

副反応報告の概要リスト（平成22年6月30日までに報告のあった非重篤症例）
 国産ワクチン（前回報告以降の症例はNo. 2002～No. 2012）

参考資料 1 - 1

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1	60	男	平成21年10月19日	無		貝アレルギー	平成21年10月19日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	軽快
2	60	男	平成21年10月19日	無		鼻炎、尋麻疹	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月20日	回復
3	60	女	平成21年10月19日	無		無	平成21年10月19日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
4	50	女	平成21年10月19日	無	ペニシリンアレルギー、慢性肝炎	下肢脱力、めまい、頭震感、健忘	平成21年10月19日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復 軽快
5	50	男	平成21年10月19日	無	無	発熱、嘔吐、局所発赤	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
6	50	男	平成21年10月19日	無		接種部の痛みを伴った軽い熱感、腫脹	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	軽快
7	50	女	平成21年10月19日	有	アレルギー(湿疹)	頭痛	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	回復
8	50	女	平成21年10月19日	無	季節性インフルエンザワクチン接種(北研FB014B 10/27接種)	アナフィラキシー様症状	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月2日	回復
9	40	女	平成21年10月19日	無	無	体の浮動感、貧血が起きた感じ	平成21年10月19日	評価不能	非重篤	平成21年10月19日	回復
10	40	女	平成21年10月19日	無	無	動悸、気分不良、血圧上昇	平成21年10月19日	関連有り	非重篤	平成21年10月19日	回復
11	40	女	平成21年10月19日	無	狭心症、気管支喘息	アナフィラキシーショック	平成21年10月19日	関連有り	非重篤	平成21年10月19日	回復
12	40	男	平成21年10月19日	無	無	鼻汁、頭痛、関節痛、呼吸困難	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	軽快
13	40	女	平成21年10月19日	無	花粉症(スギ)	下肢脱力、めまい、ふらつき、思考力低下	平成21年10月19日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復 軽快
14	40	女	平成21年10月19日	無	無	体の浮動感、不整脈が起きた感じ	平成21年10月19日	評価不能	非重篤	平成21年10月19日	回復
15	40	女	平成21年10月19日	無	季節性ワクチンで腫脹	肘を超える腫脹、発赤	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
16	40	女	平成21年10月19日	無	無	めまい、嘔気、嘔吐	平成21年10月20日	評価不能	非重篤	不明	回復
17	40	男	平成21年10月19日	不明	小児喘息	局所の異常腫脹	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
18	40	男	平成21年10月19日	無	無	嘔吐、下痢	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月20日	回復
19	40	女	平成21年10月19日	無	軟体甲殻類アレルギー、喘息	じんましん	平成21年10月20日	不明	非重篤	平成21年10月23日	回復
20	30	女	平成21年10月19日	無	無	じんましん	平成21年10月19日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
21	30	女	平成21年10月19日	無	気管支ぜんそく	非特異的アレルギー反応	平成21年10月19日	関連有り	非重篤	平成21年10月20日	回復
22	30	女	平成21年10月19日	無	無	発熱37.6℃	平成21年10月19日	評価不能	非重篤	平成21年10月20日	不明
23	30	女	平成21年10月19日	無	無	嘔気	平成21年10月19日	関連有り	非重篤	平成21年10月20日	回復
24	20	男	平成21年10月19日	無	無	発熱、頭痛、嘔吐、下痢	平成21年10月19日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	回復
25	20	女	平成21年10月19日	無	無	全身発疹	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	軽快
26	20	女	平成21年10月19日	無	無	全身倦怠感、頭痛	平成21年10月19日	関連有り	非重篤	平成21年10月20日	軽快
27	20	女	平成21年10月19日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	未回復
28	60	女	平成21年10月20日	無	無	接種部位発赤、微熱	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
29	60	男	平成21年10月20日	無	無	薬疹	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
30	50	女	平成21年10月20日	無	無	右手手関節疼痛腫脹	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
31	50	女	平成21年10月20日	無	無	寒気、くしゃみ、咽頭痛、軽度の頭痛	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	軽快
32	50	男	平成21年10月20日	無	無	顔面紅潮、ほてり	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月20日	回復
33	50	女	平成21年10月20日	無	無	湿疹	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
34	50	女	平成21年10月20日	無	無	アナフィラキシー	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月20日	回復
35	50	女	平成21年10月20日	無	無	発熱39.1℃	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	不明	不明
36	50	男	平成21年10月20日	無	無	腕の痛み(左上腕)	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月27日	未回復
37	50	女	平成21年10月20日	無	季節性インフルエンザワクチン接種にて当日38℃の発熱有り	頭痛、悪寒、発熱	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	軽快
38	50	女	平成21年10月20日	無	無	湿疹、吐気、腹痛、下痢	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	軽快
39	40	女	平成21年10月20日	無	C型慢性肝炎、糖尿病、高血圧症、アレルギー性鼻炎	じんましん	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	回復
40	40	男	平成21年10月20日	無	無	ぜんそく様発作	平成21年10月21日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
41	40	女	平成21年10月20日	無	無	緊張型頭痛	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	軽快
42	40	女	平成21年10月20日	無	無	高熱	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	未回復
43	40	女	平成21年10月20日	無	無	局所発赤、腫れ	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
44	40	女	平成21年10月20日	無	季節性ワクチンで局所腫脹	全身の発疹	平成21年10月20日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	軽快
45	40	男	平成21年10月20日	有	無	緊張型頭痛	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	軽快
46	40	女	平成21年10月20日	無	今まで内服薬で嘔吐経験あり・眼瞼浮腫 5年前インフルエンザワクチン接種で39度の発熱ほか。全身症状みられ三日間で回復	発熱、記憶低下、嘔吐	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
47	40	女	平成21年10月20日	無	無	局所の腫脹、かゆみ	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	軽快
48	40	女	平成21年10月20日	無	無	発赤、腫脹、熱感	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
49	40	女	平成21年10月20日	無	喘息	じんましん	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	回復
50	40	女	平成21年10月20日	無	無	体熱感	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
51	40	女	平成21年10月20日	無	無	インフルエンザ様症状	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	軽快
52	40	女	平成21年10月20日	無	無	湿疹	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月20日	未回復
53	40	女	平成21年10月20日	無	無	頭痛、冷や汗、吐気、四肢しびれ感	平成21年10月20日	評価不能	非重篤	平成21年10月20日	回復
54	40	女	平成21年10月20日	無	無	じんましん	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
55	30	女	平成21年10月20日	無	季節性インフルエンザワクチン接種 10/10	意識消失、吐気	平成21年10月20日	関連無し	非重篤	平成21年10月23日	軽快
56	30	男	平成21年10月20日	無	無	下痢、嘔吐、倦怠感、悪寒、微熱	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成21年10月26日	未回復
57	30	男	平成21年10月20日	無	無	めまい	平成21年10月20日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	軽快
58	30	女	平成21年10月20日	無	甲状腺乳頭癌	嘔吐、発熱	平成21年10月20日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	回復
59	30	女	平成21年10月20日	無	無	発熱、頭痛、嘔気	平成21年10月20日	評価不能	非重篤	平成21年10月21日	軽快
60	30	男	平成21年10月20日	無	無	じんましん	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
61	30	女	平成21年10月20日	無	アレルギー	局所発赤、腫れ	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
62	30	女	平成21年10月20日	無	ぜんそく、卵アレルギー、予防接種で蕁麻疹あり	じんましん様発疹、めまい	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
63	30	男	平成21年10月20日	無	無	胸部違和感	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
64	30	女	平成21年10月20日	無	無	発疹	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
65	30	女	平成21年10月20日	無	無	全身症状	平成21年10月20日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	回復
66	30	女	平成21年10月20日	無	ブリン系アレルギー	呼吸困難、SpO2低下	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月20日	回復
67	30	女	平成21年10月20日	無	無	局所発赤腫	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
68	20	女	平成21年10月20日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん以外の発疹	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
69	20	女	平成21年10月20日	無	無	じんましん	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月20日	回復
70	20	男	平成21年10月20日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	頭痛、熱発	平成21年10月20日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	未回復
71	20	女	平成21年10月20日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	喉頭痛、発熱38度9分(2日間続いた)	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復
72	70	女	平成21年10月21日	無	鶏肉によるじんましん	じんましん	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
73	60	男	平成21年10月21日	無	無	筋肉痛としびれ	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	未回復
74	50	男	平成21年10月21日	無	無	右下肢筋肉痛	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	軽快
75	50	男	平成21年10月21日	無	無	じんましん	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	軽快
76	50	女	平成21年10月21日	無	無	じんましん	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
77	50	女	平成21年10月21日	無	無	嘔吐、下痢	平成21年10月21日	評価不能	非重篤	平成21年10月21日	回復
78	50	男	平成21年10月21日	無	無	じんましん	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
79	50	女	平成21年10月21日	無	無	腫れ、かゆみ、倦怠感、頭重感	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
80	50	女	平成21年10月21日	無	無	発疹、かゆみ、悪寒	平成21年10月21日	評価不能	非重篤	平成21年10月23日	未回復
81	50	男	平成21年10月21日	無	無	発疹、かゆみ	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
82	50	女	平成21年10月21日	無	無	ジベル型薬疹の疑い	平成21年10月23日	不明	非重篤	不明	軽快
83	50	女	平成21年10月21日	無	季節性ワクチン蕁麻疹(15年前)	じんましん	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
84	40	男	平成21年10月21日	無	無	発赤	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
85	40	女	平成21年10月21日	無	無	発熱	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	軽快
86	40	女	平成21年10月21日	無	無	吐気	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月26日	回復
87	40	女	平成21年10月21日	有	無	著名な頭痛	平成21年10月21日	評価不能	非重篤	平成21年10月23日	回復
88	40	女	平成21年10月21日	無	無	微熱(37.4℃)	平成21年10月21日	不明	非重篤	不明	回復
89	40	女	平成21年10月21日	有	無	左頭部から頭部全体の軽いしびれ(頸頭部痺れ)	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年11月2日	回復
90	40	女	平成21年10月21日	無	アレルギー	じんましん	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
91	40	男	平成21年10月21日	無	無	顔の火照り、全身倦怠	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
92	40	女	平成21年10月21日	無	高血圧症	嘔気、嘔吐	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	回復
93	40	女	平成21年10月21日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	アレルギー反応	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
94	40	女	平成21年10月21日	無	無	体灼熱感	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	軽快
95	40	女	平成21年10月21日	無	季節性ワクチンにて接種部位発赤 膀胱炎にてレボフロキサシン水和物服用中	アナフィラキシー様反応	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
96	40	女	平成21年10月21日	無	無	のどの違和感、顔面体幹発赤	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月23日	回復
97	40	女	平成21年10月21日	無	アレルギー性鼻炎	倦怠感	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	回復
98	30	女	平成21年10月21日	無	薬剤アレルギーあり	全身浮腫、じんましん	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
99	30	女	平成21年10月21日	無	無	血尿、微熱、倦怠感	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月24日	回復
100	30	女	平成21年10月21日	無	無	嘔吐	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
101	30	女	平成21年10月21日	無	無	じんましん	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	回復
102	30	女	平成21年10月21日	無	無	頭痛、耳鳴り	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月26日	軽快
103	30	男	平成21年10月21日	有	無	頭痛、筋肉痛、倦怠感	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	軽快
104	30	女	平成21年10月21日	無	無	胸部圧迫感、両手しびれ、脱力感	平成21年10月21日	不明	非重篤	平成21年11月16日	未回復
105	30	女	平成21年10月21日	無	無	微熱、倦怠感、頭痛、関節痛	平成21年10月22日	不明	非重篤	平成21年10月25日	回復
106	30	男	平成21年10月21日	無	抗生物質、NSAIDアレルギー	皮膚紅斑、掻痒感	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月20日	回復
107	30	女	平成21年10月21日	無	無	神経障害	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	軽快
108	30	女	平成21年10月21日	無	無	発疹、かゆみ	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	回復
109	30	女	平成21年10月21日	無	無	乾性咳	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	回復
110	30	女	平成21年10月21日	無	無	発疹	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月24日	軽快
111	30	女	平成21年10月21日	有	無	咳嗽	平成21年10月22日	不明	非重篤	平成21年11月26日	回復
112	30	男	平成21年10月21日	無	HAワクチン投与	発熱、頭痛、嘔吐	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	軽快
113	30	女	平成21年10月21日	有	無	発熱39度	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
114	30	女	平成21年10月21日	無	無	接種日夜に咳止まらず。激しい頭痛	平成21年10月21日	不明	非重篤	平成21年10月22日	回復 軽快
115	30	女	平成21年10月21日	無	無	悪心、発熱	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	軽快
116	30	女	平成21年10月21日	無	無	腫れ、かゆみ	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
117	30	女	平成21年10月21日	無	季節性インフルエンザで発熱あり	肘を超える局所の異常反応	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	未回復
118	30	女	平成21年10月21日	無	無	頭がぼんやり、やや呼吸苦	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
119	30	女	平成21年10月21日	有	鎮痛剤で蕁麻疹	アナフィラキシー	平成21年10月21日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	軽快
120	30	男	平成21年10月21日	有	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
121	30	女	平成21年10月21日	無	無	じんましん以外の全身の発疹	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
122	30	女	平成21年10月21日	無	無	頸部リンパ節腫大、嚥下痛	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	軽快
123	30	女	平成21年10月21日	無	無	直後に目が回るような感覚	平成21年10月21日	不明	非重篤	平成21年10月21日	軽快
124	20	男	平成21年10月21日	無	無	熱39度	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	軽快
125	20	女	平成21年10月21日	無	無	かゆみ	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
126	20	女	平成21年10月21日	無	季節性インフルエンザワクチン接種により、39度の発熱あり(3年前)	じんましん	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	軽快
127	20	女	平成21年10月21日	無	無	腫れ、かゆみ	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	回復
128	20	女	平成21年10月21日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	嘔吐症	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	軽快

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
129	20	女	平成21年10月21日	無	無	気分不良、めまい	平成21年10月22日	不明	非重篤	平成21年10月25日	回復
130	20	女	平成21年10月21日	無	無	腫れ、かゆみ、めまい	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	回復
131	20	女	平成21年10月21日	無	無	発熱(39℃以上)、口内炎	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	軽快
132	20	女	平成21年10月21日	無	無	下痢、腹痛、食欲低下	平成21年10月22日	不明	非重篤	平成21年10月25日	回復
133	20	男	平成21年10月21日	無	喘息	喘息発作誘発	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
134	不明	女	平成21年10月21日	無	無	体灼熱感	平成21年10月21日	関連有り	非重篤	平成21年10月21日	軽快
135	不明	女	平成21年10月21日	不明	無	喉頭痛、喉頭発赤	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月25日	回復
136	60	男	平成21年10月22日	無	無	全身倦怠感、悪寒、発熱(37度9分)、頭痛	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
137	60	男	平成21年10月22日	無	無	全身倦怠感、頭痛	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
138	60	女	平成21年10月22日	無	無	感冒症状	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
139	50	女	平成21年10月22日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
140	50	男	平成21年10月22日	無	無	局所症状	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
141	50	女	平成21年10月22日	無	無	熱発	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
142	50	女	平成21年10月22日	無	アレルギー性鼻炎	アナフィラキシー様症状	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	軽快
143	50	女	平成21年10月22日	無	無	咽頭痛・息苦しさ・嘔声	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	軽快
144	50	女	平成21年10月22日	無	高血圧・高脂血症 10月3日に季節性インフルエンザワクチン接種でじんましん(-)	じんましん	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月23日	回復
145	50	男	平成21年10月22日	無	無	じんましん以外の全身発疹	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	未回復
146	50	女	平成21年10月22日	有	喘息、薬剤アレルギー(タリビット)	振戦(ふるえ)	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月22日	回復
147	50	女	平成21年10月22日	無	無	じんましん以外・前進発疹	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	未回復
148	50	女	平成21年10月22日	無	無	嘔吐、発熱	平成21年10月22日	不明	非重篤	平成21年10月23日	回復
149	40	女	平成21年10月22日	無	無	局所の異常腫脹、低体温、頭痛、低血圧、悪寒	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
150	40	女	平成21年10月22日	無	じんましん	じんましん、下痢	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月25日	回復
151	40	女	平成21年10月22日	無	無	じんましん	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月23日	回復
152	40	女	平成21年10月22日	無	神経性サルコイドーシス、下垂体機能低下症、中枢性尿崩症	無	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月23日	回復
153	40	女	平成21年10月22日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	血管迷走反射、胃痛、嘔気、間接痛、下痢、腹痛	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	軽快
154	40	男	平成21年10月22日	無	無	発疹、かゆみ	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	回復
155	40	女	平成21年10月22日	無	無	体熱感、動悸、めまい	平成21年10月25日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	回復
156	40	女	平成21年10月22日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん様湿疹	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
157	40	女	平成21年10月22日	無	無	発赤、腫脹	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
158	40	女	平成21年10月22日	無	無	薬疹	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
159	40	女	平成21年10月22日	有	アレルギー性鼻炎有り	動悸発作	平成21年10月22日	不明	非重篤	平成21年10月23日	回復
160	40	女	平成21年10月22日	無	タマゴ	膨隆疹、微熱	平成21年10月22日	不明	非重篤	平成21年10月23日	回復
161	40	女	平成21年10月22日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	顔面紅潮、眼球充血、体熱感	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
162	30	女	平成21年10月22日	無	無	じんましん	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
163	30	女	平成21年10月22日	無	子宮体がん術後、異所性内腺症治療中	肝機能異常	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
164	30	女	平成21年10月22日	無	果物アレルギー、花粉症	じんましん	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
165	30	女	平成21年10月22日	無	アレルギー性鼻炎	頭痛、発汗、顔面蒼白	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月24日	軽快
166	30	女	平成21年10月22日	無	無	頭痛、倦怠感、鼻汁	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
167	30	女	平成21年10月22日	無	無	消化器症状	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
168	30	男	平成21年10月22日	無	無	頭痛、体が重い	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	軽快
169	30	女	平成21年10月22日	無	無	発熱、じんましん	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
170	30	女	平成21年10月22日	無	無	じんましん	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	軽快
171	30	女	平成21年10月22日	無	卵白アレルギー	じんましん	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
172	30	女	平成21年10月22日	無	甲状腺機能亢進症 投薬は受けていない	発熱39℃以上	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月26日	回復

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
173	30	女	平成21年10月22日	無		かゆみ	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
174	30	女	平成21年10月22日	無	無	吐き気、嘔吐	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月26日	軽快
175	30	女	平成21年10月22日	無	無	じんましん以外の発疹、浮腫	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	回復
176	30	女	平成21年10月22日	無	無	呼吸苦	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
177	30	男	平成21年10月22日	無	無	神経障害	平成21年10月22日	関連有り	不明	平成21年11月5日	回復
178	30	女	平成21年10月22日	無	無	発赤、かゆみ	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
179	30	女	平成21年10月22日	無	無	発赤、かゆみ	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
180	20	女	平成21年10月22日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	消化器症状	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	軽快
181	20	女	平成21年10月22日	無	無	かゆみ	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
182	20	女	平成21年10月22日	無	有	めまい、ふらつき、寒気	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
183	20	女	平成21年10月22日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	血管迷走神経反射、局所腫脹	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
184	20	男	平成21年10月22日	無	無	頭痛、倦怠感	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	軽快
185	20	女	平成21年10月22日	不明	無	じんましん	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	回復
186	20	女	平成21年10月22日	有	無	発熱39℃	平成21年10月22日	評価不能	非重篤	平成21年10月23日	回復
187	20	女	平成21年10月22日	無	無	頭痛・消化器症状	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	軽快
188	20	女	平成21年10月22日	無	有り	耳鳴り、頸部リンパ節腫脹	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	症(症状)持続
189	20	女	平成21年10月22日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	軽快
190	20	男	平成21年10月22日	無	無	39度以上の発熱	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	回復
191	20	女	平成21年10月22日	無	無	吐気、嘔吐、熱感	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月25日	回復
192	20	女	平成21年10月22日	無	無	アナフィラキシー	平成21年10月22日	関連有り	非重篤	平成21年10月22日	回復
193	30歳以上	男	平成21年10月23日	無	無	眩暈、吐気、全身倦怠感	平成21年10月25日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
194	60	女	平成21年10月23日	無	原病 糖尿病	腹痛、頭痛、悪心、下痢	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	軽快
195	60	女	平成21年10月23日	無	無	全身倦怠感	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
196	60	男	平成21年10月23日	無	無	頭痛	平成21年10月25日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
197	60	女	平成21年10月23日	無	無	じんましん	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年11月1日	軽快
198	60	女	平成21年10月23日	無	気管支喘息	全身の発疹	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
199	60	女	平成21年10月23日	無	無	咳	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月26日	回復
200	50	女	平成21年10月23日	無	無	ふらふら、吐き気、頭ぼーとする	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月23日	回復
201	50	女	平成21年10月23日	無	有り	嘔気、頭重感、手足発疹	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
202	50	女	平成21年10月23日	無	無	嘔気、頭痛、穿刺部発赤	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	回復
203	50	女	平成21年10月23日	無	無	発赤、痛痒	平成21年10月24日	不明	非重篤	平成21年10月28日	回復
204	50	女	平成21年10月23日	無	高コレステロール血症、陳旧性心筋梗塞、本態性高血圧	嘔吐、嘔気	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
205	50	女	平成21年10月23日	無	無	両眼周囲の発赤、腫脹、痛み	平成21年10月25日	評価不能	非重篤	平成21年10月31日	回復
206	50	女	平成21年10月23日	無	無	咳	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月24日	回復
207	50	女	平成21年10月23日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	めまい、沈降感	平成21年10月23日	不明	非重篤	平成21年10月23日	回復
208	50	女	平成21年10月23日	無	無	その他の神経障害	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
209	50	女	平成21年10月23日	無	薬、食品でじんましん、体調不良	めまい、ふらつき	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
210	50	女	平成21年10月23日	無	無	嘔気、咽頭痛	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	軽快
211	50	女	平成21年10月23日	無	無	発熱、下痢、嘔吐	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
212	40	女	平成21年10月23日	無	無	吐気	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	軽快
213	40	女	平成21年10月23日	無	無	ふるえ、脱力	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	軽快
214	40	男	平成21年10月23日	無	無	全身倦怠感	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
215	40	女	平成21年10月23日	無	無	アナフィラキシー？	平成21年10月23日	不明	非重篤	平成21年10月28日	回復
216	40	女	平成21年10月23日	無	無	局所の異常	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	軽快

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
217	40	女	平成21年10月23日	無	無	嘔気	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
218	40	女	平成21年10月23日	無	無	喉頭痛、頭痛、めまい、嘔気、咳、倦怠感	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	軽快
219	40	女	平成21年10月23日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	掻痒感	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	不明	軽快
220	40	女	平成21年10月23日	無	無	じんましん	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	軽快
221	40	女	平成21年10月23日	無	無	発疹、かゆみ	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
222	40	女	平成21年10月23日	無	アレルギー：リドカイン、発熱・下痢にて内服服用中	アナフィラキシー	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
223	40	女	平成21年10月23日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	脱力感、倦怠感、頭痛	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
224	40	女	平成21年10月23日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、倦怠感	平成21年10月25日	評価不能	非重篤	平成21年10月25日	回復
225	40	女	平成21年10月23日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発赤、痛み、しびれ	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
226	40	男	平成21年10月23日	無	無	幻覚	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月24日	回復
227	40	女	平成21年10月23日	無	無	右上腕の発赤	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月24日	回復
228	40	女	平成21年10月23日	無	ときどき咳嗽あり	発熱、倦怠感	平成21年10月25日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	軽快
229	40	女	平成21年10月23日	無	無	発疹	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	軽快
230	40	女	平成21年10月23日	無	有り	軽度の発疹、かゆみ	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
231	40	女	平成21年10月23日	無	無	軽度の悪寒、頭重感、軽度倦怠感	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月24日	回復
232	40	女	平成21年10月23日	無	季節性インフルエンザワクチン接種 10/6	軽い吐き気、ぼーっとする、軽い立ちくらみ	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月23日	回復
233	40	女	平成21年10月23日	無	基礎疾患：SLE、プレドニゾン5mg内服中	じんましん	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
234	40	女	平成21年10月23日	無	無	局所の異常腫脹、疼痛、腋窩リンパ節腫脹	平成21年10月22日	不明	非重篤	平成21年10月26日	回復
235	30	女	平成21年10月23日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	軽快
236	30	女	平成21年10月23日	無	無	発疹	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	軽快
237	30	女	平成21年10月23日	不明	ホビドンヨード、造影剤、抗生剤にて 7日前に季節性インフルエンザにて発疹出現有り/抗生使用 HT,SLE	じんましん	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	回復
238	30	女	平成21年10月23日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー、皮膚アレルギー	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	不明	軽快
239	30	女	平成21年10月23日	無	無	胃のむかむか、下痢	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
240	30	女	平成21年10月23日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	嘔吐、嘔気	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月24日	回復
241	30	女	平成21年10月23日	無	無	血管迷走神経反射、復視	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	軽快
242	30	女	平成21年10月23日	無	無	頭痛	平成21年10月25日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
243	30	女	平成21年10月23日	無	無	発疹、発熱、嘔吐	平成21年10月29日	不明	非重篤	平成21年10月29日	軽快
244	30	女	平成21年10月23日	無	無	吐気、倦怠感、冷や汗	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	軽快
245	30	女	平成21年10月23日	無	無	嘔気	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
246	30	女	平成21年10月23日	無	有	頭痛、嘔気	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	回復
247	30	女	平成21年10月23日	無	無	筋肉痛	平成21年10月25日	不明	非重篤	平成21年10月25日	軽快
248	30	女	平成21年10月23日	無	無	頭痛、嘔気	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	回復
249	30	女	平成21年10月23日	無	無	じんましん	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
250	30	女	平成21年10月23日	無	無	じんましん	平成21年10月23日	不明	非重篤	平成21年10月30日	回復
251	30	女	平成21年10月23日	無	乳幼児期の予防接種で発熱	全身掻痒	平成21年10月23日	不明	非重篤	平成21年10月27日	軽快
252	30	女	平成21年10月23日	無	無	嘔気、食欲不振	平成21年10月25日	評価不能	非重篤	平成21年10月25日	回復
253	30	女	平成21年10月23日	無	無	めまい	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	軽快
254	30	女	平成21年10月23日	無	無	発熱、体のだるさ	平成21年10月24日	不明	非重篤	平成21年10月25日	軽快
255	30	女	平成21年10月23日	無	無	湿疹、乾燥(皮膚アレルギー様)	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	回復
256	20	女	平成21年10月23日	無	花粉症、既往の気管支ぜんそく	全身のかゆみ、胸部発赤	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月23日	未回復
257	20	女	平成21年10月23日	無	アーモンドアレルギー	全身倦怠感、咽頭違和感	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
258	20	女	平成21年10月23日	無	無	腫脹、発赤、しびれ、疼痛	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	不明	不明
259	20	女	平成21年10月23日	無	オセルタミビルリン酸塩アレルギー、山芋アナフィラキシー	掻痒感、吐気、めまい、血圧低下	平成21年10月23日	不明	非重篤	平成21年10月24日	回復
260	20	女	平成21年10月23日	無	無	中毒疹	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	軽快

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
261	20	女	平成21年10月23日	無	無	頭痛	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
262	20	男	平成21年10月23日	無	季節性インフルエンザ	関節痛、喉頭痛	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	軽快
263	20	女	平成21年10月23日	無	無	じんましん	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	軽快
264	20	男	平成21年10月23日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月24日	不明
265	20	女	平成21年10月23日	無	既往にじんましんあり	じんましん	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	軽快
266	20	女	平成21年10月23日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	紫斑様皮疹	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月31日	回復
267	20	女	平成21年10月23日	有	アトピー性皮膚炎、ペニシリンアレルギー	じんましん	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
268	20	女	平成21年10月23日	無	糸球体硬化症(腎疾患)、喘息有り、H21.7外食時じんましん	感冒、喘息	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月26日	回復
269	20	女	平成21年10月23日	無	無	吐気、嘔吐、顔面紅潮、悪寒	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	軽快
270	20	女	平成21年10月23日	無	無	頭痛	平成21年10月25日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
271	20	女	平成21年10月23日	無	無	吐気	平成21年10月23日	関連有り	非重篤	平成21年10月23日	回復
272	20	女	平成21年10月23日	無	無	1:顔面じんましん、2:顔面アレルギー性浮腫	10月24日 2:平成21	関連有り	非重篤	不明	不明
273	20	女	平成21年10月23日	無	無	局所及び全身のリンパ節腫脹		関連有り	非重篤	平成21年11月4日	軽快
274	20	女	平成21年10月23日	無	無	体がふわふわした	平成21年10月23日	評価不能	非重篤	平成21年10月23日	回復
275	20	女	平成21年10月23日	無	無	じんましん	平成21年10月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	軽快
276	60	女	平成21年10月24日	無	無	痛痒	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
277	50	女	平成21年10月24日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	頭重感、胸苦感	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
278	50	女	平成21年10月24日	無	無	全身倦怠感、熱感	平成21年10月25日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
279	50	女	平成21年10月24日	不明	無	頭痛、吐き気、動悸、ふらつき、倦怠感	平成21年10月24日	不明	非重篤	平成21年10月25日	回復
280	50	女	平成21年10月24日	無	無	じんましん	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	軽快
281	50	女	平成21年10月24日	無	無	全身の筋肉痛	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
282	40	女	平成21年10月24日	無	無	発赤	平成21年10月25日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
283	40	男	平成21年10月24日	無	アレルギー	じんましん	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	軽快
284	40	女	平成21年10月24日	無	無	頭痛、喉頭痛、倦怠感	平成21年10月25日	評価不能	非重篤	平成21年10月26日	軽快
285	40	女	平成21年10月24日	無	無	頭痛	平成21年10月25日	評価不能	非重篤	平成21年10月26日	軽快
286	40	女	平成21年10月24日	無	数年前インフルエンザワクチンで頭がぼーっとした	血管迷走反射	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
287	40	女	平成21年10月24日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	頭重感、体熱感、咽頭痛	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
288	40	女	平成21年10月24日	有	季節性インフルエンザワクチン接種(北研FC028A)	動悸、吐気	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月25日	回復
289	30	女	平成21年10月24日	無	無	血管迷走神経反射	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
290	30	女	平成21年10月24日	無	無	倦怠感、頭痛	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月25日	回復
291	30	女	平成21年10月24日	無	抗生剤、造影剤でアレルギー歴あり	嘔吐、動悸	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月24日	回復
292	30	女	平成21年10月24日	無	無	嘔吐、下痢、頭痛	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	軽快
293	30	女	平成21年10月24日	無	無	じんましん	平成21年10月25日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
294	20	女	平成21年10月24日	無	無	高熱、扁桃腺腫	平成21年10月24日	評価不能	非重篤	平成21年10月24日	回復
295	20	女	平成21年10月24日	無	無	じんましん	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	不明	軽快
296	20	女	平成21年10月24日	無	無	じんましん	平成21年10月24日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
297	50	女	平成21年10月25日	無	無	下痢	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
298	60	男	平成21年10月26日	無	無	血管迷走神経反射	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
299	60	女	平成21年10月26日	無	ポスターールで湿疹、ロキソニンで全身浮腫	下腿・前腕筋痛(両側)	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
300	60	男	平成21年10月26日	無	無	神経障害	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
301	60	女	平成21年10月26日	無	バファリン	ねむけ、関節痛	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
302	60	男	平成21年10月26日	無	無	急性下痢症	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	軽快
303	50	女	平成21年10月26日	無	花粉症(スギ)	水疱	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	未回復
304	50	女	平成21年10月26日	無	無	接種部のかゆみ、軽度発赤	平成21年10月30日	不明	非重篤	平成21年11月1日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
305	50	女	平成21年10月26日	無	無	頭重感、体熱感、接種部位の痛痒感、鼻閉	平成21年10月27日	不明	非重篤	平成21年11月3日	未回復
306	50	女	平成21年10月26日	無	無	発熱(関節痛)	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
307	50	女	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
308	50	女	平成21年10月26日	無	無	じんましん様	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	回復
309	50	女	平成21年10月26日	無	無	発熱、左半身の疼痛	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
310	50	女	平成21年10月26日	有	無	発熱、倦怠感、頭痛	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	軽快
311	50	女	平成21年10月26日	無	無	膨張	平成21年10月27日	不明	非重篤	平成21年11月4日	回復
312	50	女	平成21年10月26日	無	無	嘔気、嘔吐	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	回復
313	50	女	平成21年10月26日	無	喘息	気分不良	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
314	50	女	平成21年10月26日	無	無	発赤、腫脹	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
315	50	女	平成21年10月26日	無	薬物アレルギー	じんましん	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	不明	不明
316	50	女	平成21年10月26日	無	無	咽のはれた感じ	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
317	50	男	平成21年10月26日	無	無	血尿	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
318	50	女	平成21年10月26日	無	無	下肢筋痛、浮動感	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
319	50	女	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	軽快
320	50	女	平成21年10月26日	不明	無	頭重感、注射部・腫脹、発赤	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
321	50	男	平成21年10月26日	不明	無	全身倦怠感	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
322	40	女	平成21年10月26日	無	無	発赤、腫脹、痛痒感、上肢が重い感じ	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
323	40	女	平成21年10月26日	無	無	接種部の発赤、かゆみ	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
324	40	女	平成21年10月26日	無	サワシリンで下痢、発疹 マクドナルドのハンバーガーで水疱様発疹	発疹	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
325	40	男	平成21年10月26日	無	高脂血症	発熱、インフルエンザ様症状	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	未回復
326	40	女	平成21年10月26日	無	無	腫脹膨張	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
327	40	男	平成21年10月26日	無	無	39度異常の発熱、下痢	平成21年11月1日	評価不能	非重篤	平成21年11月4日	回復
328	40	女	平成21年10月26日	無	無	じんましん	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
329	40	男	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種 10/17	ショック	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
330	40	男	平成21年10月26日	無	無	全身倦怠感・頭痛・体熱感	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
331	40	男	平成21年10月26日	無	無	めまい、ふらつき、悪心	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
332	40	女	平成21年10月26日	無	無	疼痛、熱感、腫脹、筋肉痛、倦怠感	平成21年10月27日	不明	非重篤	平成21年10月29日	回復
333	40	女	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	気分不快、食欲不振	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	回復
334	40	女	平成21年10月26日	無	無	薬疹	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	不明	不明
335	40	女	平成21年10月26日	無	無	めまい、ふらつき	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
336	40	女	平成21年10月26日	無	無	頭重感、乾性咳嗽、鼻閉感、注射部位の痛痒感、発赤	平成21年10月27日	不明	非重篤	平成21年10月28日	回復
337	40	女	平成21年10月26日	無	無	血管迷走神経反射	平成21年10月26日	不明	非重篤	平成21年10月25日	回復
338	40	女	平成21年10月26日	無	不整脈とアレルギー性じんましんあり(主治医より接種の許可済み)、季節性インフルエンザワクチン接種	咳、頭痛	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	回復
339	40	女	平成21年10月26日	無	無	腫脹、硬結、熱感、リンパ節腫脹、水疱	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
340	40	女	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	頭痛、めまい、嘔吐	平成21年10月27日	不明	非重篤	平成21年10月30日	軽快
341	40	女	平成21年10月26日	無	多発単神経炎、気管支喘息	尋麻疹、尋麻疹以外の全身の発疹	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成22年1月10日	回復
342	40	女	平成21年10月26日	無	無	舌・喉頭違和感、下肢筋肉痛	平成21年10月26日	不明	非重篤	平成21年10月27日	回復
343	40	女	平成21年10月26日	無	無	ピリン系で発疹歴あり	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月4日	不明
344	40	女	平成21年10月26日	無	無	無だが9月27日まで、甲状腺炎で内服治療	じんましん	平成21年10月26日	関連有り	平成21年10月29日	軽快
345	40	女	平成21年10月26日	無	無	アトピー性皮膚炎、喘息	吐気、発熱、発疹	平成21年10月26日	関連有り	平成21年10月29日	回復
346	40	女	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	口内炎	平成21年10月27日	不明	非重篤	平成21年11月5日	軽快
347	40	女	平成21年10月26日	無	無	掌蹠膿疱症、金属アレルギー、セフェム系抗生剤アレルギー	発熱、悪寒、じんましん	平成21年10月26日	関連有り	平成21年10月26日	未回復
348	40	女	平成21年10月26日	無	無	じんましん以外の発疹	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
349	40	女	平成21年10月26日	無	じんましん、喘息	発疹、痒み、微熱	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	軽快
350	40	女	平成21年10月26日	無	アトピー	局所異常 発赤、腫脹、熱感	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
351	30	女	平成21年10月26日	無	アレルギー性鼻炎、薬疹	激しい悪寒、戦慄、激しい頭痛、激しい嘔吐	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	軽快
352	30	女	平成21年10月26日	無	無	浮腫	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	軽快
353	30	女	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	37度8～38度代の熱発、頭痛	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	回復
354	30	女	平成21年10月26日	無	無	頭痛	平成21年10月26日	不明	非重篤	不明	不明
355	30	女	平成21年10月26日	無	無	頭痛	平成21年10月27日	不明	非重篤	不明	不明
356	30	女	平成21年10月26日	無	無	発熱	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	不明
357	30	女	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	血管迷走反射	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成21年10月26日	回復
358	30	女	平成21年10月26日	無	副鼻腔炎	39度以上の熱	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
359	30	女	平成21年10月26日	無	咳喘息	発熱	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
360	30	女	平成21年10月26日	無	無	じんましん以外の全身の発疹	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	不明	軽快
361	30	男	平成21年10月26日	無	アトピー性皮膚炎	じんましん	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	軽快
362	30	女	平成21年10月26日	無	サワシリンで下痢、発疹 マクドナルドのハンバーガーで水疱様発疹	発疹	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
363	30	女	平成21年10月26日	無	花粉症	頭痛、嘔気、口渇感	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	軽快
364	30	女	平成21年10月26日	無	10年前季節性インフルエンザワクチンで高熱、翌年も高熱出る。その為その後のワクチン接種していない	その他の神経障害	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	不明	不明
365	30	女	平成21年10月26日	無	無	じんましん	平成21年10月26日	不明	非重篤	平成21年11月14日	回復
366	30	女	平成21年10月26日	無	10/16ごろ子どもが新型インフルエンザにかかる	嘔吐、下痢	平成21年10月26日	不明	非重篤	平成21年10月27日	回復
367	30	男	平成21年10月26日	有	無	発疹	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	不明	不明
368	30	女	平成21年10月26日	無	無	膨張(硬結)、だるさ(筋肉痛のような感じ)	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	軽快
369	30	女	平成21年10月26日	無	無	発赤	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
370	30	女	平成21年10月26日	無	無	じんましん	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
371	30	女	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種(10/20)	血管迷走反射	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月26日	回復
372	30	女	平成21年10月26日	無	無	下肢筋肉痛	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	回復
373	30	女	平成21年10月26日	無	右手腱鞘炎にて内服中、ひきつけ(一オごろ)	嘔吐	平成21年10月26日	不明	非重篤	平成21年10月26日	回復
374	30	女	平成21年10月26日	無	有り	嘔吐、下痢、接種部位にじんましん様	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	軽快
375	20	女	平成21年10月26日	有	有り	発熱、鼻汁、咳	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	不明	不明
376	20	女	平成21年10月26日	無	無	発熱	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
377	20	女	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	鼻風邪症状	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	回復
378	20	女	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	胃痛、嘔気	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	回復
379	20	男	平成21年10月26日	無	無	じんましん	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	回復
380	20	男	平成21年10月26日	無	無	発熱、発赤	平成21年10月26日	評価不能	非重篤	平成21年11月2日	軽快
381	20	女	平成21年10月26日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
382	20	女	平成21年10月26日	無	無	両下肢発疹、左眼	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	軽快
383	20	女	平成21年10月26日	無	無	発熱、嘔吐、発疹	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
384	20	女	平成21年10月26日	有	無	頭痛	平成21年10月27日	不明	非重篤	平成21年10月28日	回復
385	20	女	平成21年10月26日	無	無	発熱、筋肉痛	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	未回復
386	20	男	平成21年10月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種にて2～3日いつも全身倦怠感と熱感出現	その他の異常反応	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
387	20	女	平成21年10月26日	無	無	発熱39度	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
388	20	男	平成21年10月26日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年11月2日	回復
389	20	男	平成21年10月26日	無	無	顔面頭部の腫脹、発赤疹	平成21年10月26日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
390	20	女	平成21年10月26日	無	無	眠気、腫脹、発赤	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
391	20	女	平成21年10月26日	無	エビ、カニ、魚介系アレルギー有り、季節性インフルエンザワクチン	嘔気	平成21年10月26日	不明	非重篤	平成21年10月27日	回復
392	60	女	平成21年10月27日	無	骨粗鬆症にて内服中	寒気、顔面ほてり、紅潮	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容	
393	60	男	平成21年10月27日	無		じんましん(薬疹)	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	軽快	
394	50	女	平成21年10月27日	無		発赤	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復	
395	50	女	平成21年10月27日	無		喘息	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月2日	軽快	
396	50	女	平成21年10月27日	無		アレルギー	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復	
397	50	女	平成21年10月27日	無		無	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	軽快	
398	50	女	平成21年10月27日	無		ヨードアレルギー、季節性インフルエンザワクチン接種	接種後、3日ほどたるさあり	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	回復
399	40	女	平成21年10月27日	無		ピリン系、花粉症、体調により食べ物でも湿疹が出る事有り	微熱、頭痛	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	軽快
400	40	女	平成21年10月27日	無		アレルギー性鼻炎	全身疼痛、体動による息切れ	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	不明	未回復
401	40	女	平成21年10月27日	無		そばアレルギー	じんましん	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
402	40	女	平成21年10月27日	無		エビ・アナフィラキシー起こした事あり	血管迷走神経反射?	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
403	40	男	平成21年10月27日	無		花粉症軽度	インフルエンザ様症状	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	未回復
404	40	女	平成21年10月27日	無		無	腫れ、発疹、かゆみ	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
405	40	女	平成21年10月27日	無		高脂血症、慢性副鼻腔炎	局所の紅斑	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
406	40	男	平成21年10月27日	無		無	しびれ、頭痛	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	回復
407	40	女	平成21年10月27日	無		アトピー性皮膚炎、季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん、発熱	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
408	40	女	平成21年10月27日	無		無	じんましん	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
409	40	男	平成21年10月27日	無		高血圧、高脂血症	関節痛、筋肉痛	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
410	40	女	平成21年10月27日	無		無	発熱	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
411	30	女	平成21年10月27日	有		季節性インフルエンザワクチンで微熱、下痢反応あり	咽頭違和感、呼吸狭窄	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月3日	軽快
412	30	女	平成21年10月27日	無		無	発疹	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
413	30	女	平成21年10月27日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	気道閉塞感、倦怠感と接種部位の発赤・腫脹	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月1日	回復
414	30	女	平成21年10月27日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	口内炎	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快
415	30	女	平成21年10月27日	無		無	両眼浮腫	平成21年10月28日	関連無し	非重篤	平成21年10月28日	回復
416	30	女	平成21年10月27日	無		慢性じんましん、毎年の接種で膨脹と微熱を生じること多い	倦怠感、熱感、顔面紅潮	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	軽快
417	30	女	平成21年10月27日	無		無	発赤	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
418	30	女	平成21年10月27日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	頭痛、全身倦怠感	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
419	30	女	平成21年10月27日	無		無	手指のしびれ、胸部締め付け感、耳圧迫感、むかつき	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
420	30	女	平成21年10月27日	無		無	上半身発疹	平成21年10月28日	関連無し	非重篤	平成21年10月28日	回復
421	30	女	平成21年10月27日	無		無	頭痛(激痛)	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
422	30	男	平成21年10月27日	無		無	発熱	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
423	30	女	平成21年10月27日	不明		無	頭痛	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
424	30	女	平成21年10月27日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年10月27日	関連無し	非重篤	平成21年10月27日	軽快
425	30	女	平成21年10月27日	無		無	嘔吐	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月27日	回復
426	30	女	平成21年10月27日	無		無	頭痛	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	回復
427	30	女	平成21年10月27日	無		シプロキサンを薬疹(3、4年前)	皮膚発赤	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月	回復
428	30	男	平成21年10月27日	無		ピリン系、ロルフェナミン	半眠気	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
429	30	女	平成21年10月27日	無		無	発熱、嘔気、嘔吐	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	軽快
430	30	女	平成21年10月27日	無		気管支喘息 薬や薬品でじんましん発生や体調不良経験あり	下痢	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	回復
431	30	女	平成21年10月27日	無		無	発熱、関節痛、眼瞼・口唇腫脹	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復
432	30	女	平成21年10月27日	有		無	じんましん以外の全身の発疹	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年11月4日	未回復
433	30	男	平成21年10月27日	無		無	左腕けいれん	平成21年11月1日	評価不能	非重篤	平成21年11月4日	回復
434	20	女	平成21年10月27日	無		アレルギー	じんましん	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	未回復
435	20	女	平成21年10月27日	無		アレルギー性鼻炎	アレルギー	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	軽快
436	20	女	平成21年10月27日	無		季節性インフルエンザワクチン接種、既往：アトマ+、卵アレルギー+	頭痛、嘔気	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
437	20	女	平成21年10月27日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
438	20	女	平成21年10月27日	無	無	アナフィラキシー	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	回復
439	20	女	平成21年10月27日	無	ロキタンスキー症候群	頭痛、嘔吐、顔のこわばり、顎の痛み	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	平成21年10月27日	回復
440	20	女	平成21年10月27日	無	無	皮疹	平成21年10月27日	評価不能	非重篤	不明	不明
441	20	男	平成21年10月27日	無	無	腫脹、発熱	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	不明	不明
442	20	女	平成21年10月27日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
443	20	女	平成21年10月27日	無	花粉症、アルコール綿花、アトピー性皮膚炎	発赤、腫脹、熱感(接種部位)	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
444	20	女	平成21年10月27日	無	無	ねむけ	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
445	20	女	平成21年10月27日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	39℃以上の発熱	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年11月1日	回復
446	20	男	平成21年10月27日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、気管支喘息	39℃以上の発熱	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	回復
447	10	女	平成21年10月27日	無	咽頭痛・発熱あるも予防接種	接触部位が赤くなりはれた	平成21年10月27日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
448	60	男	平成21年10月28日	無	無	頭痛、寒気、筋肉痛、虚脱感	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
449	60	男	平成21年10月28日	無	無	じんましん	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	軽快
450	60	女	平成21年10月28日	無	無	頭重感、胸部不快、息苦しい	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
451	50	女	平成21年10月28日	無	無	5回か6回の下痢、腹部ニヤニヤ感	平成21年11月7日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	軽快
452	50	女	平成21年10月28日	有	無	後遺症	平成21年10月29日	不明	非重篤	平成21年11月5日	回復
453	50	女	平成21年10月28日	無	無	めまい、胸部圧迫感、嘔気、発熱	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
454	50	女	平成21年10月28日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	局所腫脹、血管迷走神経反射	平成21年10月28日	関連無し	非重篤	平成21年10月28日	未回復
455	50	女	平成21年10月28日	無	無	発赤、腫脹、痛み	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
456	50	女	平成21年10月28日	無	無	発疹	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復
457	40	女	平成21年10月28日	無	無	喉頭痛、倦怠感	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
458	40	女	平成21年10月28日	無	無	頭痛	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快
459	40	女	平成21年10月28日	無	以前に卵アレルギー	頭痛、喉頭ヒリヒリ感	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
460	40		平成21年10月28日	無	不整脈・季節性インフルエンザワクチン接種	顔面紅潮、嘔気	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	回復
461	40	女	平成21年10月28日	無	無	軽いめまい、頭痛後に回転性めまいと両下肢脱力感	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	不明	回復
462	40	女	平成21年10月28日	無	無	アナフィラキシー	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
463	40	女	平成21年10月28日	有	無	じんましん、動悸	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
464	40	男	平成21年10月28日	無	無	倦怠感、微熱、関節痛	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
465	40	女	平成21年10月28日	無	無	熱感	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
466	40	女	平成21年10月28日	無	無	頭痛、眠気	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
467	40	女	平成21年10月28日	無	無	吐気、頭痛	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
468	40	女	平成21年10月28日	無	無	ショック	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月28日	回復
469	40	女	平成21年10月28日	無	今年春に顔面皮膚アレルギー症状有り、原因不明 IgE陰性	全身の浮腫、のどの詰まった感じ	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	軽快
470	40	女	平成21年10月28日	無	気管支喘息、薬物アレルギー(シプロキサシン):じんましん、喉頭浮腫の既往あり	アナフィラキシー	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
471	40	女	平成21年10月28日	無	気管支喘息、慢性気管支炎、僧帽弁閉鎖不全、季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、じんましん	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
472	40	女	平成21年10月28日	無	鼻炎にてアレロック、オノン内服中、以前ハンスボリン内服により薬疹あり、季節性インフルエンザワクチン接種	悪寒、頭痛、発赤、赤熱、硬結	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
473	40	女	平成21年10月28日	無	無	チクチクと感じる痛み	平成21年10月28日	不明	非重篤	平成21年10月29日	回復
474	30	女	平成21年10月28日	無	無	発赤	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	不明	回復
475	30	女	平成21年10月28日	有	無	嘔気、嘔吐	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
476	30	女	平成21年10月28日	無	無	嘔気、嘔吐、悪寒	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
477	30	女	平成21年10月28日	無	無	鼻汁、喉頭腫脹、嘔声	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	軽快
478	30	女	平成21年10月28日	無	無	アレルギー反応	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
479	30	女	平成21年10月28日	無	無	手指のしびれ、倦怠感、眠気	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
480	30	女	平成21年10月28日	無	無	気分不快、吐き気、嘔吐	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月28日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
481	30	女	平成21年10月28日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	喉頭痛、鼻閉感、関節痛	平成21年11月1日	評価不能	非重篤	不明	未回復
482	30	女	平成21年10月28日	無	無	アナフィラキシー	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
483	30	男	平成21年10月28日	無	無	じんましん	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
484	30	女	平成21年10月28日	無	無	嘔吐、頭重感、関節痛	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月3日	回復
485	30	女	平成21年10月28日	無	無	動悸、気分不良	平成21年10月28日	不明	非重篤	平成21年10月28日	回復
486	30	女	平成21年10月28日	無	強皮症・局所性	眩暈、倦怠感、関節痛、頭痛	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
487	30	女	平成21年10月28日	無	喘息	嘔気、疼痛	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	未回復
488	30	女	平成21年10月28日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、頭痛、インフルエンザ様症状	平成21年10月28日	不明	非重篤	平成21年10月30日	軽快
489	30	女	平成21年10月28日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	喉頭痛、関節痛	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	不明	未回復
490	30	女	平成21年10月28日	無	無	血管迷走反射	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
491	30	女	平成21年10月28日	無	無	アナフィラキシー	平成21年10月29日	関連無し	非重篤	平成21年10月29日	回復
492	30	女	平成21年10月28日	無	無	発熱	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
493	30	女	平成21年10月28日	無	無	類乾癬様皮疹	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快
494	30	女	平成21年10月28日	無	無	アレルギー反応	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
495	30	女	平成21年10月28日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	頭痛、風邪症状	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年11月4日	軽快
496	30	女	平成21年10月28日	無	無	めまい、嘔吐	平成21年10月28日	不明	非重篤	平成21年10月29日	回復
497	30	女	平成21年10月28日	無	無	嘔吐	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	軽快
498	30	女	平成21年10月28日	無	無	嘔吐、発疹、四肢のしびれ	平成21年10月28日	不明	非重篤	平成21年10月31日	軽快
499	30	女	平成21年10月28日	無	カニ、海老アレルギー	発熱	平成21年10月28日	不明	非重篤	不明	遺症(症状継続)
500	20	女	平成21年10月28日	無	下垂体膨張	じんましん	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年10月31日	軽快
501	20	女	平成21年10月28日	無	無	じんましん以外の全身発赤	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
502	20	女	平成21年10月28日	無	無	両下肢の発疹	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
503	20	男	平成21年10月28日	無	無	発熱、筋肉痛、倦怠感	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	未回復
504	20	男	平成21年10月28日	無	無	発熱	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	軽快
505	20	女	平成21年10月28日	無	無	じんましん以外の全身の発疹	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	軽快
506	20	女	平成21年10月28日	無	無	発熱	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年10月29日	回復
507	20	女	平成21年10月28日	無	無	血管迷走反射	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
508	20	男	平成21年10月28日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
509	20	女	平成21年10月28日	無	喘息	気分不快、吐気、呼吸苦、頻脈、熱感、疼痛、腫れ	平成21年10月29日	不明	非重篤	平成21年10月29日	回復
510	20	女	平成21年10月28日	無	無	じんましん	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
511	20	女	平成21年10月28日	無	8歳の頃ひきつけ既往あり、ひきつけ時に発熱	カゼ様症状	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	未回復
512	20	女	平成21年10月28日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	下痢、嘔気、頭痛、発熱	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月2日	軽快
513	20	女	平成21年10月28日	無	無	嘔気、嘔吐	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	平成21年11月1日	回復
514	20	男	平成21年10月28日	無	無	発熱、嘔気、倦怠感	平成21年10月28日	評価不能	非重篤	不明	不明
515	20	女	平成21年10月28日	無	無	両脚発疹、顔面浮腫	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
516	80歳以上	男	平成21年10月29日	無	高血圧症	微熱KT37.2℃	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
517	60	女	平成21年10月29日	無	無	発疹	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	不明	不明
518	60	男	平成21年10月29日	無	喘息、季節性インフルエンザワクチン接種	悪寒、戦慄、発熱、嘔吐	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
519	60	女	平成21年10月29日	無	無	血圧症状、冷や汗、呼吸苦、倦怠感、顔面発赤	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
520	60	女	平成21年10月29日	無	無	眩暈、嘔吐	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	回復
521	60	女	平成21年10月29日	無	高血圧症、プリンペランによるじんましん、季節性インフルエンザワクチン接種	下痢、腹痛、嘔気	平成21年10月31日	不明	非重篤	平成21年11月2日	軽快
522	60	女	平成21年10月29日	無	無一有(季節性インフルエンザワクチン接種3週間前)	なし(軽度発赤のみ)	平成21年11月1日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
523	50	女	平成21年10月29日	無	無	注射部位周囲発赤	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
524	50	男	平成21年10月29日	無	無	微熱、全身倦怠感	平成21年10月29日	不明	非重篤	平成21年11月2日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
525	50	女	平成21年10月29日	無	無	頭部～顔面の発疹	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
526	50	女	平成21年10月29日	無	関節リウマチ(現在無治療、症状なし)	顔面紅潮、熱発	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
527	50	女	平成21年10月29日	無	アレルギー	感冒様症状、顔面腫脹	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
528	40	女	平成21年10月29日	無	甲状腺機能低下	舌しびれ	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
529	40	男	平成21年10月29日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	腹満感、下痢	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年10月31日	回復
530	40	女	平成21年10月29日	無	アレルギー(花粉症)(ミノマイシン)	局所の発赤腫脹、全身症状	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	軽快
531	40	女	平成21年10月29日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	軽快
532	40	男	平成21年10月29日	無	季節性インフルエンザワクチン接種(10/22)	頭痛、嘔気、全身倦怠感、食欲減退、両眼鈍痛	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	軽快
533	40	女	平成21年10月29日	無	無	腫れ、痛み	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
534	40	女	平成21年10月29日	無	高血圧、不整脈	頭痛、倦怠感	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
535	40	女	平成21年10月29日	無	喘息既往	頭痛、腹痛、下痢	平成21年10月29日	不明	非重篤	平成21年10月31日	回復
536	40	女	平成21年10月29日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	腫脹、熱発、全身倦怠感	平成21年10月29日	不明	非重篤	平成21年10月31日	回復
537	40	女	平成21年10月29日	無	無	かゆみ	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
538	40	女	平成21年10月29日	無	アレルギー:ケラール、リファンピシン(肝障害)	倦怠感、眼周囲の腫れ、かゆみ	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
539	40	女	平成21年10月29日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	悪寒、発熱、鼻汁	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年10月31日	軽快
540	40	女	平成21年10月29日	無	花粉症	局所発赤、発熱	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
541	40	女	平成21年10月29日	無	無	腫れ、かゆみ	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
542	40	女	平成21年10月29日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	軽快
543	40	女	平成21年10月29日	無	HT,HL	全身倦怠感、関節痛	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
544	40	女	平成21年10月29日	無	無	接種部位の腫脹	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	軽快
545	30	女	平成21年10月29日	無	無	発赤、腫脹、倦怠感、喉頭痛、耳鳴り	平成21年10月29日	不明	非重篤	平成21年11月5日	回復
546	30	女	平成21年10月29日	無	無	腫れ、かゆみ	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月3日	回復
547	30	女	平成21年10月29日	無	無	感冒症状	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年11月4日	軽快
548	30	女	平成21年10月29日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	血管迷走反射	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	回復
549	30	女	平成21年10月29日	有	予防接種を受け具合が悪くなったことあり	ギラン・バレー症候群疑い	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年12月9日	未回復
550	30	女	平成21年10月29日	無	無	頭痛、発熱、下痢	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年11月1日	軽快
551	30	女	平成21年10月29日	無	季節性インフルエンザワクチンで発熱	発熱、発疹	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
552	30	女	平成21年10月29日	無	無	かゆみ	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
553	30	女	平成21年10月29日	無	無	腫れ、かゆみ	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
554	30	女	平成21年10月29日	無	無	動悸	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	回復
555	30	女	平成21年10月29日	無	無	接種部位:発赤、腫脹、熱感 接種側上肢:疼痛、感覚異常	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復
556	30	女	平成21年10月29日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	頭痛	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月1日	回復
557	30	女	平成21年10月29日	無	10/7B型肝炎ワクチンの接種、アレルギー体質(カニ、トロピカルフレッシュフルーツ)	アナフィラキシー様症状	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
558	30	女	平成21年10月29日	無	無	皮膚の発赤	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
559	30	女	平成21年10月29日	有	無	39℃以上の発熱	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
560	20	女	平成21年10月29日	無	無	じんましん	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月29日	軽快
561	20	女	平成21年10月29日	無	無	発熱	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	軽快
562	20	男	平成21年10月29日	無	無	かゆみ	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
563	20	女	平成21年10月29日	無	無	発熱、腰痛	平成21年10月29日	評価不能	非重篤	平成21年11月4日	回復
564	20	女	平成21年10月29日	無	無	関節痛、筋肉痛	平成21年10月29日	不明	非重篤	平成21年11月5日	回復
565	20	男	平成21年10月29日	無	無	発疹、かゆみ	平成21年10月29日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
566	20	女	平成21年10月29日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー	平成21年10月30日	不明	非重篤	平成21年11月11日	軽快
567	70	男	平成21年10月30日	無	無	くしゃみ多発、その後鼻汁あり	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復
568	60	女	平成21年10月30日	無	無	血管迷走反射	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
569	50	女	平成21年10月30日	無	無	喉頭痛	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
570	50	女	平成21年10月30日	無	薬や食品で皮膚に発疹(ケフラール)	施注部位の発赤、硬結	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復
571	50	女	平成21年10月30日	無	高血圧症(内服中)	頭部発疹	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
572	50	女	平成21年10月30日	無	無	高血圧、動悸など	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
573	50	女	平成21年10月30日	無	無	アナフィラキシー	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月15日	軽快
574	50	男	平成21年10月30日	無	無	アナフィラキシー、じんましん	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	軽快
575	50	女	平成21年10月30日	有	無	右リンパ腺腫脹、嘔吐	平成21年10月30日	不明	非重篤	平成21年11月6日	回復
576	50	女	平成21年10月30日	無	無	掻痒、発疹	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	軽快
577	50	女	平成21年10月30日	無	じんましん(アスピリン不耐症)、喘息	じんましん	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
578	50	女	平成21年10月30日	無	無	肝機能障害	平成21年11月1日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
579	50	女	平成21年10月30日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
580	50	女	平成21年10月30日	無	無	血圧上昇	平成21年10月30日	不明	非重篤	平成21年10月31日	回復
581	50	女	平成21年10月30日	無	無	アナフィラキシー	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月30日	回復
582	50	女	平成21年10月30日	無	無	発赤、じんましん、痛痒感	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復
583	40	女	平成21年10月30日	無	卵の生食	口周囲痛痒感	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年10月31日	回復
584	40	男	平成21年10月30日	無	無	軟便	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
585	40	女	平成21年10月30日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月1日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	軽快
586	40	女	平成21年10月30日	無	無	動悸、血圧上昇	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
587	40	女	平成21年10月30日	無	無	頭痛、倦怠感	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月1日	回復
588	40	男	平成21年10月30日	無	ワインでじんましん歴あり、現在IgA腎症の治療中	倦怠感、手足熱感	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月2日	回復
589	40	女	平成21年10月30日	無	無	動悸、胸苦感	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	軽快
590	40	女	平成21年10月30日	無	異型狭心症、偏頭痛、咳喘息	嘔吐、頭痛、倦怠感	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	未回復
591	40	女	平成21年10月30日	無	食物アレルギー(しいたけ)	けいれん、四肢麻痺	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	回復
592	40	女	平成21年10月30日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	動悸	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
593	40	女	平成21年10月30日	無	無	発熱	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月3日	回復
594	40	男	平成21年10月30日	無	無	倦怠感	平成21年10月31日	不明	非重篤	不明	回復
595	40	男	平成21年10月30日	無	無		平成21年11月1日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
596	30	女	平成21年10月30日	無	生たまごでじんましん	上半身皮膚紅潮	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
597	30	女	平成21年10月30日	無	無	頭痛、眠気	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復
598	30	女	平成21年10月30日	無	鼻汁	脱力感、悪寒	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	軽快
599	30	女	平成21年10月30日	無	無	発熱	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
600	30	女	平成21年10月30日	無	季節性インフルエンザワクチン接種(10/19)、クラビットで薬疹	動悸、血圧上昇	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
601	30	女	平成21年10月30日	有	無	右上腕接種部位のしびれ	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成22年1月	回復
602	30	女	平成21年10月30日	無	無	じんましん	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	軽快
603	30	女	平成21年10月30日	無	無	下痢、嘔吐	平成21年10月31日	不明	非重篤	平成21年11月3日	回復
604	30	女	平成21年10月30日	無	無	アナフィラキシー様症状	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
605	30	女	平成21年10月30日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	かぜ症状	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月3日	回復
606	30	男	平成21年10月30日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	掻痒感、上肢発疹	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	回復
607	30	女	平成21年10月30日	無	無	嘔気、下痢	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
608	30	女	平成21年10月30日	無	インフルエンザやそれ以外の予防接種をうけて具合が悪くなったことがある	頭痛、ふらふら感、嘔気	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復
609	30	女	平成21年10月30日	無	無	微熱、味覚障害	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月4日	微熱:回復 味覚:未回復
610	30	女	平成21年10月30日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	嘔声、喉頭痛	平成21年11月1日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
611	30	女	平成21年10月30日	無	アレルギー体質、エビカニアレルギー	じんましん	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
612	30	女	平成21年10月30日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	不整脈	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容	
613	30	女	平成21年10月30日	無	無	下痢、腹痛、頭痛	平成21年11月1日	評価不能	非重篤	平成21年11月2日	回復	
614	30	女	平成21年10月30日	無	無	卵アレルギー	発熱	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復
615	30	女	平成21年10月30日	不明	無	じんましん	平成21年10月27日	不明	非重篤	不明	不明	
616	30	女	平成21年10月30日	無	無	発熱	平成21年11月1日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復	
617	30	女	平成21年10月30日	無	無	じんましん	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	軽快	
618	30	女	平成21年10月30日	無	無	じんましん	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	軽快	
619	20	男	平成21年10月30日	不明	無	発熱	平成21年11月1日	評価不能	非重篤	平成21年11月2日	回復	
620	20	女	平成21年10月30日	無	無	頭痛、倦怠感	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復	
621	20	女	平成21年10月30日	無	無	頭痛、倦怠感	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復	
622	20	女	平成21年10月30日	無	無	倦怠感、感冒症状、頭痛	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復	
623	20	女	平成21年10月30日	無	無	じんましん以外の全身発赤	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復	
624	20	女	平成21年10月30日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	倦怠感、ふらつき、眠気	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	回復	
625	20	女	平成21年10月30日	有	喘息	喘息	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復	
626	20	女	平成21年10月30日	無	無	鶏の肉や卵アレルギー	両上腕全体に発疹	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
627	20	女	平成21年10月30日	無	無	薬疹	平成21年10月31日	関連無し	非重篤	平成21年11月6日	軽快	
628	20	女	平成21年10月30日	無	無	発熱	平成21年11月1日	不明	非重篤	平成21年11月1日	回復	
629	20	男	平成21年10月30日	無	無	インフルエンザA型発症	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	回復	
630	20	女	平成21年10月30日	無	無	喘息、慢性じんましん、卵アレルギー	じんましん	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	軽快
631	20	女	平成21年10月30日	無	無	湿疹	平成21年11月4日	不明	非重篤	平成21年11月9日	軽快	
632	20	女	平成21年10月30日	無	無	アレルギー反応	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年10月31日	回復	
633	20	女	平成21年10月30日	無	無	倦怠感、喉頭痛、頭痛、発熱	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	軽快	
634	20	女	平成21年10月30日	無	無	発熱(38.5℃)、嘔吐、咳	平成21年10月31日	不明	非重篤	平成21年11月2日	軽快	
635	20	男	平成21年10月30日	無	無	肘を超える局所の異常	平成21年11月2日	不明	非重篤	平成21年11月4日	回復	
636	20	女	平成21年10月30日	無	無	全身発疹	平成21年10月30日	評価不能	非重篤	平成21年10月30日	軽快	
637	20	女	平成21年10月30日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱38.3℃	平成21年11月1日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復	
638	20	女	平成21年10月30日	無	無	薬物アレルギー	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年10月30日	回復	
639	10	女	平成21年10月30日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年10月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	軽快	
640	70	男	平成21年10月31日	無	無	降圧剤による中毒疹、季節性インフルエンザワクチン接種(副作用無し)	じんましん	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年10月31日	軽快
641	50	女	平成21年10月31日	無	無	発熱、関節痛	平成21年11月1日	不明	非重篤	平成21年11月2日	回復	
642	40	女	平成21年10月31日	不明	無	ヒリン系	発熱、喉頭痛	平成21年11月1日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	未回復
643	40	女	平成21年10月31日	無	無	喘息	発熱、関節痛、喘息症状	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
644	40	女	平成21年10月31日	無	無	桃・メロン アレルギー	発熱	平成21年10月31日	不明	非重篤	平成21年11月2日	回復
645	30	女	平成21年10月31日	無	無	無	上腕全体の腫脹、発赤、微熱	平成21年10月31日	不明	非重篤	平成21年11月2日	回復
646	30	女	平成21年10月31日	無	無	無	発熱	平成21年11月1日	不明	非重篤	平成21年11月1日	回復
647	30	女	平成21年10月31日	無	無	無	頭痛、嘔気	平成21年10月31日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	回復
648	20	男	平成21年10月31日	不明	無	無	咳嗽	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	未回復
649	20	女	平成21年10月31日	無	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん、薬剤アレルギー	平成21年10月31日	関連有り	非重篤	平成21年11月1日	回復
650	80歳以上	男	平成21年11月2日	無	無	無	じんましん	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快
651	80歳以上	女	平成21年11月2日	無	無	糖尿病	微熱	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
652	60	男	平成21年11月2日	無	無	季節性インフルエンザワクチン接種	しびれ、筋肉緊張性疼痛	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
653	60	男	平成21年11月2日	無	無	糖尿病性腎症、血液透析施行中、陳旧性心筋梗塞	じんましん	平成21年11月5日	不明	非重篤	平成21年11月9日	軽快
654	60	女	平成21年11月2日	無	無	無	消化器症状	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
655	60	女	平成21年11月2日	無	無	無	気管支炎	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
656	50	女	平成21年11月2日	無	無	無	感冒症状	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
657	50	女	平成21年11月2日	無	無	気管支炎	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
658	50	女	平成21年11月2日	無	無	感冒症状	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
659	50	女	平成21年11月2日	不明		顔面紅潮、動悸、ふらつき、両上肢脱力しびれ感	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	回復
660	50	女	平成21年11月2日	不明		アナフィラキシー	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	未回復
661	50	女	平成21年11月2日	無	無	発熱37.2℃、倦怠感有り	平成21年11月2日	不明	非重篤	平成21年11月4日	回復
662	50	女	平成21年11月2日	無	無	倦怠感、頭痛感、右手指むくみ・痛み	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	軽快
663	40	女	平成21年11月2日	無	慢性じんましん	全身のほてり、胃部不快感、左顔面から後頭部にビリビリ	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	未回復
664	40	女	平成21年11月2日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	喘息様発作	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
665	40	女	平成21年11月2日	無	無	発熱、タンパク尿、心電図異常	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
666	40	女	平成21年11月2日	無	ビリン系薬品で薬疹、造影剤でショック、季節性インフルエンザワクチン接種	39度異常の発熱	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	軽快
667	40	男	平成21年11月2日	無	無	じんましん	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	不明	不明
668	40	女	平成21年11月2日	不明	季節性インフルエンザワクチン接種、卵巣がん術後、続発性左下肢リンパ浮腫	頭痛、嘔気、嘔吐、発熱、風邪症状	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	軽快
669	40	女	平成21年11月2日	無	無	じんましん	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
670	40	女	平成21年11月2日	無	無	喉頭痛、咳嗽	平成21年11月8日	不明	非重篤	平成21年11月26日	回復
671	40	女	平成21年11月2日	無	無(気分悪くなった、注射部位のしびれかん:翌日には回復)		平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月3日	回復
672	40	女	平成21年11月2日	無	無	熱発	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	軽快
673	40	女	平成21年11月2日	無	無	アナフィラキシー	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	軽快
674	30	女	平成21年11月2日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月7日	評価不能	非重篤	平成21年11月8日	軽快
675	30	女	平成21年11月2日	有	有り	湿性咳嗽	平成21年11月2日	不明	非重篤	平成21年11月2日	回復
676	30	女	平成21年11月2日	無	無	手のしびれ、口唇の腫れ、局所異常腫脹	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
677	30	女	平成21年11月2日	有	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、悪寒、倦怠感、頭痛、嘔気、下痢	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
678	30	女	平成21年11月2日	無	無	激しい頭痛	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	回復
679	30	女	平成21年11月2日	無	無	頭痛、嘔吐	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	回復
680	30	女	平成21年11月2日	無	無	その他通常ではみられない異常反応	平成21年11月2日	不明	非重篤	平成21年11月3日	回復 軽快
681	30	女	平成21年11月2日	無	無	じんましん	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	軽快
682	30	男	平成21年11月2日	無	無	足の異常知覚と38.6℃の発熱	平成21年11月3日	不明	非重篤	平成21年11月30日	回復
683	30	女	平成21年11月2日	無	無	喘息、接種部発赤	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	未回復
684	30	女	平成21年11月2日	無	無	喘息	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	回復
685	30	女	平成21年11月2日	無	無		平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	回復
686	30	女	平成21年11月2日	不明	季節性インフルエンザワクチン接種、既往:1歳時にひきつけ(発熱あり)	頭痛	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	軽快
687	20	女	平成21年11月2日	無	無	アナフィラキシー様症状	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
688	20	女	平成21年11月2日	無	無	頭痛、倦怠感	平成21年11月3日	不明	非重篤	平成21年11月3日	回復
689	20	女	平成21年11月2日	無	無	全身発疹	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
690	20	女	平成21年11月2日	無	無	急性耳下腺炎	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	軽快
691	20	男	平成21年11月2日	無	無	消化器症状など	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
692	20	女	平成21年11月2日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復
693	20	女	平成21年11月2日	無	多のう胞性卵巣症候群有り、インフルエンザHAワクチン接種	めまい	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月2日	回復
694	20	女	平成21年11月2日	無	無	全身発疹	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
695	20	女	平成21年11月2日	無	無	リンパ節腫脹、倦怠感、頭痛	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
696	20	女	平成21年11月2日	無	無	両下肢神経障害	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
697	10	女	平成21年11月2日	無	神経芽腫	嘔吐、頭痛	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
698	10歳未満	女	平成21年11月2日	無	無	全身痛痒感	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
699	不明	女	平成21年11月2日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	右橈骨神経麻痺、尺骨神経麻痺	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快 後遺症
700	30	男	平成21年11月3日	無	既往:季節性インフルエンザワクチンにて過去発熱の副反応1回	発熱	平成21年11月5日	不明	非重篤	平成21年11月8日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
701	20	男	平成21年11月3日	無	無	アナフィラキシー	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	不明
702	70	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	右上肢-右胸部の発赤・腫脹	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
703	60	女	平成21年11月4日	無	無	動悸、嘔気、左回転がした様な感じ	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
704	50	男	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
705	50	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	頭痛	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
706	50	女	平成21年11月4日	無	無		平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復
707	50	男	平成21年11月4日	無	無	発熱、発疹	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	未回復
708	50	女	平成21年11月4日	無	無	嘔吐、発熱(最大37.5℃)下痢	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
709	50	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、アレルギー性鼻炎	アナフィラキシー	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
710	50	女	平成21年11月4日	無	無	関節痛、めまい	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	軽快
711	40	女	平成21年11月4日	無	骨のついた鶏肉でじんましん	喉頭違和感、しゃがれ声	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
712	40	女	平成21年11月4日	無	青魚、かに	局所の異常腫脹	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	軽快
713	40	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましんと思われる症状	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	未回復
714	40	男	平成21年11月4日	不明	無	軀幹、発疹、発赤	平成21年11月15日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
715	40	女	平成21年11月4日	無	無	急性腸炎	平成21年11月4日	不明	非重篤	平成21年11月5日	回復
716	40	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチンで発熱、季節性インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	不明	不明
717	40	女	平成21年11月4日	無	無	腹痛、下痢	平成21年11月5日	不明	非重篤	平成21年11月6日	軽快
718	30	女	平成21年11月4日	無	無	嘔気	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	未回復
719	30	女	平成21年11月4日	無	ダンリッチで膨瘍疹 季節性インフルエンザワクチン接種	その他の神経障害	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
720	30	女	平成21年11月4日	無	無	嘔気、嘔吐、水溶性下痢	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	軽快
721	30	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、アレルギー性鼻炎	全身の発疹、悪寒、鼻汁、頬の疼痛、頰脈、呼吸苦	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
722	30	女	平成21年11月4日	無	薬疹ボルタレン、ロキソニン、ケプラール	寒気と吐き気	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
723	30	女	平成21年11月4日	無	無	発熱小、嘔吐	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復
724	30	女	平成21年11月4日	無	子供2週間前にインフルエンザにかかった	発熱	平成21年11月5日	不明	非重篤	平成21年11月6日	軽快
725	30	女	平成21年11月4日	無	無	めまい、ふらつき、嘔気、動悸、悪寒、冷や汗、関節痛、痛み	平成21年11月4日	不明	非重篤	平成21年11月6日	回復
726	30	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	全身の痛痒感	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	軽快
727	30	女	平成21年11月4日	無	既往:気管支喘息:接種6ヶ月以上服薬無し 疾患名:アレルギー性鼻炎:接種実施前1ヶ月より服薬(抗ヒスタミン剤)中	喘息発作	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
728	30	女	平成21年11月4日	無	アボカドによるじんましん 既往:3歳頃に総胆管拡張症で手術	その他の神経障害	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
729	30	女	平成21年11月4日	無	10年前季節性インフルエンザワクチンでアレルギー症状	じんましん	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
730	30	女	平成21年11月4日	無	海老アレルギー	発疹	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
731	30	女	平成21年11月4日	無	無	頭痛、嘔気	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
732	30	女	平成21年11月4日	無	無	アナフィラキシー	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	軽快
733	30	男	平成21年11月4日	無	無	下痢	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
734	30	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	血管迷走神経反射	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
735	30	男	平成21年11月4日	無	housedust ほかに花粉に対するアレルギーあり	頭痛、吐き気	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	軽快
736	30	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	39℃以上の発熱	平成21年11月7日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
737	30	女	平成21年11月4日	無	無	口腔粘膜剥離	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
738	20	女	平成21年11月4日	無	無	悪寒、頭痛	平成21年11月4日	不明	非重篤	平成21年11月6日	回復
739	20	女	平成21年11月4日	無	喘息	喘息発作	平成21年11月4日	不明	非重篤	平成21年11月5日	回復
740	20	男	平成21年11月4日	無	無	じんましん	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	軽快
741	20	女	平成21年11月4日	無	無	局所(注射部位)の発赤、腫脹	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
742	20	女	平成21年11月4日	無	無	じんましん	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
743	20	女	平成21年11月4日	無	無	接種部位の発赤疼痛	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
744	20	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	眼痛、目の充血、脱力感、ぼーっとした感じ	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
745	20	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱(最大39℃)	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復
746	20	女	平成21年11月4日	無	無	じんましん(頭部のみ)	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
747	20	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	嘔気、脱力感、集中力低下	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	回復
748	60		平成21年11月5日	無	無	血管迷走神経反射	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
749	60	男	平成21年11月5日	無	無	発熱	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	軽快
750	50	女	平成21年11月5日	無	高血圧、高脂血症、慢性C型肝炎、深部静脈血栓症	発熱37.4℃、両下肢脱力感	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
751	50	女	平成21年11月5日	無	無	薬疹	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
752	50	女	平成21年11月5日	無	無	下痢	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
753	50	女	平成21年11月5日	無	無	発熱、呼吸苦	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	回復
754	40	女	平成21年11月5日	無	無	頭痛	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
755	40	女	平成21年11月5日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	局所の発赤	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	軽快
756	40	女	平成21年11月5日	無	無	じんましん	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
757	40	女	平成21年11月5日	無	無	発熱	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	回復 軽快
758	40	女	平成21年11月5日	無	無	左前腕尺側神経炎	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	不明	未回復
759	40	女	平成21年11月5日	無	無	全身脱力感、四肢関節痛	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
760	40	女	平成21年11月5日	無	無	高熱、倦怠感	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
761	30	女	平成21年11月5日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
762	30	女	平成21年11月5日	無	アトピー性皮膚炎	顔面	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
763	30	男	平成21年11月5日	無	無	アカンジア、退行、嘔吐	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
764	30	女	平成21年11月5日	無	無	発熱	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復
765	30	女	平成21年11月5日	無	無	左上肢しびれおよび疼痛	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	回復
766	30	女	平成21年11月5日	無	ニューキノロン系薬剤(ジェニナック)	アナフィラキシー、アレルギー反応	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
767	30	女	平成21年11月5日	無	そば、メロン、ビリン	発疹(全身)、発赤、腫脹、かゆみ	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	回復
768	30	男	平成21年11月5日	無	無	関節痛	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	回復
769	30	女	平成21年11月5日	有	無	発熱	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
770	30	女	平成21年11月5日	無	無	嘔吐、眩暈、微熱(37.8℃)	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
771	30	女	平成21年11月5日	無	インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月8日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	未回復
772	30	女	平成21年11月5日	無	無	発熱、関節痛	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
773	30	男	平成21年11月5日	無	無	肝機能異常	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	不明	不明
774	30	女	平成21年11月5日	無	無	左肩全体のしびれ感、重ったるさ、違和感	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
775	30	女	平成21年11月5日	無	無	嘔気	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	不明
776	30	女	平成21年11月5日	無	無	まぶたの浮腫	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
777	30	女	平成21年11月5日	無	無	紅斑	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
778	30	女	平成21年11月5日	有	無	じんましん	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
779	30	女	平成21年11月5日	無	無	まぶたの浮腫	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
780	20	女	平成21年11月5日	不明	アレルギー:ロキソニンで喘息出現、10/15季節性インフルエンザワクチン接種、10/28インフルエンザ陽性(6日間自宅療養)10/29内科外来受診 小児喘息有りでぜんそく薬を投与される		平成21年11月6日	不明	非重篤	不明	回復
781	20	女	平成21年11月5日	無	無	じんましん	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月8日	回復
782	20	女	平成21年11月5日	無	アレルギー体質、アトピー、クローン病、季節性インフルエンザワクチン接種後発疹	発熱(最大39.2℃)、じんましん様症状	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復 軽快
783	20	女	平成21年11月5日	無	無	悪心、発熱	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
784	20	女	平成21年11月5日	有	既往:ポルタレン錠にてじんましん	じんましん	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	軽快
785	20	女	平成21年11月5日	無	アトピー性皮膚炎、腎盂腎炎、尿路結石	顔と両上腕に発赤疹	平成21年11月6日	不明	不明	平成21年11月8日	回復
786	20	女	平成21年11月5日	無	無	嘔吐、下痢	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	未回復

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
787	10	男	平成21年11月5日	無	ダウン症候群、急性骨髄性白血病治療終了11年	発熱	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月8日	回復
788	10歳未満	女	平成21年11月5日	無	気管支喘息、副鼻腔炎、気管支拡張症、アレルギー性鼻炎、中葉症候群(右中葉無気肺)	じんましん	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
789	60	女	平成21年11月6日	無	無	両頬部発赤、痛痒有り	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
790	60	女	平成21年11月6日	無	無	発熱、全身倦怠感	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
791	50	女	平成21年11月6日	無	局所麻酔薬アレルギー	アナフィラキシー	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
792	50	女	平成21年11月6日	無	無	頭痛、吐気	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
793	50	女	平成21年11月6日	無	無	じんましん	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
794	50	女	平成21年11月6日	無	無	動悸	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
795	50	女	平成21年11月6日	無	無	感冒症状、消化器症状	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復
796	50	女	平成21年11月6日	無	そばアレルギー、腸チフス・パラチフスの予防接種でむくみ	注射部位の発赤、かゆみ	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	不明	軽快
797	50	女	平成21年11月6日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	軽度の心季亢進	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	回復
798	50	女	平成21年11月6日	無	無	頭痛、眼圧感	平成21年11月6日	不明	非重篤	平成21年11月8日	回復
799	50	女	平成21年11月6日	無	アレルギー性鼻炎、季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月8日	不明	非重篤	平成21年11月10日	軽快
800	40	女	平成21年11月6日	無	喘息様気管支炎	発熱、頭痛、倦怠感	平成21年11月8日	不明	非重篤	平成21年11月11日	軽快
801	40	女	平成21年11月6日	無	無	急性反応	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
802	40	女	平成21年11月6日	無	無	発熱(38℃)鼻水	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復
803	40	女	平成21年11月6日	無	無	じんましん	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	不明	回復
804	40	男	平成21年11月6日	無	既往:じんましん	肝機能障害、発疹、関節痛、腫脹	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	軽快
805	40	女	平成21年11月6日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、関節痛	平成21年11月7日	不明	非重篤	平成21年11月9日	軽快
806	40	女	平成21年11月6日	無	とくに病気がないが、下痢あり	発熱、咽、喉頭腫脹、出血	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
807	40	女	平成21年11月6日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復
808	30	女	平成21年11月6日	無	無	胸部圧迫感	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
809	30	男	平成21年11月6日	無	無	皮疹	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	軽快
810	30	女	平成21年11月6日	無	薬、食品で発疹、体調不良記憶	じんましん	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
811	30	女	平成21年11月6日	無	有り	体幹部発疹	平成21年11月7日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
812	30	女	平成21年11月6日	無	無	動悸、手足冷感、シビレ	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
813	30	女	平成21年11月6日	無	ブタ・牛肉アレルギー、季節性インフルエンザワクチン接種	めまい、嘔吐、皮膚発赤	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	回復
814	30	女	平成21年11月6日	無	季節性インフルエンザワクチン接種時、腫れ経験あり	発疹	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	軽快
815	30	女	平成21年11月6日	無	無	腹痛、下痢、嘔吐、発熱	平成21年11月8日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
816	20	女	平成21年11月6日	無	無	嘔気	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
817	20	女	平成21年11月6日	無	10月7日ビームゲン接種、21日季節性インフルエンザワクチン接種	嘔気、ふわふわ感	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	不明	不明
818	20	男	平成21年11月6日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	全身倦怠感(全身の皮疹、i週間後感冒症状)	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	軽快
819	20	女	平成21年11月6日	無	無	じんましん、微熱	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快
820	20	女	平成21年11月6日	不明	卵:じんましん	じんましん(浮腫)	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復
821	20	女	平成21年11月6日	無	無	中毒疹(紅斑)	平成21年11月7日	不明	非重篤	平成21年11月13日	軽快
822	20	女	平成21年11月6日	無	無	胃腸反応	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
823	20	男	平成21年11月6日	無	無	インフルエンザA陽性	平成21年11月8日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	軽快
824	20	女	平成21年11月6日	無	無	頭重感、めまい、全身倦怠感	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	不明	不明
825	20	女	平成21年11月6日	無	無	動悸、手の振戦、微熱	平成21年11月6日	不明	非重篤	平成21年11月9日	回復
826	20	女	平成21年11月6日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
827	10	女	平成21年11月6日	無	無	じんましん、かゆみ	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	回復
828	60	女	平成21年11月7日	無	無	頭痛、血圧上昇	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
829	50	女	平成21年11月7日	無	喘息、花粉症、慢性じんましん	気分不良、口渇、胸内苦悶	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	回復
830	40	女	平成21年11月7日	無	既往:小さい頃気管支喘息	その他副反応	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	軽快

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容	
831	30	女	平成21年11月7日	無	無	発熱	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	未回復	
832	30	男	平成21年11月7日	無	無	発熱(37.5℃)、全身倦怠感	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復	
833	20	女	平成21年11月7日	無	無	発熱	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復	
834	10	男	平成21年11月7日	無	気管支喘息あり、季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復	
835	10歳未満	女	平成21年11月7日	無	気管支喘息あり、季節性インフルエンザワクチン1回目接種	じんましん	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復	
836	70	男	平成21年11月9日	無	無	下痢	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復	
837	60	男	平成21年11月9日	無	無	皮疹	平成21年11月10日	不明	非重篤	不明	不明	
838	60	男	平成21年11月9日	無	透析患者(慢性腎不全)	発熱、胸部不快	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快	
839	50	女	平成21年11月9日	無	無	接種部の発赤	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復	
840	50	男	平成21年11月9日	無	無	気分不快	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	回復	
841	50	男	平成21年11月9日	無	無	口内炎	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復	
842	50	女	平成21年11月9日	無	透析患者(慢性腎不全)	湿疹(発疹)	平成21年11月11日	不明	非重篤	平成21年11月14日	軽快	
843	50	女	平成21年11月9日	無	無	じんましん	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	軽快	
844	50	女	平成21年11月9日	無	アレルギー性鼻炎	口唇腫脹、口腔内違和感		関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快	
845	40	男	平成21年11月9日	有	ヨード過敏	腫れ、37℃の発熱、全身倦怠感、手のしびれ	平成21年11月10日	不明	非重篤	平成21年11月11日	回復	
846	40		平成21年11月9日	無	あずきアレルギー	血管迷走神経反射		関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復	
847	40	女	平成21年11月9日	無	無	注射部位の疼痛	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復	
848	40	女	平成21年11月9日	無	無	湿疹	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	軽快	
849	40	女	平成21年11月9日	無	無	倦怠感	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復	
850	30	女	平成21年11月9日	無	IgA腎症	じんましん	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復	
851	30	女	平成21年11月9日	無	無	嘔気、接種部の疼痛	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復	
852	30	男	平成21年11月9日	無	無	アナフィラキシー	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復	
853	30	女	平成21年11月9日	無	無	ロキソニン	じんましん	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復
854	30	女	平成21年11月9日	無	喘息、花粉症、季節性インフルエンザワクチン接種	微熱、関節痛、筋肉痛、倦怠感	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復	
855	30	女	平成21年11月9日	無	SLEにてプレドニゾン5mg服用	肘を超える局所の異常腫脹	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快	
856	30	女	平成21年11月9日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、痛痒感	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快	
857	30	女	平成21年11月9日	無	無	血管迷走神経反射	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快	
858	30	女	平成21年11月9日	不明		じんましん	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復	
859	30	男	平成21年11月9日	無	無	発熱	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	不明	軽快	
860	20	女	平成21年11月9日	無	10/19に外傷後、破傷風トキソイド筋注	急性扁桃腺炎	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復	
861	20	女	平成21年11月9日	有	無	じんましん	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	不明	不明	
862	20	女	平成21年11月9日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	関節痛、喉頭痛、発熱(39℃前後)	平成21年11月10日	不明	非重篤	平成21年11月11日	回復	
863	20	女	平成21年11月9日	無	無	嘔気、めまい、手振戦	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復	
864	20	女	平成21年11月9日	無	無	発汗、喉頭痛、咳嗽、倦怠感、鼻汁	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	軽快	
865	20	女	平成21年11月9日	無	無	その他の通常では見られない異常反応	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復	
866	20	女	平成21年11月9日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発疹、息苦しさ	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復	
867	10歳未満	女	平成21年11月9日	無	無	発熱	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復	
868	10歳未満	男	平成21年11月9日	無	ウエスト症候群にて治療中	局所の腫脹	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復	
869	70	女	平成21年11月10日	無	無	幻視	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	未回復	
870	60	女	平成21年11月10日	無	気管支喘息:加療中、既往:薬剤アレルギー、季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、頭痛	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復	
871	60	女	平成21年11月10日	無	無	ワクチン接種後の風邪様症状	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復	
872	50	男	平成21年11月10日	無	無	体幹の発疹	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	軽快	
873	50	女	平成21年11月10日	無	喘息、季節性インフルエンザワクチン接種	頭痛、呼吸苦、倦怠感、喘息、右上腕:発赤と硬結	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	09/10/29→2009/11	軽快	
874	50	女	平成21年11月10日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、接種部位の発赤・腫脹	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復	

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容	
875	40	男	平成21年11月10日	無	4歳の時にひきつけあり	発熱、関節痛、および頭痛	平成21年11月10日	不明	非重篤	平成21年11月12日	回復	
876	40	女	平成21年11月10日	無		39.5℃の発熱	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	回復	
877	40	女	平成21年11月10日	無		リンパ節腫脹、浮腫、単純疱疹	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	軽快	
878	40	女	平成21年11月10日	無		右頭部リンパ腫脹、39℃熱	平成21年11月11日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復	
879	30	女	平成21年11月10日	不明		じんましん(胸、頭部)	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復	
880	30	女	平成21年11月10日	無		大腿部に約10センチの膨隆疹	平成21年11月10日	不明	非重篤	平成21年11月11日	回復	
881	30	女	平成21年11月10日	無	アレルギー体質(毎のアレルギー陽性)、子宮癌	じんましん、口腔咽頭不快感	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復	
882	30	男	平成21年11月10日	無		頭痛、発熱	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復	
883	20	女	平成21年11月10日	無		39℃以上の発熱	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復	
884	20	女	平成21年11月10日	無		多形滲出性紅斑	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	未回復	
885	20	女	平成21年11月10日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	回復	
886	20	男	平成21年11月10日	無		アレルギー性発熱	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復	
887	20	女	平成21年11月10日	無	アトピー性皮膚炎	発熱	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復	
888	20	女	平成21年11月10日	有	アレルギー性鼻炎、アレルギー性結膜炎、扁桃炎	じんましん	平成21年11月13日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	軽快	
889	20	女	平成21年11月10日	無	有り:アレルギー	発熱、左腋窩リンパ節炎	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	不明	
890	10	男	平成21年11月10日	無	抗ヒスタミン:じんましん出たことあり 基礎疾患:頭部外傷後遺症で重度心身障害(身体障害者手帳1級)	発熱、嘔吐、けいれん	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復	
891	10歳未満	男	平成21年11月10日	無		じんましん	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復	
892	10歳未満	女	平成21年11月10日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	発疹	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	回復
893	10歳未満	男	平成21年11月10日	無		気管支喘息:シングレア細粒(4mg)投与中	一過性意識障害	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	回復
894	10歳未満	男	平成21年11月10日	無		じんましん	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復	
895	10歳未満	男	平成21年11月10日	無	基礎疾患:気管支喘息、以前卵アレルギー、前年の季節性インフルエンザワクチンはアレルギーなし	発疹(体幹)	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	不明	
896	80歳以上	女	平成21年11月11日	無		下顎けいれん	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復	
897	70	男	平成21年11月11日	無		肝機能障害	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	不明	
898	50	女	平成21年11月11日	無		糖尿病にてインスリン治療	血圧高値、倦怠感、関節痛	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	軽快
899	50	男	平成21年11月11日	無	既往:薬剤アレルギー。鶏の肉や卵のアレルギーはなし。 HIV感染症で治療中	頭痛、嘔吐、動悸	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復	
900	50	女	平成21年11月11日	無		発熱、悪寒、関節痛	平成21年11月11日	不明	非重篤	平成21年11月17日	回復	
901	40	男	平成21年11月11日	無	高血圧、糖尿病、高脂血症	39℃以上の発熱	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復	
902	40	女	平成21年11月11日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	手足のしびれ	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復
903	40	女	平成21年11月11日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	発赤、腫脹、四肢ふるえ、発熱、	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
904	40	女	平成21年11月11日	無		じんましん	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	軽快	
905	40	女	平成21年11月11日	無	甲状腺キノウ低下症、鉄欠乏性貧血、高血圧、季節性インフルエンザワクチン接種	胃と食道の境あたりに熱感があり、喉に熱が移動。めまい。翌日口唇とはぐきが異常に渴く	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復	
906	30	男	平成21年11月11日	無		発疹	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月19日	不明	
907	30	女	平成21年11月11日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、頭痛、倦怠感、注射部位の痛み	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
908	30	女	平成21年11月11日	無		アレルギー反応:スギ花粉、香辛料	その他通常では見られない異常反応	平成21年11月11日	評価不能	不明	不明	
909	30	女	平成21年11月11日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	全身倦怠感、頭痛。翌日口唇とはぐきが異常に渴く	平成21年11月11日	不明	非重篤	平成21年11月13日	回復
910	30	女	平成21年11月11日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	嘔気	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	軽快
911	30	女	平成21年11月11日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	肝機能異常	平成21年11月13日	評価不能	不明	平成21年12月3日	不明
912	30	女	平成21年11月11日	無		喘息	頭痛、嘔吐、発熱(37.8)	平成21年11月11日	不明	非重篤	平成21年11月12日	軽快
913	30	女	平成21年11月11日	不明		発熱、肺炎	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快	
914	20	女	平成21年11月11日	無		季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
915	20	女	平成21年11月11日	無		関節痛、微熱、のどの痛み、倦怠感	平成21年11月13日	評価不能	非重篤	平成21年11月14日	軽快	
916	10歳未満	男	平成21年11月11日	無		顔面神経麻痺	平成21年11月11日	関連無し	非重篤	平成21年11月15日	未回復	

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容	
917	10歳未満	男	平成21年11月11日	無	5年前にインフル接種で蜂窩織炎で入院	肘を超える腫脹	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復	
918	10歳未満	女	平成21年11月11日	無		発熱、軽度の腹痛	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月15日	回復	
919	10歳未満	男	平成21年11月11日	無	喘息の基礎疾患あり。軽度の咳があった	発熱(39℃)	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月14日	回復	
920	10歳未満	女	平成21年11月11日	無		39℃の高熱	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復	
921	80歳以上	男	平成21年11月12日	無	肺炎腫。難治性肺炎にて入院加療中で抗生剤投与を行っていたが、インフルエンザの危険性と症状(近々転院)によりワクチン接種行う。	呼吸困難憎悪、発熱(37.4℃)、	平成21年11月13日	関連無し	非重篤	平成21年11月26日	回復	
922	60	女	平成21年11月12日	無		のど痛、水鼻	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	回復	
923	50	女	平成21年11月12日	無	アレルギー:ピリン、サバ 季節性インフルエンザワクチン接種	動悸、めまい、嘔吐、下痢、倦怠感	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復	
924	40	女	平成21年11月12日	無	高血圧、インフルエンザHAワクチン接種	その他の通常ではみられない異常反応	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復	
925	40	女	平成21年11月12日	無		発熱39℃、下肢発疹(両側)	平成21年11月23日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快	
926	30	女	平成21年11月12日	無	インフルエンザHAワクチン接種	その他の通常ではみられない異常反応	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復	
927	20	女	平成21年11月12日	無		胸部の発疹	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	軽快	
928	10歳未満	女	平成21年11月12日	無		てんかん、脳性麻痺	発熱、けいれん	平成21年11月14日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	回復
929	50	男	平成21年11月13日	無	下喉頭癌の根治手術:甲状腺摘出 小腸による食道再建術:現在チラーゼン50)1日2錠服用中	発熱、呼吸苦	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月19日	回復	
930	50	女	平成21年11月13日	無		発熱、嘔吐	平成21年11月15日	不明	非重篤	平成21年11月16日	回復	
931	50	女	平成21年11月13日	無		喘息	じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	回復
932	50	女	平成21年11月13日	無	薬や食品でのじんましん歴あり	発熱(39℃以上)	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	回復	
933	40	男	平成21年11月13日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	軽度ショック様症状、呼吸障害	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復	
934	40	男	平成21年11月13日	無	食物(エビ)	循環障害、湿疹	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復	
935	40	女	平成21年11月13日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	動悸、悪心	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復	
936	40	女	平成21年11月13日	無		じんましん様症状	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	軽快	
937	40	女	平成21年11月13日	無		じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復	
938	40	女	平成21年11月13日	無	狭心症、季節性インフルエンザワクチン接種	めまい、嘔気、頭重感	平成21年11月14日	不明	非重篤	平成21年11月21日	回復	
939	40	女	平成21年11月13日	無	季節性インフルエンザワクチン接種(発熱あり)、毎回インフルワクチン時に発熱有り	発熱	平成21年11月14日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	軽快	
940	30	男	平成21年11月13日	無		全身性皮疹	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	不明	不明	
941	30	女	平成21年11月13日	無	クローン病	発熱、じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復	
942	30	女	平成21年11月13日	無	一週間前季節性インフルエンザ	めまい	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復	
943	30	女	平成21年11月13日	無	ミノマイシンで皮疹が出たこと有り	じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	軽快	
944	30	女	平成21年11月13日	無		発熱、接種部痛	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復	
945	20	女	平成21年11月13日	無		熱発	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	軽快	
946	20	女	平成21年11月13日	無	食物依存症、運動誘発、アナフィラキシー	アナフィラキシー	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	軽快	
947	20	女	平成21年11月13日	無		熱発	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	軽快	
948	20	女	平成21年11月13日	無	母親がインフルエンザワクチン接種後、ギランバレー症候群になったことあり	めまい、ふらつき、全身倦怠感	平成21年11月14日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快	
949	10	男	平成21年11月13日	無	有り	じんましん	平成21年11月14日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	軽快	
950	10歳未満	男	平成21年11月13日	無	川崎病 経過観察中(県立病院にて経過観察中。最優先対象者として今回予防接種対象となっている)	発熱(39℃以上)	平成21年11月13日	関連無し	非重篤	平成21年11月15日	回復	
951	10歳未満	男	平成21年11月13日	不明	卵白アレルギークラス3	じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復	
952	70	男	平成21年11月14日	無	高血圧	39℃以上の発熱	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復	
953	70	女	平成21年11月14日	無	気管支喘息	39℃以上の発熱	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	軽快	
954	60	女	平成21年11月14日	無	気管支喘息	じんましん	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月15日	回復	
955	50	女	平成21年11月14日	無		発疹	平成21年11月15日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復	
956	30	女	平成21年11月14日	無		発熱	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快	
957	10	女	平成21年11月14日	無		発熱、関節痛、A型インフルエンザ(+)	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復	
958	10	男	平成21年11月14日	無	気管支喘息、アレルギー性鼻炎	白血球減少とCPK上昇	平成21年11月24日	評価不能	非重篤	平成21年12月3日	回復	
959	10歳未満	男	平成21年11月14日	無		吐き気、腹痛	平成21年11月14日	不明	非重篤	平成21年11月14日	回復	

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
960	10歳未満	女	平成21年11月14日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、A型インフルエンザ(+)	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復
961	10歳未満	男	平成21年11月14日	無	アレルギー:卵(軽度) 加工品、つなぎは許可している	発熱	平成21年11月15日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	軽快
962	10歳未満	男	平成21年11月15日	無	喘息	発熱	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月25日	回復
963	80歳以上	男	平成21年11月16日	無	慢性心不全、季節性インフルエンザワクチン接種	両手指のしびれ	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
964	80歳以上	男	平成21年11月16日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復 終結
965	70	女	平成21年11月16日	無	心房中隔欠損症(非手術症例)で高度の肺高血圧有り	中毒疹	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	回復
966	70		平成21年11月16日	無	拡張型心筋症	頭痛	平成21年11月16日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快
967	70	女	平成21年11月16日	無	気管支喘息で加療中	発熱(38.4℃)	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	未回復
968	70	女	平成21年11月16日	無	気管支喘息	その他の異常反応	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復
969	70	男	平成21年11月16日	無	高血圧	めまい	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
970	60	男	平成21年11月16日	無	11/4季節性インフルエンザワクチン接種、11/16新型ワクチン接種	嘔吐、下痢	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	軽快
971	60	男	平成21年11月16日	無	肺気腫	下痢	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月25日	不明
972	60	男	平成21年11月16日	無	狭心症(冠動脈形成術後)、両側内頸動脈狭窄症、糖尿病(Ⅱ型)、高血圧症	めまい	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	軽快
973	60	男	平成21年11月16日	無	慢性肝炎、胃潰瘍(基礎疾患)	その他の神経障害	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年12月7日	未回復
974	60	男	平成21年11月16日	無	慢性腎不全で、血液透析施行中	じんましん以外の全身の発疹	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	回復
975	60	女	平成21年11月16日	無	糖尿病	上肢発赤疹	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
976	60	女	平成21年11月16日	無	無	全身倦怠感	平成21年11月16日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
977	60	男	平成21年11月16日	不明	気管支喘息	右橈骨神経麻痺	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	不明	不明
978	50	男	平成21年11月16日	無	慢性腎不全(透析中)、季節性インフルエンザワクチン接種	皮疹	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	軽快
979	50	男	平成21年11月16日	無	慢性腎不全で透析中。季節性インフルエンザワクチン接種	嘔吐、嘔気	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	未回復
980	50	女	平成21年11月16日	無	関節リウマチ	皮疹、皮膚の知覚異常	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	未回復
981	50	女	平成21年11月16日	無	無	下痢症	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月19日	回復
982	40	女	平成21年11月16日	無	基礎疾患、関節リウマチ(メチルプレドニゾン定期服用)、車いす生活	下肢弛緩性麻痺	平成21年11月16日	関連無し	非重篤	平成21年11月18日	回復
983	40	女	平成21年11月16日	無	無	頭痛	平成21年11月16日	不明	非重篤	平成21年11月20日	回復
984	30	女	平成21年11月16日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	上肢脱力感、微熱、ふらつき	平成21年11月16日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
985	20	女	平成21年11月16日	無	無	発赤腫脹	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	軽快
986	20	女	平成21年11月16日	無	ピリン系でじんましん	嘔気	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復
987	10	女	平成21年11月16日	無	気管支喘息	かぜ症状	平成21年11月16日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
988	10歳未満	男	平成21年11月16日	無	小児喘息でシングレア服用中 季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月16日	不明	非重篤	平成21年11月18日	回復
989	10歳未満	女	平成21年11月16日	無	アレルギー性鼻炎、気管支喘息、季節性インフルエンザワクチン接種	発熱(39℃以上)	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復
990	10歳未満	男	平成21年11月16日	無	ITP	39℃以上の発熱	平成21年11月17日	関連無し	非重篤	平成21年11月21日	回復
991	10歳未満	男	平成21年11月16日	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	回復
992	10歳未満	男	平成21年11月16日	無	無	腹痛と下痢	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復
993	10歳未満	男	平成21年11月16日	無	無	発熱	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復
994	80歳以上	女	平成21年11月17日	無	無	高熱	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快
995	80歳以上	女	平成21年11月17日	無	陳旧性心筋梗塞、高血圧症	低血圧	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	軽快
996	80歳以上	女	平成21年11月17日	無	無	全身筋肉痛	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	不明	不明
997	80歳以上	女	平成21年11月17日	無	10/18転倒し、恥骨骨折 10/19~2138℃の発熱あり 10/31~11/337℃~35℃発熱あり(膀胱系)	39℃以上の発熱	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	不明	不明
998	80歳以上	女	平成21年11月17日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復
999	70	女	平成21年11月17日	無	無:過去のインフルエンザで異常なし	水疱性発疹症	平成21年11月19日	評価不能	非重篤	平成21年12月3日	未回復
1000	70	男	平成21年11月17日	無	慢性腎不全	ふらつき	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	回復
1001	70	女	平成21年11月17日	無	無	筋痛	平成21年11月17日	関連無し	非重篤	平成21年11月24日	未回復
1002	70	女	平成21年11月17日	無	乾癬	乾癬の悪化により発赤が強まる	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月25日	軽快
1003	70	男	平成21年11月17日	無	肺気腫、慢性心不全	下痢	平成21年11月19日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1004	70	女	平成21年11月17日	無	無	腰痛、喘息の悪化	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	回復
1005	70	男	平成21年11月17日	無	気管支喘息、糖尿病、心不全	39℃以上の発熱	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	回復
1006	70	女	平成21年11月17日	無	有り	アナフィラキシー	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	軽快
1007	70	女	平成21年11月17日	無	慢性炎症性脱髄性多発根ニューロパシー	アナフィラキシー	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	軽快
1008	60	男	平成21年11月17日	無	糖尿病	扁桃腺炎	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月27日	軽快
1009	60	男	平成21年11月17日	無	糖尿病	じんましん	平成21年11月20日	不明	非重篤	不明	未回復
1010	50	女	平成21年11月17日	無	アレルギー	じんましん	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月27日	回復
1011	40	女	平成21年11月17日	無	無	全身倦怠感	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	回復
1012	40	女	平成21年11月17日	無	無	口唇、口蓋の掻痒・発疹、動悸	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	軽快
1013	40	女	平成21年11月17日	無	無	発疹	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月19日	回復
1014	40	女	平成21年11月17日	無	無	じんましん	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快
1015	40	男	平成21年11月17日	無	無	前頸部じんましん	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	不明	不明
1016	40	男	平成21年11月17日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
1017	40	女	平成21年11月17日	無	無	じんましん	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
1018	30	女	平成21年11月17日	無	無	筋力低下、しびれ感	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	不明	不明
1019	30	女	平成21年11月17日	無	無	下痢、頭痛	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	回復
1020	30	女	平成21年11月17日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発疹	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	回復
1021	30	男	平成21年11月17日	無	無	めまい、吐き気	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
1022	30	女	平成21年11月17日	無	不明	自家感受性皮膚炎の憎悪	平成21年11月30日	関連有り	非重篤	不明	不明
1023	30	男	平成21年11月17日	無	無	発熱(39.2℃)	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
1024	20	女	平成21年11月17日	無	無	筋肉痛	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	回復
1025	10	女	平成21年11月17日	有	急性リンパ性白血病、白質脳症、てんかん、アスバラギナーゼによるアナフィラキシー既往、季節性ワクチン化血・L36B	けいれん	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
1026	10	女	平成21年11月17日	無	気管支喘息 吸入スラロイド 吸入中キュバール	気分不快(アナフィラキシー様症状)	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
1027	10	男	平成21年11月17日	無	ネフローゼ症候群	接種部位の異常腫脹	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	軽快
1028	10	男	平成21年11月17日	無	気管支喘息	血管迷走神経反射の疑い	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復
1029	10歳未満	女	平成21年11月17日	無	有り	頭痛	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	回復
1030	10歳未満	女	平成21年11月17日	無	気管支喘息あり、前日夜喘息が出て吸入をした	じんましん	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	不明	不明
1031	10歳未満	女	平成21年11月17日	無	無	発熱、A型インフルエンザ(+)	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年11月21日	不明
1032	10歳未満	女	平成21年11月17日	無	気管支喘息	発熱	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	不明	不明
1033	10歳未満	女	平成21年11月17日	有	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
1034	10歳未満	男	平成21年11月17日	不明	局在関連性てんかん、気管支喘息、だにアレルギー	じんましん	平成21年11月17日	不明	不明	平成21年11月17日	軽快
1035	10歳未満	女	平成21年11月17日	無	アレルギー性鼻炎、喘息。10/20発熱、肺炎にて加療。二週間以上、変化無し。	じんましん	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復
1036	10歳未満	男	平成21年11月17日	無	喘息、卵アレルギー	発赤、発熱	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
1037	10歳未満	男	平成21年11月17日	無	季節性インフルエンザワクチン接種1回目	じんましん	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	軽快
1038	10歳未満	女	平成21年11月17日	無	無	発熱	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
1039	10歳未満	女	平成21年11月17日	無	食品、薬品でじんましんあり	発赤	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復
1040	80歳以上	男	平成21年11月18日	無	COPD、慢性気管支炎 在宅酸素療法	頭重感、倦怠感、呼吸苦	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年12月2日	不明
1041	80歳以上	女	平成21年11月18日	無	無	血圧上昇	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
1042	80歳以上	女	平成21年11月18日	無	気管支喘息	全身倦怠感	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
1043	80歳以上	女	平成21年11月18日	無	動脈硬化あり、元々一過性の失神は起こしていた	湿疹発作	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月19日	回復
1044	80歳以上	男	平成21年11月18日	無	基礎疾患：糖尿病、慢性	発熱	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月22日	軽快
1045	70	女	平成21年11月18日	無	無	気分不良、発汗、熱感	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
1046	70	男	平成21年11月18日	無	肺気腫	じんましん	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	回復
1047	70	女	平成21年11月18日	無	急性肺炎：現在は仮性のう胞を残しているものの治癒。定期的に大学病院受診中。	肝機能障害	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	不明	未回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1048	70	女	平成21年11月18日	無	基礎疾患:狭心症。季節性インフルエンザワクチン接種	動悸	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
1049	70	男	平成21年11月18日	無	無	不整脈	平成21年11月18日	関連無し	非重篤	不明	不明
1050	70	女	平成21年11月18日	無	薬、食品でのじんましん	嘔気、気分不快	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	回復
1051	70	男	平成21年11月18日	無	慢性腎不全	口内の不快感	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	回復
1052	60	女	平成21年11月18日	無	子宮頸がん、放射線性肺炎	発熱	平成21年11月19日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復
1053	60	女	平成21年11月18日	無	慢性腎不全にて透析中	嘔吐	平成21年11月18日	不明	非重篤	平成21年11月18日	回復
1054	60	男	平成21年11月18日	無	無	腹部、臀部あたりにじんましん	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快
1055	60	男	平成21年11月18日	無	リバンチル(薬疹)、糖尿病(インスリン投与)、陳旧性心筋梗塞、(10/14季節性インフルエンザワクチン接種)	じんましん	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年12月15日	未回復
1056	50	男	平成21年11月18日	無	成人T細胞白血病、同種骨髄移植後慢性GVHD	発熱、肺炎	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快
1057	50	女	平成21年11月18日	無	気管支喘息、高脂血症	喘息発作憎悪、耳鳴り、ふらつき	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	不明	未回復
1058	50	女	平成21年11月18日	無	慢性腎不全にて透析中	悪心、疼痛	平成21年11月19日	不明	非重篤	平成21年11月19日	回復
1059	50	女	平成21年11月18日	無	無	微熱、倦怠感	平成21年11月19日	不明	非重篤	平成21年11月23日	回復
1060	50	男	平成21年11月18日	不明	アレルギー:青魚 高血圧症:アダラートー日2回服用中	無	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	軽快
1061	50	男	平成21年11月18日	無	無	微熱	平成21年11月19日	評価不能	非重篤	平成21年11月23日	回復
1062	50	女	平成21年11月18日	無	無	発熱	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1063	40	女	平成21年11月18日	無	卵にじんましん	じんましん、下痢、腹痛	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	軽快
1064	40	女	平成21年11月18日	無	僧帽弁置き換え術々後(僧帽弁閉鎖不全及び狭窄)、IgA腎症	脱毛	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月25日	未回復
1065	40	男	平成21年11月18日	無	無	嘔気	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年12月19日	回復
1066	40	女	平成21年11月18日	無	全身性エリテマトーデスにて当院治療中 アレルギー歴なし	発熱(39℃)	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快
1067	30	女	平成21年11月18日	無	アレルギー	じんましん	平成21年11月18日	不明	非重篤	平成21年11月19日	回復
1068	30	女	平成21年11月18日	無	アレルギー:アレグラ セフゾン 基礎疾患:喘息治療中 H21 7~8月メニエールにて治療、入院、加療中	じんましん	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	不明
1069	30	男	平成21年11月18日	無	無	湿疹	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	不明	不明
1070	30	女	平成21年11月18日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、皮膚アレルギー(-)、リトドリン点滴中による皮疹(11/14)	四肢膨疹	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	軽快
1071	30	男	平成21年11月18日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	頭痛	平成21年11月19日	不明	非重篤	不明	未回復
1072	20	女	平成21年11月18日	無	無	発疹	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
1073	20	女	平成21年11月18日	無	気管支喘息にて加療中	嘔吐	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	軽快
1074	20	男	平成21年11月18日	無	喘息	39℃以上の発熱、肘を超える腫脹	平成21年11月19日	連有り、評価不	非重篤	不明	不明
1075	20	女	平成21年11月18日	無	無	めまい	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月26日	軽快
1076	10	男	平成21年11月18日	無	脳性麻痺	嘔吐(頻回)	#####	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	軽快
1077	10	女	平成21年11月18日	無	喘息、コントロールは良好	アナフィラキシー	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
1078	10	男	平成21年11月18日	無	無	嘔気、全身倦怠感	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
1079	10歳未満	男	平成21年11月18日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	血管迷走神経反射	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
1080	10歳未満	女	平成21年11月18日	無	無	かゆみ	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月22日	回復
1081	10歳未満	女	平成21年11月18日	無	11月2日(北研)FB0180×0.2ml接種	発熱	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	不明	不明
1082	10歳未満	女	平成21年11月18日	無	2歳半頃までアレルギー:牛乳、ヨーグルト 以後卵、ゼリーなどアレルギー無し	急性じんましん	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	軽快
1083	10歳未満	女	平成21年11月18日	無	熱性けいれん	39℃以上の発熱	平成21年11月18日	不明	非重篤	平成21年11月25日	回復
1084	10歳未満	女	平成21年11月18日	無	アレルギー:鶏の肉・卵 薬、食品でじんましん	じんましん	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
1085	10歳未満	女	平成21年11月18日	無	気管支喘息	じんましん	平成21年11月24日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	回復
1086	10歳未満	女	平成21年11月18日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月19日	評価不能	非重篤	平成21年11月19日	回復
1087	10歳未満	男	平成21年11月18日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月19日	回復
1088	80歳以上	女	平成21年11月19日	無	基礎疾患:肺線維症	発熱、悪寒、嘔吐	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
1089	80歳以上	男	平成21年11月19日	無	糖尿病、糖尿病性腎症	高血圧性脳症	平成21年11月19日	不明	非重篤	平成21年11月19日	軽快

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1090	80歳以上	男	平成21年11月19日	無	糖尿病、糖尿病性腎症	高血圧性脳症	平成21年11月19日	不明	非重篤	平成21年11月19日	軽快
1091	80歳以上	女	平成21年11月19日	無	慢性心不全治療中	嘔吐	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月26日	回復
1092	80歳以上	男	平成21年11月19日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	熱感	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1093	70	女	平成21年11月19日	不明	糖尿病、高血圧、脂質異常症、季節性インフルエンザワクチン接種	顔面紅潮、血圧上昇	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
1094	70	男	平成21年11月19日	無	洞不全症候群、心不全	その他の神経障害	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	回復
1095	70	女	平成21年11月19日	無	気管支喘息	じんましん	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年11月21日	未回復
1096	70	女	平成21年11月19日	無	無	左下腿 紫斑	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年12月1日	回復
1097	70	男	平成21年11月19日	無	無	ショックの疑い	平成21年11月19日	評価不能	非重篤	平成21年11月19日	回復
1098	70	女	平成21年11月19日	無	Ⅱ型糖尿病、高血圧、脳梗塞後遺症、冠動脈バイパス術後、脂質異常症、慢性心不全	顔面紅潮、血圧上昇、全身倦怠感	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快
1099	60	女	平成21年11月19日	無	気管支喘息、季節性インフルエンザワクチン接種	その他通常では見られない異常反応	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1100	60	男	平成21年11月19日	無	無	四肢湿疹	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	回復
1101	60	男	平成21年11月19日	無	無	その他通常では見られない異常反応	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月21日	回復
1102	50	女	平成21年11月19日	無	少し風邪気味	息苦しさ、発汗、ふるえ	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
1103	50	女	平成21年11月19日	無	基礎疾患：気管支喘息 季節性インフルエンザワクチン接種 アレルギー反応：バクトラミン、ホスミレン、クラビット、アレジオン、パキシル	しびれ	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
1104	50	女	平成21年11月19日	無	無	下痢	平成21年11月19日	関連無し	非重篤	平成21年11月20日	回復
1105	50	男	平成21年11月19日	無	糖尿病でインスリン治療中、アレルギーは無し	全身の発疹	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年12月15日	回復
1106	40	女	平成21年11月19日	無	関節リウマチ：プレドニゾロン、	全身の紅斑	平成21年11月23日	評価不能	非重篤	平成21年11月30日	未回復
1107	30	男	平成21年11月19日	無	気管支喘息でステロイドバルス吸入療法（バルコミート200タービュエーラー）を継続中。症状は安定していた。優先接種対象者であり、本人の希望により接種施行、神経質などところがある	全身倦怠、両腕のしびれ、過呼吸、頻脈など	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成22年2月3日	未回復
1108	30	女	平成21年11月19日	無	無	下痢、嘔吐	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	回復
1109	30	女	平成21年11月19日	無	気管支喘息、季節性インフルエンザワクチン接種	局所腫脹発赤、発熱	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月23日	回復
1110	30	女	平成21年11月19日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1111	30	女	平成21年11月19日	無	季節性インフルエンザ	じんましん	平成21年11月22日	関連有り	非重篤	平成21年12月22日	未回復
1112	30	女	平成21年11月19日	無	無	発熱	平成21年11月19日	評価不能	非重篤	平成21年11月23日	回復
1113	20	女	平成21年11月19日	無	無	嘔気、目がチカチカする感じ	平成21年11月19日	不明	非重篤	不明	回復
1114	20	女	平成21年11月19日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月22日	評価不能	非重篤	平成21年11月23日	回復
1115	20	女	平成21年11月19日	有	一ヶ月以内で風邪症状有り。その後軽快。接種時は症状無し	こむら返り(両下肢)	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	回復
1116	20	女	平成21年11月19日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	体熱感、発熱	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1117	20	女	平成21年11月19日	無	無	その他通常では見られない異常反応	平成21年11月19日	評価不能	非重篤	平成21年11月21日	回復
1118	20	女	平成21年11月19日	無	卵白アレルギー	じんましん	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快
1119	10	男	平成21年11月19日	無	気管支喘息	頭痛、顔面紅潮、鼻汁	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1120	10	女	平成21年11月19日	無	腎移植	アナフィラキシー	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快
1121	10	男	平成21年11月19日	無	気管支喘息、季節性インフルエンザワクチン接種	発熱(39℃以上)	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月25日	回復
1122	10歳未満	男	平成21年11月19日	無	気管支喘息	39℃の発熱	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月26日	不明
1123	10歳未満	女	平成21年11月19日	無	無	発熱	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月27日	軽快
1124	10歳未満	男	平成21年11月19日	無	てんかん。季節性インフルエンザワクチン接種：副作用無し	けいれん	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	不明	軽快
1125	10歳未満	女	平成21年11月19日	無	気管支喘息、季節性インフルエンザワクチン接種	血管神経迷走反射、アナフィラキシー	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
1126	10歳未満	女	平成21年11月19日	無	無し。喘息あるが落ち着いている	アナフィラキシーショック	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
1127	10歳未満	男	平成21年11月19日	無	無	発熱	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	軽快
1128	10歳未満	男	平成21年11月19日	無	1～2歳時、軽度の卵白アレルギー、現在はなし 毎年の季節性インフルエンザワクチン接種：今まで以上はなかった	発熱	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1129	10歳未満	男	平成21年11月19日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
1130	10歳未満	男	平成21年11月19日	無	生後6ヶ月で両大血管右室起始症で手術	発熱	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月21日	軽快

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1131	10歳未満	男	平成21年11月19日	無	無	全身性発赤疹	平成21年11月19日	連有り、評価不	非重篤	平成21年11月20日	回復
1132	10歳未満	女	平成21年11月19日	無	無	じんましん	平成21年11月20日	連有り、評価不	非重篤	平成21年11月21日	回復
1133	10歳未満	男	平成21年11月19日	無	季節性インフルエンザワクチン接種 MRで発疹、熱あった	嘔吐	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
1134	10歳未満	男	平成21年11月19日	無	無	紅斑(じんましん以外の全身の発疹)	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年12月21日	未回復
1135	80歳以上	男	平成21年11月20日	無	無	全身けんたい、ふらつき	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年12月2日	回復
1136	80歳以上	女	平成21年11月20日	無	慢性うっ血性心不全、季節性インフルエンザワクチン接種	全身の疼痛、気分不良	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月22日	回復
1137	80歳以上	女	平成21年11月20日	無	慢性関節リウマチ、季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1138	70	男	平成21年11月20日	無	薬剤アレルギー有り	発熱(38.5℃)	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月22日	回復
1139	70	女	平成21年11月20日	無	糖尿病	多発関節痛(肩・肘・膝、足関節など)	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	回復
1140	70	女	平成21年11月20日	無	無	体部痛、発熱、胸痛	平成21年11月23日	関連有り	非重篤	平成21年11月27日	回復
1141	70	男	平成21年11月20日	無	無	落屑を伴う顔面の皮疹	平成21年11月22日	関連有り	非重篤	不明	不明
1142	70	男	平成21年11月20日	無	季節性インフルエンザワクチン11/6接種、基礎疾患:陳旧性結核、肺炎	発熱	平成21年11月22日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	軽快
1143	70	女	平成21年11月20日	無	既往:喘息発作(現在はなし)	悪寒	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	軽快
1144	70	女	平成21年11月20日	無	無	熱感	平成21年11月22日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快
1145	70	女	平成21年11月20日	無	全身性エリテマトーデスにてステロイド内服中	全身の発疹	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年11月22日	回復
1146	70	女	平成21年11月20日	無	糖尿病、慢性関節リウマチ	頭痛他	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	回復
1147	60	男	平成21年11月20日	不明	無	じんましん	平成21年11月23日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	回復
1148	60	男	平成21年11月20日	無	不眠、1型糖尿病、血糖値変動激しく低血糖(40)から高血糖(300)を繰り返している、季節性インフルエンザワクチン接種あり	倦怠感、発熱	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	回復
1149	50	女	平成21年11月20日	無	無	口腔内の荒れ	平成21年11月23日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	軽快
1150	50	女	平成21年11月20日	無	慢性活動性C型肝炎(インターフェロン治療中)、糖尿病(インシュリン治療中)	皮下出血、興奮	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月23日	回復
1151	50	女	平成21年11月20日	無	基礎疾患:、肝硬変、糖尿病	発熱、下痢	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	回復
1152	50	女	平成21年11月20日	無	糖尿病	動悸	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
1153	40	男	平成21年11月20日	無	無	目が回る	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	不明
1154	40	女	平成21年11月20日	無	ややかぜ気味。色々な花粉症。アレルギー:貝、メロン、キウイ	両腕の痛み、頭痛	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1155	40	女	平成21年11月20日	無	卵など食品アレルギー	じんましん、ふらつき	平成21年11月22日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
1156	30	女	平成21年11月20日	無	無	じんましん	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月23日	回復
1157	30	女	平成21年11月20日	無	既往:季節性インフルエンザワクチン接種にて発熱、発疹 基礎疾患:MCTD.RA、シェーグレン症候群	接種側上肢しびれ	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
1158	30	女	平成21年11月20日	無	無	じんましん	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1159	20	女	平成21年11月20日	無	無	発熱	平成21年11月20日	関連無し	非重篤	平成21年11月24日	回復
1160	20	女	平成21年11月20日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	多形滲出性紅斑	平成21年11月25日	評価不能	非重篤	不明	未回復
1161	20	女	平成21年11月20日	無	気管支喘息	接種部位 発赤 痒みあり	平成21年11月23日	関連有り	非重篤	平成21年11月27日	回復
1162	20	女	平成21年11月20日	無	無	発熱	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年11月22日	回復
1163	20	女	平成21年11月20日	無	薬・食品で皮膚に発疹やじんましん、体調不良になった事あり。季節性インフルエンザワクチン接種	右足関節以下のしびれ感	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復
1164	10	男	平成21年11月20日	無	無	嘔気、倦怠感	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
1165	10	女	平成21年11月20日	無	有り	発熱(38.8℃) 鼻汁	平成21年11月24日	不明	非重篤	平成21年11月25日	軽快
1166	10	女	平成21年11月20日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月22日	回復
1167	10	男	平成21年11月20日	無	小児喘息	心棒亢進、平衡感覚障害	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	軽快
1168	10歳未満	女	平成21年11月20日	無	無	じんましん	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月22日	回復
1169	10歳未満	男	平成21年11月20日	無	無	発熱、局所の腫れ熱感	平成21年11月20日	不明	非重篤	平成21年11月22日	回復
1170	10歳未満	男	平成21年11月20日	無	喘息、アレルギー性鼻炎、アレルギー性結膜炎	通常の接種では見られない異常反応	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
1171	10歳未満	男	平成21年11月20日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月22日	回復
1172	10歳未満	女	平成21年11月20日	無	無	39℃以上の高熱	平成21年11月23日	評価不能	非重篤	不明	不明

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1173	10歳未満	女	平成21年11月20日	無	無	発熱、多型紅斑様全身性蕁麻疹	平成21年11月22日	関連有り	非重篤	平成21年11月27日	回復
1174	10歳未満	男	平成21年11月20日	無	無	発熱	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月21日	軽快
1175	10歳未満	女	平成21年11月20日	無	10/28季節性インフルエンザワクチン接種 11/6日本脳炎ワクチン接種 11/13日本 脳炎ワクチン接種	39℃以上の発熱、じんましん	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年11月30日	軽快
1176	10歳未満	女	平成21年11月20日	無	無	微熱、感冒症状	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	不明	不明
1177	10歳未満	女	平成21年11月20日	不明	無	じんましん	平成21年11月22日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
1178	10歳未満	女	平成21年11月20日	無	無	けいれん	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復
1179	10歳未満	男	平成21年11月20日	無	無	発疹	平成21年11月20日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	軽快
1180	80歳以上	女	平成21年11月21日	無	慢性閉塞性肺疾患(COPD)、 慢性腎不全(維持透析)、季節性インフルエンザワクチン接種	顔面紅潮、霧現	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1181	70	女	平成21年11月21日	無	無	痒疹	平成21年11月21日	関連有り	不明	平成21年12月1日	軽快
1182	70	女	平成21年11月21日	無	季節性インフルエンザワクチン接種 糖尿病	嘔気、嘔吐	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
1183	40	女	平成21年11月21日	無	基礎疾患:MCTD	じんましん	平成21年11月23日	関連有り	非重篤	平成21年11月23日	回復
1184	40	男	平成21年11月21日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、基礎疾患:気管支喘息	喘息発作	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月28日	回復
1185	30	女	平成21年11月21日	不明	無	四肢筋肉痛、感覚異常	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年11月23日	回復
1186	30	女	平成21年11月21日	無	無	血管迷走神経反射	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
1187	20	女	平成21年11月21日	無	気管支喘息	発熱、喘息発作出現	平成21年11月21日	不明	非重篤	平成21年11月30日	軽快
1188	10	男	平成21年11月21日	無	アトピー性皮膚炎	頭痛	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年11月22日	回復
1189	10	女	平成21年11月21日	有	無	発熱	平成21年11月24日	評価不能	非重篤	平成21年11月25日	軽快
1190	10歳未満	男	平成21年11月21日	無	喘息	皮疹	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年11月25日	軽快
1191	10歳未満	女	平成21年11月21日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	嘔吐	平成21年11月21日	評価不能	非重篤	平成21年11月22日	回復
1192	10歳未満	男	平成21年11月21日	無	脳性マヒ有り、下肢痙直強い。季節性インフルエンザワクチン接種。過去ワクチン接 種でも腫れやすかった	肘を越える局所の異常腫脹	平成21年11月22日	関連有り	非重篤	平成21年11月28日	回復
1193	10歳未満	女	平成21年11月21日	無	季節性インフルエンザワクチン接種(2回目) 基礎疾患なし。	接種箇所腫脹、発赤	平成21年11月21日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
1194	10歳未満	女	平成21年11月21日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱(38℃台)	平成21年11月22日	評価不能	非重篤	平成21年11月30日	回復
1195	10歳未満	女	平成21年11月22日	無	気管支喘息で抗アレルギー薬内服、季節性インフルエンザワクチン接種:副反応無し	じんましん	平成21年11月22日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
1196	10歳未満	女	平成21年11月22日	有	気管支喘息	血管迷走神経反射	平成21年11月22日	関連無し	非重篤	平成21年11月22日	回復
1197	10歳未満	男	平成21年11月22日	無	ポリオ(10/22)	じんましん	平成21年11月23日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	回復
1198	80歳以上	女	平成21年11月24日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー	平成21年11月24日	評価不能	非重篤	平成21年12月3日	回復
1199	80歳以上	女	平成21年11月24日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	両上肢の筋肉痛	平成21年11月24日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	回復
1200	70	女	平成21年11月24日	無	基礎疾患:慢性心不全	接種部周囲の腫脹、関節痛(肩、肘)	平成21年11月25日	連有り、評価不	非重篤	不明	軽快
1201	70	男	平成21年11月24日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	右上肢のこわばり感、右大腿の発疹	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	不明	回復
1202	70	女	平成21年11月24日	無	慢性腎不全	嘔気、顔色不良	平成21年11月25日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	回復
1203	70	男	平成21年11月24日	無	後腹膜線維症	発熱	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	未回復
1204	70	男	平成21年11月24日	無	アレルギー歴有り	吐き気	平成21年11月24日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	回復
1205	60	男	平成21年11月24日	無	無	発熱	平成21年11月24日	評価不能	非重篤	平成21年11月25日	回復
1206	60	男	平成21年11月24日	無	無	体幹発赤	平成21年11月24日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	軽快
1207	50	女	平成21年11月24日	無	肺線維症	気管支喘息発作		関連有り	非重篤	平成21年11月29日	回復
1208	50	女	平成21年11月24日	無	無	鼻炎	平成21年11月25日	評価不能	非重篤	平成21年12月18日	回復
1209	40	女	平成21年11月24日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月30日	軽快
1210	30	女	平成21年11月24日	無	無	倦怠感、発熱、嘔吐	平成21年11月24日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	軽快
1211	30	女	平成21年11月24日	無	小麦粉	アナフィラキシー様症状	平成21年11月24日	評価不能	非重篤	不明	回復
1212	30	女	平成21年11月24日	無	高血圧	じんましん	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月28日	回復
1213	20	女	平成21年11月24日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、頭痛、咳嗽	平成21年11月24日	評価不能	非重篤	平成21年11月27日	回復
1214	20	女	平成21年11月24日	無	無	嘔気、嘔吐、一過性発熱	平成21年11月24日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
1215	20	男	平成21年11月24日	無	無	湿疹	平成21年11月24日	関連有り	非重篤	平成21年12月7日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1216	10	男	平成21年11月24日	無	1型糖尿病で加療中、季節性インフルエンザワクチン接種	回転性めまい	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	回復
1217	10	男	平成21年11月24日	無		発熱、腹痛	平成21年11月24日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	回復
1218	10歳未満	男	平成21年11月24日	無		発熱(37.2℃)	平成21年11月26日	評価不能	非重篤	平成21年12月1日	回復
1219	10歳未満	男	平成21年11月24日	無	アレルギー性鼻炎、気管支喘息	発疹	平成21年11月27日	不明	非重篤	平成21年11月30日	軽快
1220	10歳未満	女	平成21年11月24日	無		インフルエンザ発症(高熱)	平成21年12月5日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	回復
1221	10歳未満	男	平成21年11月24日	無		発熱	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月26日	回復
1222	10歳未満	男	平成21年11月24日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、アレルギー：卵、小麦で発疹	じんましん	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	軽快
1223	10歳未満	女	平成21年11月24日	無	MRIにて発熱、発疹有り	じんましん	平成21年11月24日	評価不能	非重篤	平成21年11月27日	軽快
1224	10歳未満	女	平成21年11月24日	無	季節性インフルエンザワクチン接種：2回	じんましん	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	回復
1225	10歳未満	男	平成21年11月24日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	39℃以上の発熱	平成21年11月26日	評価不能	非重篤	平成21年11月29日	回復
1226	10歳未満	男	平成21年11月24日	無	11/7 と母がインフルエンザA、季節性インフルエンザワクチン接種、既往：肥厚性幽門狭窄症	じんましん	平成21年11月24日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
1227	80歳以上	女	平成21年11月25日	無	慢性気管支炎	発熱	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月28日	回復
1228	80歳以上	女	平成21年11月25日	無	認知症、便秘症、皮膚痛痒症、骨粗鬆症、(てんかん発作疑H15.7.21~26)、10/28季節性インフルエンザワクチン接種	発熱39℃、下肢発疹(両側)悪寒戦りつ、	平成21年11月26日	関連無し	非重篤	平成21年11月27日	軽快
1229	80歳以上	男	平成21年11月25日	無	便秘にてセンソサイドで使用	下痢(軟便)	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月27日	回復
1230	70	女	平成21年11月25日	無	間質性肺炎、慢性腎不全呼吸不全()、高血圧、季節性インフルエンザワクチン接種	気管支喘息発作	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	回復
1231	70	男	平成21年11月25日	無	基礎疾患あり	発熱	平成21年11月25日	評価不能	非重篤	平成21年11月27日	回復
1232	70	女	平成21年11月25日	無		全身の痒疹	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	軽快
1233	70	女	平成21年11月25日	無	かにアレルギー、喘息	アナフィラキシー	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	不明	回復
1234	70	男	平成21年11月25日	無		倦怠感	平成21年11月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月28日	回復
1235	60	女	平成21年11月25日	無	高血圧、気管支喘息	じんましん	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	軽快
1236	60	女	平成21年11月25日	無	胆管癌あり	発熱	平成21年11月25日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	不明
1237	60	男	平成21年11月25日	無	現在腫れがあるが特別なことではない	末梢神経障害	平成21年11月26日	評価不能	非重篤	平成21年12月3日	未回復
1238	60	女	平成21年11月25日	無		じんましん様発疹、全身のチクチク感	平成21年11月25日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	軽快
1239	50	女	平成21年11月25日	無		体がチクチクする	平成21年11月26日	評価不能	非重篤	平成21年12月7日	未回復
1240	50	女	平成21年11月25日	無		アナフィラキシー	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	回復
1241	50	女	平成21年11月25日	無		感冒症状、接種部：腫脹、発赤	平成21年11月25日	連有り、評価不	非重篤	不明	未回復
1242	50	女	平成21年11月25日	無		頭痛	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月27日	回復
1243	40	男	平成21年11月25日	無		嘔気	平成21年11月25日	評価不能	非重篤	平成21年11月25日	回復
1244	40	男	平成21年11月25日	無		頭痛、倦怠感	平成21年11月25日	評価不能	非重篤	平成21年12月9日	回復
1245	40	女	平成21年11月25日	無		頭痛、筋肉痛	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月29日	回復
1246	30	女	平成21年11月25日	無		じんましん以外の発疹	平成21年11月26日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	回復
1247	30	女	平成21年11月25日	無	気管支喘息	頭痛、嘔吐	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月28日	軽快
1248	30	女	平成21年11月25日	無		皮膚腫脹、かゆみ	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月26日	軽快
1249	30	男	平成21年11月25日	無	フアブリ病、花粉症	全身掻痒感	平成21年11月25日	不明	非重篤	平成21年11月25日	回復
1250	30	男	平成21年11月25日	無		倦怠感、気分不快	平成21年11月28日	評価不能	非重篤	平成21年12月1日	軽快
1251	20	女	平成21年11月25日	無	接種当日：喉の痛み、下痢ぎみ	接種部位の発赤、腫脹	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月2日	回復
1252	20	女	平成21年11月25日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	頭痛	平成21年11月26日	評価不能	非重篤	不明	未回復
1253	20	女	平成21年11月25日	無		神経障害、腫脹	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	軽快
1254	20	女	平成21年11月25日	無		頭痛、筋肉痛	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月29日	回復
1255	10	女	平成21年11月25日	無	インフルエンザワクチン接種：腫脹、水泡、発熱。はしかワクチン：発熱	接種部位の腫脹、潰瘍形成	平成21年12月4日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	軽快
1256	10	女	平成21年11月25日	無	インフルエンザワクチン→腫脹、水泡、発熱 はしかワクチン→発熱	接種部位の腫脹、潰瘍形成	平成21年12月4日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	軽快
1257	10歳未満	女	平成21年11月25日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月26日	回復
1258	10歳未満	男	平成21年11月25日	無	アレルギー性鼻炎(通年性)	下痢	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月5日	回復

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1259	10歳未満	男	平成21年11月25日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月27日	関連無し	非重篤	平成21年12月1日	未回復
1260	10歳未満	男	平成21年11月25日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月27日	関連無し	非重篤	平成21年12月1日	未回復
1261	10歳未満	女	平成21年11月25日	無	無	急性じんましん	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月29日	回復
1262	10歳未満	男	平成21年11月25日	無	薬や食品によるじんましん	アナフィラキシー	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	軽快
1263	10歳未満	女	平成21年11月25日	無	無	咳嗽	平成21年11月26日	不明	非重篤	平成21年11月27日	回復
1264	10歳未満	女	平成21年11月25日	無	喘息	アナフィラキシー	平成21年11月25日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	軽快
1265	10歳未満	女	平成21年11月25日	無	無	発熱	平成21年11月26日	評価不能	非重篤	不明	不明
1266	80歳以上	男	平成21年11月26日	無	糖尿病、心房細動	皮膚壊死、皮下血栓	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月2日	未回復
1267	80歳以上	女	平成21年11月26日	無	慢性呼吸器疾患	湿疹	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	軽快
1268	70	女	平成21年11月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、合併症:糖尿病:内服薬投与中	発疹	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月7日	軽快
1269	70	男	平成21年11月26日	無	慢性呼吸器不全、糖尿病	湿疹	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	軽快
1270	70	女	平成21年11月26日	無	喘息	湿疹、血管神経迷走反射	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月26日	軽快
1271	70	男	平成21年11月26日	無	無	じんましん	平成21年11月27日	関連無し	非重篤	不明	不明
1272	70	男	平成21年11月26日	無	慢性呼吸器疾患	湿疹	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	軽快
1273	70	女	平成21年11月26日	無	無	発熱	平成21年11月27日	評価不能	不明	不明	不明
1274	60	男	平成21年11月26日	無	アレルギー:薬、食品 季節性インフルエンザワクチン接種	顔面発赤	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	回復
1275	60	女	平成21年11月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種(1回目)、肺炎球菌	上半身の腫脹	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月26日	軽快
1276	60	男	平成21年11月26日	無	脳出血術後	意識混濁	平成21年11月26日	評価不能	非重篤	不明	回復
1277	60	女	平成21年11月26日	無	気管支喘息:加療中(フルタイド、テオロンG、オンでコントロールできていた)	気管支喘息発作誘発	平成21年11月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月28日	回復
1278	50	女	平成21年11月26日	無	アレルギー:花粉(RA落ち着いている)	皮疹両下肢	平成21年11月27日	評価不能	非重篤	平成21年12月1日	回復
1279	50	女	平成21年11月26日	無	無	局所・顔面発赤	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月26日	回復
1280	30	男	平成21年11月26日	無	無	嘔気、嘔吐	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月26日	回復
1281	30	女	平成21年11月26日	無	無	喉臥部腫脹、咳、嘔声	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月9日	回復
1282	30	女	平成21年11月26日	無	無	発疹(じんましん)	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	未回復
1283	30	女	平成21年11月26日	無	無	下痢、嘔吐	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月28日	回復
1284	20	女	平成21年11月26日	無	無	インフルエンザA型	平成21年12月2日	評価不能	非重篤	不明	不明
1285	10	女	平成21年11月26日	無	基礎疾患:精神運動発達遅滞、てんかん	けいれん	平成21年11月26日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	不明
1286	10歳未満	女	平成21年11月26日	無	有り	異常腫脹	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	不明	不明
1287	10歳未満	女	平成21年11月26日	無	無	発熱	平成21年11月26日	評価不能	非重篤	平成21年11月28日	回復
1288	10歳未満	女	平成21年11月26日	有	無	多形紅斑	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	不明	不明
1289	10歳未満	男	平成21年11月26日	無	無	発熱、鼻汁、咳嗽	平成21年11月27日	評価不能	非重篤	不明	不明
1290	10歳未満	男	平成21年11月26日	無	気管支喘息加療中、季節性インフルエンザワクチン接種(防腐剤-でも)で腫脹	肘を越える局所の異常腫脹	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	平成21年12月2日	回復
1291	10歳未満	女	平成21年11月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種:1, 2回目アレルギー なし	じんましん	平成21年11月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	回復
1292	10歳未満	男	平成21年11月26日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	回復
1293	10歳未満	女	平成21年11月26日	無	熱性けいれん	発熱	平成21年11月26日	関連有り	非重篤	平成21年11月27日	回復
1294	80歳以上	女	平成21年11月27日	無	糖尿病(インスリン使用中)、脳梗塞(認知症有り)	じんましん、発熱	平成21年11月29日	評価不能	非重篤	平成21年12月1日	軽快
1295	80歳以上	女	平成21年11月27日	無	無	じんましん	平成21年11月28日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	回復
1296	80歳以上	男	平成21年11月27日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	39℃以上の発熱	平成21年11月28日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	回復
1297	70	男	平成21年11月27日	無	基礎疾患:心不全、陈旧性心筋梗塞	じんましん	平成21年11月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	回復
1298	70	女	平成21年11月27日	無	基礎疾患:非結核性抗酸菌症(既往) 1年以内の肺炎(既往) 高血圧、	全身発疹	平成21年11月30日	評価不能	非重篤	平成21年12月21日	軽快
1299	70	女	平成21年11月27日	無	慢性気管支炎、高コレステロール血症	全身倦怠感	平成21年11月27日	評価不能	非重篤	平成21年12月2日	回復
1300	50	男	平成21年11月27日	無	無	細菌感染症の疑い	平成21年11月29日	評価不能	非重篤	不明	不明
1301	50	女	平成21年11月27日	無	無	血管神経迷走反射	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	軽快
1302	40	女	平成21年11月27日	無	優先接種対象証明書:呼吸	呼吸困難	平成21年11月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月30日	不明

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1303	40	女	平成21年11月27日	無	既往:気管支喘息	血管迷走神経反射	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	不明	軽快
1304	30	女	平成21年11月27日	無	大動脈瘤症候群	アナフィラキシー	平成21年11月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月27日	回復
1305	30	女	平成21年11月27日	無	喘息、アトピー性皮膚炎	喘息様発作	平成21年11月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月30日	回復
1306	30	女	平成21年11月27日	無	無	視野狭窄、視力低下	平成21年11月28日	評価不能	非重篤	平成21年11月28日	回復
1307	30	女	平成21年11月27日	無	無	血管迷走神経反射	平成21年11月27日	評価不能	非重篤	平成21年11月27日	回復
1308	20	女	平成21年11月27日	無	無	A型インフルエンザ	平成21年11月29日	評価不能	非重篤	不明	未回復
1309	20	女	平成21年11月27日	不明	無	じんましん	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	回復
1310	10歳未満	男	平成21年11月27日	無	有り	39℃以上の発熱	平成21年11月28日	関連有り	非重篤	平成21年12月2日	回復
1311	10歳未満	男	平成21年11月27日	無	気管支喘息	じんましん以外の発疹	平成21年12月3日	連有り、評価不	非重篤	平成21年12月3日	回復
1312	10歳未満	女	平成21年11月27日	無	無	A型インフルエンザ	平成21年11月28日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	回復
1313	10歳未満	女	平成21年11月27日	無	無	低血圧(自律神経反射疑)	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月27日	回復
1314	10歳未満	男	平成21年11月27日	無	昨年の季節性インフルエンザワクチン接種でも同様に腫脹有り 日本脳炎接種歴 ネフローゼ症候群	肘を超える局所の異常腫脹	平成21年11月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	未回復
1315	10歳未満	男	平成21年11月27日	無	無	錯感覚(後頭部の皮膚知覚異常)、錯感覚(右手の知覚異常)	平成21年12月8日	評価不能	非重篤	不明	軽快
1316	10歳未満	男	平成21年11月27日	無	一週間前に水疱瘡	肘を超える局所の異常腫脹	平成21年11月28日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	軽快
1317	10歳未満	男	平成21年11月27日	無	無	(ワクチン接種後)高熱持続	平成21年11月28日	評価不能	非重篤	平成21年12月2日	回復
1318	10歳未満	男	平成21年11月27日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	紅斑	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月27日	回復
1319	10歳未満	女	平成21年11月27日	無	無	じんましん	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	軽快
1320	10歳未満	女	平成21年11月27日	無	気管支喘息、季節性インフルエンザワクチン	嘔吐、発熱	平成21年11月28日	関連無し	非重篤	不明	不明
1321	10歳未満	女	平成21年11月27日	無	無	じんましん以外の四肢の発疹	平成21年11月29日	評価不能	非重篤	不明	未回復
1322	60	女	平成21年11月28日	無	無	嘔吐、下痢	平成21年11月29日	評価不能	非重篤	平成21年11月29日	回復
1323	60	女	平成21年11月28日	無	糖尿病	発熱	平成21年11月30日	評価不能	非重篤	平成21年12月1日	回復
1324	40	男	平成21年11月28日	無	既往:悪性リンパ腫	発熱	平成21年11月28日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	回復
1325	10	男	平成21年11月28日	無	乳児期より食物アレルギー、アトピー性皮膚炎、気管支喘息、ステロイド吸入療法で コントロール良好 卵アレルギーは7才以降徐々に接種可能となり現在食事制限無し	39℃以上の発熱	平成21年11月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	回復
1326	10歳未満	男	平成21年11月28日	無	無	嘔吐、発熱	平成21年11月29日	評価不能	非重篤	不明	不明
1327	10歳未満	女	平成21年11月28日	無	アレルギー	皮疹	平成21年11月28日	関連有り	非重篤	平成21年12月5日	回復
1328	10歳未満	女	平成21年11月28日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	39℃以上の発熱、けいれん	平成21年12月3日	評価不能	非重篤	不明	不明
1329	10歳未満	女	平成21年11月28日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月30日	関連無し	非重篤	不明	不明
1330	40	女	平成21年11月29日	無	無	じんましん	平成21年11月28日	関連有り	非重篤	平成21年12月3日	不明
1331	30	女	平成21年11月29日	無	季節性インフルエンザワクチン接種後:呼吸困難、頭痛 局所の腫脹、発赤、疼痛。 喘息は偶発性かどうか分からないので注射	無	平成21年11月29日	関連有り	非重篤	平成21年11月29日	軽快
1332	10歳未満	女	平成21年11月29日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月2日	関連無し	非重篤	不明	不明
1333	10歳未満	女	平成21年11月29日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月29日	評価不能	非重篤	平成21年12月1日	回復
1334	80歳以上	男	平成21年11月30日	無	甲状腺機能低下症、狭心症、前立腺癌	発熱	平成21年12月2日	評価不能	非重篤	不明	不明
1335	70	女	平成21年11月30日	無	狭心症(PTCAの 応あり)	狭心痛	平成21年12月1日	評価不能	非重篤	平成21年12月1日	軽快
1336	70	男	平成21年11月30日	無	無	発熱	平成21年11月30日	評価不能	非重篤	平成21年12月12日	軽快
1337	70	女	平成21年11月30日	無	無	嘔吐	平成21年12月1日	関連無し	非重篤	平成21年12月8日	回復
1338	70	女	平成21年11月30日	無	無	頭痛、嘔気	平成21年12月1日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	軽快
1339	40	女	平成21年11月30日	無	PL、バセトシン、メルカゾールにアレルギー有り	発熱	平成21年11月30日	評価不能	非重篤	平成21年12月3日	回復
1340	30	女	平成21年11月30日	無	無	血圧低下	平成21年11月30日	関連有り	非重篤	平成21年11月30日	回復
1341	20	女	平成21年11月30日	無	2年前、上気道炎治療で輸液施行(薬剤名不明)後、薬疹出現	ギランバレー症候群	平成21年12月3日	関連有り	非重篤	不明	不明
1342	20	男	平成21年11月30日	無	無	喘息発作	平成21年12月1日	評価不能	非重篤	不明	不明
1343	20	女	平成21年11月30日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月1日	関連有り	非重篤	平成21年12月2日	回復
1344	10	女	平成21年11月30日	無	ミトコンドリア病	頭痛、倦怠感	平成21年11月30日	関連有り	非重篤	不明	不明

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1345	10歳未満	男	平成21年11月30日	有	急性リンパ性白血病 化学療法中	じんましん	平成21年11月30日	関連有り	非重篤	平成21年12月2日	回復
1346	10歳未満	女	平成21年11月30日	無	気管支喘息、アレルギー性鼻炎	皮下血腫、眼窩リンパ節腫脹	平成21年12月1日	関連有り	不明	平成21年12月8日	未回復
1347	10歳未満	男	平成21年11月30日	無	糖尿病la	肘を越える局所の異常腫脹	平成21年12月1日	関連有り	非重篤	不明	不明
1348	10歳未満	女	平成21年11月30日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月3日	評価不能	非重篤	不明	不明
1349	10歳未満	男	平成21年11月30日	無	卵、牛乳アレルギー(IgE-RASTクラス3)	発熱、せん妄	平成21年12月1日	評価不能	非重篤	平成21年12月2日	回復
1350	10歳未満	男	平成21年11月30日	無	気管支喘息	発熱	平成21年12月1日	関連有り	非重篤	不明	不明
1351	10歳未満	男	平成21年11月30日	無	無	発熱	平成21年12月1日	関連無し	不明	平成21年12月4日	回復
1352	10歳未満	男	平成21年11月30日	無	気管支喘息	発熱、よだれ、グッタリ	平成21年12月2日	関連有り	非重篤	平成21年12月3日	回復
1353	10歳未満	女	平成21年11月30日	有	無	臍幹(主に臀部)の発赤疹	平成21年12月2日	関連有り	非重篤	平成21年12月4日	未回復
1354	70	女	平成21年12月1日	無	房室ブロック、アダムスストークス症候群にてH20.11.12永久ペースメーカー植込み術。その他留意点なし。	浮腫感(全身)	平成21年12月1日	評価不能	非重篤	平成21年12月1日	回復
1355	60	女	平成21年12月1日	不明	原疾患・合併症:シェーグレン症候群、高血圧症 既往:高脂血症、逆流性食道炎	紅色皮疹(胸部、左頸部、両下腿)	平成21年12月2日	関連有り	不明	平成21年12月16日	軽快
1356	50	女	平成21年12月1日	無	気管支喘息	頭がぼーっとした、口唇のしびれ	平成21年12月1日	評価不能	非重篤	平成21年12月1日	回復
1357	50	女	平成21年12月1日	無	無	じんましん	平成21年12月1日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	回復
1358	40	女	平成21年12月1日	無	無	局所反応(発赤、腫脹、熱感)	平成21年12月3日	関連有り	非重篤	平成21年12月11日	回復
1359	20	女	平成21年12月1日	無	無	発疹	平成21年12月2日	評価不能	非重篤	不明	不明
1360	10	男	平成21年12月1日	無	てんかん、精神運動発達遅滞、喘息	けいれん	平成21年12月3日	評価不能	非重篤	平成21年12月3日	回復
1361	10歳未満	女	平成21年12月1日	無	無	幼覚、局所反応	平成21年12月1日	不明	非重篤	平成21年12月1日	回復
1362	10歳未満	男	平成21年12月1日	無	気管支喘息	39℃以上の発熱	平成21年12月3日	評価不能	非重篤	平成21年12月7日	回復
1363	10歳未満	女	平成21年12月1日	無	てんかん	無	平成21年12月1日	評価不能	非重篤	平成21年12月2日	回復
1364	10歳未満	女	平成21年12月1日	無	新型インフルエンザワクチン接種(11/24):デンカ生研(02接種)、S1-B、そのときは副反応無し	発熱	平成21年12月2日	関連有り	非重篤	平成21年12月5日	回復
1365	10歳未満	男	平成21年12月1日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年12月2日	評価不能	非重篤	平成21年12月3日	回復
1366	10歳未満	女	平成21年12月1日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月2日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	軽快
1367	10歳未満	女	平成21年12月1日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月2日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	軽快
1368	60	男	平成21年12月2日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱		不明	非重篤	不明	軽快
1369	60	女	平成21年12月2日	無	無	じんましん	平成21年12月2日	関連有り	非重篤	平成21年12月2日	回復
1370	50	女	平成21年12月2日	無	慢性心不全	じんましん	平成21年12月3日	関連有り	非重篤	不明	不明
1371	40	女	平成21年12月2日	無	無	膝、腰倦怠感	平成21年12月2日	評価不能	非重篤	平成21年12月8日	未回復
1372	20	女	平成21年12月2日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	全身の痛痒感	平成21年12月2日	評価不能	非重篤	不明	不明
1373	20	女	平成21年12月2日	無	無	インフルエンザA型発症	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月13日	回復
1374	10歳未満	男	平成21年12月2日	無	有り	じんましん	平成21年12月2日	関連有り	非重篤	平成21年12月2日	回復
1375	10歳未満	男	平成21年12月2日	無	季節性インフルエンザワクチン接種:異常なし	じんましん、喘息	平成21年12月2日	関連有り	非重篤	平成21年12月2日	回復
1376	不明	男	平成21年12月2日	無	気管支喘息、既往:じんましん、ボルタレン、ロキソニンでじんましん	全身の発疹(痛痒をとまう)	平成21年12月2日	関連有り	非重篤	平成21年12月2日	回復
1377	70	女	平成21年12月3日	無	無	全身の皮疹	平成21年12月4日	評価不能	非重篤	平成21年12月14日	回復
1378	70	女	平成21年12月3日	無	無	急性胃腸炎	平成21年12月3日	評価不能	非重篤	平成21年12月9日	軽快
1379	60	男	平成21年12月3日	無	心臓病、糖尿病、脳梗塞	発熱	平成21年12月4日	関連有り	非重篤	平成21年12月5日	回復
1380	60	女	平成21年12月3日	無	ロキソニン錠、ボルタレン錠にてアレルギー歴あり	軽度アナフィラキシー反応	平成21年12月3日	関連有り	非重篤	平成21年12月3日	軽快
1381	60	女	平成21年12月3日	無	既往:セフェム系抗生剤にてアレルギー	じんましん	平成21年12月3日	関連有り	非重篤	平成21年12月5日	回復
1382	60	女	平成21年12月3日	無	基礎疾患:気管支喘息、アレルギー性鼻炎、ペニシリンアレルギー(幼少時)	全身倦怠感、息苦しさ、悪寒	平成21年12月3日	関連有り	非重篤	不明	未回復
1383	50	男	平成21年12月3日	無	基礎疾患:関節リウマチ	発汗、気分不良	平成21年12月3日	関連有り	非重篤	平成21年12月3日	軽快
1384	20	女	平成21年12月3日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月3日	関連有り	非重篤	平成21年12月7日	回復
1385	20	女	平成21年12月3日	無	アレルギー性鼻炎	全身倦怠感、めまい	平成21年12月3日	関連有り	非重篤	平成21年12月4日	回復
1386	10歳未満	女	平成21年12月3日	無	無	局所発赤 腫脹 熱感 疼痛	平成21年12月4日	評価不能	非重篤	不明	不明
1387	10歳未満	女	平成21年12月3日	無	新型インフルエンザワクチン接種:1回目 季節性インフルエンザワクチン接種	39℃以上の発熱	平成21年12月4日	関連有り	非重篤	平成21年12月7日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容	
1388	10歳未満	男	平成21年12月3日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年12月4日	評価不能	非重篤	平成21年12月7日	回復	
1389	10歳未満	男	平成21年12月3日	無	季節性インフルエンザワクチン接種：一ヶ月以上経過しているが同院で行う	じんましん	平成21年12月4日	不明	非重篤	平成21年12月7日	未回復	
1390	80歳以上	女	平成21年12月4日	無		下半身の圧迫感	平成21年12月4日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	回復	
1391	80歳以上	女	平成21年12月4日	無	気管支喘息	HRCT上の異常疑い(肺野濃度上昇)のみ	平成21年12月11日	評価不能	非重篤	平成21年12月29日	軽快	
1392	70	男	平成21年12月4日	無	本人は卵アレルギーとあるというが卵料理をよく食べていた(奥様は聞いたことが無い)	じんましん	平成21年12月4日	関連有り	非重篤	平成21年12月4日	回復	
1393	60	男	平成21年12月4日	無	基礎疾患、2季節性インフルエンザワクチン接種	薬疹	平成21年12月6日	関連有り	非重篤	不明	不明	
1394	60	男	平成21年12月4日	無		注射部位の眼局性の発赤、かゆみ	平成21年12月4日	関連有り	非重篤	平成21年12月4日	回復	
1395	50	女	平成21年12月4日	無	膠原病で(皮膚筋炎)でステロイド(メドロール 8mg/日)継続服用中	動悸、血圧低下	平成21年12月4日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	回復	
1396	50	女	平成21年12月4日	無	予防接種有り 具合は悪くならなかったとの記述有り	全身の中毒疹	平成21年12月6日	関連有り	非重篤	平成21年12月11日	軽快	
1397	40	女	平成21年12月4日	無	基礎疾患：MMK 季節性インフルエンザワクチン接種後の体調不良	発熱、胸苦、めまい	平成21年12月4日	関連有り	非重篤	平成21年12月5日	回復	
1398	40	女	平成21年12月4日	無		発熱、関節痛、空咳	平成21年12月5日	評価不能	非重篤	平成21年12月7日	回復	
1399	40	女	平成21年12月4日	無	SLEで入院治療中(ステロイド+)	発熱、全身の発疹	平成21年12月4日	評価不能	非重篤	平成21年12月7日	未回復	
1400	30	女	平成21年12月4日	無		発熱	平成21年12月5日	評価不能	非重篤	平成21年12月5日	回復	
1401	30	女	平成21年12月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種：このときは問題なし	両目周囲の皮膚の発赤、腫脹、痛痒	平成21年12月4日	関連有り	非重篤	平成21年12月4日	回復	
1402	30	女	平成21年12月4日	無	有り→アレルギー性皮膚炎	接種部位の発赤、硬結	平成21年12月5日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	未回復	
1403	30	女	平成21年12月4日	無		アナフィラキシー		関連有り	非重篤	平成21年12月4日	回復	
1404	20	女	平成21年12月4日	無		接種部位の発赤、鼻汁、倦怠感	平成21年12月5日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	未回復	
1405	10歳未満	女	平成21年12月4日	無	てんかん、季節性インフルエンザワクチン接種	呼吸困難、全身倦怠	平成21年12月4日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	回復	
1406	10歳未満	男	平成21年12月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	インフルエンザ発症	平成21年12月6日	不明	非重篤	平成21年12月9日	回復	
1407	10歳未満	男	平成21年12月4日	無	卵アレルギーの既往。アトピー性皮膚炎	発熱	平成21年12月5日	評価不能	非重篤	平成21年12月7日	軽快	
1408	10歳未満	女	平成21年12月4日	無		アレルギー反応	平成21年12月4日	関連有り	非重篤	平成21年12月5日	回復	
1409	10歳未満	男	平成21年12月4日	無	気管支喘息	喘息発作	平成21年12月4日	評価不能	非重篤	平成21年12月4日	回復	
1410	10歳未満	男	平成21年12月4日	無	気管支喘息	発熱	平成21年12月5日	不明	非重篤	平成21年12月7日	回復	
1411	10歳未満	女	平成21年12月4日	無		全身じんましん	平成21年12月7日	評価不能	非重篤	不明	回復	
1412	10歳未満	男	平成21年12月4日	無	皮脂欠乏性湿疹	じんましん	平成21年12月4日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	回復	
1413	10歳未満	男	平成21年12月4日	無		発熱	平成21年12月5日	関連有り	非重篤	平成21年12月6日	回復	
1414	10歳未満	女	平成21年12月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	同部腫脹、発熱	平成21年12月4日	連有り、評価不	非重篤	不明	不明	
1415	10歳未満	女	平成21年12月4日	無		39度以上の発熱	平成21年12月9日	関連無し	非重篤	平成21年12月20日	回復	
1416	10歳未満	女	平成21年12月4日	無	季節性インフル	じんましん	平成21年12月4日	評価不能	非重篤	不明	不明	
1417	10歳未満	男	平成21年12月4日	無	アレルギー	39℃以上の発熱	平成21年12月4日	評価不能	非重篤	不明	不明	
1418	10歳未満	男	平成21年12月4日	不明	卵アレルギーあり	じんましん	平成21年12月4日	関連有り	非重篤	平成21年12月4日	回復	
1419	70	女	平成21年12月5日	無		高血圧	平成21年12月5日	関連有り	非重篤	平成21年12月5日	回復	
1420	70	女	平成21年12月5日	無	糖尿病	顔面眼周囲の腫脹	平成21年12月6日	評価不能	非重篤	平成21年12月12日	軽快	
1421	60	男	平成21年12月5日	無	慢性腎不全	倦怠感	平成21年12月6日	関連有り	非重篤	平成21年12月6日	回復	
1422	40	女	平成21年12月5日	無			平成21年12月5日	関連有り	非重篤	平成21年12月14日	回復	
1423	20	女	平成21年12月5日	無		不詳	平成21年12月6日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	回復	
1424	10	男	平成21年12月5日	無	基礎疾患	嘔吐(5回以上)	平成21年12月5日	不明	非重篤	平成21年12月6日	回復	
1425	10歳未満	女	平成21年12月5日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	不明	平成21年12月8日	評価不能	非重篤	平成21年12月9日	回復	
1426	10歳未満	男	平成21年12月5日	無	過去のインフルエンザワクチンにて発熱有り	全身発疹	平成21年12月5日	関連有り	非重篤	平成21年12月6日	回復	
1427	10歳未満	男	平成21年12月5日	無	心室中隔欠損 季節性インフルエンザワクチン接種	インフルエンザ発症	平成21年12月6日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	回復	
1428	10歳未満	女	平成21年12月5日	無	アレルギー：ハウスダスト、ダニ、猫、犬、スギ、ヒノキ 他院：小児科紹介にて接種する	嘔吐、発熱	平成21年12月7日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	回復	
1429	10歳未満	男	平成21年12月5日	無		その他の神経障害	平成21年12月5日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	軽快	
1430	10歳未満	男	平成21年12月5日	無		鼻水あり	発熱	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月10日	回復
1431	10歳未満	男	平成21年12月5日	無		少し風邪気味	発熱	平成21年12月6日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	回復

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1432	10歳未満	男	平成21年12月5日	無	無	じんましん	平成21年12月6日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	回復
1433	10歳未満	女	平成21年12月5日	無	無	肘関節を越える腫脹	平成21年12月6日	不明	不明	不明	不明
1434	10歳未満	女	平成21年12月5日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月5日	関連有り	非重篤	平成21年12月7日	回復
1435	10歳未満	男	平成21年12月5日	無	無	発熱38.5℃	平成21年12月5日	評価不能	非重篤	平成21年12月9日	回復
1436	10歳未満	女	平成21年12月5日	無	無	発熱	平成21年12月5日	評価不能	非重篤	不明	不明
1437	10歳未満	女	平成21年12月5日	無	11/21季節性インフルエンザワクチンと新型インフルエンザワクチン同時接種	じんましん	平成21年12月5日	関連有り	非重篤	平成21年12月7日	回復
1438	10歳未満	女	平成21年12月6日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月6日	関連無し	非重篤	平成21年12月16日	回復
1439	10歳未満	男	平成21年12月6日	無	H19:季節性インフルエンザワクチン接種により、じんましん出現	じんましん	平成21年12月6日	関連有り	非重篤	平成21年12月6日	回復
1440	10歳未満	女	平成21年12月6日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月14日	軽快
1441	10歳未満	女	平成21年12月6日	無	ポリオ、下剤	発熱	平成21年12月9日	関連有り	非重篤	不明	不明
1442	10歳未満	男	平成21年12月6日	無	季節性インフルエンザワクチン接種でじんましん	発熱	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	不明	不明
1443	80歳以上	女	平成21年12月7日	無	喘息(重傷度)、季節性インフルエンザワクチン接種	意識混濁、せん妄	平成21年12月7日	評価不能	非重篤	平成21年12月15日	回復
1444	80歳以上	男	平成21年12月7日	無	無	膨疹、発赤、かゆみ	平成21年12月7日	関連有り	非重篤	平成21年12月7日	回復
1445	80歳以上	女	平成21年12月7日	不明	高血圧、高脂血症	発疹、嘔吐	平成21年12月8日	不明	不明	平成21年12月9日	回復
1446	70	女	平成21年12月7日	無	無	発熱、呼吸困難	平成21年12月7日	関連有り	非重篤	平成21年12月9日	回復
1447	70	男	平成21年12月7日	無	慢性腎不全(血液透析施行中)、尺動脈弁逆流症	ショック(血圧低下)	平成21年12月7日	評価不能	非重篤	平成21年12月7日	回復
1448	70	女	平成21年12月7日	無	無	悪心、嘔吐	平成21年12月8日	評価不能	非重篤	平成21年12月9日	回復
1449	70	女	平成21年12月7日	無	無	発熱	平成21年12月9日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	回復
1450	20	女	平成21年12月7日	無	喘息、季節性インフルエンザワクチン接種:局部がいつも かゆみ(+)	アナフィラキシー(軽度)	平成21年12月7日	関連有り	非重篤	平成21年12月7日	軽快
1451	20	男	平成21年12月7日	無	季節性インフルエンザワクチン接種・破傷風トキソイド接種いずれも副反応無し。 以前からストレスや飲酒による尋麻疹あり	じんましん	平成21年12月8日	評価不能	非重篤	平成21年12月12日	軽快
1452	10歳未満	男	平成21年12月7日	有	11/14季節性・新型インフルエンザワクチン1回目同時接種	不明	平成21年12月7日	評価不能	非重篤	平成21年12月8日	回復
1453	10歳未満	男	平成21年12月7日	無	無	急性じんましん	平成21年12月7日	評価不能	非重篤	平成21年12月8日	回復
1454	10歳未満	男	平成21年12月7日	無	1回目の新型インフルエンザワクチン接種では軽度の発赤、硬結あり	局所の異常腫脹	平成21年12月8日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	未回復
1455	10歳未満	男	平成21年12月7日	無	11/301回目の新型インフルエンザワクチン接種、毎年の季節性インフルエンザワクチン接種では副反応無し。アレルギー:卵、卵白制限中	口周囲発疹、発赤		関連有り	非重篤	平成21年12月9日	回復
1456	10歳未満	女	平成21年12月7日	有	無。蚊に刺されて腕が腫れ上がった陰性であるが、季節性ワクチン等の他のワクチンでは副反応歴無し	左上肢腫脹	平成21年12月7日	関連有り	非重篤	平成21年12月14日	回復
1457	10歳未満	女	平成21年12月7日	無	無	じんましん	平成21年12月8日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	回復
1458	10歳未満	女	平成21年12月7日	無	季節性インフルエンザワクチン接種2回(11/7、11/28)	発熱	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月17日	回復
1459	10歳未満	男	平成21年12月7日	無	一ヶ月以内に兄が水痘に罹患	39℃以上の発熱	平成21年12月8日	評価不能	不明	不明	不明
1460	10歳未満	女	平成21年12月7日	無	点滴を発熱時に行った際、発疹がでたことあり	じんましん	平成21年12月7日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	回復
1461	80歳以上	女	平成21年12月8日	無	無	嘔気、嘔吐	平成21年12月8日	評価不能	非重篤	平成21年12月8日	回復
1462	80歳以上	女	平成21年12月8日	無	無	発熱	平成21年12月9日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	回復
1463	70	男	平成21年12月8日	無	無	頭がぼーっとした	平成21年12月8日	評価不能	非重篤	平成21年12月8日	回復
1464	50	男	平成21年12月8日	無	無	皮湿疹	平成21年12月8日	評価不能	非重篤	不明	不明
1465	50	女	平成21年12月8日	無	無	熱感	平成21年12月8日	関連有り	不明	不明	軽快
1466	50	女	平成21年12月8日	無	無	倦怠感	平成21年12月8日	評価不能	非重篤	平成21年12月9日	回復
1467	40	女	平成21年12月8日	無	ベトナム人で日本語不自由、予診表は口頭で説明した	じんましん	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月15日	軽快
1468	30	女	平成21年12月8日	無	無	顔面、下肢腫脹	平成21年12月9日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	回復
1469	30	女	平成21年12月8日	無	無	接種部の腫脹、胃痛、倦怠感	平成21年12月8日	関連有り	非重篤	平成21年12月22日	軽快
1470	20	男	平成21年12月8日	無	無	接種部位の水疱、発赤	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	不明	不明
1471	10歳未満	男	平成21年12月8日	無	無	嘔気	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月9日	回復
1472	10歳未満	男	平成21年12月8日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月11日	軽快
1473	10歳未満	女	平成21年12月8日	無	無	プレシヨック	平成21年12月8日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	回復
1474	10歳未満	女	平成21年12月8日	無	無	プレシヨック	平成21年12月8日	関連有り	非重篤	平成21年12月8日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1475	10歳未満	男	平成21年12月8日	無	季節性インフルエンザ	発熱、咳	平成21年12月10日	関連無し	非重篤	不明	不明
1476	10歳未満	男	平成21年12月8日	無	無	発疹	平成21年12月9日	関連有り	非重篤	平成21年12月11日	軽快
1477	10歳未満	男	平成21年12月8日	無	喘息既往	肘を越える局所の異常腫脹	平成21年12月8日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	軽快
1478	10歳未満	女	平成21年12月8日	無	季節性インフルエンザワクチンで発熱	38℃発熱、全身倦怠	平成21年12月8日	関連有り	非重篤	平成21年12月9日	軽快
1479	10歳未満	男	平成21年12月8日	無	季節性インフルエンザワクチン接種：特に異常なし	発熱	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月9日	回復
1480	10歳未満	女	平成21年12月8日	無	無	顔、上肢、腹部湿疹	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月17日	軽快
1481	10歳未満	男	平成21年12月8日	無	12/7より鼻水 BT36.84℃ 心臓・口腔異常なし	39度以上の発熱	平成21年12月10日	評価不能	非重篤	不明	不明
1482	80歳以上	女	平成21年12月9日	無	高血圧症、正常圧水頭症、狭心症	肝機能障害	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月25日	軽快
1483	80歳以上	女	平成21年12月9日	無	無	めまい	平成21年12月10日	評価不能	非重篤	平成21年12月14日	軽快
1484	60	男	平成21年12月9日	無	慢性呼吸器疾患	下痢	平成21年12月9日	関連有り	非重篤	平成21年12月14日	回復
1485	60	女	平成21年12月9日	無	関節リウマチ	頭痛、嘔吐	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月16日	回復
1486	60	女	平成21年12月9日	無	気管支喘息	喘息発作	平成21年12月9日	関連無し	非重篤	平成21年12月9日	軽快
1487	60	女	平成21年12月9日	無	1基礎疾患	発熱	平成21年12月11日	評価不能	非重篤	不明	不明
1488	60	男	平成21年12月9日	無	アレルギー：ピリン系、ベニシリン系、造影剤	のぼせ感	平成21年12月9日	不明	非重篤	平成21年12月9日	軽快
1489	40	男	平成21年12月9日	無	無	嘔気、高血圧	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月9日	軽快
1490	30	女	平成21年12月9日	無	無	微熱、ひどい倦怠感	平成21年12月10日	不明	非重篤	平成21年12月13日	回復
1491	30	女	平成21年12月9日	無	妊婦	気分不良	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月9日	回復
1492	20	女	平成21年12月9日	無	妊娠19週	皮疹、じんましん	平成21年12月14日	評価不能	非重篤	平成22年1月6日	回復
1493	10	男	平成21年12月9日	無	大血管転移症、心内修復(Senning手術)後	じんましん	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月10日	回復
1494	10歳未満	女	平成21年12月9日	無	喉が痛い、季節性インフルエンザワクチン接種	発熱(インフルエンザA+、溶連菌)	平成21年12月10日	関連無し	非重篤	平成21年12月15日	回復
1495	10歳未満	女	平成21年12月9日	無	季節性インフルエンザワクチン接種 アレルギー、基礎疾患はなし	無熱性けいれん	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月10日	回復
1496	10歳未満	女	平成21年12月9日	無	喘息、アレルギー性鼻炎、結膜炎あり	じんましん	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月12日	軽快
1497	10歳未満	男	平成21年12月9日	無	無	39度以上の発熱	平成21年12月14日	関連無し	非重篤	平成21年12月19日	回復
1498	10歳未満	女	平成21年12月9日	無	無	じんましん	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月15日	軽快
1499	10歳未満	女	平成21年12月9日	無	無	一過性呼吸障害	平成21年12月9日	関連有り	非重篤	不明	回復
1500	10歳未満	女	平成21年12月9日	無	有り	39℃以上の発熱	平成21年12月11日	評価不能	非重篤	平成21年12月17日	回復
1501	10歳未満	女	平成21年12月9日	不明	新型インフルエンザワクチン接種(1回目：11/18、微研HP02B、副反応：軽度の興奮状態)。既往：熱性けいれん(1回)	異常行動(軽度の興奮状態)	平成21年12月9日	関連有り	不明	不明	回復
1502	10歳未満	男	平成21年12月9日	無	無	39度以上の発熱	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月10日	未回復
1503	10歳未満	男	平成21年12月9日	無	無	じんましん	平成21年12月9日	関連有り	非重篤	平成21年12月14日	軽快
1504	10歳未満	男	平成21年12月9日	無	喘息気味	39℃以上の発熱	平成21年12月9日	関連無し	非重篤	平成21年12月10日	回復
1505	10歳未満	男	平成21年12月9日	無	既往：熱性けいれん	熱性けいれん	平成21年12月9日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	回復
1506	10歳未満	女	平成21年12月9日	無	無	嘔吐、意識障害	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	平成21年12月15日	回復
1507	10歳未満	男	平成21年12月9日	無	無	発熱	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	不明	不明
1508	10歳未満	男	平成21年12月9日	無	無	発熱	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	不明	不明
1509	10歳未満	男	平成21年12月9日	有	すじこでアレルギーでたことある		平成21年12月9日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	軽快
1510	10歳未満	男	平成21年12月9日	無	無	39度以上の発熱	平成21年12月10日	評価不能	非重篤	平成21年12月11日	回復
1511	10歳未満	男	平成21年12月9日	無	無	熱発	平成21年12月9日	評価不能	非重篤	不明	不明
1512	10歳未満	女	平成21年12月9日	無	魚	発熱	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	回復
1513	80歳以上	女	平成21年12月10日	無	心不全	下痢	平成21年12月10日	不明	非重篤	平成21年12月14日	回復
1514	70	女	平成21年12月10日	無	気管支喘息	アレルギー反応による発疹	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	軽快
1515	70	男	平成21年12月10日	無	心臓ペースメーカー、糖尿病	アレルギー反応による発疹	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	軽快
1516	60	男	平成21年12月10日	無	無	手掌発赤	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	回復
1517	60	男	平成21年12月10日	無	無	じんましん	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月30日	回復
1518	60	女	平成21年12月10日	無	基礎疾患：狭心症	じんましん	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月15日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1519	60	女	平成21年12月10日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	皮膚の紅斑	平成21年12月13日	評価不能	非重篤	平成21年12月27日	回復
1520	50	女	平成21年12月10日	無	気管支喘息	両手掌・顔部の発赤、顔のやや発赤、	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	回復
1521	50	女	平成21年12月10日	無	無	発熱	平成21年12月11日	評価不能	非重篤	平成21年12月11日	回復
1522	40	女	平成21年12月10日	無	気管支喘息治療中 既往:薬・食品で発疹、嘔気	全身熱感(ほてり)	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	未回復
1523	40	女	平成21年12月10日	無	無	発熱、浮腫	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	軽快
1524	20	女	平成21年12月10日	無	無	発疹(紅斑)、痒痒感	平成21年12月14日	関連有り	非重篤	不明	不明
1525	20	女	平成21年12月10日	無	気管支喘息	嘔吐、発熱	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月11日	回復
1526	10歳未満	女	平成21年12月10日	無	新型インフルエンザワクチン接種	嘔吐	平成21年12月10日	評価不能	非重篤	平成21年12月10日	回復
1527	10歳未満	女	平成21年12月10日	無	無	嘔吐	平成21年12月10日	評価不能	非重篤	平成21年12月10日	回復
1528	10歳未満	男	平成21年12月10日	無	てんかん。季節性インフルエンザワクチン接種:1,2回とも副作用無し 新型インフルエンザワクチン接種:1回目けいれんあり	けいれん	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	回復
1529	10歳未満	男	平成21年12月10日	無	無	神経障害、発熱、じんましん	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月18日	回復
1530	10歳未満	男	平成21年12月10日	無	無	じんましん以外の発疹	平成21年12月1日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	軽快
1531	10歳未満	男	平成21年12月10日	無	無	全身の発疹	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月14日	軽快
1532	10歳未満	女	平成21年12月10日	無	無	じんましん疑い	平成21年12月12日	評価不能	非重篤	平成21年12月15日	未回復
1533	10歳未満	女	平成21年12月10日	無	無	発熱	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月13日	回復
1534	10歳未満	女	平成21年12月10日	無	無	発熱	平成21年12月11日	評価不能	非重篤	平成21年12月18日	回復
1535	10歳未満	女	平成21年12月10日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん様発疹	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月16日	軽快
1536	10歳未満	男	平成21年12月10日	無	無	発熱	平成21年12月10日	不明	不明	平成21年12月17日	回復
1537	10歳未満		平成21年12月10日	無	卵白アレルギー	けいれん	平成21年12月12日	関連無し	非重篤	平成21年12月14日	回復
1538	10歳未満	女	平成21年12月10日	無	無	じんましん	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月11日	回復
1539	10歳未満	女	平成21年12月10日	無	喘息・卵アレルギー	じんましん	平成21年12月10日	関連有り	非重篤	平成21年12月10日	回復
1540	10歳未満	男	平成21年12月10日	無	無	発熱	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	回復
1541	10歳未満	男	平成21年12月10日	無	無	発熱	平成21年12月15日	評価不能	非重篤	平成21年12月15日	不明
1542	不明	女	平成21年12月10日	不明	発作性夜間血色素血症(PNH)、月経痛。既往歴:骨髄異形成症候群、バセドウ病	発熱37.9℃	平成21年12月11日	評価不能	不明	平成22年1月21日	回復
1543	80歳以上	男	平成21年12月11日	無	無	じんましん	平成21年12月12日	評価不能	非重篤	平成21年12月14日	軽快
1544	80歳以上	女	平成21年12月11日	無	無	異常な発汗	平成21年12月12日	評価不能	非重篤	不明	不明
1545	70	女	平成21年12月11日	無	間接リウマチ:12/13リウマトレックス服用していた、H21.10.30季節性インフルエンザワクチン接種	39度以上の発熱	平成21年12月13日	関連有り	非重篤	平成21年12月13日	軽快
1546	70	女	平成21年12月11日	無	ホジキン病	健忘症(一過性?)	平成21年12月11日	評価不能	非重篤	平成21年12月12日	軽快
1547	60	男	平成21年12月11日	無	糖尿病	嘔吐、嘔気	平成21年12月12日	関連有り	非重篤	不明	不明
1548	50	女	平成21年12月11日	無	C型肝炎	血管神経迷走反射	平成21年12月11日	評価不能	非重篤	平成21年12月11日	回復
1549	30	女	平成21年12月11日	無	無	じんましん	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	不明	回復
1550	20	男	平成21年12月11日	無	無	39度以上の発熱	平成21年12月11日	評価不能	非重篤	平成21年12月15日	回復
1551	20	男	平成21年12月11日	無	気管支喘息	過敏症	平成21年12月13日	関連有り	非重篤	平成21年12月22日	未回復
1552	10	男	平成21年12月11日	無	気管支喘息、アレルギー性鼻炎	発熱38.9℃	平成21年12月13日	関連有り	非重篤	平成21年12月14日	軽快
1553	10歳未満	女	平成21年12月11日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	神経障害	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月11日	回復
1554	10歳未満	男	平成21年12月11日	不明	喘息	39℃以上の発熱、腹痛、嘔吐	平成21年12月12日	評価不能	非重篤	平成21年12月15日	軽快
1555	10歳未満	男	平成21年12月11日	無	無	じんましん	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月14日	軽快
1556	10歳未満	男	平成21年12月11日	有	未熟児。季節性インフルエンザワクチン接種(1回目)	39℃以上の発熱	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	回復
1557	10歳未満	男	平成21年12月11日	無	気管支喘息	アナフィラキシーショック	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月11日	回復
1558	10歳未満	女	平成21年12月11日	有	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	回復
1559	10歳未満	女	平成21年12月11日	無	無	じんましん	平成21年12月11日	関連有り	非重篤	不明	不明
1560	10歳未満	女	平成21年12月11日	無	せき+	発熱	平成21年12月11日	評価不能	非重篤	不明	不明
1561	10歳未満	男	平成21年12月11日	不明	アレルギー体質。既往歴として、喘息性気管支炎、乳製品に対するアレルギー(今は摂取可)	高熱	平成21年12月13日	関連有り	非重篤	平成21年12月16日	未回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1562	10歳未満	男	平成21年12月11日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月15日	評価不能	非重篤	平成21年12月22日	回復
1563	70	男	平成21年12月12日	無	インフルエンザワクチン接種。気管支喘息	頭痛	平成21年12月12日	評価不能	非重篤	平成21年12月16日	回復
1564	70	男	平成21年12月12日	無	無	全身筋肉痛	平成21年12月12日	関連有り	非重篤	平成21年12月13日	回復
1565	50	男	平成21年12月12日	無	サバでじんましん出たことあり	39度以上の発熱	平成21年12月12日	評価不能	非重篤	平成21年12月13日	未回復
1566	30	女	平成21年12月12日	無	気管支喘息	発熱、関節痛	平成21年12月12日	関連有り	非重篤	平成21年12月22日	軽快
1567	10	男	平成21年12月12日	無	喘息	じんましん	平成21年12月12日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	回復
1568	10歳未満	男	平成21年12月12日	無	無	顔面浮腫、喘鳴	平成21年12月12日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	回復
1569	10歳未満	女	平成21年12月12日	無	アレルギー体質で抗アレルギー剤服用中	その他の異常反応	平成21年12月12日	関連有り	非重篤	平成21年12月14日	軽快
1570	10歳未満	男	平成21年12月12日	無	無	腰痛、下痢	平成21年12月12日	評価不能	非重篤	平成21年12月14日	未回復
1571	10歳未満	女	平成21年12月12日	無	無	じんましん	平成21年12月12日	関連有り	非重篤	平成21年12月12日	回復
1572	10歳未満	女	平成21年12月12日	無	無	肘を越える局所の異常腫脹	平成21年12月13日	関連有り	非重篤	平成21年12月15日	回復
1573	10歳未満	女	平成21年12月12日	無	無	発熱	平成21年12月	評価不能	非重篤	不明	不明
1574	10歳未満	女	平成21年12月12日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、保育園の同じクラスに新型インフルエンザのお友達がいいた	発熱	平成21年12月13日	評価不能	非重篤	平成21年12月14日	回復
1575	10歳未満	女	平成21年12月13日	無	無	発熱	平成21年12月13日	関連有り	非重篤	平成21年12月13日	回復
1576	10歳未満	女	平成21年12月13日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	微熱、嘔吐	平成21年12月14日	評価不能	非重篤	不明	回復
1577	10歳未満	女	平成21年12月13日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	血管迷走神経反射	平成21年12月13日	不明	非重篤	平成21年12月13日	回復
1578	10歳未満	男	平成21年12月13日	無	無	じんましん	平成21年12月13日	関連有り	非重篤	不明	未回復
1579	60	女	平成21年12月14日	無	無	両下肢のしびれ	平成21年12月14日	評価不能	非重篤	平成21年12月14日	軽快
1580	60	女	平成21年12月14日	無	COPD	悪心、嘔吐	平成21年12月14日	関連有り	非重篤	平成21年12月17日	回復
1581	50	男	平成21年12月14日	無	コレラの予防接種	湿疹	平成21年12月14日	評価不能	非重篤	平成21年12月14日	回復
1582	50	女	平成21年12月14日	無	狭心症、高血圧、脂質異常症、変形性脊椎炎、関節リウマチ、椎間板突出	血管迷走神経反射の疑い 筋力低下、異常感	平成21年12月14日	評価不能	非重篤	平成21年12月14日	回復
1583	40	男	平成21年12月14日	無	気管支喘息(BA)	喘息発作	平成21年12月15日	評価不能	非重篤	平成21年12月18日	軽快 未回復
1584	20	女	平成21年12月14日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、嘔気、呼吸困難感	平成21年12月14日	評価不能	非重篤	不明	不明
1585	10	女	平成21年12月14日	無	薬・食品で皮膚に発疹やじんましん、体調不良になった事あり。季節性インフルエンザワクチン接種。既往：喘息	じんましん	平成21年12月14日	関連有り	非重篤	平成21年12月16日	軽快
1586	10歳未満	女	平成21年12月14日	無	無	発熱	平成21年12月15日	評価不能	非重篤	平成21年12月18日	回復
1587	10歳未満	男	平成21年12月14日	無	無	じんましん	平成21年12月14日	関連有り	非重篤	平成21年12月16日	回復
1588	10歳未満	男	平成21年12月14日	無	無	血管迷走神経反射	平成21年12月14日	関連有り	非重篤	平成21年12月14日	回復
1589	10歳未満	女	平成21年12月14日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月16日	評価不能	非重篤	平成21年12月19日	回復
1590	10歳未満	男	平成21年12月14日	無	無	嘔吐(1回)、発熱39℃度台(1日)	平成21年12月14日	関連有り	非重篤	平成21年12月15日	回復
1591	10歳未満	男	平成21年12月14日	無	10月に季節性インフルエンザワクチン接種：2回	39℃以上の発熱	平成21年12月18日	関連有り	非重篤	平成21年12月21日	回復
1592	10歳未満	男	平成21年12月14日	無	無	下痢、腹痛	平成21年12月14日	評価不能	非重篤	平成21年12月15日	回復
1593	10歳未満	女	平成21年12月14日	無	無	発熱	平成21年12月15日	評価不能	非重篤	不明	不明
1594	10歳未満	男	平成21年12月14日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月15日	関連有り	非重篤	平成21年12月16日	回復
1595	70	男	平成21年12月15日	無	昨年から季節性インフルエンザワクチン接種：接種部の発赤、全身倦怠感。本年は10/23接種。	薬疹	平成21年12月15日	関連有り	非重篤	不明	軽快
1596	50	女	平成21年12月15日	無	無	発熱	平成21年12月16日	関連有り	非重篤	平成21年12月19日	軽快
1597	40	女	平成21年12月15日	無	無	左肘から前腕にかけての腫脹と疼痛	平成21年12月16日	評価不能	非重篤	不明	未回復
1598	30	女	平成21年12月15日	無	気管支喘息	じんましん	平成21年12月15日	関連有り	非重篤	平成21年12月15日	軽快
1599	10歳未満	男	平成21年12月15日	無	無	発赤、腫脹	平成21年12月16日	関連有り	非重篤	平成21年12月19日	軽快
1600	10歳未満	女	平成21年12月15日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、発疹	平成21年12月18日	評価不能	非重篤	平成21年12月22日	軽快
1601	10歳未満	女	平成21年12月15日	無	卵アレルギー有り。季節性インフルエンザワクチン(2回)+新型インフルエンザワクチン(1回)を他院にて接種	腹部のじんましん	平成21年12月15日	関連有り	非重篤	平成21年12月15日	軽快

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1602	70	女	平成21年12月16日	無	高血圧、高脂血症	神経障害、歩行障害	平成21年12月17日	評価不能	非重篤	平成21年12月21日	軽快
1603	70	男	平成21年12月16日	無		39℃以上の発熱	平成21年12月16日	関連有り	非重篤	平成21年12月19日	軽快
1604	70	男	平成21年12月16日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年12月16日	関連有り	非重篤	平成21年12月17日	回復
1605	60	男	平成21年12月16日	無		39℃以上の発熱	平成21年12月18日	評価不能	非重篤	平成21年12月21日	回復
1606	60	女	平成21年12月16日	無	喘息 脊髄狭窄症(詳細不明)	めまい	平成21年12月16日	評価不能	非重篤	平成21年12月18日	軽快
1607	50	女	平成21年12月16日	無	慢性関節リウマチ、シェーグレン症候群の疑いにてステロイド療法を継続中	発熱、頭痛、	平成21年12月18日	関連有り	非重篤	平成21年12月22日	回復
1608	40	女	平成21年12月16日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	39℃以上の発熱	平成21年12月17日	関連有り	非重篤	平成21年12月21日	軽快
1609	40	女	平成21年12月16日	無	卵アレルギー、H21.10.28季節性インフルエンザワクチン接種 異常なし	アナフィラキシー	平成21年12月16日	関連有り	非重篤	平成21年12月16日	軽快
1610	30	女	平成21年12月16日	無		発熱	平成21年12月18日	関連無し	非重篤	不明	不明
1611	20	女	平成21年12月16日	無	卵アレルギー	血管迷走神経反射	平成21年12月16日	関連有り	非重篤	平成21年12月16日	軽快
1612	20	女	平成21年12月16日	無		悪寒、嘔気、水様便	平成21年12月16日	関連有り	非重篤	平成21年12月17日	軽快
1613	10歳未満	男	平成21年12月16日	無	11/19季節性インフルエンザワクチン接種の際、じんましん出現	じんましん	平成21年12月17日	評価不能	非重篤	平成21年12月21日	未回復
1614	10歳未満	男	平成21年12月16日	無	既往：熱性けいれん。ダイアアップ使用	熱性けいれん	平成21年12月17日	関連有り	非重篤	平成21年12月18日	回復
1615	10歳未満	男	平成21年12月16日	無		発熱	平成21年12月16日	評価不能	非重篤	不明	未回復
1616	10歳未満	男	平成21年12月16日	無		頭痛	平成21年12月18日	評価不能	非重篤	平成21年12月19日	軽快
1617	10歳未満	男	平成21年12月16日	無		起立困難	平成21年12月16日	関連有り	非重篤	平成21年12月16日	回復
1618	80歳以上	女	平成21年12月17日	無		左上肢浮腫	平成21年12月20日	関連有り	非重篤	不明	未回復
1619	70	男	平成21年12月17日	無	薬や食品で皮膚に発疹やじんましんが出たこと有り	じんましん	平成21年12月20日	関連有り	非重篤	平成21年12月25日	不明
1620	70	女	平成21年12月17日	無		アレルギー	平成21年12月17日	関連有り	非重篤	平成21年12月17日	回復
1621	60	女	平成21年12月17日	無	ピリン禁	アナフィラキシー(軽度)	平成21年12月17日	関連有り	非重篤	不明	不明
1622	50	女	平成21年12月17日	無	薬疹(リマチル、ロキソニン)	じんましん	平成21年12月18日	評価不能	非重篤	平成21年12月22日	回復
1623	10	男	平成21年12月17日	無	有り	アナフィラキシー	平成21年12月17日	関連有り	非重篤	平成21年12月17日	軽快
1624	10	女	平成21年12月17日	無		関節痛、全身倦怠感	平成21年12月17日	評価不能	非重篤	平成21年12月18日	回復
1625	10	女	平成21年12月17日	無		インフルエンザ発症	平成21年12月18日	関連有り	非重篤	不明	未回復
1626	10	女	平成21年12月17日	無	基礎疾患：糖尿病 アレルギーなし	血管迷走神経反射	平成21年12月17日	評価不能	非重篤	平成21年12月17日	軽快
1627	10歳未満	男	平成21年12月17日	無	卵アレルギー：スコア2、加熱している卵は食べられる、アナフィラキシー歴はなし	悪寒	平成21年12月17日	関連有り	非重篤	平成21年12月18日	軽快
1628	10歳未満	女	平成21年12月17日	無		じんましん	平成21年12月17日	評価不能	非重篤	平成21年12月18日	回復
1629	10歳未満	男	平成21年12月17日	無	気管支喘息で通院中	39℃以上の発熱	平成21年12月21日	評価不能	非重篤	不明	不明
1630	10歳未満	女	平成21年12月17日	無		じんましん	平成21年12月17日	関連有り	非重篤	平成21年12月21日	軽快
1631	10歳未満	女	平成21年12月17日	無	てんかんの疑い、熱性けいれん、	頭痛、腹痛	平成21年12月17日	評価不能	非重篤	平成21年12月18日	回復
1632	10歳未満	女	平成21年12月17日	無	先天性副腎過形成	全身紅斑	平成21年12月18日	関連有り	非重篤	平成21年12月18日	未回復
1633	10歳未満	女	平成21年12月17日	不明		発熱	平成21年12月18日	評価不能	非重篤	平成21年12月20日	回復
1634	80歳以上	女	平成21年12月18日	無	高血圧症、骨粗鬆症、変形性膝関節症、浮動性めまい。季節性インフルエンザワクチン接種、難聴傾向	上肢の震え	平成21年12月20日	関連無し	非重篤	平成21年12月21日	回復
1635	80歳以上	男	平成21年12月18日	無		湿疹	平成21年12月20日	評価不能	非重篤	平成21年12月25日	回復
1636	80歳以上	女	平成21年12月18日	不明	気管支喘息	喘息発作、じんましん、発熱、	平成21年12月20日	関連有り	非重篤	平成22年1月7日	軽快
1637	80歳以上	男	平成21年12月18日	無		発熱、下痢	平成21年12月18日	評価不能	非重篤	不明	軽快
1638	70	女	平成21年12月18日	無	大腸憩室炎	下痢	平成21年12月28日	評価不能	非重篤	平成22年1月6日	回復
1639	70	男	平成21年12月18日	無	慢性肝炎	急性胃粘膜病変	平成21年12月28日	評価不能	非重篤	平成22年1月7日	回復
1640	70	女	平成21年12月18日	無	糖尿病、高血圧	急性上気道炎 気管支炎	平成21年12月18日	評価不能	非重篤	平成22年1月5日	軽快
1641	60	男	平成21年12月18日	無	薬物アレルギー(ピリン系、サルファ剤、ミノサイクリン、ニューモノロン系、	全身倦怠感	平成21年12月19日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	未回復
1642	60	女	平成21年12月18日	無		血管迷走神経反射	平成21年12月18日	関連有り	非重篤	平成21年12月18日	回復
1643	60	女	平成21年12月18日	無	CIDP	インフルエンザA型発症	平成21年12月24日	評価不能	非重篤	不明	不明
1644	50	女	平成21年12月18日	無	数年前に季節性インフルエンザワクチンで悪心・嘔吐	悪心、頭痛	平成21年12月18日	不明	非重篤	平成21年12月20日	回復
1645	30	女	平成21年12月18日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	39℃以上の発熱	平成21年11月19日	評価不能	非重篤	平成21年12月20日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1646	20	女	平成21年12月18日	無	無	発赤、痛み	平成21年12月19日	関連有り	非重篤	平成21年12月22日	軽快
1647	10	男	平成21年12月18日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、3才頃ひきつけ起こしたことがある	発熱	平成21年12月18日	評価不能	非重篤	平成21年12月18日	回復
1648	10歳未満	女	平成21年12月18日	無	無	嘔気、嘔吐	平成21年12月18日	評価不能	非重篤	平成21年12月18日	回復
1649	10歳未満	男	平成21年12月18日	無	気管支喘息	じんましん	平成21年12月18日	関連有り	非重篤	平成21年12月19日	回復
1650	10歳未満	男	平成21年12月18日	無	気管支喘息	じんましん	平成21年12月18日	関連有り	非重篤	不明	未回復
1651	10歳未満	男	平成21年12月18日	無	無	じんましん	平成21年12月20日	関連有り	非重篤	平成21年12月22日	軽快
1652	10歳未満	男	平成21年12月18日	無	季節性インフルエンザワクチン接種時(1、2回目)に腫れた	肘を越える局所の異常腫脹	平成21年12月19日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	軽快
1653	10歳未満	男	平成21年12月18日	無	卵アレルギー	アナフィラキシー	平成21年12月18日	関連有り	非重篤	平成21年12月18日	軽快
1654	10歳未満	女	平成21年12月18日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、インフルエンザAにかかった	発熱	平成21年12月19日	評価不能	非重篤	不明	未回復
1655	10歳未満	男	平成21年12月18日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	嘔吐	平成21年12月18日	評価不能	非重篤	平成21年12月19日	回復
1656	10歳未満	女	平成21年12月18日	無	卵アレルギー	アナフィラキシー	平成21年12月18日	関連有り	非重篤	平成21年12月18日	軽快
1657	80歳以上	男	平成21年12月19日	無	心疾患(狭心症)、高血圧、慢性気管支炎、要介護4程度	全身倦怠感、脱力感	平成21年12月19日	評価不能	非重篤	平成21年12月20日	軽快
1658	80歳以上	女	平成21年12月19日	無	糖尿病、慢性過敏性肺炎	じんましん	平成21年12月19日	関連有り	非重篤	平成21年12月20日	軽快
1659	60	女	平成21年12月19日	無	無	感冒様症状	平成21年12月20日	評価不能	非重篤	平成21年12月24日	回復
1660	30	女	平成21年12月19日	無	無	じんましん	平成21年12月19日	関連有り	非重篤	平成21年12月20日	回復
1661	30	男	平成21年12月19日	無	喘息	頭痛、関節痛	平成21年12月20日	関連有り	非重篤	不明	不明
1662	30	女	平成21年12月19日	無	有り	全身の発疹	平成21年12月20日	関連有り	非重篤	平成21年12月25日	回復
1663	10歳未満	女	平成21年12月19日	無	難治性てんかん	けいれん	平成21年12月19日	評価不能	非重篤	平成21年12月19日	軽快
1664	10歳未満	男	平成21年12月19日	無	11月24日季節性インフルエンザワクチンの2回目施行	39℃以上の発熱	平成21年12月20日	評価不能	非重篤	平成21年12月22日	回復
1665	10歳未満	男	平成21年12月19日	無	他医院にて季節型インフルエンザワクチン接種2回目	血管迷走神経反射?	平成21年12月19日	評価不能	非重篤	平成21年12月20日	回復
1666	10歳未満	女	平成21年12月19日	無	11月24日季節性インフルエンザワクチンの2回目施行	両目周囲の腫脹	平成21年12月20日	評価不能	非重篤	平成21年12月24日	回復
1667	10歳未満	男	平成21年12月19日	無	無	発熱	平成21年12月20日	関連有り	非重篤	平成21年12月21日	回復
1668	10歳未満	女	平成21年12月19日	無	無	じんましん以外の全身の発疹	平成21年12月19日	評価不能	非重篤	不明	不明
1669	10歳未満	男	平成21年12月19日	無	はなみず	アナフィラキシー様症状	平成21年12月19日	評価不能	非重篤	平成21年12月20日	回復
1670	10歳未満	男	平成21年12月19日	無	無	発赤腫脹(肩~右手首)	平成21年12月20日	関連有り	非重篤	平成22年1月22日	回復
1671	10歳未満	女	平成21年12月19日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年12月20日	関連無し	非重篤	平成21年12月20日	回復
1672	10歳未満	女	平成21年12月19日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月21日	評価不能	非重篤	不明	不明
1673	10歳未満	男	平成21年12月20日	無	無	発疹(胸部、腹部、大腿)	平成21年12月22日	評価不能	非重篤	平成21年12月25日	軽快
1674	10歳未満	男	平成21年12月20日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月24日	関連無し	非重篤	不明	不明
1675	10歳未満	女	平成21年12月20日	無	無	発熱、咳、嘔吐	平成21年12月20日	関連有り	非重篤	平成21年12月25日	回復
1676	80歳以上	女	平成21年12月21日	無	無	筋肉痛	平成21年12月22日	評価不能	非重篤	不明	不明
1677	70	女	平成21年12月21日	無	無	全身の発疹	平成21年12月22日	関連有り	非重篤	平成21年12月28日	軽快
1678	60	男	平成21年12月21日	無	悪性腫瘍(前立腺ガン治療中)、高血圧	下痢	平成21年12月21日	評価不能	非重篤	不明	不明
1679	50	女	平成21年12月21日	無	リウマチで治療中。プレドニン4mg、MTX2.5(日)2T-0-1T(月)1T-0-0 アレルギー:リマチル、アザルフィジンで皮疹	左顔面神経麻痺(Bell麻痺)	平成22年1月10日	評価不能	非重篤	平成22年2月15日	軽快
1680	40	女	平成21年12月21日	無	季節性インフルエンザワクチン接種(当院にて)	じんましん	平成21年12月25日	評価不能	非重篤	平成21年12月28日	軽快
1681	40	女	平成21年12月21日	無	心不全、高血圧、腎機能障害の治療中	血管迷走神経反射	平成21年12月21日	関連有り	非重篤	平成21年12月21日	回復
1682	40	女	平成21年12月21日	無	重症筋無力症、高血圧。うつ病	血管迷走神経反射	平成21年12月21日	関連有り	非重篤	平成21年12月21日	回復
1683	40	女	平成21年12月21日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年12月21日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	回復
1684	30	女	平成21年12月21日	無	B型肝炎	発疹、かゆみ	平成21年12月21日	関連有り	非重篤	平成21年12月23日	回復
1685	30	女	平成21年12月21日	無	無	発熱と上腹部痛	平成21年12月24日	評価不能	非重篤	平成21年12月25日	軽快
1686	10	男	平成21年12月21日	無	小学校低学年まで卵アレルギー	アレルギー反応	平成21年12月22日	関連有り	非重篤	平成21年12月22日	回復
1687	10	女	平成21年12月21日	無	無	じんましん	平成21年12月23日	関連有り	非重篤	平成21年12月26日	軽快
1688	10歳未満	男	平成21年12月21日	無	3年前の季節性インフルエンザワクチン。2回とも接種後に接種側の upper limb 全体が腫脹、硬結あった	肘を越える局所の異常腫脹	平成21年12月22日	関連有り	非重篤	平成21年12月22日	回復

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容	
1689	10歳未満	男	平成21年12月21日	不明		発熱	平成21年12月21日	評価不能	非重篤	不明	不明	
1690	10歳未満	男	平成21年12月21日	無		接種部腫脹	平成21年12月22日	関連有り	非重篤	不明	不明	
1691	10歳未満	女	平成21年12月21日	不明		39℃以上の発熱	平成21年12月26日	関連無し	非重篤	不明	不明	
1692	10歳未満	男	平成21年12月21日	無		四肢の発疹	平成21年12月21日	関連有り	非重篤	平成21年12月22日	軽快	
1693	10歳未満	女	平成21年12月21日	不明		喘息様気管支炎気味であった。季節性インフルエンザ接種(10/15,11/5)	平成21年12月22日	評価不能	非重篤	平成21年12月24日	回復	
1694	80歳以上	女	平成21年12月22日	無		老人性認知症、ねたきり状態、胃痛管理、嚥下障害	39℃以上の発熱	平成21年12月24日	評価不能	非重篤	平成21年12月25日	回復
1695	50	女	平成21年12月22日	無		A型インフルエンザ発症	平成21年12月23日	不明	非重篤	平成21年12月27日	回復	
1696	50	女	平成21年12月22日	不明		じんましん	平成21年12月22日	関連有り	非重篤	平成22年2月22日	回復	
1697	20	女	平成21年12月22日	無		発熱	平成21年12月22日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	回復	
1698	10	女	平成21年12月22日	無		基礎疾患:気管支喘息。新型インフルエンザワクチン接種(1回目)	じんましん	平成21年12月23日	不明	非重篤	平成21年12月24日	回復
1699	10歳未満	男	平成21年12月22日	無		蓄膿症	じんましん	平成21年12月23日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	回復
1700	10歳未満	女	平成21年12月22日	無		てんかんにてテグレトール内服中	血管迷走神経反射	平成21年12月22日	評価不能	非重篤	平成21年12月22日	回復
1701	10歳未満	女	平成21年12月22日	無		無	発疹(じんましん以外)	平成21年12月22日	評価不能	非重篤	平成21年12月27日	回復
1702	10歳未満	女	平成21年12月22日	無		マイコプラズマ肺炎にて投薬を受けた。(11月末)	発熱	平成21年12月22日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	回復
1703	10歳未満	男	平成21年12月22日	無		無	熱発、湿疹	平成21年12月24日	評価不能	非重篤	不明	不明
1704	10歳未満	男	平成21年12月22日	無		無	発熱、湿疹	平成21年12月24日	関連有り	非重篤	平成21年12月28日	回復
1705	80歳以上	男	平成21年12月24日	無		無	関節痛	平成21年12月27日	評価不能	非重篤	平成22年1月12日	軽快
1706	80歳以上	女	平成21年12月24日	無		無	眩暈症	平成21年12月25日	関連有り	非重篤	平成21年12月28日	軽快
1707	70	女	平成21年12月24日	無		無	その他	平成21年12月24日	関連有り	非重篤	不明	不明
1708	70	女	平成21年12月24日	無		無	発熱	平成22年1月3日	関連有り	非重篤	平成22年1月7日	回復
1709	70	女	平成21年12月24日	無		無	全身の発赤	平成21年12月24日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	回復
1710	70	女	平成21年12月24日	無		甲状腺癌	高熱・肝機能障害	平成21年12月24日	関連有り	非重篤	平成22年2月15日	回復
1711	60	女	平成21年12月24日	無		基礎疾患:気管支喘息	胸部不快感	平成21年12月24日	評価不能	非重篤	平成21年12月24日	軽快
1712	40	女	平成21年12月24日	無		無	全身倦怠感	平成21年12月25日	評価不能	非重篤	平成21年12月26日	軽快
1713	40	女	平成21年12月24日	無		基礎疾患、糖尿病	発熱、じんましん	平成21年12月24日	関連有り	非重篤	平成21年12月24日	回復
1714	40	男	平成21年12月24日	無		無	39℃以上の発熱	平成21年12月25日	関連有り	非重篤	平成21年12月26日	回復
1715	40	女	平成21年12月24日	無		慢性じんましん(内服剤有り)、魚貝アレルギー	じんましん、悪寒、倦怠感、微熱	平成21年12月24日	関連有り	非重篤	平成21年12月28日	軽快
1716	30	女	平成21年12月24日	無		僧帽弁閉鎖不全	じんましん以外の全身の発疹	平成21年12月24日	関連有り	非重篤	平成21年12月26日	未回復
1717	30	女	平成21年12月24日	無		H21.6.16くも膜下出血でクリッピング。2歳よりアレルギー紫斑病。13歳生体腎移植(母より)現在免疫抑制剤内服中。アトピー性皮膚炎。	全身紅斑丘疹型中毒疹	平成21年12月27日	関連有り	非重篤	平成22年1月19日	軽快
1718	30	女	平成21年12月24日	無		BT37.5℃だが朝は発熱なく、測定時も厚着で運動後のため。BT↑したとのこと。感冒症状無し。アレルギー:そば	VVR	平成21年12月24日	評価不能	非重篤	平成21年12月24日	回復
1719	20	女	平成21年12月24日	無		無	腫脹、発赤	平成21年12月25日	関連有り	非重篤	平成21年12月29日	軽快
1720	20	女	平成21年12月24日	無		無	アナフィラキシーの疑い	平成21年12月24日	関連有り	非重篤	平成21年12月25日	回復
1721	10	男	平成21年12月24日	無		無	発熱	平成21年12月25日	関連無し	非重篤	不明	不明
1722	10	男	平成21年12月24日	無		点頭てんかん	発熱	平成21年12月25日	不明	非重篤	平成21年12月28日	回復
1723	70	男	平成21年12月25日	無		糖尿病	帯状疱疹	平成21年12月26日	評価不能	非重篤	不明	不明
1724	60	女	平成21年12月25日	無		無	嘔気、嘔吐	平成21年12月26日	評価不能	非重篤	平成21年12月26日	軽快
1725	60	女	平成21年12月25日	無		無	喘息発作	平成22年1月2日	評価不能	非重篤	平成22年3月10日	未回復
1726	50	女	平成21年12月25日	無		気管支喘息、薬疹:アセトアミノフェン、フロモックス	アナフィラキシー	平成21年12月25日	関連有り	非重篤	平成21年12月26日	軽快
1727	50	男	平成21年12月25日	無		無	口唇の腫脹、しびれ	平成21年12月25日	関連有り	非重篤	平成21年12月29日	不明
1728	50	女	平成21年12月25日	無		2~3年前に季節性インフルエンザにて嘔気軽度あり。その後の接種では症状無し。	じんましん	平成21年12月26日	関連有り	非重篤	平成22年1月21日	回復
1729	10歳未満	男	平成21年12月25日	無		無	A型インフルエンザ	平成21年12月26日	評価不能	非重篤	平成21年12月31日	回復
1730	10歳未満	男	平成21年12月25日	無		食物アレルギー	紅斑性発疹	平成21年12月27日	関連有り	非重篤	平成21年12月30日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1731	10歳未満	男	平成21年12月25日	無	無	全身掻痒感、顔面・四肢に紅斑	平成21年12月28日	関連有り	非重篤	平成22年1月15日	軽快
1732	10歳未満	男	平成21年12月25日	無	不明	39℃以上の発熱	平成21年12月28日	評価不能	非重篤	不明	不明
1733	10歳未満	男	平成21年12月25日	無	無	発熱、けいれん	平成21年12月25日	関連有り	非重篤	平成21年12月27日	回復
1734	10歳未満	女	平成21年12月25日	無	敗血症にて11/11～2回目入院。11/22から感冒症状であり、ワイドシリン、3日間内服中。11/25よりムコダインDS追加内服	全身発赤膨隆疹	平成21年12月25日	評価不能	非重篤	不明	不明
1735	10歳未満	女	平成21年12月25日	無	無	発熱	平成21年12月26日	評価不能	非重篤	平成21年12月28日	回復
1736	70	男	平成21年12月26日	無	無	じんましん	平成21年12月27日	関連有り	非重篤	平成21年12月29日	軽快
1737	50	男	平成21年12月26日	無	糖尿病	じんましん	平成21年12月29日	評価不能	非重篤	平成22年1月12日	回復
1738	30	女	平成21年12月26日	無	無	呼吸困難発作	平成21年12月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月28日	軽快
1739	30	女	平成21年12月26日	無	こどもの頃、さばを食べてじんましんになった	発熱、腹痛(左季肋部)	平成21年12月27日	評価不能	非重篤	平成21年12月30日	回復
1740	10	男	平成21年12月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年12月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月27日	回復
1741	10	女	平成21年12月26日	不明	無	接種部位の発赤、腫脹、疼痛。口周囲の発赤、びらん	平成21年12月26日	関連有り	非重篤	平成22年1月7日	軽快
1742	10歳未満	男	平成21年12月26日	無	季節性インフルエンザワクチン接種:1回目(ビケン、HP02B(H1N1株0.3ml皮下注)	その他の通常の接種では見られない異常反応	平成21年12月27日	評価不能	非重篤	平成21年12月27日	回復
1743	10歳未満	女	平成21年12月26日	無	無	熱	平成21年12月26日	関連有り	非重篤	平成21年12月27日	回復
1744	10歳未満	男	平成21年12月26日	無	無	発疹	平成21年12月27日	評価不能	非重篤	平成21年12月28日	軽快
1745	10歳未満	女	平成21年12月26日	無	なし。卵アレルギー、基礎疾患など。季節性インフルエンザワクチン接種:接種後の異常なし	じんましん	平成21年12月26日	評価不能	非重篤	平成21年12月27日	回復
1746	70	男	平成21年12月28日	無	75gOGTTにて糖尿病型	じんましん	平成21年12月28日	評価不能	非重篤	平成21年12月28日	軽快
1747	70	女	平成21年12月28日	無	無	動悸	平成21年12月29日	評価不能	非重篤	平成22年1月14日	回復
1748	50	女	平成21年12月28日	無	無	熱発	平成21年12月29日	関連有り	非重篤	平成21年12月30日	軽快
1749	50	女	平成21年12月28日	無	無	じんましん	平成21年12月30日	関連有り	非重篤	平成22年1月7日	未回復
1750	10	女	平成21年12月28日	無	父親もインフルエンザワクチン接種にて同様の副反応あり	血管迷走神経反射	平成21年12月28日	関連有り	非重篤	平成21年12月28日	回復
1751	10	女	平成21年12月28日	無	無	血管迷走神経反射	平成21年12月28日	関連有り	非重篤	平成21年12月28日	回復
1752	10歳未満	女	平成21年12月28日	無	有り	吐き気	平成21年12月28日	評価不能	非重篤	平成21年12月29日	回復
1753	10歳未満	男	平成21年12月28日	無	検査にて、卵白1, 11 喘息性気管支炎あり	じんましん	平成21年12月28日	関連有り	非重篤	平成21年12月31日	回復
1754	70	男	平成21年12月29日	無	血圧低値80/40mmHg 症状無し	アナフィラキシー	平成21年12月29日	関連有り	非重篤	平成21年12月29日	回復
1755	60	女	平成21年12月29日	無	不安定狭心症、高血圧	筋肉痛	平成22年1月5日	関連有り	非重篤	平成22年1月20日	不明
1756	30	女	平成21年12月29日	無	IgA腎症(扁桃腺摘出+ステロイドパルス療法:H21.8月に終了し12月腎症は落ち着いている状態です)、HBSワクチン	39℃以上の発熱	平成21年12月31日	評価不能	非重篤	平成22年1月7日	回復
1757	20	男	平成21年12月29日	無	アレルギー(アトピー性皮膚炎)・21.12.16季節性インフルエンザワクチン接種の際(他施設)耳鳴りがあった。問診時に認識なく後で判った	血管迷走神経反射	平成21年12月29日	関連有り	非重篤	平成21年12月29日	回復
1758	10	男	平成21年12月29日	無	1/16センター試験の予定を延期	39℃以上の発熱	平成21年12月30日	評価不能	非重篤	平成22年1月14日	回復
1759	10歳未満	男	平成21年12月29日	有	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年12月29日	関連有り	非重篤	平成21年12月29日	軽快
1760	10	女	平成22年1月4日	無	無	迷走神経反射	平成22年1月4日	関連有り	非重篤	平成22年1月4日	回復
1761	70	女	平成22年1月5日	無	糖尿病、一ヶ月以内のワクチン接種なし。アレルギーなし。	昇圧(血圧上昇)	平成22年1月5日	関連有り	非重篤	平成22年1月5日	回復
1762	60	女	平成22年1月5日	無	僧帽弁狭窄症(弁置換術後)、心不全	39℃以上の発熱	平成22年1月7日	評価不能	非重篤	平成22年1月10日	回復
1763	40	女	平成22年1月5日	無	無	眼・鼻・喉・耳・手足・体幹全身のかゆみ	平成22年1月5日	不明	非重篤	平成22年1月9日	軽快
1764	10	女	平成22年1月5日	無	妊娠3ヶ月。ほかなし	アレルギー	平成22年1月6日	評価不能	非重篤	不明	不明
1765	10	男	平成22年1月5日	無	無	39℃以上の発熱	平成22年1月6日	評価不能	非重篤	平成22年1月7日	回復
1766	10	女	平成22年1月5日	無	無	じんましん	平成22年1月7日	関連有り	非重篤	平成22年1月16日	回復
1767	10	女	平成22年1月5日	無	季節性インフルエンザ予防接種で接種部の腫脹歴有り	肘を越える局所の異常腫脹	平成22年1月6日	関連有り	非重篤	平成22年1月13日	回復
1768	10歳未満	女	平成22年1月5日	無	無	嘔吐症	平成22年1月5日	関連無し	非重篤	平成22年1月6日	回復
1769	70	女	平成22年1月6日	無	無	中毒疹	平成22年1月7日	関連有り	非重篤	平成22年1月11日	回復
1770	60	女	平成22年1月6日	無	慢性腎不全(糖尿病性腎症)、糖尿病	めまい、倦怠感	平成22年1月6日	評価不能	非重篤	平成22年1月13日	軽快
1771	10	男	平成22年1月6日	無	無	悪心	平成22年1月6日	関連有り	非重篤	平成22年1月6日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1772	10歳未満	女	平成22年1月6日	無	無	発疹	平成22年1月7日	関連有り	非重篤	平成22年1月12日	回復
1773	10歳未満	男	平成22年1月6日	無	前回発赤軽度腫れあり	接種部位腫脹	平成22年1月7日	関連有り	非重篤	平成21年1月11日	回復
1774	10歳未満	男	平成22年1月6日	無	2才の時、ひきつけ起こした事あり(発熱もあった)	けいれん	平成22年1月7日	評価不能	非重篤	平成22年1月8日	軽快
1775	70	女	平成22年1月7日	無	狭心症治療中、一ヶ月以内ワクチン接種、病氣無し	前胸部～頭部不快感	平成22年1月7日	関連有り	非重篤	平成22年1月7日	回復
1776	30	女	平成22年1月7日	無	先天性単腎症右腎、異形成。現在でも組織部に水泡、石灰化を確認する。時々右腎部圧迫感を訴えることがあり、フォロー中。幼い頃よりインフルエンザは重症化しやすい傾向にあった。・詳細不明だが、既往として薬物アレルギーがある。最近では平成19年2月に季節性インフルエンザワクチンを接種、その際、接種部位の腫脹を確認したが自然軽快している。	激しいめまい、発熱	平成22年1月8日	評価不能	非重篤	平成22年2月3日	未回復
1777	30	男	平成22年1月7日	無	無	通常の接種では見られない異常反応	平成22年1月7日	評価不能	非重篤	平成22年1月12日	未回復
1778	20	男	平成22年1月7日	無	以前季節性インフルエンザワクチン接種で体調不良。アレルギー：造影剤	発熱	平成22年1月8日	評価不能	非重篤	不明	不明
1779	10	男	平成22年1月7日	無	無	薬疹		不明	非重篤	平成21年1月13日	回復
1780	10歳未満	女	平成22年1月7日	不明	無	注射部位反応(腫脹)	平成22年1月7日	関連有り	非重篤	平成22年1月7日	未回復
1781	10歳未満	男	平成22年1月7日	無	熱性けいれん 0才児にあり	39.9℃の発熱	平成22年1月7日	関連無し	非重篤	平成22年1月9日	回復
1782	10歳未満	男	平成22年1月7日	無	熱性けいれん(2才頃)、咳嗽あり	けいれん	平成22年1月8日	関連無し	非重篤	平成22年1月9日	回復
1783	10歳未満	女	平成22年1月7日	無	ワクチン1回目接種後に尋麻疹が出現、他院で治療している	熱	平成22年1月8日	関連有り	非重篤	平成22年1月12日	未回復
1784	10歳未満	男	平成22年1月7日	無	H21年12月08日第1回目インフルエンザ(新型)予防接種	39℃以上の発熱	平成22年1月7日	評価不能	非重篤	平成22年1月12日	回復
1785	80歳以上	女	平成22年1月8日	無	無	接種部位軽度発赤	平成22年1月9日	関連有り	非重篤	平成22年1月10日	回復
1786	80歳以上	女	平成22年1月8日	無	無	接種部位の発赤	平成22年1月9日	評価不能	非重篤	平成22年1月11日	回復
1787	80歳以上	女	平成22年1月8日	無	無	発熱、鼻声	平成22年1月11日	評価不能	非重篤	平成22年1月13日	軽快
1788	60	女	平成22年1月8日	無	原発性胆汁性肝硬変	全身反応	平成22年1月9日	関連有り	非重篤	平成22年1月13日	回復
1789	50	女	平成22年1月8日	無	無	じんましん以外の全身の発疹	平成22年1月8日	関連有り	非重篤	平成22年1月12日	回復
1790	30	男	平成22年1月8日	無	無	発疹	平成22年1月10日	不明	非重篤	平成22年1月 日	回復
1791	30	男	平成22年1月8日	無	無	発熱	平成22年1月11日	関連有り	非重篤	不明	不明
1792	20	女	平成22年1月8日	不明	喘息	頭痛、喉頭痛、発熱	平成22年1月9日	関連有り	非重篤	平成22年1月17日	回復
1793	10	女	平成22年1月8日	無	アレルギー：ハウスダスト	ギランバレー症候群	平成22年1月14日	関連有り	非重篤	平成22年1月29日	未回復
1794	60	男	平成22年1月9日	無	無	発熱	平成22年1月10日	関連有り	非重篤	平成22年1月15日	回復
1795	30	女	平成22年1月9日	無	感冒(接種時ほとんど症状無し)	頭痛(左側頭部)	平成22年1月9日	評価不能	非重篤	平成22年1月22日	軽快
1796	10	男	平成22年1月9日	無	予診票には記載無いが、基礎疾患：気管支喘息、アレルギー：ダニ、ハウスダストがある	じんましん	平成22年1月9日	評価不能	非重篤	平成22年1月10日	軽快
1797	10	女	平成22年1月9日	無	無	発疹、発熱	平成22年1月9日	関連有り	非重篤	平成22年1月16日	回復
1798	10歳未満	女	平成22年1月9日	無	無	嘔吐	平成22年1月10日	評価不能	非重篤	不明	不明
1799	10歳未満	男	平成22年1月9日	無	無	嘔吐症	平成22年1月9日	評価不能	非重篤	不明	不明
1800	70	男	平成22年1月12日	無	無	嘔吐	平成22年1月12日	評価不能	非重篤	平成22年1月12日	回復
1801	50	男	平成22年1月12日	無	いつ頃かは詳細不明だったが、ケフラール・ダーゼン・ベレックスを、同時に内服した時に、一度薬疹が出たことあり。(最近のことではない。)	水溶性下痢、腹痛	平成22年1月13日	関連有り	非重篤	平成22年1月14日	回復
1802	30	女	平成22年1月12日	無	季節型インフルエンザワクチンを平成21年11月25日に接種後、その日の夜から咳が強くなった。5日間くらい(1週間くらい)続いた。	39℃以上の発熱	平成22年1月13日	関連有り	非重篤	平成22年1月29日	回復
1803	30	男	平成22年1月12日	無	高血圧症	じんましん	平成22年1月12日	関連有り	非重篤	平成22年1月13日	未回復
1804	20	女	平成22年1月12日	無	無	インフルエンザA型発症	平成22年1月18日	評価不能	非重篤	不明	不明
1805	20	女	平成22年1月12日	無	無	じんましん	平成22年1月12日	関連有り	非重篤	平成22年1月14日	回復
1806	10	男	平成22年1月12日	無	無	血管迷走神経反射	平成22年1月12日	関連有り	非重篤	平成22年1月12日	回復
1807	10歳未満	女	平成22年1月12日	無	知的障害、自閉症スペクトラム障害	じんましん	平成22年1月12日	関連有り	非重篤	平成22年1月12日	回復
1808	10歳未満	男	平成22年1月12日	無	新型インフルエンザワクチン接種(1回目)	39℃以上の発熱	平成22年1月13日	評価不能	非重篤	平成22年1月15日	回復
1809	10歳未満	女	平成22年1月12日	無	平成21年11月30日新型と季節性インフルエンザ予防接種(1回目接種)を同時接種。	身体発赤疹	平成22年1月14日	関連有り	非重篤	平成22年1月20日	軽快
1810	80歳以上	女	平成22年1月13日	無	慢性心不全、リウマチ性多発筋痛症	顔面紅潮	平成22年1月13日	評価不能	非重篤	平成22年1月13日	回復
1811	70	女	平成22年1月13日	無	無	接種部位の腫脹	平成22年1月13日	関連有り	非重篤	平成22年1月30日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1812	70	男	平成22年1月13日	無	無	全身じんましん	平成22年1月13日	関連有り	非重篤	平成22年1月15日	回復
1813	70	女	平成22年1月13日	無	甲状腺機能低下症、不整脈	顔面紅潮	平成22年1月13日	評価不能	非重篤	平成22年1月13日	回復
1814	70	男	平成22年1月13日	無	無	発熱	平成22年1月13日	評価不能	非重篤	平成22年1月16日	回復
1815	70	女	平成22年1月13日	無	糖尿病	顔面紅潮	平成22年1月13日	評価不能	非重篤	平成22年1月13日	回復
1816	30	女	平成22年1月13日	無	無	嘔吐、下痢	平成22年1月15日	評価不能	非重篤	不明	不明
1817	10	男	平成22年1月13日	無	無	四肢じんましん	平成22年1月14日	関連有り	非重篤	平成22年1月22日	軽快
1818	10歳未満	男	平成22年1月13日	無	季節性インフルエンザワクチン接種で接種部位腫脹あり	接種部位～前腕にかけて腫脹、発熱39℃	平成22年1月14日	関連有り	非重篤	平成22年1月21日	回復
1819	10歳未満	男	平成22年1月13日	無	無	発熱、頭痛	平成22年1月14日	関連有り	非重篤	平成22年1月15日	回復
1820	70	女	平成22年1月14日	無	無	立位困難(一時的)	平成22年1月15日	評価不能	非重篤	平成22年1月15日	回復
1821	70	男	平成22年1月14日	無	既往:脳出血後遺症、脳梗塞後遺症、高血圧、高脂血症	その他の神経障害	平成22年1月14日	関連有り	非重篤	平成22年1月18日	軽快
1822	40	女	平成22年1月14日	無	無	左背部痛	平成22年1月14日	関連有り	非重篤	平成22年1月20日	回復
1823	30	女	平成22年1月14日	不明	無	発熱、下痢、嘔吐	平成22年1月14日	評価不能	非重篤	不明	不明
1824	20	女	平成22年1月14日	無	アレルギー:サバ、前回季節性インフルエンザワクチン接種後、軽い頭痛あり	頭痛、嘔気、嘔吐、発熱	平成22年1月14日	不明	不明	平成22年1月16日	不明
1825	10歳未満	男	平成22年1月14日	無	無	皮膚紅斑	平成22年1月14日	関連有り	非重篤	平成22年1月15日	回復
1826	70	女	平成22年1月15日	無	無	右上腕接種部のかゆみ、発赤	平成22年1月15日	関連有り	非重篤	平成22年1月15日	軽快
1827	70	男	平成22年1月15日	無	慢性湿疹で他院加療中であった。 アレルギー症状がおこりうる可能性については予めお話し、同意を得ていた。	じんましん	平成22年1月15日	関連有り	非重篤	平成22年1月15日	軽快
1828	60	男	平成22年1月15日	無	無	下痢	平成22年1月16日	関連無し	非重篤	平成22年1月19日	軽快
1829	40	男	平成22年1月15日	無	てんかん	4回継続嘔吐	平成22年1月16日	評価不能	非重篤	平成22年1月16日	回復
1830	30	女	平成22年1月16日	無	無	発熱、動悸	平成22年1月16日	評価不能	非重篤	平成22年1月18日	回復
1831	10	女	平成22年1月16日	無	3才:熱性けいれん	けいれん	平成22年1月16日	評価不能	非重篤	平成22年1月16日	回復
1832	10	女	平成22年1月16日	無	無	39℃以上の発熱	平成22年1月17日	評価不能	非重篤	平成22年1月18日	回復
1833	10歳未満	男	平成22年1月17日	無	無	発熱	平成22年1月18日	評価不能	非重篤	平成22年1月24日	回復
1834	70	女	平成22年1月18日	無	無	皮疹	平成22年1月19日	関連有り	非重篤	不明	不明
1835	70	女	平成22年1月18日	不明	狭心症、高血圧、高脂血症、糖尿病	下痢、両肩、首、腰の痛み	平成22年1月18日	不明	非重篤	平成22年2月17日	回復
1836	60	女	平成22年1月18日	無	リウマチ(内服治療中)、胃炎	掻痒感	平成22年1月19日	不明	非重篤	平成22年2月2日	回復
1837	60	女	平成22年1月18日	無	無	倦怠感、発熱(35.℃)、関節痛等の症状はなく食欲低下	平成22年1月19日	関連有り	非重篤	平成22年1月21日	回復
1838	40	女	平成22年1月18日	無	無	アレルギー性反応	平成22年1月15日	関連有り	非重篤	平成22年1月15日	回復
1839	10	女	平成22年1月18日	無	無	血管迷走神経反射	平成22年1月18日	関連無し	非重篤	平成22年1月18日	回復
1840	10	男	平成22年1月18日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	全身の皮疹	平成22年1月18日	関連有り	非重篤	平成22年1月22日	未回復
1841	10歳未満	男	平成22年1月18日	無	鶏卵アレルギーの既往	じんましん	平成22年1月18日	関連有り	非重篤	平成22年1月19日	軽快
1842	80歳以上	女	平成22年1月19日	無	無	発熱、けいれん	平成22年1月27日	関連有り	非重篤	平成22年1月29日	回復
1843	70	女	平成22年1月19日	無	無	嘔気、発熱	平成22年1月19日	評価不能	非重篤	平成22年1月23日	未回復 後遺症(痺痺)
1844	70	女	平成22年1月19日	無	胃潰瘍、脳梗塞の後遺症、脂質異常症	37℃台の熱、手指・足趾先のしびれ、頭重感、脱力感	平成22年1月19日	評価不能	非重篤	平成22年2月24日	軽快
1845	70	女	平成22年1月19日	無	糖尿病。過去インフルエンザワクチン接種歴	ショック	平成22年1月19日	関連有り	非重篤	平成22年1月19日	回復
1846	70	女	平成22年1月19日	無	無	嘔気	平成22年1月19日	評価不能	非重篤	平成22年1月21日	回復
1847	30	女	平成22年1月19日	不明	気管支喘息、過敏性腸症候群でで通院中	舌のしびれ	平成22年1月19日	関連有り	非重篤	平成22年1月20日	回復
1848	20	女	平成22年1月19日	無	無	めまい、フラットとする	平成22年1月19日	関連有り	非重篤	平成22年1月19日	回復
1849	10歳未満	男	平成22年1月19日	無	無	39℃以上の発熱	平成22年1月20日	不明	非重篤	平成22年1月24日	回復
1850	不明	男	平成22年1月19日	無	無	便秘	平成22年1月20日	関連有り	非重篤	不明	不明
1851	80歳以上	女	平成22年1月20日	無	糖尿病	発熱	平成22年1月21日	関連有り	非重篤	不明	軽快
1852	80歳以上	女	平成22年1月20日	無	無	発熱	平成22年1月22日	関連有り	非重篤	平成22年1月2日	回復
1853	80歳以上	男	平成22年1月20日	無	無	発熱(38℃↑)	平成22年1月20日	関連有り	非重篤	平成22年1月22日	回復
1854	70	男	平成22年1月20日	無	無	顔面のほてり	平成22年1月20日	関連有り	非重篤	平成22年1月20日	軽快

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1855	70	女	平成22年1月20日	無	高血圧・投薬	接種部位ヒダリ腕発赤(+)	平成22年1月20日	不明	非重篤	平成22年1月21日	回復
1856	40	男	平成22年1月20日	無	無	動悸、顔面紅潮	平成22年1月20日	関連有り	非重篤	平成22年1月20日	軽快
1857	30	女	平成22年1月20日	無	無	強度の脱力感	平成22年1月21日	関連有り	非重篤	平成22年1月21日	回復
1858	30	女	平成22年1月20日	無	無	じんましん	平成22年1月20日	関連有り	非重篤	不明	軽快
1859	20	女	平成22年1月20日	無	無	発熱	平成22年1月20日	関連有り	非重篤	平成22年1月	回復
1860	10歳未満	女	平成22年1月20日	無	無	発熱	平成22年1月22日	評価不能	非重篤	平成22年1月23日	回復
1861	10歳未満	男	平成22年1月20日	無	無	39℃以上の発熱	平成22年1月22日	評価不能	非重篤	平成22年1月25日	回復
1862	80歳以上	女	平成22年1月21日	無	慢性気管支炎	発熱	平成22年1月27日	関連有り	非重篤	平成22年1月28日	回復
1863	80歳以上	男	平成22年1月21日	無	無	発熱	平成22年1月29日	関連有り	非重篤	平成22年1月30日	回復
1864	70	女	平成22年1月21日	無	肺癌(加療中)、全身性エリテマトーデス(30年前、無治療)	発疹	平成22年1月22日	関連有り	非重篤	平成22年2月9日	軽快
1865	50	男	平成22年1月21日	無	無	39℃以上の発熱	平成22年1月21日	評価不能	非重篤	平成22年1月22日	回復
1866	50	女	平成22年1月21日	無	無	アナフィラキシー	平成22年1月21日	関連有り	非重篤	平成22年2月4日	回復
1867	50	女	平成22年1月21日	無	無	下痢	平成22年1月21日	評価不能	非重篤	平成22年1月22日	軽快
1868	40	女	平成22年1月21日	無	無	動悸・呼吸困難	平成22年1月23日	評価不能	非重篤	不明	不明
1869	10歳未満	女	平成22年1月21日	無	新型インフルエンザワクチン接種:1回目	発熱	平成22年1月22日	関連有り	非重篤	平成22年1月25日	軽快
1870	60	女	平成22年1月22日	無	青魚でアレルギー	じんましん	平成22年1月25日	関連有り	非重篤	平成22年1月28日	未回復
1871	60	女	平成22年1月22日	無	カニのアレルギーあり、脳出血、左半身不随麻痺	じんましん	平成22年1月22日	関連有り	非重篤	平成22年1月22日	回復
1872	30	女	平成22年1月22日	無	無	嘔気	平成22年1月22日	評価不能	非重篤	平成22年1月22日	回復
1873	10歳未満	男	平成22年1月22日	無	H22.1.15季節性インフルエンザ H22.1.16発熱 けいれん+	発熱	平成22年1月22日	評価不能	非重篤	平成22年1月24日	回復
1874	80歳以上	女	平成22年1月23日	無	無	関節症状	平成22年1月23日	関連有り	非重篤	平成22年1月24日	回復
1875	70	女	平成22年1月23日	無	薬剤アレルギー	皮ふ反応	平成22年1月23日	関連有り	非重篤	平成22年1月23日	回復
1876	60	女	平成22年1月23日	無	以前、季節性インフルエンザワクチンで局所発赤・腫脹あった	気分不良	平成22年1月23日	評価不能	非重篤	平成22年1月23日	回復
1877	10	女	平成22年1月23日	無	以前に何らかの予防接種で具合悪くなった事があるが詳細不明との事だった。	血管迷走神経反射	平成22年1月23日	不明	非重篤	平成22年1月23日	回復
1878	10	男	平成22年1月23日	無	無	じんましん	平成22年1月25日	関連有り	非重篤	不明	不明
1879	80歳以上	女	平成22年1月25日	不明	無	周囲がぼやける	平成22年1月25日	評価不能	非重篤	平成22年1月31日	回復
1880	70	女	平成22年1月25日	無	無	全身性蕁麻疹	平成22年1月25日	関連有り	非重篤	平成22年1月30日	軽快
1881	60	女	平成22年1月25日	無	無	嘔吐、頭痛、腹痛	平成22年1月29日	評価不能	非重篤	平成22年2月11日	回復
1882	60	女	平成22年1月25日	無	無	39℃以上の発熱	平成22年1月27日	関連有り	非重篤	平成22年1月29日	軽快
1883	60	女	平成22年1月25日	無	基礎疾患:脊髄小脳変性症	発熱	平成22年1月25日	関連有り	非重篤	平成22年1月26日	回復
1884	60	男	平成22年1月25日	無	高脂血症、高血圧で治療中	痒疹	平成22年1月27日	評価不能	非重篤	不明	不明
1885	40	女	平成22年1月25日	無	無	寒感、鼻水、発熱(37.4℃)	平成22年1月25日	関連有り	非重篤	平成22年1月	軽快
1886	30	男	平成22年1月25日	無	無	発熱、関節痛	平成22年1月25日	評価不能	非重篤	平成22年1月26日	軽快
1887	30	女	平成22年1月25日	無	無	左上腕の変則的な痛み	平成22年1月28日	評価不能	非重篤	不明	不明
1888	30	男	平成22年1月25日	無	無	発熱	平成22年1月25日	評価不能	非重篤	不明	回復
1889	30	女	平成22年1月25日	無	無	かぜ様症状	平成22年1月26日	不明	非重篤	不明	不明
1890	10	男	平成22年1月25日	無	喘息、アレルギー性鼻炎	眠気、低体温	平成22年1月25日	関連有り	非重篤	平成22年1月28日	回復
1891	10歳未満	女	平成22年1月25日	無	無	胸腹部の発疹とじんましん	平成22年1月25日	関連有り	非重篤	平成22年1月26日	軽快
1892	70	女	平成22年1月26日	無	糖尿病、脂質異常症で通院。 注射(内容不明)で、薬疹出現したことあり。	急性湿疹	平成22年1月27日	評価不能	非重篤	不明	不明
1893	70	女	平成22年1月26日	無	季節性インフルエンザ予防接種にて局所の腫脹。	動悸、気分不良	平成22年1月26日	関連有り	非重篤	平成22年1月27日	回復
1894	60	女	平成22年1月26日	無	無	じんましん	平成22年1月27日	評価不能	非重篤	平成22年2月1日	軽快
1895	10歳未満	男	平成22年1月26日	無	無	嘔吐、発熱、下痢	平成22年1月26日	評価不能	非重篤	平成22年1月28日	軽快
1896	80歳以上	女	平成22年1月27日	無	多発性心室性期外収縮	発熱	平成22年1月29日	関連有り	非重篤	不明	軽快

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1897	70	女	平成22年1月27日	無	無	じんましん以外の全身の発疹	平成22年1月27日	評価不能	非重篤	平成22年2月2日	軽快
1898	70	女	平成22年1月27日	無	無	注射部腫脹と左手のこわばり	平成22年2月3日	関連有り	非重篤	平成22年3月3日	軽快
1899	70	男	平成22年1月27日	無	無	嘔吐、頭痛、腹痛	平成22年1月31日	評価不能	非重篤	平成22年2月10日	回復
1900	60	男	平成22年1月27日	無	総合失調症にて抗精神薬内服中	両下肢斑状発赤	平成22年2月1日	不明	非重篤	平成22年2月1日	未回復
1901	60	女	平成22年1月27日	無	無	その他の通常接種では見られない反応	平成22年1月28日	関連有り	非重篤	平成22年2月3日	回復
1902	40	男	平成22年1月27日	無	無	左上腕伸側～前腕の重だるい痛み	平成22年1月27日	関連有り	非重篤	不明	不明
1903	80歳以上	男	平成22年1月28日	無	パーキンソン病	39℃以上の発熱	平成22年1月28日	評価不能	非重篤	平成22年1月28日	回復
1904	80歳以上	女	平成22年1月28日	無	無	皮疹(じんましん)	平成22年1月30日	関連有り	非重篤	平成22年2月8日	軽快
1905	70	女	平成22年1月28日	無	無	嘔気、嘔吐	平成22年1月29日	評価不能	非重篤	平成22年2月1日	回復
1906	40	男	平成22年1月28日	無	無	口唇周囲のピリピリ感、カサカサ感	平成22年1月28日	評価不能	非重篤	平成22年2月1日	未回復
1907	40	女	平成22年1月28日	無	無	発疹(体幹・四肢)	平成22年2月1日	関連有り	非重篤	平成22年2月2日	不明
1908	30	女	平成22年1月28日	無	花粉症、喘息	喘息発作	平成22年1月29日	評価不能	非重篤	平成22年2月13日	回復
1909	30	男	平成22年1月28日	無	無	無	平成22年1月28日	評価不能	非重篤	平成22年2月2日	回復
1910	80歳以上	男	平成22年1月29日	無	無	顔面のほてり、紅潮	平成22年1月29日	関連有り	非重篤	平成22年1月30日	回復
1911	70	女	平成22年1月29日	無	無	じんましん	平成22年1月31日	評価不能	非重篤	不明	不明
1912	60	男	平成22年1月29日	無	前立腺疾患治療中 H22.1.27 咽頭炎 KT35.3℃	全身の発疹	平成22年1月30日	関連有り	非重篤	平成22年2月6日	回復
1913	60	女	平成22年1月29日	不明	無	体中がはる	平成22年1月27日	評価不能	非重篤	不明	不明
1914	30	女	平成22年1月29日	無	無	顔面紅潮	平成22年1月29日	関連有り	非重篤	平成22年1月29日	未回復
1915	80歳以上	男	平成22年1月30日	無	パーキンソン病	失神発作	平成22年1月30日	関連無し	非重篤	平成22年1月30日	回復
1916	60	女	平成22年1月30日	無	無	めまい	平成22年1月30日	評価不能	非重篤	平成22年2月2日	回復
1917	60	女	平成22年1月30日	無	無	じんましん	平成22年1月30日	関連有り	非重篤	平成22年1月31日	回復
1918	50	男	平成22年1月30日	無	無	発熱	平成22年1月31日	関連有り	非重篤	平成22年2月1日	回復
1919	40	男	平成22年1月30日	無	無	下痢、微熱	平成22年2月1日	評価不能	非重篤	平成22年2月8日	回復
1920	10	女	平成22年1月30日	無	1才頃熱性けいれんの既往あり	じんましん	平成22年1月30日	関連有り	非重篤	平成22年2月8日	軽快
1921	10	男	平成22年1月30日	無	無	発熱	平成22年2月1日	評価不能	非重篤	平成22年2月2日	回復
1922	80歳以上	女	平成22年2月1日	無	無	接種部位の発赤	平成22年2月2日	関連有り	非重篤	平成22年2月4日	回復
1923	60	女	平成22年2月1日	無	高血圧、胃炎	嘔気	平成22年2月1日	評価不能	非重篤	不明	不明
1924	60	女	平成22年2月1日	不明	無	嘔吐、関節痛、発熱38℃	平成22年2月1日	関連有り	非重篤	平成22年2月18日	回復
1925	60	女	平成22年2月1日	無	無	接種部位の発赤	平成22年2月1日	関連有り	非重篤	平成22年2月4日	回復
1926	40	男	平成22年2月1日	不明	無	熱発(KT37.7℃)、頭痛	平成22年2月3日	不明	非重篤	不明	未回復
1927	20	女	平成22年2月1日	無	無	頭痛、気分不良、嘔気、嘔吐、下痢	平成22年2月1日	関連有り	非重篤	平成22年2月3日	回復
1928	80歳以上	女	平成22年2月2日	無	無	発熱	平成22年2月2日	評価不能	非重篤	平成22年2月3日	回復
1929	80歳以上	女	平成22年2月2日	無	高血圧症にて投薬中	その他の神経障害	平成22年2月2日	関連有り	非重篤	平成22年2月2日	回復
1930	70	女	平成22年2月2日	無	無	嘔気	平成22年2月2日	関連有り	非重篤	平成22年2月2日	回復
1931	70	女	平成22年2月2日	不明	高血圧症	新型ワクチン接種部位を中心に発症した局所性じんましん	平成22年2月2日	不明	非重篤	不明	軽快
1932	60	女	平成22年2月2日	無	無	冷汗、血の気がひく	平成22年2月2日	関連有り	非重篤	平成22年2月2日	回復
1933	60	女	平成22年2月2日	無	無	嘔気	平成22年2月2日	評価不能	非重篤	平成22年2月2日	回復
1934	30	女	平成22年2月2日	無	無	頭部・両目の周囲の発赤とかゆみ	平成22年2月3日	評価不能	非重篤	平成22年2月8日	軽快
1935	70	女	平成22年2月3日	無	無	胸部異和感、頭痛	平成22年2月3日	評価不能	非重篤	平成22年2月4日	回復
1936	70	女	平成22年2月3日	無	無	血圧上昇、鼻出血	平成22年2月3日	評価不能	非重篤	平成22年2月3日	軽快
1937	50	女	平成22年2月3日	無	脂質異常症、花粉症治療中	全身の皮疹	平成22年2月3日	評価不能	非重篤	平成22年2月8日	軽快
1938	20	女	平成22年2月3日	無	薬品では特になく、食べ物でひき肉・チーズでアレルギーある	左腕のしびれと冷感	平成22年2月3日	関連有り	非重篤	平成22年2月4日	軽快
1939	20	男	平成22年2月3日	不明	アレルギー：ソバ	頭痛、嘔気、悪寒	平成22年2月3日	関連有り	非重篤	平成22年2月5日	軽快
1940	20	女	平成22年2月3日	無	無	39℃以上の発熱	平成22年2月4日	関連有り	非重篤	平成22年2月8日	軽快

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1941	20	女	平成22年2月3日	無	無	嘔気、頭痛	平成22年2月3日	評価不能	非重篤	不明	不明
1942	80歳以上	女	平成22年2月4日	無	無	頭痛、食思不振	平成22年2月6日	評価不能	非重篤	平成22年2月18日	軽快
1943	80歳以上	女	平成22年2月4日	不明	高血圧、季節性インフルエンザワクチン接種時にも同様の症状発現	口唇のしびれ	平成22年2月4日	不明	非重篤	平成22年2月4日	軽快
1944	60	女	平成22年2月4日	無	喘息既往	注射側(左)上肢発赤、顔面発赤	平成22年2月4日	関連有り	非重篤	不明	不明
1945	30	男	平成22年2月4日	不明	下痢	無	平成22年2月4日	評価不能	非重篤	平成22年2月9日	回復
1946	30	男	平成22年2月4日	無	無	消化器症状	平成22年2月4日	評価不能	非重篤	平成22年2月5日	軽快
1947	10歳未満	男	平成22年2月4日	無	心室中隔欠損症	全身性発疹	平成22年2月13日	関連有り	非重篤	平成22年2月16日	軽快
1948	70	女	平成22年2月5日	無	無し:高血圧	顔面紅潮、不快感	平成22年2月5日	関連有り	非重篤	平成22年2月5日	回復
1949	60	女	平成22年2月5日	無	無	血管迷走神経反射疑い	平成22年2月5日	評価不能	非重篤	不明	不明
1950	10	女	平成22年2月5日	無	アレルギー性 炎あり。新型インフルエンザワクチン接種(1回目)	じんましん、発疹、発赤	平成22年2月5日	関連有り	非重篤	平成22年2月8日	軽快
1951	40	男	平成22年2月6日	無	気管支喘息(十数年中発作なし) 年1~2回サルタノールインヘラー処方のみ	発熱	平成22年2月8日	評価不能	非重篤	平成22年2月9日	回復
1952	40	男	平成22年2月6日	無	無	感音性難聴	平成22年2月8日	評価不能	非重篤	平成22年2月18日	回復
1953	10	女	平成22年2月6日	無	無	発熱	平成22年2月7日	評価不能	非重篤	平成22年2月8日	回復
1954	10	男	平成22年2月6日	無	無	血管迷走神経反射	平成22年2月6日	評価不能	非重篤	不明	回復
1955	10歳未満	女	平成22年2月6日	無	無	全身発疹	平成22年2月8日	評価不能	非重篤	不明	不明
1956	70	女	平成22年2月8日	無	無	全身の関節痛、悪心	平成22年2月9日	不明	非重篤	平成22年2月10日	回復
1957	70	男	平成22年2月8日	不明	糖尿病	発熱	平成22年2月9日	評価不能	非重篤	平成22年2月12日	未回復
1958	50	女	平成22年2月8日	無	アトピー素因:10年前ヨード剤でショック、5~6年前ミョウガ、2年前ゼンマイ、カニ・エビ、タマゴ(嫌いなため食しない)	咽頭部の不快と呼吸が苦しい時あり。口渇。	平成22年2月8日	不明	非重篤	平成22年2月8日	回復
1959	40	男	平成22年2月8日	無	無	39.1℃の発熱	平成22年2月8日	関連有り	非重篤	不明	不明
1960	30	女	平成22年2月8日	無	薬や食品で発疹やじんま疹あり、インフルエンザの予防接種では具合悪くなったことなし	悪心、脱力感	平成22年2月8日	関連有り	非重篤	平成22年2月22日	回復
1961	30	女	平成22年2月8日	無	無	無	平成22年2月9日	関連有り	非重篤	平成22年2月12日	回復
1962	10歳未満	男	平成22年2月8日	不明	新インフルエンザ予防接種2回目	39℃以上の発熱	平成22年2月8日	関連有り	非重篤	平成22年2月9日	回復
1963	80歳以上	女	平成22年2月9日	無	無	急性上気道炎・気管支炎	平成22年2月10日	評価不能	非重篤	平成22年3月1日	回復
1964	70	女	平成22年2月9日	無	無	嘔気	平成22年2月9日	不明	非重篤	平成22年2月9日	回復
1965	30	女	平成22年2月9日	無	無	発熱	平成22年2月9日	評価不能	非重篤	平成22年2月11日	回復
1966	20	女	平成22年2月9日	無	8年前、季節性インフルエンザワクチン接種時軽度嘔気あり	全身(両上肢、両大腿、腰部)発疹	平成22年2月9日	関連有り	非重篤	平成22年2月12日	軽快
1967	20	女	平成22年2月9日	無	香水アレルギー	アナフィラキシー、発疹	平成22年2月9日	関連有り	非重篤	平成22年2月9日	軽快
1968	10	女	平成22年2月9日	無	予診時点では聴取できなかったが、モモ・ナッツ等摂取で喉頭異和感が出るとのこと。(口腔アレルギー症候群の疑い)今後精査している予定。	アナフィラキシー様反応	平成22年2月9日	関連有り	非重篤	平成22年2月10日	回復
1969	80歳以上	女	平成22年2月10日	無	無	めまい	平成22年2月13日	評価不能	非重篤	平成22年2月17日	回復
1970	70	女	平成22年2月10日	無	高血圧、洞機能不全症候群	全身の発疹	平成22年2月10日	関連有り	非重篤	不明	回復
1971	60	女	平成22年2月10日	不明	子宮筋腫	発熱、寒気、関節痛、全身紅斑	平成22年2月13日	関連有り	非重篤	平成22年2月22日	軽快
1972	50	女	平成22年2月10日	無	無	じんましん	平成22年2月10日	関連有り	非重篤	平成22年2月17日	未回復
1973	20	女	平成22年2月10日	無	無	胃部不快、頭痛、咽頭不快	平成22年2月10日	関連有り	非重篤	不明	不明
1974	70	女	平成22年2月12日	無	無	接種部位の広 な発疹()	平成22年2月13日	評価不能	非重篤	不明	回復
1975	60	男	平成22年2月12日	無	脳梗塞後遺症(左不全片マヒ)(H15、H19)、右小脳出血後遺症(H21/6/27)、前立腺肥大症、神経因性膀胱、高血圧、痛風、高尿酸血症、高LDL-C血症、低用量アスピリン潰瘍疑い	肝機能異常	平成22年2月15日	関連有り	非重篤	平成22年2月17日	軽快
1976	40	男	平成22年2月12日	無	無	左顔面神経麻痺	平成22年2月12日	関連有り	非重篤	平成22年3月12日	軽快
1977	30	女	平成22年2月12日	無	無	血管迷走神経反射、インフルエンザ様症状	平成22年2月12日	不明	非重篤	平成22年2月16日	軽快
1978	70	女	平成22年2月13日	無	無	全身じんましん	平成22年2月14日	関連有り	非重篤	平成22年3月4日	軽快
1979	70	男	平成22年2月13日	無	高血圧	発熱	平成22年2月13日	評価不能	非重篤	平成22年2月15日	軽快
1980	10	女	平成22年2月13日	無	無	アレルギー反応	平成22年2月13日	関連有り	非重篤	平成22年2月13日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1981	60	女	平成22年2月16日	無	アレルギー性鼻炎	じんましん	平成22年2月17日	評価不能	非重篤	不明	不明
1982	20	女	平成22年2月16日	無		発熱	平成22年2月17日	関連有り	非重篤	平成22年2月17日	回復
1983	10歳未満	女	平成22年2月16日	無	H22.1.26新型インフルエンザ1回目接種(化血研SL12B)	じんましん	平成22年2月16日	関連有り	非重篤	平成22年3月1日	回復
1984	70	女	平成22年2月17日	無	サブアレルギー有	発赤、掻痒感	平成22年2月17日	関連有り	非重篤	平成22年2月17日	軽快
1985	60	男	平成22年2月17日	無		全身蕁麻疹	平成22年2月18日	関連有り	非重篤	平成22年3月25日	軽快
1986	50	女	平成22年2月17日	無	アレルギー(ケフラルール、ケフレックス、エビ時々)、慢性甲状腺炎	局所の熱感、嘔気、嘔吐、微熱	平成22年2月17日	関連有り	非重篤	平成22年2月17日	回復
1987	30	女	平成22年2月17日	無		局所発赤、かゆみ	平成22年2月17日	関連有り	非重篤	平成22年2月17日	軽快
1988	30	女	平成22年2月17日	無		接種部位の腫脹・熱感 全身の悪寒、戦慄、発熱38℃、悪心、頭痛	平成22年2月17日	関連有り	非重篤	不明	回復
1989	10歳未満	男	平成22年2月18日	無		発疹	平成22年2月18日	評価不能	非重篤	平成22年2月25日	軽快
1990	80歳以上	女	平成22年2月19日	無	糖尿病	はきけ、めまい感	平成22年2月19日	関連有り	非重篤	平成22年2月22日	回復
1991	70	女	平成22年2月19日	無		発疹	平成22年2月19日	関連有り	非重篤	不明	不明
1992	50	女	平成22年2月19日	無		悪心、嘔吐	平成22年2月19日	評価不能	非重篤	平成22年2月23日	未回復
1993	60	女	平成22年2月20日	不明	高血圧、鼻手術(20代のとき、副鼻腔手術実施。昨年(2009年1月20日)、鼻ポリプ、両側上顎洞骨洞炎根治術のため内視鏡下副鼻腔手術(ESS)施行。)、糖尿病	腹痛、節性紅斑	平成22年2月22日	関連有り	非重篤	平成22年3月3日	回復
1994	70	女	平成22年2月22日	無		即時型アレルギーによる紅斑	平成22年2月22日	関連有り	非重篤	平成22年2月22日	回復
1995	60	男	平成22年2月22日	無	自律神経失調症	めまい、悪心、嘔吐	平成22年2月23日	評価不能	非重篤	平成22年2月24日	回復
1996	20	男	平成22年2月22日	無		目まい、嘔気	平成22年2月22日	評価不能	非重篤	平成22年3月2日	回復
1997	10	男	平成22年2月22日	無		発熱、頸部リンパ節腫脹	平成22年2月22日	関連有り	非重篤	平成22年2月23日	軽快
1998	40	男	平成22年2月24日	無		接種部位のしびれ	平成22年2月28日	評価不能	非重篤	平成22年3月3日	軽快
1999	20	女	平成22年2月26日	無		39℃以上の発熱、じんましん	平成22年2月28日	評価不能	非重篤	平成22年3月2日	回復
2000	30	男	平成22年3月1日	無	Atopic dermatitis(アトピー性皮膚炎)	頸部リンパ節腫脹	平成22年3月2日	評価不能	非重篤	不明	不明
2001	10歳未満	男	平成22年3月4日	有		じんましん、不穏状態	平成22年3月4日	関連有り	非重篤	平成22年3月5日	軽快
2002	50	女	平成22年3月5日	無	花粉症、フェキソフェナジン塩酸塩内服	悪心、冷感	平成22年3月5日	関連有り	非重篤	平成22年3月6日	回復
2003	70	女	平成22年3月6日	不明		倦怠感	平成22年3月6日	関連有り	非重篤	平成22年3月9日	回復
2004	60	女	平成22年3月6日	無		顔のほてり、紅潮	平成22年3月6日	関連有り	非重篤	平成22年3月9日	回復
2005	30	男	平成22年3月8日	無		アナフィラキシー/その他の神経障害	平成22年3月8日	評価不能	非重篤	不明	不明
2006	80歳以上	男	平成22年3月9日	不明		けいれん	平成22年3月9日	評価不能	非重篤	平成22年3月9日	回復
2007	30	女	平成22年3月12日	無	基礎疾患の既往無し 食物・薬物・花粉等のアレルギーの既往無し 季節性インフルエンザワクチンによる副反応の既往無し 1ヶ月以内の病氣・ワクチン接種日ない	上気道炎様症状	平成22年3月12日	評価不能	非重篤	平成22年3月19日	未回復
2008	20	女	平成22年3月31日	無		皮疹出現	平成22年4月1日	関連有り	非重篤	平成22年4月5日	軽快
2009	50	女	平成22年4月3日	無		頭痛、嘔吐	平成22年4月3日	関連有り	非重篤	平成22年4月4日	回復
2010	20	女	平成22年4月14日	無		じんましん	平成22年4月15日	評価不能	非重篤	平成22年4月15日	軽快
2011	30	女	平成22年5月24日	無	セフメタゾンの点滴、イオパミロンのテスト注射で蕁麻疹の既往あり	蕁麻疹	平成22年5月25日	関連有り	非重篤	平成22年5月25日	回復
2012	20	女	平成22年5月24日	無		頭痛、吐気	平成22年5月24日	評価不能	非重篤	平成22年5月25日	回復

副反応報告の概要リスト（平成22年6月30日までに報告のあった非重篤症例）
 輸入ワクチン（前回報告以降の症例はNo. 3及び4）

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患、他の予防接種など	副反応名	副反応発生日	医療機関 による因 果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1	10	男	平成22年2月18日	無	無	39℃以上の発熱	平成22年2月19日	関連有り	非重篤	平成22年2月22日	回復
2	20	女	平成22年2月9日	無	卵、パファリンで発疹、アレルギー	じんましん	平成22年2月10日	関連有り	非重篤	平成22年2月14日	回復
3	40	男	平成22年2月10日	無	無	発熱	平成22年2月16日	関連無し	非重篤	平成22年2月19日	回復
4	20	女	平成22年5月26日	無	5/16.18.19に吐き気のためプリンペ ラン(5)3T/3×内服、5/22下腹部痛 のためロキソニン(60)、アプレース (100)各3T/3X服用	発熱、発疹	平成22年6月4日	関連有り	非重篤		