジー、筋攣縮、不随意性筋収縮	平成24年7月1日	関連有り	非重篤	平成24年7月29日	軽快
862	10	女	平成24年7月4日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	発熱(39℃)	平成24年7月4日	評価不能	非重篤	平成24年7月5日	回復
863	10	女	平成24年7月5日	サーバリックス	AHPVA162CA	6月19日より1週間胃腸炎にて治療あり	39.0℃以上の発熱	平成24年7月6日	評価不能	非重篤	平成24年7月8日	回復
864	10	女	平成24年7月5日	サーバリックス	AHPVA162AA	なし	嘔気、頭痛、接種部位の痛み	平成24年7月5日	評価不能	非重篤	平成24年7月6日	不明
865	10	女	平成24年7月6日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	意識レベルの低下、意識消失、蒼白、転倒、無力症	平成24年7月6日	関連有り	非重篤	平成24年7月6日	不明
866	10	女	平成24年7月17日	サーバリックス	AHPVA162DA		意識消失	平成24年7月17日	関連有り	非重篤	平成24年7月17日	回復
867	10	女	平成24年7月23日	サーバリックス	AHPVA162DA		発熱	平成24年7月24日	関連有り	非重篤	平成24年7月27日	回復
868	10	女	平成24年8月4日	サーバリックス	AHPVA161BA		39.0度以上の発熱	平成24年8月4日	関連有り	非重篤	平成24年8月6日	回復
869	10	女	平成24年8月11日	サーバリックス	AHPVA162CA	失神、振戦、蒼白	痙攣	平成24年8月11日	関連有り	非重篤	平成24年8月11日	不明
870	10	女	平成24年8月13日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	発熱	平成24年8月14日	関連有り	非重篤		
871	10	女	平成24年8月21日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	発熱	平成24年8月21日	評価不能	非重篤	平成24年8月23日	回復
872	10	女	平成24年8月21日	サーバリックス	AHPVA162CA		発熱	平成24年8月21日	評価不能	非重篤	平成24年8月22日	回復
873	10	女	平成24年8月27日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	意識レベルの低下、意識消失、血圧低下、失神、失神寸前の状態、蒼白	平成24年8月27日	関連有り	非重篤	平成24年8月27日	回復
874	10	女	平成24年8月28日	サーバリックス	AHPVA162DA	金属アレルギー 抗菌点眼薬 食品着色料で蕁麻疹の	関節痛、筋肉痛、頭痛、発熱、腹痛、嘔吐	平成24年8月29日	評価不能	非重篤	平成24年8月31日	軽快
875	10	女	平成24年8月31日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	失神寸前の状態、神経原性ショック	平成24年8月31日	関連有り	非重篤	平成24年8月31日	回復
876	10	女	平成24年9月6日	サーバリックス	AHPVA162DA	2回目の接種で38℃までの発熱認めた	胃腸症状・関節痛・頭痛・発熱	平成24年9月6日	関連有り	非重篤	平成24年9月10日	軽快
877	10	女	平成24年9月10日	サーバリックス		なし	39度以上の発熱	平成24年9月10日	評価不能	非重篤		

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評価)	重篤度(報告医評価)	転帰日	転帰内容
878	10	女	平成24年9月15日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	血管迷走神経反射	平成24年9月15日	関連無し	非重篤	平成24年9月15日	回復
879	10	女	平成24年9月15日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	失神による転倒	平成24年9月15日	関連有り	非重篤	平成24年9月15日	回復
880	10	女	平成24年9月18日	サーバリックス	AHPVA16AA	なし	発熱	平成24年9月18日	関連有り	非重篤	平成24年9月19日	軽快
881	10	女	平成24年9月25日	サーバリックス	AHPVA162CA	なし	発熱 38.6℃	平成24年9月26日	関連有り	非重篤	平成24年9月27日	回復
882	10	女	平成24年10月5日	サーバリックス	AHPVA164AA	なし	血管迷走神経反射	平成24年10月5日	関連有り	非重篤	平成24年10月5日	回復
883	10	女	平成24年10月6日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	意識消失、間代性痙攣、呼吸窮迫、失神、失神寸前の状態、蒼白、多汗症、末梢循環不全、末梢冷	平成24年10月6日	評価不能	非重篤	平成24年10月6日	回復
884	10	女	平成24年10月9日	サーバリックス	AHPVA162DA	問診時には異常ないとのことだったが、10月10日の診察時には、10月4日頃より感冒症状があったとのこと。	四肢末梢のしびれ感	平成24年10月9日	関連有り	非重篤	平成24年10月10日	軽快
885	10	女	平成24年10月15日	サーバリックス		なし	血管迷走神経反射	平成24年10月15日		非重篤		
886	10	女	平成24年10月15日	サーバリックス		なし	血管迷走神経反射	平成24年10月15日		非重篤		
887	10	女	平成24年10月19日	サーバリックス		なし	アナフィラキシー	平成24年10月19日	関連有り	非重篤	平成24年10月20日	回復
888	10	女	平成24年10月25日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	発熱、リンパ球減少症	平成24年10月26日	評価不能	非重篤	平成24年11月5日	回復
889	10	女	平成24年10月29日	サーバリックス		以前インフルエンザの注射後倒れた	筋肉のけいれん	平成24年10月29日	関連有り	非重篤	平成24年11月5日	回復
890	10	女	平成24年10月29日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	血管迷走神経反射	平成24年10月29日	関連有り	非重篤	平成24年10月30日	軽快
891	10	女	平成24年10月30日	サーバリックス	AHPVA164AA	なし	頭痛、めまい	平成24年10月31日		非重篤	平成24年11月1日	軽快
892	10	女	平成24年10月31日	サーバリックス	AHPVA162DA	なし	疼痛、悪心、嘔吐、腫脹	平成24年10月31日			平成24年11月4日	回復
893	10	女	平成24年11月5日	サーバリックス	AHPVA164AA	なし	発熱と感冒症状	平成24年11月5日	評価不能		平成24年11月7日	回復
894	10	女	平成24年12月10日	サーバリックス	AHPVA164AA	なし	39.0度以上の発熱	平成24年12月10日	関連有り	非重篤	平成24年12月12日	軽快
895	10	女	平成24年12月25日	サーバリックス	AHPVA162DA	1才時、熱性けいれん	ひきつけ(けいれん)	平成24年12月25日	関連有り	非重篤	平成24年12月26日	回復
896	10	女		サーバリックス			下痢、発熱	平成23年3月3日	評価不能			

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。

(MedDRA/J Version(15.1))

重篤症例一覧

（平成23年8月販売開始から平成24年12月31日までの報告分）

医療機関からの報告

No	年齢 (代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
1	10	女	平成23年9月17日	ガーダシル	9QN01R	なし	失神寸前の状態	平成23年9月17日	関連有り	重篤	平成23年9月18日	回復
2	10	女	平成23年9月24日	ガーダシル	9QN01R	あり 3才時ケイレン	意識レベルの低下、頭痛	平成23年9月24日	関連有り	重篤	平成23年9月24日	回復
3	10	女	平成23年9月25日	ガーダシル	9QN01R	なし しかし 症状出現後、平成20年11月インフルエンザワクチン後、平成22年9月、熱中症時意識消失発作があった。	意識消失	平成23年9月25日	関連有り	重篤	平成23年9月25日	回復
4	10	女	平成23年9月29日	ガーダシル	9QN01R	なし	血圧低下	平成23年9月29日	関連有り	重篤	平成23年9月29日	回復
5	10	女	平成23年10月11日	ガーダシル	9QN01R	なし	失神	平成23年10月11日	関連有り	重篤	平成23年10月11日	回復
6	10	女	平成23年10月25日	ガーダシル	9QN02R	なし	失神、ショック、呼吸困難、ジスキネジー	平成23年10月25日	関連有り	重篤	平成23年10月29日	軽快
7	10	女	平成23年12月3日	ガーダシル	9QN01R		ショック、血圧低下、蒼白	平成23年12月3日	関連有り	重篤	平成23年12月4日	回復
8	10	女	平成24年5月26日	ガーダシル	9QN03R		脱水、下痢、頭痛、高熱	平成24年5月30日		重篤	平成24年6月14日	回復
9	10	女	平成24年5月26日	ガーダシル	9QN04R	なし	霧視、運動失調、複視、眼振、浮動性めまい、嘔吐、悪心、頭痛、小脳性	平成24年6月16日	評価不能	重篤	平成24年9月13日	未回復
10	10	女	平成24年5月26日	ガーダシル	9QN03R	なし	月経不順	平成24年5月不明	評価不能	重篤	平成24年10月11日	未回復
11	10	女	平成24年7月17日	ガーダシル	9QN03R	なし	複合性局所疼痛症候群	平成24年7月17日	評価不能	重篤	平成24年7月27日	回復
12	10	女	平成24年8月25日	ガーダシル	9QN04R	なし	意識消失、痙攣	平成24年8月25日	関連有り	重篤	平成24年8月25日	回復
13	10	女	平成23年12月3日 平成24年2月18日	ガーダシル			サイトメガロウイルス感染、急性散在性脳脊髄炎、末梢性浮腫	平成24年2月20日		重篤	平成24年5月9日	軽快

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。

※複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。

(MedDRA/J Version(15.1))

重篤症例一覧

(平成23年8月販売開始から平成24年12月31日までの報告分)

製造販売業者からの報告

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
1	10	女	平成23年9月15日	ガーダシル	9QN01R		意識消失	平成23年9月15日	重篤	平成23年9月15日	回復
2	10	女	平成23年9月21日	ガーダシル		自己免疫性甲状腺炎、顎骨線維性骨異形成	ヘノッホ・シェーンライン紫斑病	平成23年9月30日	重篤	平成23年10月7日	回復
3	20	女	平成23年9月21日	ガーダシル	9QN01R		血小板数減少、血中乳酸脱水素酵素増加、頭痛、白血球数減少、発熱	平成23年9月26日	重篤	平成24年1月10日	軽快
4	10	女	平成23年9月24日	ガーダシル	9QN01R	不整脈	失神、発疹	平成23年9月24日	重篤	平成23年9月24日	回復
5	10	女	平成23年9月24日	ガーダシル	9QN01R		間代性痙攣、挫傷、失神、流涙増加、傾眠	平成23年9月24日	重篤	平成23年9月24日	不明
6	10	女	平成23年9月28日	ガーダシル	9QN02R		口腔咽頭痛	平成23年9月28日	重篤	平成23年9月29日	軽快
7	10	女	平成23年9月29日	ガーダシル	9QN01R		失神、蒼白、痙攣	平成23年9月29日	重篤	平成23年9月29日	回復
8	10	女	平成23年9月30日	ガーダシル	9QN02R	痙攣	失神寸前の状態、痙攣	平成23年9月30日	重篤	平成23年9月30日	回復
9	20	女	平成23年12月7日	ガーダシル	9QN01R		失神、顎の骨折、裂傷、歯の完全脱落	平成23年12月7日	重篤	平成23年12月7日	未回復
10	10	女	平成23年12月9日	ガーダシル	9QN01R		意識消失	平成23年12月9日	重篤	平成23年12月9日	回復
11	10	女	平成23年12月26日	ガーダシル	9QN01R		スティープンス・ジョンソン症候群、頭痛	平成24年1月5日	重篤	平成24年1月12日	軽快
12	10	女	平成23年12月26日	ガーダシル	9QN02R	過敏症、喘息	局所腫脹、疼痛	平成23年12月26日	重篤	平成24年1月5日	回復
13	10	女	平成24年1月5日	ガーダシル	9QN02R	アレルギー性鼻炎、家塵アレルギー、食物アレルギー	ヘノッホ・シェーンライン紫斑病	平成24年2月22日	重篤	平成24年3月30日	回復
14	10	女	平成24年1月13日	ガーダシル	9QN02R		失神、痙攣、口腔内損傷	平成24年1月13日	重篤	平成24年1月13日	不明
15	10	女	平成24年1月21日	ガーダシル	9QN01R		神経原性ショック	平成24年1月21日	重篤	平成24年1月21日	回復
16	10	女	平成24年2月6日	ガーダシル	9QN02R		倦怠感、糖尿病	平成24年2月6日	重篤		軽快
17	10	女	平成24年2月22日	ガーダシル	9QN02R	意識消失	失神、痙攣	平成24年2月22日	重篤	平成24年2月22日	回復
18	10	女	平成24年2月27日	ガーダシル	9QN02R		歯牙破折、失神、裂傷	平成24年2月27日	重篤	平成24年2月27日	不明
19	10	女	平成24年3月15日	ガーダシル			失神寸前の状態、大発作痙攣	平成24年3月15日	重篤	平成24年3月15日	回復
20	10	女	平成24年3月22日	ガーダシル		季節性アレルギー	アナフィラキシーショック	平成24年3月22日	重篤	平成24年3月23日	回復
21	不明	女	平成24年3月28日	ガーダシル			重症筋無力症	平成24年3月29日	重篤		不明
22	10	女	平成24年3月31日	ガーダシル	9QN03R 9QN05R	過敏症	血管浮腫、発熱	平成24年4月1日	重篤	平成24年10月6日	回復
23	10	女	平成24年4月2日	ガーダシル			肝細胞損傷、口腔咽頭痛、頭痛、発熱、浮腫、蕁麻疹	平成24年4月3日	重篤	平成24年4月27日	軽快
24	10	女	平成24年4月6日	ガーダシル	9QN03R		意識消失、血圧低下、痙攣	平成24年4月6日	重篤	平成24年4月6日	回復
25	10	女	平成24年4月16日	ガーダシル	9QN03R	アレルギー性鼻炎、家塵アレルギー、喘息	浮動性めまい、多汗症	平成24年4月16日	重篤	平成24年4月17日	軽快
26	10	女	平成24年4月23日	ガーダシル	9QN03R		感覚鈍麻	平成24年4月23日	重篤	平成24年4月24日	軽快
27	10	女	平成24年5月1日	ガーダシル	9QN03R		急性散在性脳脊髄炎、心的外傷	平成24年5月14日	重篤		未回復
28	20	女	平成24年5月2日	ガーダシル	9QN02R		意識消失、痙攣	平成24年5月2日	重篤	平成24年5月2日	回復
29	10	女	平成24年5月26日	ガーダシル	9QN04R		失神、皮膚腫瘍	平成24年5月26日	重篤	平成24年5月26日	不明
30	10	女	平成24年5月26日	ガーダシル	9QN03R	アトピー性皮膚炎	悪寒、下痢、体重減少、脱水、頭痛、発熱、鼻漏、腹痛	平成24年5月30日	重篤	平成24年6月26日	軽快
31	20	女	平成24年6月4日	ガーダシル	9QN03R	食物アレルギー、薬物過敏症	アナフィラキシー反応	平成24年6月4日	重篤	平成24年6月6日	回復
32	10	女	平成24年6月18日	ガーダシル	9QN04R		関節痛、頭痛、発熱	平成24年6月19日	重篤	平成24年6月20日	回復

No	年齢 (代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
33	10	女	平成24年6月19日	ガーダシル	9QN03R		痙攣	平成24年6月19日	重篤	平成24年6月19日	回復
34	10	女	平成24年6月20日	ガーダシル	9QN04R		ショック	平成24年6月20日	重篤	平成24年6月20日	回復
35	10	女	平成24年6月25日	ガーダシル	9QN04R	食物アレルギー	呼吸困難、頭痛	平成24年6月25日	重篤		不明
36	10	女	平成24年6月26日	ガーダシル		痙攣	痙攣	平成24年6月26日	重篤	平成24年6月26日	回復
37	青少年	女	平成24年7月3日	ガーダシル			意識消失、痙攣	平成24年7月3日	重篤	平成24年7月3日	回復
38	10	女	平成24年7月27日	ガーダシル			失神、痙攣	平成24年7月27日	重篤	平成24年7月27日	回復
39	10	女	平成24年8月2日	ガーダシル	9QN05R		失神、痙攣	平成24年8月2日	重篤	平成24年8月2日	回復
40	10	女	平成24年8月6日	ガーダシル	9QN04R		失神	平成24年8月6日	重篤	平成24年8月6日	回復
41	10	女	平成24年8月11日	ガーダシル	9QN05R	ウォルフ・パーキンソン・ホワイテ症候群	神経原性ショック	平成24年8月11日	重篤	平成24年8月11日	回復
42	10	女	平成24年8月13日	ガーダシル			痙攣	平成24年8月13日	重篤	平成24年8月13日	回復
43	10	女	平成24年8月20日	ガーダシル			肝障害	平成24年8月26日	重篤		不明
44	20	女	平成24年8月23日	ガーダシル	9QN05R		蕁麻疹	平成24年8月26日	重篤	平成24年9月2日	回復
45	30	女	平成24年9月6日	ガーダシル	9QN05R		アナフィラキシー反応	平成24年9月6日	重篤	平成24年9月10日	回復
46	20	女	平成24年9月6日	ガーダシル	9QN05R	小児喘息、卵巣嚢腫摘出術	意識消失、異常感、頭痛、発熱、疼痛	平成24年9月7日	重篤	平成24年9月10日	不明
47	10	女	平成24年9月11日	ガーダシル	9QN06R		失神寸前の状態、ショック、悪心	平成24年9月11日	重篤	平成24年11月14日	回復
48	20	女	平成24年9月18日	ガーダシル	9QN05R		失神寸前の状態、痙攣	平成24年9月18日	重篤	平成24年9月18日	回復
49	10	女	平成24年9月26日	ガーダシル	9QN05R	疲労	強直性痙攣、呼吸停止、失神	平成24年9月26日	重篤	平成24年9月27日	回復
50	10	女	平成24年9月28日	ガーダシル	9QN06R		痙攣	平成24年9月28日	重篤	平成24年9月28日	回復
51	10	女	平成24年9月29日	ガーダシル	9QN05R		意識消失	平成24年9月29日	重篤	平成24年9月29日	回復
52	30	女	平成24年10月12日	ガーダシル			注射部位疼痛	平成24年10月19日	重篤		不明
53	10	女	平成24年10月29日	ガーダシル	9QN05R	発熱、痙攣	痙攣、悪心	平成24年10月29日	重篤	平成24年10月29日	回復
54	10	女	平成24年11月6日	ガーダシル		てんかん	痙攣	平成24年11月6日	重篤	平成24年11月8日	回復
55	10	女	平成24年11月26日	ガーダシル	9QN05R		痙攣、失神	平成24年11月26日	重篤	平成24年11月26日	回復
56	10	女	平成24年11月30日	ガーダシル			痙攣、浮動性めまい	平成24年11月30日	重篤	平成24年11月30日	不明
57	10	女	平成23年9月	ガーダシル			リニアIgA病	平成23年10月14日	重篤		軽快
58	20	女	平成24年3月	ガーダシル		季節性アレルギー	リンパ節症、リンパ節痛	平成24年3月	重篤	平成24年9月	回復
59	10	女		ガーダシル			再生不良性貧血		重篤		不明
60	10	女		ガーダシル			失神	平成24年9月5日	重篤		不明
61	10	女		ガーダシル			関節炎		重篤		不明
62		女		ガーダシル			痙攣、失神		重篤		不明
63	10	女		ガーダシル		過敏症、食物アレルギー、予防	組織球性壊死性リンパ節炎		重篤		回復

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。
※複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。

(MedDRA/J Version(15.1))

非重篤症例一覧

(平成23年8月販売開始から平成24年12月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評)	重篤度(報告医評)	転帰日	転帰内容
1	10	女	平成23年9月7日	ガーダシル	9QN01R	なし	めまい、気分不快	平成23年9月17日	関連有り	非重篤	平成23年9月17日	回復
2	10	女	平成23年9月17日	ガーダシル	9QN01R	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月17日	関連無し	非重篤	平成23年9月17日	回復
3	10	女	平成23年9月15日	ガーダシル	9QN01R	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月15日	関連有り	非重篤	平成23年9月15日	回復
4	10	女	平成23年9月20日	ガーダシル	9QN01R	なし	不快感	平成23年9月20日	関連無し	非重篤	平成23年9月20日	回復
5	10	女	平成23年9月15日	ガーダシル	9QN01R	なし	発熱	平成23年9月15日	関連有り	非重篤	平成23年9月16日	回復
6	10	女	平成23年9月22日	ガーダシル	9QN01R	なし	蕁麻疹	平成23年9月22日		非重篤	平成23年9月28日	回復
7	10	女	平成23年9月22日	ガーダシル	9QN01R	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月22日		非重篤	平成23年9月22日	回復
8	10	女	平成23年9月17日	ガーダシル	9QN01R		血管迷走神経反射	平成23年9月17日	関連有り	非重篤	平成23年9月17日	回復
9	10	女	平成23年9月21日	ガーダシル	9QN01R	なし	失神	平成23年9月21日	関連有り	非重篤	平成23年9月21日	回復
10	10	女	平成23年9月21日	ガーダシル	9QN01R	なし	血圧低下、全身失神様症	平成23年9月21日	関連有り	非重篤	平成23年9月21日	回復
11	10	女	平成23年9月24日	ガーダシル	9QN01R	なし	悪寒、頭痛、嘔吐	平成23年9月26日	評価不能	非重篤	平成23年9月26日	未回復
12	10	女	平成23年9月22日	ガーダシル	9QN01R	なし	アナフィラキシー(疑)	平成23年9月22日	関連有り	非重篤	平成23年9月22日	回復
13	10	女	平成23年9月27日	ガーダシル	9QN01R	なし	失神、痙攣	平成23年9月27日	評価不能	非重篤	平成23年9月27日	回復
14	10	女	平成23年9月27日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月27日	評価不能	非重篤	平成23年9月27日	回復
15	10	女	平成23年9月24日	ガーダシル	9QN01R	あり 車酔い、朝起き悪く、立ちくらみ、など・・・性調節障害の症状あり。接種直前の血圧95/66	血管迷走神経反射	平成23年9月24日	関連有り		平成23年9月24日	回復
16	10	女	平成23年9月27日	ガーダシル	9QN01R	なし	ショック	平成23年9月27日	評価不能	非重篤	平成23年9月27日	回復
17	10	女	平成23年9月24日	ガーダシル	9QN01R	なし	失神	平成23年9月24日	関連有り	非重篤	平成23年9月24日	回復
18	10	女	平成23年9月30日	ガーダシル	9QN01R	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月30日	関連無し	非重篤	平成23年9月30日	回復
19	10	女	平成23年9月30日	ガーダシル	9QN01R	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月30日	関連無し	非重篤	平成23年9月30日	回復
20	10	女	平成23年9月24日	ガーダシル	9QN01R	なし	失神	平成23年9月24日	関連有り	非重篤	平成23年9月24日	回復
21	10	女	平成23年9月24日	ガーダシル	9QN01R	なし	急性じんま疹	平成23年9月24日	関連有り	非重篤	平成23年9月26日	軽快
22	10	女	平成23年9月29日	ガーダシル	9QN02R	なし	迷走神経反射の疑い	平成23年9月29日	評価不能	非重篤	平成23年9月29日	回復
23	10	女	平成23年9月26日	ガーダシル	9QN01R	なし	局所(接種部位付近)の腫脹、痛み	平成23年10月18日	関連有り	非重篤		
24	10	女	平成23年10月3日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成23年10月3日			平成23年10月3日	回復
25	10	女	平成23年10月3日	ガーダシル	9QN01R	あり 数日前から喉の痛みと咳が出ていたが発熱はなかった。	血管迷走神経反射	平成23年10月3日	評価不能	非重篤	平成23年10月4日	回復
26	10	女	平成23年9月30日	ガーダシル	9QN01R	なし	気分不良	平成23年9月30日	評価不能	非重篤	平成23年9月30日	回復
27	10	女	平成23年9月29日	ガーダシル	9QN01R	あり 昨年、自転車転倒事故あり、頭部外傷(頭蓋内出血) けいれん様発作	失神発作	平成23年9月29日	関連有り	非重篤	平成23年9月29日	回復
28	10	女	平成23年9月29日	ガーダシル	9QN01R	なし	鼻出血、頭痛、口唇腫脹	平成23年10月1日	関連有り	非重篤	平成23年11月15日	回復
29	10	女	平成23年9月30日	ガーダシル	9QN02R	なし	痛みによる失神	平成23年9月30日	関連有り	非重篤	平成23年9月30日	回復
30	10	女	平成23年10月1日	ガーダシル	9QN01R	なし	接種直後の失神発作	平成23年10月1日	関連有り	非重篤	平成23年10月1日	回復
31	10	女	平成23年9月26日	ガーダシル	9QN01R	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月26日	評価不能	非重篤	平成23年9月26日	回復
32	10	女	平成23年9月24日	ガーダシル	9QN01R	なし	血管迷走神経反射	平成23年9月24日	評価不能	非重篤	平成23年9月24日	回復
33	10	女	平成23年10月15日	ガーダシル		なし	ふらつき	平成23年10月15日	関連無し	非重篤	平成23年10月15日	回復
34	10	女	平成23年10月4日	ガーダシル	9QN01R	なし	失神、痙攣	平成23年10月4日	関連有り	非重篤	平成23年10月4日	回復
35	10	女	平成23年10月11日	ガーダシル	9QN01R	なし	血管迷走神経反射	平成23年10月11日	関連有り	非重篤	平成23年10月11日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評)	重篤度(報告医評)	転帰日	転帰内容
36	10	女	平成23年10月22日	ガーダシル	9QN01R	なし	血管迷走神経反射による失神	平成23年10月22日	関連有り	非重篤	平成23年10月22日	回復
37	10	女	平成23年11月14日	ガーダシル	9QN01R	なし	じんましん	平成23年11月14日	評価不能	非重篤	平成23年11月15日	回復
38	10	女	平成23年11月9日	ガーダシル	9QN01R	H23.10.5MRワクチン、H23.11.2日本脳炎ワクチン	血管迷走神経反射	平成23年11月9日	関連有り	非重篤	平成23年11月9日	回復
39	10	女	平成23年11月29日	ガーダシル	9QN02R	なし	失神、挫傷	平成23年11月29日	関連有り	非重篤	平成23年11月29日	未回復
40	10	女	平成23年11月29日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成23年11月29日	関連有り	非重篤	平成23年11月29日	回復
41	10	女	平成23年11月26日	ガーダシル	9QN01R	なし	失神	平成23年11月26日	評価不能	非重篤	平成23年11月26日	回復
42	10	女	平成23年12月3日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成23年12月3日	関連有り	非重篤	平成23年12月3日	回復
43	10	女	平成23年11月21日	ガーダシル	9QN02R	なし	橈骨神経麻痺、末梢性浮腫	平成23年11月21日		非重篤		不明
44		女	平成23年12月10日	ガーダシル	9QN02R	あり 食物アレルギー(キウイ)、11月下旬 インフルエンザ予防接種	失神	平成23年12月10日	関連有り	非重篤	平成23年12月10日	回復
45	20代	女	平成23年12月27日	ガーダシル	9QN01R	なし 10月28日 第一回目接種	注射をうけた当日の夜39.1℃出た。	平成23年12月27日	評価不能	非重篤		軽快
46	10	女	平成23年12月27日	ガーダシル	9QN02R	あり 食品アレルギー(おこのみやき)	発熱と下痢	平成23年12月27日	評価不能	非重篤		不明
47	10	女	平成24年1月6日	ガーダシル	9QN02R	なし	頸部リンパ節腫脹痛み、全身の痛み	平成24年1月7日	関連有り	非重篤		
48	10	女	平成24年1月18日	ガーダシル	9QN01R	なし	迷走神経反射	平成24年1月18日	関連有り	非重篤	平成24年1月18日	回復
49	10	女	平成24年1月21日	ガーダシル	9QN02R	なし	痙攣	平成24年1月23日	関連有り	非重篤	平成24年1月23日	回復
50		女	平成24年2月4日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成24年2月4日	関連有り	非重篤	平成24年2月4日	回復
51		女	平成24年1月31日	ガーダシル	9QN01R	なし	血管迷走神経反射	平成24年1月31日	評価不能	非重篤	平成24年1月31日	回復
52	10	女	平成24年2月18日	ガーダシル	9QN01R	あり エビアレルギー	意識消失発作	平成24年2月18日	関連有り	非重篤	平成24年2月18日	回復
53	10	女	平成24年2月25日	ガーダシル	9QN02R	なし	気分不良、顔色不良	平成24年2月25日			平成24年2月25日	回復
54	10	女	平成24年2月23日	ガーダシル	9QN02R	なし	失神	平成24年2月23日	関連有り	非重篤	平成24年2月23日	回復
55	10	女	平成24年3月8日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成24年3月8日	関連有り	非重篤	平成24年3月8日	回復
56	10	女	平成24年3月10日	ガーダシル	9QN02R	なし	迷走神経反射	平成24年3月10日	関連有り	非重篤	平成24年3月10日	回復
57	10	女	平成24年2月24日	ガーダシル	9QN03R		失神、痙攣	平成24年2月25日			平成24年3月15日	回復
58	20	女	平成24年3月12日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成24年3月12日	関連有り	非重篤	平成24年3月12日	回復
59	10	女	平成24年3月14日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成24年3月14日	関連有り	非重篤	平成24年3月14日	回復
60	10	女	平成24年3月22日	ガーダシル	9QN01R	なし	迷走神経反射	平成24年3月22日	関連有り	非重篤	平成24年3月22日	回復
61	10	女	平成24年3月23日	ガーダシル	9QN03R	なし	血管迷走神経反射	平成24年3月23日	関連有り	非重篤	平成24年3月24日	回復
62	10	女	平成24年3月23日	ガーダシル	9QN02R	なし	39℃以上の発熱	平成24年3月24日	関連有り	非重篤	平成24年4月25日	回復
63	10	女	平成24年3月27日	ガーダシル	9QN01R	インフルエンザ予防接種で上腕の腫脹	失神発作	平成24年3月27日	関連有り	非重篤	平成24年3月27日	回復
64	10	女	平成24年3月30日	ガーダシル			意識消失発作	平成24年3月30日		非重篤		回復
65	10	女	平成24年3月28日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成24年3月28日	関連有り	非重篤	平成24年3月28日	軽快
66	10	女	平成24年3月29日	ガーダシル	9QN03R	なし	血管迷走神経反射	平成24年3月29日	関連有り	非重篤	平成24年3月29日	回復
67	10	女	平成24年3月29日	ガーダシル	9QN02R	なし	39.0度以上の発熱	平成24年3月30日	関連有り	非重篤	平成24年3月31日	回復
68	10	女	平成24年3月30日	ガーダシル			低血圧	平成24年3月30日	関連有り	非重篤	平成24年3月30日	回復
69	10	女	平成24年4月2日	ガーダシル	9QN03R	なし	血管迷走神経反射	平成24年4月2日	関連有り	非重篤	平成24年4月2日	回復
70	10	女	平成24年4月3日	ガーダシル	9QN03R	なし	意識消失、顔面損傷、失神、失神寸前の状態、蒼白、転倒、痙攣	平成24年4月3日	関連有り	非重篤	平成24年4月3日	回復
71	10	女	平成24年4月4日	ガーダシル		なし	血管迷走神経反射	平成24年4月4日	関連有り	非重篤	平成24年4月4日	回復
72	10	女	平成24年4月4日	ガーダシル	9QN03R	なし	失神	平成24年4月4日	関連有り	非重篤	平成24年4月4日	回復
73	10	女	平成24年4月5日	ガーダシル	9QN02R	なし	失神(血管迷走神経反射)	平成24年4月5日	関連有り	非重篤	平成24年4月5日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評)	重篤度(報告医評)	転帰日	転帰内容
74	10	女	平成24年4月6日	ガーダシル	9QN03R	なし	失神	平成24年4月6日	関連有り	非重篤	平成24年4月6日	回復
75	10	女	平成24年4月7日	ガーダシル	9QN03R	なし	血管迷走神経反射	平成24年4月7日	関連有り	非重篤	平成24年4月7日	回復
76	10	女	平成24年4月9日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成24年4月9日	関連有り	非重篤	平成24年4月9日	回復
77	10	女	平成24年4月13日	ガーダシル	9QN03R	なし	血管迷走神経反射	平成24年4月13日	関連有り	非重篤	平成24年4月13日	回復
78	10	女	平成24年4月14日	ガーダシル	9QN02R	なし	失神	平成24年4月14日	関連有り	非重篤	平成24年4月14日	回復
79	10	女	平成24年4月14日	ガーダシル	9QN03R	なし	血管迷走神経反射	平成24年4月14日	関連有り	非重篤	平成24年4月14日	回復
80	20	女	平成24年2月13日 ~平成24年4月14	ガーダシル			発疹	平成24年4月14日				
81	10	女	平成24年4月14日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成24年4月14日	関連有り	非重篤	平成24年4月14日	回復
82	10	女	平成24年4月19日	ガーダシル	9QN03R		39.0度以上の発熱	平成24年4月20日	評価不能	非重篤		
83	10	女	平成24年4月22日	ガーダシル		なし	血管迷走神経反射	平成24年4月22日	関連無し	非重篤	平成24年4月22日	回復
84	10	女	平成24年4月23日	ガーダシル	9QN02R	なし	頭痛	平成24年4月23日	関連有り	非重篤	平成24年4月23日	回復
85	10	女	平成24年4月3日	ガーダシル	9QN02R	なし	起立性調節障害	平成24年4月3日	評価不能	非重篤	平成24年4月3日	回復
86	10	女	平成24年5月14日	ガーダシル	9QN03R	鼻アレルギー、一週間程前に胃腸炎	意識消失、転倒	平成24年5月15日	関連有り	非重篤	平成24年5月16日	軽快
87	10	女	平成24年4月5日	ガーダシル	9QN03R	なし	発熱	平成24年4月5日	評価不能	非重篤	平成24年4月7日	回復
88	10	女	平成24年5月15日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成24年5月15日	関連有り	非重篤		回復
89	10	女	平成24年5月25日	ガーダシル	9QN02R	なし	血管迷走神経反射	平成24年5月25日	関連有り	非重篤	平成24年5月24日	回復
90	10	女	平成24年5月26日	ガーダシル	9QN02R	なし	失神	平成24年5月26日	関連有り	非重篤	平成24年5月26日	回復
91	10	女	平成24年6月2日	ガーダシル	9QN02R	なし	失神	平成24年6月2日	関連有り	非重篤	平成24年6月2日	回復
92	10	女	平成24年5月22日	ガーダシル	9QN02R	なし	左手指しびれ感	平成24年5月22日	関連無し	非重篤	平成24年5月27日	回復
93	10	女	平成24年6月8日	ガーダシル	9QN03R	食物アレルギー(長芋・パインナッブル)	血管迷走神経反射	平成24年6月8日	関連有り	非重篤	平成24年6月8日	回復
94	10	女	平成24年6月22日	ガーダシル	9QN03R	なし	血管迷走神経反射	平成24年6月22日	関連有り	非重篤	平成24年6月22日	回復
95	10	女	平成24年6月25日	ガーダシル	9QN03R	なし	head ache,nausea	平成24年6月26日	関連有り	非重篤	平成24年6月28日	回復
96	10	女	平成24年7月3日	ガーダシル	9QN04R	アレルギー	失神	平成24年7月3日	関連有り	非重篤	平成24年7月3日	回復
97	10	女	平成24年7月7日	ガーダシル	9QN04R	なし	上半身の振戦、左上肢のしびれ	平成24年7月7日	関連有り	非重篤	平成24年7月7日	回復
98	10	女	平成24年7月9日	ガーダシル	9QN04R	1~5才頃 痙攣	血管迷走神経反射	平成24年7月9日	関連有り	非重篤	平成24年7月9日	回復
99	10	女	平成24年6月4日	ガーダシル	9QN04R	4月16日MR、5月22日日本脳炎	倦怠感、眠気	平成24年6月4日	評価不能	非重篤		不明
100	10	女	平成24年7月9日	ガーダシル	9QN03R	なし	失神	平成24年7月9日	関連有り	非重篤	平成24年7月9日	回復
101	10	女	平成24年7月10日	ガーダシル	9QN03R	なし	血管迷走神経反射	平成24年7月10日	関連有り	非重篤	平成24年7月10日	回復
102	10	女	平成24年7月20日	ガーダシル	9QN04R	なし	気分不良	平成24年7月20日	関連有り	非重篤	平成24年7月20日	回復
103	10	女	平成24年7月21日	ガーダシル	9QN04R	なし	血管迷走神経反射	平成24年7月21日	関連有り	非重篤	平成24年7月21日	回復
104	10	女	平成24年7月23日	ガーダシル		なし	発熱	平成24年7月24日	評価不能	非重篤	平成24年7月25日	回復
105	10	女	平成24年7月26日	ガーダシル	9QN04R	なし	失神発作	平成24年7月26日	関連有り	非重篤		
106	10	女	平成24年7月27日	ガーダシル	9QN04R	二種混合、日本脳炎、麻しん風しんを受けて具合が悪くなった。	アレルギー性皮膚炎	平成24年7月27日	関連有り	非重篤		
107	10	女	平成24年5月19日	ガーダシル	9QN04R	なし	大腿の発赤、腫脹	平成24年5月20日	評価不能	非重篤	平成24年5月26日	回復
108	10	女	平成24年5月25日	ガーダシル	9QN04R	なし	頭痛	平成24年5月25日	評価不能	非重篤	平成24年5月26日	回復
109	10	女	平成24年7月27日	ガーダシル	9QN04R	なし	血管迷走神経反射	平成24年7月27日	関連有り	非重篤	平成24年7月27日	回復
110	10	女	平成24年7月31日	ガーダシル	9QN05R	インフルエンザ接種後、発	血圧低下、嘔吐	平成24年7月31日	関連有り	非重篤	平成24年7月31日	回復
111	10	女	平成24年8月3日	ガーダシル	9QN04R	なし	失神	平成24年8月3日	関連有り	非重篤		回復
112	10	女	平成24年7月25日	ガーダシル	9QN03R		血管迷走神経反射	平成24年7月25日	評価不能	非重篤		回復
113	10	女	平成24年8月6日	ガーダシル	9QN04R	てんかん1才で完治	血管迷走神経反射	平成24年8月6日	関連有り	非重篤	平成24年8月6日	軽快
114	10	女	平成24年8月8日	ガーダシル	9QN05R	なし	血管迷走神経反射	平成24年8月8日	関連有り	非重篤	平成24年8月8日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評)	重篤度(報告医評)	転帰日	転帰内容
115	20代	女	平成24年8月6日	ガーダシル	9QN04R	川崎病(完治)、0歳頃のけいれん(+)	39.0度以上の発熱	平成24年8月6日	評価不能	非重篤	平成24年8月9日	軽快
116	10	女	平成24年8月9日	ガーダシル	9QN04R	なし	血管迷走神経反射	平成24年8月9日	関連有り	非重篤	平成24年8月9日	回復
117	10	女	平成24年8月21日	ガーダシル	9QN04R	なし	転倒	平成24年7月21日	評価不能			不明
118	10	女	平成24年8月21日	ガーダシル	9QN05R	なし	血管迷走神経反射	平成24年8月20日	評価不能	非重篤	平成24年8月20日	回復
119	10	女	平成24年5月26日	ガーダシル	9DND3R	なし	その他の通常接種ではみられない異常反応	平成24年5月26日	評価不能	非重篤	平成24年8月21日	回復
120	10	女	平成24年8月21日	ガーダシル	9QN03R		血管迷走神経反射	平成24年8月21日		非重篤	平成24年8月21日	回復
121	10	女	平成24年8月11日	ガーダシル	9QN05R	WPW症候群	神経性ショック	平成24年8月11日	関連有り	非重篤	平成24年8月11日	回復
122	10	女	平成24年8月22日	ガーダシル	9QN04R	10才時に熱性けいれん	発熱	平成24年8月22日	評価不能	非重篤	平成24年8月27日	回復
123	10	女	平成24年8月24日	ガーダシル	9QN05R	なし	顔色不良	平成24年8月24日	関連有り	非重篤	平成24年8月24日	回復
124		女	平成24年8月24日	ガーダシル	9QN03R	なし	血管迷走神経反射	平成24年8月24日	関連有り	非重篤	平成24年8月24日	回復
125	10	女	平成24年9月1日	ガーダシル		なし	気分不良	平成24年9月1日	関連有り	非重篤	平成24年9月1日	回復
126	10	女	平成24年8月31日	ガーダシル	9QN04R	レイノー病	めまい	平成24年8月31日				
127	10	女	平成24年9月5日	ガーダシル	9QN05R	なし	失神、血管迷走神経反射	平成24年9月5日	評価不能	非重篤	平成24年9月5日	軽快
128	10	女	平成24年9月5日	ガーダシル	9QN03R	なし	失神(血管迷走神経反射)	平成24年9月5日	関連有り	非重篤	平成24年9月5日	回復
129	10	女	平成24年9月8日	ガーダシル		喘息	発熱、関節痛	平成24年9月8日			平成24年9月10日	
130	10	女	平成24年9月8日	ガーダシル	9QN05R	なし	左上腕拳上障害	不明	関連有り	非重篤	平成24年9月29日	未回復
131	10	女	平成24年8月31日	ガーダシル	9QN04R	なし	発熱(39.4℃)	平成24年9月4日	評価不能			
132	10	女	平成24年9月15日	ガーダシル	9QN05R	なし	迷走神経反射	平成24年9月15日	関連無し	非重篤	平成24年9月15日	軽快
133	10	女	平成24年9月8日	ガーダシル	9QN05R	なし	しびれ	平成24年9月8日	関連有り	非重篤	平成24年9月10日	回復
134	10	女	平成24年7月18日	ガーダシル	9QN05R	慢性じんま疹	じんま疹	平成24年7月18日	評価不能	非重篤	平成24年7月18日	軽快
135	10	女	平成24年9月18日	ガーダシル	9QN05R	なし	軽度ショック(迷走神経反射)	平成24年9月18日	評価不能	非重篤	平成24年9月18日	回復
136	10	女	平成24年9月10日	ガーダシル			一過性の失神発作	平成24年9月10日				回復
137	10	女	平成24年7月12日	ガーダシル	9QN04R	ゴム(下着ゴムで少し負けることありと)	迷走神経反射	平成24年7月12日	関連無し	非重篤	平成24年7月12日	回復
138	10	女	平成24年9月21日	ガーダシル	9QN05R	なし	発疹	平成24年9月24日	評価不能	非重篤		
139	20	女	平成24年9月18日	ガーダシル	9QN05R	なし	血管迷走神経反射	平成24年9月18日	関連有り	非重篤	平成24年9月18日	回復
140	10	女	平成24年9月28日	ガーダシル			左肘から下のしびれ	平成24年9月28日	関連有り	非重篤	平成24年10月2日	回復
141	10	女	平成24年9月28日	ガーダシル	9QN06R	なし	ケイレン	平成24年9月28日	関連有り	非重篤	平成24年9月28日	回復
142	10	女	平成24年10月2日	ガーダシル	9QN05R	原因不明の蕁麻疹	アナフィラキシー	平成24年10月2日	関連有り	非重篤	平成24年10月2日	回復
143	10	女	平成24年10月5日	ガーダシル	9QN05R	なし	頭痛	平成24年10月5日	関連有り	非重篤	平成24年10月13日	回復
144	10	女	平成24年10月9日	ガーダシル	9QN06R	なし	血管迷走神経反射	平成24年10月9日	関連有り	非重篤	平成24年10月9日	軽快
145	10	女	平成24年10月13日	ガーダシル	9QN06R	なし	失神	平成24年10月13日	関連有り	非重篤	平成24年10月13日	回復
146	10	女	平成24年9月1日	ガーダシル	9QN05R	なし	嘔吐	平成24年9月2日	関連無し	非重篤		
147	10	女	平成24年10月19日	ガーダシル	9QN05R	なし	失神(血管迷走神経反射)	平成24年10月19日	関連有り	非重篤	平成24年10月19日	回復
148	10	女	平成24年10月22日	ガーダシル	9QN05R	なし	失神発作	平成24年10月22日	関連有り	非重篤	平成24年10月23日	回復
149	10	女	平成24年10月29日	ガーダシル	9QN08R	8月25日はガーダシル接種後1-2分で全身けいれん、意識消失、尿失禁があった。21分で回復した。	血管迷走神経反射	平成24年10月29日	関連有り	非重篤	平成24年10月29日	回復
150	10	女	平成24年10月29日	ガーダシル	9QN05R	なし	迷走神経反射	平成24年10月29日	関連有り	非重篤	平成24年10月29日	回復
151	10	女	平成24年10月30日	ガーダシル	9QN06R	なし	意識消失、血管迷走神経反射	平成24年10月30日	関連有り	非重篤	平成24年10月30日	回復
152	10	女	平成24年11月7日	ガーダシル	9QN06R	アレルギー性鼻炎	血管迷走神経反射	平成24年11月7日	関連有り	非重篤	平成24年11月7日	回復
153	10	女	平成24年11月7日	ガーダシル	9QN05R	なし	血管迷走神経反射	平成24年11月7日	関連有り	非重篤	平成24年11月7日	回復
154	10	女	平成24年11月8日	ガーダシル	9QN04R	なし	血管迷走神経反射	平成24年11月8日	関連有り	非重篤	平成24年11月8日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	副反応名	発生日	因果関係(報告医評)	重篤度(報告医評)	転帰日	転帰内容
155	10	女	平成24年10月25日	ガーダシル	9QN05R	喘息	頭痛、首左から左肘にかけての疼痛	平成24年11月1日	評価不能	非重篤		
156	10	女	平成24年11月13日	ガーダシル	9QN06R	なし	迷走神経反射による脳貧	平成24年11月13日	関連有り	非重篤	平成24年11月13日	回復
157	10	女	平成24年11月13日	ガーダシル	9QN06R	前回筋注後一時的に嘔気あるも軽度にて本人からの報告なし今回処置終了後報告あり	低血圧ショック	平成24年11月13日	関連有り	非重篤	平成24年11月14日	回復
158	10	女	平成24年11月14日	ガーダシル	9QN06R	なし	血管迷走神経反射	平成24年11月14日	関連有り	非重篤	平成24年11月14日	回復
159	10	女	平成24年11月19日	ガーダシル	9QN06R	ピーナツのアレルギーあり	発熱(39.5℃)	平成24年11月20日	評価不能	非重篤	平成24年11月22日	回復
160	10	女	平成24年11月28日	ガーダシル	9QN06R	なし	迷走神経反射	平成24年11月28日	関連有り	非重篤	平成24年11月28日	回復
161	10	女	平成24年12月12日	ガーダシル	9QN06R	なし	悪寒、発熱	平成24年12月13日	関連有り	非重篤	平成24年12月14日	回復
162	10	女	平成24年12月3日	ガーダシル		なし	発熱及び右上腕の腫脹・熱感	平成24年12月3日		非重篤	平成24年12月6日	軽快
163	10	女	平成24年11月6日	ガーダシル	9QN06R	なし	嘔吐、発熱、頭痛	平成24年11月6日	評価不能	非重篤	平成24年11月9日	回復
164	10	女	平成24年12月15日	ガーダシル	9QN06R	インフルエンザワクチン12月3日	低血圧	平成24年12月15日	関連有り	非重篤	平成24年12月15日	回復
165	10	女	平成24年12月7日	ガーダシル		花粉症	四肢内側、腹部発疹	平成24年12月9日		非重篤		不明
166	10	女	平成24年12月17日	ガーダシル	9QN08R	なし	血管迷走神経反射	平成24年12月17日	関連有り	非重篤	平成24年12月18日	回復
167	10	女	平成24年7月31日	ガーダシル	9QN04R	特になし	両手しびれ、顔色不良	平成24年7月31日				回復
168	10	女	平成24年12月26日	ガーダシル	9QN07R	なし	血管迷走神経反射	平成24年12月26日	関連有り	非重篤	平成24年12月26日	回復
169	10	女		ガーダシル			失神	平成23年9月29日	関連有り	非重篤		回復

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。

(MedDRA/J Version(15.1))

※複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。

重篤症例一覧

(平成20年12月販売開始から平成24年12月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係(報告医評)	重篤度(報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
1	1歳未満	男	平成22年11月15日	アクトヒブ	E0716	なし	あり	プレベナー		発熱、好中球減少症	平成22年11月15日	関連有り	重篤	平成22年12月10日	回復
2	2	男	平成23年1月27日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ		血小板減少性紫斑病	平成23年1月31日	評価不能	重篤	平成23年2月5日	不明
3	1歳未満	女	平成23年1月20日	アクトヒブ	E0962	鼻漏、咳、RSウイルス感染	あり	プレベナー		発熱	平成23年1月21日	評価不能	重篤	平成23年1月27日	回復
4	4	男	平成23年2月16日	アクトヒブ	E1235	平成21年10月熱性けいれん、咽頭炎	あり	プレベナー		熱性痙攣	平成23年2月17日	評価不能	重篤	平成23年2月18日	回復
5	2	男	平成23年2月19日	アクトヒブ	E1174	なし	なし			注射部位腫脹、注射部位紅斑	平成23年2月20日	関連有り	重篤	平成23年2月25日	回復
6	1歳未満	男	平成23年2月23日	プレベナー	10E02A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年2月23日	評価不能	重篤	平成23年2月26日	回復
7	1歳未満	男	平成23年3月1日	アクトヒブ	E0770	なし	あり	DPT	プレベ	アナフィラキシーショック	平成23年3月1日	関連有り	重篤	平成23年3月1日	回復
8	3	男	平成23年3月4日	アクトヒブ	E1200	2月24日 日脳ワクチン(ビケンJR053)	あり	プレベナー		高熱	平成23年3月5日	評価不能	重篤		
9	1歳未満	男	平成23年2月16日	アクトヒブ	E0962		あり	プレベナー		僧帽弁閉鎖不全症	平成23年2月21日	評価不能	重篤	平成23年3月7日	軽快
10	1歳未満	女	平成23年2月28日	アクトヒブ	E0758	1/28BCG 2/28同時接種 慢性呼吸不全、妊娠週に比してやや小さい児、早産児、肺障害、濃厚赤血球輸血	あり	プレベナー	DPT	肺炎、心肺停止	平成23年3月4日	評価不能	重篤	平成23年3月16日	回復
11	4	女	平成23年3月4日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年3月5日	評価不能	重篤		不明
12	2	女	平成23年2月22日	プレベナー	10G03A	肺胞蛋白症、気胸、アトピー性皮膚炎	あり	アクトヒブ		低血糖症	平成23年2月24日	評価不能	重篤	平成23年2月24日	回復
13	1	男	平成23年2月15日	アクトヒブ	E1033	右 指多指症	あり	プレベナー		川崎病、発熱	平成23年2月16日	関連無し	重篤	平成23年3月2日	軽快
14	1	男	平成23年3月3日	アクトヒブ	E1236	なし	あり	プレベナー		熱性痙攣	平成23年3月4日	評価不能	重篤	平成23年3月8日	回復
15	1歳未満	女	平成23年2月28日	アクトヒブ	E1201	予診時に肝腫大を認めた、先天性代謝異常症	あり	プレベナー	DPT	嘔吐、意識変容状態	平成23年3月1日	評価不能	重篤		不明
16	1歳未満	女	平成23年1月5日	アクトヒブ	E0760	もともと嘔吐しやすい児で、生後1ヵ月時に大病院で精査の既往あり	あり	プレベナー	DPT	川崎病	平成23年1月5日	関連無し	重篤	平成23年1月13日	軽快
17	4	男	平成23年1月25日	アクトヒブ	E1033	なし	なし			痙攣	平成23年1月26日	評価不能	重篤	平成23年1月29日	回復
18	1歳未満	男	平成23年3月4日	アクトヒブ	E1174	なし	あり	プレベナー		血小板減少性紫斑病	平成23年3月12日	評価不能	重篤		回復
19	4	女	平成23年4月13日	アクトヒブ	G1007	なし	なし			失神寸前の状態	平成23年4月13日	関連有り	重篤	平成23年4月13日	回復
20	1歳未満	女	平成23年4月25日	アクトヒブ	G1007	3/30に三種混合ワクチン 2/10にヒブ、プレベナー、 DPT1回目施行。翌日 あさ38.2℃に上昇した	あり	プレベナー		急性肝不全	平成23年4月26日	評価不能	重篤	平成23年5月9日	軽快
21	1	男	平成23年5月26日	アクトヒブ	G1198	あり 気管支喘息 治療中	なし			発熱	平成23年5月26日	関連有り	重篤	平成23年5月28日	軽快
22	1歳未満	男	平成23年5月11日	アクトヒブ	G1031	あり。生後1ヵ月まで体重増加が少なめであった。5月10日より軽い咳、鼻汁 4月13日 Hib、肺炎球菌 1回目の	あり	プレベナー	DPT	発熱	平成23年5月11日	関連無し	重篤	平成23年5月16日	回復
23	3	男	平成23年6月21日	アクトヒブ	G1204	なし	なし			熱性痙攣、意識レベルの低下	平成23年6月21日	評価不能	重篤	平成23年6月23日	回復
24	1	男	平成23年6月10日	アクトヒブ	G1134	食物アレルギー、乳アレルギー	あり	プレベナー		運動障害	平成23年6月15日	評価不能	重篤	平成23年6月18日	回復
25	1歳未満	女	平成23年6月29日	プレベナー	10J04A	なし	あり	アクトヒブ	DPT	ワクチン接種部位紅斑、	平成23年7月3日	関連有り	重篤	平成23年7月29日	軽快
26	1	男	平成23年7月7日	アクトヒブ	G1210	なし	なし			発熱、痙攣	平成23年7月8日	関連有り	重篤	平成23年7月12日	回復
27	2	男	平成23年7月19日	アクトヒブ	G1199	なし	なし			発熱、熱性痙攣	平成23年7月20日	関連有り	重篤	平成23年7月23日	回復
28	1歳未満	男	平成23年7月20日	アクトヒブ	G1199	なし	あり	プレベナー	DPT	痙攣	平成23年7月20日	評価不能	重篤		軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係(報告医評)	重篤度(報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
29	1歳未満	女	平成23年8月10日	アクトヒブ	G1205	なし	あり	プレベナー		強直性痙攣、意識消失、紫斑	平成23年8月10日		重篤	平成23年8月11日	軽快
30	1	女	平成23年8月26日	アクトヒブ	G1110	あり 八月上旬 かぜ症状	なし			第7脳神経麻痺	平成23年8月27日	評価不能	重篤		不明
31	1歳未満	女	平成23年8月31日	アクトヒブ	G1222	なし	あり	プレベナー	DPT	発熱	平成23年8月30日	関連無し	重篤	平成23年9月6日	回復
32	3	女	平成23年9月8日	アクトヒブ	G1211	なし	なし			注射部位紅斑、注射部位腫脹	平成23年9月9日	関連有り	重篤	平成23年9月12日	軽快
33	2	女	平成23年10月25日	アクトヒブ	G1231	なし	あり	プレベナー		アナフィラキシーショック	平成23年10月25日	関連有り	重篤	平成23年10月26日	回復
34	1歳未満	女	平成23年10月26日	アクトヒブ	G1230	あり 不明 10/14プレベナー接種	なし			発熱	平成23年10月30日	関連無し	重篤	平成23年11月11日	回復
35	1歳未満	男	平成23年8月22日	アクトヒブ	G1212	なし	あり	DPT		特発性血小板減少性紫斑病	平成23年10月5日	評価不能	重篤	平成23年10月12日	回復
36	1歳未満	女	平成23年12月26日	アクトヒブ	G1346	なし	あり	プレベナー		特発性血小板減少性紫斑病	平成24年1月12日		重篤	平成24年1月23日	回復
37	1歳未満	男	平成24年2月3日	アクトヒブ	G1382	新生児黄疸	あり	プレベナー		血小板減少性紫斑病	平成24年2月6日	評価不能	重篤	平成24年2月16日	軽快
38	1	男	平成23年10月5日	アクトヒブ	G1229	なし	あり	プレベナー		熱性痙攣	平成23年10月6日	関連有り	重篤	平成23年10月8日	回復
39	1歳未満	女	平成24年1月17日	アクトヒブ	G1375	なし	なし			血小板減少性紫斑病	平成24年1月27日	関連有り	重篤	平成24年6月	軽快
40	1歳未満	男	平成24年4月4日	アクトヒブ	G1382	超低出生体重児、慢性肺疾患、ウエスト症候	あり	プレベナー	DPT	心停止	平成24年4月5日		重篤	平成24年4月7日	回復
41	1	女	平成24年4月9日	アクトヒブ	G1454	なし	なし			発熱、川崎病	平成24年4月12日	評価不能	重篤	平成24年4月21日	軽快
42	1歳未満	男	平成24年4月19日	アクトヒブ	G1458	不明	なし			血小板減少性紫斑病	平成24年6月23日	関連有り	重篤	平成24年7月6日	軽快
43	1	男	平成24年4月24日	アクトヒブ	G1477	なし	あり	プレベナー		発熱	平成24年4月24日	関連有り	重篤	平成24年4月25日	未回復
44	1歳未満	男	平成24年6月7日	アクトヒブ	G1477	なし	あり	プレベナー		川崎病	平成24年6月11日	評価不能	重篤	平成24年6月19日	回復
45	1歳未満	女	平成24年6月15日	プレベナー	11J02A		あり	アクトヒブ	DPT	呼吸停止、痙攣	平成24年6月17日		重篤	平成24年6月17日	回復
46	1歳未満	男	平成24年8月2日	アクトヒブ	G1567	なし	あり	プレベナー		肝機能異常、発熱、無菌性髄膜炎	平成24年8月2日	関連有り	重篤	平成24年8月13日	未回復
47	1歳未満	男	平成24年7月20日	アクトヒブ	G1567	当院での接種でないため不明	なし			特発性血小板減少性紫斑病	平成24年7月27日	評価不能	重篤		
48	1歳未満	女	平成24年6月25日	アクトヒブ	G1518	心雑音(PPS、PFO)、貧血 H24.5.19ヒブ、肺炎球菌ワクチン H24.5.28 ロタウイルスワクチン	あり	プレベナー	ビームゲン	ショック、失神寸前の状態、痙攣	平成24年6月25日	関連有り	重篤	平成24年6月26日	軽快
49	1歳未満	男	平成24年8月7日	アクトヒブ	G1554	7/24にDPT(3回目)0.5ml(右上腕皮下)に接種	なし			熱性痙攣、発熱	平成24年8月8日	関連無し	重篤	平成24年8月14日	軽快
50	1歳未満	女	平成24年8月11日	アクトヒブ	G1585	なし	あり	プレベナー	ロタリックス、ビームゲン	傾眠、蒼白、低体温	平成24年8月11日	関連有り	重篤	平成24年8月13日	回復
51	1歳未満	女	平成24年8月2日	プレベナー	11L02A	発疹歴あり	あり	DPT	アクトヒブ	発熱	平成24年8月3日	評価不能	重篤	平成24年8月6日	軽快
52	1歳未満	女	平成24年8月2日	プレベナー	11H01A	なし	あり	DPT	アクトヒブ、ビームゲン	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加、アラニンアミノトランスフェラーゼ増加、発熱	平成24年8月3日	評価不能	重篤	平成24年8月5日	軽快
53	1歳未満	男	平成24年6月20日	プレベナー			あり	アクトヒブ		C-反応性蛋白増加、髄膜炎、発熱、痙攣	平成24年6月20日		重篤		軽快
54	1歳未満	女	平成24年4月7日	アクトヒブ	G1461	なし	あり	プレベナー	DPT	血小板減少性紫斑病	平成24年4月23日	関連有り	重篤	平成24年5月8日	回復
55	1歳未満	男	平成24年9月6日	アクトヒブ	H1007	なし	あり	プレベナー		特発性血小板減少性紫斑病	平成24年9月12日	評価不能	重篤	平成24年9月19日	回復
56	1	女	平成24年9月8日	アクトヒブ	H1012	なし	あり	プレベナー		発疹、発熱	平成24年9月8日	評価不能	重篤	平成24年9月21日	回復
57	1歳未満	男	平成24年9月24日	プレベナー	12B02A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成24年9月25日	評価不能	重篤	平成24年10月11日	回復
58	1歳未満	男	平成24年7月2日	プレベナー	11L01A		あり	アクトヒブ		発熱、細菌性髄膜炎	平成24年7月2日	関連無し	重篤	平成24年7月18日	回復
59	1	男	平成24年10月22日	アクトヒブ	H1043	あり	あり	プレベナー	MR	アナフィラキシー反応	平成24年10月22日	関連無し	重篤	平成24年10月24日	回復
60	1歳未満	男	平成24年8月29日	アクトヒブ	G1576 H8132		あり	プレベナー		発熱	平成24年8月30日	評価不能	重篤	平成24年8月31日	軽快
61	1歳未満	女	平成24年10月25日	アクトヒブ	H1050	在胎35W0日 2288grで出生	あり	プレベナー		ワクチン接種部位熱感、腫脹、発熱	平成24年10月26日	評価不能	重篤		

No	年齢 (代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
62	1歳未満	男	平成24年11月28日	アクトヒブ	H1237	出生時呼吸異常があり 診療されていましたが、 都立小児医療センター かかりつけ医に異常なしと Diag.予防接種はOK	あり	プレベナー		呼吸障害	平成24年11月28日		重篤	平成24年11月28日	不明
63	1歳未満	男	平成24年12月19日	アクトヒブ		なし	あり	プレベナー	イモバックス、	アナフィラキシーショック	平成24年12月19日		重篤	平成24年12月19日	回復

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。

※複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。

※死亡症例を除く。

(MedDRA/J Version(15.1))

重篤症例一覧

(平成20年12月販売開始から平成24年8月31日までの報告分)

製造販売業者からの報告

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
								①	②					
1	2	男	平成21年1月6日	アクトヒブ	B0409					痙攣,アナフィラキシー様反応	平成21年1月7日	重篤		軽快
2	1歳未満	男	平成21年1月26日	アクトヒブ	B0409	咳嗽				血小板減少性紫斑病	平成21年1月30日	重篤	平成21年2月14日	回復
3	3	男	平成21年2月2日	アクトヒブ	B0625	アトピー性皮膚炎				熱性痙攣	平成21年2月3日	重篤	平成21年2月3日	回復
4	1	女	平成21年2月3日	アクトヒブ						熱性痙攣	平成21年2月4日	重篤		回復
5	1歳未満	女	平成21年2月24日	アクトヒブ	B0625					肝機能異常、発疹	平成21年2月24日	重篤	平成21年3月4日	不明
6	1歳未満	男	平成21年2月27日	アクトヒブ						多形紅斑	平成21年2月28日	重篤	平成21年3月2日	軽快
7	1歳未満	男	平成21年2月27日	アクトヒブ	B0625					発疹、発熱	平成21年2月28日	重篤	平成21年3月6日	軽快
8	1歳未満	男	平成21年3月5日	アクトヒブ	B0625					発疹、発熱	平成21年3月6日	重篤	平成21年3月12日	回復
9	1	女	平成21年3月10日	アクトヒブ						発疹、発熱	平成21年3月12日	重篤	平成21年3月15日	未回復
10	3	男	平成21年3月17日	アクトヒブ		季節性アレルギー				アナフィラキシー様反	平成21年3月17日	重篤	平成21年3月19日	回復
11	1	女	平成21年3月18日	アクトヒブ	B0625	アトピー性皮膚炎、食物アレルギー、妊娠週に比して小さい児、熱性痙攣				痙攣	平成21年3月18日	重篤	平成21年3月27日	軽快
12	2	男	平成21年3月26日	アクトヒブ	D0103	熱性痙攣				脳症	平成21年4月2日	重篤	平成21年4月16日	軽快
13	2	男	平成21年3月31日	アクトヒブ	D0103					熱性痙攣	平成21年4月2日	重篤	平成21年4月2日	回復
14	1	男	平成21年4月28日	アクトヒブ	D0902	妊娠週に比して小さい児				熱性痙攣	平成21年4月29日	重篤	平成21年4月30日	回復
15	1歳未満	男	平成21年5月14日	アクトヒブ	B0625					アナフィラキシー反応	平成21年5月14日	重篤	平成21年5月14日	回復
16	4	女	平成21年6月5日	アクトヒブ	D1074	痙攣				発熱	平成21年6月6日	重篤	平成21年6月9日	回復
17	1	女	平成21年6月9日	アクトヒブ						熱性痙攣	平成21年6月10日	重篤	平成21年6月10日	回復
18	2	男	平成21年6月13日	アクトヒブ	B0585					熱性痙攣	平成21年6月22日	重篤	平成21年6月28日	回復
19	2	女	平成21年6月16日	アクトヒブ	D0902					血小板減少性紫斑病	平成21年7月16日	重篤	平成21年7月29日	軽快
20	1	男	平成21年6月26日	アクトヒブ	D1074					ネフローゼ症候群	平成21年7月1日	重篤		軽快
21	1	男	平成21年6月26日	アクトヒブ	D0902	運動障害、動脈治療手技、妊娠週に比して小さい児、脳室周囲白質軟化症、発				多形紅斑、発熱	平成21年6月29日	重篤	平成21年7月12日	回復
22	1歳未満	男	平成21年6月29日	アクトヒブ	D1102					血小板減少性紫斑病	平成21年6月29日	重篤		軽快
23	3	女	平成21年7月10日	アクトヒブ	D1074					眼瞼浮腫、全身紅斑、蕁麻疹	平成21年7月11日	重篤	平成21年7月17日	回復
24	1歳未満	男	平成21年7月29日	アクトヒブ	D1112					食欲減退、発熱	平成21年7月30日	重篤	平成21年8月2日	回復
25	1歳未満	男	平成21年8月4日	アクトヒブ	D1074	外耳炎				アナフィラキシーショック	平成21年8月4日	重篤	平成21年8月7日	回復
26	3	女	平成21年8月6日	アクトヒブ	B0625	トランスアミナーゼ上昇、ヘルパンギーナ、ミオクローヌス性てんかん、喘息				脳症	平成21年8月11日	重篤		後遺症あり
27	1	男	平成21年8月31日	アクトヒブ	E0014	熱性痙攣				ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群、蕁麻疹	平成21年8月31日	重篤		軽快
28	1歳未満	女	平成21年10月27日	アクトヒブ	E0014					血小板減少性紫斑病	平成21年10月27日	重篤	平成21年11月6日	回復
29	1歳未満	男	平成21年11月6日	アクトヒブ	E0111					第7脳神経麻痺	平成22年2月26日	重篤		回復
30	1歳未満	女	平成21年11月20日	アクトヒブ	E0089					痙攣	平成21年11月20日	重篤	平成21年11月20日	回復
31	1	女	平成21年11月30日	アクトヒブ	E0111	乳房形成異常				熱性痙攣	平成21年12月1日	重篤	平成21年12月2日	回復
32	1	女	平成21年12月28日	アクトヒブ	E0014					下痢、嘔吐	平成21年12月28日	重篤	平成21年12月29日	回復
33	2	女	平成22年1月6日	アクトヒブ	E0111					脱力発作	平成22年1月7日	重篤	平成22年1月9日	回復
34	1歳未満	男	平成22年2月2日	アクトヒブ		食物アレルギー				全身紅斑	平成22年2月5日	重篤	平成22年2月5日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
								①	②					
35	1	女	平成22年4月16日	アクトヒブ		アトピー性皮膚炎、食物アレルギー、中耳炎				アナフィラキシー反応	平成22年4月16日	重篤	平成22年4月17日	回復
36	1歳未満	男	平成22年5月21日	アクトヒブ	E0320					発熱	平成22年5月22日	重篤	平成22年5月23日	回復
37	1	女	平成22年5月24日	アクトヒブ	E0394					アナフィラキシー反応	平成22年5月24日	重篤	平成22年5月24日	回復
38	1歳未満	男	平成22年6月7日	アクトヒブ	E0394					発熱、痙攣	平成22年6月7日	重篤	平成22年6月9日	回復
39	1	男	平成22年7月27日	アクトヒブ	E0375					多形紅斑	平成22年7月27日	重篤	平成22年8月1日	回復
40	1歳未満	女	平成22年8月3日	アクトヒブ	E0591					アナフィラキシー反応	平成22年8月3日	重篤	平成22年8月3日	回復
41	1	男	平成22年8月18日	アクトヒブ	E0478	蕁麻疹				蕁麻疹	平成22年8月18日	重篤	平成22年9月2日	回復
42	1	男	平成22年8月19日	アクトヒブ	E0591	家族性危険因子				熱性痙攣	平成22年8月22日	重篤	平成22年8月25日	回復
43	1歳未満	女	平成22年8月21日	アクトヒブ		非喫煙者	あり	プレベナー		特発性血小板減少性紫斑病	平成22年8月30日	重篤	平成22年12月8日	回復
44	1	男	平成22年8月26日	プレベナー	09K01A		あり	アクトヒブ	DPT	多形紅斑、発熱	平成22年9月5日	重篤		軽快
45	1	男	平成22年9月9日	アクトヒブ	E0558	食物アレルギー、乳アレルギー				熱性痙攣	平成22年9月12日	重篤	平成22年9月17日	回復
46	1	女	平成22年9月28日	アクトヒブ	E0758	突発性発疹				発熱、痙攣	平成22年9月29日	重篤	平成22年9月30日	回復
47	1	男	平成22年10月6日	アクトヒブ		慢性蕁麻疹、川崎病	あり	プレベナー		蕁麻疹	平成22年10月7日	重篤	平成22年10月18日	回復
48	1歳未満	女	平成22年10月19日	アクトヒブ	E0716					アナフィラキシー反応	平成22年10月19日	重篤	平成22年10月19日	回復
49	1歳未満	男	平成22年10月21日	アクトヒブ	E0394					特発性血小板減少性紫斑病	平成22年10月23日	重篤	平成22年11月12日	軽快
50	1歳未満	男	平成22年10月21日	アクトヒブ	E0591	非喫煙者				アナフィラキシー反応	平成22年10月21日	重篤	平成22年10月21日	軽快
51	1歳未満	男	平成22年11月11日	アクトヒブ	E0733	上気道の炎症				特発性血小板減少性紫斑病	平成22年12月8日	重篤	平成22年12月22日	軽快
52	1歳未満	男	平成22年11月15日	アクトヒブ		点頭てんかん、尿路感染、新生児吸引、新生児痙攣、心室中隔欠損症				特発性血小板減少性紫斑病	平成22年11月22日	重篤	平成22年12月13日	回復
53	1歳未満	男	平成22年11月24日	プレベナー	09M54A		あり	アクトヒブ		発熱	平成22年11月25日	重篤	平成22年11月26日	回復
54	1歳未満	女	平成22年11月26日	アクトヒブ			あり	DPT		多形紅斑	平成22年11月29日	重篤	平成22年12月7日	回復
55	1歳未満	女	平成22年11月29日	アクトヒブ			あり	プレベナー		発熱	平成22年11月30日	重篤	平成22年12月1日	回復
56	1歳未満	女	平成22年12月6日	アクトヒブ		小腸手術、腸管閉鎖				発熱	平成22年12月6日	重篤	平成22年12月8日	回復
57	2	女	平成22年12月7日	アクトヒブ	E0897					熱性痙攣	平成22年12月7日	重篤	平成23年1月	回復
58	1	男	平成22年12月10日	プレベナー	09M54A		あり	アクトヒブ		発熱	平成22年12月11日	重篤	平成22年12月13日	回復
59	1	男	平成23年1月18日	プレベナー	10E01B		あり	アクトヒブ		発熱、食欲減退	平成23年1月19日	重篤	平成23年1月20日	回復
60	幼児		平成23年1月18日	アクトヒブ		過敏症	あり	プレベナー		発熱、鼻漏、嚥下不能	平成23年1月19日	重篤	平成23年1月20日	不明
61	1歳未満	女	平成23年1月20日	プレベナー	10E02A		あり	アクトヒブ		発熱	平成23年1月21日	重篤	平成23年1月27日	回復
62	1歳未満	男	平成23年1月21日	プレベナー	10G01A	新生児呼吸障害、新生児低血糖症、胎児ジストレス症候群、播種性血管内凝	あり	アクトヒブ	DPTワクチン	川崎病	平成23年1月26日	重篤		回復
63	1	男	平成23年1月22日	アクトヒブ	E0770		あり	プレベナー		高熱、痙攣	平成23年1月22日	重篤		回復
64	2	男	平成23年1月25日	プレベナー	10G01A		あり	アクトヒブ		熱性痙攣	平成23年1月26日	重篤	平成23年1月27日	回復
65	1歳未満	男	平成23年1月25日	アクトヒブ	E0962	肥大型心筋症	あり	DD-687(治験薬)		心タンポナーゼ、心不全		重篤	平成23年5月8日	軽快
66	2	男	平成23年1月27日	プレベナー	10E02B		あり	アクトヒブ		特発性血小板減少性紫斑病	平成23年1月31日	重篤	平成23年2月10日	回復
67	2	男	平成23年1月27日	アクトヒブ	E1065		あり	プレベナー		特発性血小板減少性紫斑病	平成23年1月31日	重篤	平成23年2月10日	回復
68	2	男	平成23年2月5日	プレベナー	10E02B		あり	アクトヒブ		発熱	平成23年2月6日	重篤	平成23年2月7日	回復
69	3	男	平成23年2月8日	プレベナー	10G02A	突発性発疹、熱性痙攣	あり	アクトヒブ		熱性痙攣、発熱	平成23年2月9日	重篤	平成23年2月10日	回復
70	1歳未満	女	平成23年2月10日	プレベナー	10E01B		あり	アクトヒブ	DPT	頻脈	平成23年2月11日	重篤	平成23年2月13日	回復
71	1歳未満	女	平成23年2月10日	アクトヒブ	E1033		あり	プレベナー	DPT	頻脈	平成23年2月11日	重篤	平成23年2月13日	回復
72	1	男	平成23年2月14日	プレベナー	10E02A		あり	アクトヒブ		小脳性運動失調	平成23年2月21日	重篤	平成23年3月5日	回復
73	1歳未満	男	平成23年2月14日	アクトヒブ	E1200		あり	プレベナー	DPT	チアノーゼ、浮腫	平成23年2月14日	重篤	平成23年3月19日	回復
74	1歳未満	男	平成23年2月15日	アクトヒブ	E1201		あり	DPT		チアノーゼ	平成23年2月19日	重篤	平成23年2月19日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
								①	②					
75	1歳未満	男	平成23年2月15日	アクトヒブ	E1201		あり	プレベナー		発熱	平成23年2月16日	重篤	平成23年2月19日	回復
76	1歳未満	女	平成23年2月16日	プレベナー	10G03A		あり	アクトヒブ		アナフィラキシーショック	平成23年2月16日	重篤	平成23年2月16日	回復
77	4	男	平成23年2月18日	プレベナー	10G03A	熱性痙攣	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年2月18日	重篤	平成23年2月20日	回復
78	1歳未満	男	平成23年2月21日	プレベナー	10G01B		あり	アクトヒブ	DPT	発熱	平成23年2月22日	重篤	平成23年2月24日	回復
79	1歳未満	男	平成23年2月23日	プレベナー	10E02A		あり	アクトヒブ		発熱	平成23年2月23日	重篤	平成23年2月26日	回復
80	1歳未満	男	平成23年2月24日	プレベナー	10G03A		あり	アクトヒブ		発熱	平成23年2月25日	重篤		回復
81	3	女	平成23年2月25日	プレベナー	10G03A		あり	アクトヒブ		蕁麻疹、喘鳴	平成23年2月28日	重篤	平成23年3月7日	軽快
82	3	女	平成23年2月25日	アクトヒブ	E1236	気管支炎				肺炎、発熱	平成23年2月28日	重篤	平成23年5月2日	回復
83	4	男	平成23年3月2日	アクトヒブ	E1201		あり	プレベナー		発熱	平成23年3月2日	重篤	平成23年3月6日	回復
84	3	男	平成23年3月4日	プレベナー	10G02B		あり	アクトヒブ		高熱	平成23年3月5日	重篤	平成23年3月6日	回復
85	1歳未満	女	平成23年3月4日	プレベナー	10G03A		あり	アクトヒブ	DPT	発熱、白血球数増加、C-反応性蛋白増加、泉門膨隆	平成23年3月5日	重篤	平成23年3月6日	回復
86	4	男	平成23年3月4日	アクトヒブ	E1160		あり	プレベナー		胃腸炎	平成23年3月4日	重篤		不明
87	1歳未満	男	平成23年3月4日	プレベナー	10G01B		あり	アクトヒブ		血小板減少性紫斑病	平成23年3月12日	重篤		回復
88	1歳未満	女	平成23年3月4日	アクトヒブ			あり	プレベナー	DPT	多形紅斑、発熱	平成23年3月9日	重篤	平成23年3月14日	不明
89	1歳未満	女	平成23年5月13日	プレベナー	10J01A		あり	アクトヒブ		血小板減少性紫斑病	平成23年5月21日	重篤	平成23年5月30日	軽快
90	1歳未満	女	平成23年5月13日	アクトヒブ	G1110		あり	プレベナー		血小板減少性紫斑病	平成23年5月21日	重篤	平成23年5月30日	回復
91	1歳未満	男	平成23年5月18日	アクトヒブ	G1006	アトピー性皮膚炎、膿皮症	あり	プレベナー	DPT	発熱	平成23年5月18日	重篤	平成23年5月19日	回復
92	1歳未満	男	平成23年5月23日	アクトヒブ	G1031					特発性血小板減少性紫斑病	平成23年6月6日	重篤	平成23年6月	回復
93	1	女	平成23年5月26日	アクトヒブ	G1007					喘鳴	平成23年5月26日	重篤	平成23年5月29日	回復
94	3	男	平成23年6月2日	アクトヒブ	G1204					熱性痙攣	平成23年6月3日	重篤	平成23年6月6日	回復
95	4	女	平成23年6月7日	アクトヒブ	G1031					注射部位腫脹	平成23年6月7日	重篤	平成23年6月27日	回復
96	1歳未満	女	平成23年6月9日	プレベナー	10J03A	痙攣	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年6月10日	重篤	平成23年6月10日	回復
97	1歳未満	女	平成23年6月29日	アクトヒブ	G1205		あり	プレベナー	DPT	血小板減少性紫斑病	平成23年7月2日	重篤	平成23年7月11日	軽快
98	4	男	平成23年7月8日	プレベナー	10J03A	喘息、膀胱尿管逆流	あり	アクトヒブ		注射部位腫脹、注射部位紅斑、注射部位熱感	平成23年7月8日	重篤	平成23年7月18日	回復
99	2	男	平成23年7月19日	アクトヒブ	G1199					熱性痙攣、発熱	平成23年7月20日	重篤	平成23年7月23日	回復
100	1歳未満	女	平成23年7月19日	アクトヒブ	G1199		あり	プレベナー	DPT	自己免疫性溶血性貧血		重篤	平成23年11月30日	軽快
101	1歳未満	男	平成23年7月20日	プレベナー	10G03A		あり	アクトヒブ	DPT	痙攣	平成23年7月20日	重篤	平成23年7月24日	軽快
102	1歳未満	男	平成23年7月20日	アクトヒブ	G1199		あり	プレベナー	DPT	間代性痙攣、てんかん重積状態、発熱	平成23年7月20日	重篤	平成23年8月1日	軽快
103	2	女	平成23年8月8日	アクトヒブ	G1210	喘息、食物アレルギー				喘息	平成23年8月8日	重篤	平成23年8月8日	回復
104	1歳未満	女	平成23年8月10日	プレベナー	10K02A		あり	アクトヒブ		強直性痙攣、アナフィラキシー反応	平成23年8月10日	重篤	平成23年8月11日	軽快
105	1歳未満	男	平成23年8月19日	プレベナー			あり	DPTワクチン	アクトヒブ	血小板減少性紫斑病	平成23年8月25日	重篤	平成23年9月2日	回復
106	1歳未満	女	平成23年8月22日	アクトヒブ		染色体欠損、両大血管右室起始症、心房中隔欠損症、気管切開	あり	プレベナー		痙攣	平成23年8月23日	重篤	平成23年8月24日	回復
107	1歳未満	女	平成23年8月23日	プレベナー	10K02A		あり	アクトヒブ	DPT	溶血性貧血	平成23年9月	重篤	平成23年10月24日	回復
108	1	女	平成23年9月6日	アクトヒブ	G1211					川崎病	平成23年9月7日	重篤	平成23年9月20日	回復
109	1歳未満	男	平成23年9月7日	アクトヒブ	G1224					ヘノッホ・シェーンライン紫斑病	平成23年9月11日	重篤		未回復
110	1歳未満	女	平成23年9月13日	プレベナー	10L01A		あり	アクトヒブ		筋痙攣	平成23年9月13日	重篤	平成23年9月14日	回復
111	幼児		平成23年9月13日	プレベナー	10L01A		あり	アクトヒブ		痙攣		重篤		不明
112	1歳未満	女	平成23年9月13日	プレベナー	10L01A		あり	アクトヒブ		痙攣		重篤		不明
113	幼児		平成23年9月13日	プレベナー	10L01A		あり	アクトヒブ		痙攣		重篤		不明
114	幼児		平成23年9月13日	プレベナー	10L01A		あり	アクトヒブ		痙攣		重篤		不明
115	1歳未満	女	平成23年9月20日	アクトヒブ		痙攣				痙攣	平成23年9月21日	重篤	平成23年9月24日	回復
116	1歳未満	女	平成23年9月26日	アクトヒブ						痙攣	平成23年10月18日	重篤		軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
								①	②					
117	1歳未満	女	平成23年10月4日	アクトヒブ	G1221	新生児呼吸窮迫症候群、動脈管開存症、妊娠週に比して小さい児	あり	DPTワクチン		肝機能異常	平成23年10月6日	重篤	平成23年11月16日	回復
118	1歳未満	女	平成23年10月5日	アクトヒブ	G1224					特発性血小板減少性紫斑病	平成23年10月11日	重篤	平成23年10月24日	回復
119	1歳未満	男	平成23年11月14日	アクトヒブ	G1308					熱性痙攣	平成23年11月17日	重篤	平成23年11月24日	回復
120	1歳未満	女	平成23年11月30日	アクトヒブ	G1330					注射部位紅斑、注射部位腫脹	平成23年11月30日	重篤	平成23年12月1日	回復
121	4	男	平成23年12月21日	アクトヒブ						蕁麻疹、発熱	平成23年12月22日	重篤	平成23年12月23日	軽快
122	1歳未満	女	平成23年12月26日	アクトヒブ	G1346		あり	プレベナー		特発性血小板減少性紫斑病	平成24年1月13日	重篤	平成24年1月23日	軽快
123	1歳未満	女	平成24年1月26日	アクトヒブ	G1382					泣き、蒼白	平成24年1月26日	重篤	平成24年1月27日	回復
124	1歳未満	男	平成24年1月31日	プレベナー	11B03A		あり	アクトヒブ		多形紅斑	平成24年2月3日	重篤	平成24年2月24日	軽快
125	1歳未満	男	平成24年1月31日	アクトヒブ	G1347		あり	ロタリックス	プレベナー	特発性血小板減少性紫斑病	平成24年2月7日	重篤	平成24年2月15日	回復
126	1歳未満	男	平成24年1月31日	プレベナー		下痢	あり	アクトヒブ		血小板減少症	平成24年2月10日	重篤	平成24年2月10日	軽快
127	1歳未満	男	平成24年2月21日	プレベナー	11F01A		あり	アクトヒブ			平成24年2月21日	重篤	平成24年2月22日	回復
128	1歳未満	男	平成24年3月2日	プレベナー	11E01A		あり	アクトヒブ	DPTワクチン	全身紅斑		重篤		回復
129	4	男	平成24年3月30日	アクトヒブ	G1453		あり	プレベナー		熱性痙攣	平成24年3月31日	重篤	平成24年3月31日	回復
130	3	男	平成24年4月11日	プレベナー	11F02A		あり	アクトヒブ	DPTワクチン	熱性痙攣	平成24年4月12日	重篤	平成24年4月13日	回復
131	1歳未満	男	平成24年4月19日	アクトヒブ	G1454	口唇口蓋裂				無呼吸発作	平成24年4月28日	重篤	平成24年5月21日	回復
132	1歳未満	男	平成24年4月19日	アクトヒブ	G1458					血小板減少性紫斑病	平成24年6月23日	重篤	平成24年7月6日	軽快
133	1歳未満	男	平成24年4月28日	プレベナー	11J01A		あり	アクトヒブ	DPTワクチン	発熱、ヘノツホ・シェーンライン紫斑病	平成24年4月28日	重篤	平成24年5月10日	回復
134	1歳未満	男	平成24年5月1日	プレベナー	11J01A		あり	アクトヒブ		痙攣	平成24年5月1日	重篤		軽快
135	1歳未満	男	平成24年5月9日	アクトヒブ	G1458		あり	プレベナー		特発性血小板減少性紫斑病	平成24年5月14日	重篤	平成24年6月11日	回復
136	1	女	平成24年5月28日	アクトヒブ	G1476	蕁麻疹				血小板数減少	平成24年6月1日	重篤	平成24年6月7日	回復
137	1歳未満	女	平成24年6月12日	プレベナー	11J01A	上気道の炎症	あり	アクトヒブ		特発性血小板減少性紫斑病	平成24年7月9日	重篤		軽快
138	1歳未満	女	平成24年6月12日	アクトヒブ	G1525	上気道感染	あり	プレベナー		特発性血小板減少性紫斑病	平成24年7月9日	重篤	平成24年8月2日	回復
139	1歳未満	男	平成24年6月15日	プレベナー			あり	アクトヒブ	DPTワクチン	発熱、好中球数減少、ヘモグロビン減少	平成24年6月16日	重篤	平成24年6月22日	回復
140	1歳未満	男	平成24年6月20日	アクトヒブ	G1559		あり	プレベナー		熱性痙攣、髄膜炎	平成24年6月20日	重篤	平成24年7月24日	軽快
141	1歳未満	男	平成24年8月2日	アクトヒブ	G1567		あり	プレベナー	B型肝炎ワクチン、ロタワクチン	肝機能異常、無菌性髄膜炎	平成24年8月2日	重篤	平成24年8月13日	軽快
142	1歳未満	男	平成24年8月23日	アクトヒブ	G1586					多形紅斑	平成24年8月23日	重篤	平成24年9月10日	軽快
143	2	女	平成24年9月6日	プレベナー	12B02A	双胎妊娠、早産児、低出生体重児	あり	アクトヒブ		川崎病	平成24年9月7日	重篤	平成24年9月20日	軽快
144	1	女	平成24年9月8日	アクトヒブ	H1012		あり	プレベナー		発熱	平成24年9月8日	重篤	平成24年9月21日	回復
145	1歳未満	男	平成24年9月24日	アクトヒブ	H1007	皮膚炎	あり	プレベナー	ロタリックス	発熱	平成24年9月25日	重篤	平成24年9月27日	回復
146	1歳未満	女	平成24年9月25日	プレベナー	12B02A		あり	アクトヒブ	ビームゲン、ロタリックス	特発性血小板減少性紫斑病	平成24年9月	重篤	平成24年11月12日	軽快
147	1歳未満	女	平成24年9月25日	アクトヒブ			あり	ロタリックス	プレベナー、ビー	特発性血小板減少性紫斑病	平成24年9月	重篤	平成24年11月12日	軽快
148	1歳未満	男	平成24年9月27日	プレベナー	12B02A	マイコプラズマ感染	あり	アクトヒブ	ロタテック	特発性血小板減少性紫斑病	平成24年10月3日	重篤	平成24年10月9日	軽快
149	1歳未満	男	平成24年10月9日	アクトヒブ	H1024		あり	DTPワクチン		川崎病	平成24年10月10日	重篤	平成24年10月16日	軽快
150	1歳未満	女	平成24年10月11日	プレベナー	12B01A		あり	アクトヒブ	DPTワクチン	血小板数減少性紫斑	平成24年10月21日	重篤		軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
								①	②					
151	1歳未満	女	平成24年10月11日	アクトヒブ	H1021		あり	DPTワクチン	プレベナー	特発性血小板減少性紫斑病	平成24年10月21日	重篤	平成24年11月13日	軽快
152	1歳未満	女	平成24年10月16日	プレベナー			あり	アクトヒブ	ロタリックス	無菌性髄膜炎	平成24年10月17日	重篤	平成24年10月26日	回復
153	1歳未満	男	平成24年10月23日	プレベナー	12C03A		あり	アクトヒブ	ロタリックス	C-反応性蛋白増加、白血球数増加、発熱、ワクチン接種部位紅斑、ワクチン接種部位腫脹	平成24年10月24日	重篤		回復
154	1	女	平成24年11月14日	プレベナー	12C03A		あり	アクトヒブ		泣き、発熱、てんかん重積状態	平成24年11月15日	重篤		軽快
155	1	女	平成24年11月14日	アクトヒブ	H1020		あり	プレベナー		熱性痙攣、泣き	平成24年11月16日	重篤	平成24年11月20日	回復
156	1歳未満	男	平成24年12月14日	プレベナー			あり	ロタリックス	アクトヒブ	アナフィラキシー反応、紫斑、発熱、ワクチン接種部位腫脹、ワクチン接種部位紅斑、紅斑、顔面浮腫	平成24年12月14日	重篤	平成24年12月17日	回復
157	1歳未満			プレベナー			あり	アクトヒブ	DPT	発熱、C-反応性蛋白増加		重篤		回復
158				アクトヒブ						熱性痙攣		重篤		不明
159	1歳未満	男		アクトヒブ	H1232		あり	プレベナー		発熱、傾眠、不活発	平成24年11月12日	重篤	平成24年11月13日	軽快
160	1歳未満			アクトヒブ			あり	プレベナー		川崎病	平成24年11月19日	重篤		不明
161	1歳未満	男	平成24年7月21日	アクトヒブ	G1562					特発性血小板減少性紫斑病	平成24年8月6日	重篤	平成24年8月13日	回復
162	1歳未満		平成24年6月12日	プレベナー			あり	アクトヒブ	DPTワクチン	川崎病	平成24年7月10日	重篤		軽快

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。

※複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。

※死亡症例を除く。

(MedDRA/J Version(15.1))

非重篤症例一覧

(平成20年12月販売開始から平成24年8月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
1	1	女	平成22年12月25日	アクトヒブ	E0771	なし	あり	プレベナー	インフルエンザ	発熱(39.8°C)、じんましん以外の全身発疹	平成22年12月26日	評価不能		平成22年12月29日	軽快
2	1歳未満	男	平成22年11月29日	プレベナー	09M53A	11/1にプレベナー、DPT、Hibを同時接種後翌日に数時間の発熱あり	あり	DPT	アクトヒブ	発熱	平成22年11月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月30日	回復
3	1歳未満	男	平成23年1月11日	アクトヒブ	E0962	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年1月11日	関連有り	非重篤	平成23年1月14日	回復
4	3	女	平成23年1月13日	アクトヒブ	E0962	H22.12.14ムンプスワクチン接種	なし			接種側上肢の腫大(手首まで)	平成23年1月14日	関連有り	非重篤	平成23年1月15日	軽快
5	1歳未満	男	平成23年1月15日	アクトヒブ	E0920	4週間前にヒブ、DTPワクチン1回目接種	あり	DPT		39度の発熱、嘔吐	平成23年1月15日	関連有り	非重篤	平成23年1月16日	回復
6	1	女	平成23年1月15日	アクトヒブ	E1033	鼻咽頭炎、咳、鼻漏、下痢	あり	プレベ	DPT	痙攣	平成23年1月17日	評価不能	非重篤		不明
7	4	女	平成23年1月19日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ		全身のじんましん	平成23年1月21日	評価不能	非重篤		
8	4	女	平成23年1月14日	アクトヒブ	E0962	なし	なし			肘をこえる局所の異常腫脹	平成23年1月15日	関連有り	非重篤	平成23年1月21日	軽快
9	4	男	平成23年1月20日	アクトヒブ	E1065	なし	なし			発熱(40°C)	平成23年1月21日	関連有り	非重篤		
10	2	男	平成23年1月22日	アクトヒブ	E0920	なし	あり	プレベ		注射部位の発赤、掻痒	平成23年1月23日	関連有り	非重篤		
11	3	男	平成23年1月22日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ		全身にじんましん	平成23年1月23日	評価不能	非重篤		
12	2	男	平成23年1月25日	アクトヒブ	E0962	なし	なし			局所 全身反応	平成23年1月25日	関連有り	非重篤	平成23年1月27日	軽快
13	1歳未満	男	平成23年1月25日	プレベナー	10G01B	なし	あり	アクトヒブ		発熱(接種翌日) 局所の腫脹	平成23年1月26日	評価不能	非重篤	平成23年1月27日	回復
14	4	女	平成23年1月18日	アクトヒブ	E1033	なし	なし			発熱	平成23年1月19日	関連有り	非重篤	平成23年1月21日	回復
15	3	女	平成23年1月25日	アクトヒブ	E1033	2009年11月 インフルエンザワクチン接種後腕全体が	なし			上腕～前腕の発赤・腫脹	平成23年1月25日	関連有り	非重篤	平成23年1月28日	軽快
16	2	男	平成23年1月28日	アクトヒブ	E0920	あり	あり	プレベ		じんましん	平成23年1月28日	関連有り	非重篤	平成23年1月18日	回復
17	2	男	平成23年1月25日	アクトヒブ	E1033	なし	あり	プレベ		熱性痙攣	平成23年1月26日	関連有り	非重篤	平成23年1月27日	回復
18	1歳未満	女	平成23年1月24日	アクトヒブ	E1033	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年1月26日	関連有り	非重篤	平成23年1月31日	回復
19	1	女	平成23年1月26日	アクトヒブ	E0962	熱性痙攣	なし			熱性痙攣	平成23年1月28日	関連有り	非重篤	平成23年1月28日	回復
20	1歳未満	男	平成23年2月2日	アクトヒブ	E1033	アトピー性皮膚炎、卵アレルギー(他院フォロー中)、1/26DTP(初回)→他院	あり	プレベナー		発疹、皮膚の紅潮	平成23年2月2日	関連有り	非重篤	平成23年2月3日	軽快
21	1歳未満	女	平成23年1月4日	アクトヒブ	E0771	H22年12月21日DPT、肺炎球菌ワクチン	なし			紅斑、皮疹	平成23年1月5日	関連有り	非重篤	平成23年1月18日	軽快
22	1歳未満	女	平成23年2月2日	アクトヒブ	E1174	三種混合 1月19日に受けている(1か月以内ではない)肌が乾燥していて薬は付けないが(キンダベート)足のみ	あり	プレベナー		湿疹(前胸部から腹部前面)	平成23年2月3日	関連有り	非重篤	平成23年2月5日	軽快
23	1歳未満	女	平成23年2月2日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		嘔吐、発熱	平成23年2月2日	評価不能	非重篤	平成23年2月4日	回復
24	2	女	平成23年2月1日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ	水痘	全身じんましん	平成23年2月4日		非重篤		
25	3	男	平成23年2月5日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ		40°Cの発熱	平成23年2月6日	関連有り	非重篤	平成23年2月7日	回復
26	3	男	平成23年2月5日	アクトヒブ	E1160	なし	なし			肘をこえる局所の異常腫脹	平成23年2月6日	関連有り	非重篤		
27	3	男	平成23年2月2日	アクトヒブ	E0920	なし	なし			発熱	平成23年2月3日	評価不能	非重篤	平成23年2月6日	回復
28	1	女	平成23年2月7日	プレベナー	10G01A	なし	あり	アクトヒブ		発熱 39.2°C	平成23年2月8日	評価不能			不明
29	4	女	平成23年2月10日	プレベナー	10E01B	インフルエンザワクチン1回目(H23.1.22)、2回目	あり	アクトヒブ		肘をこえる局所の発赤、腫脹	平成23年2月12日	関連有り	非重篤		
30	2	男	平成23年2月3日	アクトヒブ		なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月11日	関連有り	非重篤	平成23年2月6日	回復
31	3	男	平成23年2月8日	アクトヒブ	E1174	突発性発疹、熱性痙攣	あり	プレベ		熱性痙攣	平成23年2月9日	関連有り	非重篤	平成23年2月10日	回復
32	4	男	平成23年1月27日	プレベナー	10E02A	なし	あり	アクトヒブ		接種部位の硬結、腫れ	平成23年2月8日	関連有り	非重篤	平成23年2月8日	軽快
33	3	女	平成23年1月14日	プレベナー	10E02A	なし	あり	アクトヒブ		39°C台の高熱、上腕の1/2の腫脹	平成23年2月15日	関連有り	非重篤	平成23年2月15日	軽快
34	2	男	平成23年2月7日	アクトヒブ	E1160	なし	なし			発赤	平成23年2月8日	関連有り	非重篤	平成23年2月8日	軽快
35	1	女	平成23年1月22日	アクトヒブ	E0962	なし	あり	DPT		発疹(全身性)	平成23年1月23日	関連有り	非重篤	平成23年1月末	回復
36	1歳未満	女	平成23年2月16日	アクトヒブ	E1201	なし	あり	プレベ		アナフィラキシーショック	平成23年2月16日	関連有り	非重篤	平成23年2月16日	回復
37	4	女	平成23年2月16日	アクトヒブ		なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月17日	関連有り	非重篤	平成23年2月18日	軽快
38	1歳未満	男	平成23年1月13日	アクトヒブ	E0920	数日前、目脂があったとの記載あり	あり	プレベナー	DPT	発熱	平成23年1月13日	関連有り	非重篤	平成23年1月14日	回復
39	2	女	平成23年2月12日	アクトヒブ	E0920	なし	あり	プレベ		発熱など	平成23年2月12日	評価不能	非重篤	平成23年2月13日	回復
40	1	女	平成23年2月14日	アクトヒブ	E1234	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月15日	関連有り	非重篤	平成23年2月17日	回復
41	3	男	平成23年2月18日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		39度以上の発熱	平成23年2月18日	評価不能	非重篤	平成23年2月19日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
42	1	女	平成23年2月18日	アクトヒブ	E0962	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月18日	関連有り	非重篤	平成23年2月18日	軽快
43	1	女	平成23年2月10日	アクトヒブ	E1234	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月10日	関連有り	非重篤	平成23年2月12日	回復
44	1歳未満	男	平成23年2月21日	アクトヒブ		なし	あり	プレベ		発疹	平成23年2月21日	評価不能	非重篤	平成23年2月25日	軽快
45	1歳未満	女	平成23年2月17日	アクトヒブ		なし	あり	プレベ		発熱(38.3℃)	平成23年2月18日	関連有り	非重篤		
46	1歳未満	女	平成23年2月17日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月17日	評価不能	非重篤		
47		男	平成23年2月17日	アクトヒブ	E1174	なし	あり	プレベ		両側上腕発赤腫脹	平成23年2月17日	関連有り	非重篤		
48	4	女	平成23年2月18日	アクトヒブ	E1174	なし	あり	プレベ		接種部腫脹	平成23年2月19日	関連有り	非重篤	平成23年2月21日	軽快
49	1歳未満	男	平成23年2月21日	アクトヒブ	E0771	なし	あり	DPT	プレベ	発熱	平成23年2月22日	評価不能	非重篤		
50	2	男	平成23年2月17日	アクトヒブ	E1160	生後6ヶ月エビ入りスープで ストロブルス様発疹、T8E未	なし			39.0度以上の発熱	平成23年2月18日	関連有り	非重篤	平成23年2月19日	軽快
51	1歳未満	女	平成23年1月31日	プレベナー	10G02A	なし	あり	アクトヒブ		発熱(39℃以上)	平成23年1月31日	評価不能	非重篤	平成23年2月23日	軽快
52	4	女	平成23年2月18日	アクトヒブ	E1200	なし	あり	プレベ		39℃以上の発熱	平成23年2月18日	関連有り	非重篤	平成23年2月20日	回復
53	4	男	平成23年1月15日	アクトヒブ	E0920	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年1月	関連有り	非重篤	平成23年2月12日	回復
54	2	女	平成23年2月22日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月23日	関連有り	非重篤	平成23年2月25日	軽快
55	4	男	平成23年2月16日	プレベナー	10E02A	なし	あり	アクトヒブ		発赤、腫脹、痛み	平成23年2月17日	関連有り	非重篤	平成23年2月22日	回復
56	1	男	平成23年2月23日	アクトヒブ	E1065	なし	あり	プレベ		腫脹(肘を越える)	平成23年2月24日	関連有り	非重篤	平成23年2月26日	回復
57	2	男	平成23年2月25日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		39℃以上の発熱	平成23年2月26日	関連有り	非重篤		
58	1	男	平成23年2月25日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		39℃以上の発熱	平成23年2月26日	関連有り	非重篤		
59	1	男	平成23年2月25日	アクトヒブ	E1174	なし	あり	プレベ		39.0℃の発熱	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月26日	軽快
60	1	男	平成23年2月25日	アクトヒブ	E1201	なし	あり	プレベ		39.0度以上の発熱	平成23年2月25日	評価不能	非重篤		
61	4	女	平成23年2月17日	アクトヒブ	E1201	なし	あり	プレベ		発熱、両局所の軽度発赤	平成23年2月19日	評価不能	非重篤	平成23年2月19日	回復
62	4	男	平成23年2月24日	プレベナー	10G01A	なし	あり	アクトヒブ		39.0℃以上の発熱	平成23年2月25日	関連有り	非重篤		
63	3	女	平成23年2月9日	アクトヒブ	E1174	①湿疹の経歴あり②1月4日 に副腎炎で4日間	なし			急性蕁麻疹	平成23年2月10日	評価不能	非重篤	平成23年2月11日	回復
64	4	男	平成23年2月18日	プレベナー	10G03A	熱性けいれん、上気道感染	あり	アクトヒブ		熱性痙攣	平成23年2月19日	関連有り	非重篤	平成23年2月20日	回復
65	3	男	平成23年2月28日	アクトヒブ	E1201	なし	あり	プレベ		39.0度以上の発熱	平成23年2月28日	関連無し	非重篤	平成23年3月1日	回復
66	1	男	平成23年2月25日	プレベナー	10E02A	なし	あり	DPT	アクトヒブ	発熱	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月28日	回復
67	1	男	平成23年2月25日	アクトヒブ	E1235	1月25日麻疹風疹ワクチン 接種	なし			39℃以上の発熱	平成23年2月26日	評価不能	非重篤		
68	1	男	平成23年2月2日	アクトヒブ	E1065	なし	あり	プレベ		全身の発疹、発熱39.0℃、局所の腫脹	平成23年2月3日	評価不能	非重篤		回復
69	3	女	平成23年2月22日	アクトヒブ	E1174	2歳時に熱性けいれん	なし			熱性痙攣	平成23年2月23日	評価不能	非重篤	平成23年2月28日	回復
70	2	女	平成23年2月21日	プレベナー	09M01A	なし	あり	アクトヒブ		発疹	平成23年2月22日	評価不能	非重篤		不明
71	4	男	平成23年2月8日	アクトヒブ	E1200	なし	なし			蜂窩織炎	平成23年2月9日	関連有り	非重篤	平成23年2月11日	軽快
72	1歳未満	男	平成23年2月9日	アクトヒブ	E1033	なし	あり	プレベ		熱性痙攣	平成23年2月10日	関連無し	非重篤	平成23年2月12日	回復
73	4	男	平成23年2月24日	アクトヒブ	E1174	なし	あり	プレベ		発熱、接種部位の発赤(両側)、掻痒感	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月28日	軽快
74	1	男	平成23年2月14日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		急性小脳失調症	平成23年2月21日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	回復
75	2	女	平成23年3月2日	アクトヒブ	E1065	なし	あり	プレベ		上腕腫脹(局所反応)	平成23年3月2日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	未回復
76	1	男	平成23年3月4日	プレベナー	10G30A	なし	あり	アクトヒブ		39.8℃の発熱	平成23年3月5日	評価不能	非重篤		軽快
77	1歳未満	男	平成23年3月2日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		39度以上の発熱	平成23年3月2日				
78	3	男	平成23年2月24日	プレベナー	10G02A	なし	あり	アクトヒブ	日本脳炎	発熱	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月27日	回復
79	1	男	平成23年3月1日	アクトヒブ	E1201	なし	なし			発熱	平成23年3月4日	関連無し	非重篤	平成23年3月5日	軽快
80	4	男	平成23年3月3日	アクトヒブ	E1235	1か月以内の病氣:かぜ 既応(出生時):若年性黄色 肉芽腫	あり	プレベ ナー		発熱(39.5℃)	平成23年3月4日	評価不能	非重篤	平成23年3月5日	軽快
81	1歳未満	女	平成23年3月2日	アクトヒブ	E1235	2月初めA型インフルエンザ	あり	プレベ		皮疹	平成23年3月2日		非重篤	平成23年3月7日	回復
82	1歳未満	女	平成23年2月25日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		発赤疹	平成23年2月26日	評価不能	非重篤	平成23年2月28日	回復
83	1歳未満	女	平成23年3月4日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		39度以上の発熱	平成23年3月5日	評価不能	非重篤	平成23年3月7日	軽快
84	4	女	平成23年3月3日	アクトヒブ	E1234	2月17日に小児用肺炎球菌 ワクチンを左上腕に接種し	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年3月5日	関連有り	非重篤	平成23年3月7日	軽快
85	3	男	平成23年3月4日	アクトヒブ	E1174	なし	なし			熱発、注射部位熱、腫脹	平成23年3月5日	関連有り			回復
86	4	男	平成23年3月4日	プレベナー	10G01A	なし	あり	アクトヒブ		熱発、右上腕の腫脹	平成23年3月5日	関連有り	非重篤	平成23年3月7日	不明
87	3	女	平成23年3月4日	プレベナー	09M54A	喘息、熱性痙攣	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年3月4日	評価不能	非重篤	平成23年3月8日	回復
88	4	女	平成23年3月1日	プレベナー	10H01A	食物アレルギー	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年3月2日	評価不能	非重篤	平成23年3月3日	回復
89	4	女	平成23年3月4日	アクトヒブ	E1235	熱性痙攣、発熱	あり	プレベ		熱性痙攣	平成23年3月5日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	回復
90	4	女	平成23年2月17日	アクトヒブ	E1234	なし	あり	プレベ		発熱、接種部位腫脹	平成23年3月1日	関連有り	非重篤	平成23年3月3日	回復
91	1歳未満	男	平成23年2月23日	プレベナー	10G03	乳児湿疹	あり	アクトヒブ	DPT	発熱 発疹	平成23年2月23日	評価不能	非重篤		
92	1歳未満	女	平成23年3月3日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		熱	平成23年3月4日		非重篤		回復
93	1	女	平成23年2月17日	アクトヒブ	E1201	なし	なし			発熱	平成23年2月18日	関連有り	非重篤	平成23年2月20日	軽快
94	4	男	平成23年3月3日	アクトヒブ		なし	あり	プレベ		発熱		評価不能	非重篤	平成23年3月8日	不明
95	1	女	平成23年2月22日	アクトヒブ	E1235	なし	あり	プレベ		麻疹様発疹(広範囲の)	平成23年2月24日	評価不能	非重篤	平成23年3月8日	不明

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
96	1	男	平成23年2月18日	アクトヒブ	E1033	なし	あり	プレベ		39度以上の発熱	平成23年2月19日	評価不能	非重篤	平成23年2月20日	回復
97	1歳未満	男	平成23年3月3日	プレベナー	10G03A	なし	あり	DPT	アクトヒブ	発熱、注射部位紅斑	平成23年3月4日	評価不能	非重篤	平成23年3月7日	軽快
98	1歳未満	男	平成23年2月9日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年2月9日	評価不能	非重篤	平成23年2月10日	回復
99	3	男	平成23年3月4日	プレベナー	10H01A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年3月5日	評価不能	非重篤	平成23年3月6日	回復
100	3	女	平成23年2月18日	アクトヒブ	E0962	なし	あり	プレベ		局所腫脹、熱発	平成23年2月19日	関連有り	非重篤	平成23年2月22日	回復
101	1歳未満	女	平成23年3月3日	アクトヒブ	E1234	1ヵ月以内に喘息性気管支炎、接種後軽い咳、鼻水	あり	プレベナー	DPT	じんま疹、その後不明な発疹	平成23年3月4日	評価不能	非重篤	平成23年3月5日	不明
102	1	女	平成23年3月4日	アクトヒブ	E1235	なし	あり	プレベ		39度以上の発熱	平成23年3月7日	評価不能	非重篤	平成23年3月8日	軽快
103	4	女	平成23年3月2日	アクトヒブ	E1201	なし	なし			肘を越える局所腫脹	平成23年3月4日	関連有り	非重篤	平成23年3月8日	軽快
104	4	男	平成23年3月2日	プレベナー	10G02B	自閉症、手 B1	あり	アクトヒブ		39度以上の発熱	平成23年3月3日	評価不能	非重篤	平成23年3月5日	回復
105	2	男	平成23年2月26日	プレベナー	10G03A	近親者に先天性免疫不全と診断されている方がおり、本人はポリオを受けて具合が悪くなったことがある。近親者(母・祖母)も予防接種で具合が悪くなることもある。	あり	アクトヒブ		肘を越える局所の異常腫脹	平成23年2月26日	関連有り	非重篤	平成23年3月7日	回復
106	1歳未満	男	平成23年1月18日	アクトヒブ	E0758	なし	あり	プレベ	DPT	39度以上の発熱	平成23年1月19日	評価不能	非重篤	平成23年1月22日	回復
107	3	女	平成23年3月2日	アクトヒブ	E1235	風邪に罹患中	あり	プレベ		しっしん	平成23年3月3日	関連有り	非重篤		回復
108	3	女	平成23年2月15日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		耳下腺炎	平成23年2月17日	関連有り	非重篤	平成23年2月20日	回復
109	1	女	平成23年2月15日	プレベナー	E1160	なし	あり	プレベ		耳下腺炎	平成23年2月17日	関連有り	非重篤	平成23年2月20日	回復
110	1歳未満	女	平成23年3月3日	アクトヒブ	E1234	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年3月4日	関連有り	非重篤	平成23年3月6日	回復
111	1	女	平成23年3月3日	プレベナー	10H01A	熱性痙攣、H22年12月に発性 38℃ 1回 (性熱性痙攣)	あり	アクトヒブ	DPT	熱性痙攣	平成23年3月4日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	回復
112	1歳未満	男	平成23年2月21日	アクトヒブ	E1033	極低出生体重児、1/24DPT接種	あり	プレベナー	DPT	発痒	平成23年2月22日	評価不能	非重篤	平成23年2月25日	軽快
113	4	女	平成23年2月22日	アクトヒブ	E1160	なし	なし			接種翌日より腫脹あり、経過観察で軽快	平成23年2月23日	関連有り	非重篤	平成23年2月28日	回復
114	2	男	平成23年4月11日	アクトヒブ	E0920	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年4月12日	評価不能	非重篤	平成23年4月13日	回復
115	4	女	平成23年4月14日	アクトヒブ	G1006	なし	あり	プレベ		39.0度以上の発熱	平成23年4月15日	評価不能	非重篤		
116	3	女	平成23年4月15日	アクトヒブ	G1006	なし	あり	プレベ		血管迷走神経反射	平成23年4月15日	関連有り	非重篤	平成24年4月15日	回復
117	3	女	平成23年4月13日	プレベナー	10J01A	あり 平成21、22年のインフルエンザワクチンで腫脹あり、発熱なし	あり	アクトヒブ		発熱腫脹	平成23年4月13日	関連有り	非重篤	平成23年4月18日	回復
118	4	男	平成23年4月16日	アクトヒブ	E1234	なし	なし			右上肢腫脹	平成23年4月18日	評価不能	非重篤		未回復
119	1歳未満	女	平成23年4月13日	アクトヒブ	G1007	4月6日にプレベナー7J 10J01A(ファイザー-EXP)左上肢接種	なし			胃腸症状	平成23年4月13日	関連有り	非重篤	平成23年4月14日	回復
120	1	女	平成23年4月18日	アクトヒブ	G1031	なし	なし			発熱	平成23年4月19日	評価不能			
121	4	女	平成23年4月12日	アクトヒブ	G1006	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹、発赤	平成23年4月13日	関連有り	非重篤	平成23年4月19日	回復
122	1歳未満	女	平成23年4月19日	アクトヒブ	G1006	なし	あり	DPT		発熱	平成23年4月19日	関連有り	非重篤		
123	1	男	平成23年4月18日	アクトヒブ	E1234	なし	なし			発熱、注射部位発赤、腫脹、硬結	平成23年4月19日	関連有り	非重篤		
124	1歳未満	男	平成23年4月21日	アクトヒブ	E0920	あり	あり	プレベ	IPV	発熱	平成23年4月22日	評価不能	非重篤	平成23年4月23日	回復
125	4	男	平成23年4月21日	アクトヒブ	G1054	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年4月23日	関連有り	非重篤	平成23年4月26日	回復
126	1歳未満	男	平成23年4月22日	アクトヒブ	E0920	なし	あり	プレベ		発熱、接種部位腫脹	平成23年4月23日	評価不能	非重篤	平成23年4月24日	回復
127	1	女	平成23年4月20日	アクトヒブ	G1031	なし	なし			39.6℃の発熱	平成23年4月20日	関連有り	非重篤	平成23年4月25日	回復
128	1歳未満	男	平成23年4月28日	アクトヒブ	G1006	H23.4/7 シナジス	なし			接種側の上～前腕腫脹発赤	平成23年4月28日	関連有り	非重篤	平成23年4月29日	回復
129	2	男	平成23年5月2日	アクトヒブ	G1006	なし	なし			熱性痙攣	平成23年5月3日	関連有り	非重篤	平成23年5月3日	回復
130	1歳未満	男	平成23年4月27日	アクトヒブ	G1031	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年4月27日	関連有り	非重篤	平成23年4月28日	軽快
131	1歳未満	女	平成23年5月10日	アクトヒブ	G1006	なし	あり	プレベ		全身の発疹	平成23年5月10日	評価不能	非重篤		
132	3	女	平成23年2月12日	アクトヒブ	E1200	あり1月28日～2月2日 インフルエンザにかかっていたとの記載あり	あり	プレベナー		接種部位の腫脹	平成23年2月13日	関連有り	非重篤		
133	3	女	平成23年5月16日	アクトヒブ	G1198	なし	あり	プレベ		局所腫脹	平成23年5月17日	関連有り			
134	1歳未満	男	平成23年4月14日	アクトヒブ	G1006	あり。アレルギーなし。平成23年 3月24日 DTP1回目、3月26日気管支炎、中耳炎、中耳炎で3ヵ月ほど加療	あり	プレベナー	DPT	39.0度以上の発熱	平成23年4月14日	評価不能	非重篤	平成23年5月12日	回復
135	2	男	平成23年4月21日	アクトヒブ	G1006	4月11日 3種混合ワクチン接種	なし			局所の腫脹	平成23年4月21日	関連有り	非重篤	平成23年4月28日頃	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
136	2	男	平成23年4月15日	アクトヒブ		たまご摂取して顔発赤の反応(1才時)	なし			発熱(39.0℃)	平成23年4月16日	評価不能	非重篤	平成23年4月17日	回復
137	1	男	平成23年4月15日	プレベナー	10J01A	なし	あり	アクトヒブ		多形紅斑	平成23年4月17日	関連有り	非重篤	平成23年4月20日	軽快
138	3	女	平成23年5月17日	アクトヒブ	G1110	あり 蓄膿症	なし			39.0度以上の発熱	平成23年5月20日	評価不能	非重篤		未回復
139	1	女	平成23年5月25日	アクトヒブ	G1006	なし	なし			局所のじんま疹	平成23年5月25日	関連有り	非重篤	平成23年5月25日	軽快
140	1歳未満	女	平成23年5月18日	アクトヒブ	G1007	なし	あり	DPT		発熱	平成23年5月19日	評価不能	非重篤	平成23年5月23日	回復
141	2	女	平成23年5月23日	アクトヒブ	G1110	なし	あり	プレベ		肘を越える局所の異常腫脹	平成23年5月24日	関連有り	非重篤		
142	1	男	平成23年5月27日	アクトヒブ	G1110	あり(記載はなし)	あり	麻しん風しん		じんましん					回復
143	1歳未満	女	平成23年5月25日	アクトヒブ	G1154	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年5月26日	評価不能	非重篤		
144	4	女	平成23年5月28日	アクトヒブ	G1134	あり 平成23年5月21日 左上腕にプレベナーワクチン接種後 発赤腫脹 軽度(+)	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年5月29日	関連有り	非重篤		
145	1歳未満	女	平成23年5月21日	アクトヒブ	E0920	なし	あり	プレベ		接種部位の腫脹	平成23年5月22日	評価不能	非重篤	平成23年5月24日	回復
146	1歳未満	男	平成23年4月25日	アクトヒブ	G1031	あり 4月4日 DPT3回目接種、卵・ミルクアレルギー疑	あり	プレベナー		発熱	平成23年4月29日	関連無し	非重篤	平成23年5月2日	回復
147	1歳未満	男	平成23年5月17日	アクトヒブ	G1054	平成23年5月10日 PPT	なし			左上腕、右大腿部下の発赤、腫脹	平成23年5月17日	関連有り	非重篤	平成23年5月18日	回復
148	4	女	平成23年6月1日	プレベナー	10H01A	あり。咳が少し出ている。	あり	アクトヒブ		39℃以上の発熱	平成23年6月2日	関連無し		平成23年6月3日	軽快
149	3	男	平成23年5月30日	アクトヒブ	G1134	なし	なし			平成23年5月31日17:00頃 37℃台発生、左上腕接種後、発赤、軽度腫脹、翌日38℃台熱。コロナール1回にて解熱。6月2日診療以降、発熱なし。腫脹・多形紅斑					回復
150	3	男	平成23年5月18日	プレベナー	10E02A	あり。21トリソミー、ASD	あり	アクトヒブ	日本脳炎	多形紅斑	平成23年5月19日	関連有り	非重篤		不明
151	4	男	平成23年5月28日	アクトヒブ	G1134	あり 5月13日～急性咽頭炎で、抗生剤等で加療、5月23日頃には症状軽減	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年5月30日	評価不能		平成23年6月5日	回復
152	1歳未満	男	平成23年5月28日	プレベナー	10J01A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年5月31日	評価不能		平成23年6月3日	回復
153	3	男	平成23年5月31日	アクトヒブ	G1007	あり セフゾン細粒	あり	プレベ		全身じんましん	平成23年6月1日	評価不能	非重篤	平成23年6月2日	回復
154	1歳未満	男	平成23年6月9日	アクトヒブ	G1134	あり 6月2日に三種混合ワクチン1回目	なし			発熱	平成23年6月9日	関連有り	非重篤	平成23年6月11日	回復
155	1歳未満	男	平成23年6月10日	アクトヒブ	G1007	なし	なし			無熱性けいれん	平成23年6月10日	関連無し	非重篤	平成23年6月10日	回復
156	1歳未満	女	平成23年5月2日	アクトヒブ		特になし	なし			発熱	平成23年5月3日		非重篤	平成23年5月4日	軽快
157	1歳未満	女	平成23年6月14日	アクトヒブ	G1198	あり 鼻汁がでる	あり	プレベ		じんましん以外の全身の発疹	平成23年6月15日	関連有り	非重篤		
158	2	女	平成23年6月14日	アクトヒブ	G1198	あり 熱性けいれん	なし			熱性痙攣	平成23年6月15日	評価不能	非重篤	平成23年6月16日	回復
159	2	男	平成23年6月15日	プレベナー	10J02A	なし	あり	アクトヒブ		局所の異常腫脹(肘をこえる)	平成23年6月16日	関連有り	非重篤	平成23年6月24日	回復
160	3	女	平成23年6月13日	アクトヒブ	G1134	あり 平成23年6月6日 日本脳炎2期初回、2回目 0.5ml皮下 平成21年8月、平成22年11月に熱性痙攣	なし			39.0℃以上の発熱	平成23年6月17日	評価不能		平成23年6月20日	回復
161	4	女	平成23年6月17日	アクトヒブ	G1110	なし	なし			高熱、腫脹	平成23年6月19日	評価不能	非重篤		
162	4	女	平成23年6月13日	アクトヒブ	G1134	あり 平成21年11月6日無熱ケイレン後	なし			39.0℃以上の発熱	平成23年6月14日	評価不能		平成23年6月15日	回復
163	1歳未満	女	平成23年6月24日	アクトヒブ		6月9日DPT1回目接種、6月17日 肺炎球菌ワクチン1回目接種	なし			じんましん及び紅斑	平成23年6月24日				
164	4	男	平成23年6月21日	アクトヒブ	G1054	なし	あり	プレベ		じんましん以外の全身の発疹	平成23年6月22日	評価不能		平成23年6月23日	軽快
165	1歳未満	男	平成23年6月27日	アクトヒブ		なし	なし			じんましん以外の全身の発疹	平成23年6月26日	関連有り			
166	1歳未満	男	平成23年6月14日	アクトヒブ		なし	あり	プレベ		発熱	平成23年6月17日	評価不能			
167	2	男	平成23年6月28日	アクトヒブ	G1110	なし	なし			刺入部(接種部)発赤・腫脹	平成23年6月29日	関連有り			
168	1歳未満	女	平成23年6月24日	アクトヒブ	G1154	あり 平成23年6月17日 DPT接種→接種後特変なし、双子→出生時・発育に	なし			じんましん以外の全身の発疹	平成23年6月26日	関連有り		平成23年6月30日	回復
169	1歳未満	女	平成23年6月24日	アクトヒブ	G1154	あり 平成23年6月17日 DPT接種→接種後特変なし、双子→出生時・発育に	なし			じんましん以外の全身の発疹	平成23年6月26日	関連有り		平成23年6月30日	回復
170	4	男	平成23年5月28日	アクトヒブ	G1134	なし	あり	プレベ		穿刺部 発赤・腫脹	平成23年5月30日	関連有り		平成23年6月4日	回復
171	2	男	平成23年5月18日	プレベナー	10J02A	あり 5月2日～7日 ロタウイルス感染症	あり	アクトヒブ		両手掌発疹	平成23年5月19日	評価不能		平成23年6月28日	回復
172	1	男	平成23年6月28日	プレベナー	10J03A	咽頭炎、気管支炎	あり	アクトヒブ		高熱	平成23年6月29日		非重篤	平成23年7月7日	回復
173	1歳未満	男	平成23年6月7日	アクトヒブ	G1134	なし	あり	プレベ	DPT	発熱	平成23年6月7日	評価不能		平成23年6月8日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
174	2	女	平成23年6月10日	アクトヒブ	G1154	なし	なし			蕁麻疹	平成23年6月10日	関連有り		平成23年6月10日	軽快
175	1歳未満	女	平成23年7月15日	アクトヒブ	G1031	なし	なし			発疹	平成23年7月5日	評価不能	非重篤	平成23年7月6日	未回復
176	1	女	平成23年7月8日	アクトヒブ	G1154	あり 卵・牛乳・小麦などにアレルギーあり	なし			発熱・熱性けいれん	平成23年7月8日	関連無し	非重篤	平成23年7月9日	未回復
177	1歳未満	女	平成23年6月22日	プレベナー	10J02A	4週間前の5月25日に上記3種を同時接種	あり	アクトヒブ	DPT	39度以上の発熱	平成23年6月23日	関連有り	非重篤	平成23年6月24日	回復
178	4	男	平成23年6月28日	プレベナー	10J02A	なし	あり	アクトヒブ		39℃以上の発熱	平成23年6月29日	関連有り	非重篤	平成23年6月30日	回復
179	1	女	平成23年7月8日	アクトヒブ	G1134	なし	なし			39.0度以上の発熱	平成23年7月9日	関連有り			
180	1歳未満	女	平成23年7月8日	アクトヒブ	G1199	なし	なし			接種部位の発赤硬結。30分以内に発	平成23年7月8日	関連有り	非重篤	平成23年7月12日	軽快
181	1歳未満	男	平成23年7月11日	アクトヒブ	G1154	あり プレベナー23年6月22日接種	なし			発熱(39.5℃)	平成23年7月11日	評価不能	非重篤	平成23年7月13日	回復
182	4	男	平成23年6月27日	アクトヒブ	G1134	なし	なし			発熱、発疹	平成23年6月28日	評価不能	非重篤	平成23年7月5日	回復
183	1歳未満	男	平成23年6月7日	アクトヒブ	G1054	なし	なし			発疹	平成23年6月10日	関連有り	非重篤	平成23年6月11日	回復
184		女	平成23年6月11日	アクトヒブ	G1198	なし	なし			発疹	平成23年6月13日	関連有り	非重篤	平成23年6月15日	回復
185		男	平成23年6月9日	アクトヒブ	G1054	なし	なし			発疹	平成23年6月10日	関連有り	非重篤	平成23年6月12日	回復
186	1歳未満	男	平成23年5月10日	アクトヒブ	G1110	なし	あり	プレベ		肘を越える局所の異常腫脹	平成23年5月11日	関連有り	非重篤	平成23年7月19日	回復
187	1歳未満	男	平成23年6月28日	プレベナー	10J03A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年6月28日	関連有り	非重篤	平成23年7月5日	回復
188	1歳未満	男	平成23年7月12日	プレベナー	10J04A	あり 急性上気道炎罹患(6/14~6/21)	あり	アクトヒブ		肘を越える局所の異常腫脹	平成23年7月12日	関連有り	非重篤	平成23年7月22日	軽快
189	1歳未満	女	平成23年7月16日	アクトヒブ	G1205	なし	なし			じんま疹以外の全身の発疹	平成23年7月19日	評価不能	非重篤	平成23年8月1日	軽快
190	1	女	平成23年7月21日	プレベナー	10J03A	突発性発疹	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年7月22日	評価不能		平成23年7月25日	回復
191	1歳未満	男	平成23年7月26日	アクトヒブ	G1199	なし	あり	プレベ		39.0℃以上の発熱	平成23年7月27日	関連無し	非重篤	平成23年7月28日	回復
192	2	女	平成23年7月27日	アクトヒブ	G1199	あり 7月5日に鼻水ととびひで当クリニク受診	なし			(10)肘を越える局所の異常腫脹(発赤と熱感)	平成23年7月28日	関連有り	非重篤	平成23年8月1日	軽快
193	1	男	平成23年7月12日	アクトヒブ	G1183	なし	あり	DPT		高熱(39.3℃)	平成23年7月13日	評価不能	非重篤	平成23年7月15日	回復
194	1歳未満	女	平成23年7月6日	アクトヒブ	G1204	あり 6月8日 BCG接種	あり	プレベ	DPT	発熱	平成23年7月7日	関連有り	非重篤	平成23年7月7日	回復
195	1歳未満	女	平成23年8月3日	アクトヒブ	G1210	あり 7月6日 ヒブ、肺炎、DPT二回目接種、7月7日39℃の発熱あり すぐに解熱した	あり	プレベナー	DPT	発熱	平成23年8月6日	関連無し	非重篤	平成23年8月8日	回復
196	4	男	平成23年6月6日	アクトヒブ	G1198	なし	なし			発熱 39℃以上	平成23年6月6日	関連有り	非重篤	平成23年6月7日	回復
197	2	女	平成23年6月20日	アクトヒブ	G1204	なし	なし			39℃以上の発熱	平成23年6月20日	評価不能	非重篤	平成23年7月8日	回復
198	4	女	平成23年8月3日	アクトヒブ	G1205	なし	なし			肘を越える局所の腫脹	平成23年8月4日	関連有り	非重篤	平成23年8月6日	軽快
199	2	男	平成23年8月9日	アクトヒブ	G1205	なし	なし			局所の発赤、腫脹、硬結	平成23年8月10日	関連有り			
200	1歳未満	男	平成23年8月12日	アクトヒブ	G1205	なし	なし			39.0℃以上の発熱	平成23年8月13日	評価不能	非重篤	平成23年8月15日	軽快
201	1	男	平成23年8月16日	アクトヒブ	G1221	なし	あり	DPT		39℃以上の発熱	平成23年8月17日	評価不能	非重篤		
202	1歳未満	男	平成23年8月2日	アクトヒブ	G1183	なし	なし			発熱、全身の発疹	平成23年8月3日	評価不能	非重篤	平成23年8月10日	軽快
203	2	男	平成23年8月19日	アクトヒブ	G1199	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年8月19日	関連有り	非重篤	平成23年8月22日	回復
204	1歳未満	女	平成23年6月30日	アクトヒブ	G1204	なし 6月21日 PCV7 2回	なし			発熱	平成23年6月30日	関連有り	非重篤		
205	3	女	平成23年8月24日	アクトヒブ	G1205	あり 熱性けいれん9回、最終は平成23年3月22日	あり	日本脳炎		熱性痙攣	平成23年8月25日	評価不能	非重篤	平成23年8月	回復
206	1歳未満	男	平成23年6月18日	アクトヒブ	G1110	なし	あり	プレベ	DPT	その他	平成23年6月19日	評価不能	非重篤	平成23年7月23日	回復
207	3	男	平成23年8月17日	アクトヒブ	G1221	あり 8月3日 三種混合追加接種。2日後 小指頭大発赤(外側 10×10cm)、元	なし			予防注射局所腫脹	平成23年8月19日	関連有り	非重篤	平成23年8月27日	軽快
208	4	男	平成23年8月24日	アクトヒブ	G1212	あり 8月3日 日本脳炎ワクチン追加	なし			局所の腫脹	平成23年8月26日	関連有り	非重篤		
209	3	女	平成23年8月24日	アクトヒブ	G1211	なし	なし			高熱	平成23年8月24日	評価不能	非重篤	平成23年8月27日	軽快
210	1	男	平成23年8月17日	アクトヒブ	G1199	あり 平成23年8月8日 小児用肺炎球菌	なし			39.0度以上の発熱	平成23年8月18日	評価不能	非重篤	平成23年8月23日	回復
211	3	女	平成23年8月9日	アクトヒブ	G1134	なし	なし			腫脹	平成23年8月9日	非重篤	非重篤	平成23年8月11日	回復
212	1歳未満	男	平成23年9月5日	アクトヒブ	G1222	既往歴:喘息	あり	プレベ		39℃以上の発熱	平成23年9月6日	関連有り	非重篤	平成23年9月7日	回復
213	1歳未満	男	平成23年8月16日	プレベナー		なし	あり	アクトヒブ		接種部位局所の早期腫脹	平成23年8月16日	関連有り	非重篤	平成23年9月13日	軽快
214	3	女	平成23年8月24日	アクトヒブ	G1205	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年8月25日	関連有り	非重篤	平成23年8月28日	回復
215	4	男	平成23年2月8日	プレベナー	10E02B	あり 保育園で同クラスにインフルエンザ発生あり。しかし当日欠席者なし。3 ジェービック接種 ビケン JR057 上腕右皮下 0.5m	あり	アクトヒブ	DPT	39.0度以上の発熱	平成23年2月9日	関連有り	非重篤	平成23年2月10日	回復
216	2	男	平成23年9月17日	アクトヒブ	G1222	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年9月17日	関連有り	非重篤		

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
217	4	女	平成23年9月2日	アクトヒブ	G1222	あり 8月17日 熱、急性咽頭炎、尿路感染症疑われたが軽快	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年9月2日	関連有り	非重篤		回復
218	4	女	平成23年7月21日	アクトヒブ	G1210	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年7月21日	評価不能	非重篤	平成23年7月22日	未回復
219	1歳未満	男	平成23年6月15日	アクトヒブ	G1007	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年6月16日	関連有り	非重篤	平成23年7月22日	未回復
220	4	女	平成23年7月1日	アクトヒブ	G1204	あり 心房中隔欠損、肺動脈狭窄	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年7月2日	関連有り	非重篤	平成23年7月22日	未回復
221	1歳未満	女	平成23年9月21日	アクトヒブ	G1229	あり 鼻漏あり	なし			発熱	平成23年9月21日	評価不能	非重篤		不明
222	2	男	平成23年9月15日	アクトヒブ	G1224	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年9月16日	関連有り	非重篤	平成23年9月18日	軽快
223	4	男	平成23年9月24日	アクトヒブ	G1230	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年9月25日	関連有り	非重篤	平成23年9月26日	未回復
224	1歳未満	女	平成23年9月13日	アクトヒブ		なし	あり	プレベ ナー		その他の通常の接種ではみられない異常反応	平成23年9月13日	関連有り	非重篤	平成23年9月16日	回復
225	1	女	平成23年8月2日	アクトヒブ	G1211	鼻汁	あり	DPT	プレベ	発熱	平成23年8月2日	関連有り	非重篤	平成23年8月3日	不明
226	1歳未満	女	平成23年9月27日	アクトヒブ	G1221	9/7プレベナー	なし			発熱、嘔吐	平成23年9月27日	評価不能	非重篤	平成23年9月28日	軽快
227	2	女	平成23年9月22日	アクトヒブ	G1221	なし	なし			全身発疹(顔は除く)	平成23年9月24日	評価不能	非重篤	平成23年9月26日	回復
228	4	女	平成23年9月16日	アクトヒブ	G1227	あり 8月末に妹が手足口病に罹患したが、本人は発症しなかった	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年9月17日	関連有り	非重篤	平成23年9月20日	回復
229	1	男	平成23年10月3日	アクトヒブ	G1231	あり 熱性痙攣	あり	プレベ	DPT	発熱、痙攣	平成23年10月4日	関連無し	非重篤		未回復
230	3	男	平成23年10月4日	アクトヒブ	G1231	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年10月5日	関連有り	非重篤		
231	1	男	平成23年10月4日	アクトヒブ	G1230	不明	なし			発熱	平成23年10月6日	関連無し	非重篤	平成23年10月14日	回復
232	1歳未満	男	平成23年9月29日	アクトヒブ	G1224	あり 先天性後鼻孔狭窄、小脳虫部低形成	あり	プレベ ナー		じんましん	平成23年9月29日	評価不能	非重篤	平成23年10月2日	回復
233	2	男	平成23年10月8日	アクトヒブ	G1231	なし	なし			右上腕異常発赤、腫脹	平成23年10月8日	関連有り	非重篤	平成23年10月11日	軽快
234	1歳未満	男	平成23年10月5日	アクトヒブ	G1224	あり 一ヶ月以内にDPT接種	なし			じんましん以外の全身の発疹	平成23年10月6日	関連有り	非重篤	平成23年10月8日	回復
235	1歳未満	男	平成23年10月13日	アクトヒブ	G1230	あり プレベナー接種後の発疹	なし			じんましん以外の発疹	平成23年10月13日	関連有り	非重篤	平成23年10月17日	回復
236	2	女	平成23年9月22日	アクトヒブ	G1229	なし	あり	プレベ		左上腕の発赤腫脹(9×5cm大)	平成23年9月23日	関連有り	非重篤	平成23年9月24日	軽快
237	1歳未満	男	平成23年9月15日	アクトヒブ	G1224	あり 8月12日 1回目 ヒブ、プレベナー、8月24日三種混合	あり	プレベ ナー		全身の発疹	平成23年9月16日	関連有り		平成23年9月22日	回復
238	1	男	平成23年10月18日	アクトヒブ	G1231	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年10月18日	関連有り	非重篤	平成23年10月22日	軽快
239	1歳未満	女	平成23年11月4日	アクトヒブ	G1233	あり DPT1回目、3×3CMの発赤、接種後30分、45分後消失	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年11月4日	関連有り	非重篤	平成23年11月4日	軽快
240	1歳未満	男	平成23年11月8日	アクトヒブ	G1308	不明	なし			発熱	平成23年11月8日	評価不能	非重篤		
241	1歳未満	男	平成23年11月9日	アクトヒブ	G1314	なし	なし			呼吸困難	平成23年11月9日	関連有り	非重篤	平成23年11月9日	回復
242	1歳未満	男	平成23年11月7日	アクトヒブ	G1314	あり 10月4日ヒブワクチン、10月18日 プレベナーワクチン接種	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年11月7日	関連有り	非重篤		
243	1歳未満	女	平成23年10月5日	アクトヒブ	G1224	なし	なし			特発性血小板減少性紫斑病	平成23年10月14日		非重篤		回復
244	2	女	平成23年11月9日	アクトヒブ	G1314	あり 食物アレルギー(卵、牛乳)	なし			局所の腫脹	平成23年11月10日	関連有り	非重篤		
245	1歳未満	男	平成23年10月25日	アクトヒブ	G1233	なし	あり	プレベ		無菌性髄膜炎	平成23年10月26日	評価不能		平成23年11月15日	回復
246	1歳未満	男	平成23年11月9日	アクトヒブ		なし	なし			注射側 上腕から前腕にかけての発赤腫脹	平成23年11月9日		非重篤	平成23年11月13日	回復
247	1	男	平成23年11月4日	アクトヒブ	G1232	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年11月4日	関連無し	非重篤	平成23年11月9日	回復
248	4	男	平成23年10月27日	アクトヒブ	G1233	特になし	なし			接種部位周囲(上腕下3分の2、伸側の)腫脹	平成23年10月27日				未回復
249	4	男	平成23年9月24日	アクトヒブ	G1221	あり 平成23年9月14日 日本脳炎予防接種(右上腕)一副反応なし	なし			接種部位の異常腫脹	平成23年9月27日	関連有り	非重篤	平成23年10月6日	回復
250	4	男	平成23年11月18日	アクトヒブ	G1224	なし	なし			局所の異常腫脹	平成23年11月19日	関連有り	非重篤	平成23年11月21日	軽快
251	4	男	平成23年10月13日	アクトヒブ	G1154	なし	なし			発熱	平成23年10月16日	関連有り	非重篤	平成23年10月18日	回復
252	1歳未満	女	平成23年11月19日	アクトヒブ	G1314	なし	あり	プレベ	DPT	①じん麻疹②発熱(37.5℃、母)	平成23年11月20日	評価不能	非重篤	平成23年11月20日	回復
253	1	男	平成23年10月4日	プレベナー	10L02A	なし	あり	アクトヒブ		じんましん以外の発疹	平成23年10月6日	関連有り	非重篤	平成23年10月8日	回復
254	1歳未満	男	平成23年10月21日	アクトヒブ	G1233	なし	なし			低体温	平成23年10月21日	評価不能	非重篤	平成23年10月21日	軽快
255	1歳未満	女	平成23年12月1日	アクトヒブ	G1330	あり 2011年11月1日 BCG	あり	プレベ		風疹様発疹(じんましん)	平成23年12月2日	関連有り	非重篤	平成23年12月8日	回復
256	4	男	平成23年12月9日	アクトヒブ	G1330	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年12月10日	評価不能	非重篤	平成23年12月11日	回復
257	1	女	平成23年10月13日	アクトヒブ	G1232	なし	なし			全身のじんましん	平成23年10月13日	関連有り	非重篤	平成23年10月16日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
258	1歳未満	男	平成23年12月12日	プレベナー	11B02A	新生児仮死	あり	アクトヒブ		痙攣	平成23年12月12日	評価不能	非重篤	平成23年12月12日	回復
259	1歳未満	女	平成23年12月9日	アクトヒブ	G1332	なし	なし			啼泣、接種部の腫脹	平成23年12月9日	評価不能	非重篤	平成23年12月10日	軽快
260	3	男	平成23年12月21日	アクトヒブ	G1346	あり 11月26日 インフルエンザ接種	あり	プレベナー	日本脳炎	発熱、嘔吐、軟便	平成23年12月21日	評価不能	非重篤	平成23年12月24日	回復
261	1	女	平成23年12月12日	アクトヒブ	G1233	あり 12月3日にMRワクチンを接種していた。確認ミスでした。	あり	プレベナー		39.0度以上の発熱	平成23年12月12日	評価不能	非重篤	平成23年12月14日	回復
262	1	女	平成24年1月5日	アクトヒブ	G1346	なし	あり	プレベ		発疹症	平成24年1月7日	関連有り	非重篤		
263	3	女	平成23年12月28日	アクトヒブ	G1330	あり 12月2日から咳が増え、12月3日気管支拡張剤等処方し軽快 12月17日インフルエンザ予防接種(左)	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年12月29日	評価不能	非重篤	平成24年1月7日	回復
264	1歳未満	男	平成23年12月27日	アクトヒブ	G1346	鼻咽喉炎、無菌性髄膜炎	あり	プレベ	DPT	多形紅斑	平成23年12月28日	関連有り	非重篤	平成24年2月14日	回復
265	1歳未満	男	平成24年1月6日	アクトヒブ	G1232	なし	なし			じんましん	平成24年1月6日	関連有り	非重篤	平成24年1月6日	軽快
266	1歳未満	男	平成24年1月11日	アクトヒブ	G1347	あり 鼻汁少し	あり	プレベ	DPT	発熱	平成24年1月11日	関連有り	非重篤		回復
267	1歳未満	女	平成24年1月4日	アクトヒブ	G1337	なし	なし			発疹	平成24年1月4日		非重篤	平成24年1月10日	回復
268	1歳未満	男	平成24年1月17日	アクトヒブ	G1375	あり 2011年12月19日にHib(ロット番号G1335)1回目、12月27日にプレベナー、2012年1月10日にDPT接種	なし			接種部位発赤腫脹	平成24年1月17日	関連有り	非重篤		
269	3	男	平成24年1月14日	アクトヒブ	G1337		なし			異常腫脹(肘を超えない)	平成24年1月14日	関連有り	非重篤	平成24年1月16日	回復
270	1歳未満	女	平成24年1月21日	アクトヒブ	G1375	なし	なし			接種部位の腫脹(上腕3分の2以上)	平成24年1月27日	関連有り	非重篤		
271	1歳未満	女	平成24年1月18日	アクトヒブ	G1347	なし	あり	プレベ	DPT	全身の発疹	平成24年1月19日	評価不能	非重篤	平成24年1月20日	軽快
272	1歳未満	女	平成24年1月5日	アクトヒブ	G1231	あり 1ヶ月以内 風邪症状	あり	DPT		アナフィラキシー反応	平成24年1月5日	関連有り	非重篤	平成24年1月5日	回復
273	1歳未満	女	平成24年1月30日	アクトヒブ	G1347	あり 卵	あり	プレベ		39.0度以上の発熱	平成24年1月31日	評価不能	非重篤	平成24年2月1日	不明
274	1	男	平成24年1月31日	アクトヒブ	G1382	なし	なし			肘腫脹	平成24年2月1日	関連有り	非重篤		
275	1	男	平成24年1月26日	アクトヒブ	G1382	あり 1/12 DPTワクチン接種(右上腕)	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成24年1月26日	関連有り	非重篤	平成24年1月31日	軽快
276	1歳未満	女	平成24年1月30日	アクトヒブ	G1346	なし	なし			発熱	平成24年1月31日	評価不能	非重篤	平成24年2月1日	回復
277	1歳未満	男	平成24年2月7日	アクトヒブ	G1382	なし	なし			発熱	平成24年2月8日	関連有り	非重篤	平成24年2月8日	回復
278	3	女	平成24年2月6日	アクトヒブ	G1394	なし	なし			左上腕と前腕の腫脹	平成24年2月7日	関連有り	非重篤	平成24年2月11日	回復
279	1歳未満	女	平成24年2月9日	アクトヒブ	G1382	あり ロタリックス1回目内服後に少し下痢	あり	ロタリックス		紫斑	平成24年2月10日	関連有り	非重篤	平成24年2月13日	軽快
280	3	男	平成24年2月14日	アクトヒブ	G1382	なし	なし			肘を越える腫脹	平成24年2月15日	関連有り	非重篤	平成24年2月16日	軽快
281	1歳未満	男	平成24年1月31日	アクトヒブ	G1382	なし	なし			接種部(左上腕)の腫れ、全身の蕁麻疹	平成24年1月31日	関連有り	非重篤	平成24年2月1日	回復
282	1歳未満	女	平成24年2月23日	アクトヒブ	G1382	なし	あり	プレベ	DPT	発疹、発熱	平成24年2月24日	関連有り	非重篤	平成24年2月26日	軽快
283	1歳未満	男	平成24年2月27日	アクトヒブ	G1400	あり 1月12日 RSV感染症	あり	プレベ		発熱	平成24年2月28日		非重篤	平成24年3月2日	回復
284	1	男	平成24年2月29日	アクトヒブ	G1400	あり 出生時 39週 2850g 羊水吸引症候群、発達・発育異常なし。24年2月18日発熱(感冒) 2月19日～解熱	なし			全身蕁麻疹	平成24年3月2日	関連有り			不明
285	1	女	平成24年2月29日	アクトヒブ	G1400	なし	あり	プレベ		39℃以上の発熱	平成24年3月1日	評価不能	非重篤	平成24年3月2日	回復
286	1歳未満	女	平成24年2月27日	アクトヒブ	G1308	あり 2月20日 三種混合ワクチン接種も異常なし	あり	プレベナー		39.0℃以上の発熱	平成24年2月28日	関連有り	非重篤	平成24年2月29日	回復
287	1	男	平成24年3月7日	プレベナー	11C03A	なし	あり	アクトヒブ		肘を超える局所の異常腫脹	平成24年3月8日	関連有り	非重篤	平成24年3月10日	軽快
288	1歳未満	女	平成24年3月7日	アクトヒブ	G1400	なし	あり	プレベ		肘を超える局所の異常腫脹	平成24年3月7日	関連有り	非重篤	平成24年3月10日	軽快
289	5	女	平成24年3月10日	アクトヒブ	G1337	なし	なし			高熱	平成24年3月11日	関連有り	非重篤	平成24年3月12日	回復
290	3	女	平成24年3月9日	アクトヒブ	G1400	あり 1ヶ月以内に肺炎球菌ワクチン接種(3/2)→そのときも腫脹あり。肘を超えたと1週間後聴収	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成24年3月10日	関連有り	非重篤	平成24年3月15日	軽快
291	4	女	平成24年3月16日	アクトヒブ	G1453	2009年2月5日 アトピー性皮膚炎あり。IgE23IU/ml, RASTスコアアヤケダニ(O)、卵白(O)、ミルク(1+)、大豆(O)、現在はアトピー性皮膚炎治療	あり	プレベナー		意識レベルの低下、失神	平成24年3月16日	関連有り	非重篤	平成24年3月16日	回復
292	1歳未満	男	平成24年2月17日	アクトヒブ	G1382	なし	あり	プレベ	DPT	肘を超える局所の異常腫脹	平成24年2月18日	関連有り	非重篤	平成24年3月9日	回復
293	1歳未満	男	平成24年2月3日	アクトヒブ	G1375	なし	あり	プレベ	DPT	39.0℃以上の発熱	平成24年2月4日	評価不能	非重篤	平成24年3月2日	回復
294	4	男	平成24年3月24日	アクトヒブ	G1459	なし	なし			発赤、腫脹	平成24年3月25日	関連有り	非重篤	平成24年3月27日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
295	1	女	平成24年3月6日	アクトヒブ	G1232	卵アレルギーのうたがい	なし			肘をこえる局所の異常腫脹	平成24年3月6日	関連有り	非重篤	平成24年4月2日	回復
296	4	女	平成24年3月26日	アクトヒブ	G1454	なし	あり	プレベ		発熱	平成24年3月27日		非重篤		不明
297	4	男	平成24年3月30日	アクトヒブ	G1453	小脳性運動失調、舌損傷、全身麻酔、喘息、痙攣	あり	プレベ		熱性痙攣、発熱	平成24年3月31日	関連有り	非重篤	平成24年4月2日	回復
298	3	男	平成24年4月2日	アクトヒブ	G1394	3/12~3/15風邪	なし			左上肢の腫脹、発熱	平成24年4月4日	関連有り	非重篤	平成24年4月5日	軽快
299	1歳未満	男	平成24年3月23日	プレベナー	7V11C03A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成24年3月24日	関連有り	非重篤	平成24年3月25日	回復
300	1歳未満	男	平成24年4月12日	アクトヒブ	G1458	なし	あり	プレベ	DPT	発疹	平成24年4月13日	評価不能	非重篤		
301	2	男	平成24年4月20日	アクトヒブ	G1476	サイトメガロウイルス感染症(喘息期)	なし			39℃以上の発熱	平成24年4月20日	関連有り	非重篤	平成24年4月23日	回復
302	3	男	平成24年4月20日	アクトヒブ	G1382	2012年3月16日に左上腕に日本脳炎ワクチン接種歴あり	なし			39℃以上の発熱	平成24年4月21日	評価不能	非重篤	平成24年4月23日	回復
303	2	女	平成24年4月12日	アクトヒブ	G1461	なし	なし			発赤、腫脹、発熱	平成24年4月13日	関連有り	非重篤	平成24年4月16日	軽快
304	1歳未満	女	平成24年4月25日	アクトヒブ	G1458	右耳湿疹	あり	プレベ		発熱	平成24年4月26日	関連有り	非重篤	平成24年4月27日	回復
305	2	男	平成24年4月23日	アクトヒブ	G1476	乳児期に卵アレルギーと喘息があった	あり	プレベ		肘を越える局所の異常腫脹	平成24年4月24日	関連有り	非重篤	平成24年4月28日	軽快
306	1歳未満	女	平成24年5月8日	アクトヒブ	G1517	5月1日にプレベナー接種	なし			39.0℃以上の発熱	平成24年5月8日	評価不能	非重篤		
307	1歳未満	男	平成24年5月7日	アクトヒブ	G1477	なし	あり	プレベ	DPT、ロタリックス	肘を越える接種部位の腫脹	平成24年5月7日	関連有り	非重篤	平成24年7月4日	回復
308	1歳未満	女	平成24年4月26日	アクトヒブ	G1458	なし	あり	プレベ	DPT	発熱	平成24年4月27日	関連無し	非重篤	平成24年5月2日	軽快
309	3	男	平成24年5月8日	アクトヒブ	G1458	2012/5/1プレベナー接種	なし			肘を越える眉所の異常腫脹	平成24年5月9日	関連有り	非重篤		
310	1歳未満	女	平成24年4月17日	アクトヒブ	G1476	なし	あり	プレベ		発疹	平成24年4月18日	関連有り	非重篤	平成24年4月25日	回復
311	1歳未満	男	平成24年5月10日	アクトヒブ	G1476	軽度の鼻汁、咳あり、メブチン、カルボシステイン、オノン内服中	なし			失神、無動	平成24年5月10日	関連有り	非重篤	平成24年5月14日	軽快
312	2	男	平成24年5月16日	アクトヒブ	G1476	なし	なし			発熱39℃以上	平成24年5月16日	関連有り	非重篤		
313	2	男	平成24年5月25日	プレベナー	11H02A	三種混合I期追加でも腫脹あり	あり	アクトヒブ		肘を越える局所の異常腫脹	平成24年5月25日	関連有り	非重篤		
314	4	男	平成24年5月18日	アクトヒブ	G1517	気管支喘息	あり	プレベ		39.0℃以上の発熱	平成24年5月19日	評価不能	非重篤	平成24年5月22日	回復
315	2	男	平成24年5月23日	プレベナー	11J01A	風邪 4月末には治癒	あり	DPT	アクトヒブ	じんましん以外の全身の発疹	平成24年5月25日	評価不能	非重篤	平成24年5月26日	回復
316	3	男	平成24年5月23日	プレベナー	11J02A	なし	あり	アクトヒブ		全身の発疹	平成24年5月25日	関連有り	非重篤	平成24年5月30日	回復
317	1	男	平成24年3月9日	プレベナー	11C03A	泣き、痙攣	あり	アクトヒブ	MR	痙攣	平成24年3月15日		非重篤	平成24年6月4日	回復
318	1	男	平成24年5月8日	プレベナー	11H02A	母が魚介類でじんま疹、児は乾燥肌(痒みあり)	あり	アクトヒブ		接種局所の異常腫脹	平成24年5月9日	関連有り	非重篤	平成24年6月5日	軽快
319	1歳未満	男	平成24年6月6日	アクトヒブ	G1522	なし				ショック	平成24年6月6日	関連有り	非重篤	平成24年6月8日	回復
320	1歳未満	男	平成24年4月27日	プレベナー	11J01A	1ヶ月前一便回数の増加	あり	アクトヒブ	DPT	39℃以上の発熱	平成24年4月29日	評価不能	非重篤	平成24年5月2日	回復
321	4	女	平成24年6月15日	アクトヒブ	G1518	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成24年6月16日	関連有り	非重篤	平成24年6月18日	未回復
322	1歳未満	男	平成24年6月14日	アクトヒブ	G1525	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成24年6月14日	関連有り	非重篤	平成24年6月15日	回復
323	4	男	平成24年6月20日	アクトヒブ	G1554	なし	なし			局所の異常腫脹	平成24年6月23日	関連有り	非重篤	平成24年6月27日	回復
324	1歳未満	女	平成24年6月25日	アクトヒブ	G1525	なし	あり	プレベ		39.0度以上の発熱	平成24年6月25日	関連有り	非重篤	平成24年6月27日	軽快
325	1歳未満	女	平成24年6月29日	アクトヒブ	G1554	なし	なし			発熱38℃	平成24年6月29日	評価不能	非重篤		
326	1歳未満	女	平成24年7月2日	アクトヒブ	G1559	なし	なし			じんましん以外の全身の発疹、39.0度以上の発熱	平成24年7月2日	関連有り	非重篤		不明
327	1歳未満	男	平成24年7月2日	アクトヒブ	G1554	なし	あり	プレベ	ロタリックス	発熱	平成24年7月3日	評価不能	非重篤	平成24年7月3日	回復
328	1歳未満	男	平成24年6月21日	アクトヒブ	G1525	新生児嘔吐症のため入院歴あり	あり	プレベ		痙攣	平成24年6月21日	評価不能	非重篤	平成24年6月22日	回復
329	1歳未満	女	平成24年7月2日	アクトヒブ	G1544	なし	なし			注射部位の腫脹発赤	平成24年7月2日	関連有り	非重篤	平成24年7月9日	軽快
330	1歳未満	女	平成24年7月11日	アクトヒブ	G1518	なし	あり	プレベ		発熱	平成24年7月11日	関連有り	非重篤	平成24年7月12日	未回復
331	1	女	平成24年7月3日	アクトヒブ						痙攣	平成24年7月3日、平成24年7月4日		非重篤	平成24年7月7日、平成24年7月4日	回復
332	1歳未満	男	平成24年7月18日	プレベナー	11L01A	H24.6.20 BCG接種	あり	アクトヒブ		アナフィラキシー反応	平成24年7月19日	関連有り	非重篤	平成24年7月25日	回復
333	1歳未満	女	平成24年7月10日	プレベナー	11L02A	前回接種後の発熱	あり	アクトヒブ		発熱(≥39℃)	平成24年7月11日	関連有り	非重篤		回復
334	1	女	平成24年7月21日	アクトヒブ	G1562		あり	DPT	ビームゲン	発熱	平成24年7月21日	評価不能			
335	1歳未満	女	平成24年7月23日	アクトヒブ	G1564	在胎41w3d、出生児体重2420gである。現在、4200g	あり	プレベ		傾眠、失神寸前の状態	平成24年7月23日	評価不能	非重篤	平成24年7月23日	回復
336	1歳未満	男	平成24年6月28日	アクトヒブ	G1110	なし	あり	プレベ		38℃台の発熱	平成24年6月28日	関連有り	非重篤	平成24年6月29日	軽快
337	1	男	平成24年7月26日	アクトヒブ	G1567	予診にて口内炎が一個有り	なし			39.0℃以上の発熱	平成24年7月27日	評価不能	非重篤		不明
338	1	女	平成24年8月10日	アクトヒブ	G1585	先日熱発38°台あった	なし			熱発	平成24年8月10日	評価不能	非重篤	平成24年8月11日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
339	1歳未満	男	平成24年8月24日	アクトヒブ	G1562	8月8日 DPT3回目	あり	ブレベ		発疹	平成24年8月25日	関連有り	非重篤	平成24年8月27日	回復
340	1歳未満	男	平成24年8月28日	アクトヒブ	G1576	7/31ヒブ、プレベナー1回目 接種 8/28接種前に右頬 に発疹あり	あり	プレベ ナー		じんましん以外の全身の発疹	平成24年8月29日	評価不能	非重篤		回復
341	1歳未満	男	平成24年6月25日	プレベナー	11J03A	なし	あり	アクトヒブ		紅斑	平成24年6月	関連有り	非重篤	平成24年8月31日	未回復
342	1歳未満	女	平成24年8月29日	アクトヒブ	G1585	なし	あり	ブレベ		発熱	平成24年8月29日	関連有り	非重篤	平成24年8月30日	回復
343	1歳未満	女	平成24年9月5日	プレベナー	12B02A	なし	あり	アクトヒブ		じんま疹以外の全身の発疹	平成24年9月5日	評価不能	非重篤	平成24年9月12日	回復
344		男	平成24年9月13日	プレベナー	12B01A	8月29日～9月2日感染性胃 腸炎	あり	アクトヒブ	BCG	39.0度以上の発熱	平成24年9月14日	評価不能			
345	1歳未満	男	平成24年9月3日	アクトヒブ	H1007	咳、鼻汁有り、耳鼻科受診	あり	ブレベ		高熱	平成24年9月4日	評価不能	非重篤	平成24年9月7日	軽快
346	3	女	平成24年9月14日	アクトヒブ	G1586	てんかん 発達遅滞	あり	ブレベ	日本脳炎	39℃以上発熱	平成24年9月15日	評価不能	非重篤	平成24年9月18日	回復
347	1	女	平成24年8月8日	アクトヒブ	G1576		あり	DPT		発熱	平成24年8月9日	評価不能	非重篤	平成24年8月10日	回復
348	1歳未満	女	平成24年9月18日	アクトヒブ	H1007	なし	あり	ブレベ		39℃以上の発熱	平成24年9月19日	関連有り	非重篤	平成24年9月20日	回復
349	1歳未満	女	平成24年9月26日	アクトヒブ	G1585		あり	ブレベ ナー	DPT、ロタ リックス	同時接種③H24.9.26 経口 ロタリックス 内用液 LOT:AROLA429BA 2回目	平成24年9月27日	関連有り	非重篤		
350	2	男	平成24年10月1日	アクトヒブ	G1567		なし			発熱	平成24年10月2日	評価不能	非重篤		
351	1歳未満	女	平成24年10月10日	プレベナー	12C02A	平成24年9月12日 BCG接種	あり	アクトヒブ	DPT、イ モバック	発熱		関連有り	非重篤		
352	1歳未満	男	平成24年9月28日	アクトヒブ	H1020	平成24年8月29日ヒブワクチ ン、小児用肺炎球菌1回目	あり	ブレベ ナー		39.0度以上の発熱	平成24年9月29日	評価不能	非重篤	平成24年9月30日	回復
353	1	男	平成24年9月19日	アクトヒブ	H1012	なし	あり	DPT		39.0度以上の発熱	平成24年9月25日	評価不能	非重篤	平成24年9月25日	回復
354	1	女	平成24年9月24日	プレベナー	12B02A	H24.9.12 三種混合④、ポリ オ②	あり	アクトヒブ		39.0度以上の発熱	平成24年9月23日	関連無し	非重篤	平成24年9月26日	回復
355	1歳未満	男	平成24年10月5日	プレベナー	12C01A	平成24年9月19日 三種混 合3回目、ポリオ1回目同時	あり	アクトヒブ		39.0℃以上の発熱	平成24年10月8日	評価不能	非重篤	平成24年10月10日	回復
356	1歳未満	男	平成24年10月9日	アクトヒブ	H1012、 H8134	7月27日にDPT及びヒブワク チン接種するが無反応	あり	ブレベ ナー	DPT	発熱	平成24年10月10日	関連有り	非重篤	平成24年10月11日	軽快
357	1	男	平成24年10月10日	アクトヒブ	H1016	食物アレルギー	なし			アレルギー反応の疑	平成24年10月10日	評価不能	非重篤	平成24年10月17日	軽快
358	1	女	平成24年10月19日	アクトヒブ	H1043	なし	あり	ブレベ		発熱	平成24年10月20日	評価不能	非重篤		
359	2	男	平成24年10月17日	アクトヒブ	G1308	肺炎球菌ワクチン接種翌日 に38.7℃発熱の既往あり	なし			39.1度発熱	平成24年10月22日	評価不能	非重篤	平成24年10月29日	軽快
360	1歳未満	女	平成24年10月19日	アクトヒブ	H1012	10月3日 イモバックポリ オ1回目、10月10日 DPT 1	なし			発疹	平成24年10月20日		非重篤	平成24年10月26日	回復
361	1歳未満	女	平成24年10月10日	プレベナー	12C02A	9月11日 BCG、ロタリックス 接種	あり	アクトヒブ	イモバッ クス	発熱	平成24年10月11日	評価不能	非重篤	平成24年10月12日	回復
362	1歳未満	男	平成24年10月30日	アクトヒブ	H1050	なし	あり	ブレベ		発熱	平成24年10月30日	関連有り	非重篤		
363	3	男	平成24年10月29日	プレベナー	12C02A	なし	あり	アクトヒブ	インフル エンザ	39℃以上の発熱	平成24年10月29日	関連有り	非重篤		
364	1歳未満	女	平成24年10月31日	アクトヒブ	H1050	なし	あり	ブレベ	ブレベ	発熱	平成24年10月31日	評価不能			
365	1歳未満	女	平成24年10月31日	プレベナー	H1109	なし	あり	アクトヒブ		39.0度以上の発熱	平成24年10月31日		非重篤	平成24年11月2日	回復
366	4	女	平成24年6月15日	アクトヒブ	G1554	6/8に発熱、1日で解熱し	あり	ブレベ		肘を越える腫脹	平成24年6月18日	関連有り	非重篤	平成24年6月19日	回復
367	1歳未満	女	平成24年10月29日	アクトヒブ	H1109	なし	あり	ブレベ ナー	DPT、イ モバック	発熱	平成24年10月30日	評価不能	非重篤	平成24年10月30日	回復
368	1歳未満	女	平成24年10月23日	プレベナー	12C02A	なし	あり	アクトヒブ		左上肢全体不全麻痺	平成24年10月25日	関連有り	非重篤	平成24年10月25日	回復
369	1歳未満	女	平成24年10月18日	アクトヒブ	H1043	皮下接種終了後同時にロタ リックス内用液(グラクソ) 1.5ml POにて接種	あり	ブレベ ナー	DPT、ロタ リックス	紅斑丘疹型中毒疹	平成24年10月19日	関連有り	非重篤	平成24年10月25日	回復
370	1歳未満	男	平成24年11月13日	プレベナー	12C04A	10/15アクトヒブ2回目、プレ ベナー2回目 11/6不活化 ポリオ2回目、3種混合2回目	あり	アクトヒブ		皮フの発赤、じんましん 接種部の腫大	平成24年11月13日	関連有り	非重篤		未回復
371	1	男	平成24年11月24日	アクトヒブ	H1115	平成24年11月8日3種混合 予防接種、平成24年11月15 日インフルエンザ予防接種	なし			発熱	平成24年11月25日	関連有り	非重篤	平成24年11月27日	回復
372	1歳未満	男	平成24年11月17日	アクトヒブ	H1115	なし	あり	ブレベ		発熱	平成24年11月17日	評価不能	非重篤	平成24年11月19日	回復
373	1歳未満	女	平成24年12月4日	アクトヒブ	H1232	なし	あり	DPT	イモバッ クス、ロタ テック	無呼吸	平成24年12月4日	評価不能	非重篤	平成24年12月4日	回復
374	1歳未満	女	平成24年12月4日	プレベナー	12C04A		あり	アクトヒブ		発疹、発熱	平成24年12月5日	関連有り	非重篤	平成24年12月7日	軽快
375	1歳未満	女	平成24年12月4日	アクトヒブ	H1109	なし	あり	ブレベ		口のまわりに赤疹数ヶ	平成24年12月4日				回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
376	1歳未満	男	平成24年12月11日	アクトヒブ	H1263	同時接種③ロタリックス(2回目)④B型肝炎(2回目) 1回目の接種時は発熱はなかった。	あり	プレベナー	DPT-IPV、ロタリックス、B型肝炎	発熱	平成24年12月12日	評価不能			
377	1歳未満	女	平成24年12月27日	アクトヒブ	H1232	12月19日、四種混合	なし			発熱40℃	平成24年12月27日	評価不能	非重篤		不明
378	1歳未満	女	平成24年12月25日	プレベナー	12D02A	なし	あり	アクトヒブ		紅斑	平成24年12月26日	関連有り	非重篤		軽快

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。
 ※複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。

(MedDRA/J Version(15.1))

重篤症例一覧

(平成22年2月販売開始から平成24年12月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
1	1歳未満	男	平成22年5月24日	プレベナー		なし	あり	DPT		血小板数減少、白血球数増加	平成22年5月25日		重篤	平成22年5月27日	回復
2	1歳未満	男	平成22年11月15日	アクトヒブ	E0716	なし	あり	プレベナー		発熱、好中球減少症	平成22年11月15日	関連有り	重篤	平成22年12月10日	回復
3	1歳未満	女	平成23年1月5日	アクトヒブ	E0760	もともと嘔吐しやすい児で、生後1ヵ月時に大学病院で精査の既往あり	あり	プレベナー	DPT	川崎病	平成23年1月5日	関連無し	重篤	平成23年1月13日	軽快
4	1歳未満	女	平成23年1月13日	プレベナー	10E01A	なし	なし			発熱	平成23年1月14日	評価不能	重篤	平成23年1月17日	回復
5	1歳未満	女	平成23年1月20日	アクトヒブ	E0962	鼻漏、咳、RSウイルス感染	あり	プレベナー		発熱	平成23年1月21日	評価不能	重篤	平成23年1月27日	回復
6	2	男	平成23年1月27日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ		血小板減少性紫斑病	平成23年1月31日	評価不能	重篤	平成23年2月5日	不明
7	2	女	平成23年2月4日	プレベナー	10E02A	胃腸炎	なし			熱性痙攣	平成23年2月5日	関連有り	重篤	平成23年2月7日	回復
8	1歳未満	女	平成23年2月14日	プレベナー	10G02A	なし	なし			喘息	平成23年2月15日	評価不能	重篤	平成23年2月19日	回復
9	1	男	平成23年2月15日	アクトヒブ	E1033	右 指多指症	あり	プレベナー		川崎病、発熱	平成23年2月16日	関連無し	重篤	平成23年3月2日	軽快
10	4	男	平成23年2月16日	アクトヒブ	E1235	平成21年10月熱性けいれん、咽頭炎	あり	プレベナー		熱性痙攣	平成23年2月17日	評価不能	重篤	平成23年2月18日	回復
11	1歳未満	男	平成23年2月16日	アクトヒブ	E0962		あり	プレベナー		僧帽弁閉鎖不全症	平成23年2月21日	評価不能	重篤	平成23年3月7日	軽快
12	2	女	平成23年2月22日	プレベナー	10G03A	肺胞蛋白症、気胸、アトピー性皮膚炎	あり	アクトヒブ		低血糖症	平成23年2月24日	評価不能	重篤	平成23年2月24日	回復
13	1歳未満	男	平成23年2月23日	プレベナー	10E02A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年2月23日	評価不能	重篤	平成23年2月26日	回復
14	1歳未満	女	平成23年2月28日	アクトヒブ	E0758	1/28BCG 2/28同時接種慢性呼吸不全、妊娠週に比してやや小さい児、早産児、肺障害、濃厚赤血球輸血	あり	プレベナー	DPT	肺炎、心肺停止	平成23年3月4日	評価不能	重篤	平成23年3月16日	回復
15	1歳未満	女	平成23年2月28日	アクトヒブ	E1201	予診時に肝腫大を認めた、先天性代謝異常症	あり	プレベナー	DPT	嘔吐、意識変容状態	平成23年3月1日	評価不能	重篤		不明
16	1歳未満	男	平成23年3月1日	アクトヒブ	E0770	なし	あり	DPT	プレベ	アナフィラキシーショック	平成23年3月1日	関連有り	重篤	平成23年3月1日	回復
17	1	男	平成23年3月3日	アクトヒブ	E1236	なし	あり	プレベナー		熱性痙攣	平成23年3月4日	評価不能	重篤	平成23年3月8日	回復
18	3	男	平成23年3月4日	アクトヒブ	E1200	2月24日 日脳ワクチン(ビケンJR053)	あり	プレベナー		発熱	平成23年3月5日	評価不能	重篤		
19	4	女	平成23年3月4日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年3月5日	評価不能	重篤		不明
20	1歳未満	男	平成23年3月4日	アクトヒブ	E1174	なし	あり	プレベナー		血小板減少性紫斑病	平成23年3月12日	評価不能	重篤		回復
21	3	女	平成23年4月18日	プレベナー	10G03A	なし	なし			アナフィラキシーショック	平成23年1月18日	関連有り	重篤	平成23年4月19日	回復
22	2	男	平成23年4月22日	プレベナー	10H01A	ウイルス感染	なし			貪食細胞性組織球症	平成23年4月26日	評価不能	重篤	平成23年7月26日	軽快
23	1歳未満	女	平成23年4月25日	アクトヒブ	G1007	3/30に三種混合ワクチン2/10にヒブ、プレベナー、DPT1回目施行。翌日あさ38.2℃に上昇したが夕方には平熱になった	あり	プレベナー		急性肝不全	平成23年4月26日	評価不能	重篤	平成23年5月9日	軽快
24	1歳未満	男	平成23年5月11日	アクトヒブ	G1031	あり。生後1ヵ月まで体重増加が少なめであった。5月10日より軽い咳、鼻汁 4月13日 Hib、肺炎球菌 1回目の	あり	プレベナー	DPT	発熱	平成23年5月11日	関連無し	重篤	平成23年5月16日	回復
25	5	男	平成23年5月17日	プレベナー	10H01A	なし	なし			発熱、頭痛	平成23年5月18日	評価不能	重篤	平成23年5月25日	回復
26	1	男	平成23年6月10日	アクトヒブ	G1134	食物アレルギー、乳アレルギー	あり	プレベナー		運動障害	平成23年6月15日	評価不能	重篤	平成23年6月18日	回復
27	2	女	平成23年6月15日	プレベナー	10J02A	あり 6月3日発熱あり。急性鼻咽頭炎と診断され4日間内服治療	なし			熱性痙攣	平成23年6月16日	評価不能	重篤	平成23年6月18日	軽快
28	1歳未満	男	平成23年6月23日	プレベナー	10H01A	あり 6月14日DPT(1期1回目、化血研F36B)とヒブ(1回目、アクトヒブ1134)を接種	なし			腸重積症	平成23年6月27日	評価不能	重篤	平成23年6月27日	回復
29	1歳未満	女	平成23年6月29日	プレベナー	10J04A	なし	あり	アクトヒブ	DPT	ワクチン接種部位紅斑、ワ	平成23年7月3日	関連有り	重篤	平成23年7月29日	軽快
30	1歳未満	男	平成23年7月20日	アクトヒブ	G1199	なし	あり	プレベナー	DPT	痙攣	平成23年7月20日	評価不能	重篤		軽快
31	1歳未満	男	平成23年7月27日	プレベナー	10K02A	なし	なし			アナフィラキシー反応	平成23年7月27日	関連有り	重篤	平成23年7月28日	回復
32	1歳未満	女	平成23年8月8日	プレベナー		なし	なし			痙攣	平成23年8月10日		重篤		
33	1	男	平成23年8月9日	プレベナー	10K02A	あり 肺炎	なし			熱性痙攣	平成23年8月22日	関連無し	重篤	平成23年8月23日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
34	1歳未満	女	平成23年8月10日	アクトヒブ	G1205	なし	あり	プレベナー		強直性痙攣、意識消失、紫斑	平成23年8月10日		重篤	平成23年8月11日	軽快
35	1	男	平成23年8月22日	プレベナー	10K03A	あり 7月23日 MRワクチン接種 7月初め 手足口病 8月16日 喘息にて、ホフナリン+オノン+ムコダイン+アレジオン服用中 喘息、過敏症	なし			痙攣	平成23年8月22日	評価不能	重篤	平成23年8月22日	回復
36	1歳未満	女	平成23年8月30日	プレベナー	10K03A	あり 鼻汁にて耳鼻科で投薬中	なし			発熱、高熱	平成23年8月30日	関連無し	重篤	平成23年9月3日	回復
37	1歳未満	女	平成23年8月31日	アクトヒブ	G1222	なし	あり	プレベナー	DPT	発熱	平成23年8月30日	関連無し	重篤	平成23年9月6日	回復
38	1歳未満	男	平成23年9月6日	プレベナー	10L01A	あり 8月30日 ヒブワクチン接種のみ	なし			嘔吐	平成23年9月6日	関連有り	重篤	平成23年9月7日	回復
39	1	女	平成23年10月1日	プレベナー	10L02A	なし	なし			ワクチン接種部位紅斑、ワ	平成23年10月1日	関連有り	重篤		未回復
40	1	男	平成23年10月5日	アクトヒブ	G1229	なし	あり	プレベナー		熱性痙攣	平成23年10月6日	関連有り	重篤	平成23年10月8日	回復
41	1	男	平成23年10月14日	プレベナー	10L03A	あり 23年10月4日 ヒブワクチン追加接種を右上腕皮下注射。注射部位発赤、腫脹	なし			注射部位紅斑、発熱	平成23年10月5日	評価不能	重篤		
42	2	女	平成23年10月25日	アクトヒブ	G1231	なし	あり	プレベナー		アナフィラキシーショック	平成23年10月25日	関連有り	重篤	平成23年10月26日	回復
43	1歳未満	女	平成23年10月31日	プレベナー	11B01A	あり 10月24日 DPT(タケダV076D)、ヒブ(G1233)同時接種	なし			発熱	平成23年11月1日	関連有り	重篤	平成23年11月4日	回復
44	1	女	平成23年11月1日	プレベナー		不明	なし			発熱、局所腫脹	平成23年11月2日	評価不能	重篤	平成23年11月4日	不明
45	1歳未満	男	平成23年12月14日	プレベナー	11B02A	なし	なし			意識消失	平成23年12月14日	評価不能	重篤		回復
46	1歳未満	女	平成23年12月26日	アクトヒブ	G1346	なし	あり	プレベナー		特発性血小板減少性紫斑	平成24年1月12日		重篤	平成24年1月23日	回復
47	1歳未満	女	平成24年1月24日	プレベナー	11C03A	あり 1月17日ヒブワクチン	なし			血小板減少性紫斑病	平成24年1月27日	関連有り	重篤	平成24年2月23日	軽快
48	1歳未満	男	平成24年2月3日	アクトヒブ	G1382	新生児黄疸	あり	プレベナー		血小板減少性紫斑病	平成24年2月6日	評価不能	重篤	平成24年2月16日	軽快
49	1歳未満	男	平成24年4月4日	アクトヒブ	G1382	超低出生体重児、慢性肺疾患、ウェスト症候群	あり	プレベナー	DPT	心停止	平成24年4月5日		重篤	平成24年4月7日	回復
50	1歳未満	女	平成24年4月7日	アクトヒブ	G1461	なし	あり	プレベナー	DPT	血小板減少性紫斑病	平成24年4月23日	関連有り	重篤	平成24年5月8日	回復
51	1	男	平成24年4月24日	アクトヒブ	G1477	なし	あり	プレベナー		発熱	平成24年4月24日	関連有り	重篤	平成24年4月25日	未回復
52	1歳未満	男	平成24年4月26日	プレベナー	11H02A	不明	なし			血小板減少性紫斑病	平成24年6月23日	関連有り	重篤	平成24年7月6日	軽快
53	1歳未満	男	平成24年6月7日	アクトヒブ	G1477	なし	あり	プレベナー		川崎病	平成24年6月11日	評価不能	重篤	平成24年6月19日	回復
54	1歳未満	女	平成24年6月15日	プレベナー	11J02A	なし	あり	アクトヒブ	DPT	呼吸停止、痙攣	平成24年6月17日		重篤	平成24年6月17日	回復
55	1歳未満	男	平成24年6月20日	プレベナー		なし	あり	アクトヒブ		C-反応性蛋白増加、髄膜炎、発熱、痙攣	平成24年6月20日		重篤		軽快
56	1歳未満	女	平成24年6月25日	アクトヒブ	G1518	心雑音(PPS、PFO)、貧血 H24.5.19ヒブ、肺炎球菌ワクチン H24.5.28ロタウイルスワクチン	あり	プレベナー	ビームゲン	ショック、失神寸前の状態、痙攣	平成24年6月25日	関連有り	重篤	平成24年6月26日	軽快
57	1歳未満	男	平成24年7月2日	プレベナー	11L01A	なし	あり	アクトヒブ		発熱、細菌性髄膜炎	平成24年7月2日	関連無し	重篤	平成24年7月18日	回復
58	1歳未満	男	平成24年7月13日	プレベナー	11L02A	当院での接種でないため不	なし			血小板減少性紫斑病	平成24年7月27日	評価不能	重篤		未回復
59	1歳未満	男	平成24年8月2日	アクトヒブ	G1567	なし	あり	プレベナー		肝機能異常、発熱、無菌性髄膜炎	平成24年8月2日	関連有り	重篤	平成24年8月13日	未回復
60	1歳未満	女	平成24年8月2日	プレベナー	11L02A	発疹歴あり	あり	DPT	アクトヒブ	発熱	平成24年8月3日	評価不能	重篤	平成24年8月6日	軽快
61	1歳未満	女	平成24年8月2日	プレベナー	11H01A	なし	あり	DPT	アクトヒブ、ビームゲン	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加、アラニンアミノトランスフェラーゼ増加、発熱	平成24年8月3日	評価不能	重篤	平成24年8月5日	軽快
62	1歳未満	女	平成24年8月11日	アクトヒブ	G1585	なし	あり	プレベナー	ロタリックス、ビームゲン	傾眠、蒼白、低体温	平成24年8月11日	関連有り	重篤	平成24年8月13日	回復
63	1歳未満	男	平成24年8月29日	アクトヒブ	G1576 H8132	なし	あり	プレベナー		発熱	平成24年8月30日	評価不能	重篤	平成24年8月31日	軽快
64	1歳未満	男	平成24年9月6日	アクトヒブ	H1007	なし	あり	プレベナー		特発性血小板減少性紫斑	平成24年9月12日	評価不能	重篤	平成24年9月19日	回復
65	1	女	平成24年9月8日	アクトヒブ	H1012	なし	あり	プレベナー		発疹、発熱	平成24年9月8日	評価不能	重篤	平成24年9月21日	回復
66	1歳未満	男	平成24年9月24日	プレベナー	12B02A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成24年9月25日	評価不能	重篤	平成24年10月11日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
67	1	男	平成24年10月22日	アクトヒブ	H1043	あり	あり	プレベナー	MR	2週間前じんましん(原因乳) 卵未接種、とり肉スープのみ摂取歴あり	平成24年10月22日	関連無し	重篤	平成24年10月24日	回復
68	1歳未満	女	平成24年10月25日	アクトヒブ	H1050	在胎35W0日 2288grで出生	あり	プレベナー		ワクチン接種部位熱感、腫脹、発熱	平成24年10月26日	評価不能	重篤		
69	1歳未満	男	平成24年11月28日	アクトヒブ	H1237	出生時呼吸異常があり診療されていましたが、都立小児医療センターかかりつけ医に異常なしとDiag.予防接種は	あり	プレベナー		呼吸障害	平成24年11月28日		重篤	平成24年11月28日	不明
70	1歳未満	男	平成24年12月19日	アクトヒブ		なし	あり	プレベナー	イモバックス、	アナフィラキシーショック	平成24年12月19日		重篤	平成24年12月19日	回復

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。

※複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。

※死亡症例を除く。

(MedDRA/J Version(15.1))

重篤症例一覧

(平成22年2月販売開始から平成24年8月31日までの報告分)

製造販売業者からの報告

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
								①	②					
1	4	女	平成22年3月4日	プレベナー		肺炎球菌性菌血症				悪心、食欲減退、発熱	平成22年3月5日	重篤	平成22年3月11日	回復
2	1	男	平成22年3月15日	プレベナー						血小板減少性紫斑病	平成22年4月2日	重篤	平成22年4月10日	回復
3	1歳未満	男	平成22年3月30日	プレベナー						発疹	平成22年4月2日	重篤		不明
4	1歳未満	女	平成22年4月6日	プレベナー		食物アレルギー				アナフィラキシー様反応	平成22年4月7日	重篤	平成22年4月8日	回復
5	2	男	平成22年4月9日	プレベナー		湿疹				血小板減少性紫斑病	平成22年4月30日	重篤	平成22年5月17日	回復
6	1歳未満	男	平成22年5月10日	プレベナー	09H01A	食物アレルギー				蕁麻疹	平成22年5月11日	重篤	平成22年5月13日	回復
7	1歳未満	女	平成22年5月12日	プレベナー		食物アレルギー				発熱	平成22年6月11日	重篤	平成22年6月21日	回復
8	1歳未満	女	平成22年5月18日	プレベナー						注射部位紅斑発疹、発熱	平成22年5月19日	重篤	平成22年5月21日	不明
9	1歳未満	男	平成22年5月21日	プレベナー		上気道の炎症、毛嚢嚢胞				アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加、白血球数減少、発熱	平成22年5月24日	重篤	平成22年7月16日	回復
10	1歳未満	男	平成22年5月25日	プレベナー						発熱	平成22年5月26日	重篤	平成22年5月29日	回復
11	1歳未満	女	平成22年5月25日	プレベナー						発熱	平成22年6月24日	重篤		回復
12	1歳未満	女	平成22年5月26日	プレベナー						発熱	平成22年5月27日	重篤		回復
13	1歳未満	女	平成22年5月26日	プレベナー						注射部位硬結、注射部位紅斑、注射部位腫脹、注射部位疼痛、乳児および小児期早期の哺育障害、発熱、嘔吐	平成22年5月26日	重篤	平成22年5月28日	軽快
14		男	平成22年5月28日	プレベナー						発熱	平成22年5月29日	重篤	平成22年7月9日	回復
15	1歳未満	男	平成22年6月7日	プレベナー						痙攣	平成22年6月7日	重篤	平成22年6月9日	回復
16	1歳未満	男	平成22年6月10日	プレベナー						多形紅斑	平成22年6月12日	重篤		軽快
17	1	男	平成22年6月11日	プレベナー						熱性痙攣	平成22年6月13日	重篤	平成22年6月15日	回復
18	1	女	平成22年6月15日	プレベナー	09H03A	副鼻腔炎、喘息				アナフィラキシーショック	平成22年6月15日	重篤	平成22年6月16日	回復
19	1	男	平成22年6月15日	プレベナー	09K01A,09L	菌血症、肺炎				菌血症、肺炎	平成22年11月8日	重篤	平成22年11月16日	回復
20	1歳未満	男	平成22年6月18日	プレベナー						発熱	平成22年6月18日	重篤	平成22年6月24日	回復
21	1	女	平成22年6月24日	プレベナー	09K01A	ミトコンドリア脳筋症	有	水痘		発熱、筋緊張低下	平成22年6月25日	重篤	平成22年6月	未回復
22	1	女	平成22年6月25日	プレベナー		食物アレルギー				血小板減少性紫斑病	平成22年7月24日	重篤		軽快
23	1歳未満	女	平成22年7月1日	プレベナー						発熱	平成22年7月1日	重篤	平成22年7月2日	回復
24	1	男	平成22年7月23日	プレベナー		中耳炎				中耳炎		重篤		不明
25	3		平成22年7月23日	プレベナー		中耳炎				中耳炎		重篤		不明
26	2	男	平成22年7月27日	プレベナー						発熱	平成22年7月28日	重篤	平成22年8月10日	回復
27	1歳未満	女	平成22年7月28日	プレベナー						アナフィラキシー様反応	平成22年7月28日	重篤	平成22年7月28日	回復
28	2	女	平成22年7月28日	プレベナー	09K02A	過敏症、動物アレルギー				多形紅斑、蕁麻疹	平成22年7月30日	重篤	平成22年8月7日	回復
29	1	女	平成22年7月31日	プレベナー		咽頭炎				C-反応性蛋白増加、白血球数増加、発熱	平成22年8月2日	重篤	平成22年8月7日	回復
30	3	女	平成22年7月31日	プレベナー						肺炎		重篤		不明
31	1	女	平成22年8月6日	プレベナー	09L01A	咽頭炎				好中球数減少	平成22年8月23日	重篤	平成22年9月29日	回復
32	1歳未満	女	平成22年8月19日	プレベナー		開口障害				痙攣	平成22年8月20日	重篤		未回復
33	1歳未満	女	平成22年8月21日	プレベナー						特発性血小板減少性紫斑病	平成22年8月30日	重篤	平成22年10月6日	軽快
34	1歳未満	女	平成22年8月21日	アクトヒブ		非喫煙者	有	プレベ		特発性血小板減少性紫斑病	平成22年8月30日	重篤	平成22年12月8日	回復
35	1	女	平成22年8月26日	プレベナー		中耳炎、熱性痙攣				発熱	平成22年8月26日	重篤	平成22年8月28日	回復
36	1	男	平成22年8月26日	プレベナー	09K01A		有	アクトヒブ	DPT	多形紅斑、発熱	平成22年9月5日	重篤		軽快
37	1歳未満	男	平成22年9月3日	プレベナー						発熱	平成22年9月4日	重篤	平成22年9月4日	回復
38	5	男	平成22年9月6日	プレベナー						特発性血小板減少性紫斑病	平成22年9月23日	重篤	平成22年10月4日	回復
39	2	女	平成22年9月11日	プレベナー	09M03A					熱性痙攣	平成22年9月11日	重篤	平成22年9月13日	回復
40	1歳未満	男	平成22年9月15日	プレベナー	09M51A					アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加、アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加、白血球数増加、発熱	平成22年9月16日	重篤	平成22年9月27日	回復
41	1歳未満	女	平成22年9月17日	プレベナー						無菌性髄膜炎	平成22年9月18日	重篤	平成22年9月22日	回復
42	1	女	平成22年9月28日	プレベナー	09M51A					発熱、痙攣	平成22年9月28日	重篤	平成22年9月30日	回復
43	2		平成22年10月	プレベナー						肺炎球菌性肺炎		重篤		不明

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
								①	②					
44	1	男	平成22年10月5日	プレベナー	09M01A	アナフィラキシー反応、ウイルス感染				アナフィラキシー反応、喘鳴	平成22年10月7日	重篤	平成22年10月19日	回復
45	1	男	平成22年10月6日	アクトヒブ		慢性蕁麻疹、川崎病	有	プレベ		蕁麻疹	平成22年10月7日	重篤	平成22年10月18日	回復
46	1歳未満	男	平成22年10月13日	プレベナー						注射部位腫脹、発熱	平成22年10月13日	重篤	平成22年10月16日	回復
47	1歳未満	女	平成22年10月19日	プレベナー	09M51A					アナフィラキシー様反応	平成22年10月19日	重篤	平成22年10月28日	回復
48	1	女	平成22年10月26日	プレベナー	09M52A					発熱	平成22年10月26日	重篤	平成22年10月28日	回復
49	1歳未満	男	平成22年11月1日	プレベナー						C-反応性蛋白増加、発熱	平成22年11月1日	重篤	平成22年11月3日	回復
50	1歳未満	男	平成22年11月15日	プレベナー	09M53A					好中球数減少、発熱	平成22年11月19日	重篤	平成22年12月9日	回復
51	1	男	平成22年11月16日	プレベナー	09M52A					発熱、C-反応性蛋白増加	平成22年11月16日	重篤	平成22年11月19日	回復
52	1歳未満	男	平成22年11月24日	プレベナー	09M54A		有	アクトヒブ		発熱	平成22年11月25日	重篤	平成22年11月26日	回復
53	1歳未満	男	平成22年11月29日	プレベナー						肺炎球菌性菌血症	平成22年11月29日	重篤	平成22年12月14日	回復
54	1歳未満	女	平成22年11月29日	アクトヒブ			有	プレベ		発熱	平成22年11月30日	重篤	平成22年12月1日	回復
55	1	男	平成22年12月10日	プレベナー	09M54A		有	アクトヒブ		発熱	平成22年12月11日	重篤	平成22年12月13日	回復
56	4	男	平成22年12月16日	プレベナー						C-反応性蛋白増加、発熱	平成22年12月20日	重篤	平成22年12月22日	回復
57	1	男	平成22年12月27日	プレベナー						痙攣	平成22年12月27日	重篤		不明
58	1歳未満	女	平成23年1月13日	プレベナー	10E01B					白血球数増加、C-反応性蛋白増加、発熱	平成23年1月14日	重篤	平成23年1月17日	回復
59	1歳未満	女	平成23年1月14日	プレベナー		咽頭炎				発熱	平成23年1月14日	重篤	平成23年1月17日	回復
60	1	男	平成23年1月18日	プレベナー						発熱	平成23年1月18日	重篤		不明
61	3	男	平成23年1月18日	プレベナー						血小板減少性紫斑病	平成23年2月1日	重篤	平成23年4月7日	回復
62	1	男	平成23年1月18日	プレベナー	10E01B		有	アクトヒブ		発熱、食欲減退	平成23年1月19日	重篤	平成23年1月20日	回復
63			平成23年1月18日	アクトヒブ		過敏症	有	プレベ		発熱、鼻漏、嚥下不能	平成23年1月19日	重篤	平成23年1月20日	不明
64	1歳未満	女	平成23年1月20日	プレベナー	10E02A		有	アクトヒブ		発熱	平成23年1月21日	重篤	平成23年1月27日	回復
65	1歳未満	男	平成23年1月21日	プレベナー	10G01A	新生児呼吸障害、新生児低血糖症、胎児ジストレス症候群、播種性血管内凝固	有	アクトヒブ	DPT	川崎病	平成23年1月26日	重篤		回復
66	1	男	平成23年1月22日	アクトヒブ	E0770		有	プレベ		高熱、痙攣	平成23年1月22日	重篤		回復
67	1歳未満	男	平成23年1月24日	プレベナー	10E02A	鉄欠乏性貧血				発疹	平成23年1月25日	重篤	平成23年1月29日	回復
68	2	男	平成23年1月25日	プレベナー	10G01A		有	アクトヒブ		熱性痙攣	平成23年1月26日	重篤	平成23年1月27日	回復
69	1歳未満	男	平成23年1月25日	プレベナー						熱性痙攣	平成23年1月25日	重篤	平成23年1月25日	回復
70	2	女	平成23年1月26日	プレベナー	10E02B	咽頭炎、扁桃炎、ウイルス感染				痙攣	平成23年1月26日	重篤	平成23年1月26日	回復
71	2	男	平成23年1月27日	プレベナー	10E02B		有	アクトヒブ		特発性血小板減少性紫斑病	平成23年1月31日	重篤	平成23年2月10日	回復
72	2	男	平成23年1月27日	アクトヒブ	E1065		有	プレベ		特発性血小板減少性紫斑病	平成23年1月31日	重篤	平成23年2月10日	回復
73	2	男	平成23年1月28日	プレベナー	10G01B	便秘				熱性痙攣	平成23年1月29日	重篤	平成23年1月29日	回復
74	2	男	平成23年1月29日	プレベナー	10G01B	ビエール・ロバン症候群				熱性痙攣	平成23年1月31日	重篤	平成23年2月1日	回復
75			平成23年2月1日	プレベナー			有	インフルエンザ		脊髄小脳失調症	平成23年3月4日	重篤	平成23年3月10日	回復
76	3	男	平成23年2月3日	プレベナー						溶血	平成23年2月13日	重篤	平成23年2月21日	軽快
77	2	男	平成23年2月4日	プレベナー	09M54A					発熱	平成23年2月4日	重篤	平成23年2月5日	回復
78	2	男	平成23年2月5日	プレベナー	10E02B		有	アクトヒブ		発熱	平成23年2月6日	重篤	平成23年2月7日	回復
79	3	男	平成23年2月8日	プレベナー	10G02A	突発性発疹、熱性痙攣	有	アクトヒブ		熱性痙攣、発熱	平成23年2月9日	重篤	平成23年2月10日	回復
80	1歳未満	女	平成23年2月10日	プレベナー	10E01B		有	アクトヒブ	DPT	頻脈	平成23年2月11日	重篤	平成23年2月13日	回復
81	1歳未満	女	平成23年2月10日	アクトヒブ	E1033		有	プレベ	DPT	頻脈	平成23年2月11日	重篤	平成23年2月13日	回復
82	1	男	平成23年2月14日	プレベナー	10E02A		有	アクトヒブ		小脳性運動失調	平成23年2月21日	重篤	平成23年3月5日	回復
83	1歳未満	男	平成23年2月14日	アクトヒブ	E1200		有	プレベ	DPT	チアノーゼ、浮腫	平成23年2月14日	重篤	平成23年3月19日	回復
84	1歳未満	男	平成23年2月15日	アクトヒブ	E1201		有	プレベ		発熱	平成23年2月16日	重篤	平成23年2月19日	回復
85	1歳未満	女	平成23年2月16日	プレベナー	10G03A		有	アクトヒブ		アナフィラキシーショック	平成23年2月16日	重篤	平成23年2月16日	回復
86	1歳未満	女	2011/2/16	プレベナー	11C01A		有	DPT		C-反応性蛋白増加、全身性皮疹、発熱	平成24年2月16日	重篤	平成24年2月21日	回復
87	4	男	平成23年2月18日	プレベナー	10G03A	熱性痙攣	有	アクトヒブ		発熱	平成23年2月18日	重篤	平成23年2月20日	回復
88	1歳未満	男	平成23年2月19日	プレベナー	10G01B					発熱	平成23年2月19日	重篤	平成23年2月23日	軽快
89	1歳未満	男	平成23年2月21日	プレベナー	10G01B		有	アクトヒブ	DPT	発熱	平成23年2月22日	重篤	平成23年2月24日	回復
90	1歳未満	男	平成23年2月23日	プレベナー	10E02A		有	アクトヒブ		発熱	平成23年2月23日	重篤	平成23年2月26日	回復
91		男	平成23年2月24日	プレベナー						下痢	平成23年2月26日	重篤		回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
								①	②					
92	1歳未満	男	平成23年2月24日	プレベナー	10G03A		有	アクトヒブ		発熱	平成23年2月25日	重篤		回復
93	3	女	平成23年2月25日	プレベナー	10G03A		有	アクトヒブ		蕁麻疹、喘鳴	平成23年2月28日	重篤	平成23年3月7日	軽快
94	1	男	平成23年2月28日	プレベナー	10G03A					発熱	平成23年3月1日	重篤	平成23年3月3日	回復
95	4	男	平成23年3月1日	プレベナー						高熱、血中クレアチンホスホキナーゼ増加		重篤		不明
96	1歳未満	男	平成23年3月1日	プレベナー	10G01B					注射部位腫脹	平成23年3月5日	重篤		未回復
97	2	女	平成23年3月2日	プレベナー	10G03A	妊娠週に比して小さい児				注射部位腫脹、注射部位紅斑、血管浮腫、紅斑	平成23年3月3日	重篤	平成23年3月8日	回復
98	4	男	平成23年3月2日	アクトヒブ	E1201		有	プレベ		発熱	平成23年3月2日	重篤	平成23年3月6日	回復
99	3	男	平成23年3月4日	プレベナー	10G02B		有	アクトヒブ		高熱	平成23年3月5日	重篤	平成23年3月6日	回復
100	1歳未満	女	平成23年3月4日	プレベナー	10G03A		有	アクトヒブ	DPT	発熱、白血球数増加、C-反応性蛋白増加、泉門膨隆	平成23年3月5日	重篤	平成23年3月6日	回復
101	4	男	平成23年3月4日	アクトヒブ	E1160		有	プレベ		胃腸炎	平成23年3月4日	重篤		不明
102	1歳未満	男	平成23年3月4日	プレベナー	10G01B		有	アクトヒブ		血小板減少性紫斑病	平成23年3月12日	重篤		回復
103	1歳未満	女	平成23年3月4日	アクトヒブ			有	プレベ	DPT	多形紅斑、発熱	平成23年3月9日	重篤	平成23年3月14日	不明
104	1歳未満	男	平成23年4月15日	プレベナー	10G03A					全身性皮疹	平成23年4月16日	重篤	平成23年4月19日	回復
105	1歳未満	男	平成23年5月9日	プレベナー	10J01A		有	DPT		呼吸障害、喘鳴	平成23年5月9日	重篤	平成23年5月9日	回復
106	1歳未満	男	平成23年5月9日	プレベナー	10J01A					血小板減少性紫斑病	平成23年6月6日	重篤	平成23年6月16日	回復
107	2	女	平成23年5月12日	プレベナー	10G03A					発熱	平成23年5月14日	重篤		不明
108	1歳未満	女	平成23年5月13日	プレベナー	10J01A		有	アクトヒブ		血小板減少性紫斑病	平成23年5月21日	重篤	平成23年5月30日	軽快
109	1歳未満	女	平成23年5月13日	アクトヒブ	G1110		有	プレベ		血小板減少性紫斑病	平成23年5月21日	重篤	平成23年5月30日	回復
110	2	男	平成23年5月14日	プレベナー		熱性痙攣				発熱、痙攣、急性中耳炎	平成23年5月16日	重篤	平成23年5月21日	軽快
111	1歳未満	男	平成23年5月18日	プレベナー						発熱	平成23年5月18日	重篤	平成23年5月19日	軽快
112	1歳未満	男	平成23年5月18日	アクトヒブ	G1006	アトピー性皮膚炎、膿皮	有	プレベ	DPT	発熱	平成23年5月18日	重篤	平成23年5月19日	回復
113	1	男	平成23年5月30日	プレベナー						注射部位腫脹、発熱	平成23年5月31日	重篤	平成23年6月3日	回復
114	2	女	平成23年6月	プレベナー						肺炎球菌性菌血症	平成24年5月	重篤		不明
115	1歳未満	男	平成23年6月1日	プレベナー	10J03A					発熱、喘鳴	平成23年6月2日	重篤	平成23年9月16日	回復
116	1歳未満	女	平成23年6月9日	プレベナー	10J03A	痙攣	有	アクトヒブ		発熱	平成23年6月10日	重篤	平成23年6月10日	回復
117	1	女	平成23年6月11日	プレベナー	10J02A	熱性痙攣				発熱、痙攣	平成23年6月12日	重篤	平成23年6月18日	回復
118	1歳未満	女	平成23年6月14日	プレベナー	10J01A					発熱、アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増加、アラニン・アミノトランスフェラーゼ増加、血中クレアチンホスホキナーゼ増加	平成23年6月15日	重篤	平成23年6月16日	回復
119	2	女	平成23年6月15日	プレベナー	10J02A	発熱、鼻咽頭炎				熱性痙攣	平成23年6月16日	重篤	平成23年6月16日	回復
120	4	女	平成23年6月21日	プレベナー	10J03A	てんかん				熱性痙攣	平成23年6月22日	重篤	平成23年6月24日	回復
121	1歳未満	女	平成23年6月29日	アクトヒブ	G1205		有	プレベ	DPT	血小板減少性紫斑病	平成23年7月2日	重篤	平成23年7月11日	軽快
122	1歳未満	女	平成23年7月	プレベナー						無菌性髄膜炎	平成23年8月10日	重篤	平成23年8月16日	回復
123	1歳未満	男	2011/7/4	プレベナー	10J04A	上気道の炎症				発熱、喘鳴、発疹	平成23年7月4日	重篤	平成23年9月16日	回復
124	4	男	平成23年7月8日	プレベナー	10J03A	喘息、膀胱尿管逆流	有	アクトヒブ		注射部位腫脹、注射部位紅斑、注射部位熱感	平成23年7月8日	重篤	平成23年7月18日	回復
125	1歳未満	女	平成23年7月11日	プレベナー	10J03A					白血球数増加、C-反応性蛋白増加	平成23年7月12日	重篤	平成23年7月15日	軽快
126	1歳未満	女	平成23年7月11日	プレベナー	10J03A					発熱	平成23年7月12日	重篤	平成23年7月13日	回復
127	1歳未満	男	平成23年7月20日	プレベナー	10G03A		有	アクトヒブ	DPT	痙攣	平成23年7月20日	重篤	平成23年7月24日	軽快
128	1歳未満	男	平成23年7月20日	アクトヒブ	G1199		有	プレベナー	DPT	間代性痙攣、てんかん重積状態、発熱	平成23年7月20日	重篤	平成23年8月1日	軽快
129	3	男	平成23年7月21日	プレベナー	10J04A					特発性血小板減少性紫斑病	平成23年7月22日	重篤	平成23年8月3日	軽快
130	1	女	平成23年7月21日	プレベナー	10K01A					発熱、中耳炎、気管支炎	平成23年7月21日	重篤	平成23年7月31日	回復
131	1	男	平成23年7月23日	プレベナー	10J03A	熱性痙攣、胃腸炎、熱性痙攣、熱性痙攣、突発性発疹				熱性痙攣	平成23年7月24日	重篤	平成23年7月27日	回復
132	2	女	平成23年7月25日	プレベナー	10K01A					第7脳神経麻痺	平成23年7月31日	重篤		軽快
133	1歳未満	男	平成23年7月29日	プレベナー	10J03A					発熱	平成23年7月30日	重篤	平成23年8月2日	回復
134	1	女	平成23年8月1日	プレベナー	10K01A		有	ミールビック		発熱	平成23年8月2日	重篤	平成23年8月4日	軽快
135	1歳未満	女	2011/8/8	プレベナー						意識消失、間代性痙攣、痙攣	平成23年8月10日	重篤	平成23年8月11日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
								①	②					
136	1歳未満	女	2011/8/9	プレベナー	10J03A					発熱	平成23年8月9日	重篤	平成23年8月14日	回復
137	1歳未満	女	平成23年8月10日	プレベナー	10K02A		有	アクトヒブ		強直性痙攣、アナフィラキシー反	平成23年8月10日	重篤	平成23年8月11日	軽快
138	1歳未満	男	平成23年8月19日	プレベナー			有	DPT	アクトヒブ	血小板減少性紫斑病	平成23年8月25日	重篤	平成23年9月2日	回復
139	1歳未満	女	平成23年8月22日	アクトヒブ		染色体欠損、両大血管 右室起始症、心房中隔 欠損症、気管切開	有	プレベ ナー		痙攣	平成23年8月23日	重篤	平成23年8月24日	回復
140	1歳未満	女	平成23年8月23日	アクトヒブ	G1199		有	プレベ	DPT	自己免疫性溶血性貧血		重篤	平成23年11月30日	軽快
141	1歳未満	女	平成23年8月23日	プレベナー	10K02A		有	アクトヒブ	DPT	溶血性貧血	平成23年9月	重篤	平成23年10月24日	回復
142	1歳未満	男	平成23年8月25日	プレベナー	10L01A	気管支炎				血小板減少性紫斑病	平成23年8月28日	重篤	平成23年9月5日	回復
143	1歳未満	女	平成23年9月7日	プレベナー	10L02A					白血球検査値増加、発疹、発熱	平成23年9月8日	重篤	平成23年9月12日	回復
144	1歳未満	男	平成23年9月10日	プレベナー						ヘンソホ・シェーンライン紫斑病	平成23年9月11日	重篤	平成23年12月13日	回復
145	2	男	平成23年9月11日	プレベナー	10L02A					発熱	平成23年9月12日	重篤	平成23年9月13日	回復
146	1歳未満	女	平成23年9月13日	プレベナー	10L01A		有	アクトヒブ		筋痙攣	平成23年9月13日	重篤	平成23年9月14日	回復
147			平成23年9月13日	プレベナー	10L01A		有	アクトヒブ		痙攣		重篤		不明
148	1歳未満	女	平成23年9月13日	プレベナー	10L01A		有	アクトヒブ		痙攣		重篤		不明
149			平成23年9月13日	プレベナー	10L01A		有	アクトヒブ		痙攣		重篤		不明
150			平成23年9月13日	プレベナー	10L01A		有	アクトヒブ		痙攣		重篤		不明
151	3	女	平成23年9月15日	プレベナー	10L02A					多形紅斑	平成23年9月16日	重篤	平成23年9月18日	軽快
152	1歳未満	女	平成23年9月26日	プレベナー	10L03A					泣き	平成23年9月26日	重篤	平成23年9月27日	回復
153	1歳未満	女	2011/10/11	プレベナー	10L04A					発熱、白血球数増加、C-反応性 蛋白増加	平成23年10月11日	重篤	平成23年10月13日	回復
154	1	男	2011/10/14	プレベナー	10L03A					発熱、痙攣	平成23年10月15日	重篤	平成23年10月19日	回復
155	1歳未満	女	2011/10/19	プレベナー	10L05A					白血球増加、発熱	平成23年10月20日	重篤	平成23年10月22日	軽快
156	3	女	平成23年10月21日	プレベナー	10L04A					熱性痙攣	平成23年10月22日	重篤	平成23年10月23日	軽快
157	1歳未満	男	平成23年10月24日	プレベナー		鉄欠乏性貧血				特発性血小板減少性紫斑病、 発熱、川崎病	平成23年10月24日	重篤	平成23年10月28日	軽快
158	1歳未満	女	平成23年10月31日	プレベナー	11B01A					発熱	平成23年11月1日	重篤	平成23年11月4日	回復
159	1歳未満	男	平成23年11月8日	プレベナー	10L05A					発熱	平成23年11月8日	重篤	平成23年11月9日	軽快
160	1歳未満	女	平成23年11月11日	プレベナー	10L05A					白血球数増加、発熱	平成23年11月12日	重篤	平成23年11月15日	軽快
161	1歳未満		平成23年12月1日	プレベナー						心障害		重篤		不明
162	7	男	平成23年12月8日	プレベナー		過敏症				腎炎	平成23年12月19日	重篤		不明
163	1歳未満	男	平成23年12月14日	プレベナー	11B02A					意識消失	平成23年12月14日	重篤	平成23年12月14日	回復
164	1歳未満	男	平成23年12月16日	プレベナー	11B03A					C-反応性蛋白増加、白血球数 増加、発熱	平成23年12月17日	重篤	平成23年12月19日	軽快
165	1歳未満	女	平成23年12月26日	アクトヒブ	G1346		有	プレベ		特発性血小板減少性紫斑病	平成24年1月13日	重篤	平成24年1月23日	軽快
166	1歳未満	女	平成24年1月17日	プレベナー	11C01A	早産児				痙攣	平成24年1月17日	重篤	平成24年2月14日	回復
167	3	女	平成24年1月18日	プレベナー						熱性痙攣、発熱	平成24年1月19日	重篤	平成24年1月21日	回復
168	1	男	2012/1/20	プレベナー	11B03A					肺炎	平成24年1月24日	重篤	平成24年2月2日	回復
169	1歳未満	男	平成24年1月24日	プレベナー	11C02A					全身性皮疹、発熱、川崎病、嘔	平成24年1月25日	重篤	平成24年2月24日	軽快
170	1歳未満	男	平成24年1月31日	プレベナー	11B03A		有	アクトヒブ		多形紅斑	平成24年2月3日	重篤	平成24年2月24日	軽快
171	1歳未満	男	平成24年1月31日	アクトヒブ	G1347		有	ロタリク	プレベ	特発性血小板減少性紫斑病	平成24年2月7日	重篤	平成24年2月15日	回復
172	1歳未満	男	平成24年1月31日	プレベナー		下痢	有	アクトヒブ		血小板減少症	平成24年2月10日	重篤	平成24年2月10日	軽快
173	1歳未満	女	平成24年2月16日	プレベナー	11C03A		有	DPT		川崎病	平成24年2月16日	重篤		回復
174	1歳未満	女	平成24年2月17日	プレベナー						川崎病	平成24年2月18日	重篤		回復
175	1歳未満	男	平成24年2月21日	プレベナー	11F01A		有	アクトヒブ		気分変化、泣き、蒼白	平成24年2月21日	重篤	平成24年2月22日	回復
176	1歳未満	男	平成24年3月2日	プレベナー	11E01A		有	アクトヒブ	DPT	全身紅斑		重篤		回復
177	1歳未満	男	平成24年3月8日	プレベナー	11F01A					肺炎球菌性髄膜炎、感音性難聴	平成24年4月18日	重篤		後遺症あり
178	1歳未満	男	平成24年3月10日	プレベナー						発熱		重篤		軽快
179	1歳未満	男	平成24年3月30日	プレベナー						中毒性皮疹	平成24年3月31日	重篤	平成24年4月10日	回復
180	4	男	平成24年3月30日	アクトヒブ	G1453		有	プレベ		熱性痙攣	平成24年3月31日	重篤	平成24年3月31日	回復
181	3	男	平成24年4月11日	プレベナー	11F02A		有	アクトヒブ	DPT	熱性痙攣	平成24年4月12日	重篤	平成24年4月13日	回復
182	1歳未満	男	平成24年4月26日	プレベナー	11H02A	口唇口蓋裂				無呼吸	平成24年4月28日	重篤	平成24年5月18日	回復
183	1歳未満	男	平成24年4月28日	プレベナー	11J01A		有	アクトヒブ	DPT	発熱、ヘンソホ・シェーンライン紫 斑病	平成24年4月28日	重篤	平成24年5月10日	回復
184	1歳未満	男	平成24年5月1日	プレベナー	11J01A		有	アクトヒブ		痙攣	平成24年5月1日	重篤		軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
								①	②					
185	1歳未満	男	平成24年5月9日	アクトヒブ	G1458		有	プレベ		特発性血小板減少性紫斑病	平成24年5月14日	重篤	平成24年6月11日	回復
186	1	男	平成24年5月15日	プレベナー						熱性痙攣、肺炎球菌感染	平成24年5月16日	重篤		不明
187	4	男	平成24年5月19日	プレベナー	11J01A					リンパ浮腫、ワクチン接種部位腫	平成24年5月20日	重篤		回復
188	1歳未満	女	平成24年5月21日	プレベナー		心室中隔欠損症、心房中隔欠損症、動脈管開				発熱	平成24年5月22日	重篤	平成24年5月23日	回復
189	1歳未満	女	平成24年5月23日	プレベナー						白血球数増加、発熱	平成24年5月24日	重篤	平成24年5月27日	回復
190	1歳未満	女	平成24年6月12日	プレベナー	11J01A	上気道の炎症	有	アクトヒブ		特発性血小板減少性紫斑病	平成24年7月9日	重篤		軽快
191	1歳未満	女	平成24年6月12日	アクトヒブ	G1525	上気道感染	有	プレベ		特発性血小板減少性紫斑病	平成24年7月9日	重篤	平成24年8月2日	回復
192	1歳未満		平成24年6月12日	プレベナー			有	アクトヒブ	DPT	川崎病	平成24年7月10日	重篤		軽快
193	1歳未満	男	平成24年6月15日	プレベナー			有	アクトヒブ	DPT	発熱、好中球数減少、ヘモグロビン減少	平成24年6月16日	重篤	平成24年6月22日	回復
194	1歳未満	女	平成24年6月19日	プレベナー	11J02A		有	アクトヒブ		白血球数増加、C-反応性蛋白増加	平成24年6月20日	重篤	平成24年6月21日	軽快
195	1歳未満	男	平成24年6月20日	アクトヒブ	G1559		有	プレベ		熱性痙攣、髄膜炎	平成24年6月20日	重篤	平成24年7月24日	軽快
196	1歳未満	男	平成24年7月28日	プレベナー	11M01A					特発性血小板減少性紫斑病	平成24年8月6日	重篤	平成24年8月13日	回復
197	1歳未満	男	平成24年8月2日	アクトヒブ	G1567		有	プレベナー	B型肝炎、ロタウイルス	肝機能異常、無菌性髄膜炎	平成24年8月2日	重篤	平成24年8月13日	軽快
198	8	男	平成24年8月16日	プレベナー	11M01A	てんかん、アンチトロンピンIII欠乏症、出血性脳梗塞、食物アレルギー、代謝障害、蛋白漏出性胃腸症、脳性麻痺				播種性血管内凝固、発熱	平成24年8月16日	重篤		軽快
199	2	女	平成24年9月6日	プレベナー	12B02A	双胎妊娠、早産児、低出生体重児	有	アクトヒブ		川崎病	平成24年9月7日	重篤	平成24年9月20日	軽快
200	1	女	平成24年9月8日	アクトヒブ	H1012		有	プレベ		発熱	平成24年9月8日	重篤	平成24年9月21日	回復
201	1歳未満	男	平成24年9月10日	プレベナー	12B01A					白血球数増加	平成24年9月10日	重篤	平成24年9月11日	回復
202	3	男	平成24年9月17日	プレベナー	11M01A					特発性血小板減少性紫斑病	平成24年9月26日	重篤	平成24年10月4日	回復
203	1歳未満	男	平成24年9月24日	アクトヒブ	H1007	皮膚炎	有	プレベナー	ロタリックス	発熱	平成24年9月25日	重篤	平成24年9月27日	回復
204	1歳未満	女	平成24年9月25日	プレベナー	12B02A		有	アクトヒブ	ビームゲン、ロタリックス	特発性血小板減少性紫斑病	平成24年9月	重篤	平成24年11月12日	軽快
205	1歳未満	女	平成24年9月25日	アクトヒブ			有	ロタリックス	プレベナー、ビームゲン	特発性血小板減少性紫斑病	平成24年9月	重篤	平成24年11月12日	軽快
206	1歳未満	男	平成24年9月27日	プレベナー	12B02A	マイコプラズマ感染	有	アクトヒブ	ロタテック	特発性血小板減少性紫斑病	平成24年10月3日	重篤	平成24年10月9日	軽快
207	2	女	平成24年9月27日	プレベナー	12B02A					急性散在性脳脊髄炎、発熱、ワクチン接種部位紅斑、ワクチン接種部位腫脹	平成24年9月29日	重篤		不明
208	1歳未満	女	平成24年10月11日	プレベナー	12B01A		有	アクトヒブ	DPT	血小板数減少性紫斑病	平成24年10月21日	重篤		軽快
209	1歳未満	女	平成24年10月11日	アクトヒブ	H1021		有	DPT	プレベ	特発性血小板減少性紫斑病	平成24年10月21日	重篤	平成24年11月13日	軽快
210	1歳未満	女	平成24年10月16日	プレベナー			有	アクトヒブ	ロタリックス	無菌性髄膜炎	平成24年10月17日	重篤	平成24年10月26日	回復
211	1歳未満	男	平成24年10月23日	プレベナー	12C03A					呼吸停止	平成24年10月23日	重篤	平成24年10月23日	回復
212	1歳未満	男	平成24年10月23日	プレベナー	12C03A		有	アクトヒブ	ロタリックス	C-反応性蛋白増加、白血球数増加、発熱、ワクチン接種部位紅斑、ワクチン接種部位腫脹	平成24年10月24日	重篤		回復
213	1歳未満	男	2012/11/11	アクトヒブ	H1232		有	プレベ		発熱、傾眠、不活発	平成24年11月12日	重篤	平成24年11月13日	軽快
214	1	女	2012/11/14	プレベナー	12C03A		有	アクトヒブ		泣き、発熱、てんかん重積状態	平成24年11月15日	重篤		軽快
215	1	女	2012/11/14	アクトヒブ	H1020		有	プレベ		熱性痙攣、泣き	平成24年11月16日	重篤	平成24年11月20日	回復
216	1歳未満		平成24年11月16日	アクトヒブ			有	プレベ		川崎病	平成24年11月19日	重篤		不明
217	1歳未満	男	平成24年12月14日	プレベナー			有	ロタリックス	アクトヒブ	アナフィラキシー反応、紫斑、発熱、ワクチン接種部位腫脹、ワクチン接種部位紅斑、紅斑、顔面	平成24年12月14日	重篤	平成24年12月17日	回復

非重篤症例一覧
(平成22年2月販売開始から平成24年12月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
1	1歳未満	男	平成22年11月29日	プレベナー	09M53A	11/1にプレベナー、DPT、Hibを同時接種後翌日に数時間の発熱あり	あり	DPT	アクトヒブ	発熱	平成22年11月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月30日	回復
2	1歳未満	女	平成22年11月30日	プレベナー	09M54A	10/5プレベナー1回目 39.2℃、11/2プレベナー2回目 で局所の発赤	あり	DPT	アクトヒブ	接種部位の発赤・腫脹	平成22年12月1日	関連有り	非重篤	平成22年12月1日	回復
3	1歳未満	女	平成22年12月6日	プレベナー	09M54A	なし	なし			39度以上の熱	平成22年12月7日	関連有り	非重篤	平成22年12月8日	回復
4	1歳未満	男	平成22年12月10日	プレベナー	09M54A	なし	なし			39度以上の熱	平成22年12月11日	関連有り	非重篤	平成22年12月12日	回復
5	3	男	平成22年12月14日	プレベナー			あり	インフルエンザ		注射部位反応(発赤、腫脹、熱感、軽度圧痛)	平成22年12月14日		非重篤	平成22年12月18日	回復
6	1歳未満	男	平成22年12月15日	プレベナー	09M54A	なし	あり	DPT		発熱、39.4℃まで	平成22年12月15日	評価不能	非重篤	平成22年12月16日	回復
7	1	女	平成22年12月25日	アクトヒブ	E0771	なし	あり	プレベナー	インフルエンザ	発熱(39.8℃)、じんましん以外の全身発疹	平成22年12月26日	評価不能		平成22年12月29日	軽快
8	3	男	平成23年1月8日	プレベナー	10E01A	なし	なし			肘をこえる局所の異常腫脹	平成23年1月9日	関連有り	非重篤	平成23年1月11日	回復
9	1歳未満	男	平成23年1月11日	アクトヒブ	E0962	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年1月11日	関連有り	非重篤	平成23年1月14日	回復
10	4	女	平成23年1月13日	プレベナー	09M51A	卵アレルギー(幼少時) H22.11月12日インフルエンザ ワクチン後頭痛あり	なし			血管迷走神経反射	平成23年1月13日	関連有り	非重篤	平成23年1月14日	軽快
11	1歳未満	男	平成23年1月13日	アクトヒブ	E0920	数日前、目脂があったとの記載あり	あり	プレベナー	DPT	発熱	平成23年1月13日	関連有り	非重篤	平成23年1月14日	回復
12	1	女	平成23年1月15日	アクトヒブ	E1033	鼻咽頭炎、咳、鼻漏、下痢	あり	プレベ	DPT	痙攣	平成23年1月17日	評価不能	非重篤		不明
13	1	女	平成23年1月17日	プレベナー	10E02A	12/28インフルエンザ	なし			肘をこえる局所の異常腫脹	平成23年1月18日	関連有り	非重篤		
14	4	男	平成23年1月17日	プレベナー	10E02B	DPT等これまでも接種部位の発赤、腫脹は何度も経験している。	なし			接種部位の発赤・掻痒液窩リンパ節腫脹	平成23年1月19日	評価不能	非重篤		
15	2	女	平成23年1月18日	プレベナー	10E02A	なし	なし			発熱	平成23年1月18日	関連有り	非重篤	平成23年1月20日	回復
16	1歳未満	男	平成23年1月18日	アクトヒブ	E0758	なし	あり	プレベ	DPT	39度以上の発熱	平成23年1月19日	関連有り	非重篤	平成23年1月22日	回復
17	2	女	平成23年1月19日	プレベナー	10E01A	Hibワクチン(H23.1.12)	なし			熱	平成23年1月19日	評価不能	非重篤	平成23年1月20日	回復
18	4	女	平成23年1月19日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ		全身のじんましん	平成23年1月21日	評価不能	非重篤		
19	2	男	平成23年1月22日	アクトヒブ	E0920	なし	あり	プレベ		注射部位の発赤、掻痒	平成23年1月23日	関連有り	非重篤		
20	3	男	平成23年1月22日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ		全身にじんましん	平成23年1月23日	評価不能	非重篤		
21	1歳未満	女	平成23年1月24日	アクトヒブ	E1033	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年1月26日	関連有り	非重篤	平成23年1月31日	回復
22	1歳未満	男	平成23年1月25日	プレベナー	10G01B	なし	あり	アクトヒブ		発熱(接種翌日)局所の腫脹	平成23年1月26日	評価不能	非重篤	平成23年1月27日	回復
23	2	男	平成23年1月25日	アクトヒブ	E1033	なし	あり	プレベ		熱性痙攣	平成23年1月26日	関連有り	非重篤	平成23年1月27日	回復
24	2	女	平成23年1月26日	プレベナー	10E02B	14~15ヶ月 泣きいりひきつ	なし			無熱性けいれん	平成23年1月26日	評価不能	非重篤		回復
25	1	女	平成23年1月26日	プレベナー	10E01A	なし	なし			全身の小丘疹	平成23年1月27日	関連有り	非重篤	平成23年1月30日	回復
26	4	男	平成23年1月27日	プレベナー	10E02A	なし	あり	アクトヒブ		接種部位の硬結、腫れ		関連有り	非重篤	平成23年2月8日	軽快
27	2	男	平成23年1月28日	アクトヒブ	E0920	あり	あり	プレベ		じんま疹	平成23年1月28日	関連有り	非重篤	平成23年1月18日	回復
28	2	男	平成23年1月28日	プレベナー	10G01B	平成23年1月28日三種混合追加、インフルエンザワクチン	なし			熱性痙攣	平成23年1月29日	関連有り	非重篤	平成23年1月29日	回復
29	1	女	平成23年1月28日	プレベナー	10G01A	なし	あり	DPT		傾眠	平成23年1月30日	関連有り	非重篤		回復
30	1	女	平成23年1月28日	プレベナー	10G01A	なし	あり	DPT		傾眠	平成23年1月30日	関連有り	非重篤		回復
31	2	男	平成23年1月29日	プレベナー	10G01B	ビエールロバン症候群(基礎疾患)	なし			発熱	平成23年1月31日	評価不能	非重篤	平成23年2月1日	回復
32	1歳未満	女	平成23年1月31日	プレベナー	10G02A	なし	あり	アクトヒブ		発熱(39℃以上)	平成23年1月31日	評価不能	非重篤	平成23年2月23日	軽快
33	3	男	平成23年2月1日	プレベナー	10E02B	なし	なし			嘔吐症	平成23年2月2日	関連有り	非重篤	平成23年2月2日	回復
34	2	女	平成23年2月1日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ	水痘	全身じんましん	平成23年2月4日		非重篤		
35	1歳未満	男	平成23年2月2日	アクトヒブ	E1033	アトピー性皮膚炎、卵アレルギー(他院フォロー中)、1/26DTP(初回)→他院	あり	プレベナー		発疹、皮膚の紅潮	平成23年2月2日	関連有り	非重篤	平成23年2月3日	軽快
36	1歳未満	女	平成23年2月2日	プレベナー			あり	DPT		発熱39.6℃	平成23年2月3日	関連有り	非重篤		回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
37	1歳未満	女	平成23年2月2日	アクトヒブ	E1174	三種混合 1月19日に受けている(1か月以内ではない)肌が乾燥して薬は付けないが(キンダベート)足のみ	あり	プレベナー		湿疹(前胸部から腹部前面)	平成23年2月3日	関連有り	非重篤	平成23年2月5日	軽快
38	1歳未満	女	平成23年2月2日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		嘔吐、発熱	平成23年2月2日	評価不能	非重篤	平成23年2月4日	回復
39	1	男	平成23年2月2日	アクトヒブ	E1065	なし	あり	プレベナー		全身の発疹、発熱39.0℃、局所の腫脹	平成23年2月3日	評価不能	非重篤		回復
40	2	男	平成23年2月3日	アクトヒブ		なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月11日	関連有り	非重篤	平成23年2月6日	回復
41	2	男	平成23年2月4日	プレベナー	09M54A	なし	なし			39.0℃以上の発熱	平成23年2月4日	関連有り	非重篤	平成23年2月7日	回復
42	2	男	平成23年2月4日	プレベナー	10E02A	なし	なし			39.0度以上の発熱	平成23年2月5日	評価不能	非重篤	平成23年2月7日	回復
43	3	男	平成23年2月5日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ		40℃の発熱	平成23年2月6日	関連有り	非重篤	平成23年2月7日	回復
44	1	男	平成23年2月7日	プレベナー	10E02B	ヒルシスブルング病 H23.1.31ヒブワクチン	なし			じんましん	平成23年2月8日	関連有り	非重篤	平成23年2月9日	未回復
45	1	女	平成23年2月7日	プレベナー	10G01A	なし	あり	アクトヒブ		発熱 39.2℃	平成23年2月8日	評価不能			不明
46	3	男	平成23年2月8日	アクトヒブ	E1174	突発性発疹、熱性痙攣	あり	プレベ		熱性痙攣	平成23年2月9日	関連有り	非重篤	平成23年2月10日	回復
47	4	男	平成23年2月8日	プレベナー	10E02B	あり 保育園で同クラスにインフルエンザ発生あり。しかし当日欠席者なし。3 ジェービック接種 ビケン JR057 上腕右皮下 0.5ml、	あり	アクトヒブ	DPT	39.0度以上の発熱	平成23年2月9日	関連有り	非重篤	平成23年2月10日	回復
48	1歳未満	男	平成23年2月9日	アクトヒブ	E1033	なし	あり	プレベ		熱性痙攣	平成23年2月10日	関連無し	非重篤	平成23年2月12日	回復
49	1歳未満	男	平成23年2月9日	プレベナー	10E02B	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年2月9日	評価不能	非重篤	平成23年2月10日	回復
50	4	女	平成23年2月10日	プレベナー	10E01B	インフルエンザワクチン1回目(H23.1.22)、2回目	あり	アクトヒブ		肘をこえる局所の発赤、腫脹	平成23年2月12日	関連有り	非重篤		
51	3	男	平成23年2月10日	プレベナー	10G01A	熱性けいれん(2才)	なし			無熱性けいれん	平成23年2月11日	評価不能	非重篤	平成23年2月12日	回復
52	1	女	平成23年2月10日	アクトヒブ	E1234	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月10日	関連有り	非重篤	平成23年2月12日	回復
53	1	男	平成23年2月10日	プレベナー	10G02A	なし	なし			発熱	平成23年2月10日	評価不能	非重篤	平成23年2月14日	回復
54	2	女	平成23年2月12日	アクトヒブ	E0920	なし	あり	プレベ		発熱など	平成23年2月12日	評価不能	非重篤	平成23年2月13日	回復
55	3	女	平成23年2月12日	アクトヒブ	E1200	あり1月28日～2月2日 インフルエンザにかかっていたとの記載あり	あり	プレベナー		接種部位の腫脹	平成23年2月13日	関連有り	非重篤		
56	3	女	平成23年2月14日	プレベナー	10E02A	なし	あり	アクトヒブ		39℃台の高熱、上腕の1/2の腫脹	平成23年2月15日	関連有り	非重篤	平成23年2月15日	軽快
57	1	女	平成23年2月14日	アクトヒブ	E1234	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月15日	関連有り	非重篤	平成23年2月17日	回復
58	1	男	平成23年2月14日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		急性小脳失調症	平成23年2月21日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	回復
59	3	男	平成23年2月15日	プレベナー	10G01A	H23.2.7 Hibワクチン接種	なし			接種部位の腫脹と発熱 38.0℃	平成23年2月16日	関連有り	非重篤		
60	1	女	平成23年2月15日	プレベナー	10G02B	なし	なし			体幹部じんま疹	平成23年2月15日	関連有り			
61	3	女	平成23年2月15日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		耳下腺炎	平成23年2月17日	関連有り	非重篤	平成23年2月20日	回復
62	1	女	平成23年2月15日	プレベナー	E1160	なし	あり	プレベ		耳下腺炎	平成23年2月17日	関連有り	非重篤	平成23年2月20日	回復
63	1	女	平成23年2月15日	プレベナー		(原疾患・合併症)喘息様気管支炎	なし			接種部位色素沈着、同部位に発色	平成23年4月19日		非重篤		未回復
64	1歳未満	女	平成23年2月16日	プレベナー	10G01A	H23.1.19肺炎球菌ワクチン1回目	なし			接種直後からのじんましん、紅斑	平成23年2月16日	関連有り	非重篤	平成23年2月16日	軽快
65	1歳未満	女	平成23年2月16日	アクトヒブ	E1201	なし	あり	プレベ		アナフィラキシーショック	平成23年2月16日	関連有り	非重篤	平成23年2月16日	回復
66	4	女	平成23年2月16日	アクトヒブ		なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月17日	関連有り	非重篤	平成23年2月18日	軽快
67	2	女	平成23年2月16日	プレベナー	10G01B	2月7日兄がインフルエンザAでタミフル内服。母が2/8に熱1日。患児は、2/11に発熱するも受診せず。	なし			発熱	平成23年2月18日	関連有り	非重篤	平成23年2月19日	回復
68	4	男	平成23年2月16日	プレベナー	10E02A	なし	あり	アクトヒブ		発赤、腫脹、痛み	平成23年2月17日	関連有り	非重篤	平成23年2月22日	回復
69	1歳未満	女	平成23年2月17日	アクトヒブ		なし	あり	プレベ		発熱(38.3℃)	平成23年2月18日	関連有り	非重篤		
70	1歳未満	女	平成23年2月17日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月17日	評価不能	非重篤		
71	1	男	平成23年2月17日	アクトヒブ	E1174	なし	あり	プレベ		両側上腕発赤腫脹	平成23年2月17日	関連有り	非重篤		
72	4	女	平成23年2月17日	アクトヒブ	E1201	なし	あり	プレベ		発熱、両局所の軽度発赤	平成23年2月19日	評価不能	非重篤	平成23年2月19日	回復
73	3	男	平成23年2月18日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		39度以上の発熱	平成23年2月18日	評価不能	非重篤	平成23年2月19日	回復
74	1	女	平成23年2月18日	アクトヒブ	E0962	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月18日	関連有り	非重篤	平成23年2月18日	軽快
75	4	女	平成23年2月18日	アクトヒブ	E1174	なし	あり	プレベ		接種部腫脹	平成23年2月19日	関連有り	非重篤	平成23年2月21日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
76	2	女	平成23年2月18日	プレベナー	10G01B	2/7DPT追加接種、1/21インフルエンザワクチン、中耳炎にて通院加療軽快	なし			発熱	平成23年2月18日	評価不能	非重篤	平成23年2月19日	回復
77	4	女	平成23年2月18日	アクトヒブ	E1200	なし	あり	プレベ		39℃以上の発熱	平成23年2月18日	関連有り	非重篤	平成23年2月20日	回復
78	4	男	平成23年2月18日	プレベナー	10G03A	熱性けいれん、上気道感染	あり	アクトヒブ		熱性痙攣	平成23年2月19日	関連有り	非重篤	平成23年2月20日	回復
79	1	男	平成23年2月18日	アクトヒブ	E1033	なし	あり	プレベ		39度以上の発熱	平成23年2月19日	評価不能	非重篤	平成23年2月20日	回復
80	3	女	平成23年2月18日	アクトヒブ	E0962	なし	あり	プレベ		局所腫脹、熱発	平成23年2月19日	関連有り	非重篤	平成23年2月22日	回復
81	1歳未満	男	平成23年2月19日	プレベナー	10G01B	1回目接種の後、1日だけ38度の発熱	なし			発熱	平成23年2月19日	関連有り	非重篤	平成23年2月23日	軽快
82	1	男	平成23年2月19日	プレベナー	10G02A	喘息性気管支炎	なし			発熱、発疹	平成23年2月20日	関連有り	非重篤	平成23年2月22日	回復
83	1歳未満	男	平成23年2月21日	アクトヒブ		なし	あり	プレベ		発疹	平成23年2月21日	評価不能	非重篤	平成23年2月25日	軽快
84	1歳未満	男	平成23年2月21日	アクトヒブ	E0771	なし	あり	DPT	プレベ	発熱	平成23年2月22日	評価不能	非重篤		
85	3	男	平成23年2月21日	プレベナー	10G03A	なし	なし			局所の反応	平成23年2月22日	関連有り	非重篤	平成23年2月25日	軽快
86	2	男	平成23年2月21日	プレベナー	09M01A	なし	あり	アクトヒブ		発疹	平成23年2月22日	評価不能	非重篤		不明
87	1歳未満	男	平成23年2月21日	アクトヒブ	E1033	極低出生体重児、1/24DPT接種	あり	プレベナー	DPT	発痒	平成23年2月22日	評価不能	非重篤	平成23年2月25日	軽快
88	2	女	平成23年2月22日	アクトヒブ	E1160	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年2月23日	関連有り	非重篤	平成23年2月25日	軽快
89	4	女	平成23年2月22日	プレベナー	10G02B	H23.2.15Hibワクチン接種	なし			接種部位腫脹、発赤、腹痛、発熱	平成23年2月23日	関連有り	非重篤	平成23年2月25日	回復
90	1歳未満	女	平成23年2月22日	プレベナー	10E02B	2/4DPT 2/15Hib	なし			発疹	平成23年2月23日	関連有り	非重篤	平成23年2月28日	軽快
91	1	女	平成23年2月22日	アクトヒブ	E1235	なし	あり	プレベ		麻疹様発疹(広範囲の)	平成23年2月24日	評価不能	非重篤	平成23年3月8日	不明
92	1歳未満	男	平成23年2月22日	プレベナー	10G03A	なし	あり	DPT		発疹(顔面、軀幹)	平成23年2月23日	評価不能	非重篤	平成23年2月26日	回復
93	1	男	平成23年2月23日	プレベナー	10G03A	咳、鼻汁 軽度	なし			発熱	平成23年2月23日	評価不能	非重篤	平成23年2月25日	回復
94	1	男	平成23年2月23日	アクトヒブ	E1065	なし	あり	プレベ		腫脹(肘を越える)	平成23年2月24日	関連有り	非重篤	平成23年2月26日	回復
95	1歳未満	男	平成23年2月23日	プレベナー	10G03	乳児湿疹	あり	アクトヒブ	DPT	発熱 発疹	平成23年2月23日	評価不能	非重篤		
96	1	男	平成23年2月24日	アクトヒブ	E1201	なし	あり	プレベ		39.0度以上の発熱	平成23年2月25日	評価不能	非重篤		
97	4	男	平成23年2月24日	プレベナー	10G01A	なし	あり	アクトヒブ		39.0℃以上の発熱	平成23年2月25日	関連有り	非重篤		
98	4	男	平成23年2月24日	アクトヒブ	E1174	なし	あり	プレベナー		発熱、接種部位の発赤(両側)、掻痒感	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月28日	軽快
99	3	男	平成23年2月24日	プレベナー	10G02A	なし	あり	アクトヒブ	日本脳炎	発熱	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月27日	回復
100	2	男	平成23年2月25日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		39℃以上の発熱	平成23年2月26日	関連有り	非重篤		
101	1	男	平成23年2月25日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		39℃以上の発熱	平成23年2月26日	関連有り	非重篤		
102	1	男	平成23年2月25日	アクトヒブ	E1174	なし	あり	プレベ		39.0℃の発熱	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月26日	軽快
103	4	女	平成23年2月25日	プレベナー	10G01B	なし	なし			全身のジンマシン	平成23年2月25日	評価不能	非重篤		
104	1	男	平成23年2月25日	プレベナー	10E02A	なし	あり	DPT	アクトヒブ	発熱	平成23年2月25日	関連有り	非重篤	平成23年2月28日	回復
105	1歳未満	女	平成23年2月25日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		発赤疹	平成23年2月26日	評価不能	非重篤	平成23年2月28日	回復
106	2	男	平成23年2月26日	プレベナー	10G03A	近親者に先天性免疫不全と診断されている方がおり、本人はポリオを受けて具合が悪くなったことがある。近親者(母・祖母)も予防接種で具合が悪くなることもある。	あり	アクトヒブ		肘を越える局所の異常腫脹	平成23年2月26日	関連有り	非重篤	平成23年3月7日	回復
107	3	男	平成23年2月28日	アクトヒブ	E1201	なし	あり	プレベ		39.0度以上の発熱	平成23年2月28日	関連無し	非重篤	平成23年3月1日	回復
108	4	女	平成23年2月28日	アクトヒブ	E1234	なし	あり	プレベ		発熱、接種部位腫脹	平成23年3月1日	関連有り	非重篤	平成23年3月3日	回復
109	1歳未満	男	平成23年2月28日	プレベナー	10G03A	なし	あり	DPT		発疹	平成23年3月2日	関連有り	非重篤	平成23年3月4日	回復
110	1	男	平成23年3月1日	プレベナー	10G03A	急性中耳炎	なし			発熱	平成23年3月2日	関連無し	非重篤	平成23年3月7日	回復
111	1	男	平成23年3月1日	プレベナー	10G01A	S.S②(別紙)と一卵性の双胎 昨年プレベナー1回目と DPT2回目同時接種→副反	あり	DPT		39度以上の発熱(局所腫脹あり)	平成23年3月2日	関連有り	非重篤	平成23年3月3日	軽快
112	1	男	平成23年3月1日	プレベナー	10G01A	S.S②(別紙)と一卵性の双胎 昨年プレベナー1回目と DPT2回目同時接種→副反	あり	DPT		局所の異常腫脹(発熱あり)	平成23年3月2日	関連有り	非重篤	平成23年3月3日	軽快
113	4	男	平成23年3月1日	プレベナー	10G03A	なし	なし			体幹部発疹	平成23年3月2日	関連有り			
114	4	女	平成23年3月1日	プレベナー	10H01A	食物アレルギー	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年3月2日	評価不能	非重篤	平成23年3月3日	回復
115	1歳未満	女	平成23年3月1日	プレベナー	10G03A	なし	なし			接種部位腫脹	平成23年3月3日	関連有り	非重篤	平成23年3月4日	軽快
116	1歳未満	男	平成23年3月1日	プレベナー		なし	なし			発赤、腫脹	平成23年3月5日		非重篤	平成23年5月19日	
117	2	女	平成23年3月2日	アクトヒブ	E1065	なし	あり	プレベ		上腕腫脹(局所反応)	平成23年3月2日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	未回復
118	1歳未満	男	平成23年3月2日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		39度以上の発熱	平成23年3月2日				

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
119	1歳未満	女	平成23年3月2日	アクトヒブ	E1235	2月 初めA型インフルエンザ	あり	プレベ		皮疹	平成23年3月2日		非重篤	平成23年3月7日	回復
120	1歳未満	男	平成23年3月2日	プレベナー	10G03A	H23年2月1日肺炎球菌ワクチン1回目、2月14日DPTとヒブワクチン同時接種	なし			全身の発疹	平成23年3月3日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	軽快
121	4	男	平成23年3月2日	プレベナー	10G02B	自閉症、手 B1	あり	アクトヒブ		39度以上の発熱	平成23年3月3日	評価不能	非重篤	平成23年3月5日	回復
122	3	女	平成23年3月2日	アクトヒブ	E1235	風邪に罹患中	あり	プレベ		しっしん	平成23年3月3日	関連有り	非重篤		回復
123	4	男	平成23年3月3日	アクトヒブ	E1235	1か月以内の病氣:かぜ 既応(出生時):若年性黄色肉芽腫	あり	プレベ ナー		発熱(39.5℃)	平成23年3月4日	評価不能	非重篤	平成23年3月5日	軽快
124	4	男	平成23年3月3日	プレベナー	10G02A	2月8日アクトヒブ接種後も結構腫れたが肘より越えることはなし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年3月7日	関連有り	非重篤		
125	1歳未満	女	平成23年3月3日	プレベナー	10G03A		あり	アクトヒブ		熱	平成23年3月4日		非重篤		回復
126	4	男	平成23年3月3日	アクトヒブ			あり	プレベ		発熱		評価不能	非重篤	平成23年3月8日	不明
127	1歳未満	男	平成23年3月3日	プレベナー	10G03A	なし	あり	DPT	アクトヒブ	発熱、注射部位紅斑	平成23年3月4日		非重篤	平成23年3月7日	軽快
128	1歳未満	女	平成23年3月3日	アクトヒブ	E1234	1か月以内に喘息性気管支炎、接種後軽い咳、鼻水	あり	プレベ ナー	DPT	じんま疹、その後不明な発疹	平成23年3月4日	評価不能	非重篤	平成23年3月5日	不明
129	4	男	平成23年3月3日	プレベナー	10G03A	中耳炎にて通院加療、軽快	なし			接種部位腫脹	平成23年3月4日	関連有り	非重篤	平成23年3月4日	軽快
130	1歳未満	女	平成23年3月3日	アクトヒブ	E1234	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年3月4日	関連有り	非重篤	平成23年3月6日	回復
131	1	女	平成23年3月3日	プレベナー	10H01A	熱性痙攣、H22年12月に発性 38℃ 1回 (性熱性痙攣)	あり	アクトヒブ	DPT	熱性痙攣	平成23年3月4日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	回復
132	1	男	平成23年3月4日	プレベナー	10G30A	なし	あり	アクトヒブ		39.8℃の発熱	平成23年3月5日	評価不能	非重篤		軽快
133	1歳未満	女	平成23年3月4日	プレベナー	10G03A	なし	あり	アクトヒブ		39度以上の発熱	平成23年3月5日	評価不能	非重篤	平成23年3月7日	軽快
134	4	男	平成23年3月4日	プレベナー	10G01A	なし	あり	アクトヒブ		熱発、右上腕の腫脹	平成23年3月5日	関連有り	非重篤	平成23年3月7日	不明
135	3	女	平成23年3月4日	プレベナー	09M54A	喘息、熱性痙攣	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年3月4日	評価不能	非重篤	平成23年3月8日	回復
136	4	女	平成23年3月4日	アクトヒブ	E1235	熱性痙攣、発熱	あり	プレベ		熱性痙攣	平成23年3月5日	関連有り	非重篤	平成23年3月5日	回復
137	3	男	平成23年3月4日	プレベナー	10H01A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年3月5日	評価不能	非重篤	平成23年3月6日	回復
138	1	女	平成23年3月4日	アクトヒブ	E1235	なし	あり	プレベ		39度以上の発熱	平成23年3月7日	評価不能	非重篤	平成23年3月8日	軽快
139	2	女	平成23年3月4日	プレベナー	10G02B	なし	なし			発疹	平成23年3月5日	評価不能	非重篤	平成23年3月9日	回復
140	3	女	平成23年4月1日	プレベナー	10G03A	気管支喘息、アトピー性皮膚	なし			発疹、接種部位の腫脹	平成23年4月3日	評価不能	非重篤	平成23年4月8日	軽快
141	2	男	平成23年4月11日	アクトヒブ	E0920	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年4月12日	評価不能	非重篤	平成23年4月13日	回復
142	3	女	平成23年4月13日	プレベナー	10J01A	あり 平成21、22年のインフルエンザワクチンで腫脹あり、発熱なし	あり	アクトヒブ		発熱腫脹	平成23年4月13日	関連有り	非重篤	平成23年4月18日	回復
143	2	女	平成23年4月13日	プレベナー	10J01A	小児アトピーにて内服あり	なし			皮疹	平成23年4月14日	評価不能	非重篤	平成23年4月30日	軽快
144	4	女	平成23年4月14日	アクトヒブ	G1006	なし	あり	プレベ		39.0度以上の発熱	平成23年4月15日	評価不能	非重篤		
145	1歳未満	男	平成23年4月14日	アクトヒブ	G1006	あり。アレルギーなし。平成23年 3月24日 DTP1回目、3月26日気管支炎、中耳炎、中耳炎で3カ月ほど加療して	あり	プレベ ナー	DPT	39.0度以上の発熱	平成23年4月14日	評価不能	非重篤	平成23年5月12日	回復
146	3	女	平成23年4月15日	アクトヒブ	G1006	なし	あり	プレベ		血管迷走神経反射	平成23年4月15日	関連有り	非重篤	平成24年4月15日	回復
147	1	男	平成23年4月15日	プレベナー	10J01A	なし	あり	アクトヒブ		多形紅斑	平成23年4月17日	関連有り	非重篤	平成23年4月20日	軽快
148	1歳未満	男	平成23年4月19日	プレベナー	10G01B	あり	なし			BT39.0℃以上の発熱	平成23年4月20日	関連有り	非重篤		
149	1歳未満	男	平成23年4月21日	アクトヒブ	E0920	あり	あり	プレベ	IPV	発熱	平成23年4月22日	評価不能	非重篤	平成23年4月23日	回復
150	1歳未満	女	平成23年4月22日	プレベナー	10J01A	なし	なし			発熱 39.2℃	平成23年4月22日	関連有り	非重篤	平成23年4月23日	軽快
151	1歳未満	男	平成23年4月22日	アクトヒブ	E0920	なし	あり	プレベ		発熱、接種部位腫脹	平成23年4月23日	評価不能	非重篤	平成23年4月24日	回復
152	1歳未満	女	平成23年4月25日	プレベナー	10H01A	なし	なし			発疹、発熱、発赤	平成23年4月26日	関連有り	非重篤	平成23年4月29日	回復
153	1歳未満	男	平成23年4月25日	プレベナー	10H01A	低体重児、双子、4月11日(2週前)にヒブワクチン2回目	なし			39℃以上の発熱	平成23年4月25日	関連有り (?)	非重篤	平成23年4月26日	回復
154	1歳未満	男	平成23年4月25日	アクトヒブ	G1031	あり 4月4日 DPT3回目接種、卵・ミルクアレルギー疑	あり	プレベ ナー		発熱	平成23年4月29日	関連無し	非重篤	平成23年5月2日	回復
155	4	男	平成23年4月27日	プレベナー	10G02A	なし	なし			肘をこえる腫脹発赤	平成23年4月28日	関連有り	非重篤	平成23年4月30日	軽快
156	1歳未満	男	平成23年4月27日	アクトヒブ	G1031	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年4月27日	関連有り	非重篤	平成23年4月28日	軽快
157	1	女	平成23年5月9日	プレベナー	10J01A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫	平成23年5月10日	関連有り	非重篤	平成23年6月13日	回復
158	1歳未満	女	平成23年5月10日	アクトヒブ	G1006	なし	あり	プレベ		全身の発疹	平成23年5月10日	評価不能	非重篤		
159	1歳未満	男	平成23年5月10日	アクトヒブ	G1110	なし	あり	プレベ		肘を越える局所の異常腫	平成23年5月11日	関連有り	非重篤	平成23年7月19日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
160	2	女	平成23年5月11日	プレベナー	09M54A	あり 概ね異常はなかったが、1か月以内に発熱のない鼻汁症状が軽度あり。抗アレルギー剤などを内服していた。	なし			全身のじんましん	平成23年5月12日	関連有り	非重篤	平成23年5月13日	軽快
161	4	男	平成23年5月13日	プレベナー	10G02B	あり 1ヶ月以内に風邪をひいた。タケノコで蕁麻疹	なし			39.0度以上の発熱	平成23年5月14日	評価不能	非重篤	平成23年5月16日	回復
162	1	男	平成23年5月16日	プレベナー	10J02A	1歳時 ホットケーキでじんましん、IgE RAST9.18	なし			肘を超える局所の異常腫脹	平成23年5月17日	関連有り	非重篤		
163	3	女	平成23年5月16日	アクトヒブ	G1198	なし	あり	プレベ		局所腫脹	平成23年5月17日	関連有り			
164	1	女	平成23年5月17日	プレベナー	10H01A	なし	なし			膨脹、発赤	平成23年5月17日	関連有り	非重篤	平成23年5月20日	軽快
165	4	男	平成23年5月18日	プレベナー	10J02A	なし	なし			肘をこえる発赤、腫脹	平成23年5月20日	関連有り	非重篤		未回復
166	3	男	平成23年5月18日	プレベナー	10E02A	あり。21トリソミー、ASD	あり	アクトヒブ	日本脳炎	多形紅斑	平成23年5月19日	関連有り	非重篤		不明
167	2	男	平成23年5月18日	プレベナー	10J02A	あり 5月2日～7日 ロタウイルス感染症	あり	アクトヒブ		両手掌発疹	平成23年5月19日	評価不能		平成23年6月28日	回復
168	2	女	平成23年5月20日	プレベナー	10J01A	あり	なし			39.0度以上の発熱	平成23年5月20日	関連有り	非重篤		不明
169	1歳未満	女	平成23年5月20日	プレベナー	10J02A	なし	あり	アクトヒブ	DPT	発赤、白血球増加	平成23年5月20日	評価不能	非重篤	平成23年5月23日	軽快
170	1	女	平成23年5月20日	プレベナー	10H01A	あり 5月2日発熱	なし			発熱	平成23年5月21日	評価不能	非重篤		不明
171	1	男	平成23年5月20日	プレベナー	10G02B	あり 5月13日 アクトヒブ2回目(E1234)	なし			発熱	平成23年5月21日		非重篤		
172	3	男	平成23年5月20日	プレベナー	10J02A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年5月22日	関連有り	非重篤		回復
173	1	男	平成23年5月20日	プレベナー	10H01A	あり 以前DPT(2回目)+HIB(1回目)+PREV(1回目)同時接種で、39.2℃発熱あり。DPT(3回目)+HIB(2回目)+PREV(2回目)では発熱なし。いずれも他院	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年5月21日	関連有り	非重篤	平成23年5月24日	回復
174	1歳未満	男	平成23年5月20日	プレベナー	10J02A	あり 5月13日 DPT、Hib接種	なし			じんましん以外の全身の発熱	平成23年5月21日	関連有り	非重篤	平成23年5月23日	回復
175	2	女	平成23年5月20日	プレベナー	10H01A	あり 5月13日 Hib接種	なし			発熱	平成23年5月22日	評価不能			
176	3	男	平成23年5月21日	プレベナー	10J01A	なし	なし			注射部位腫脹、注射部位紅斑	平成23年5月21日	関連有り	非重篤	平成23年5月30日	軽快
177	1歳未満	女	平成23年5月21日	アクトヒブ	E0920	なし	あり	プレベ		接種部位の腫脹	平成23年5月22日	評価不能	非重篤	平成23年5月24日	回復
178	1	女	平成23年5月23日	プレベナー	10H01A	なし	なし			39.0度以上の発熱。肘を越える局所の腫脹	平成23年5月24日	関連有り	非重篤		
179	2	女	平成23年5月23日	アクトヒブ	G1110	なし	あり	プレベ		肘を越える局所の異常腫脹	平成23年5月24日	関連有り	非重篤		
180	1歳未満	男	平成23年5月23日	プレベナー	10J01A	低体重児、双子、5月9日(2週前)にヒブワクチン3回目	なし			39℃以上の発熱	平成23年5月23日	関連有り(?)	非重篤	平成23年5月25日	回復
181	1歳未満	女	平成23年5月23日	プレベナー	10H01A	低体重児、双子、5月9日(2週前)にヒブワクチン3回目	なし			39℃以上の発熱	平成23年5月24日	関連有り(?)	非重篤	平成23年5月24日	回復
182	1	女	平成23年5月23日	プレベナー	10J02A	なし	あり	麻しん風しん		発熱	平成23年5月25日	関連無し	非重篤	平成23年5月30日	回復
183	1歳未満	男	平成23年5月24日	プレベナー	10J03A	なし	なし			熱発	平成23年5月24日	関連有り	非重篤	平成23年5月27日	回復
184	1歳未満	男	平成23年5月25日	プレベナー	10J02A	あり 鼻汁 咳嗽あり。平成23年5月18日にヒブワクチン1回目接種	なし			39.0度以上の発熱	平成23年5月26日	評価不能	非重篤		不明
185	1歳未満	女	平成23年5月25日	アクトヒブ	G1154	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年5月26日	評価不能	非重篤		
186	1歳未満	女	平成23年5月25日	プレベナー	10J02A	あり 平成23年5月6日三種混合 5月17日ヒブワクチン	なし			発熱	平成23年5月26日	評価不能	非重篤	平成23年5月27日	回復
187	1	男	平成23年5月26日	プレベナー	10J02A	なし	あり	麻しん風しん		発熱	平成23年5月27日	評価不能	非重篤		
188	1歳未満	男	平成23年5月27日	プレベナー	10G03	なし	なし			発疹	平成23年5月28日	評価不能	非重篤	平成23年5月30日	回復
189	1歳未満	女	平成23年5月27日	プレベナー	10J01A	なし	なし			発熱、気管支肺炎	平成23年6月1日	評価不能	非重篤	平成23年6月6日	回復
190	1歳未満	男	平成23年5月28日	プレベナー	10J01A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年5月31日	評価不能		平成23年6月3日	回復
191	4	男	平成23年5月28日	アクトヒブ	G1134	なし	あり	プレベ		穿刺部 発赤・腫脹	平成23年5月30日	関連有り		平成23年6月4日	回復
192	2	女	平成23年5月31日	プレベナー	10J02A	なし	なし			発熱39℃					
193	3	男	平成23年5月31日	アクトヒブ	G1007	あり セフゾン細粒	あり	プレベ		全身じんましん	平成23年6月1日	評価不能	非重篤	平成23年6月2日	回復
194	4	女	平成23年6月1日	プレベナー	10H01A	あり。咳が少し出ている。一回目の接種後 38.5℃の発熱があった	あり	アクトヒブ		39℃以上の発熱	平成23年6月2日	関連無し		平成23年6月3日	軽快
195	1	男	平成23年6月2日	プレベナー	10J03A	なし	なし			発熱	平成23年6月2日	評価不能			回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
196	1歳未満	男	平成23年6月3日	プレベナー	10J02A	あり 5月27日 ヒブワクチン(3回目)	なし			発熱	平成23年6月3日	関連有り		平成23年6月5日	回復
197	1歳未満	女	平成23年6月6日	プレベナー	10J02A	なし	なし			発疹	平成23年6月7日	評価不能	非重篤	平成23年6月8日	回復
198	1歳未満	男	平成23年6月7日	アクトヒブ	G1134	なし	あり	プレベ	DPT	発熱	平成23年6月7日	評価不能		平成23年6月8日	軽快
199	2	男	平成23年6月7日	プレベナー	10G03A	なし	なし			腫脹、硬結	平成23年6月16日	関連有り	非重篤	平成23年6月16日	軽快
200	1	女	平成23年6月9日	プレベナー	10J03A	なし	なし			接種後約30時間後に、39.6℃台の発熱を認め、およそ24時間続き、後に解熱3日目に発熱なくなった。	平成23年6月10日		非重篤		回復
201	3	男	平成23年6月9日	プレベナー	10J03A	なし	なし			全身のじんましん	平成23年6月10日	関連有り		平成23年6月14日	回復
202	1	男	平成23年6月10日	プレベナー	10J03A	あり	なし			熱性痙攣	平成23年6月15日	評価不能	非重篤	平成23年6月17日	回復
203	4	男	平成23年6月11日	プレベナー	10J03A	あり 1歳頃熱性痙攣あり 平成23年6月4日ヒブワクチン 右上腕接種	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年6月13日	関連有り			
204	1歳未満	男	平成23年6月13日	プレベナー	10J03A	あり 1週間前より鼻汁	なし			発熱	平成23年6月17日	関連無し		平成23年6月21日	回復
205	1	男	平成23年6月13日	プレベナー	10J03A	なし	なし			接種部位局所の肘を越える局所の異常腫脹	平成23年6月15日	関連有り		平成23年6月19日	回復
206	1歳未満	女	平成23年6月13日	プレベナー	10J03A	なし	なし			発熱(39℃)	平成23年6月13日	関連有り	非重篤	平成23年6月15日	軽快
207	1歳未満	女	平成23年6月14日	アクトヒブ	G1198	あり 鼻汁がでる	あり	プレベ		じんましん以外の全身の発熱	平成23年6月15日	関連有り	非重篤		
208	2	男	平成23年6月14日	プレベナー		なし	なし			発熱、接種部位腫脹	平成23年6月15日	評価不能		平成23年6月20日	軽快
209	2	女	平成23年6月14日	プレベナー	10J03A		なし			全身のじんましん	平成23年6月15日	評価不能	非重篤	平成23年6月21日	軽快
210	3	男	平成23年6月14日	プレベナー	10E02A	Hibワクチン 6月7日接種	なし			接種部位の発赤、腫脹	平成23年6月15日	関連有り		平成23年6月18日	回復
211	1歳未満	男	平成23年6月14日	アクトヒブ			あり	プレベ		発熱	平成23年6月17日	評価不能			
212	2	女	平成23年6月14日	プレベナー	10J03A		なし			接種後の浮腫と皮疹	平成23年6月15日		非重篤		回復
213	2	男	平成23年6月15日	プレベナー	10J02A	なし	あり	アクトヒブ		局所の異常腫脹(肘をこえる)	平成23年6月16日	関連有り	非重篤	平成23年6月24日	回復
214	1歳未満	男	平成23年6月15日	プレベナー	10J03A	なし	なし			傾眠(プレベナー接種後2-3日間)	平成23年6月15日	評価不能	非重篤	平成23年7月7日	軽快
215	4	男	平成23年6月15日	プレベナー	10J04A	あり 6月7日ヒブワクチン	なし			肘を越える局所の腫脹	平成23年6月17日	関連有り	非重篤	平成23年7月12日	回復
216	1	女	平成23年6月16日	プレベナー	10J03A		なし			39.0℃以上の発熱	平成23年6月17日	評価不能	非重篤		
217	1	男	平成23年6月17日	プレベナー	10J01A	あり 7か月時、牛乳で目が赤くなった。	なし			全身のじんましん	平成23年6月17日	評価不能	非重篤	平成23年6月18日	
218	1歳未満	女	平成23年6月17日	プレベナー	10J03A	あり 6月3日 ヒブワクチン接種	なし			高熱、39℃以上	平成23年6月17日	評価不能	非重篤	平成23年6月19日	回復
219	1歳未満	男	平成23年6月18日	アクトヒブ	G1110	なし	あり	プレベ	DPT	その他	平成23年6月19日	評価不能	非重篤	平成23年7月23日	回復
220	2	女	平成23年6月20日	プレベナー	10J04A	あり 6月11日ヒブワクチン	なし			肘を越える局所の腫脹	平成23年6月27日	関連有り	非重篤		不明
221	2	女	平成23年6月21日	プレベナー	10J03A	なし ただし接種4週間前に急性上気道炎→治癒	あり	DPT		局所の異常腫脹	平成23年6月22日	関連有り		平成23年6月25日	回復
222	4	女	平成23年6月21日	プレベナー	10J03A	あり てんかん テグレレール内服中(平成23年11月6日無熱けいれん) 平成23年6月13日 ヒブワクチン(1回目)接種。6月14日 39.7℃	なし			熱性痙攣、39.0℃以上の発熱	平成23年6月22日	評価不能		平成23年6月24日(4) 平成23年6月25日(13)	回復
223	4	男	平成23年6月21日	アクトヒブ	G1054	なし	あり	プレベ		じんましん以外の全身の発熱	平成23年6月22日	評価不能		平成23年6月23日	軽快
224	1歳未満	男	平成23年6月21日	プレベナー	10J02A	なし	なし			接種部位の腫脹	平成23年6月22日	関連有り	非重篤	H24年6月	回復
225	1	女	平成23年6月22日	プレベナー	10J03A	なし	なし			39℃をこえる発熱	平成23年6月24日	評価不能			
226	1	男	平成23年6月22日	プレベナー		なし	なし			じんましん、局所の肘をこえる腫脹	平成23年6月23日	関連有り		平成23年6月28日	回復
227	4	女	平成23年6月22日	プレベナー	10G01A	なし	なし			発熱	平成23年6月23日			平成23年6月28日	回復
228	1歳未満	女	平成23年6月22日	プレベナー	10J02A	4週間前の5月25日に上記3種を同時接種	あり	アクトヒブ	DPT	39度以上の発熱	平成23年6月23日	関連有り	非重篤	平成23年6月24日	回復
229	1歳未満	女	平成23年6月22日	プレベナー	10H01A	あり 平成23年6月9日 DPT及びHibの同時接種	なし			吸気時の狭容音、哺乳困難	平成23年6月23日	評価不能	非重篤	平成23年7月15日	回復
230	1歳未満	男	平成23年6月24日	プレベナー	10J03A		なし			発疹(小紅斑、丘疹)	平成23年6月21日				軽快
231	1歳未満	男	平成23年6月24日	プレベナー	10J04A	2011/6/17 DPTとHib	なし			発熱	平成23年6月24日	評価不能		平成23年6月26日	回復
232	1歳未満	男	平成23年6月24日	プレベナー	10J03A	なし	なし			発熱。全身発疹、局所の腫脹	平成23年6月25日	関連有り	非重篤	平成23年6月28日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
233	1歳未満	男	平成23年6月27日	プレベナー	10J03A	あり 卵アレルギー、アトピー体質 平成23年6月20日ヒブワクチン1回目接種	なし			じんましん以外の全身の発疹	平成23年6月27日	関連有り		平成23年6月27日	軽快
234	2	女	平成23年6月27日	プレベナー	10J03A	なし	なし			39℃以上の発熱	平成23年6月28日	評価不能		平成23年7月1日	回復
235	1歳未満	男	平成23年6月28日	プレベナー	10J04A	なし	なし			39.0℃以上の発熱	平成23年6月28日			平成23年6月28日	軽快
236	1歳未満	女	平成23年6月28日	プレベナー	10J04A	あり 平成23年6月13日 三種混合ワクチン接種、6月21日ヒブワクチン	なし			39℃以上の発熱	平成23年6月29日	関連有り			
237	1	男	平成23年6月28日	プレベナー	10J03A	咽頭炎、気管支炎	あり	アクトヒブ		高熱	平成23年6月29日		非重篤	平成23年7月7日	回復
238	1歳未満	男	平成23年6月28日	プレベナー	10J03A	なし	なし			発熱	平成23年6月28日		非重篤	平成23年7月1日	回復
239	1歳未満	男	平成23年6月28日	プレベナー	10J03A	6月14日 DPT 6月21日 ヒブワクチン(アクトヒブ)	なし			発熱(37.8℃)、発疹(全身)	平成23年6月29日	評価不能	非重篤	平成23年6月30日	軽快
240	1	女	平成23年6月28日	プレベナー	10J02A	なし	あり	麻しん風しん		39度以上の発熱	平成23年6月29日	関連有り	非重篤	平成23年6月30日	回復
241	4	男	平成23年6月28日	プレベナー	10J02A	なし	あり	アクトヒブ		39℃以上の発熱	平成23年6月29日	関連有り	非重篤	平成23年6月30日	回復
242	1歳未満	男	平成23年6月28日	プレベナー	10J03A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年6月28日	関連有り	非重篤	平成23年7月5日	回復
243	2	男	平成23年6月29日	プレベナー	10J04A	5月30日 突発性発疹 牛乳アレルギー	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年6月30日	関連有り		平成23年7月3日	回復
244	1歳未満	女	平成23年7月4日	プレベナー	10J03A	ありDPT 6月27日	なし			39.0度以上の発熱	平成23年7月4日	評価不能	非重篤	平成23年7月6日	回復
245	1歳未満	男	平成23年7月4日	プレベナー	10J03A	なし	なし			発熱	平成23年7月5日	関連有り		平成23年7月6日	回復
246	4	男	平成23年7月5日	プレベナー	10J04A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹		関連有り	非重篤	平成23年7月12日	回復
247	1歳未満	女	平成23年7月5日	プレベナー	10J03A	なし ヒブワクチン(平成23年6月10日)、急性上気道炎6月27日…ごく軽症な経過で早々に軽快	なし			39℃以上の発熱	平成23年7月6日	評価不能	非重篤	平成23年7月8日	回復
248	1歳未満	女	平成23年7月5日	プレベナー	10H01A	あり 1ヶ月前に風邪症状あり	なし			じんましん以外の全身の発疹	平成23年7月6日	関連有り	非重篤	平成23年7月11日	軽快
249	3	男	平成23年7月5日	プレベナー	10J04A	あり 多動傾向 H23.6.20日本脳炎ワクチン1回目接種 H23.6.28日本脳炎ワクチン2回目接種	なし			39.0度以上の発熱	平成23年7月11日	関連無し	非重篤	平成23年7月16日	回復
250	1歳未満	女	平成23年7月6日	アクトヒブ	G1204	あり 6月8日 BCG接種	あり	プレベ DPT		発熱	平成23年7月7日	関連有り	非重篤	平成23年7月7日	回復
251	5	男	平成23年7月8日	プレベナー	10J02A	あり 7月1日にヒブワクチン接種	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年7月9日	関連有り	非重篤		
252	1	女	平成23年7月12日	プレベナー	10J04A	あり 6月28日 3(種)混(合)	なし			発熱	平成23年7月13日	関連有り	非重篤		
253	1歳未満	男	平成23年7月12日	プレベナー	10J03A	なし	なし			発熱	平成23年7月12日	評価不能	非重篤		
254	1	女	平成23年7月12日	プレベナー	10J01A	あり 6月27日 ヒブ2回目	なし			発熱、けいれん	平成23年7月13日	関連無し	非重篤	平成23年7月15日	回復
255	1歳未満	男	平成23年7月12日	プレベナー	10J04A	あり 急性上気道炎罹患(6/14~6/21)	あり	アクトヒブ		肘を越える局所の異常腫脹	平成23年7月12日	関連有り	非重篤	平成23年7月22日	軽快
256	1歳未満	女	平成23年7月12日	プレベナー	10K01A	あり 平成23年7月5日 三種混合ワクチン接種。	なし			39度以上の発熱	平成23年7月13日	評価不能	非重篤	平成23年7月14日	回復
257	1歳未満	女	平成23年7月13日	プレベナー	10J04A	なし	なし			発熱、注射部位発赤	平成23年7月14日	関連有り	非重篤		
258	1歳未満	女	平成23年7月13日	プレベナー	10J04A	なし	なし			注射部位、腫脹大きく			非重篤	平成23年7月29日	回復
259	1歳未満	男	平成23年7月14日	プレベナー	10K01A	6月30日 DPT、Hib同時接種	なし			39℃以上の発熱	平成23年7月15日	評価不能	非重篤	平成23年7月19日	回復
260	2	男	平成23年7月14日	プレベナー	10J04A	なし	なし			発赤、腫脹、発熱	平成23年7月15日	関連有り	非重篤		未回復
261	3	女	平成23年7月16日	プレベナー	10J04	あり 平成23年6月30日 37.8℃、7月1日 38.9℃ 咳少しあり。	なし			じんま疹、発熱	平成23年7月19日	関連有り	非重篤		
262	1歳未満	女	平成23年7月19日	プレベナー	10K01A	なし	なし			39℃以上の発熱		関連有り	非重篤	平成23年7月22日	回復
263	1	女	平成23年7月21日	プレベナー	10J03A	突発性発疹	あり	アクトヒブ		発熱	平成23年7月22日	評価不能		平成23年7月25日	回復
264	4	女	平成23年7月21日	アクトヒブ	G1210	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年7月21日	評価不能	非重篤	平成23年7月22日	未回復
265	1	女	平成23年7月25日	プレベナー	10J04A	あり 1回目の肺球ワクチン(小児)でも発熱した	なし			発熱・発疹	平成23年7月28日	評価不能	非重篤		
266	2	女	平成23年7月25日	プレベナー	10J04A	なし	なし			全身の発疹	平成23年7月26日	評価不能	非重篤	平成23年7月29日	回復
267	1	男	平成23年7月25日	プレベナー	10J03A	なし	なし			発熱	平成23年8月1日	評価不能	非重篤		
268	1歳未満	男	平成23年7月26日	アクトヒブ	G1199	なし	あり	プレベ		39.0℃以上の発熱	平成23年7月27日	関連無し	非重篤	平成23年7月28日	回復
269	2	男	平成23年7月26日	プレベナー	10J04A	なし	なし			1発熱、2接種部発赤・腫	平成23年7月27日	関連有り	非重篤	平成23年7月28日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
270	1歳未満	女	平成23年7月28日	プレベナー	10K01A	なし	なし			発熱	平成23年8月2日	関連無し	非重篤	平成23年8月3日	軽快
271	3	女	平成23年7月28日	プレベナー	10K02A	あり 6月30日 日本脳炎1期初回 7月7日 日本脳炎1期2回 目、接種当日 鼻水あり	なし			接種部位腫脹、発赤	平成23年7月29日	関連有り	非重篤	平成23年8月3日	軽快
272	3	男	平成23年7月28日	プレベナー		なし	なし			肘を越える局所の異常腫					
273	4	男	平成23年7月29日	プレベナー	10K02A	あり 7月1日にヒブ初回接種	なし			肘を越える局所の異常腫	平成23年7月30日	関連有り	非重篤	平成23年8月4日	回復
274	4	男	平成23年7月30日	プレベナー	10K01A	あり 熱性けいれん 平成20 年10月	なし			肘を越える局所の異常腫 脹	平成23年7月31日	関連有り	非重篤	平成23年8月2日	軽快
275	1	女	平成23年8月1日	プレベナー	10K01A	なし	あり	麻しん風 しん		発熱	平成23年8月2日	関連有り			
276	2	男	平成23年8月2日	プレベナー	10K02A	なし	なし			発熱	平成23年8月3日	関連有り	非重篤		
277	1	女	平成23年8月2日	プレベナー	10K01A	あり ヒブ7月14日	なし			39℃以上の発熱	平成23年8月4日	評価不能	非重篤	平成23年8月5日	回復
278	4	男	平成23年8月2日	プレベナー	10K01A	あり 1か月以内 7月4日 ヒ ブワクチン接種(他院)	なし			肘をこえる局所の異常腫脹	平成23年8月5日	関連有り	非重篤	平成23年8月9日	回復
279	1	女	平成23年8月2日	アクトヒブ	G1211	鼻汁	あり	DPT	プレベ	発熱	平成23年8月2日	関連有り	非重篤	平成23年8月3日	不明
280	1歳未満	男	平成23年8月3日	プレベナー	10K02A	なし	なし			発熱	平成23年8月4日	関連有り	非重篤		
281	1歳未満	女	平成23年8月3日	アクトヒブ	G1210	あり 7月6日 ヒブ、肺炎、 DPT二回目接種、7月7日 39℃の発熱あり すぐに解熱	あり	プレベ ナー	DPT	発熱	平成23年8月6日	関連無し	非重篤	平成23年8月8日	回復
282	1歳未満	男	平成23年8月8日	プレベナー	10K02A	なし	なし			全身発疹	平成23年8月9日	関連有り	非重篤		
283	1	男	平成23年8月8日	プレベナー	10K02A	なし	なし			肘をこえる局所の腫脹	平成23年8月10日	関連有り	非重篤		
284	1歳未満	女	平成23年8月9日	プレベナー	10K02A	あり 7月23日ヒブワクチン接 取、7月25日手足口病	なし			39℃以上の発熱	平成23年8月10日	評価不能	非重篤	平成23年8月11日	回復
285	1歳未満	女	平成23年8月11日	プレベナー	10K02A	なし	なし			全身の発疹	平成23年8月12日	評価不能	非重篤	平成23年8月14日	軽快
286	1歳未満	女	平成23年8月12日	プレベナー	10K03A	あり 平成23年8月4日に三 種混合ワクチン3回目を接種 している。	なし			じんましん以外の全身の発 疹	平成23年8月16日		非重篤	平成23年8月16日	回復
287	1	男	平成23年8月12日	プレベナー	10K02A	なし	なし			発熱、発疹	平成23年8月13日	関連有り	非重篤	平成23年8月15日	軽快
288	1	男	平成23年8月15日	プレベナー	10K02A	あり アレルギー バナナを 食べて発疹、2回出た。	あり			尿回数減少(夜間尿出な い)	平成23年8月16日	評価不能	非重篤	平成23年10月4日	回復
289	4	男	平成23年8月16日	プレベナー	10K03A	あり 23年8月5日 日本脳炎 アクトヒブ同時接種。アトピー 性皮膚炎、喘息	あり	日本脳炎		発熱、接種部位の腫脹	平成23年8月17日	関連有り	非重篤		
290	1歳未満	男	平成23年8月16日	プレベナー		なし	あり	アクトヒブ		接種部位局所の早期腫脹	平成23年8月16日	関連有り	非重篤	平成23年9月13日	軽快
291	1歳未満	女	平成23年8月18日	プレベナー		なし	なし			発熱	平成23年8月24日	評価不能			
292	1歳未満	男	平成23年8月18日	プレベナー	10K02A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫 脹	平成23年8月19日	関連有り	非重篤	平成23年10月6日	後遺症 (症状:硬 結)
293	4	男	平成23年8月22日	プレベナー		なし	なし			吐気、嘔吐	平成23年8月23日	評価不能	非重篤	平成23年8月23日	回復
294	1	男	平成23年8月23日	プレベナー	10J04A	あり 卵アレルギーあり	なし			肘を越える局所の異常腫	平成23年8月24日	関連有り	非重篤	平成23年9月1日	軽快
295	1歳未満	男	平成23年8月23日	プレベナー	10K02A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫	平成23年8月24日	関連有り	非重篤	平成23年8月27日	軽快
296	1	女	平成23年8月25日	プレベナー	10K03A	なし	なし			発赤、腫脹、発熱	平成23年8月25日	関連有り	非重篤	平成23年8月28日	回復
297	4	男	平成23年8月29日	プレベナー	10L01A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫	平成23年8月30日	関連有り	非重篤	平成23年9月6日	回復
298	1歳未満	女	平成23年8月31日	プレベナー	10L01A	なし	なし			発熱	平成23年8月31日	評価不能	非重篤	平成23年9月1日	回復
299	1歳未満	男	平成23年9月5日	プレベナー	10L01A	あり 8月25日 三種混合ワ クチン(1回目)	なし			1 発熱39℃くらい 2 発 疹	平成23年9月6日	関連無し	非重篤	平成23年9月10日	軽快
300	1歳未満	男	平成23年9月5日	アクトヒブ	G1222	既往歴:喘息	あり	プレベ		39℃以上の発熱	平成23年9月6日	関連有り	非重篤	平成23年9月7日	回復
301	1歳未満	男	平成23年9月7日	プレベナー	10L02A	あり 8月20日に手足口病 罹患、8月23日にヒブワクチ ン1回目接種	なし			発熱(38℃台)	平成23年9月8日	関連有り	非重篤	平成23年9月9日	軽快
302	1歳未満	女	平成23年9月7日	プレベナー	10L01A	なし	なし			発熱、発赤、硬結(概要記 載部分参照)	平成23年9月7日		非重篤		回復
303	1歳未満	男	平成23年9月7日	プレベナー	10L02A	あり 8月30日手足口病罹 患、8月23日にヒブワクチン1 回目接種	なし			発熱(38℃台)	平成23年9月8日	関連有り	非重篤	平成23年9月9日	軽快
304	3	女	平成23年9月8日	プレベナー	10L01A		なし			肘を越える局所の異常腫	平成23年9月10日	関連有り	非重篤	平成23年9月11日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
305	1歳未満	女	平成23年9月9日	プレベナー	10L02A	なし	なし			発熱、手足口病の可能性あり	平成23年9月10日				回復
306	1	女	平成23年9月9日	プレベナー	10K02A	なし	なし			発熱 39℃	平成23年9月10日	評価不能	非重篤	平成23年9月10日	軽快
307	1歳未満	女	平成23年9月9日	プレベナー	10L01A	なし	なし			全身の発疹	平成23年9月12日	関連有り			
308	2	男	平成23年9月11日	プレベナー	10L02A	なし	なし			発熱 39.5℃	平成23年9月10日	関連有り		平成23年9月10日	不明
309	1歳未満	女	平成23年9月13日	アクトヒブ		なし	あり	プレベナー		その他の通常の接種ではみられない異常反応	平成23年9月13日	関連有り	非重篤	平成23年9月16日	回復
310	1歳未満	女	平成23年9月14日	プレベナー	10K03A	なし	なし			全身性の発疹	平成23年9月15日	評価不能	非重篤	平成23年9月16日	軽快
311	1歳未満	男	平成23年9月15日	プレベナー	10L02A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫	平成23年9月16日	関連有り	非重篤	平成23年9月27日	回復
312	1歳未満	男	平成23年9月15日	アクトヒブ	G1224	あり 8月12日 1回目 ヒブ、プレベナー、8月24日 三種混合	あり	プレベナー		全身の発疹	平成23年9月16日	関連有り		平成23年9月22日	回復
313	1歳未満	男	平成23年9月16日	プレベナー	10L02A	あり 平成23年9月8日 ヒブワクチン接種、平成23年9月1日 DPT接種	なし			じんましん	平成23年9月17日	評価不能	非重篤	平成23年9月17日	回復
314	1歳未満	女	平成23年9月16日	プレベナー	10L02A	なし	なし			血小板減少性紫斑病	平成23年10月14日		非重篤	平成23年10月24日	回復
315	2	女	平成23年9月20日	プレベナー	10L02A	なし	なし			発熱	平成23年9月21日	評価不能		平成23年9月15日	軽快
316	1歳未満	女	平成23年9月20日	プレベナー	10L01A	なし	なし			発熱	平成23年9月21日	評価不能	非重篤	平成23年9月26日	軽快
317	1歳未満	男	平成23年9月21日	プレベナー	10L02A	あり 三種混合で2回目、接種部の腫れ	なし			じんましん以外の全身の発疹	平成23年9月21日	関連有り	非重篤	平成23年9月24日	回復
318	2	女	平成23年9月22日	アクトヒブ	G1229	なし	あり	プレベナー		左上腕の発赤腫脹(9×5cm大)	平成23年9月23日	関連有り	非重篤	平成23年9月24日	軽快
319	2	女	平成23年9月27日	プレベナー	10K03A	なし	なし			発熱(39.3℃)	平成23年9月28日	関連有り	非重篤	平成23年9月28日	未回復
320	4	男	平成23年9月29日	プレベナー	10J02A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫	平成23年9月30日	関連有り	非重篤	平成23年10月6日	回復
321	1歳未満	男	平成23年9月29日	アクトヒブ	G1224	あり 先天性後鼻孔狭瘻、小脳虫部低形成	あり	プレベナー		じんましん	平成23年9月29日	評価不能	非重篤	平成23年10月2日	回復
322	1歳未満	男	平成23年10月	プレベナー	10L03A	あり 9/30ポリオ接種	なし			発熱(KT38.5℃)	平成23年10月31日	関連有り		平成23年11月1日	回復
323	1	男	平成23年10月3日	アクトヒブ	G1231	あり 熱性痙攣	あり	プレベ	DPT	発熱、痙攣	平成23年10月4日	関連無し	非重篤		未回復
324	1	男	平成23年10月3日	プレベナー		なし	なし			皮疹	平成23年10月4日		非重篤	平成23年10月6日	回復
325	3	男	平成23年10月4日	プレベナー	10L04A	なし	なし			右上腕腫脹、発赤(経5c	平成23年10月4日	関連有り	非重篤	平成23年10月13日	回復
326	1	男	平成23年10月4日	プレベナー	10L02A	なし	あり	アクトヒブ		じんましん以外の発疹	平成23年10月6日	関連有り	非重篤	平成23年10月8日	回復
327	1	女	平成23年10月5日	プレベナー		なし	なし			発熱(39℃)	平成23年10月5日	関連有り	非重篤	平成23年10月6日	回復
328	1歳未満	女	平成23年10月19日	プレベナー	10L05A	あり 10月11日ヒブワクチン	なし			白血球増大、発熱	平成23年10月20日	関連有り	非重篤		
329	1歳未満	男	平成23年10月25日	アクトヒブ	G1233	なし	あり	プレベ		無菌性髄膜炎	平成23年10月26日	評価不能		平成23年11月15日	回復
330	3	女	平成23年10月28日	プレベナー	10L04A	あり 検尿の事、医療セン	なし			発熱	平成23年11月1日	評価不能	非重篤		
331	1	女	平成23年11月2日	プレベナー	10L04A	なし	なし			39.0度以上の発熱	平成23年11月2日	関連有り	非重篤	平成23年11月4日	未回復
332	1歳未満	女	平成23年11月4日	プレベナー		なし	なし			発熱	平成23年11月4日	関連無し	非重篤	平成23年11月9日	回復
333	1	男	平成23年11月4日	アクトヒブ	G1232	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年11月4日	関連無し	非重篤	平成23年11月9日	回復
334	1歳未満	女	平成23年11月7日	プレベナー	10L05A	なし	なし			じんま疹	平成23年11月7日	評価不能	非重篤	平成23年11月8日	回復
335	1歳未満	女	平成23年11月7日	プレベナー	11B01A	あり 23年10月12日 DPT、23年10月20日 Hibワクチン、鼻閉	なし			39℃の発熱	平成23年11月8日	関連有り	非重篤		
336	1歳未満	男	平成23年11月9日	プレベナー	11B01A	なし	なし			上半身を中心とした全身発	平成23年11月10日	関連有り	非重篤		
337	1歳未満	男	平成23年11月9日	プレベナー	10L05A	あり 10月20日三種混合1回目、10月27日ヒブ1回目、三種混合で3cm発赤	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成23年11月10日	関連有り	非重篤	平成23年11月17日	回復
338	1歳未満	女	平成23年11月14日	プレベナー	10L05A	あり ミルク、卵白アレルギー、平成23年10月28日ヒブワクチン接種	なし			じんましん以外の全身の発疹	平成23年11月16日	関連有り	非重篤	平成23年11月20日	回復
339	1歳未満	男	平成23年11月15日	プレベナー	10L04A	あり 10月21日 ヒブワクチン接種、基礎疾患：尿道下裂 micro penis疑いで大学病院で検査観察中。	なし			全身の発疹、筋緊張低下	平成23年11月16日	評価不能	非重篤	平成23年11月18日	軽快
340	1歳未満	男	平成23年11月18日	プレベナー	11B01A	あり 三種混合ワクチン、ヒブワクチン接種。軽度感層症	なし			じんま疹	平成23年11月18日	関連有り	非重篤	平成23年11月21日	軽快
341	1歳未満	女	平成23年11月19日	アクトヒブ	G1314	なし	あり	プレベナー	DPT	①じん麻疹②発熱(37.5℃、母)	平成23年11月20日	評価不能	非重篤	平成23年11月20日	回復
342	1歳未満	女	平成23年11月21日	プレベナー	10L05A	なし	なし			紅斑	平成23年11月22日	関連有り	非重篤	平成23年12月19日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
343	1歳未満	女	平成23年11月25日	プレベナー	11B02A	あり 平成23年11月14日ヒブワクチン	なし			発熱	平成23年11月26日	評価不能	非重篤	平成23年12月5日	回復
344	3	男	平成23年11月28日	プレベナー	10L05A	あり 軽度の咳、鼻声	なし			39℃以上の発熱	平成23年11月29日	評価不能	非重篤	平成23年12月1日	軽快
345	3	女	平成23年11月29日	プレベナー	11B03A	あり 腸炎(11月4日)	なし			アナフィラキシーショック	平成23年11月29日	関連有り	非重篤		回復
346	1歳未満	女	平成23年12月1日	アクトヒブ	G1330	あり 2011年11月1日 BCG	あり	プレベ		風疹様発疹(じんましん)	平成23年12月2日	関連有り	非重篤	平成23年12月8日	回復
347	1歳未満	男	平成23年12月2日	プレベナー	11B02A	なし	なし			全身発疹	平成23年12月3日	関連有り	非重篤	平成23年12月5日	軽快
348	1歳未満	女	平成23年12月6日	プレベナー	10L05A	あり Hib DPT	なし			肘を越える局所の異常腫	平成23年12月6日	関連有り	非重篤	平成23年12月7日	回復
349	1歳未満	女	平成23年12月8日	プレベナー	10J04A	なし 肺動脈狭窄症の疑い	なし			発熱、両上腕、両大腿部の丘疹	平成23年12月9日		非重篤	平成23年12月12日	回復
350	4	男	平成23年12月9日	アクトヒブ	G1330	なし	あり	プレベ		発熱	平成23年12月10日	評価不能	非重篤	平成23年12月11日	回復
351	1歳未満	男	平成23年12月12日	プレベナー	11B02A	新生児仮死	あり	アクトヒブ		痙攣	平成23年12月12日	評価不能	非重篤	平成23年12月12日	回復
352	1	女	平成23年12月12日	アクトヒブ	G1233	あり 12月3日にMRワクチンを接種していた。確認ミスでした。	あり	プレベナー		39.0度以上の発熱	平成23年12月12日	評価不能	非重篤	平成23年12月14日	回復
353	1歳未満	女	平成23年12月13日	プレベナー	11B02A	あり インフルエンザ11/22	なし			多形性紅斑	平成23年12月14日	関連有り	非重篤		軽快
354	1歳未満	男	平成23年12月13日	プレベナー	11B01A	なし	なし			発熱(39.4℃)	平成23年12月13日	評価不能	非重篤	平成23年12月17日	回復
355	3	男	平成23年12月21日	アクトヒブ	G1346	あり 11月26日 インフルエンザ接種	あり	プレベナー	日本脳炎	発熱、嘔吐、軟便	平成23年12月21日	評価不能	非重篤	平成23年12月24日	回復
356	1歳未満	男	平成23年12月26日	プレベナー	11C01A	あり 12月19日 アクトヒブ接	なし			肘を越える局所の異常腫	平成23年12月27日	関連有り	非重篤		
357	1歳未満	男	平成23年12月27日	アクトヒブ	G1346	あり 鼻咽頭炎、無菌性髄膜炎	あり	プレベ	DPT	多形性紅斑	平成23年12月28日	関連有り	非重篤	平成24年2月14日	回復
358	1	女	平成24年1月5日	アクトヒブ	G1346	なし	あり	プレベ		発疹症	平成24年1月7日	関連有り	非重篤		
359	1	女	平成24年1月5日	プレベナー	11L01A	なし	なし			39℃以上の熱	平成24年1月9日	関連無し	非重篤	平成24年1月10日	軽快
360	1	男	平成24年1月11日	プレベナー	11C01A	なし	あり	麻しん風しん		発熱	平成24年1月11日		非重篤		
361	1歳未満	男	平成24年1月11日	アクトヒブ	G1347	あり 鼻汁少し	あり	プレベ	DPT	発熱	平成24年1月11日	関連有り	非重篤		回復
362	4	男	平成24年1月13日	プレベナー	11C02A	あり 平成23年12月20日 ヒブワクチン後に左上腕、腫脹、発熱	なし			局所の腫脹(肘を越える)	平成24年1月14日	関連有り	非重篤		
363	1歳未満	女	平成24年1月17日	プレベナー	11C01A	なし 1月10日 ヒブワクチン3回目、1月12日 新規投与	なし			無熱性けいれん	平成24年1月17日	関連有り	非重篤	平成24年1月17日	回復
364	1歳未満	女	平成24年1月18日	アクトヒブ	G1347	なし	あり	プレベ	DPT	全身の発疹	平成24年1月19日	評価不能	非重篤	平成24年1月20日	軽快
365	3	男	平成24年1月19日	プレベナー	11B03A	なし	なし			接種部位の腫脹	平成24年1月21日	関連有り	非重篤		
366	1	女	平成24年1月20日	プレベナー	11C02A	あり 平成23年10月11日 RSV感染症後、10月19日よりオノン内服中	あり	麻しん風しん		39.0度以上の発熱	平成24年1月20日	評価不能	非重篤	平成24年1月24日	回復
367	1	男	平成24年1月20日	プレベナー	11B03A	あり 平成24年1月6日アクトヒブ接種	なし			39℃以上の発熱	平成24年1月25日	関連無し	非重篤		
368	4	女	平成24年1月26日	プレベナー	11C01A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫	平成24年1月28日	関連有り	非重篤	平成24年1月31日	軽快
369	1歳未満	女	平成24年1月30日	アクトヒブ	G1347	あり 卵	あり	プレベ		39.0度以上の発熱	平成24年1月31日	評価不能	非重篤	平成24年2月1日	不明
370	1	女	平成24年2月2日	プレベナー	11C03A	なし	なし			肘を越える局所腫脹	平成24年2月3日	関連有り	非重篤	平成24年2月9日	軽快
371	1	男	平成24年2月3日	プレベナー	11C03A	なし	なし			異常腫脹、硬結、発疹	平成24年2月22日	関連有り	非重篤		
372	1歳未満	男	平成24年2月3日	アクトヒブ	G1375	なし	あり	プレベ	DPT	39.0℃以上の発熱	平成24年2月4日	評価不能	非重篤	平成24年3月2日	回復
373	1歳未満	女	平成24年2月13日	プレベナー	11E01A	あり 平成24年1月16日 ヒブワクチン接種2回目	なし			全身のじんましん	平成24年2月14日	関連有り	非重篤	平成24年2月16日	不明
374	1歳未満	女	平成24年2月13日	プレベナー	11C02A	なし	なし			熱発	平成24年2月14日	評価不能	非重篤	平成24年2月16日	回復
375	1歳未満	女	平成24年2月14日	プレベナー	11C03A	なし	なし			新生児哺乳障害	平成24年2月15日		非重篤	平成24年2月16日	回復
376	1	女	平成24年2月15日	プレベナー	11C02A	なし	なし			熱発、湿疹	平成24年2月16日	評価不能	非重篤	平成24年2月19日	回復
377	1歳未満	女	平成24年2月16日	プレベナー	11C03A	なし	なし			肘を越える局所腫脹	平成24年2月16日	関連有り	非重篤	平成24年2月23日	軽快
378	1歳未満	女	平成24年2月16日	プレベナー	11C03A	あり プレベナー1回目接種後、下肢にのみ、淡紅色の発疹あり。	なし			じんましん以外の全身発作	平成24年2月17日	関連有り	非重篤	平成24年2月28日	回復
379	1歳未満	男	平成24年2月17日	アクトヒブ	G1382	なし	あり	プレベ	DPT	肘を越える局所の異常腫	平成24年2月18日	関連有り	非重篤	平成24年3月9日	回復
380	1歳未満	男	平成24年2月20日	プレベナー	11C03A	なし	なし			発熱	平成24年2月20日	評価不能	非重篤	平成24年2月22日	回復
381	1歳未満	女	平成24年2月20日	プレベナー	11C03A	あり しっしん平成23年9月から日赤皮膚科許可あり 胃	なし			発熱	平成24年2月20日	評価不能	非重篤	平成24年2月28日	回復
382	1	女	平成24年2月21日	プレベナー	11C03A	なし	なし			紅斑	平成24年2月21日			平成24年2月29日	回復
383	1歳未満	女	平成24年2月23日	アクトヒブ	G1382	なし	あり	プレベ	DPT	発疹、発熱	平成24年2月24日	関連有り	非重篤	平成24年2月26日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
384	1歳未満	女	平成24年2月23日	プレベナー	11B03A	あり。1回目のプレベナー接種後30～40mm腫脹した。(平成23年12月21日)	なし			肘を超える局所の異常腫脹	平成24年2月24日	関連有り	非重篤	平成24年3月1日	軽快
385	3	女	平成24年2月24日	プレベナー	11E01A	なし	なし			肘を超える局所の異常腫脹	平成24年2月25日	関連有り	非重篤	平成24年3月2日	回復
386	1歳未満	男	平成24年2月27日	プレベナー	11F01A	なし	なし			発熱39℃	平成24年2月27日	評価不能	非重篤		
387	1歳未満	男	平成24年2月27日	アクトヒブ	G1400	あり 1月12日 RSV感染症	あり	プレベ		発熱	平成24年2月28日	関連有り	非重篤	平成24年3月2日	回復
388	1歳未満	女	平成24年2月27日	アクトヒブ	G1308	あり 2月20日 三種混合ワクチン接種も異常なし	あり	プレベ		39.0℃以上の発熱	平成24年2月28日	関連有り	非重篤	平成24年2月29日	回復
389	1歳未満	男	平成24年2月29日	プレベナー	11E01A	あり 平成24年2月21日にヒブワクチン接種	なし			全身の蕁麻疹	平成24年2月29日	関連有り	非重篤	平成24年3月1日	回復
390	1	女	平成24年2月29日	アクトヒブ	G1400	なし	あり	プレベ		39℃以上の発熱	平成24年3月1日	評価不能	非重篤	平成24年3月2日	回復
391	1歳未満	女	平成24年3月2日	プレベナー	11C03A	あり 2月3日 肺炎球菌、2月24日 三種混合	なし			じんましん	平成24年3月2日	評価不能	非重篤		軽快
392	3	女	平成24年3月3日	プレベナー	11E01A	なし	なし			接種局所の紅斑、硬結、疼痛	平成24年3月3日	関連有り	非重篤		回復
393	3	女	平成24年3月5日	プレベナー	11E01A	なし	なし			肘を超える局所の異常腫脹	平成24年3月6日	関連有り	非重篤	平成24年3月12日	回復
394	1	男	平成24年3月7日	プレベナー	11F01A	なし	なし			39℃以上の発熱	平成24年3月9日	関連無し	非重篤		
395	1	男	平成24年3月7日	プレベナー	11C03A	なし	あり	アクトヒブ		肘を超える局所の異常腫脹	平成24年3月8日	関連有り	非重篤	平成24年3月10日	軽快
396	1歳未満	女	平成24年3月7日	アクトヒブ	G1400	なし	あり	プレベ		肘を超える局所の異常腫脹	平成24年3月7日	関連有り	非重篤	平成24年3月10日	軽快
397	1	男	平成24年3月8日	プレベナー	11F01A	あり 3月5日より鼻かぜ、鼻汁。咳 今日もあり	なし			じんましん以外の全身の発疹	平成24年3月9日	関連有り	非重篤	平成24年3月17日	回復
398	1	男	平成24年3月8日	プレベナー	11F02A	あり 耳鼻科通院中。熱性けいれんの既往あり	なし			39℃以上の発熱	平成24年3月9日	評価不能	非重篤	平成24年3月12日	回復
399	2	女	平成24年3月9日	プレベナー	11E01A	なし	なし			39℃の発熱	平成24年3月12日	関連無し	非重篤	平成24年3月13日	軽快
400	1	男	平成24年3月9日	プレベナー	11C03A	泣き、痙攣	あり	アクトヒブ	MR	痙攣	平成24年3月15日	評価不能	非重篤	平成24年6月4日	回復
401	1	男	平成24年3月13日	プレベナー	11F01A	咳嗽、鼻漏	なし			熱性痙攣	平成24年3月13日	評価不能	非重篤	平成24年3月13日	軽快
402	3	男	平成24年3月13日	プレベナー	11F01A	なし	なし			肘を超える局所の異常腫脹	平成24年3月15日	関連有り	非重篤		
403	1	男	平成24年3月14日	プレベナー	11F02A	23年12月にBCG痕。発赤強く、全身にて小発疹出現。アレルギー接種施行。異常なし。しかし24年1月になって(1ヶ月経過)右BCG痕。発赤残っていた。テラコートリン薬処方したことあり。	なし			全身の小発疹と紅斑	平成24年3月16日	関連有り	非重篤		
404	4	女	平成24年3月16日	アクトヒブ	G1453	2009年2月5日 アトピー性皮膚炎あり。IgE23IU/ml。RASTスコアーヤケダニ(O)、卵白(O)、ミルク(1+)、大豆(O)、現在はアトピー性皮膚	あり	プレベ		意識レベルの低下、失神	平成24年3月16日	関連有り	非重篤	平成24年3月16日	回復
405	1	男	平成24年3月22日	プレベナー	11E01A	5か月 憤怒けいれん	なし			発熱39.0°	平成24年3月23日	評価不能	非重篤		回復
406	1	女	平成24年3月23日	プレベナー	11F01A	あり 原因不明(アレルギーに○が記載)	なし			発熱	平成24年3月23日	評価不能	非重篤	平成24年3月26日	回復
407	3	男	平成24年3月23日	プレベナー	11F01A	あり 3月20日に37.7℃に発熱したがすぐに下がった。	なし			腫脹	平成24年3月26日	関連有り	非重篤		
408	1	女	平成24年3月23日	プレベナー	11F02A	咽頭炎	なし			大発作痙攣	平成24年3月23日	評価不能	非重篤	平成24年3月23日	回復
409	1	男	平成24年3月23日	プレベナー	11F02A	なし	なし			硬結を伴う注射部位の斑状発疹		関連有り	非重篤		
410	4	女	平成24年3月23日	プレベナー	11F01A	なし	なし			硬結を伴う注射部位の斑状発疹	平成24年3月23日	関連有り	非重篤		
411	1歳未満	男	平成24年3月23日	プレベナー	7V11C03A	なし	あり	アクトヒブ		発熱	平成24年3月24日	関連有り	非重篤	平成24年3月25日	回復
412	4	女	平成24年3月26日	アクトヒブ	G1454	なし	あり	プレベ		発熱	平成24年3月27日	関連有り	非重篤		不明
413	1	男	平成24年3月29日	プレベナー	11E01A	新生児肝炎でウルソ内服中	なし			39℃以上の発熱	平成24年3月28日	関連有り	非重篤		
414	1歳未満	男	平成24年3月30日	プレベナー	11H01A	なし	あり	DPT		発熱	平成24年3月30日	評価不能	非重篤	平成24年3月31日	軽快
415	4	男	平成24年3月30日	アクトヒブ	G1453	小脳性運動失調、舌損傷、全身麻酔、喘息、痙攣	あり	プレベ		熱性痙攣、発熱	平成24年3月31日	関連有り	非重篤	平成24年4月2日	回復
416	1	男	平成24年4月2日	プレベナー	11H01A	なし	なし			左肘を越える局所の異常腫脹	平成24年4月3日	関連有り	非重篤	平成24年4月6日	軽快

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
417	1	男	平成24年4月4日	プレベナー	11H01A	なし	あり	おたふく		接種部位の腫脹	平成24年4月5日	関連有り	非重篤		
418	1歳未満	女	平成24年4月6日	プレベナー	11F02A	ヒブワクチン	なし			発熱	平成24年4月7日	関連有り	非重篤	平成24年4月7日	軽快
419	1	女	平成24年4月6日	プレベナー	11H01A	なし	あり	MR		39.0度以上の発熱	平成24年4月6日	関連有り	非重篤	平成24年4月9日	回復
420	1歳未満	男	平成24年4月7日	プレベナー	11H02A	3月28日 ヒブワクチン接種	なし			発熱	平成24年4月8日	評価不能	非重篤	平成24年4月11日	回復
421	1	女	平成24年4月10日	プレベナー	11F01A	H23.3.23三種混合1回目(他院)にて翌日38.5°Cの発熱あり	なし			発熱	平成24年4月10日	関連有り	非重篤	平成24年4月13日	回復
422	1歳未満	女	平成24年4月11日	プレベナー	11H01A	なし	なし			39°C以上の発熱	平成24年4月12日	評価不能	非重篤		
423	1歳未満	男	平成24年4月12日	アクトヒブ	G1458	なし	あり	プレベ	DPT	発疹	平成24年4月13日	評価不能	非重篤		
424	1歳未満	女	平成24年4月12日	プレベナー	11F02A	なし	なし			第7脳神経麻痺、上気道の炎症	平成24年4月12日	関連有り	非重篤	平成24年4月13日	回復
425	1歳未満	女	平成24年4月17日	アクトヒブ	G1476	なし	あり	プレベ		発疹	平成24年4月18日	関連有り	非重篤	平成24年4月25日	回復
426	2	男	平成24年4月23日	アクトヒブ	G1476	乳児期に卵アレルギーと喘息があった	あり	プレベ	プレベナー	肘を越える局所の異常腫脹	平成24年4月24日	関連有り	非重篤	平成24年4月28日	軽快
427	1	男	平成24年4月23日	プレベナー	11H01A	なし	なし			全身性発疹、注射部の硬意識レベルの低下、関節硬直、意識消失、失禁、痙攣、注射部位疼痛、感情の平板化、蒼白、脈圧低下	平成24年4月25日	関連有り	非重篤	平成24年5月10日	回復
428	1	女	平成24年4月24日	プレベナー	11H02A	①1ヶ月以内のカゼ ②プレベナー3回目接種後38°Cの熱発	なし				平成24年4月24日	関連有り			
429	1歳未満	女	平成24年4月25日	アクトヒブ	G1458	右耳湿疹	あり	プレベ		発熱	平成24年4月26日	関連有り	非重篤	平成24年4月27日	回復
430	1歳未満	男	平成24年4月26日	アクトヒブ	G1458	なし	あり	プレベ	DPT	発熱	平成24年4月27日	関連無し	非重篤	平成24年5月2日	軽快
431	1歳未満	女	平成24年4月27日	プレベナー	11J01A	1ヶ月前一便回数の増加	あり	アクトヒブ	DPT	39°C以上の発熱	平成24年4月29日	評価不能	非重篤	平成24年5月2日	回復
432	1歳未満	男	平成24年5月7日	アクトヒブ	G1477	なし	あり	プレベ	DPT、ロタリックス	肘を越える接種部位の腫脹	平成24年5月7日	関連有り	非重篤	平成24年7月4日	回復
433	2	女	平成24年5月8日	プレベナー	11J01A	H24.4.13 ヒブワクチン接種	なし			失神寸前の状態、異常感、蒼白	平成24年5月8日	評価不能	非重篤	平成24年5月11日	軽快
434	1歳未満	男	平成24年5月8日	プレベナー	11H02A	H24.3.5にヒブワクチン1回目、肺炎球菌ワクチン1回目を同時接種。同日夜~38°C台の発熱あり、翌日も熱が続いたため受診。プレベナー接種部位に2cmの発赤あり、2回目接種時、要経過観察と	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成24年5月9日	関連有り	非重篤	平成24年5月11日	回復
435	1	男	平成24年5月8日	プレベナー	11H02A	母が魚介類でじんま疹、児は乾燥肌(痒みあり)	あり	アクトヒブ		接種局所の異常腫脹	平成24年5月9日	関連有り	非重篤	平成24年6月5日	軽快
436	1	男	平成24年5月9日	プレベナー	11H01A	H24.4.19不活化ポリオワクチン	なし			発熱	平成24年5月9日	関連有り	非重篤		
437	1歳未満	女	平成24年5月14日	プレベナー	11H01A	医療センター受診あり、許可あり 4/27DPT 5/7ヒブ	なし			発熱	平成24年5月14日				
438	1	男	平成24年5月15日	プレベナー	11J01A	なし	なし			じんましん様発疹	平成24年5月15日	評価不能	非重篤	平成24年5月25日	軽快
439	4	男	平成24年5月18日	アクトヒブ	G1517	気管支喘息	あり	プレベ		39.0°C以上の発熱	平成24年5月19日	評価不能	非重篤	平成24年5月22日	回復
440	3	男	平成24年5月21日	プレベナー	11H01A	5月5日~7 39°C台の熱(上気道炎) DPT②の局所の腫脹発赤Φ5cm DPT①③④はOK(5/23腫脹出現後に聴取りした)	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成24年5月22日	関連有り	非重篤	平成24年5月29日	回復
441	1	男	平成24年5月22日	プレベナー	11J01A	なし				肘をこえる局所の異常腫脹	平成24年5月23日	関連有り	非重篤	平成24年6月11日	不明
442	1歳未満	女	平成24年5月22日	プレベナー	11H01A	なし	なし			嘔吐、腫脹、発熱	平成24年5月22日	関連有り	非重篤	平成24年5月24日	軽快
443	1	女	平成24年5月22日	プレベナー	11J01A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成24年5月23日	関連有り	非重篤	平成24年6月19日	回復
444	2	男	平成24年5月22日	プレベナー	11J01A	MRワクチンで具合悪くなったことあり	なし			チアノーゼ、意識消失、失神、転倒、浮動性めまい	平成24年5月23日	関連有り	非重篤	平成24年5月27日	回復
445	2	男	平成24年5月23日	プレベナー	11J01A	風邪 4月末には治癒	あり	DPT	アクトヒブ	じんましん以外の全身の発疹	平成24年5月25日	評価不能	非重篤	平成24年5月26日	回復
446	3	男	平成24年5月23日	プレベナー	11J02A	なし	あり	アクトヒブ		全身の発疹	平成24年5月25日	関連有り	非重篤	平成24年5月30日	回復
447	1	男	平成24年5月24日	プレベナー	11H02A	H23.9.pcv7接種時37.9°Cの発熱(翌日)	あり	MR		発熱	平成24年5月24日	評価不能	非重篤	平成24年5月30日	軽快
448	1	男	平成24年5月24日	プレベナー	11H02A	なし	なし			発疹	平成24年5月25日	評価不能	非重篤	平成24年5月28日	軽快
449	2	男	平成24年5月25日	プレベナー	11H02A	三種混合 I 期追加でも腫脹あり	あり	アクトヒブ		肘を越える局所の異常腫脹	平成24年5月25日	関連有り	非重篤		
450	1歳未満	男	平成24年6月1日	プレベナー	11J02A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成24年6月2日	関連有り	非重篤	平成24年6月12日	回復
451	2	女	平成24年6月8日	プレベナー	11J01A	食事性じんましん	なし			発熱39.4°C	平成24年6月9日	評価不能	非重篤	平成24年6月11日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
452	1	女	平成24年6月9日	プレベナー	11J02A	H24年6月1日にDPT I 期追加接種				肘を越える局所の異常腫脹	平成24年6月10日	関連有り	非重篤	平成24年6月16日	回復
453	1歳未満	男	平成24年6月14日	プレベナー	11J02A		なし			発熱39、接種部位腫脹	平成24年6月15日	関連有り	非重篤		
454	4	女	平成24年6月15日	アクトヒブ	G1554	6/8に発熱、1日で解熱した。	あり	プレベ		肘を越える腫脹	平成24年6月18日	関連有り	非重篤	平成24年6月19日	回復
455	1歳未満	男	平成24年6月18日	プレベナー	11U01A	平成24年6月8日ヒブワクチン0.1ml皮下注 1回目				発赤	平成24年6月19日				回復
456	1	女	平成24年6月20日	プレベナー	11J03A	プレベナー1回目の接種でも発熱及び局所症状あり	なし			39.1℃の発熱、接種部位の腫脹	平成24年6月21日	関連有り	非重篤		
457	1	女	平成24年6月20日	プレベナー	11J02A	なし	なし			多形紅斑	平成24年6月20日	関連有り	非重篤	平成24年6月25日	回復
458	1歳未満	女	平成24年6月20日	プレベナー	11J02A	なし	なし			全身のじんましん	平成24年6月20日	関連有り	非重篤	平成24年6月25日	回復
459	1	女	平成24年6月21日	プレベナー	11J03A	なし	なし			発熱、接種部位の発疹	平成24年6月22日	関連有り	非重篤		
460	1	女	平成24年6月21日	プレベナー	11J03A	なし	なし			発熱、接種部位の発疹	平成24年6月22日	関連有り	非重篤		
461	1歳未満	男	平成24年6月21日	アクトヒブ	G1525	新生児嘔吐症のため入院歴あり	あり	プレベナー		痙攣	平成24年6月21日	評価不能	非重篤	平成24年6月22日	回復
462	1	男	平成24年6月22日	プレベナー	11J01A	なし	なし			肘をける局所の異常腫脹	平成24年6月23日	関連有り	非重篤		軽快
463	1	女	平成24年6月23日	プレベナー	11J02A	なし	なし			39℃以上の発熱	平成24年6月24日	関連有り	非重篤		
464	1歳未満	女	平成24年6月23日	プレベナー	10J02A	6月15日ヒブワクチン接種	なし			発疹、発熱	平成24年6月24日				回復
465	1歳未満	女	平成24年6月25日	アクトヒブ	G1525	なし	あり	プレベ		39.0度以上の発熱	平成24年6月25日	関連有り	非重篤	平成24年6月27日	軽快
466	1歳未満	男	平成24年6月25日	プレベナー	11J03A	なし	あり	アクトヒブ		紅斑	平成24年6月	関連有り	非重篤	平成24年8月31日	未回復
467	1	男	平成24年6月28日	プレベナー	11J03A	6/4に突発性発疹治ゆ	あり	MR		熱性痙攣	平成24年7月8日	評価不能	非重篤	平成24年7月12日	回復
468	1歳未満	男	平成24年6月28日	アクトヒブ	G1110	なし	あり	プレベ		38℃台の発熱	平成24年6月28日	関連有り	非重篤	平成24年6月29日	軽快
469	1	男	平成24年6月30日	プレベナー	11J02A	なし	あり	DPT		発熱、接種部位腫脹	平成24年6月30日	関連有り	非重篤	平成24年7月4日	軽快
470	1歳未満	男	平成24年7月2日	アクトヒブ	G1554	なし	あり	プレベナー	ロタリックス	発熱	平成24年7月3日	評価不能	非重篤	平成24年7月3日	回復
471	1	男	平成24年7月2日	プレベナー	11M01A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成24年7月3日	関連有り	非重篤	平成24年8月20日	回復
472	1歳未満	男	平成24年7月3日	プレベナー	11J03A	なし	なし			じんましん	平成24年7月4日	関連有り	非重篤		
473	1	女	平成24年7月4日	プレベナー	11J02A	なし	なし			発熱	平成24年7月5日	関連有り	非重篤		
474	1歳未満	女	平成24年7月9日	プレベナー	11L02A	兄がプレベナー接種後に発熱・発疹の既往あり	なし			発疹	平成24年7月10日	関連有り	非重篤		
475	1歳未満	女	平成24年7月10日	プレベナー	11L02A	前回接種後の発熱	あり	アクトヒブ		発熱(≥39℃)		関連有り	非重篤		回復
476	1歳未満	男	平成24年7月11日	アクトヒブ	G1518	なし	あり	プレベ		発熱	平成24年7月11日	関連有り	非重篤	平成24年7月12日	未回復
477	1	男	平成24年7月11日	プレベナー	11L02A	なし	あり	MR		発熱	平成24年7月11日	評価不能			回復
478	1歳未満	男	平成24年7月11日	プレベナー						発疹	平成24年7月12日			平成24年7月31日	軽快
479	1	女	平成24年7月12日	プレベナー			なし			39℃以上の発熱	平成24年7月15日	評価不能	非重篤		
480	1歳未満	女	平成24年7月17日	プレベナー	11J03A	なし	なし			39℃以上の発熱	平成24年7月17日	評価不能	非重篤	平成24年7月23日	軽快
481	1歳未満	男	平成24年7月18日	プレベナー	11L01A	H24.6.20 BCG接種	あり	アクトヒブ		アナフィラキシー反応	平成24年7月19日	関連有り	非重篤	平成24年7月25日	回復
482	1歳未満	女	平成24年7月20日	プレベナー	11L01A	6/25～アレルギー性と思われる咳と鼻汁にて加療していた(～7/18)以後は無症状。	なし			熱性痙攣	平成24年7月21日	関連有り	非重篤	平成24年7月21日	回復
483	1歳未満	男	平成24年7月20日	プレベナー	11J03A	なし	なし			発熱	平成24年7月21日	関連有り	非重篤	平成24年7月26日	回復
484	1歳未満	女	平成24年7月23日	アクトヒブ	G1564	在胎41w3d、出生児体重2420gである。現在、4200g	あり	プレベナー		傾眠、失神寸前の状態	平成24年7月23日	評価不能	非重篤	平成24年7月23日	回復
485	1	女	平成24年7月24日	プレベナー	11J03A	咽頭紅斑	なし			痙攣	平成24年7月24日	関連有り	非重篤	平成24年7月28日	回復
486	3	男	平成24年7月25日	プレベナー	11L01A	なし	あり	日本脳炎		39℃以上の発熱	平成24年7月25日	関連有り	非重篤	平成24年7月27日	回復
487	1	男	平成24年7月28日	プレベナー	11L02A	なし	なし			39℃以上の発熱	平成24年7月28日	評価不能	非重篤		
488	1	女	平成24年7月30日	プレベナー	11L02A	なし	あり	MR		39℃以上の発熱	平成24年7月31日	評価不能	非重篤	平成24年8月1日	回復
489	1	女	平成24年7月31日	プレベナー	11L01A	なし	なし			腫脹	平成24年8月2日				未回復
490	1歳未満	女	平成24年8月9日	プレベナー	11M01A	なし	なし			発熱(38.3℃)発疹(局所及び全身)	平成24年8月10日	評価不能	非重篤		
491	1歳未満	女	平成24年8月15日	プレベナー	11L01A					発疹	平成24年8月16日				
492	1歳未満	男	平成24年8月16日	プレベナー	11M01A	平成24年8月2日DPT1回目、平成24年8月9日アクトヒブ3回目	なし			発熱	平成24年8月17日	評価不能	非重篤		
493	1	女	平成24年8月16日	プレベナー	12B01A	H24.7.17 MRワクチン1回め	なし			上腕全体の腫脹	平成24年8月16日	関連有り	非重篤	平成24年8月20日	軽快
494	1	男	平成24年8月20日	プレベナー	11M01A	なし	なし			肘を越える局所の異常腫脹	平成24年8月20日	関連有り	非重篤	平成24年8月24日	軽快
495	1歳未満	男	平成24年8月24日	アクトヒブ	G1562	8月8日 DPT3回目	あり	プレベ		発疹症	平成24年8月25日	関連有り	非重篤	平成24年8月27日	回復
496	1歳未満	男	平成24年8月27日	プレベナー	12B01A	8/7ヒブワクチン1回目接種	なし			発熱(39℃以上)	平成24年8月27日	関連有り	非重篤	平成24年8月28日	回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
497	1歳未満	男	平成24年8月28日	アクトヒブ	G1576	7/31ヒブ、プレベナー1回目接種 8/28接種前に右頬に発疹あり	あり	プレベナー		じんましん以外の全身の発疹	平成24年8月29日	評価不能	非重篤		回復
498	1	男	平成24年8月28日	プレベナー	12B01A	ホスミン	なし			右上腕腫脹	平成24年8月28日	関連有り	非重篤	平成24年9月3日	軽快
499	1歳未満	女	平成24年8月29日	アクトヒブ	G1585	なし	あり	プレベ		発熱	平成24年8月29日	関連有り	非重篤	平成24年8月30日	回復
500	1	男	平成24年9月3日	プレベナー	12B01A	なし	あり	DPT		発熱	平成24年9月3日	評価不能	非重篤		回復
501	1	女	平成24年9月3日	プレベナー	12B01A	8/15感冒	なし			39度以上の発熱	平成24年9月3日	評価不能	非重篤	平成24年9月5日	軽快
502	1歳未満	男	平成24年9月3日	アクトヒブ	H1007	咳、鼻汁有り、耳鼻科受診	あり	プレベ		高熱	平成24年9月4日	評価不能	非重篤	平成24年9月7日	軽快
503	1	女	平成24年9月4日	プレベナー	12B01A	牛乳に対してRAST2				発熱	平成24年9月4日	評価不能	非重篤	平成24年9月5日	回復
504	3	男	平成24年9月5日	プレベナー	11L02A	咳が出る	あり	日本脳炎		失神	平成24年9月5日		非重篤	平成24年9月5日	回復
505	1歳未満	女	平成24年9月5日	プレベナー	12B02A	なし	あり	アクトヒブ		じんましん以外の全身の発疹	平成24年9月5日	評価不能	非重篤	平成24年9月12日	回復
506	4	男	平成24年9月5日	プレベナー			なし			発熱39.2℃、局所発赤4cm			非重篤	平成24年9月7日	回復
507	3	女	平成24年9月11日	プレベナー	12B01A	9月4日に日本脳炎の予防接種を実施	なし			肘をこえる局所の異常腫脹	平成24年9月14日	関連有り	非重篤		
508	1	男	平成24年9月12日	プレベナー	11M01A	なし	なし			肘を超える局所の異常腫脹	平成24年9月13日	関連有り	非重篤	平成24年9月19日	回復
509		男	平成24年9月13日	プレベナー	12B01A	8月29日～9月2日感染性胃腸炎	あり	アクトヒブ	BCG	39.0度以上の発熱	平成24年9月14日	評価不能			
510	3	女	平成24年9月14日	アクトヒブ	G1586	てんかん 発達遅滞	あり	プレベ	日本脳炎	39℃以上発熱	平成24年9月15日	評価不能	非重篤	平成24年9月18日	回復
511	1	男	平成24年9月18日	プレベナー	12B01A	9月3日から8日にかけて、咳、下痢。以後軽快	あり	水痘	MR、おたふく	局所反応(腫脹)	平成24年9月19日	関連有り	非重篤	平成24年9月20日	軽快
512	1歳未満	女	平成24年9月18日	アクトヒブ	H1007	なし	あり	プレベ		39℃以上の発熱	平成24年9月19日	関連有り	非重篤	平成24年9月20日	回復
513	1	女	平成24年9月20日	プレベナー	11L02A	食物アレルギー(卵)	あり	イモバックス	MR	肘部越える局所腫脹	平成24年9月20日	関連有り	非重篤		
514	1	女	平成24年9月21日	プレベナー	12B02A	なし	あり	MR	イモバックス	39度以上の発熱	平成24年9月24日	評価不能	非重篤	平成24年9月26日	回復
515	1	女	平成24年9月24日	プレベナー	12B02A	H24.9.12 三種混合④、ポリオ②	あり	アクトヒブ		39.0度以上の発熱	平成24年9月23日	関連無し	非重篤	平成24年9月26日	回復
516	3	男	平成24年9月25日	プレベナー	12B02A	なし	なし			接種側左腋過～胸痛	平成24年9月26日	関連有り	非重篤	平成24年9月26日	軽快
517	1	男	平成24年9月25日	プレベナー	11M01A	なし	なし			発疹(紅斑)	平成24年9月26日	関連有り	非重篤	平成24年9月28日	回復
518	1歳未満	女	平成24年9月26日	アクトヒブ	G1585		あり	プレベナー	DPT、ロタリックス	同時接種③H24.9.26 経口ロタリックス内用液 LOT:AROLA429BA 2回目	平成24年9月27日	関連有り	非重篤		
519	1歳未満	女	平成24年9月27日	プレベナー	11M01A	なし	なし			じんましん以外の全身性の発疹	平成24年9月28日	関連有り	非重篤	平成24年10月1日	軽快
520	1歳未満	男	平成24年9月28日	アクトヒブ	H1020	平成24年8月29日ヒブワクチン、小児用肺炎球菌1回目	あり	プレベナー		39.0度以上の発熱	平成24年9月29日	評価不能	非重篤	平成24年9月30日	回復
521	1歳未満	女	平成24年10月3日	プレベナー	12C01A	2012年8月4日、DPT、肺炎球菌 Hib同時接種で38.4℃の発熱したため、今回単独接種。9月11日DPT、9月26日Hib このときは発熱なし	なし			発熱	平成24年10月5日	関連有り	非重篤	平成24年10月6日	回復
522	1歳未満	男	平成24年10月5日	プレベナー	12C01A	平成24年9月19日 三種混合3回目、ポリオ1回目同時接種	あり	アクトヒブ		39.0℃以上の発熱	平成24年10月8日	評価不能	非重篤	平成24年10月10日	回復
523	1歳未満	男	平成24年10月9日	アクトヒブ	H1012、H8134	7月27日にDPT及びヒブワクチン接種するが無反応	あり	プレベナー	DPT	発熱	平成24年10月10日	関連有り	非重篤	平成24年10月11日	軽快
524	3	男	平成24年10月9日	プレベナー	12C02A	なし	なし			発熱	平成24年10月9日	評価不能	非重篤	平成24年10月22日	不明
525	1歳未満	女	平成24年10月10日	プレベナー	12C02A	平成24年9月12日 BCG接種	あり	アクトヒブ	DPT、イモバックス	発熱		関連有り	非重篤		
526	1歳未満	女	平成24年10月10日	プレベナー	12C02A	9月11日 BCG、ロタリックス接種	あり	アクトヒブ	イモバックス	発熱	平成24年10月11日	評価不能	非重篤	平成24年10月12日	回復
527	4	男	平成24年10月11日	プレベナー	12B02A	なし	なし			肘をこえる発赤腫脹	平成24年10月11日	関連有り	非重篤	平成24年10月15日	軽快
528	1歳未満	女	平成24年10月18日	アクトヒブ	H1043	皮下接種終了後同時にロタリックス内用液(グラクソ) 1.5ml POにて接種	あり	プレベナー	DPT、ロタリックス	紅斑丘疹型中毒疹	平成24年10月19日	関連有り	非重篤	平成24年10月25日	回復
529	1	女	平成24年10月19日	アクトヒブ	H1043	なし	あり	プレベ		発熱	平成24年10月20日	評価不能	非重篤		
530	1歳未満	男	平成24年10月19日	プレベナー	12C02A	なし	なし			発熱	平成24年10月21日	評価不能	非重篤		
531	1	女	平成24年10月22日	プレベナー	12C02A	鼻汁	あり	イモバックス		発熱	平成24年10月24日	関連有り	非重篤		未回復

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	因果関係 (報告医評)	重篤度 (報告医評)	転帰日	転帰内容
								①	②						
532	1歳未満	男	平成24年10月23日	プレベナー			なし			呼吸停止	平成24年10月23日		非重篤		回復
533	1歳未満	女	平成24年10月23日	プレベナー	12C02A	なし	あり	アクトヒブ		左上肢全体不全麻痺	平成24年10月25日	関連有り	非重篤	平成24年10月25日	回復
534	3	男	平成24年10月29日	プレベナー	12C02A	なし	あり	アクトヒブ	インフル エンザ	39℃以上の発熱	平成24年10月29日	関連有り	非重篤		
535	1歳未満	女	平成24年10月29日	アクトヒブ	H1109	なし	あり	プレベ ナー	DPT、イ モバック	発熱	平成24年10月30日	評価不能	非重篤	平成24年10月30日	回復
536	1歳未満	男	平成24年10月30日	アクトヒブ	H1050	なし	あり	プレベ		発熱	平成24年10月30日	関連有り	非重篤		
537	1歳未満	女	平成24年10月31日	アクトヒブ	H1050	なし	あり	プレベ	プレベ	発熱	平成24年10月31日	評価不能			
538	1歳未満	女	平成24年10月31日	プレベナー	H1109	なし	あり	アクトヒブ		39.0度以上の発熱	平成24年10月31日		非重篤	平成24年11月2日	回復
539	1	男	平成24年11月2日	プレベナー	12C04A	なし	あり	イモバック ス	インフル エンザ	接種部腫脹(肘をこえる)	平成24年11月4日	関連有り	非重篤	平成24年11月11日	回復
540	1	男	平成24年11月6日	プレベナー	12C04R	少し咳が出ています	なし			39度以上の発熱、肘を越える局所の異常腫脹	平成24年11月7日	関連有り	非重篤	平成24年11月13日	回復
541	1歳未満	男	平成24年11月13日	プレベナー	12C04A	10/15アクトヒブ2回目、プレベナー2回目 11/6不活化ポリオ2回目、3種混合2回目	あり	アクトヒブ		皮フの発赤、じんましん 接種部の腫大	平成24年11月13日	関連有り	非重篤		未回復
542	1歳未満	男	平成24年11月17日	アクトヒブ	H1115	なし	あり	プレベ		発熱	平成24年11月17日	評価不能	非重篤	平成24年11月19日	回復
543	3	女	平成24年11月20日	プレベナー	12C03A	なし	なし			接種部位・発赤・腫脹・発熱	平成24年11月20日	関連有り	非重篤	平成24年11月26日	回復
544	1	男	平成24年11月22日	プレベナー	12C044	なし				肘を越える局所の異常腫脹	平成24年11月23日	関連有り	非重篤	平成24年11月29日	軽快
545	1歳未満	男	平成24年11月30日	プレベナー	12C04A	めやにがひどい	なし			39.0度以上の発熱	平成24年12月2日	評価不能	非重篤		
546	1歳未満	女	平成24年12月4日	プレベナー	12C04A		あり	アクトヒブ		発疹、発熱	平成24年12月5日	関連有り	非重篤	平成24年12月7日	軽快
547	1歳未満	女	平成24年12月4日	アクトヒブ	H1109	なし	あり	プレベ		口のまわりに赤疹数ヶ	平成24年12月4日				回復
548	1歳未満	男	平成24年12月11日	アクトヒブ	H1263	同時接種③ロタリックス(2回目) ④B型肝炎(2回目) 1回目の接種時は発熱はなかった。	あり	プレベ ナー	DPT- IPV、ロタ リックス、 B型肝炎	発熱	平成24年12月12日	評価不能			
549	1歳未満	女	平成24年12月25日	プレベナー	12D02A	なし	あり	アクトヒブ		紅斑	平成24年12月26日	関連有り	非重篤		軽快
550	1	男		プレベナー	10E02A	なし	なし			腫脹	平成23年1月27日	関連有り	非重篤	平成23年1月31日	回復

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。
 ※複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。

(MedDRA/J Version(15.1))

No	年齢(代)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	基礎疾患等	同時接種	同時接種ワクチン		副反応名	発生日	重篤度	転帰日	転帰内容
								①	②					
218	1			プレベナー						C-反応性蛋白増加、白血球数増加		重篤		不明
219	3			プレベナー						急性中耳炎		重篤		不明
220	1歳未満			プレベナー						発熱、痙攣	平成22年12月	重篤	平成22年12月	回復
221	3			プレベナー						中耳炎		重篤		不明
222	1歳未満			プレベナー			有	アクトヒブ	DPT	発熱、C-反応性蛋白増加		重篤		回復
223				プレベナー						肺炎		重篤		不明
224		女		プレベナー						肺炎球菌性菌血症		重篤		不明
225	1	男		プレベナー						発熱		重篤		不明
226		幼児		プレベナー						肺炎球菌性菌血症		重篤		不明
227	1	男		プレベナー						発熱		重篤		回復
228	1	男		プレベナー						無呼吸	平成23年11月	重篤		軽快
229	不明			プレベナー						発熱		重篤		不明
230	幼児			プレベナー						中耳炎		重篤		不明
231	1歳未満	女		プレベナー						肺炎球菌性敗血症		重篤		回復
232	3			プレベナー		膿疱性乾癬	有	日本脳炎		膿疱性乾癬		重篤		未回復
233	2	女		プレベナー						菌血症	平成24年7月10日	重篤	平成24年7月12日	回復

※同時接種ワクチンとして記載のある報告についても、接種部位の局所反応等関連が否定されないものを除き集計している。

(MedDRA/J Version(15.1))

※複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。