

インフルエンザワクチンの副反応報告
非重篤症例一覧
(平成23年5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	製造所名	ロット番号	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	発生日	因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1	50	男	平成22年10月1日	デンカ	398-A	無	無	高熱	平成22年10月1日	関連有り	非重篤	平成22年10月4日	回復
2	40	女	平成22年10月2日	デンカ	402-A	無	無	その他の通常の接種では見られない異常反応	平成22年10月2日	関連有り	非重篤	平成22年10月2日	軽快
3	10歳未満	男	平成22年10月2日	化血研	L41C	無	熱性けいれん既往2回	肘を越える局所の異常腫脹	平成22年10月2日	関連有り	非重篤	平成22年10月4日	軽快
4	40	女	平成22年10月4日	北里研	FC031A	無	無	じんま疹	平成22年10月4日	関連有り	非重篤		
5	20	女	平成22年10月4日	化血研	L41B	無	一ヶ月以内に風邪症状あり		平成22年10月5日		非重篤		
6	10歳未満	男	平成22年10月4日	デンカ	398-B	無	無	局所の異常腫脹	平成22年10月5日	関連有り	非重篤		
7	60	女	平成22年10月4日	デンカ	400-B	無	無	咽頭浮腫(疑)	平成22年10月4日	関連有り	非重篤	平成22年10月15日	回復
8	10	女	平成22年10月4日	北里研	FM009B	無	無	2日間発熱	平成22年10月4日		非重篤	平成22年10月7日	回復
9	70	女	平成22年10月4日	北里研	FB022C	無	ヨード系造影剤 で薬疹	発熱	平成22年10月4日	関連有り	非重篤	平成22年10月6日	回復
10	70	女	平成22年10月4日	デンカ	409-A			合体筋膜炎、手、足	平成22年10月23日	関連有り			
11	70	女	平成22年10月5日	北里研	FB025C	無	無	嘔吐、血圧低下	平成22年10月5日	関連有り	非重篤	平成22年10月5日	回復
12	40	男	平成22年10月5日	化血研	L41C	無	無	アナフィラキシー、血管迷走神経反射	平成22年10月5日	関連有り	非重篤	平成22年10月5日	回復
13	70	女	平成22年10月5日	デンカ	400-A	無	無	蕁麻疹以外の発疹	平成22年10月5日	評価不能	非重篤	平成22年10月8日	回復
14	40	女	平成22年10月6日	化血研	L43A	無	無	接種部位の炎症	平成22年10月7日		非重篤	平成22年10月8日	軽快
15	20	女	平成22年10月6日	微研会	HA100D	無	無	腹痛・下痢・吐き気・手のむくみ	平成22年10月6日		非重篤	平成22年10月12日	回復
16	10歳未満	男	平成22年10月7日	北里研	FB025A			発熱(37.8℃)	平成22年10月8日	評価不能	非重篤		回復
17	40	女	平成22年10月7日	化血研	L43B	無	無	39.1℃の発熱	平成22年10月8日	評価不能	非重篤	平成22年10月12日	軽快
18	10歳未満	男	平成22年10月7日	化血研	L41B	無	無	ワクチン接種後易興奮状態	平成22年10月7日	評価不能	非重篤	平成22年10月15日	軽快
19	70	女	平成22年10月8日	化血研	L44C	無	無	全身発疹	平成22年10月9日	評価不能	非重篤	平成22年10月14日	軽快
20	70	女	平成22年10月8日	北里研	FB022C	無	無	全身の発疹	平成22年10月9日		非重篤	平成22年10月14日	回復
21	30	女	平成22年10月9日	デンカ	401-B	無	無	迷走神経反射	平成22年10月9日	関連無し	非重篤	平成22年10月9日	回復
22	10歳未満	女	平成22年10月9日	微研会	HA099A	無	無	全身の発疹	平成22年10月9日	評価不能	非重篤	平成22年10月15日	軽快
23	40	女	平成22年10月12日	北里研	FB022A	無	無	発熱、嘔吐	平成22年10月12日	関連有り	非重篤	平成22年10月15日	回復
24	20	女	平成22年10月12日	北里研	FB022C		食事(?)でじんま疹の既往あり	発赤(右足・背中)、かゆみ	平成22年10月13日	関連有り	非重篤	平成22年10月14日	回復
25	60	女	平成22年10月12日	微研会	HA100B	無	橋本病	じんま疹	平成22年10月13日	評価不能	非重篤	平成22年10月16日	不明
26	70	女	平成22年10月12日	北里研	FB023A	無	高コレステロール血症	全身の発疹	平成22年10月13日	関連有り	非重篤		未回復
27	60		平成22年10月12日	北里研	F009D	無	無	背部、下肢、水泡を伴う発疹	平成22年10月13日	関連有り	非重篤	平成22年10月18日	軽快
28	10歳未満	男	平成22年10月12日	化血研	L43C	無	無	局所の異常腫脹(肘を越える)	平成22年10月13日	関連有り	非重篤	平成22年10月18日	軽快
29	60	女	平成22年10月12日	化血研	L42A	無	無	水泡形成をとまう皮疹	平成22年10月14日	評価不能	非重篤		未回復
30	70	女	平成22年10月12日	化血研	L41A	無	無	紅斑	平成22年10月12日	関連有り	非重篤	平成22年10月18日	軽快
31	50	女	平成22年10月12日	化血研	L44C	無	無	発熱(38.℃)、腹痛	平成22年10月13日	関連有り	非重篤	平成22年10月19日	回復
32	90	女	平成22年10月12日	化血研	L42B	無	無	蕁麻疹	平成22年10月14日		非重篤	平成22年10月16日	回復
33	50	女	平成22年10月13日	化血研	L44C	無	無	肘を越える局所の異常腫脹	平成22年10月15日	関連有り	非重篤	平成22年10月18日	回復
34	10歳未満	男	平成22年10月13日	微研会	HA100B	無	無	腫脹	平成22年10月13日	関連有り	非重篤		未回復
35	10歳未満	男	平成22年10月13日	化血研	L42A	無	無	左上腕～前腕の発赤、腫脹	平成22年10月14日	関連有り	非重篤	平成22年10月21日	回復
36	60	女	平成22年10月13日	北里研	FB022A		高血圧		平成22年10月14日		非重篤	平成22年11月6日	回復
37	10歳未満	女	平成22年10月14日	北里研	FC031A	無	鉄欠乏性貧血で鉄剤を内服中	じんま疹	平成22年10月14日	関連有り	非重篤	平成22年10月15日	回復
38	30	女	平成22年10月14日	デンカ	398-B	無	3歳時、けいれん	じんま疹	平成22年10月14日	関連有り	非重篤	平成22年10月18日	回復
39	10	男	平成22年10月14日	北里研	FB022D	無	無	肘を越える局所の異常腫脹	平成22年10月16日	関連有り	非重篤	平成22年10月18日	軽快
40	10	女	平成22年10月15日	化血研	L41A	無	乳児期に抗生物(フロモックス)	アナフィラキシー反応	平成22年10月15日	関連有り	非重篤	平成22年10月15日	回復
41	10歳未満	女	平成22年10月15日	化血研	L43A	無	無	蕁麻疹(全身)	平成22年10月15日	関連有り	非重篤	平成22年10月15日	回復
42	70	女	平成22年10月15日	微研会	HA100B	無	無	全身蕁麻疹様発疹	平成22年10月17日	評価不能	非重篤	平成22年10月21日	未回復
43	10歳未満	女	平成22年10月15日	微研会	HA099E	無	これまでにインフルエンザ、ヒブ・肺炎球菌、おたふくの予防接種にて部位の腫れあり	肘を越える局所の異常腫脹	平成22年10月16日		非重篤		
44	10歳未満	男	平成22年10月15日	デンカ	398-B	無	気管支喘息	肘を越える局所の異常腫脹	平成22年10月16日	関連有り	非重篤	平成22年10月20日	軽快
45	60	男	平成22年10月15日	化血研	L41A	無	無	じんましん	平成22年10月17日	評価不能	非重篤	平成22年10月28日	回復
46	60	女	平成22年10月15日	化血研	L44B	無	無	発疹	平成22年10月16日	関連有り	非重篤	平成22年10月23日	回復
47	10歳未満	女	平成22年10月16日	微研会	HA099D	無	無	じんま疹	平成22年10月16日	関連有り	非重篤		
48	10歳未満	男	平成22年10月16日	微研会	HA099B	無	無	肘を越える局所の異常腫脹	平成22年10月17日	関連有り	非重篤	平成22年10月20日	回復
49	20	男	平成22年10月16日	化血研	L41B	無	無	発赤・丘疹	平成22年10月16日	関連有り	非重篤	平成22年10月17日	回復
50	10歳未満	女	平成22年10月16日	化血研	L44B	無	無	肘を越える局所の異常腫脹	平成22年10月18日	関連有り	非重篤		不明
51	30	女	平成22年10月16日	北里研	FB022B	無	無	全身倦怠感、局所発赤	平成22年10月16日		非重篤	平成22年10月17日	回復
52	50	女	平成22年10月16日	北里研	FB022B	無	無	全身倦怠感、発熱(37.2度)、局所腫大	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年11月17日	回復
53	40	女	平成22年10月18日	デンカ	400-B		うつ病	接種部膨疹、倦怠感、腰痛、悪寒	平成22年10月18日		非重篤	平成22年10月19日	軽快

54	10歳未満	男	平成22年10月18日	化血研	L42A	無	無	右上腕～前腕の腫脹、発赤	平成22年10月19日	関連有り	非重篤	平成22年10月21日	軽快
55	20	男	平成22年10月18日	北里研	FB022B	無	無	嘔吐、頭痛	平成22年10月18日	関連有り	非重篤	平成22年10月18日	軽快
56	10歳未満	女	平成22年10月18日	化血研	L42B	無	無	じんましん	平成22年10月19日	関連有り	非重篤	平成22年10月26日	軽快
57	10歳未満	男	平成22年10月18日	化血研	L41B	無	気管支喘息	発疹症	平成22年10月18日	関連有り	非重篤	平成22年10月25日	回復
58	70	男	平成22年10月18日	微研会	HA100C	無	無	発疹	平成22年10月18日	関連有り	非重篤	平成22年11月15日	回復
59	70	女	平成22年10月18日	デンカ	404-A	無	無	局所の腫脹・発赤があり、痒感を伴う全身性の発疹が出現する。	平成22年10月19日	関連有り	非重篤		回復
60	20	男	平成22年10月19日	化血研	L42B	無	無	血管迷走神経反射	平成22年10月19日	評価不能	非重篤	平成22年10月19日	回復
61	10歳未満	女	平成22年10月19日	化血研	L42A	無	無	発熱(受診時39.2℃)	平成22年10月20日	関連有り	非重篤	平成22年10月21日	回復
62	10歳未満	女	平成22年10月19日	デンカ	407-B	無	無	発熱、じんましん	平成22年10月20日	評価不能	非重篤		不明
63	10	女	平成22年10月19日	微研会	HA099A	無	無	発熱	平成22年10月19日	関連有り	非重篤	平成22年10月21日	回復
64	70	男	平成22年10月19日	北里研	FM009C	無	無	発熱(37.2度)	平成22年10月19日	関連有り	非重篤	平成22年10月21日	回復
65	40	男	平成22年10月19日	デンカ	403-A	無	食物アレルギー歴あり	じんましん	平成22年10月19日	関連有り	非重篤	平成22年10月20日	回復
66	50	女	平成22年10月19日	化血研	L41A	無	無	発疹	平成22年10月20日	関連有り	非重篤	平成22年10月22日	軽快
67	10歳未満	女	平成22年10月19日	化血研	L43C	無	無	全身性紅斑	平成22年10月21日	評価不能	非重篤	平成22年10月30日	軽快
68	10歳未満	女	平成22年10月19日	化血研	L42A	無	無	発熱	平成22年10月19日	評価不能	非重篤	平成22年10月19日	軽快
69	20	女	平成22年10月19日	北里研	FM010E	無	無	頭痛、微熱	平成22年10月19日	関連有り	非重篤	平成22年10月22日	回復
70	70	男	平成22年10月19日	デンカ	400-B	無	無	アナフィラキシー	平成22年10月19日	関連有り	非重篤	平成22年10月30日	軽快
71	20	男	平成22年10月19日	デンカ	400-B	無	無	じんましん以外の発疹	平成22年10月20日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	軽快
72	60	女	平成22年10月19日	微研会	HA100A	無	無	ベル麻疹	平成22年10月30日	関連有り	非重篤	平成22年12月2日	未回復
73	60	女	平成22年10月19日	デンカ	400-A	無	無	寝苦しさ。熱をはかって39℃あった。左頸部、右腋下リンパ腺の圧痛あり。手指びりびりする感じがある。	平成22年10月21日			不明	不明
74	50	女	平成22年10月20日	北里研	FB022B	無	20年前に鶏肉で発疹、その後症状なし	その他の異常反応	平成22年10月20日	評価不能	非重篤	平成22年10月24日	回復
75	20	男	平成22年10月20日	微研会	HA101B	無	無	じんましん	平成22年10月20日	評価不能	非重篤	平成22年10月22日	軽快
76	40	女	平成22年10月20日	微研会	HA101B	無	クラビット(抗生剤)	じんましん	平成22年10月20日	評価不能	非重篤	平成22年10月21日	回復
77	10	女	平成22年10月20日	微研会	HA102B	無	無	血管迷走神経反射	平成22年10月20日	関連無し	非重篤	平成22年10月20日	回復
78	30	男	平成22年10月20日	北里研	FB024B	無	無	高熱、接種部位の紅斑・腫脹	平成22年10月22日	関連有り	非重篤	平成22年10月25日	軽快
79	10歳未満	女	平成22年10月20日	化血研	L43A	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年10月21日	関連有り	非重篤	平成22年10月25日	回復
80	10歳未満	男	平成22年10月21日	デンカ	398-B	無	無	発熱	平成22年10月22日	関連有り	非重篤		
81	30	女	平成22年10月21日	微研会	HK05D	無	無	じんましん以外の全身発疹、掻痒感	平成22年10月21日	関連有り	非重篤	平成22年10月22日	回復
82	10歳未満	男	平成22年10月21日	化血研	L42A	無	無	発熱	平成22年10月22日	関連無し	非重篤	平成22年10月25日	回復
83	10歳未満	女	平成22年10月21日	化血研	L41C	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年10月22日	関連有り	非重篤	平成22年10月25日	軽快
84	10歳未満	男	平成22年10月21日	北里研	FB022C	無	無	局所の異常腫脹(5×15cm)	平成22年10月22日	関連有り	非重篤	平成22年10月26日	軽快
85	40	男	平成22年10月21日	微研会	HA100B	無	無	発熱、全身関節痛	平成22年10月21日	関連有り	非重篤	平成22年10月26日	回復
86	70	男	平成22年10月21日	北里研	FB026D	無	慢性透析不全(透析中)	全身の発疹	平成22年10月23日	関連有り	非重篤	平成22年11月1日	回復
87	70	男	平成22年10月21日	北里研	FB026O	無	慢性透析不全(透析中)	全身の発疹	平成22年10月23日	関連有り	非重篤	平成22年11月1日	回復
88	30	女	平成22年10月22日	北里研	FB024C	無	無	じんましん	平成22年10月22日	関連有り	非重篤		
89	60	女	平成22年10月22日	微研会	HA100C	無	糖尿病	じんましん	平成22年10月23日	評価不能	非重篤		
90	50	男	平成22年10月22日	デンカ	408-B	無	生卵アレルギー(毎年インフルエンザワクチンは接種している)	アナフィラキシー	平成22年10月22日	関連有り	非重篤	平成22年10月22日	軽快
91	20	女	平成22年10月22日	化血研	L46C	無	無	じんましん	平成22年10月22日	関連有り	非重篤	平成22年10月24日	回復
92	10	男	平成22年10月22日	北里研	FB026A	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年10月23日	関連有り	非重篤	平成22年10月25日	軽快
93	10歳未満	男	平成22年10月22日	北里研	FB024B	無	溶連菌感染症	じんましん以外の全身の発疹	平成22年10月22日	関連有り	非重篤	平成22年10月24日	回復
94	10歳未満	男	平成22年10月22日	北里研	FB024D	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年10月23日	関連有り	非重篤	平成22年10月29日	回復
95	80	女	平成22年10月22日	デンカ	401-A	無	糖尿病で通院中、アレルギーなし、最近一ヶ月のワクチン接種なし	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年10月23日	関連有り	非重篤	平成22年10月27日	回復
96	10歳未満	女	平成22年10月22日	北里研	FB027A	無	無	上腕部注射部位に約5cm直径の紅斑を発生、発熱	平成22年10月22日		非重篤	平成22年10月24日	回復
97	10歳未満	男	平成22年10月22日	化血研	L46C	無	無	肘を超える局所の異常腫脹及び発熱39℃	平成22年10月23日	関連有り	非重篤	平成22年10月30日	回復
98	50	男	平成22年10月22日	デンカ	402-B	無	予診票はないが、再度問診すると、かつてバンコマイシンで湿疹が出たことがある。くも膜下出血の既往あり。	湿疹	平成22年10月23日	関連有り	非重篤		
99	40	女	平成22年10月22日	ビケン	HA099B	無	子宮内膜症、ピル内服中	レイノー現象	平成22年10月23日	関連有り	非重篤	平成23年2月22日	回復
100	10歳未満	女	平成22年10月23日	化血研	L44A	無	無	じんましん様全身発疹	平成22年10月23日	関連有り	非重篤	平成22年10月23日	軽快
101	10	男	平成22年10月23日	デンカ	402-B	無	無	発熱、右上腕部の注射部の腫脹あり	平成22年10月25日		非重篤	平成22年10月26日	回復
102	10歳未満	女	平成22年10月23日	北里研	FB025D	無	アレルギー(卵白RAST 1)	膨疹(じんましん)	平成22年10月23日		非重篤	平成22年10月25日	回復
103	10歳未満	男	平成22年10月23日	微研会	HA099A	無	喘息様気管支炎、過去の季節性インフルエンザ予防接種3回では異常なし	発疹	平成22年10月23日	関連有り	非重篤	平成22年10月23日	回復
104	20	女	平成22年10月23日	デンカ	404-B	無	以前のワクチン接種時に異常反応はあったか:以前にはこのようなことは無く初めてのこと。	アナフィラキシーショック	平成22年10月23日	関連有り	非重篤	平成22年10月23日	回復
105	40	女	平成22年10月23日	デンカ	398-A	無	特にありません	発熱、腹痛、下痢	平成22年10月23日	関連有り	非重篤	平成22年10月26日	軽快
106	10歳未満	男	平成22年10月23日	デンカ	400-A	無	無	発熱	平成22年10月24日	関連有り	非重篤	平成22年10月25日	軽快
107	10歳未満	女	平成22年10月24日	北里研	FC032A	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年10月24日	関連有り	非重篤	平成22年10月27日	軽快
108	30	女	平成22年10月25日	デンカ	398-A	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年10月26日	評価不能	非重篤	平成22年10月27日	回復
109	20	女	平成22年10月25日	微研会	HK05C	無	無	39.0以上の発熱	平成22年10月26日		非重篤	平成22年10月27日	回復
110	10歳未満	男	平成22年10月25日	北里研	FB026C	無	無	前腕にて皮フの発赤	平成22年10月26日	関連有り	非重篤	平成22年10月28日	未回復

111	10歳未満	女	平成22年10月25日	微研会	HE22A		(既往歴) 新型インフルエンザによる肺炎(副作用歴) インフルエンザワクチンによる接続部位周囲(肩から肘)発赤、腫脹	接続部位周囲(肩から肘)発赤、腫脹	平成22年10月26日		非重篤	平成22年10月28日	軽快
112	10歳未満	男	平成22年10月25日	化血研	L43A	無	無	肘を越える局所の異常腫脹	平成22年10月26日	関連有り	非重篤	平成22年10月27日	軽快
113	10歳未満	男	平成22年10月25日	デンカ	404-B	無	無	局所の腫脹	平成22年10月25日	関連有り	非重篤	平成22年10月29日	軽快
114	40	女	平成22年10月25日	デンカ	401-A	無	無	局所疼痛(肩～上腕～側胸部)腫脹	平成22年10月27日	関連有り	非重篤	平成22年11月2日	回復
115	60	女	平成22年10月25日	化血研	L42A	無	18歳頃魚を食べてじんましん出現したことあり、また機械性じんましんの既往あり	じんましん	平成22年10月26日	評価不能	非重篤		
116	30	女	平成22年10月25日	微研会	HA102C	無	無	発赤、腫脹、熱感、接種側の肩より上肢全体の重たさ	平成22年10月25日	評価不能	非重篤	平成22年10月26日	未回復
117	80	男	平成22年10月25日	北里研	FB026C	無	平成19年8月	発熱	平成22年10月26日	評価不能	非重篤	平成22年10月27日	軽快
118	80	男	平成22年10月25日	北里研	FB026C		胆嚢癌、胃潰瘍、心疾患	朝より寒気あり(朝36.6℃) 昼近く寒気強 39.7°C の熱発、鼻水軽度、発疹(-) 咳(-)頭痛(-)	平成22年10月26日		非重篤		回復
119	10歳未満	男	平成22年10月26日	化血研	L46A	無	エビアレルギー	右ひじをこえる腫脹	平成22年10月27日	関連有り	非重篤	平成22年10月29日	軽快
120	10	女	平成22年10月26日	北里研	FB024C	無	おたふく風邪(他院で診断)	ショック症状?	平成22年10月26日		非重篤	平成22年10月26日	回復
121	40	男	平成22年10月26日	化血研	L43B	無	無		平成22年10月26日	関連有り	非重篤	平成22年10月26日	回復
122	10歳未満	女	平成22年10月26日	化血研	L42B	無	無	じんましん	平成22年10月27日	関連有り	非重篤	平成22年11月1日	回復
123	70	男	平成22年10月26日	デンカ	398-A	無	無	じんま疹	平成22年10月29日	関連有り	非重篤	平成22年11月2日	軽快
124	30	女	平成22年10月26日	化血研	L42A	無	無	発疹	平成22年10月27日	関連有り	非重篤	平成22年11月2日	軽快
125	70	男	平成22年10月26日	微研会	HA099D	無	無	左腋窩リンパ節腫脹	平成22年11月2日	評価不能	非重篤	平成22年11月5日	軽快
126	10	女	平成22年10月26日	微研会	HA100B	無	無	頭痛、両足痛、だるさ	平成22年10月26日	評価不能	非重篤		
127	20	女	平成22年10月26日	化血研	L41C	無	無	じん麻疹(薬疹)	平成22年10月27日	関連有り	非重篤	平成22年11月3日	軽快
128	20	女	平成22年10月26日	微研会	HA102C	無	無	じんましん	平成22年10月27日	評価不能	非重篤	平成22年10月28日	未回復
129	70	男	平成22年10月26日	化血研	L45A		あり	全身発赤と掻痒。インフルエンザ接種後2~4日目に発赤出現する。1ヶ月経過しても発赤おさまらず、抗ヒスタミン している。	平成22年10月29日				未回復
130	10歳未満	男	平成22年10月27日	北里研	FB024A	無	無	じんましん	平成22年10月27日	関連有り	非重篤		
131	50	男	平成22年10月27日	化血研	L42A	無	花粉症あり	全身の発疹	平成22年10月28日	関連有り	非重篤	平成22年11月8日	回復
132	30	女	平成22年10月27日	化血研	L41B	無	無	左肘～左指先のしびれ	平成22年10月27日	関連有り	非重篤	平成22年11月	回復
133	30	男	平成22年10月27日	微研会	HA099C	無	無	薬や食品で皮膚に発疹	平成22年10月27日	評価不能	非重篤	平成22年10月29日	回復
134	50	女	平成22年10月27日	化血研	L47A	無	予診票での留意点:(病気にかかっているか?に○あり)乳がんにて薬剤服薬中、ただし、主治医より了解を得て今回ワクチン接種を実施。	じんましん	平成22年10月27日	評価不能	非重篤	平成22年10月28日	回復
135	80	女	平成22年10月27日	デンカ	398-A	無	無	じんましん以外の全身発疹	平成22年10月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月4日	回復
136	70	男	平成22年10月27日	デンカ	398-A	無	もともと喘息や皮膚病があり今回はそれが悪化した	蕁麻疹	平成22年11月1日	関連有り	非重篤		
137	20	女	平成22年10月27日	微研会	HA101D	無	無	39.4°C の発熱	平成22年10月28日	関連有り	非重篤	平成22年10月29日	回復
138	70	男	平成22年10月27日	北里研	FB023B	無	無	左肘関節の腫脹と疼痛	平成22年11月5日	評価不能	非重篤	平成22年11月9日	軽快
139	40	女	平成22年10月27日	化血研	L46C	無	無	頭痛 嘔吐 発熱 37.3°C	平成22年10月29日	評価不能	非重篤	平成22年10月30日	回復
140	30	女	平成22年10月27日	化血研	L41B	無	無	じんましん以外の全身の発疹	平成22年10月28日	関連有り	非重篤	平成22年11月5日	回復
141	70	女	平成22年10月27日	デンカ	398-B	無	脊柱管狭窄症	多発性の筋炎	平成22年11月1日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	未回復
142	90	女	平成22年10月27日	北里研	FB022B	無	心不全、慢性腎臓病(3)	肝機能異常	平成22年11月6日	関連有り	非重篤	平成22年11月15日	軽快
143	10歳未満	女	平成22年10月27日	化血研	L45A	無	無	肘を越える局所の異常腫脹	平成22年10月29日	関連有り	非重篤	平成22年10月31日	回復
144	50	男	平成22年10月27日	北里研	FB022B	無	無	筋肉痛	平成22年10月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月19日	軽快
145	40	男	平成22年10月27日	デンカ	406-B	無	無	39°C 以上の発熱、その他の神経障害	平成22年11月3日	評価不能	非重篤	平成22年11月15日	軽快
146	20	女	平成22年10月28日	微研会	HA100D	無	小児期に卵アレルギーあり、成人してからは特になし	全身のじん麻疹様発疹	平成22年10月28日	関連有り	非重篤		
147	10歳未満	男	平成22年10月28日	デンカ	398-B	無	無	頭痛、発熱(39°)	平成22年10月29日	関連有り	非重篤		
148	30	男	平成22年10月28日	化血研	L47B	無	無	39.0° 以上の発熱	平成22年10月28日	評価不能	非重篤	平成22年11月12日	回復
149	80	男	平成22年10月28日	デンカ	398-B	無	無	39.0° 以上の発熱	平成22年10月28日	関連有り	非重篤	平成22年10月29日	回復
150	30	女	平成22年10月28日	微研会	HA100E	無	無		平成22年10月28日		非重篤	平成22年10月29日	回復
151	30	女	平成22年10月28日	化血研	L46C	無	無	頭部 背部湿疹、下腿湿疹、眼瞼 浮腫 湿疹	平成22年10月29日		非重篤	平成22年10月31日	回復
152	20	女	平成22年10月28日	化血研	L50B	無	無	発熱	平成22年10月29日	関連有り	非重篤	平成22年10月31日	回復
153	10歳未満	女	平成22年10月28日	微研会	HE22A	無	前回、接種後にも発熱、咳嗽あり、今回、プリックテストを行い陰性のため、家族と相談の上、接種を行いました。	発熱、口内炎	平成22年10月28日	評価不能	非重篤	平成22年11月5日	回復
154	10歳未満	女	平成22年10月29日	化血研	L47C	無	無	じんましん	平成22年10月29日	関連有り	非重篤		
155	10歳未満	男	平成22年10月29日	化血研	L46A	無	無	肘を越える局所の異常腫脹	平成22年10月30日	関連有り	非重篤		
156	30	女	平成22年10月29日	デンカ	407-B	無	喘息	ショック症状	平成22年10月29日	関連有り	非重篤	平成22年10月29日	軽快

157	10歳未満	男	平成22年10月29日	微研会	HA101A	無	2~3週前に急性気管支炎にて小児科、通院中。当日も小児科受診し、接種可能と診断され、当院にてインフルエンザ接種	発熱40.4℃	平成22年10月30日	関連無し	非重篤	平成22年11月2日	
158	30	女	平成22年10月29日	化血研	L44A	無	数十年前に慢性腎炎にかかったことがあるとのこと。現在は完治している。	肘を越える局所の異常膨張	平成22年10月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月4日	軽快
159	60	女	平成22年10月29日	化血研	L43B	無	無	アレルギー性皮膚炎	平成22年10月29日	関連有り	非重篤		未回復
160	80	女	平成22年10月29日	北里研	FB027C	無	無	紅斑(中毒疹)	平成22年10月30日	評価不能	非重篤	平成22年11月2日	軽快
161	10歳未満	女	平成22年10月29日	化血研	L46C	無	無	じんましん以外の全身の発疹	平成22年10月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月11日	軽快
162	10歳未満	男	平成22年10月29日	化血研	L41B	無	接種数日前より鼻汁あり→診察時炎症所見なし	39.0度以上の発熱、肘を越える局所の腫脹	平成22年10月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	軽快
163	50	女	平成22年10月29日	デンカ	404-A	無	無	しびれ	平成22年10月29日	関連有り	非重篤	平成22年11月2日	回復
164	70	女	平成22年10月29日	化血研	L44A	無	無	左腕腫脹	平成22年10月29日	関連有り	非重篤	平成22年11月25日	軽快
165	10歳未満	男	平成22年10月30日	デンカ	406-A	無	10月18日に第1回インフルエンザ接種	39.0度以上の発熱	平成22年10月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月1日	回復
166	10歳未満	男	平成22年10月30日	化血研	L45B	無	無	局所の異常腫脹	平成22年10月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月1日	軽快
167	30	女	平成22年10月30日	微研会	HA101D	無	無	アナフィラキシー	平成22年10月30日	関連有り	非重篤	平成22年10月30日	回復
168	10歳未満	男	平成22年10月30日	化血研	L44B	無	無	じんましん	平成22年10月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月6日	回復
169	10歳未満	男	平成22年10月30日	微研会	HA101E	無	無	熱、右腕の腫脹	平成22年10月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月10日	回復
170	30	女	平成22年11月1日	デンカ	403-A	無	無	発熱、局所異常腫脹	平成22年11月1日		非重篤	平成22年11月4日	軽快
171	30	女	平成22年11月1日	北里研	FB023B	無	無	じんましん	平成22年11月1日	評価不能	非重篤		回復
172	20	女	平成22年11月1日	化血研	L43C	無	無	無	平成22年11月1日	関連有り	非重篤	平成22年11月3日	回復
173	80	女	平成22年11月1日	微研会	HA100D	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年11月5日	評価不能	非重篤	平成22年11月6日	軽快
174	80	男	平成22年11月1日	微研会	HA101D		根動病、腰痛症、脳梗塞 不整脈、アレルギー(トリ肉、卵)	膨隆疹(顔面、頸部)	平成22年11月1日		非重篤	平成22年11月2日	回復
175	10歳未満	男	平成22年11月1日	微研会	HA103B	無	無	じんましん	平成22年11月1日	関連有り	非重篤	平成22年11月1日	回復
176	40	女	平成22年11月1日	デンカ	401-B	無	無	無	平成22年11月1日	関連有り	非重篤	平成22年11月5日	軽快
177	10歳未満	女	平成22年11月1日	化血研	L44B	無	無	発疹(じんま疹)	平成22年11月1日	関連有り	非重篤	平成22年11月9日	回復
178	70	女	平成22年11月1日	北里研	FB024A	無	鼻アレルギー、高脂血症	蕁麻疹	平成22年11月2日	関連有り	非重篤	平成22年11月10日	未回復
179	40	女	平成22年11月1日	デンカ	410-B	無	無	下痢、咳、喘鳴、呼吸困難	平成22年11月10日	評価不能	非重篤	平成22年11月10日	回復
180	40	女	平成22年11月1日	微研会	HA100B	無	花粉症、片頭痛	無	平成22年11月1日	関連有り	非重篤	平成22年11月2日	回復
181	70	女	平成22年11月1日	微研会	HK05B	無	無	めまい、吐気、頭痛、食欲不振	平成22年11月1日	関連有り	非重篤	平成22年11月5日	軽快
182	20	女	平成22年11月1日	化血研	L50B	無	無	喘息	平成22年11月2日		非重篤		回復
183	80	女	平成22年11月1日	北里研	FB025B	無	平成18年 喉頭癌にて手術	皮疹	平成22年11月3日	関連有り	非重篤	平成22年11月17日	回復
184	30	女	平成22年11月1日	化血研	L48C	無	咳、鼻汁	発熱	平成22年11月3日	評価不能	非重篤	平成22年11月19日	回復
185	10歳未満	男	平成22年11月2日	北里研	FC031A	無	咳、痰を認めていた	発熱	平成22年11月4日	評価不能	非重篤		不明
186	10歳未満	女	平成22年11月2日	微研会	HA102C	無	無	肘を越える局所の腫脹	平成22年11月3日	関連有り	非重篤	平成22年11月8日	回復
187	50	女	平成22年11月2日	デンカ	399-A	無	無	アナフィラキシー	平成22年11月2日	関連有り	非重篤	平成22年11月6日	回復
188	60	男	平成22年11月2日	微研会	HE22A	無	無	39.0℃以上の発熱	平成22年11月7日	関連有り	非重篤	平成22年11月8日	回復
189	10歳未満	女	平成22年11月2日	化血研	L44B	無	10/8~水痘(4日間服薬) 10/23~急性上気道炎(5日間服薬)	接種側上腕~前腕・手背の腫脹	平成22年11月3日	関連有り	非重篤	平成22年11月8日	回復
190	40	女	平成22年11月2日	化血研	L47A	無	無	じんま疹	平成22年11月3日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	回復
191	60	男	平成22年11月2日	微研会	HA102E	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年11月3日	関連有り	非重篤	平成22年11月8日	回復
192	70	男	平成22年11月3日	微研会	HA099D	無	胃癌	39.0度以上の発熱	平成22年11月3日	評価不能	非重篤	平成22年11月4日	軽快
193	10歳未満	男	平成22年11月4日	微研会	HA099B	無	無	じんま疹	平成22年11月4日	関連有り	非重篤	平成22年11月4日	軽快
194	10	女	平成22年11月4日	化血研	L45A	無	無	アナフィラキシーショック	平成22年11月4日	関連有り	非重篤		
195	40	女	平成22年11月4日	化血研	L49A	無	無	血管性浮腫(両結膜)(上口唇)	平成22年11月4日	関連有り	非重篤	平成22年11月5日	回復
196	70	女	平成22年11月4日	北里研	FM009D	無	隣臓ガンのため平成21年4月13日隣臓十二指腸切除術	発熱	平成22年11月4日	関連有り	非重篤	平成22年11月5日	回復
197	10	女	平成22年11月4日	北里研	FB023B	無	無	蕁麻疹	平成22年11月4日	関連有り	非重篤	平成22年11月9日	軽快
198	20	女	平成22年11月4日	微研会	HA100E	無	無	血管迷走神経反射	平成22年11月4日	関連有り	非重篤	平成22年1月5日	軽快
199	10	男	平成22年11月4日	化血研	L42A		数年前にも接種後、腫れたことがあり、それ以降ワクチンを実施していなかったとのこと。アイシングの他、再診するよう指示して今回接種。	局所の異常腫脹	平成22年11月4日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	回復
200	40	女	平成22年11月4日	北里研	FB023A		特になし	発熱、インフルエンザ様症状	平成22年11月5日		非重篤	平成22年11月8日	未回復
201	70	女	平成22年11月4日	化血研	L48B	無	高血圧 慢性肝炎(C型) 後頭部のかゆみ	発疹、掻痒	平成22年11月5日		非重篤		
202	10歳未満	男	平成22年11月4日	化血研	L47A	無	無	ワクチン接種した夜はそれほど腫れていなかったが、今朝(11月5日)ひどく腫れて痛がる。かゆみもあり受診された。左上腕全体から肘下3cm位まで腫脹、発赤、熱感あり	平成22年11月5日		非重篤	平成22年11月8日	回復
203	20	女	平成22年11月4日	化血研	L52B	無	カゼによる内服治療中	四肢の振戦	平成22年11月5日	評価不能	非重篤	平成22年11月22日	回復
204	60	女	平成22年11月4日	デンカ	407-A	無	アレルギー性鼻炎	皮疹	平成22年11月6日	関連有り	非重篤	平成22年11月11日	軽快
205	10歳未満	男	平成22年11月4日	北里研	FB024A	無	無	嘔吐、発疹	平成22年11月5日	評価不能	非重篤		
206	80	女	平成22年11月4日	微研会	HA102E	無	無	嘔気、嘔吐、下痢	平成22年11月4日	関連有り	非重篤	平成22年11月7日	回復
207	10	男	平成22年11月4日	化血研	L45B	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年11月6日		非重篤	平成22年11月15日	軽快
208	70	女	平成22年11月4日	デンカ	403-B	無	糖尿病	胸部不快感、冷感、ふるえ	平成22年11月4日	評価不能	非重篤	平成22年11月4日	軽快
209	10	男	平成22年11月4日	デンカ	401-B	無	無	低血圧症、徐脈	平成22年11月4日	評価不能	非重篤	平成22年11月4日	回復

210	10歳未満	女	平成22年11月4日	化血研	L41A	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月6日	関連有り	非重篤	平成22年11月11日	回復
211	10歳未満	男	平成22年11月5日	化血研	L42C	無	10月30日急性鼻咽頭炎	発熱	平成22年11月5日	評価不能	非重篤	平成22年11月6日	軽快
212	30	女	平成22年11月5日	デンカ	402-A	無	無	左腕の全体的な腫脹と熱発等	平成22年11月5日	関連有り	非重篤	平成22年11月9日	軽快
213	20	男	平成22年11月5日	デンカ	DH20	無	10/19にHBワクチン(ビームゲン0.5ml)を接種→ロット番号Y57B	発熱、咽頭痛、鼻汁	平成22年11月7日	関連無し	非重篤	平成22年11月9日	軽快
214	20	女	平成22年11月5日	化血研	L52B	無	無	嘔気、嘔吐	平成22年11月5日	評価不能	非重篤	平成22年11月5日	回復
215	80	女	平成22年11月5日			無	無	血管迷走神経反射	平成22年11月5日	関連有り	非重篤	平成22年11月5日	回復
216	30	女	平成22年11月5日	微研会	HA102C	無	無	じんましん	平成22年11月5日	関連有り	非重篤	平成22年11月5日	回復
217	80	女	平成22年11月5日	北里研	FB024A	無	骨粗しょう症、便秘	発疹	平成22年11月5日	評価不能	非重篤	平成22年11月6日	回復
218	70	女	平成22年11月5日	デンカ	399-A	無	無	アナフィラキシー	平成22年11月5日	関連有り	非重篤	平成22年11月11日	回復
219	50	男	平成22年11月5日	微研会	HA103C	無	無	頭痛、下痢、接種部発赤硬結	平成22年11月6日	評価不能	非重篤	平成22年11月7日	回復
220	40	女	平成22年11月5日	微研会	HA103C	無	無	じんましん	平成22年11月6日	関連有り	非重篤	平成22年11月8日	軽快
221	10歳未満	女	平成22年11月5日	微研会	HA103C	無	無	体幹、四肢の発疹	平成22年11月6日	評価不能	非重篤	平成22年11月8日	未回復
222	50	男	平成22年11月5日	北里研	FB026C	無	無	じん麻疹	平成22年11月6日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日頃	回復
223	10歳未満	男	平成22年11月5日	デンカ	403-A	無		39.0度以上の発熱、肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月6日	関連有り	非重篤	平成22年11月8日	軽快
224	70	女	平成22年11月5日	北里研	FB022B	無	食品薬品で蕁麻疹が出たことはあり	蕁麻疹様皮膚炎	平成22年11月5日	関連有り	非重篤	平成22年11月5日	回復
225	70	男	平成22年11月5日	化血研	L51A	無	無	血圧低下	平成22年11月5日	関連有り	非重篤	平成22年11月5日	回復
226	60	女	平成22年11月5日	北里研	FB026D	無	無	アレルギー性紫斑病	平成22年11月5日	関連無し	非重篤	平成22年12月6日	軽快
227	70	女	平成22年11月5日	微研会	HA100D	無	無	じんましん	平成22年11月6日	関連有り	非重篤	平成22年11月11日	回復
228	50	男	平成22年11月6日	化血研	L46B	無	肉、卵、薬 詳しくは不明	ショック	平成22年11月6日	関連有り	非重篤	平成22年11月6日	回復
229	10	男	平成22年11月6日	デンカ	401-A	無	基礎疾患:なし アレルギー:子供の頃卵アレルギー1回あり。しかし、今まで食事制限などなし。過去のワクチン接種時の状況:何回か実施しているが異常なし。(2年前のインフルエンザワクチン接種でも異常なし)	アナフィラキシー	平成22年11月6日	関連有り	非重篤	平成22年11月7日	回復
230	40	男	平成22年11月6日	デンカ	402-A	無	無	意識消失発作	平成22年11月6日	関連無し	非重篤	平成22年11月6日	回復
231	10歳未満	女	平成22年11月6日					発熱	平成22年11月9日	評価不能	非重篤	平成22年11月15日	回復
232	40	男	平成22年11月6日	デンカ	406-B	無	無	じんましん、アレルギー性湿疹	平成22年11月8日	評価不能	非重篤	平成22年11月20日	回復
233	10歳未満	男	平成22年11月7日	微研会	HA100A	無	無	発熱、ひきつけ	平成22年11月8日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	軽快
234	80	女	平成22年11月8日	デンカ	407-A	無	無	血管迷走神経反射	平成22年11月8日	関連有り	非重篤	平成22年11月8日	回復
235	10	女	平成22年11月8日	化血研	L46B	無	アトピー	じんましん	平成22年11月8日	関連有り	非重篤		
236	70	女	平成22年11月8日	微研会	HA102A	無	無	蕁麻疹	平成22年11月8日	関連有り	非重篤	平成22年11月8日	軽快
237	60	男	平成22年11月8日	化血研	L44A	無	無	上肢の脱力、シビレ	平成22年11月9日	評価不能	非重篤	平成22年11月9日	回復
238	50	女	平成22年11月8日	化血研	L49B	無	無	じんましん以外の全身の発疹	平成22年11月9日	評価不能	非重篤	平成22年11月11日	軽快
239	10歳未満	男	平成22年11月8日	デンカ	406-B	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月11日	回復
240	40	女	平成22年11月8日	デンカ	405-A	無	無	39度以上の発熱	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月11日	回復
241	90	女	平成22年11月8日	デンカ	405-A	無	ネフローゼ症候群、食物アレルギー青	じんましん以外の全身の発疹	平成22年11月10日	評価不能	非重篤	平成22年11月26日	回復
242	10歳未満	男	平成22年11月8日	北里研	FB022A	無	「インフルエンザワクチンで具合が悪くなったことがある」に○があったが気づかず接種。局所腫脹の既往あり。	肘をこえる局所の異常腫脹	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	軽快
243	30	女	平成22年11月8日	デンカ	404-A	無	無	左半身上下肢のしびれ	平成22年11月11日	関連有り	非重篤		不明
244	50	女	平成22年11月8日	化血研	L44B	無	無	肘をこえる局所の異常腫脹	平成22年11月10日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	軽快
245	30	女	平成22年11月8日	デンカ	405-B	無	風邪	39.0度以上の発熱	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	回復
246	90	女	平成22年11月8日	微研会	HA100C	無	無	全身の発疹、発熱(38.7)	平成22年11月11日	関連有り	非重篤	平成22年11月17日	軽快
247	70	女	平成22年11月8日	デンカ	408-A	無	無	じんましん	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月17日	軽快
248	50	女	平成22年11月8日	北里研	FB022B	無	無	発熱	平成22年11月13日	評価不能	非重篤	平成22年11月18日	回復
249	10	女	平成22年11月8日	デンカ	410-B	無	無	じんましん	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月13日	軽快
250	10歳未満	男	平成22年11月8日	化血研	L45A	無	無	発疹	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月	回復
251	30	女	平成22年11月8日	北里研	FB023B	無	無	局所の異常腫脹	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月13日	回復
252	60	男	平成22年11月8日	北里研	FB026C	無	無	接種部位の疼痛	平成22年11月15日	評価不能	非重篤	平成23年2月22日	未回復
253	80	女	平成22年11月9日	デンカ	408-B	無	高血圧症、椎骨動脈循環不全、プルタール注で湿疹	アナフィラキシー	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月9日	軽快
254	50	女	平成22年11月9日	化血研	L46C	無	貝アレルギー	39.4℃の発熱、悪寒、腰痛	平成22年11月9日	評価不能	非重篤	平成22年11月10日	回復
255	10歳未満	男	平成22年11月9日	微研会	HA100B	無	無	発熱	平成22年11月10日	評価不能	非重篤		不明
256	10歳未満	男	平成22年11月9日	デンカ	401-A	無	ダニアレルギー(血液検査で陽性)	39℃以上の発熱	平成22年11月10日	評価不能	非重篤	平成22年11月11日	軽快
257	10歳未満	男	平成22年11月9日	化血研	L50B	無	無	発熱	平成22年11月9日	評価不能	非重篤		軽快
258	10歳未満	女	平成22年11月9日	化血研	L43C	無	無	39.2℃の発熱	平成22年11月10日	評価不能	非重篤	平成22年11月11日	回復
259	10	男	平成22年11月9日	デンカ	404-B	無	無	発熱	平成22年11月10日	評価不能	非重篤		不明
260	70	女	平成22年11月9日	化血研	L52C	無	無	じんましん	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月11日	未回復
261	60	女	平成22年11月9日	微研会	HA102D	無	無	眼瞼浮腫、頸部発疹	平成22年11月9日	関連有り	非重篤		
262	10歳未満	男	平成22年11月9日	北里研	FB028A	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年11月10日	関連無し	非重篤	平成22年11月12日	軽快
263	30	男	平成22年11月9日	微研会	HK05D	無	アレルギー	じんましん	平成22年11月10日	評価不能	非重篤		未回復
264	40	女	平成22年11月9日	化血研	L45B	無	無	じんましん	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月13日	回復
265	10歳未満	女	平成22年11月9日	微研会	HE22A	無	幼少時に小児喘息(現在は症状なし)	肘を超えた腫脹	平成22年11月10日	関連有り	非重篤	平成22年11月18日	回復
266	20	女	平成22年11月9日	デンカ	401-B	無	無	じんましんの出現1か月前→原因不明	平成22年11月9日	関連有り	非重篤	平成22年11月9日	軽快
267	10歳未満	男	平成22年11月9日	北里研	FB024B	無	無	39℃以上の発熱	平成22年11月9日	評価不能	非重篤	平成22年11月10日	回復
268	70	男	平成22年11月9日	デンカ	412-B	無	高脂血症	じんましん	平成22年11月11日	評価不能	非重篤	平成22年11月16日	回復
269	60	女	平成22年11月10日	化血研	L45B	無	無	アナフィラキシー	平成22年11月11日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	軽快

270	10歳未満	女	平成22年11月10日	微研会	HA102D	無	無	接種部腫脹		関連有り	非重篤			
271	60	女	平成22年11月10日	デンカ	401-A	無	無	蕁麻疹	平成22年11月10日	関連有り	非重篤	平成22年11月15日	未回復	
272	70	男	平成22年11月10日	北里研	FB026B	無	無	じんましん	平成22年11月11日	関連有り	非重篤	平成22年11月		
273	30	男	平成22年11月10日	デンカ	405-B	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年11月11日	関連有り	非重篤	平成22年11月13日	回復	
274	20	女	平成22年11月10日	デンカ	403-B	無	無	発熱39.5	平成22年11月11日	評価不能	非重篤	平成22年11月17日	未回復	
275	10歳未満	男	平成22年11月10日	北里研	FB028C	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月12日	関連有り	非重篤	平成22年11月17日	回復	
276	30	女	平成22年11月10日	北里研	FB027D	無	無	39℃以上の発熱	平成22年11月11日	関連有り	非重篤	平成22年11月27日	回復	
277	60	男	平成22年11月10日	北里研	FB022B	無	アレルギー性皮膚炎あり	右頸部湿疹、右肩湿疹	平成22年11月11日	関連有り	非重篤	平成22年11月20日	回復	
278	60	男	平成22年11月10日	微研会	HA099D	無	無	じんましん	平成22年11月10日	関連有り	非重篤	平成22年11月17日	回復	
279	50	男	平成22年11月10日	化血研	L42B	無	無	皮疹	平成22年11月10日	関連有り	非重篤	平成22年11月10日	軽快	
280	50	男	平成22年11月10日	北里研	FB023C	無	無	じんましん	平成22年11月10日	評価不能	非重篤		不明	
281	30	女	平成22年11月10日	化血研	L43C	無	無	発疹	平成22年11月10日		非重篤	平成22年11月14日	回復	
282	60	男	平成22年11月10日	化血研	L48A	無	無	軽度のアレルギー反応	平成22年11月10日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	回復	
283	30	女	平成22年11月11日	化血研	L47A	無	無	アレルギー反応	平成22年11月11日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	回復	
284	70	女	平成22年11月11日	北里研	FB026B	無	無	迷走神経反射	平成22年11月11日	評価不能	非重篤	平成22年11月11日	回復	
285	10歳未満	男	平成22年11月11日	化血研	L44B	無	低出生体重児 2425gで出生	発熱	平成22年11月11日	評価不能	非重篤		不明	
286	20	女	平成22年11月11日	化血研	L43A	無	無	発熱、発疹	平成22年11月11日	関連有り	非重篤	平成22年11月15日	軽快	
287	10歳未満	男	平成22年11月11日	北里研	FC032A	無	無	肘を超える腫脹	平成22年11月12日	関連有り	非重篤	平成22年11月15日	軽快	
288	10歳未満	男	平成22年11月11日	微研会	HA103E	無	平成22年11月9日日本脳炎予防接種	右上肢腫脹	平成22年11月12日	関連有り	非重篤	平成22年11月15日	回復	
289	10歳未満	男	平成22年11月11日	化血研	L41C	無		発熱、咽頭痛	平成22年11月12日	評価不能	非重篤	平成22年12月2日	軽快	
290	40	女	平成22年11月11日	微研会	HA101B	無	抗生剤を服用中であった。家族や仲間におたふくかぜの人がいた。	じんましん	平成22年11月12日		非重篤	平成22年11月17日	軽快	
291	60	女	平成22年11月11日	デンカ	398-A	無	6年前子宮頸癌で手術施行	悪心、嘔吐	平成22年11月12日		非重篤	平成22年11月14日	軽快	
292	70	女	平成22年11月11日	北里研	FB024C	無	C型肝炎、肝臓アレルギー歴・ワクチン接種歴：昨年季節型インフルエンザワクチン接種時にしびれが出現し1-2日間で回復していた。今回のように何日も続くものではなかった。	左前腕部抹消 神経障害	平成22年11月12日	関連有り	非重篤	平成22年11月27日	未回復	
293	70	女	平成22年11月11日	デンカ	399-B	無		じんましん	平成22年11月12日	関連有り	非重篤	平成22年11月18日	軽快	
294	40	女	平成22年11月11日	デンカ	405-B	無	無	血管迷走神経反射(しびれ感)	平成22年11月11日	関連有り	非重篤	平成22年11月25日	未回復	
295	60	女	平成22年11月11日	微研会	HA102E	無	無	蕁麻疹(発熱)	平成22年11月12日	関連有り	非重篤	平成22年11月15日	回復	
296	10	女	平成22年11月12日	微研会	HA102A	無	無	アナフィラキシー	平成22年11月12日	関連有り	非重篤	平成22年11月12日	回復	
297	10歳未満	男	平成22年11月12日	デンカ	398-A	無	無	じんましん	平成22年11月12日	関連無し	非重篤	平成22年11月13日	回復	
298	10歳未満	男	平成22年11月12日	微研会	HA104D	無	心室中隔欠損症	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月15日	関連有り	非重篤	平成22年11月17日	軽快	
299	40	女	平成22年11月12日	デンカ	407-B	無	近親者に予防接種を受けて具合が悪くなった人がいる。	熱発	平成22年11月12日	評価不能	非重篤		不明	
300	60	男	平成22年11月12日	微研会	HA103D	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年11月13日	関連有り	非重篤	平成22年11月14日	回復	
301	70	女	平成22年11月12日	北里研	FB026C	無	無	熱発	平成22年11月12日	評価不能	非重篤		回復	
302	30	女	平成22年11月12日	北里研	FM012A	無	無	発熱	平成22年11月13日		非重篤	平成22年11月16日	回復	
303	60	男	平成22年11月12日	デンカ	412-B	無	無	発熱	平成22年11月12日	評価不能	非重篤	平成22年11月22日	軽快	
304	40	男	平成22年11月12日	北里研	FM010E	無	無	紅色丘疹	平成22年11月16日	評価不能	非重篤	平成22年11月22日	未回復	
305	70	女	平成22年11月12日			無	アルツハイマー(特に治療せず)、糖尿病(食事療法のみ)、高血圧(プロプレス2mg内服)、本態性振戦(特に治療せず：力を入れるとぶるぶる急激にふるえる)、水腎症にてバルーンカテーテルを入れている(バルーンカテーテルなしでは熱発を起こす)	振戦、チアノーゼ	平成22年11月12日	関連有り	非重篤		回復	
306	70	男	平成22年11月12日	微研会	HK06A	無	めまいにて処方あり、高血圧	ベル麻痺	平成22年11月15日	関連有り	非重篤	平成22年12月2日	未回復	
307	30	女	平成22年11月12日	デンカ	409-B	無	無	高熱、接種部位周辺(左腕全体)の紅斑、蜂窩織炎、発疹	平成22年11月18日		非重篤	平成22年11月24日	軽快	
308	60	男	平成22年11月12日	化血研	L44B	無	糖尿病	全身中毒疹	平成22年11月14日	関連有り	非重篤	平成22年11月30日	回復	
309	40	女	平成22年11月12日	化血研	L43C	無	無	じんましん	平成22年11月13日	評価不能	非重篤	平成22年12月3日	回復	
310	10歳未満	男	平成22年11月12日	化血研	L50A	無	無	気管狭窄、発熱、咳嗽	平成22年11月13日		非重篤		回復	
311	10	女	平成22年11月13日	北里研	FB028A	無	無	じんましん	平成22年11月13日	関連有り	非重篤	平成22年11月13日	軽快	
312	20	女	平成22年11月13日	北里研	FB025B	無	無	気管支喘息：接種時は問題なし	じんましん	平成22年11月13日	関連有り	非重篤	平成22年11月13日	軽快
313	30	女	平成22年11月13日	北里研	FM009D	無	無	発熱	平成22年11月14日	評価不能	非重篤	平成22年11月18日	回復	
314	30	男	平成22年11月13日	微研会	HA105D			肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月14日	関連有り	非重篤	平成22年11月22日	軽快	
315	70	女	平成22年11月13日	デンカ	414-B	無	無	全身倦怠感、発熱	平成22年11月13日	関連有り	非重篤	平成22年11月16日	回復	
316	20	女	平成22年11月13日	デンカ	398-B	無	統合失調症	接種部位より末梢のしびれ、脱力	平成22年11月13日	関連有り	非重篤	平成22年11月18日	回復	
317	10歳未満	女	平成22年11月13日	微研会	HA102D	無	アレルギー-(IgE(RIST)19.SCヤケヒョウダニ+1	嘔吐	平成22年11月13日		非重篤	平成22年11月15日	回復	
318	80	男	平成22年11月13日	微研会	HA100D			異常行動(お血をぐるぐる回した)		関連有り	非重篤		回復	
319	20	女	平成22年11月14日	微研会	HA101D	無	無	散在性点状紅斑	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年11月25日	軽快	
320	90	男	平成22年11月15日	微研会	HA106C	無	無	発熱	平成22年11月15日	関連有り	非重篤	平成22年11月16日	回復	
321	10歳未満	男	平成22年11月15日	北里研	FB029B	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年11月21日	軽快	
322	10	女	平成22年11月15日	デンカ	409-A	無	無	発熱	平成22年11月16日	評価不能	非重篤	平成22年11月16日	軽快	
323	10	女	平成22年11月15日	化血研	L52C	無	無	発熱	平成22年11月15日		非重篤	平成22年11月16日	軽快	

324	60	男	平成22年11月15日	化血研	L49B		無	だるさ、眠気、頭痛、発熱、腰痛、意識消失	平成22年11月17日		非重篤		不明
325	70	男	平成22年11月15日	微研会	HK06A	無	無	アナフィラキシー	平成22年11月16日		非重篤	平成22年11月17日	
326	60	男	平成22年11月15日	化血研	L48A			じんま疹	平成22年11月16日	関連有り	非重篤		
327	10	女	平成22年11月15日	化血研	L51A	無	無	アナフィラキシー	平成22年11月15日	関連有り	非重篤	平成22年11月15日	回復
328	20	女	平成22年11月15日	北里研	FB025B	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月15日	関連有り	非重篤		
329	10	女	平成22年11月15日	デンカ	399-B	無	無	脳症の疑い		評価不能	非重篤		回復
330	40	男	平成22年11月15日	デンカ	411-B	無	無	じんましん	平成22年11月15日	関連有り	非重篤	平成22年11月21日	回復
331	40	女	平成22年11月15日	北里研	FB025B	無	糖尿病(食事・運動療法のみ)	皮疹	平成22年11月19日	評価不能	非重篤	平成22年11月20日	回復
332	20	男	平成22年11月15日	微研会	HA103B	無	アトピー	発熱(39.0度以上)	平成22年11月15日	関連有り	非重篤	平成22年11月16日	回復
333	10歳未満	女	平成22年11月15日					発熱	平成22年11月22日		非重篤		
334	10	男	平成22年11月15日	化血研	L54A	無	ホタテを食べて発疹がでたことがある。当日、鼻水、咳、鼻づまりを訴えたが支障ないものと判断された。	炎症性腫脹(接種部位)	平成22年11月15日	関連有り	非重篤	平成22年11月21日	軽快
335	70	女	平成22年11月15日	微研会	HA100E		無	全身倦怠感、口の中の荒れ、全身散在性の円形紅斑	平成22年11月16日	関連有り	非重篤	平成22年11月23日	回復
336	10	女	平成22年11月16日	北里研	FB026B	無	無	プレシヨック	平成22年11月16日	関連有り	非重篤	平成22年11月16日	回復
337	20	女	平成22年11月16日	デンカ	410-B	無	喘息	喘息発作の疑い	平成22年11月16日	関連有り	非重篤	平成22年11月16日	不明
338	10	男	平成22年11月16日	微研会	HA102D	無	無	耳性めまい(ふらふらする)	平成22年11月16日	評価不能	非重篤	平成22年11月17日	軽快
339	40	女	平成22年11月16日	デンカ	404-B	無	関節リウマチ	血管迷走神経反射	平成22年11月16日	評価不能	非重篤	平成22年11月16日	軽快
340	50	女	平成22年11月16日	デンカ	413-A	無	無	接種部位筋けいれん、左肩～顔面に頭重感	平成22年11月16日	評価不能	非重篤	平成22年11月17日	回復
341	80	男	平成22年11月16日	微研会	HA104C		無	39.0℃の発熱	平成22年11月18日		非重篤	平成22年11月18日	回復
342	10歳未満	男	平成22年11月16日	化血研	L54B	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月17日	関連有り	非重篤		
343	50	女	平成22年11月16日	北里研	FB023B	無	喘息	尋麻疹	平成22年11月17日	評価不能	非重篤		
344	10歳未満	女	平成22年11月16日	微研会	HA102A	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月17日	関連有り	非重篤		未回復
345	20	女	平成22年11月16日	北里研	FB023D	無	無	嘔気、微熱	平成22年11月16日	評価不能	非重篤	平成22年11月20日	未回復
346	80	女	平成22年11月16日	微研会	HA103A	無	無	高熱	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年11月18日	軽快
347	70	男	平成22年11月16日	北里研	FB028C	無	糖尿病	発熱	平成22年11月18日	関連有り	非重篤	平成22年11月19日	回復
348	30	男	平成22年11月16日	微研会	HK05B	無	無	じんましん	平成22年11月16日	関連有り	非重篤	平成22年11月17日	軽快
349	30	女	平成22年11月16日	化血研	L54A	無	無	発熱、腫脹	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年11月19日	軽快
350	30	女	平成22年11月16日	デンカ	405-A	無	無	左上腕、肘部腫脹	平成22年11月17日	関連有り	非重篤		
351	40	女	平成22年11月16日	北里研	FB029C	無	無		平成22年11月16日	関連有り	非重篤	平成22年11月26日	未回復
352	30	女	平成22年11月16日	化血研	L49A	無	外傷性頸部症候群	その他の神経障害	平成22年11月22日	関連無し	非重篤	平成22年11月30日	未回復
353	10歳未満	男	平成22年11月16日	化血研	L52C	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年11月17日	評価不能	非重篤	平成22年11月18日	回復
354	30	男	平成22年11月16日	化血研	L54A	無	無	膿痂疹様発疹	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年11月30日	未回復
355	80	女	平成22年11月16日	微研会	HA102D	無	無	尋麻疹以外の全身の発疹	平成22年11月16日	関連有り	非重篤	平成22年11月30日	軽快
356	60	男	平成22年11月16日	北里研	FB028C	無	無	じんましん	平成22年11月18日	関連有り	非重篤	平成22年11月30日	回復
357	10歳未満	男	平成22年11月16日	化血研	L47A	無	11/6より感昌気味であったが接種時はほぼ 傾向であった。	発熱	平成22年11月16日	関連無し	非重篤	平成22年11月19日	回復
358	40	女	平成22年11月16日	微研会	HA102E	無	無	発熱、筋肉痛	平成22年11月18日	関連有り	非重篤	平成22年11月22日	未回復
359	70	女	平成22年11月16日	デンカ	414B	無	高血圧、高脂血症、脳出血、心房細動、虚血性脳血管障害、心筋梗塞	発赤、腫脹	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年12月17日	回復
360	10歳未満	女	平成22年11月16日	化血研	L54A		咳、鼻水を認めるが、接種に支障ないものと判断された	発熱	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年11月19日	軽快
361	60	女	平成22年11月16日	微研会	HK05C	無	無	37.8℃発熱	平成22年11月16日	関連有り	非重篤	平成22年11月20日	軽快
362	100	女	平成22年11月16日	微研会	HA100B	無	無	アナフィラキシーショック	平成22年11月16日	評価不能	非重篤		回復
363	10歳未満	女	平成22年11月17日	化血研	L52A	無	無	嘔吐、下痢	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年11月18日	回復
364	10歳未満	女	平成22年11月17日	デンカ	411-B	無	無		平成22年11月17日	評価不能	非重篤	平成22年11月18日	軽快
365	10歳未満	女	平成22年11月17日	微研会	HA102A	無	無	発熱39.8℃	平成22年11月17日	関連有り	非重篤		未回復
366	10歳未満	女	平成22年11月17日	微研会	HA102A	無	気管支喘息の持病あり	発熱39.8℃	平成22年11月17日	関連有り	非重篤		未回復
367	10歳未満	女	平成22年11月17日	北里研	FB027D	無	無	発熱、腫脹	平成22年11月18日	評価不能	非重篤	平成22年11月19日	未回復
368	10	女	平成22年11月17日	微研会	HA104A	無	無	じんましん・口唇腫脹	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年11月18日	回復
369	10歳未満	男	平成22年11月17日			有		発熱39.4℃	平成22年11月18日	評価不能	非重篤		回復
370	20	女	平成22年11月17日	北里研	FB023C	無	無	発熱38度 めまい	平成22年11月17日	評価不能	非重篤	平成22年11月17日	回復
371	30	女	平成22年11月17日	化血研	L55A	無	無	尋麻疹と39.2度の発熱	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年11月26日	軽快
372	10歳未満	男	平成22年11月17日	化血研	L45B	無	無	急性じんま疹	平成22年11月17日	関連有り	非重篤	平成22年11月22日	回復
373	10歳未満	男	平成22年11月17日	化血研	L55B	無	無		平成22年11月18日	関連有り	非重篤	平成22年11月19日	軽快
374	10歳未満	男	平成22年11月17日		HA		熱性けいれん	痙攣、発熱	平成22年11月18日	関連有り	非重篤		不明
375	10歳未満	男	平成22年11月18日	デンカ	416-B		、両外 閉鎖症、自閉症、精神遅滞	39℃以上の発熱	平成22年11月19日		非重篤	平成22年11月22日	回復
376	10歳未満	男	平成22年11月18日	北里研	FB028D	無	無	肘を超える局所の発赤腫脹	平成22年11月19日	関連有り	非重篤	平成22年11月22日	軽快
377	30	女	平成22年11月18日	微研会	HA104D	有		急性尋麻疹	平成22年11月18日	評価不能	非重篤		
378	50	男	平成22年11月18日	化血研	L44B	無	脊髄空洞症	発熱とじんましん	平成22年11月18日	評価不能	非重篤	平成22年11月19日	回復
379	10歳未満	男	平成22年11月18日	微研会	HA103D	無	無	肘を超える局所の異常反応	平成22年11月19日	関連有り	非重篤		
380	10歳未満	男	平成22年11月18日	微研会	HA103D	無	無	肘を超える局所の異常反応	平成22年11月19日	関連有り	非重篤		
381	30	女	平成22年11月18日	デンカ	403-B	無	無	アナフィラキシー、接種側腕脱力感	平成22年11月18日	関連有り	非重篤	平成22年11月18日	軽快
382	10歳未満	女	平成22年11月18日	化血研	L44B	無	無	局所の腫脹	平成22年11月18日	関連有り	非重篤	平成22年11月22日	軽快
383	40	女	平成22年11月18日	化血研	L47C	無	尋麻疹・多形浸出液紅斑の既往あり	尋麻疹	平成22年11月21日	関連有り	非重篤		不明
384	60	男	平成22年11月18日	微研会	HA103B	無	慢性心房細動	皮疹	平成22年11月20日	関連有り	3非重篤	平成22年11月25日	軽快

385	30	女	平成22年11月18日	微研会	HA100C	無	無	血管迷走神経反射	平成22年11月18日	関連無し	非重篤	平成22年11月18日	回復
386	10	男	平成22年11月19日	デンカ	410-B	無	無	発熱	平成22年11月19日	関連有り	非重篤	平成22年11月20日	未回復
387	10	女	平成22年11月19日	デンカ	L50A	無	無	皮疹	平成22年11月19日	関連有り	非重篤	平成22年11月22日	軽快
388	40	男	平成22年11月19日	デンカ	399-B	無	無	発疹(じんましん様)	平成22年11月20日	関連有り	非重篤		
389	30	女	平成22年11月19日	デンカ	409-B	無	無	じんま疹	平成22年11月20日	関連有り	非重篤		
390	30	女	平成22年11月19日	北里研	FB029A		無	全身掻痒感、皮疹	平成22年11月20日		非重篤	平成22年11月22日	
391	10歳未満	女	平成22年11月19日	化血研	L55B	無	無	急性中耳炎も軽快している	平成22年11月20日	関連有り	非重篤	平成22年11月24日	回復
392	10	男	平成22年11月19日	微研会	HA103A	無	無	皮膚紅斑	平成22年11月21日	関連有り	非重篤	平成22年11月24日	未回復
393	10歳未満	女	平成22年11月19日	微研会	HA106D	無	無	じんま疹	平成22年11月19日	関連有り	非重篤	平成22年11月25日	回復
394	30	女	平成22年11月19日	微研会	HK06A	無	無	両眼瞼浮腫	平成22年11月19日	関連有り	非重篤	平成22年11月21日	軽快
395	10歳未満	女	平成22年11月19日	化血研	L56A	無	無	発疹	平成22年11月19日	関連有り	非重篤	平成22年12月5日	回復
396	60	男	平成22年11月19日	化血研	L54B	無	無	高血圧症	平成22年11月22日		非重篤	平成22年12月3日	軽快
397	50	男	平成22年11月19日	北里研	FC032A	無	無		平成22年11月19日	関連有り	非重篤	平成22年12月7日	未回復
398	60	女	平成22年11月19日	北里研	FB027D	無	無	発熱(39℃)	平成22年11月20日	評価不能	非重篤	平成22年11月21日	軽快
399	50	男	平成22年11月19日	化血研	L54A	無	無	頸椎症	平成22年11月20日	評価不能	非重篤		不明
400	50	女	平成22年11月19日	デンカ	407-A	無	無	腰痛、膝関節痛	平成22年11月19日	評価不能	非重篤	平成22年12月4日	軽快
401	10歳未満	男	平成22年11月20日	化血研	L47A	無	無	接種部位の発赤・腫脹	平成22年11月21日	関連有り	非重篤		
402	10歳未満	男	平成22年11月20日	化血研	L55B	無	無	肘を超える局所の異常腫脹及び発熱39℃	平成22年11月22日	関連有り	非重篤	平成22年11月22日	軽快
403	10歳未満	男	平成22年11月20日	化血研	L55B	無	かぜ	39℃以上の発熱	平成22年11月20日	関連有り	非重篤	平成22年11月24日	回復
404	30	男	平成22年11月20日	化血研	L47A	無	無	薬剤アレルギー	平成22年11月22日	関連有り	非重篤	平成22年11月26日	回復
405	10歳未満	女	平成22年11月20日	化血研	L46B	無	無	接種部位の肘を越える腫脹	平成22年11月21日	関連有り	非重篤	平成22年11月26日	回復
406	70	女	平成22年11月20日	微研会	HA104D	無	13日より耳介のヘルペスにてファムビル、アラセナA使用中	両側下眼瞼の紅斑	平成22年11月20日	評価不能	非重篤	平成22年11月30日	軽快
407	10歳未満	男	平成22年11月20日	北里研	FB024-B	無	無	39℃以上の発熱	平成22年11月20日	評価不能	非重篤	平成22年11月22日	回復
408	30	女	平成22年11月22日	微研会	HA102E	無	無	アナフィラキシー	平成22年11月22日		非重篤	平成22年11月22日	軽快
409	40	男	平成22年11月22日	化血研	415A	無	無	痒疹	平成22年11月22日	評価不能	非重篤	平成22年11月24日	回復
410	10	女	平成22年11月22日	化血研	L54A	無	鼻閉あり	発熱	平成22年11月24日	評価不能	非重篤		不明
411	10歳未満	男	平成22年11月22日	化血研	L53B	無	無	高熱、左上腕の高度腫脹・発赤	平成22年11月23日	関連有り	非重篤	平成22年11月27日	軽快
412	20	女	平成22年11月22日	北里研	FB029A	無	パセトミン、授乳中	発熱、発赤、腫脹	平成22年11月24日	評価不能	非重篤		未回復
413	10歳未満	男	平成22年11月22日	化血研	L51A	無	無	発赤、腫脹(肘関節こえる)	平成22年11月23日	関連有り	非重篤	平成22年11月27日	軽快
414	30	男	平成22年11月22日	微研会	HA103B	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年11月29日	関連無し	非重篤	平成22年12月10日	回復
415	70	女	平成22年11月22日	微研会	HA104B		高血圧症	両上肢の発疹	平成22年11月23日	評価不能	非重篤	平成22年12月21日	軽快
416	10	女	平成22年11月24日	化血研	L53B	無	無	じんましん	平成22年11月24日	関連有り	非重篤	平成22年11月24日	回復
417	40	男	平成22年11月24日	デンカ	410-A	無	無	軽度のアナフィラキシー様反応	平成22年11月24日	評価不能	非重篤	平成22年11月24日	軽快
418	30	女	平成22年11月24日	微研会	HA104E	無	無	嘔気	平成22年11月24日	関連有り	非重篤	平成22年11月24日	回復
419	10歳未満	男	平成22年11月24日	デンカ	417-B	無	インフルエンザワクチン接種1回目(H22.11.2)	39℃以上の発熱	平成22年11月26日	関連有り	非重篤	平成22年11月26日	未回復
420	70	女	平成22年11月24日	デンカ	411-B	無	無	アナフィラキシー	平成22年11月24日	関連有り	非重篤	平成22年11月25日	回復
421	30	女	平成22年11月24日	北里研	FM012A	無	無	発熱	平成22年11月24日	評価不能	非重篤		不明
422	30	女	平成22年11月24日	北里研	PB031A	無	食事アレルギーテスト陽性だが毎年のインフルエンザワクチン接種で副作用はなかった。	皮膚炎	平成22年11月25日	関連有り	非重篤	平成22年11月27日	軽快
423	30	女	平成22年11月25日	デンカ	403-A	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年11月26日	評価不能	非重篤	平成22年11月26日	未回復
424	70	女	平成22年11月25日	化血研	L47A	無	無	過敏症	平成22年11月27日	関連有り	非重篤		
425	10歳未満	女	平成22年11月25日	不明	不明			発熱	平成22年11月26日	評価不能		不明	不明
426	20	女	平成22年11月25日	北里研	FB031D	無	無	右手右前腕のしびれおよび脱力	平成22年11月28日	関連有り	非重篤	平成22年12月10日	軽快
427	10歳未満	男	平成22年11月25日	化血研	L51B	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月28日	関連有り	非重篤	平成22年12月2日	回復
428	20	女	平成22年11月26日	デンカ	409-A	無	無	頭痛、難聴、意識障害	平成22年11月26日	関連有り	非重篤		
429	90	女	平成22年11月26日	微研会	HA101D	無	糖尿病、高血圧、心肥大	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月28日	関連有り	非重篤	平成22年11月29日	未回復
430	20	女	平成22年11月26日	デンカ	411-B	無	無	発熱	平成22年11月27日	評価不能	非重篤	平成22年11月29日	未回復
431	60	女	平成22年11月26日	化血研	L56A	無	無	急性じんましん	平成22年11月26日	関連有り	非重篤	平成22年11月30日	回復
432	10	男	平成22年11月26日	化血研	L55C	無	無	頭痛、嘔吐	平成22年11月27日	関連有り	非重篤	平成22年12月6日	軽快
433	10歳未満	男	平成22年11月26日	化血研	L53B	無	アレルギー、基礎疾患、発育、最近1ヶ月以内のワクチン接種なし 接種数日前より鼻水 軽度	局所発赤と胸部淡い発疹	平成22年11月26日	評価不能	非重篤	平成22年11月29日	回復
434	90	男	平成22年11月26日	デンカ	405-A			全身倦怠感	平成22年11月27日	評価不能	非重篤	平成22年12月8日	回復
435	60	女	平成22年11月26日	微研会		無	無	左前腕のしびれ、だるさ	平成22年11月26日	評価不能	非重篤		不明
436	10歳未満	男	平成22年11月27日	化血研	L46A	無	無	気管支喘息	平成22年10月27日		非重篤	平成22年11月3日	回復
437	30	女	平成22年11月27日	北里研	FB028C	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年11月29日	評価不能	非重篤		
438	20	女	平成22年11月27日	北里研	FM011B	無	無	発熱、紅斑	平成22年11月27日	評価不能	非重篤	平成22年11月29日	軽快
439	10歳未満	男	平成22年11月27日	不明	不明			発熱	平成22年11月29日	評価不能		不明	不明
440	10歳未満	女	平成22年11月27日	化血研	L57B	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年11月28日	関連有り	非重篤		回復
441	60	男	平成22年11月27日	デンカ	412-B	無	無	声帯麻痺による嘔声と微熱	平成22年12月4日	関連有り	非重篤	平成23年2月5日	回復
442	60	女	平成22年11月27日	デンカ	412-B	無	無	声帯麻痺による嘔声と微熱	平成22年12月4日	関連有り	非重篤	平成23年2月5日	回復
443	40	女	平成22年11月29日					発熱	平成22年11月29日	評価不能	非重篤		
444	30	女	平成22年11月29日	北里研	FB028D	無	ピリン系薬剤	蕁麻疹	平成22年11月29日	関連有り	非重篤	平成22年11月30日	軽快
445	10歳未満	女	平成22年11月29日	デンカ	414-A	無	2才熱性けいれん	発熱(38.5℃)	平成22年12月1日	関連有り	非重篤	平成22年12月2日	回復

446	20	女	平成22年11月29日	微研会	HA104B	無	基礎疾患:なし ワクチン接種歴:あり。特段問題なかった。 アレルギー歴:なし	血管迷走神経反射	平成22年11月29日	関連有り	非重篤	平成22年11月30日	回復
447	30	男	平成22年11月29日	デンカ	412-A	無	アレルギー歴あり、じんましんで加療中	左肘関節～手関節の腫脹	平成22年12月2日	評価不能	非重篤		
448	10歳未満	女	平成22年11月29日	微研会	HA102A	無	鼻漏、咳嗽を軽度認めていた。	発熱	平成22年12月3日	評価不能	非重篤		不明
449	20	女	平成22年11月30日	北里研	FM011E	無	無	血管迷走神経反射	平成22年11月30日	関連有り	非重篤	平成22年11月30日	軽快
450	30	男	平成22年11月30日	北里研	FB028D	無	無	頭痛	平成22年11月30日	関連無し	非重篤		軽快
451	10歳未満	男	平成22年11月30日	北里研	FB031D	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年12月1日	関連有り	非重篤	平成22年12月3日	軽快
452	60	女	平成22年11月30日	微研会	HA104B	無	無	アナフィラキシー	平成22年11月30日	関連有り	非重篤	平成22年12月1日	回復
453	10歳未満	女	平成22年11月30日	化血研	L56A	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年12月1日	関連有り	非重篤	平成22年12月6日	回復
454	50	女	平成22年11月30日	デンカ	417-A	無	無	顔面、両上肢発疹、腫脹	平成22年11月30日	評価不能	非重篤	平成22年12月6日	回復
455	50	女	平成22年11月30日	微研会	HA104A	無	無	左腋窩リンパ腫脹	平成22年12月2日	評価不能	非重篤	平成22年12月7日	回復
456	10歳未満	女	平成22年11月30日	デンカ	407-B	無	インフルエンザHAワクチン注射平成22年11月6日	発熱(高熱)	平成22年11月30日	関連有り	非重篤	平成22年12月4日	回復
457	20	女	平成22年11月30日	化血研	L56A	無	無	じんま疹	平成22年12月1日	関連有り	非重篤	平成22年12月14日	軽快
458	10歳未満	男	平成22年12月1日	化血研	L53C	無	アレルギーなし、基礎疾患(-)、11/10強度の副鼻腔気管支炎にて受診・投薬、12/1は鼻汁軽微に認めていどで元気であった。	迷走神経反射疑い	平成22年12月1日	評価不能	非重篤	平成22年12月1日	軽快
459	10歳未満	男	平成22年12月1日	化血研	L57B	無	無	発熱	平成22年12月2日	関連有り	非重篤	平成22年12月4日	軽快
460	30	女	平成22年12月1日	微研会	HA105D	無	コードアレルギー	蕁麻疹	平成22年12月3日	関連有り	非重篤	平成22年12月8日	回復
461	10歳未満	女	平成22年12月1日	化血研	L56A	無	1回目のインフルエンザ予防接種	発熱	平成22年12月2日	関連有り	非重篤	平成22年12月3日	回復
462	20	女	平成22年12月1日	北里研	FM012A	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年12月2日	関連有り	非重篤	平成22年12月6日	軽快
463	40	女	平成22年12月2日	デンカ	415-A	無	無	発熱、局所の発赤腫脹	平成22年12月2日	関連有り	非重篤	平成22年12月3日	軽快
464	10歳未満	女	平成22年12月2日	化血研	L56A	無	無	発熱	平成22年12月2日	関連有り	非重篤	平成22年12月6日	回復
465	60	女	平成22年12月2日	微研会	HE23A	無	以前のインフル予防接種発作	左上腕急性皮膚炎	平成22年12月2日	関連有り	非重篤	平成22年12月6日	回復
466	20	男	平成22年12月3日	微研会	HA103E	無	無	発熱、咽頭痛、口唇炎	平成22年12月3日	評価不能	非重篤		
467	70	女	平成22年12月3日	北里研	FB011D	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年12月4日	関連有り	非重篤	平成22年12月6日	回復
468	40	女	平成22年12月3日	デンカ	405-A	無	アレルギー	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年12月6日	関連有り	非重篤	平成22年12月7日	未回復
469	10歳未満	男	平成22年12月3日	北里研	FB028D	無	無	発熱	平成22年12月3日	評価不能	非重篤	平成22年12月5日	回復
470	30	女	平成22年12月3日	北里研	FB024B	無	無	39.0度以上の発熱	平成22年12月4日	評価不能	非重篤	平成22年12月6日	回復
471	30	女	平成22年12月3日	デンカ	415-B	無	ピーナッツ	じんましん	平成22年12月3日	関連有り	非重篤		
472	10歳未満	女	平成22年12月3日					発熱40.1℃	平成22年12月10日	評価不能	非重篤		回復
473	50	女	平成22年12月3日	デンカ	DH20	無	糖尿病、インフルエンザワクチン接種後具合が悪くなったことがある	血管迷走神経反射	平成22年12月3日	関連有り	非重篤	平成22年12月3日	回復
474	10歳未満	女	平成22年12月3日	化血研	L50B	無	有	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年12月4日	関連有り	非重篤	平成22年12月7日	回復
475	10歳未満	男	平成22年12月4日	デンカ	417-B	無	くすり、食品で、じんましん歴あり	発熱	平成22年12月4日	評価不能	非重篤	平成22年12月5日	回復
476	60	女	平成22年12月4日	微研会	HA101B	無	無	めまい	平成22年12月4日	評価不能	非重篤	平成22年12月4日	回復
477	30	男	平成22年12月4日	北里研	FB031A	無	無	発熱	平成22年12月4日	関連有り	非重篤	平成22年12月6日	軽快
478	10歳未満	女	平成22年12月4日	微研会	HA103B	無	無	全身発疹	平成22年12月4日	関連有り	非重篤	平成22年12月6日	軽快
479	10歳未満	男	平成22年12月4日	デンカ	419-A	無	前回4回ともインフルエンザ予防接種して腕が腫れた既往(+)	左上肢異常腫脹	平成22年12月4日	関連無し	非重篤	平成22年12月11日	回復
480	20	男	平成22年12月4日	北里研	FM010E	無	1ヶ月以内に原因不明のじんましんが出現	じんましん	平成22年12月4日	評価不能	非重篤	平成22年12月7日	軽快
481	40	女	平成22年12月4日	化血研	L57C	無	無	頭痛、嘔吐	平成22年12月4日	関連有り	非重篤	平成22年12月7日	軽快
482	10歳未満	男	平成22年12月4日	化血研	L55C	無	無	肘を超える異常腫脹	平成22年12月4日	関連有り	非重篤	平成22年12月13日	軽快
483	60	男	平成22年12月4日	微研会	HA106C	無	無	全身の発疹	平成22年12月5日	関連有り	非重篤		不明
484	20	女	平成22年12月6日	デンカ	415-B		小児期に予防接種で発熱があった	発熱、頭痛、肩・腰・膝関節痛が出現した	平成22年12月6日		非重篤	平成22年12月7日	軽快
485	10	男	平成22年12月6日	微研会	HA105C	無	無	じんましん	平成22年12月7日	関連有り	非重篤		
486	10歳未満	男	平成22年12月6日	化血研	L56A	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年12月7日	関連有り	非重篤		
487	20	女	平成22年12月6日				不明	じんましん	平成22年12月7日	評価不能	非重篤	平成22年12月9日	不明
488	60	男	平成22年12月6日	化血研	L46B	無	無	全身急性湿疹	平成22年12月6日	評価不能	非重篤	平成22年12月27日	軽快
489	60	女	平成22年12月6日	デンカ	414-A	無	無	左橈骨神経浅枝の障害(疑い)	平成22年12月9日	評価不能	非重篤	平成23年1月17日	未回復
490	10歳未満	女	平成22年12月7日	北里研	FB029D		以前季節性インフルエンザにて注射部の腫脹 新型はなかった	注射部位の腫脹(肘をこえる)	平成22年12月7日	関連有り	非重篤		不明
491	20	男	平成22年12月7日	デンカ	409-A	無	過喚気症候群	全身の発疹、頭痛、四肢麻痺	平成22年12月8日	評価不能	非重篤	平成22年12月8日	軽快
492	10歳未満	男	平成22年12月7日	デンカ	413-B	無	無	39℃以上の発熱	平成22年12月9日	評価不能	非重篤		
493	30	男	平成22年12月7日	化血研	L58B	無	無	39.0℃以上の発熱	平成22年12月7日	関連有り	非重篤	平成22年12月10日	軽快
494	10歳未満	女	平成22年12月7日		FB028D	無	無	腫脹、かゆみ	平成22年12月7日	関連有り	非重篤		不明
495	10歳未満	男	平成22年12月7日					発熱39.1℃	平成22年12月10日				
496	70	女	平成22年12月7日	微研会	HA099C	無	のどが少し痛い	多発クインケ浮腫	平成22年12月9日	関連有り	非重篤	平成22年12月20日	未回復
497	10歳未満	女	平成22年12月8日	化血研	L56B	無	発達遅延	発熱	平成22年12月9日	評価不能	非重篤		不明

498	50	男	平成22年12月8日	北里研	FC031A	無	無	高血圧(ノルバアスク5mg内服)10月くらいから左手首腱鞘炎を訴え整形外科受診(治療内容不明)。以前に季節性インフルエンザワクチン接種歴あり。アレルギーなし。	しびれ感(第一指・左)	平成22年12月8日	評価不能	非重篤	平成22年12月17日	未回復
499	10	男	平成22年12月8日	微研会	HA105B	無	無		蕁麻疹	平成22年12月8日	関連有り	非重篤	平成22年12月11日	回復
500	40	男	平成22年12月8日	北里研	FB032B	無	無		神経障害	平成22年12月8日		非重篤		
501	50	男	平成22年12月8日	デンカ	414-B	無	無		発疹	平成22年12月8日	関連有り	非重篤	平成22年12月28日	回復
502	10歳未満	男	平成22年12月10日	化血研	L58A	無	無	22年11月12日インフルエンザワクチン(三価)1回目接種	39℃を越える発熱	平成22年12月11日	評価不能	非重篤		
503	40	女	平成22年12月10日	化血研	L42B	無	無		発熱	平成22年12月11日	関連有り	非重篤	平成22年12月13日	回復
504	10歳未満	男	平成22年12月10日	北里研	FB029C	無	無		肘を超える局所の異常腫脹	平成22年12月12日		非重篤	平成22年12月14日	回復
505	20	男	平成22年12月11日	北里研	FC032A	無	無		意識消失	平成22年12月11日	評価不能	非重篤	平成22年12月11日	回復
506	10歳未満	男	平成22年12月11日	化血研	L50B	無	無		瘰癧	平成22年12月12日		非重篤	平成22年12月12日	回復
507	30	男	平成22年12月11日	化血研	L56C	無	無	狭心症	発熱、首の痛み、頭痛、接種部位の腫れ	平成22年12月12日	関連有り	非重篤	平成22年12月15日	未回復
508	10歳未満	女	平成22年12月11日	化血研	L51A	無	無	11月16日 溶連菌感染症	肘を超える局所の異常腫脹	平成22年12月13日	関連有り	非重篤	平成22年12月17日	回復
509	10	女	平成22年12月14日	北里研	FB031D	無	無		接種側上肢全体の発赤、腫脹、疼痛	平成22年12月16日	関連有り	非重篤	平成22年12月21日	軽快
510	10歳未満	男	平成22年12月14日	化血研		有			注射部位反応	平成22年12月14日		非重篤	平成22年12月18日	回復
511	50	男	平成22年12月15日	化血研	L56C	無	無		発熱	平成22年12月16日	関連有り	非重篤	平成22年12月17日	軽快
512	30	女	平成22年12月15日	微研会	HA106C	無	無			平成22年12月16日	関連有り	非重篤		未回復
513	30	女	平成22年12月16日	北里研	FM012B	無	無		じんま疹	平成22年12月16日	関連有り	非重篤		不明
514	10歳未満	男	平成22年12月16日	北里研	FB029A	無	無		発熱、嘔吐	平成22年12月16日	関連有り	非重篤	平成22年12月17日	回復
515	10歳未満	男	平成22年12月16日	化血研	不明	無	不明		肘を超える局所の異常腫脹	平成22年12月17日	関連有り	非重篤		
516	10歳未満	男	平成22年12月18日	北里研	FB032C	無	無		発熱	平成22年12月18日	評価不能	非重篤	平成22年12月20日	軽快
517	20	男	平成22年12月18日	北里研	FM012B	無	無		じんましん	平成22年12月21日	評価不能	非重篤	平成22年12月25日	軽快
518	20	男	平成22年12月20日	化血研	L56A	無	無		じんましん	平成22年12月20日	関連有り	非重篤		
519	10	女	平成22年12月20日	デンカ	413-A	無	無		けいれん発作	平成22年12月20日	評価不能	非重篤	平成22年12月20日	回復
520	50	女	平成22年12月21日	微研会	HK06B	無	無	昨年新型ワクチン接種	かぜ様症状	平成22年12月21日	評価不能	非重篤		
521	10	男	平成22年12月21日	化血研	L57B	無	無		39.0度以上の発熱	平成22年12月22日	評価不能	非重篤	平成22年12月24日	回復
522	70	男	平成22年12月21日	デンカ	418A	無	無		蕁麻疹	平成22年12月22日	関連有り	非重篤	平成22年12月27日	回復
523	50	男	平成22年12月22日	デンカ	DH19	無	無		じんま疹	平成22年12月22日	関連有り	非重篤	平成22年12月24日	回復
524	20	女	平成22年12月22日	微研会	HA099D	無	無	気管支喘息	皮疹	平成22年12月22日	関連有り	非重篤	平成22年12月26日	回復
525	10歳未満	男	平成22年12月22日						発熱39.1℃	平成22年12月23日	評価不能	非重篤		回復
526	70	女	平成22年12月22日	微研会	HA104C	無	無		中毒疹	平成22年12月23日	関連有り	非重篤	平成23年1月12日	軽快
527	30	女	平成22年12月22日	デンカ	406-A	無	無	肺動脈 兼心 中隔欠損術後、右肺動脈欠損、脳梗塞、慢性腎炎、心不全あり、定期内服治療を行っている。	気分不良	平成22年12月22日	評価不能	非重篤	平成22年12月22日	回復
528	10歳未満	男	平成22年12月22日	デンカ	418-B	無	無		嘔吐	平成22年12月25日	評価不能	非重篤		回復
529	10歳未満	女	平成22年12月25日	北里研	FC033B	無	無	H22.11.30インフルエンザ予防接種1回目したが、特に異常なし	発熱39.8℃ 丘疹	平成22年12月26日	評価不能	非重篤	平成22年12月29日	軽快
530	80	女	平成22年12月28日	デンカ	403-B	無	無	慢性腎不全、尿管結石、高血圧症、貧血	39.0度以上の発熱	平成22年12月28日	関連無し	非重篤	平成22年12月29日	軽快
531	40	女	平成22年12月28日	北里研	FB032A	無	無		上半身に蕁麻疹	平成22年12月28日	関連有り	非重篤		
532	10	男	平成22年12月28日	デンカ	414-B	無	無	H 22.12.7LotNo.412-Aデンカ インフルエンザワクチン	けいれん	平成22年12月28日	評価不能	非重篤	平成22年12月28日	未回復
533	10歳未満	男	平成22年12月29日	化血研	L60B	無	無		アナフィラキシー	平成22年12月29日	関連有り	非重篤	平成22年12月30日	回復
534	10歳未満	女	平成23年1月11日	化血研	L54A	無	無	卵アレルギーと牛乳アレルギーの可能性あり	発熱	平成23年1月16日	評価不能	非重篤		不明
535	40	女	平成23年1月14日	化血研	L45B	無	無		肘を越える局所の異常腫脹、じんま疹	平成23年1月14日	関連有り	非重篤	平成23年1月17日	未回復
536	10歳未満	女	平成23年1月14日	北里研	FB032A	無	無		じんま疹	平成23年1月15日	関連有り	非重篤		
537	10歳未満	女	平成23年1月18日	デンカ	419-A	無	無		発赤、肘を越える腫脹(水泡を伴う)	平成23年1月20日	関連有り	非重篤	平成23年1月21日	軽快
538	30	男	平成23年1月18日	デンカ	420-B	無	無		左上腕痛、左上肢脱力、左前腕~手の知覚低下	平成23年1月19日	評価不能	非重篤	平成23年1月24日	未回復
539	10歳未満	女	平成23年1月19日	北里研	FB031C	無	無		左上肢の発赤、腫脹	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
540	50	女	平成23年1月22日	微研会	HA105D	無	無	1月5日にインフルエンザA型に罹患	頭痛	平成23年1月24日	評価不能	非重篤		
541	10歳未満	男	平成23年1月26日	北里研	FC031B	無	無		39℃の発熱 咳	平成23年1月28日				
542	10歳未満	女	平成23年3月5日	デンカ	416-A	無	無	上気道炎	発熱、咽頭発赤	平成23年3月7日				
543	70	女	不明	化血研	L50A	無	無		インフルエンザ様症状	平成22年11月18日		非重篤	平成22年11月22日	回復
544	10歳未満	男	不明	化血研	L59A	無	無		じんましん	平成22年12月14日	関連有り	非重篤	平成22年12月16日	回復

※「北里研」については、平成23年3月31日までの製造販売業者は「学校法人北里研究所」、平成23年4月1日からは「北里第一三共ワクチン株式会社」となっているが、本資料では、全て「北里研」と表記した。