

副反応報告の概要リスト（平成22年2月8日までの報告分）

参考資料1-1

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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	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
2	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
3	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
4	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
5	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
6	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
7	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
8	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
9	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
10	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
11	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
12	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
13	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
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	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
16	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
17	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
18	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
19	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
20	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
21	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
22	50	男	平成21年10月19日	無	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
23	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
24	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
25	60	女	平成21年10月19日	無	無	頭痛	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
26	60	男	平成21年10月19日	無	鼻炎、蕁麻疹	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
27	60	男	平成21年10月19日	無	貝アレルギー	めまい、下肢脱力、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	軽快
28	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
29	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
30	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
31	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
32	30	女	平成21年10月20日	無	ピリン系アレルギー	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
33	30	女	平成21年10月20日	無	無	局部発赤腫	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
34	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
35	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
36	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
37	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
38	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
39	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
40	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
41	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
42	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
43	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
44	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
45	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
46	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
47	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
48	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
49	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
50	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
51	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
52	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
53	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
54	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
55	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
56	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
57	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
58	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
59	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
60	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
61	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
62	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
63	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
64	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
65	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
66	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
67	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
68	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
69	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
70	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
71	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
72	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
73	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
74	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
75	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
76	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
77	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
78	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
79	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
80	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
81	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
82	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
83	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
84	30	女	平成21年10月21日	有	鎮痛剤で尋麻疹	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
85	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
86	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
87	30	女	平成21年10月21日	無	季節性インフルエンザで発流あり	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
88	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
89	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
90	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
91	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
92	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
93	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
94	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
95	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
96	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
97	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
98	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
99	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
100	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
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	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
106	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
107	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
108	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 膀胱炎にてクラビット服用中	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
109	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
110	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
111	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
112	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
113	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
114	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
115	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
116	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
117	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
118	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(頭頸部痺れ)	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
119	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
120	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
121	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
122	50	女	平成21年10月21日	無	季節性ワクチン麻疹(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
123	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
124	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
125	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
126	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
127	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
128	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
129	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
130	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
131	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
132	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
133	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
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	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
137	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
138	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	後遺症(症状持続)
139	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
140	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
141	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
142	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
143	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
144	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
145	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
146	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
147	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
148	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
149	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
150	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
151	30	女	平成21年10月22日	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
152	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
153	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
154	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
155	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
156	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
157	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
158	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
159	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
160	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
161	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
162	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
163	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
164	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
165	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
166	30	女	平成21年10月22日	無	子宮体がん術後、異所性内膜症治療中	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
167	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
168	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
169	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
170	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
171	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
172	40	女	平成21年10月22日	無	無	体熱感、動機、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
173	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
174	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
175	40	男	平成21年10月22日	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
176	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
177	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
178	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		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
179	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
180	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
181	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
182	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
183	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
184	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
185	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
186	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
187	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
188	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
189	50	女	平成21年10月22日	無	無	39°C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
190	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
191	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
192	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
193	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	1:平成21年10月24日 2:平成21年10月26日	関連有り	非重篤	不明	不明
194	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	不明	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	軽快
195	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
196	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
197	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
198	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
199	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
200	20	男	平成21年10月23日	無	無	39°C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
201	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
202	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
203	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
204	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
205	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
206	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
207	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
208	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
209	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
210	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
211	20	女	平成21年10月23日	無	タミフルアレルギー、山芋アナフィラキシー	搔痒感、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
212	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
213	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
214	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
215	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
216	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
217	30	女	平成21年10月23日	無	乳幼児期の予防接種で発熱	全身搔痒	平成21年10月23日	不明	非重篤	平成21年10月27日	軽快
218	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
219	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
220	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
221	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
222	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
223	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
224	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
225	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
226	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
227	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
228	30	女	平成21年10月23日	不明	インジビ、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
229	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
230	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
231	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
232	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
233	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
234	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
235	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
236	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
237	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
238	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
239	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
240	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
241	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
242	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
243	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
244	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	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
245	40	女	平成21年10月23日	無	アレルギー:キシロカイン、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
246	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
247	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
248	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
249	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
250	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
251	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
252	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
253	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
254	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
255	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
256	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
257	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
258	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
259	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
260	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
261	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
262	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
263	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
264	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、本能的性高血圧	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
265	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
266	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
267	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
268	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
269	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
270	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
271	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
272	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
273	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
274	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
275	80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
276	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
277	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
278	20	女	平成21年10月24日	無	無	高熱、扁桃腺海	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
279	30	女	平成21年10月24日	無	抗生剤、造影剤アレルギー歴あり	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
280	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
281	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
282	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
283	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
284	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
285	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
286	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
287	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
288	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
289	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
290	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
291	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
292	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
293	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
294	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
295	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
296	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
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	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
299	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
300	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
301	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
302	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
303	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
304	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
305	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
306	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
307	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
308	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
309	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
310	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
311	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
312	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
313	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
314	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
315	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
316	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(一才ごろ)	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
317	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
318	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
319	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
320	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
321	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
322	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
323	30	女	平成21年10月26日	無	花粉症	頭痛、嘔気、口渴感	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
324	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
325	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
326	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
327	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
328	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
329	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
330	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
331	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
332	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
333	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
334	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
335	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
336	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
337	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
338	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
339	40	女	平成21年10月26日	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	非重篤	平成21年10月26日	未回復
340	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
341	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
342	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
343	40	女	平成21年10月26日	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	非重篤	平成21年10月29日	軽快
344	40	女	平成21年10月26日	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	非重篤	平成21年10月29日	回復
345	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
346	40		平成21年10月26日	無	さば、いわしアレルギー	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
347	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
348	40	女	平成21年10月26日	無	多発単神経炎、気管支喘息	蕁麻疹、蕁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
349	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
350	40	女	平成21年10月26日	無	ピリン系で発疹歴あり	その他の神経障害	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
351	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
352	40	女	平成21年10月26日	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
353	40	女	平成21年10月26日	無		薬疹	平成21年10月28日	関連有り	非重篤	不明	不明
354	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
355	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
356	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
357	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
358	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
359	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
360	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
361	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
362	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
363	40	女	平成21年10月26日	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
364	40	男	平成21年10月26日	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
365	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
366	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
367	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
368	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
369	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
370	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
371	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
372	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
373	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
374	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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	
375	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
376	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
377	50	女	平成21年10月26日	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
378	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
379	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
380	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
381	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
382	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
383	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
384	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
385	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
386	50	女	平成21年10月26日	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
387	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
388	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
389	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
390	60	女	平成21年10月26日	無	ボンタールで湿疹、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	09/10/30→2009/11/4	回復
391	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
392	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
393	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
394	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
395	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
396	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
397	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
398	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
399	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
400	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
401	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
402	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
403	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
404	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:アストマ+、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
405	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
406	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
407	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
408	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
409	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
410	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
411	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
412	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
413	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
414	30	女	平成21年10月27日	無	シプロキササンで薬疹(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
415	30	男	平成21年10月27日	無	ピリン系、ロルフェナミン	半眼気	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
416	30	女	平成21年10月27日	不明		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
417	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
418	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
419	30	女	平成21年10月27日	無	慢性じんましん、毎年の接種で膨張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
420	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
421	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
422	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
423	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
424	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
425	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
426	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
427	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
428	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
429	40	女	平成21年10月27日	無	無	熱発	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
430	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
431	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
432	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
433	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
434	40	男	平成21年10月27日	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
435	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
436	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
437	40	女	平成21年10月27日	無	アレルギー性鼻炎	全身痛痒、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
438	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
439	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ことあり	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
440	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
441	50	女	平成21年10月27日	無	アレルギー	全身搔痒感	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
442	50	女	平成21年10月27日	無	無	筋肉痛	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
443	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日ほどだるさあり	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
444	50	女	平成21年10月27日	無	喘息	頭痛	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
445	50	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11月2日	回復
446	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
447	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
448	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
449	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
450	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
451	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
452	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
453	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
454	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
455	20	女	平成21年10月28日	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
456	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
457	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
458	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
459	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
460	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
461	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
462	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
463	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
464	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
465	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
466	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	後遺症(症状)
467	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
468	30	女	平成21年10月28日	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
469	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
470	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
471	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
472	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
473	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
474	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
475	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
476	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
477	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
478	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
479	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
480	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
481	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
482	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
483	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
484	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
485	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
486	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
487	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
488	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
489	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
490	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
491	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):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
492	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
493	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、以前バンスポ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
494	40	女	平成21年10月28日	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
495	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
496	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
497	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
498	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
499	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
500	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
501	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
502	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
503	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
504	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
505	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
506	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
507	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
508	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
509	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
510	50	女	平成21年10月28日	有	無	上記症状に伴う後遺症	平成21年10月29日	不明	非重篤	平成21年11月5日	回復
511	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
512	50	女	平成21年10月28日	無	無	5回か6回の下痢、腹部二ヤニヤ感	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
513	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
514	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
515	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
516	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	2009/11/5→ 2009/11/11	軽快
517	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
518	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
519	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
520	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
521	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
522	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
523	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
524	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
525	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
526	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
527	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
528	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
529	30	女	平成21年10月29日	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
530	30	女	平成21年10月29日	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
531	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
532	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
533	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
534	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
535	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
536	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
537	30	女	平成21年10月29日	無		腫れーかゆみ	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
538	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
539	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
540	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
541	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
542	40	女	平成21年10月29日	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
543	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
544	40	女	平成21年10月29日	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
545	40	女	平成21年10月29日	無	アレルギー:ケフラール、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
546	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
547	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
548	40	女	平成21年10月29日	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
549	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
550	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
551	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
552	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
553	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
554	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
555	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
556	50	女	平成21年10月29日	無	無	頸部～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
557	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
558	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
559	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
560	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
561	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
562	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、頸部発赤	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
563	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
564	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
565	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
566	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
567	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	熱発	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
568	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
569	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
570	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
571	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
572	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
573	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
574	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
575	20	女	平成21年10月30日	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
576	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
577	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
578	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
579	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
580	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
581	20	女	平成21年10月30日	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
582	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
583	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
584	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
585	20	女	平成21年10月30日	無	牡蠣アレルギー	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
586	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
587	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
588	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
589	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
590	30	女	平成21年10月30日	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
591	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
592	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
593	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
594	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
595	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
596	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
597	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
598	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
599	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
600	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
601	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
602	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
603	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
604	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
605	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
606	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
607	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
608	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
609	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
610	40	男	平成21年10月30日	無	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
611	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
612	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
613	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
614	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
615	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
616	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
617	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
618	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
619	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
620	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
621	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
622	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
623	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
624	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
625	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
626	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
627	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
628	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
629	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
630	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
631	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
632	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
633	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
634	50	女	平成21年10月30日	無	薬や食品で皮膚に発疹(ケラール)	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
635	50	女	平成21年10月30日	無	高血圧症(内服中)	頸部発疹	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
636	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
637	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
638	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
639	20	女	平成21年10月31日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん、薬剤性アレルギー	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
640	20	男	平成21年10月31日	不明		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
641	30	女	平成21年10月31日	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
642	30	女	平成21年10月31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
643	30	女	平成21年10月31日	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
644	40	女	平成21年10月31日	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	40	女	平成21年10月31日	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
646	40	女	平成21年10月31日	不明	ビリン系	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
647	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
648	70	男	平成21年10月31日	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
649	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
650	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
651	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
652	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
653	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
654	20	女	平成21年11月2日	無	多くの膈性卵巣症候群有り、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
655	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
656	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
657	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
658	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
659	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
660	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
661	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
662	30	女	平成21年11月2日	無	喘息	じんましん	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
663	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
664	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
665	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
666	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
667	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
668	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
669	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
670	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
671	30	女	平成21年11月2日	無	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
672	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
673	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
674	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
675	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
676	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
677	40	女	平成21年11月2日	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
678	40	女	平成21年11月2日	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
679	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
680	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
681	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
682	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
683	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
684	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ピリピリ	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
685	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
686	50	女	平成21年11月2日	無	無	倦怠感、頭重感、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
687	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
688	50	女	平成21年11月2日	不明		顔面紅潮、動悸尾、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
689	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
690	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
691	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5日	回復
692	60	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
693	60	女	平成21年11月2日	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
694	60	男	平成21年11月2日	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
695	60	男	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	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
696	80歳以上	女	平成21年11月2日	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
697	80歳以上	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	平成21年11月10日	軽快
698	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
699	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
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
701	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
702	20	女	平成21年11月4日	無	無	じんましん(頸部のみ)	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
703	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
704	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
705	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
706	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
707	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
708	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
709	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
710	20	女	平成21年11月4日	無		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
711	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
712	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
713	30	女	平成21年11月4日	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
714	30	女	平成21年11月4日	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
715	30	男	平成21年11月4日	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
716	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
717	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
718	30	女	平成21年11月4日	無	既往:気管支喘息:接種6ヶ月異常服薬無し 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
719	30	女	平成21年11月4日	無	アポ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
720	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
721	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
722	30	女	平成21年11月4日	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
723	30	女	平成21年11月4日	無		めまい、ふらつき、嘔気、動悸、悪寒、冷や汗、関節痛、痒み	平成21年11月4日	不明	非重篤	平成21年11月6日	回復
724	30	女	平成21年11月4日	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
725	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
726	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
727	30	女	平成21年11月4日	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
728	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、頻脈、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
729	30	女	平成21年11月4日	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
730	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
731	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
732	40	女	平成21年11月4日	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
733	40	女	平成21年11月4日	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
734	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
735	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
736	40	男	平成21年11月4日	不明		躯幹、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
737	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
738	50	女	平成21年11月4日	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
739	50	女	平成21年11月4日	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
740	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
741	50	男	平成21年11月4日	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
742	50	女	平成21年11月4日	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
743	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
744	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
745	60	女	平成21年11月4日	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
746	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
747	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
748	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
749	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
750	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
751	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
752	20	女	平成21年11月5日	有	既往:ボ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
753	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
754	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
755	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	無	平成21年11月6日	不明	非重篤	不明	回復
756	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
757	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
758	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
759	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
760	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
761	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
762	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
763	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
764	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
765	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
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	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
771	30	女	平成21年11月5日	無	アトピー性皮膚炎	頻脈	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
772	30	男	平成21年11月5日	無	無	アカシジア、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
773	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
774	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
775	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
776	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
777	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
778	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
779	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
780	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
781	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
782	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
783	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
784	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
785	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
786	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
787	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
788	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
789	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
790	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
791	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
792	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
793	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
794	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
795	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、1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
796	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
797	20	女	平成21年11月6日	不明	卵:じんましん	じんましん(四管浮腫)	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
798	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
799	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
800	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
801	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
802	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
803	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
804	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
805	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
806	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
807	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
808	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
809	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
810	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
811	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
812	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
813	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
814	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
815	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
816	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
817	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
818	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
819	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
820	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
821	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
822	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
823	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
824	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
825	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
826	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
827	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
828	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
829	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
830	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
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	40	女	平成21年11月7日	無	既往:小さい頃気管支喘息	その他の副反応	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
833	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
834	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
835	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
836	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
837	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
838	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
839	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
840	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
841	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
842	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
843	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
844	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
845	30	女	平成21年11月9日	不明	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16日	回復
846	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
847	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	発赤、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
848	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
849	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
850	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
851	30	女	平成21年11月9日	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
852	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
853	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
854	40	女	平成21年11月9日	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
855	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
856	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
857	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
858	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	不明	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
859	50	女	平成21年11月9日	無	アレルギー性鼻炎	更新腫脹、口腔内違和感	不明	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快
860	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
861	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
862	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
863	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
864	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
865	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
866	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
867	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
868	10歳未満	男	平成21年11月10日	無	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
869	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
870	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
871	10歳未満	男	平成21年11月10日	無	気管支喘息	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
872	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
873	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)有り:アレルギー	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
874	20	女	平成21年11月10日	無	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
875	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
876	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
877	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
878	20	男	平成21年11月10日	無	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
879	20	女	平成21年11月10日	無	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
880	20	女	平成21年11月10日	無	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
881	30	男	平成21年11月10日	無	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
882	30	女	平成21年11月10日	無	アレルギー体質(母のアレルギー陽性)、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
883	30	女	平成21年11月10日	無	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
884	30	女	平成21年11月10日	不明	無	じんましん(胸、頸部)	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
885	40	女	平成21年11月10日	有	無	右頸部リンパ腫脹、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
886	40	女	平成21年11月10日	無	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
887	40	女	平成21年11月10日	無	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
888	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
889	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(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
890	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
891	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	9/10/29→2009/11/13	軽快
892	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
893	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、頸肩痛	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
894	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
895	10歳未満	女	平成21年11月11日	無	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
896	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
897	10歳未満	女	平成21年11月11日	無	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
898	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えきこう○●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
899	10歳未満	女	平成21年11月11日	無	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
900	20	女	平成21年11月11日	無	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
901	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
902	30	女	平成21年11月11日	不明	無	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
903	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
904	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濁く	平成21年11月11日	不明	非重篤	平成21年11月13日	回復
905	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
906	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
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	非重篤		不明
909	30	男	平成21年11月11日	無	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
910	40	女	平成21年11月11日	無	甲状腺機能低下症、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濁く	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
911	40	女	平成21年11月11日	無	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
912	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
913	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
914	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
915	50	女	平成21年11月11日	無	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
916	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
917	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
918	70	男	平成21年11月11日	無	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
919	80歳以上	女	平成21年11月11日	無	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
920	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
921	20	女	平成21年11月12日	無	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
922	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
923	40	女	平成21年11月12日	無	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
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	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
926	60	女	平成21年11月12日	無	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
927	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
928	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
929	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
930	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
931	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
932	20	女	平成21年11月13日	無	無	発熱	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
933	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
934	20	女	平成21年11月13日	無	無	発熱	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
935	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
936	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
937	30	女	平成21年11月13日	無	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
938	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
939	30	男	平成21年11月13日	無	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
940	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
941	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
942	40	女	平成21年11月13日	無	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
943	40	女	平成21年11月13日	無	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
944	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
945	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
946	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
947	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
948	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
949	50	女	平成21年11月13日	無	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
950	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:現在セラージ(50)一日2工服用中	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
951	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
952	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
953	10歳未満	男	平成21年11月14日	無	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
954	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
955	10	女	平成21年11月14日	無	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
956	30	女	平成21年11月14日	無	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	50	女	平成21年11月14日	無	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
958	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
959	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
960	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
961	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
962	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
963	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
964	10歳未満	男	平成21年11月16日	無	IITP	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
965	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
966	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
967	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
968	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
969	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
970	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
971	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
972	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
973	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
974	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
975	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
976	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
977	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
978	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
979	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
980	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
981	60	男	平成21年11月16日	無	狭心症、両内、糖尿病、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
982	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
983	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
984	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
985	60	男	平成21年11月16日	無	肺炎腫	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
986	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
987	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
988	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
989	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
990	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
991	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 軽快
992	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
993	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
994	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
995	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
996	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
997	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
998	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
999	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
1000	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
1001	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
1002	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
1003	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
1004	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
1005	10	女	平成21年11月17日	無	気管支喘息 吸入スラロイド 吸入中キュパール	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
1006	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
1007	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
1008	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
1009	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
1010	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
1011	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
1012	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
1013	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
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17日	回復
1015	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
1016	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
1017	40	男	平成21年11月17日	無	無	前頸部じんましん及び	平成21年11月27日	関連有り	非重篤	不明	不明
1018	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
1019	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
1020	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
1021	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
1022	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
1023	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
1024	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
1025	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
1026	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
1027	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
1028	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
1029	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
1030	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
1031	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
1032	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
1033	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
1034	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
1035	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1036	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
1037	80歳以上	女	平成21年11月17日	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
1038	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
1039	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
1040	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
1041	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
1042	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
1043	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
1044	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
1045	10歳未満	女	平成21年11月18日	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
1046	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
1047	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
1048	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
1049	10	男	平成21年11月18日	無	脳性麻痺	嘔吐(頻回)	平成21年11月19日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	軽快
1050	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
1051	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
1052	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	関連有り(10) 評価不能(7)	非重篤	不明	不明
1053	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
1054	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
1055	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、皮疹・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
1056	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
1057	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 7~6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
1058	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
1059	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
1060	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
1061	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
1062	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
1063	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
1064	50	男	平成21年11月18日	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
1065	50	男	平成21年11月18日	不明	アレルギー:青魚 高血圧症:アダラート一日2回服用中		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
1066	50	女	平成21年11月18日	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
1067	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
1068	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
1069	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
1070	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
1071	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
1072	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1073	60	女	平成21年11月18日	無	子宮頸がん、放射線性腸炎	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
1074	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
1075	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
1076	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	動機	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
1077	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
1078	70	女	平成21年11月18日	無	急性膵炎: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
1079	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
1080	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
1081	80歳以上	女	平成21年11月18日	無	動脈硬化あり、元々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
1082	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
1083	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
1084	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
1085	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
1086	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
1087	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	関連有り 評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復
1088	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	関連有り 評価不能	非重篤	平成21年11月21日	回復
1089	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、熱合った	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
1090	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
1091	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
1092	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
1093	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
1094	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
1095	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
1096	10歳未満	男	平成21年11月19日	無	気管支喘息	39°C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
1097	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
1098	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
1099	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°C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
1100	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
1101	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
1102	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
1103	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
1104	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
1105	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
1106	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
1107	20	女	平成21年11月19日	無	無	39°C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
1108	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1109	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
1110	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
1111	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
1112	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
1113	30	男	平成21年11月19日	無	気管支喘息でステロイド吸入療法(バルコミート200タービュヘイラー)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
1114	40	女	平成21年11月19日	無	関節リウマチ:プレドニゾン、	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
1115	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
1116	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
1117	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
1118	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
1119	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
1120	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
1121	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
1122	70	男	平成21年11月19日	無	無	ショックの疑	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
1123	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
1124	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
1125	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
1126	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
1127	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
1128	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
1129	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
1130	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
1131	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
1132	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
1133	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
1134	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
1135	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
1136	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
1137	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
1138	10歳未満	女	平成21年11月20日	無	無	発熱、多型紅斑様全身性尋麻疹	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
1139	10歳未満	男	平成21年11月20日	無	無	熱発	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
1140	10歳未満	女	平成21年11月20日	無	10/29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
1141	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
1142	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
1143	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
1144	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1145	10	男	平成21年11月20日	無	小児喘息	心悸亢進、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
1146	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
1147	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
1148	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
1149	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
1150	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
1151	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
1152	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
1153	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
1154	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
1155	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
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	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
1158	40	女	平成21年11月20日	無	ややカゼ気味。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
1159	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
1160	50	女	平成21年11月20日	無	糖尿病	動機	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
1161	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
1162	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
1163	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
1164	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
1165	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
1166	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
1167	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
1168	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
1169	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
1170	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
1171	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
1172	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
1173	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
1174	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
1175	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
1176	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
1177	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
1178	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
1179	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
1180	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1181	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
1182	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
1183	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
1184	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
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	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
1187	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
1188	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
1189	70	女	平成21年11月21日	無	慢性腎不全(透析)、季節性インフルエンザワクチン接種	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
1190	80歳以上	女	平成21年11月21日	無	慢性閉塞性肺疾患(COPD)、	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
1191	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
1192	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
1193	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
1194	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	38°C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
1195	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:肥厚性幽門狹窄症	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
1196	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
1197	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
1198	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
1199	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
1200	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
1201	10歳未満	男	平成21年11月24日	無	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
1202	10歳未満	男	平成21年11月24日	無	無	発熱(37.2°C)	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
1203	10	男	平成21年11月24日	無	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
1204	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
1205	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
1206	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
1207	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
1208	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
1209	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
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	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
1212	50	女	平成21年11月24日	無	肺線維症	気管支喘息発作	不明	関連有り	非重篤	平成21年11月29日	回復
1213	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
1214	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
1215	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
1216	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1217	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
1218	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
1219	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
1220	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	関連有り 評価不能	非重篤	不明	軽快
1221	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
1222	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
1223	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
1224	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
1225	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
1226	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
1227	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
1228	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
1229	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
1230	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
1231	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
1232	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
1233	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
1234	20	女	平成21年11月25日	無	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
1235	20	女	平成21年11月25日	無	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
1236	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
1237	20	女	平成21年11月25日	無	接種当日:喉の痛み、下痢	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
1238	30	男	平成21年11月25日	無	ファブリ病、花粉症	全身搔痒感	平成21年11月25日	不明	非重篤	平成21年11月25日	回復
1239	30	男	平成21年11月25日	無	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
1240	30	女	平成21年11月25日	無	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
1241	30	女	平成21年11月25日	無	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
1242	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
1243	40	男	平成21年11月25日	無	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
1244	40	女	平成21年11月25日	無	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
1245	40	男	平成21年11月25日	無	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
1246	50	女	平成21年11月25日	無	無	感冒症状、接種部:腫脹、発赤	平成21年11月25日	関連有り 評価不能	非重篤	不明	未回復
1247	50	女	平成21年11月25日	無	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
1248	50	女	平成21年11月25日	無	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
1249	50	女	平成21年11月25日	無	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
1250	60	男	平成21年11月25日	無	現在腫れがあるが特別なことはない	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1251	60	女	平成21年11月25日	無		じんましん様発疹、全身のチクタク感	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
1252	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
1253	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
1254	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
1255	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
1256	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
1257	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
1258	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
1259	80歳以上	男	平成21年11月25日	無	便秘にてセンソサイド で使用中	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
1260	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
1261	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
1262	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
1263	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
1264	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
1265	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
1266	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
1267	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
1268	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
1269	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
1270	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
1271	20	女	平成21年11月26日	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
1272	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
1273	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
1274	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
1275	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
1276	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
1277	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
1278	60	女	平成21年11月26日	無	気管支喘息:加療中(フルタイド、テオロング、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
1279	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
1280	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
1281	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
1282	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
1283	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
1284	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
1285	70	男	平成21年11月26日	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1286	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
1287	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
1288	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
1289	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
1290	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
1291	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
1292	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
1293	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
1294	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
1295	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
1296	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
1297	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
1298	10歳未満	男	平成21年11月27日	無	無	錯覚(後頭部の皮膚知覚異常)、錯覚(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
1299	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
1300	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
1301	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	関連有り 評価不能	非重篤	平成21年12月3日	回復
1302	20	女	平成21年11月27日	不明		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
1303	20	女	平成21年11月27日	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
1304	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
1305	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
1306	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
1307	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
1308	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
1309	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
1310	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
1311	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
1312	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
1313	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
1314	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
1315	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
1316	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
1317	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
1318	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
1319	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1320	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
1321	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
1322	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
1323	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
1324	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
1325	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
1326	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
1327	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
1328	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		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
1329	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
1330	10歳未満	女	平成21年11月30日	有	無	躯幹(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
1331	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
1332	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
1333	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
1334	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
1335	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
1336	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
1337	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
1338	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
1339	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
1340	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
1341	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
1342	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
1343	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
1344	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
1345	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
1346	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
1347	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
1348	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
1349	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
1350	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
1351	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
1352	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1353	10歳未満	女	平成21年12月1日	無	てんかん		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
1354	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(0.2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
1355	10歳未満	男	平成21年12月1日	無	気管支喘息	39°C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
1356	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
1357	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
1358	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
1359	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
1360	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
1361	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
1362	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
1363	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槽込み術。その他留意点なし。	浮動感(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
1364	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
1365	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
1366	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
1367	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	全身の痛痺感	平成21年12月2日	評価不能	非重篤	不明	不明
1368	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
1369	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
1370	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	不明	非重篤	不明	軽快
1371	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
1372	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(痛痒をともなう)	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
1373	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
1374	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
1375	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°C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
1376	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
1377	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
1378	20	女	平成21年12月3日	無	無	39°C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
1379	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
1380	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
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	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
1383	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
1384	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1385	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
1386	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
1387	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
1388	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
1389	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	関連有り(腫脹) 評価不能(発熱)	非重篤	不明	不明
1390	10歳未満	女	平成21年12月4日	無	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
1391	10歳未満	男	平成21年12月4日	無	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
1392	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
1393	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
1394	10歳未満	女	平成21年12月4日	無	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
1395	10歳未満	女	平成21年12月4日	無	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
1396	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
1397	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
1398	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
1399	20	女	平成21年12月4日	無	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
1400	30	女	平成21年12月4日	無	有りー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
1401	30	女	平成21年12月4日	無	無	アナフィラキシー	不明	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	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
1403	30	女	平成21年12月4日	無	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
1404	40	女	平成21年12月4日	無	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
1405	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
1406	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
1407	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
1408	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
1409	60	男	平成21年12月4日	無	無	注射部位の限局性の発赤、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
1410	60	男	平成21年12月4日	無	1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
1411	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し)	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
1412	80歳以上	女	平成21年12月4日	無	無	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
1413	80歳以上	女	平成21年12月4日	無	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
1414	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
1415	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1416	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
1417	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
1418	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
1419	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
1420	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
1421	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
1422	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(すぎた子どもクリニック)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
1423	10歳未満	男	平成21年12月5日	無	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
1424	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
1425	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
1426	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
1427	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
1428	20	女	平成21年12月5日	無	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
1429	40	女	平成21年12月5日	無	無	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
1430	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
1431	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
1432	70	女	平成21年12月5日	無	高血圧	熱感、及び血圧上昇	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
1433	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
1434	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
1435	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
1436	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
1437	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
1438	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
1439	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
1440	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
1441	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
1442	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があるが、季節性ワクチン等の他のワクチンでは副反応無し。アレルギー:卵、卵白制限中	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
1443	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
1444	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	不明	関連有り	非重篤	平成21年12月9日	回復
1445	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
1446	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
1447	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
1448	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蕁麻疹あり	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
1449	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1450	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
1451	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
1452	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
1453	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
1454	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
1455	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
1456	10歳未満	男	平成21年12月8日	無	12/7より鼻水 BT36.84℃ 心肺・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
1457	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
1458	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
1459	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の	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
1460	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
1461	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
1462	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
1463	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
1464	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
1465	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
1466	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
1467	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
1468	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
1469	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
1470	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
1471	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
1472	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
1473	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
1474	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
1475	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
1476	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
1477	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
1478	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
1479	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
1480	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
1481	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
1482	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
1483	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	無	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1484	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
1485	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
1486	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
1487	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
1488	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
1489	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
1490	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
1491	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
1492	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
1493	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
1494	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
1495	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
1496	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
1497	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
1498	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
1499	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
1500	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
1501	60	男	平成21年12月9日	無	アレルギー:ピリン系、ペニシリン系、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
1502	60	女	平成21年12月9日	無	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
1503	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
1504	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
1505	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
1506	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
1507	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
1508	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
1509	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
1510	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
1511	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
1512	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
1513	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
1514	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
1515	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
1516	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
1517	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1518	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
1519	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
1520	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
1521	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
1522	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
1523	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
1524	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
1525	20	女	平成21年12月10日	無	無	発疹(紅斑)、掻痒感	平成21年12月14日	関連有り	非重篤	不明	不明
1526	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
1527	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
1528	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
1529	50	女	平成21年12月10日	無	気管支喘息	両手掌・頸部の発赤、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
1530	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
1531	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
1532	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
1533	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
1534	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
1535	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
1536	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
1537	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
1538	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
1539	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
1540	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
1541	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
1542	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
1543	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
1544	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
1545	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
1546	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1547	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
1548	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
1549	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
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	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
1552	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
1553	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
1554	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
1555	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
1556	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
1557	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
1558	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
1559	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
1560	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
1561	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
1562	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
1563	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
1564	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
1565	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
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	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
1568	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
1569	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
1570	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
1571	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
1572	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
1573	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
1574	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
1575	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
1576	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
1577	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
1578	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
1579	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
1580	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
1581	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
1582	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
1583	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
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	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
1586	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	筋力低下	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
1587	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
1588	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
1589	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
1590	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
1591	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
1592	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
1593	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
1594	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
1595	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
1596	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
1597	10歳未満	男	平成21年12月16日	無	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
1598	10歳未満	男	平成21年12月16日	無	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
1599	10歳未満	男	平成21年12月16日	無	無	発熱	平成21年12月16日	評価不能	非重篤	不明	未回復
1600	10歳未満	男	平成21年12月16日	無	既往：熱性けいれん。ダイアブ使用	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
1601	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
1602	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
1603	20	女	平成21年12月16日	無	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
1604	30	女	平成21年12月16日	無	無	発熱	平成21年12月18日	関連無し	非重篤	不明	不明
1605	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
1606	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
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	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
1609	60	男	平成21年12月16日	無	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
1610	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
1611	70	男	平成21年12月16日	無	うっ血性心不全	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
1612	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
1613	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
1614	10歳未満	女	平成21年12月17日	不明	無	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
1615	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
1616	10歳未満	女	平成21年12月17日	無	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1617	10歳未満	女	平成21年12月17日	無	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
1618	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
1619	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
1620	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
1621	10	女	平成21年12月17日	無	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
1622	10	女	平成21年12月17日	無	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
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	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
1625	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
1626	70	女	平成21年12月17日	無	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
1627	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
1628	80歳以上	女	平成21年12月17日	無	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
1629	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
1630	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
1631	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
1632	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
1633	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
1634	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
1635	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
1636	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
1637	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
1638	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
1639	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
1640	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
1641	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
1642	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
1643	60	女	平成21年12月18日	無	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
1644	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
1645	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
1646	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
1647	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
1648	80歳以上	男	平成21年12月18日	無	無	発熱、下痢	平成21年12月18日	評価不能	非重篤		不明 軽快
1649	80歳以上	男	平成21年12月18日	無	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
1650	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
1651	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
1652	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
1653	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
1654	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
1655	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1656	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
1657	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
1658	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
1659	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
1660	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
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	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
1664	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
1665	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
1666	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
1667	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
1668	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
1669	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
1670	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)	熱発、嘔吐	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
1671	10歳未満	男	平成21年12月21日	無	てんかんにてテグレトール内服中。精神運動発達遅延、多動あり。	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
1672	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
1673	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
1674	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
1675	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上半身全体が腫脹、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
1676	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
1677	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
1678	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
1679	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
1680	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
1681	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
1682	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
1683	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
1684	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1月25日	未回復
1685	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
1686	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
1687	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
1688	10歳未満	男	平成21年12月22日	無	無	熱発	平成21年12月24日	評価不能	非重篤		不明 不明
1689	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
1690	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
1691	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
1692	10歳未満	女	平成21年12月22日	無	てんかんで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
1693	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1694	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
1695	20	女	平成21年12月22日	無	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
1696	50	女	平成21年12月22日	無	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
1697	80歳以上	女	平成21年12月22日	無	老人性認知症、わたきり状態、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
1698	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
1699	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
1700	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
1701	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
1702	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
1703	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)現在免疫制御剤内服中。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
1704	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
1705	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
1706	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
1707	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
1708	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
1709	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
1710	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
1711	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
1712	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
1713	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
1714	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
1715	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
1716	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
1717	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
1718	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
1719	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
1720	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
1721	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
1722	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
1723	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
1724	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
1725	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
1726	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
1727	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
1728	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
1729	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、ひらん	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
1730	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
1731	30	女	平成21年12月26日	無	こどもの頃、そ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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1732	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
1733	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
1734	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
1735	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
1736	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
1737	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
1738	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
1739	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
1740	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
1741	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
1742	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
1743	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
1744	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
1745	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
1746	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
1747	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
1748	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
1749	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
1750	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
1751	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
1752	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
1753	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
1754	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
1755	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
1756	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
1757	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
1758	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
1759	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
1760	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
1761	10歳未満	女	平成22年1月7日	無	ワクチン1回目接種後に蕁麻疹が出現、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
1762	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
1763	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
1764	10	男	平成22年1月7日	無	無	薬疹	不明	不明	非重篤	平成21年1月13日	回復
1765	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
1766	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
1767	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。	激しいめまい、発熱	平成22年1月8日	評価不能	不明	平成22年2月3日	未回復
1768	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、病気無し	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
1769	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1770	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
1771	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
1772	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
1773	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
1774	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
1775	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
1776	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
1777	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
1778	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
1779	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
1780	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
1781	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
1782	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
1783	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。12月2日より身体に発赤出現した。	身体の発赤疹	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
1784	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
1785	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
1786	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
1787	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
1788	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
1789	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
1790	30	女	平成22年1月12日	無	季節性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
1791	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
1792	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
1793	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
1794	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
1795	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
1796	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
1797	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
1798	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
1799	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
1800	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
1801	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
1802	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
1803	40	女	平成22年1月14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
1804	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
1805	70	女	平成22年1月14日	無	無	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
1806	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
1807	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
1808	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1809	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
1810	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
1811	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
1812	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
1813	70	女	平成22年1月16日	無	無	その他(上下肢の痛み)	平成22年1月18日	評価不能	非重篤	平成22年1月22日	不明
1814	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
1815	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
1816	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
1817	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
1818	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
1819	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
1820	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
1821	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
1822	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
1823	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(症状)
1824	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
1825	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
1826	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
1827	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
1828	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
1829	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
1830	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
1831	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
1832	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
1833	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
1834	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
1835	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
1836	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
1837	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
1838	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
1839	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
1840	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
1841	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
1842	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
1843	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
1844	70	女	平成22年1月23日	無	薬剤アレルギー	皮膚反応	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
1845	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

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1846	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
1847	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
1848	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
1849	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
1850	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
1851	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
1852	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
1853	60	女	平成22年1月25日	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
1854	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
1855	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
1856	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
1857	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
1858	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
1859	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
1860	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
1861	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	不明	不明
1862	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
1863	30	男	平成22年1月28日	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
1864	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
1865	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
1866	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
1867	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
1868	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
1869	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
1870	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
1871	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
1872	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
1873	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
1874	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
1875	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
1876	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
1877	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
1878	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
1879	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
1880	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
1881	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
1882	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

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	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
1883	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
1884	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
1885	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
1886	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
1887	10	男	平成22年2月6日	無	無		平成22年2月6日	関連有り	非重篤	不明	軽快