

推定接種者数及び副反応報告頻度について

1. 新型インフルエンザワクチンの医療機関からの報告

(単位：例(人))

接種日※	推定接種者数 (回分)	副反応報告数 (報告頻度)	うち重篤報告数	
			(報告頻度)	死亡報告数 (報告頻度)
10/19-10/25	864,862	304	20	1
		0.04%	0.002%	0.0001%
10/26-11/1	711,088	330	16	0
		0.05%	0.002%	0%
11/2-11/8	523,196	174	17	3
		0.03%	0.003%	0.001%
11/9-11/15	2,502,707	101	12	6
		0.004%	0.0004%	0.0002%
11/16-11/24	1,342,255	180	44	21
		0.01%	0.002%	0.002%
11/25-11/26	—	6	1	0
		—	—	—
不明	—	1	—	—
		—	—	—
合計	5,944,108 H21.11.23 現在	1096	110	31
		0.02%	0.002%	0.0005%

※ 平成 21 年 11 月 26 日報告分まで

2. 季節性インフルエンザワクチンの実績（薬事法に基づく副作用報告）

	推定接種者数	副反応報告数		
		非重篤 (下段報告頻度)	重篤 (下段報告頻度)	うち死亡例 (下段報告頻度)
平成20年度	4740万人	—	121人	2人 (明らかな関連なし)
		—	0.0002% 100万人に2人	0.000004% 1億人に4人
平成19年度	4164万人	—	121人	4人 (明らかな関連なし)
		—	0.0003% 100万人に3人	0.00001% 1000万人に1人

※追加情報等により、前回公表時より一部修正

副反応症例の内訳（性別・年齢別）

1. 性別

男	231	(21.1%)
女	861	(78.5%)
不明	4	(0.4%)

2. 年齢別

年齢	副反応報告数	重篤報告数	死亡報告数
0～9歳	55	5	0
10～19歳	27	5	0
20～29歳	198	14	0
30～39歳	286	17	0
40～49歳	228	15	0
50～59歳	156	9	1
60～69歳	60	9	3
70～79歳	42	12	8
80歳以上	42	24	19
不明	2	0	0
合計	1096	110	31

重篤症例一覧

	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	因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
1	30	女	平成21年10月19日		さばアレルギー	アナフィラキシーショック	平成21年10月19日	関係有り	重篤	平成21年10月19日	軽快
2	70	男	平成21年10月19日		薬剤アレルギー、肝障害(インフルエンザワクチン)	急性肝障害	平成21年10月25日	関連有り	重篤	平成21年10月28日	回復
3	60	女	平成21年10月20日		ベンタジン、インダシ、ブスコパンの投与で発疹、呼吸苦、ショック症状	アナフィラキシー	平成21年10月20日	関連有り	重篤	平成21年10月21日	軽快
4	20	女	平成21年10月21日		パファリンで蕁麻疹	吐気	平成21年10月21日	関係有り	重篤	平成21年10月22日	軽快
5	20	女	平成21年10月21日		季節性インフルエンザワクチン、接種サワシリン、食物アレルギー有り	39℃以上の発熱	平成21年10月23日	関連有り	重篤	平成21年10月26日	軽快
6	30	男	平成21年10月21日		無	肝機能異常	平成21年10月26日		重篤		未回復
7	40	女	平成21年10月21日	有	蕁麻疹の既往あり	アナフィラキシーショック	平成21年10月21日	関連有り	重篤	平成21年10月22日	回復
8	50	女	平成21年10月21日		甲状腺機能亢進、僧帽弁逆流	左の眼球 ブドウ膜炎	平成21年10月26日	評価不能	重篤	平成21年11月11日	未回復
9	60	女	平成21年10月21日		無	肝機能異常	平成21年11月4日		重篤		
10	30	女	平成21年10月22日		無	アナフィラキシー	平成21年10月22日	関連有り	重篤	平成21年10月23日	回復
11	40	女	平成21年10月22日		甲状腺機能亢進症	アナフィラキシー	平成21年10月22日	関連有り	重篤	平成21年10月22日	回復
12	20	女	平成21年10月23日		季節性インフルエンザワクチン接種	上腹部痛、下痢、倦怠感	平成21年10月23日	評価不能	重篤(仕事を休んだ)	平成21年10月27日	軽快
13	20	女	平成21年10月23日		感冒時・発熱時の喘息	咳、頭痛、関節痛、息苦しさ、喘息	平成21年10月23日	関連有り	重篤	平成21年10月28日	軽快
14	30	女	平成21年10月23日		かぜが治まった所であった	発熱、発疹、肝機能異常	平成21年10月23日	関連有り	重篤	平成21年11月7日	軽快
15	40	女	平成21年10月23日		季節性インフルエンザワクチン接種	動悸	平成21年10月23日	関連有り	重篤	平成21年10月28日	回復
16	40	女	平成21年10月23日		高血圧、高コレステロール血症	しびれ(両手～両肘下)	平成21年10月23日	関連有り	重篤	平成21年10月24日	回復
17	10	女	平成21年10月24日		咽頭痛・発熱あるも予防接種	発熱39度	平成21年10月24日	関連有り	重篤の恐れ	平成21年10月29日	軽快
18	40	男	平成21年10月24日		無	末梢神経炎、筋炎	平成21年10月25日	関連有り	重篤	平成21年11月2日 →平成21年11月11日	未回復
19	30	女	平成21年10月25日		季節性インフルエンザワクチン接種	下痢、関節痛、倦怠感、頭痛	平成21年10月25日	評価不能	重篤(自宅で休養)	平成21年10月28日	軽快
20	20	女	平成21年10月26日		季節性インフルエンザワクチン接種(10/30)	上肢の筋力低下、痛み	平成21年10月27日	関連有り	不明 →重篤		
21	20	男	平成21年10月26日		無	両上目瞼発赤腫脹、両下肢しびれ	平成21年10月26日	関連有り	重篤	平成21年10月27日	回復
22	30	男	平成21年10月26日		無	39℃以上の発熱、インフルA型	平成21年10月29日	関連有り	重篤	平成21年10月30日	不明 →回復

	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	因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
23	30	女	平成21年10月27日		無	ギランバレー症候群又は他の神経症状	平成21年10月27日	関連有り	重篤	平成21年11月16日	未回復
24	50	女	平成21年10月27日		アレルギー性鼻炎	アナフィラキシーショック	平成21年10月27日	関連有り	重篤	平成21年10月30日	回復
25	20	女	平成21年10月28日		クローン病治療	アナフィラキシー	平成21年10月29日	関連有り	重篤	平成21年10月29日	回復
26	40	女	平成21年10月28日		無	左上肢の痛みとしびれ	平成21年10月28日	関連有り	重篤	平成21年11月11日	未回復
27	50	女	平成21年10月28日			ぶどう膜炎	平成21年10月29日	関連有り	重篤		未回復
28	30	女	平成21年10月29日		季節性インフルエンザワクチン接種	嘔気、血圧低下、腰・下腰痛	平成21年10月29日	評価不能	重篤		不明
29	30	女	平成21年10月29日		季節性インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー様反応	平成21年10月29日	関連有り	重篤	平成21年10月29日	軽快
30	40	女	平成21年10月29日		じんましん	血管迷走反射	平成21年10月29日	関連有り	重篤	平成21年10月30日	回復
31	20	女	平成21年10月30日		2年前のインフルエンザ予防接種にて、30分後に息苦しくなった	頭痛、めまい	平成21年10月30日	関連有り	重篤	平成21年11月4日	軽快
32	40	女	平成21年10月30日		無	アナフィラキシー	平成21年10月30日	関連有り	重篤	平成21年10月31日	回復
33	50	女	平成21年10月30日		無	急性散在性脳症(ADEM)	平成21年11月7日	評価不能	重篤	平成21年11月18日	軽快
34	70	男	平成21年10月30日		間質性肺炎、アスペルギルス症、肺脳胞症、呼吸器不全	間質性肺炎増悪	平成21年10月30日	関連有り	重篤	平成21年11月9日	未回復
35	40	女	平成21年10月31日		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31日	関連有り	重篤	平成21年11月1日	軽快
36	30	女	平成21年11月2日		自己赤血球免疫性紫斑病、10月26日季節性インフルエンザワクチン接種	紫斑、意識障害、けいれん	平成21年11月2日	関連有り	重篤		
37	30	女	平成21年11月4日		以前インフルエンザワクチン接種で体調不良になった 既往：喘息	アナフィラキシー		関連有り	重篤	平成21年11月5日	回復
38	30	女	平成21年11月4日		抗生剤ユナシン、ロキフィンにてかゆみ喉頭浮腫、ネオファージェンにてアナフィラキシーショック	じんましん、喉頭浮腫、呼吸苦	平成21年11月4日	関連有り	重篤	平成21年11月4日	回復
39	50	男	平成21年11月4日		1季節性インフルエンザワクチン接種、2基礎疾患：糖尿病性腎症による腎不全で透析療法中、3薬・食品でのアレルギー歴有り、	アナフィラキシー	平成21年11月4日	関連有り	重篤	平成21年11月4日	軽快
40	20	女	平成21年11月5日		無	頭痛、嘔気、嘔吐、下痢、微熱	平成21年11月5日	評価不能	重篤	平成21年11月10日	回復
41	30	男	平成21年11月5日		無	血管迷走神経反射	平成21年11月5日	関連有り	重篤	平成21年11月6日	回復
42	30	男	平成21年11月5日		無	気分不快	平成21年11月5日		重篤	平成21年11月6日	回復
43	30	女	平成21年11月5日		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5日	関連有り	重篤	平成21年11月6日	軽快

	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	因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
44	40	女	平成21年11月5日		気管支喘息治療中、コントロールは良好。 以前季節性インフルエンザ予防接種後、 気管支喘息発作有り	気管支喘息発作	平成21年11月5日	関連有り	重篤	平成21年11月7日	回復
45	40	女	平成21年11月5日		卵アレルギー	アナフィラキシー(軽度)	平成21年11月5日	関連有り	重篤	平成21年11月9日	軽快
46	40	女	平成21年11月5日		全身性マテマトーデス、腎不全、高血圧	左脳出血	平成21年11月15日	評価不能	重篤	平成21年11月17日	未回復
47	10	男	平成21年11月6日		気管支喘息	アナフィラキシー	平成21年11月6日	関連有り	重篤	平成21年11月7日	回復
48	40	女	平成21年11月6日		気管支喘息、既往:20数年前のワクチン接 種で軽い皮疹出現(記憶不明確)	急性アレルギー性皮膚炎	平成21年11月6日	関連有り	重篤	平成21年11月9日	回復
49	40	女	平成21年11月6日		アレルギー(+)(アレルゲン、卵、エビ、そ ばなど約30種類)	アナフィラキシー、発熱、腋窩腫瘍	平成21年11月6日	関連有り	重篤	平成21年11月13日	回復(発熱など)、 軽快(腫瘍)
50	20	女	平成21年11月9日		無	フィッシャー症候群(ギランバレー症候群)	平成21年11月14日	関連有り	重篤		
51	10歳未満	男	平成21年11月10日		ネフローゼ症候群、季節性インフルエンザ ワクチン接種	発熱、じんましん、ネフローゼ悪化	平成21年11月10日	関連有り	重篤		
52	30	女	平成21年11月10日		季節性インフルエンザワクチン接種(異常 なし)、アレルギー体質	じんましん	平成21年11月10日	関連有り	重篤	平成21年11月10日	回復
53	20	女	平成21年11月11日		季節性インフルエンザワクチン接種	臍帯過捻転(胎児死亡)	平成21年11月18日	関連無し	重篤	平成21年11月18日	
54	20	女	平成21年11月14日		無	39℃以上の発熱	平成21年11月16日	関連有り	重篤	平成21年11月18日	軽快
55	90	男	平成21年11月14日		脳梗塞、認知症	急性呼吸不全と熱発	平成21年11月16日	関連有り	重篤	平成21年11月23日	未回復
56	10歳未満	女	平成21年11月16日			けいれん	平成21年11月21日	評価不能	重篤		
57	10	女	平成21年11月16日		基礎疾患:慢性脊髄性は血病医、骨髄移 植後	発熱	平成21年11月17日	評価不能	重篤	平成21年11月19日	軽快
58	10	男	平成21年11月16日		基礎疾患としてCharcot-Marie-Tooth病の 疑い。過去のワクチン接種後に副反応。	アナフィラキシーショック	平成21年11月16日	関連有り	重篤		
59	40	女	平成21年11月16日		喘息、季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月17日	関連有り	重篤	平成21年11月18日	軽快
60	50	女	平成21年11月16日		季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月18日	評価不能	重篤	平成21年11月24日	回復
61	60	女	平成21年11月16日		認知症にて、誤嚥性肺炎を回復しており絶 食中である	じんましん	平成21年11月17日	関連有り	重篤	平成21年11月19日	回復
62	90	女	平成21年11月16日		一週間前季節性インフルエンザワクチン接 種	脳梗塞	平成21年11月17日	評価不能	重篤		
63	10歳未満	男	平成21年11月17日		卵アレルギー:医師の承諾有り	けいれん	平成21年11月17日	評価不能	重篤	平成21年11月24日	回復
64	20	女	平成21年11月17日		無	ショック(血圧低下)	平成21年11月17日	関連有り	重篤	平成21年11月17日	回復
65	20	女	平成21年11月17日		無	接種部位の腫脹と痒み、その他部位の発 赤、痒み	平成21年11月19日	関連有り	重篤		

	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	因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
66	80	女	平成21年11月17日		慢性心不全	急性呼吸不全と発熱	平成21年11月20日	関連有り	重篤	平成21年11月21日	未回復
67	80	女	平成21年11月17日		気管支喘息、慢性気管支炎に伴う慢性呼吸不全。慢性心不全、糖尿病、発作性心房細動、インスリン治療、アルツハイマー型認知症	脳出血	平成21年11月17日	関連無し	重篤	平成21年11月19日	不明
68	10歳未満	男	平成21年11月18日		季節性インフルエンザワクチン接種	熱性けいれん重積、急性脳症	平成21年11月19日	評価不能	重篤		
69	60	男	平成21年11月18日		無	発熱	平成21年11月19日	関連有り	重篤	平成21年11月24日	回復
70	80	女	平成21年11月18日		やや風邪気味だった	過換気症候群、けいれん	平成21年11月18日	評価不能	重篤	平成21年11月22日	軽快
71	10歳未満	女	平成21年11月19日		急性リンパ性白血病	けいれん	平成21年11月19日	評価不能	重篤	平成21年11月20日	軽快
72	30	女	平成21年11月19日		関節リウマチ、小学生時親子丼食べてじんましんあり	血管迷走神経反射	平成21年11月19日	関連有り	重篤	平成21年11月21日	回復
73	70	女	平成21年11月19日		大腸がん術後再発	倦怠感、意識障害	平成21年11月19日	関連有り	重篤	平成21年11月20日	回復
74	70	女	平成21年11月19日			アナフィラキシー	平成21年11月20日	関連有り	重篤	平成21年11月21日	軽快
75	10	女	平成21年11月20日		気管支喘息	アナフィラキシー疑い	平成21年11月20日	評価不能	重篤	平成21年11月20日	回復
76	50	男	平成21年11月20日		無	発熱	平成21年11月20日	評価不能	重篤	平成21年11月24日	軽快
77	50	男	平成21年11月20日		無	心筋梗塞	平成21年11月24日	関連無し	重篤		
78	60	男	平成21年11月20日		慢性心不全憎悪により、11/17まで入院加療	喀血、呼吸困難	平成21年11月20日	評価不能	重篤		
79	60	女	平成21年11月25日		好酸球増多症候群、好酸球性副鼻腔炎	喘息発作	平成21年11月25日	関連有り	重篤		