

第66回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会、令和3年度第15回薬事・食品衛生審議会薬事分科会医薬品等安全対策部会安	資料3-27
2021（令和3）年8月4日	

**インフルエンザワクチンの
副反応疑い報告状況について**

**副反応疑い報告数
(令和2年10月1日から令和3年3月31日報告分まで：報告日での集計)**

(単位:例)

接種日	製造販売業者からの報告		医療機関からの報告		
	報告数		報告数	うち重篤	
		うち死亡数			うち死亡数
10/1-10/31	23	0	154	55	3
11/1-11/30	18	0	136	42	0
12/1-12/31	4	0	31	10	0
1/1-1/31	0	0	1	0	0
2/1-2/28	0	0	0	0	0
3/1-3/31	0	0	0	0	0
不明	17	0	1	0	0
合計	62	0	323	107	3
報告頻度	0.000095%	0%	0.00049%	0.00016%	0.000046%

(注意点)

- ※ 副反応疑い報告については、医薬品との因果関係が不明なものを含め、製造販売業者又は医療機関から報告されたものであり、個別に医薬品との関連性を評価したものではない。
- ※ 報告頻度(%)は、令和2年10月1日～令和3年3月31日までの期間において、医療機関へのワクチン納入数量から算出した推定接種可能人数(回分)65,473,916人を基に算出した(令和3年3月31日現在)。
- ※ 重篤とは、死亡、障害、それらに繋がるおそれのあるもの、入院相当以上のものをいうが、必ずしも重篤でないものも「重篤」として報告されるケースがある。
- ※ 非重篤症例には、重篤度が不明の症例も含まれている。
- ※ 製造販売業者からの報告は、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第68条の10に基づき「重篤」と判断された症例について報告されたものである。なお、製造販売業者からの報告には、医療機関から報告された症例と重複している症例が含まれている可能性があり、重複症例は、医療機関報告として計上している。また、その後の調査等によって、報告対象でないことが確認され、報告が取り下げられた症例が含まれる可能性がある。
- ※ 製造販売業者からの報告には、複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。

1.医療機関からの副反応疑い報告のうち、関連性についての内訳

①医療機関から「関連有り」として報告されたもの

(単位:例)

接種日	報告数	うち重篤	
			うち死亡数
10/1-10/31	90	28	0
11/1-11/30	69	20	0
12/1-12/31	16	5	0
1/1-1/31	0	0	0
2/1-2/28	0	0	0
3/1-3/31	0	0	0
不明	0	0	0
合計 報告頻度	175 0.00027%	53 0.000081%	0 0%

②医療機関から「関連無し」、「評価不能」、「記載なし」として報告されたもの

「関連無し」

「評価不能」

「記載なし」

(単位:例)

接種日	報告数	うち重篤		報告数	うち重篤		報告数	うち重篤	
			うち死亡数			うち死亡数			うち死亡数
10/1-10/31	2	1	0	47	23	3	13	3	0
11/1-11/30	2	0	0	47	19	0	7	3	0
12/1-12/31	0	0	0	8	4	0	2	1	0
1/1-1/31	0	0	0	0	0	3	0	0	0
2/1-2/28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3/1-3/31	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不明	0	0	0	1	0	0	0	0	0
合計 報告頻度	4 0.000061%	1 0%	0 0%	103 0.00016%	46 0.000070%	6 0.0000092%	22 0.000034%	7 0.0000107%	0 0%

2.性別内訳

性別	製造販売業者からの報告数		医療機関からの報告数	
	報告数	割合	報告数	割合
男	22	35.48%	149	46.13%
女	40	64.52%	174	53.87%
不明	0	0%	0	0.00%

3.年齢別内訳

年齢	製造販売業者からの報告		医療機関からの報告		
	報告数	うち死亡数	報告数	うち重篤	
				報告数	うち死亡数
0～9歳	9	0	85	38	1
10歳～19歳	2	0	18	3	0
20歳～29歳	6	0	25	4	0
30歳～39歳	5	0	35	4	0
40歳～49歳	9	0	24	6	0
50歳～59歳	4	0	19	4	0
60歳～69歳	8	0	26	5	0
70歳～79歳	3	0	45	19	0
80歳以上	12	0	36	17	2
不明	4	0	10	7	0
合計	62	0	323	107	3

(参考)

インフルエンザワクチンの実績

シーズン	推定接種者数	製造販売業者からの報告		医療機関からの報告		
		報告数	うち死亡数	報告数	うち重篤	
					報告数	うち死亡数
2019/2020 (令和元年10月1日 ～令和2年9月30日)	5650万人	67 (0.00012%)	2 (0.0000035%)	283 (0.00050%)	96 (0.00017%)	5 (0.0000089%)
2018/2019 (平成30年10月1日 ～令和元年9月30日)	5251万人	72 (0.00014%)	0 (0%)	211 (0.00040%)	80 (0.00015%)	3 (0.0000057%)

シーズン	推定接種者数	製造販売業者からの報告		医療機関からの報告		
		報告数	うち死亡数	報告数	うち重篤	
					報告数	うち死亡数
2019/2020中間報告 (令和2年3月30日資料) (令和元年10月1日 ～令和元年12月31日)	5775万人	51 (0.000088%)	1 (0.0000017%)	237 (0.00041%)	69 (0.00012%)	3 (0.0000052%)

昨シーズンのインフルエンザワクチンの副反応疑い報告状況との比較

昨シーズンのインフルエンザワクチン及び今シーズンのインフルエンザワクチンの報告数及び症状種類別報告件数は以下のとおり。
医療機関からの報告については、報告医が「重篤」としたものを集計した。

	2019-2020シーズン※			2020-2021シーズン※※		
	4価インフルエンザワクチン			4価インフルエンザワクチン		
	製造販売業者からの報告	医療機関からの報告	企業報告と医療機関重篤症例の総計数	製造販売業者からの報告	医療機関からの報告	企業報告と医療機関重篤症例の総計数
報告数	67	96	163	62	107	169
症状別総件数	98	183	281	102	167	269
推定接種可能人数(回分)						
症状名の種類						
胃腸障害						
悪心		2	2		1	1
下痢		1	1	2	1	3
気腹		1	1			
口の感覚鈍麻				1		1
口唇腫脹					1	1
腸炎		1	1			
腸管拡張症		1	1			
腹痛					2	2
嘔吐	1	3	4	2	4	6
一般・全身障害および投与部位の状態						
異常感		2	2		3	3
胸痛					1	1
倦怠感	2		2	1		1
死亡	1		1			
疾患再発				1		1
腫脹					1	1
心臓死		1	1			
多臓器機能不全症候群	1		1			
体調不良				1		1
注射部位そう痒感		2	2	1		1
注射部位紅斑	1	5	6	2	1	3
注射部位腫脹	3	12	15	4	3	7
注射部位小水疱		1	1		1	1
注射部位潰瘍		1	1			
注射部位熱感		1	1	1		1
注射部位反応	2		2			
注射部位疼痛		6	6			
突然死		1	1			
熱感		1	1			
発熱	8	13	21	10	9	19
歩行障害		1	1		2	2
末梢腫脹		1	1		1	1
無力症		1	1	1		1
滲出液					1	1
疼痛	1	4	5		1	1
感染症および寄生虫症						
ウイルス感染					1	1
ヘモフィルス感染	1		1			
憩室炎	1		1			
髄膜炎		1	1		1	1
脊髄炎		2	2		1	1
脳炎				1	2	3
敗血症					1	1
肺炎	2	2	4			
肺炎球菌感染	1		1			
蜂巣炎	3	9	12	3	8	11
無菌性髄膜炎	2	2	4		1	1
肝胆道系障害						
黄疸				1		1
肝壊死				1		1
肝機能異常	4	3	7	1	3	4
肝障害	1	1	2	1		1
急性肝炎	2		2			
薬物性肝障害				2		2
眼障害						
眼の異常感				1		1
眼充血					1	1
眼瞼腫脹		1	1			
眼瞼浮腫					1	1
筋骨格系および結合組織障害						
コンパートメント症候群					1	1
シェーグレン症候群	1		1			
リウマチ性多発筋痛		1	1			
横紋筋融解症	1	2	3		1	1
下顎腫瘍					1	1
関節炎				1	2	3
関節可動域低下	1		1			
関節痛	2	1	3	1	3	4

筋肉痛			1	1			1	1
筋力低下			1	1	1		3	4
四肢痛			1	1	1		4	5
反応性関節炎							1	1
血液およびリンパ系障害								
リンパ節炎			1	1				
リンパ節症			1	1	1		1	2
血小板減少症							1	1
血小板減少性紫斑病			2	2			1	1
再生不良性貧血	1			1				
線溶亢進			1	1				
播種性血管内凝固			1	1	1			1
汎血球減少症			1	1				
免疫性血小板減少症						3	2	5
血管障害								
ショック							1	1
ショック症状			1	1			1	1
チアノーゼ			1	1				
血管内ガス			1	1				
川崎病							3	3
呼吸器、胸郭および縦隔障害								
咽頭狭窄			1	1				
過換気	1			1				
咳嗽			1	1			1	1
間質性肺疾患	4		3	7	1			1
呼吸困難	1		1	2	1			1
呼吸停止							1	1
呼吸不全						1		1
誤嚥			1	1	1			1
誤嚥性肺炎			1	1				
口腔咽頭不快感			1	1				
息詰まり			1	1				
窒息			1	1				
肺陰影			2	2				
肺障害	2			2				
喘息			1	1				
耳および迷路障害								
突発性難聴	1			1	1		1	2
傷害、中毒および処置合併症								
気道内異物			1	1				
尺骨神経損傷			1	1				
神経損傷			1	1				
転倒			1	1				
脳ヘルニア							1	1
心臓障害								
急性心不全			1	1			1	1
心筋炎						1		1
心筋梗塞			1	1				
心肺停止			1	1	1			1
心房細動							2	2
動悸						1		1
頻脈						1		1
神経系障害								
ギラン・バレー症候群	2		3	5	1		6	7
ジスキネジア			1	1				
てんかん	1			1				
ラスマツセン脳炎	3			3				
意識レベルの低下	1		3	4			1	1
意識消失	2		2	4	1			1
意識変容状態			1	1	1			1
異常感覚	1			1				
運動機能障害							1	1
感覚障害						1	1	2
感覚鈍麻	2		2	4	2		7	9
顔面麻痺	5		2	7	2		3	5
起立障害			1	1				
急性散在性脳脊髄炎	1		5	6			6	6
傾眠						1		1
刺激無反応							1	1
視神経炎			1	1			1	1
自己免疫性ニューロパチー			1	1				
重症筋無力症			1	1				
振戦	3		1	4			1	1
神経炎							1	1
大脳動脈塞栓症							1	1
脱髄性多発ニューロパチー							1	1
単麻痺	1		1	2				
頭痛						2	2	4
熱性痙攣							2	2
脳幹梗塞							1	1
脳梗塞							2	2
脳症					1		2	3
脳浮腫							1	1
浮動性めまい			1	1	1		1	2
末梢神経病変			1	1				
末梢性ニューロパチー	2			2			3	3
痙攣発作	4		2	6	3		3	6
腎および尿路障害								
ネフローゼ症候群			1	1	2		3	5
尿失禁							1	1
精神障害								

失見当識		1	1			
代謝および栄養障害						
1型糖尿病				1		1
マラスムス					1	1
劇症1型糖尿病				1		1
高アンモニア血症					1	1
高血糖		1	1			
食欲減退		1	1			
内分泌障害						
リンパ球性下垂体炎				2		2
尿崩症				3		3
皮膚および皮下組織障害						
スティーヴンス・ジョンソン症候群					1	1
そう痒性皮疹	1		1			
ヘノッホ・シェーライン紫斑病	1	1	2		2	2
リニアIgA病				1		1
急性汎発性発疹性膿疱症				2	1	3
結節性紅斑	1		1			
血管性紫斑病	1		1			
紅斑	1		1		1	1
紫斑					1	1
多形紅斑		2	2		4	4
白斑		1	1			
発疹	1	3	4	2	1	3
皮膚びらん		1	1			
薬疹		1	1	1	1	2
蕁麻疹	2	3	5	1	4	5
免疫系障害						
アナフィラキシーショック	3	3	6	2	1	3
アナフィラキシー反応	3	10	13	4	7	11
アナフィラキシー様反応				1		1
過敏症		1	1			
血球貪食性リンパ組織球症		1	1	1		1
血清病				1		1
臨床検査						
C-反応性蛋白増加					1	1
握力低下	1		1	1		1
血圧上昇	1		1			
血圧低下	1	2	3	1		1
血小板数減少				1	1	2
血中クレアチンホスホキナーゼ増加	1		1			
体重減少				1		1
白血球数増加				1		1

※令和元年年10月1日から令和2年9月30日報告分まで

※※令和2年10月1日から令和3年3月31日報告分まで

医療機関報告、製造販売業者報告間の重複症例は、医療機関報告として計上している。

昨シーズンのインフルエンザワクチンの副反応疑い報告状況との比較

予防接種後副反応疑い報告書の別紙様式1の報告基準に記載のある症状(「その他の反応」は除く)について、報告状況をもとに集計を行った。

	2019-2020シーズン [※]			2020-2021シーズン ^{※※}		
	4価インフルエンザワクチン			4価インフルエンザワクチン		
	製造販売業者からの報告	医療機関からの報告	企業報告と医療機関重篤症例の総計数	製造販売業者からの報告	医療機関からの報告	企業報告と医療機関重篤症例の総計数
アナフィラキシー*1	6	13	19	7	8	15
急性散在性脳脊髄炎(ADEM)*2	1	5	6		6	6
脳炎・脳症*3	3		3	2	4	6
けいれん*4	4	2	6	3	5	8
脊髄炎*5		2	2		1	1
ギラン・バレー症候群*6	2	3	5	1	6	7
視神経炎*7		1	1		1	1
血小板減少性紫斑病*8		2	2		1	1
血管炎*9	1	1	2		2	2
肝機能障害*10	7	4	11	5	3	8
ネフローゼ症候群*11		1	1	2	3	5
喘息発作*12		1	1			
間質性肺炎*13	4	3	7	1		1
皮膚粘膜眼症候群*14					1	1
急性汎発性発疹性膿疱症*15				2	1	3

※令和元年10月1日から令和2年9月30日報告分まで

※※令和2年10月1日から令和3年3月31日報告分まで

- *1 アナフィラキシーショック、アナフィラキシー反応、アナフィラキシー様反応
- *2 急性散在性脳脊髄炎
- *3 ラスムッセン脳炎、脳炎、脳症
- *4 熱性痙攣、痙攣発作
- *5 脊髄炎
- *6 ギラン・バレー症候群
- *7 視神経炎
- *8 血小板減少性紫斑病
- *9 ヘッホ・シェーンライン紫斑病
- *10 肝壊死、肝機能異常、肝障害、急性肝炎、薬物性肝障害
- *11 ネフローゼ症候群
- *12 喘息
- *13 間質性肺疾患
- *14 皮膚粘膜眼症候群
- *15 急性汎発性発疹性膿疱症

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧 (令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

製造販売業者からの報告

No	年齢 (発生時)	性別	接種日	ワクチン名(ロット番号)	同時接種	同時接種ワクチン(ロット番号)	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から 症状発生 までの日 数	重篤度	転帰日	転帰内容
1	66歳	男	2020年10月6日	インフルエンザHAワクチン「KMB」	なし		アミロイドーシス、血液透析	血清病、関節炎、発熱、体調不良	2020年	不明	重篤	不明	未回復 報告日: 2021年2月15日
2	80歳代	女	2020年10月12日	インフルエンザHAワクチン*デンカ	なし		腎性貧血、血液透析、認知症	血小板数減少	2020年11月13日	32	重篤	不明	不明
3	77歳	女	2020年10月14日	インフルエンザHAワクチン*デンカ(650-A)	なし		虫垂切除、胆石症、シェーグレン症候群、膀胱炎、高血圧、過形成性胆嚢症、アレルギー性鼻炎、便秘、不眠症	脳炎	2020年10月15日	1	重篤	2020年11月3日	回復
4	29歳	男	2020年10月15日	インフルエンザHAワクチン「KMB」	なし		なし	発熱、頻脈	2020年10月15日	0	重篤	2020年10月15日	回復
5	不明	女	2020年10月16日	インフルエンザHAワクチン「KMB」	なし		なし	呼吸困難	2020年10月16日	0	重篤	2020年10月16日	回復
6	42歳	女	2020年10月16日	ビケンHA(HA197D)	なし		季節性アレルギー、高血圧	頭痛、傾眠、四肢痛、感覚鈍麻、握力低下	2020年10月17日	1	重篤	2020年10月20日	回復
7	81歳	女	2020年10月16日	ビケンHA(HA199C)	なし		蕁麻疹、口内炎、突発性難聴、ピロリン酸カルシウム結晶性軟骨石灰化症、高脂血症、緊張性膀胱、変形性関節症、不眠症	発疹	2020年10月19日	3	重篤	2020年10月30日	回復
8	64歳	女	2020年10月19日	フルービックHAシリンジ(HK47B)	なし		高脂血症、卵巣嚢胞、肝臓血管腫、糖尿病、高血圧、緑内障、胃食道逆流性疾患、胃ポリープ	ギラン・バレー症候群	2020年10月26日	7	重篤	不明	未回復 報告日: 2020年12月15日
9	91歳	女	2020年10月20日	ビケンHA(HA203B)	なし		喘息、高血圧、高脂血症、結腸癌	痙攣発作	2020年10月20日	0	重篤	不明	後遺症
10	69歳	男	2020年10月20日	インフルエンザHAワクチン「KMB」(468A)	なし		高血圧	間質性肺疾患	2020年10月20日	0	重篤	不明	軽快
11	68歳	男	2020年10月22日	インフルエンザHAワクチン「第一三共」(YHA011A)	なし		アルコール摂取、タバコ使用者	アナフィラキシー反応	2020年10月22日	0	重篤	2020年10月22日	回復
12	80歳代	男	2020年10月23日	ニューモバックスNP	あり	フルービックHA	湿性咳嗽、咳嗽	誤嚥、発熱	2020年10月24日	1	重篤	2020年11月2日	軽快
13	85歳	男	2020年10月23日	フルービックHAシリンジ	あり	ニューモバックスNP	慢性閉塞性肺疾患	発熱	2020年10月24日	1	重篤	2020年11月2日	回復
14	45歳	女	2020年10月24日	インフルエンザHAワクチン「第一三共」(YHA016C)	なし		糖尿病、脂質異常症、薬物過敏症	アナフィラキシー様反応	2020年10月25日	1	重篤	不明	軽快
15	6歳	女	2020年10月24日	インフルエンザHAワクチン*デンカ(649-B)	なし		なし	注射部位腫脹	2020年10月25日	1	重篤	不明	回復
16	45歳	女	2020年10月26日	インフルエンザHAワクチン「KMB」(472B)	なし		季節性アレルギー、鼻炎、ダニアレルギー、敏感肌	蕁麻疹	2020年10月27日	1	重篤	2020年10月29日	回復
17	20歳	女	2020年10月26日	ビケンHA(HA202E)	なし		なし	発熱	2020年10月30日	4	重篤	2020年11月9日	回復
18	30歳代	女	2020年10月26日	インフルエンザHAワクチン*デンカ(656-B)	なし		なし	急性汎発性発疹性膿疱症	2020年10月28日	2	重篤	2020年12月1日	回復
19	13歳	男	2020年10月28日	インフルエンザHAワクチン*デンカ(650-B)	なし		なし	アナフィラキシーショック	2020年10月30日	2	重篤	2020年11月4日	回復
20	88歳	女	2020年10月29日	インフルエンザHAワクチン*デンカ(654-A)	なし		慢性心不全、心房細動、高血圧、骨粗鬆症	心肺停止	不明	不明	重篤	不明	不明
21	7歳	男	2020年10月30日	インフルエンザHAワクチン「KMB」(470A)	なし		なし	蜂巣炎	2020年10月30日	0	重篤	不明	不明
22	43歳	女	2020年10月31日	インフルエンザHAワクチン「KMB」(470A)	なし		過敏症	蜂巣炎	2020年10月31日	0	重篤	不明	不明

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

製造販売業者からの報告

No	年齢 (発生時)	性別	接種日	ワクチン名(ロット番号)	同時接種	同時接種ワクチン(ロット番号)	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から 症状発生 までの日 数	重篤度	転帰日	転帰内容
23	9歳	女	2020年10月31日	インフルエンザHAワクチン「KMB」(470A)	なし		なし	蜂巣炎	2020年10月31日	0	重篤	不明	不明
24	82歳	男	2020年11月2日	ビケンHA(HA198A)	なし		高血圧	発熱、肝機能異常、筋力低下、関節痛	2020年11月2日	0	重篤	不明	不明
25	83歳	女	2020年11月3日	ビケンHA(HA197E)	なし		アルツハイマー型認知症、不眠症	黄疸、肝障害	2020年11月6日	3	重篤	不明	軽快
26	36歳	女	2020年11月4日	インフルエンザHAワクチン「第一三共」(YHA017A)	なし		妊娠高血圧、麻痺、低カリウム血症、血中クレアチンホスホキナーゼ増加、帝王切開	血球貪食性リンパ組織球症、播種性血管内凝固	2020年11月5日	1	重篤	2020年12月24日	軽快
27	37歳	女	2020年11月7日	インフルエンザHAワクチン「KMB」(472A)	なし		なし	口の感覚鈍麻、動悸	2020年11月7日	0	重篤	2020年11月8日	回復
28	3歳	男	2020年11月7日	ビケンHA(HA200E)	なし		なし	注射部位腫脹、注射部位紅斑、発	2020年11月8日	1	重篤	2020年11月	回復
29	45歳	女	2020年11月10日	インフルエンザHAワクチン*デンカ	なし		なし	倦怠感、頭痛、無力症、感覚障害	2020年11月11日	1	重篤	不明	軽快
30	40歳代	女	2020年11月11日	ビケンHA(HA202C)	なし		なし	顔面麻痺、眼の異常感	2020年11月12日	1	重篤	不明	未回復 報告日: 2020年12月11日
31	3歳	男	2020年11月12日	ビケンHA(HA197E)	あり	ジェービックV(JR477)	熱性痙攣	発熱、注射部位腫脹、注射部位熱感、注射部位紅斑、注射部位そう痒感	2020年11月12日	0	重篤	2020年11月17日	回復
32	30歳代	女	2020年11月12日	インフルエンザHAワクチン*デンカ(663-B)	なし		なし	顔面麻痺	2020年11月16日	4	重篤	不明	未回復 報告日: 2021年1月27日
33	52歳	男	2020年11月16日	インフルエンザHAワクチン*デンカ(649-A)	なし		高脂血症	薬疹	2020年11月17日	1	重篤	不明	未回復 報告日: 2020年12月25日
34	54歳	男	2020年11月18日	インフルエンザHAワクチン「KMB」	なし		なし	浮動性めまい、嘔吐、下痢、白血球数増加	2020年11月18日	0	重篤	2020年11月21日	不明
35	84歳	女	2020年11月19日	ビケンHA	なし		なし	痙攣発作、意識変容状態、脳症	2020年11月19日	0	重篤	不明	不明
36	88歳	女	2020年11月25日	ビケンHA(HA204C)	なし		認知症、骨粗鬆症、便秘、脳梗塞、発疹	意識消失、血圧低下、呼吸不全	2020年11月25日	0	重篤	2020年11月25日	回復
37	52歳	男	2020年11月26日	ビケンHA(HA197B)	なし		慢性移植片対宿主病	突発性難聴	2020年12月3日	7	重篤	不明	未回復 報告日: 2021年1月4日
38	11歳	女	2020年11月28日	インフルエンザHAワクチン「第一三共」(YHA019B)	なし		心房中隔欠損症、造影剤アレルギー、心中隔欠損	アナフィラキシー反応	2020年11月28日	0	重篤	不明	軽快
39	4歳	男	2020年11月28日	インフルエンザHAワクチン*デンカ(666-A)	なし		熱性痙攣	アナフィラキシーショック	2020年11月28日	0	重篤	2020年11月28日	回復
40	52歳	男	2020年12月3日	インフルエンザHAワクチン「KMB」(478C)	なし		なし	感覚鈍麻	2020年12月3日	0	重篤	不明	未回復 報告日: 2021年1月22日
41	45歳	女	2020年12月9日	インフルエンザHAワクチン「KMB」(477B)	なし		なし	アナフィラキシー反応	2020年12月9日	0	重篤	不明	未回復 報告日: 2021年3月19日
42	47歳	女	2020年12月10日	インフルエンザHAワクチン「KMB」(478C)	なし		なし	発疹	2020年12月10日	0	重篤	不明	軽快
43	3歳	男	2020年12月14日	インフルエンザHAワクチン「KMB」(479A)	なし		下垂体機能低下症	発熱、注射部位腫脹、リンパ節症	2020年12月14日	0	重篤	不明	不明
44	87歳	女	2020年11月	インフルエンザHAワクチン「KMB」	なし		なし	発熱	2020年11月	0	重篤	不明	不明

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧 (令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

製造販売業者からの報告

No	年齢 (発生時)	性別	接種日	ワクチン名(ロット番号)	同時接種	同時接種ワクチン(ロット番号)	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から 症状発生 までの日 数	重篤度	転帰日	転帰内容
45	42歳	男	2020年11月	ビケンHA	なし		体調不良、悪心、発熱	下痢、嘔吐、体重減少	2020年11月	0	重篤	不明	未回復 報告日: 2021年3月3日
46	84歳	女	不明	ビケンHA	なし		甲状腺機能低下症	劇症1型糖尿病	不明	不明	重篤	不明	不明
47	69歳	女	不明	インフルエンザHAワクチン* デンカ	なし		なし	尿崩症	不明	不明	重篤	不明	軽快
48	69歳	女	不明	ビケンHA	なし		なし	尿崩症、リンパ球性下垂体炎	不明	不明	重篤	不明	軽快
49	69歳	女	不明	インフルエンザHAワクチン 「KMB」	なし		なし	リンパ球性下垂体炎、尿崩症	不明	不明	重篤	不明	不明
50	高齢者	女	不明	ビケンHA	なし		てんかん	痙攣発作	不明	不明	重篤	不明	不明
51	70歳代	男	不明	インフルエンザHAワクチン 「KMB」	なし		2型糖尿病、脂質異常症、 脂肪肝	薬物性肝障害	不明	不明	重篤	不明	不明
52	24歳	女	不明	インフルエンザHAワクチン* デンカ	なし		なし	ネフローゼ症候群	不明	不明	重篤	不明	不明
53	70歳代	男	不明	ビケンHA	なし		2型糖尿病、脂質異常症、 脂肪肝	薬物性肝障害	不明	不明	重篤	不明	回復
54	小児	女	不明	ビケンHA	なし		なし	1型糖尿病、肝壊死	不明	不明	重篤	不明	未回復 報告日: 2021年1月26日
55	4歳	男	不明	ビケンHA	なし		ネフローゼ症候群	ネフローゼ症候群、疾患再発	不明	不明	重篤	不明	回復
56	1歳	男	不明	ビケンHA	なし		突発性発疹、手足口病	リニアIgA病	不明	不明	重篤	不明	軽快
57	33歳	女	不明	ビケンHA	なし		なし	急性汎発性発疹性膿疱症	不明	不明	重篤	不明	不明
58	65歳	女	不明	インフルエンザHAワクチン 「第一三共」	なし		体調不良	心筋炎	不明	不明	重篤	不明	不明
59	20歳	女	不明	インフルエンザHAワクチン 「第一三共」	なし		なし	免疫性血小板減少症	不明	不明	重篤	不明	回復
60	20歳	女	不明	インフルエンザHAワクチン* デンカ	なし		なし	免疫性血小板減少症	不明	不明	重篤	不明	回復
61	20歳	女	不明	インフルエンザHAワクチン 「KMB」	なし		なし	免疫性血小板減少症	不明	不明	重篤	不明	回復
62	不明	女	不明	インフルエンザHAワクチン 「第一三共」	なし		なし	アナフィラキシー反応	不明	不明	重篤	不明	不明

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

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
1	70歳	男	2020年10月1日	インフルエンザ	YHA011D	第一三共	なし		間質性肺疾患	発熱、呼吸異常	2020年10月1日	0	関連なし	重い	不明	未回復 報告日: 2021年1月29日
2	70歳	男	2020年10月2日	インフルエンザ	HA197D	阪大微研	なし		なし	歩行障害、脳幹梗塞	2020年10月3日	1	評価不能	重い	2020年12月1日	後遺症
3	70歳	男	2020年10月2日	インフルエンザ	HK45C	阪大微研	なし		気管支喘息、糖尿病、 高血圧 モンテルカスト錠10mg、 アンブロキシール塩酸 塩錠、レルベア100エリ ブタ30吸入用、ジャヌビ ア錠50mg ミグリトール錠50mg、メ トホルミン塩酸塩錠 250mg、カンデサルタン 錠8mg、グルファスト 10mg、アムロジピン、イ ンスリン グラルギンBS ミリオン 1日1回 10単位	全身の筋肉や関節に痛み、両側上肢の挙 上が充分にできなくなった、しびれあり、左 大腿部に新たに痛み	2020年10月3日	1	関連あり	重い	2020年12月15日	軽快
4	78歳	男	2020年10月3日	インフルエンザ	YHA012B	第一三共	なし		脂質異常症	顔面麻痺	2020年10月8日	5	関連あり	重い	不明	不明
5	88歳	女	2020年10月5日	インフルエンザ	YHA014B	第一三共	なし		脳梗塞、慢性心不全、 認知症、憩室炎、敗血 症、大腿骨骨折、外科 手術、アルコール摂取	痙攣発作	2020年10月5日	0	関連あり	重い	2020年10月5日	回復
6	85歳	男	2020年10月5日	インフルエンザ	HA198A	阪大微研	なし		良性前立腺肥大症、不 眠症、心房細動、僧帽 弁閉鎖不全症、大動脈 弁狭窄、慢性心不全、 便秘	急性心不全	2020年10月6日	1	関連あり	重い	2020年12月10日	回復
7	89歳	男	2020年10月5日	インフルエンザ	468B	KMバイオロジクス	なし		前立腺癌、胃癌、高血 圧、脳梗塞	蜂巣炎、敗血症	2020年10月8日	3	関連あり	重い	2020年10月23日	後遺症
8	81歳	女	2020年10月5日	インフルエンザ	649-A	デンカ	なし		高血圧、高脂血症、大 動脈弁閉鎖不全症、心 筋梗塞	急性散在性脳脊髄炎	2020年10月9日	4	関連あり	重い	2020年11月26日	後遺症

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
9	1歳	女	2020年10月6日	MR	Y269	武田薬品工業	あり	水痘(阪大微研、VZ289) おたふくかぜ(第一三共、ZVA019A) インフルエンザ(第一三共、YHA013A)	アトピー性皮膚炎	川崎病	2020年10月30日	24	評価不能	重い	不明	軽快
10	79歳	女	2020年10月8日	インフルエンザ	465A	KMバイオロジクス	なし		乳癌	疼痛	2020年10月8日	0	関連あり	重い	不明	未回復 報告日: 2021年2月22日
11	72歳	女	2020年10月8日	インフルエンザ	469B	KMバイオロジクス	なし		なし	関節痛、関節炎	2020年10月8日	0	関連あり	重い	不明	軽快
12	94歳	男	2020年10月9日	インフルエンザ	YHA013C	第一三共	なし		外傷性慢性硬膜下血腫	発熱、呼吸停止状態、老衰	2020年10月10日	1	評価不能	重い	不明	死亡
13	不明	女	2020年10月9日	インフルエンザ	不明	不明	なし		関節痛、高血圧、頭蓋内動脈瘤、骨粗鬆症	スティーヴンス・ジョンソン症候群、多形紅斑	2020年10月11日	2	記載なし	重い	2020年10月30日	回復
14	43歳	男	2020年10月11日	インフルエンザ	652-A	デンカ	なし		なし	感覚鈍麻	2020年10月12日	1	評価不能	重い	不明	未回復 報告日: 2020年11月25日
15	不明	女	2020年10月12日	インフルエンザ	HK46C	阪大微研	なし		卵巣嚢胞、白内障、季節性アレルギー	蕁麻疹	2020年10月13日	1	記載なし	重い	2020年10月19日	回復
16	3歳	男	2020年10月12日	インフルエンザ	470B	KMバイオロジクス	なし		なし	急性散在性脳脊髄炎	2020年10月26日	14	評価不能	重い	2020年	回復
17	67歳	女	2020年10月14日	インフルエンザ	474B	KMバイオロジクス	なし		B型肝炎	眼充血、異常感、発疹、注射部位腫脹、注射部位小水疱、口唇腫脹	2020年10月17日	3	関連あり	重い	不明	不明

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
 (令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
18	3歳	男	2020年10月14日	インフルエンザ	649-B	デンカ	なし		てんかん	熱性痙攣	2020年10月15日	1	関連あり	重い	2020年10月17日	回復
19	21歳	女	2020年10月15日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		なし	腫脹、末梢神経障害、蜂窩織炎S/O	2020年10月15日	0	関連あり	重い	2020年10月22日	軽快
20	63歳	女	2020年10月15日	インフルエンザ	HA200B	阪大微研	なし		子宮平滑筋腫、気胸、脂質異常症、骨粗鬆症	無菌性髄膜炎	2020年10月17日	2	評価不能	重い	2020年11月7日	後遺症
21	83歳	女	2020年10月15日	インフルエンザ	653-A	デンカ	なし		脳梗塞、高血圧、脂質異常症、骨粗鬆症、大腿骨骨折	血小板数減少	2020年10月16日	1	関連あり	重い	2020年10月21日	回復
22	80歳	女	2020年10月15日	インフルエンザ	462A	KMバイオロジクス	なし		高血圧、脂質異常症、骨粗鬆症、喘息、不眠症、胃食道逆流性疾患、胃炎、聴神経腫	感覚鈍麻、四肢痛、筋力低下、尿失禁、歩行障害	2020年10月15日	0	評価不能	重い	不明	不明
23	69歳	男	2020年10月16日	インフルエンザ	YHA018A	第一三共	なし		末梢性ニューロパチー、四肢損傷、脂質異常症、耳鳴	四肢痛、感覚鈍麻	2020年10月16日	0	評価不能	重い	不明	未回復 報告日: 2020年11月25日
24	4歳	男	2020年10月17日	インフルエンザ	HA198B	阪大微研	なし		なし	ネフローゼ症候群	2020年10月21日	4	関連あり	重い	不明	不明
25	3歳	女	2020年10月17日	インフルエンザ	472B	KMバイオロジクス	なし		便秘	血小板減少性紫斑病	2020年11月5日	19	評価不能	重い	2020年12月4日	回復
26	72歳	男	2020年10月17日	インフルエンザ	HA199E	阪大微研	なし		高血圧、高尿酸血症	末梢性ニューロパチー	2020年11月2日	16	評価不能	重い	不明	不明
27	65歳	女	2020年10月19日	インフルエンザ	HA198E	阪大微研	なし		なし	肝機能異常	2020年10月23日	4	関連あり	重い	不明	軽快

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
28	91歳	男	2020年10月19日	インフルエンザ	473A	KMバイオロジクス	なし		慢性腎臓病、腎性貧血、大動脈弁狭窄、心不全、皮膚潰瘍、末梢動脈閉塞性疾患、形質細胞性骨髄腫、大腸ポリープ切除、大腸潰瘍	横紋筋融解症、肝機能異常	2020年10月20日	1	評価不能	重い	2020年10月21日	死亡
29	9歳	男	2020年10月19日	インフルエンザ	HA198E	阪大微研	なし		なし	発熱、意識レベルの低下、痙攣、嘔吐、反応なし、急性脳症、脳浮腫、脳ヘルニア、ウイルス感染症	2020年11月5日	17	評価不能	重い	2020年11月18日	死亡
30	78歳	女	2020年10月20日	インフルエンザ	YHA013C	第一三共	なし		アルコール摂取	振戦、発熱	2020年10月20日	0	関連あり	重い	不明	軽快
31	2歳	男	2020年10月20日	インフルエンザ	HA197C	阪大微研	なし		なし	コンパートメント症候群	2020年10月21日	1	関連あり	重い	2020年10月22日	後遺症
32	19歳	女	2020年10月20日	インフルエンザ	不明	阪大微研	なし		なし	免疫性血小板減少症	2020年10月27日	7	評価不能	重い	不明	軽快
33	38歳	男	2020年10月21日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		アトピー性皮膚炎	急性汎発性発疹性膿疱症	2020年10月22日	1	評価不能	重い	不明	不明
34	46歳	女	2020年10月22日	インフルエンザ	YHA012C	第一三共	なし		不眠症、熱傷、うつ病、化学物質アレルギー、タバコ使用者	神経炎	2020年10月22日	0	関連あり	重い	不明	回復
35	2歳	女	2020年10月22日	インフルエンザ	HA198C	阪大微研	なし		上咽頭炎	蜂巣炎、紅斑、末梢腫脹、リンパ節症	2020年10月23日	1	関連あり	重い	不明	軽快
36	28歳	女	2020年10月23日	インフルエンザ	HK46D	阪大微研	なし		C型肝炎	脊髄炎	2020年11月10日	18	評価不能	重い	不明	軽快
37	3歳	男	2020年10月24日	インフルエンザ	HA197B	阪大微研	なし		新生児呼吸不全、新生児黄疸、鼻炎、便秘、熱性痙攣	ヘノッホ・シェーンライン紫斑病	2020年10月27日	3	評価不能	重い	不明	軽快

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症 状発生まで の日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
38	47歳	男	2020年10月24日	インフルエンザ	650-A	デンカ	なし		糖尿病、脂質異常症	下痢	2020年10月24日	0	関連あり	重い	不明	回復
39	11歳	男	2020年10月26日	インフルエンザ	HA200D	阪大微研	なし		なし	アナフィラキシー反応	2020年10月26日	0	関連あり	重い	2020年10月26日	回復
40	73歳	男	2020年10月26日	インフルエンザ	不明	不明	なし		なし	急性散在性脳脊髄炎	2020年11月8日	13	関連あり	重い	不明	未回復 報告日: 2020年12月3日
41	78歳	女	2020年10月27日	インフルエンザ	HA202B	阪大微研	なし		なし	感覚鈍麻	2020年10月27日	0	関連あり	重い	不明	未回復 報告日: 2021年3月25日
42	38歳	男	2020年10月28日	インフルエンザ	474A	KMバイオロジクス	なし		肥大型心筋症、肝障害、貧血、白血球減少症	発熱、眼瞼浮腫、悪心	2020年10月28日	0	関連あり	重い	2020年11月2日	回復
43	105歳	女	2020年10月28日	インフルエンザ	468A	KMバイオロジクス	なし		変形性関節症、再生不良性貧血、乳癌	心房細動、脳梗塞	2020年10月30日	2	関連あり	重い	2020年11月16日	後遺症
44	93歳	女	2020年10月28日	インフルエンザ	468A	KMバイオロジクス	なし		洞結節機能不全	心房細動、大脳動脈塞栓症	2020年10月30日	2	関連あり	重い	2020年11月16日	後遺症
45	76歳	女	2020年10月28日	インフルエンザ	657-B	デンカ	なし		高血圧、腎機能障害	薬疹	2020年10月29日	1	関連あり	重い	不明	不明
46	84歳	男	2020年10月28日	インフルエンザ	YHA016B	第一三共	なし		2型糖尿病、高血圧、良性前立腺肥大症、喉頭癌、喉頭摘出、脳梗塞、機械的イレウス	筋力低下	2020年10月29日	1	評価不能	重い	不明	軽快
47	82歳	男	2020年10月28日	インフルエンザ	465B	KMバイオロジクス	なし		心不全、心房細動	突発性難聴	2020年10月28日	0	関連あり	重い	2020年12月23日	回復

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
48	不明	男	2020年10月28日	インフルエンザ	650-B	デンカ	なし		不明	アナフィラキシー	2020年10月30日	2	記載なし	重い	不明	回復
49	75歳	女	2020年10月29日	インフルエンザ	HA202B	阪大微研	なし		高血圧、脂質異常症、アレルギー性鼻炎	顔面麻痺	2020年10月29日	0	評価不能	重い	不明	軽快
50	0(6ヶ月)	女	2020年10月29日	インフルエンザ	471B	KMバイオロジクス	なし		上咽頭炎	血小板減少症	2020年11月17日	19	評価不能	重い	不明	軽快
51	89歳	女	2020年10月30日	インフルエンザ	475B	KMバイオロジクス	なし		肝硬変	発熱	2020年10月30日	0	評価不能	重い	不明	不明
52	48歳	男	2020年10月30日	インフルエンザ	HA203E	阪大微研	なし		高尿酸血症 フェブリク内服中	視神経炎、脳炎・脳症	2020年10月31日	1	関連あり	重い	2020年11月4日	軽快
53	9歳	女	2020年10月30日	インフルエンザ	YHA014D	第一三共	なし		ヘノッホ・シェーンライン紫斑病、入院、ダニアレルギー、季節性アレルギー	ヘノッホ・シェーンライン紫斑病	2020年11月6日	7	評価不能	重い	不明	軽快
54	4歳	男	2020年10月31日	インフルエンザ	658-B	デンカ	なし		第VIII因子欠乏症	関節炎	2020年10月31日	0	評価不能	重い	2020年11月10日	回復
55	5歳	男	2020年10月31日	インフルエンザ	471B	KMバイオロジクス	なし		喘息	急性散在性脳脊髄炎	2020年11月5日	5	評価不能	重い	不明	軽快
56	35歳	男	2020年11月2日	インフルエンザ	473A	KMバイオロジクス	なし		なし	筋力低下、感覚鈍麻	2020年11月2日	0	関連あり	重い	不明	軽快
57	12歳	女	2020年11月2日	インフルエンザ	YHA017C	第一三共	なし		なし	発熱、頭痛、咳嗽	2020年11月3日	1	関連あり	重い	不明	軽快

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
58	7歳	女	2020年11月5日	インフルエンザ	YHA018C	第一三共	なし		なし	異常感、腹痛、ショック症状	2020年11月5日	0	関連あり	重い	不明	軽快
59	28歳	男	2020年11月5日	インフルエンザ	YHA014B	第一三共	なし		なし	脳炎	2020年11月12日	7	関連あり	重い	不明	軽快
60	55歳	男	2020年11月5日	インフルエンザ	HA205B	阪大微研	なし		なし	発熱、頭痛、髄膜炎	2020年11月6日	1	関連あり	重い	2020年11月30日	回復
61	不明	男	2020年11月5日	インフルエンザ	不明	阪大微研	なし		脳性麻痺、水頭症、髄膜炎	肝機能異常、C-反応性蛋白増加	2020年11月	-4	記載なし	重い	2020年11月16日	回復
62	77歳	女	2020年11月5日	インフルエンザ	YHA014A	第一三共	なし		慢性腎臓病、メニエール病、虫垂炎、高血圧、脳梗塞、手首関節骨折、胃潰瘍	反応性関節炎	2020年11月6日	1	関連あり	重い	不明	軽快
63	77歳	女	2020年11月5日	インフルエンザ	YHA020D	第一三共	なし		高血圧、高コレステロール血症、脂質異常症、鉄欠乏性貧血	多形紅斑	2020年11月6日	1	関連あり	重い	不明	軽快
64	5歳	男	2020年11月6日	インフルエンザ	HA205E	阪大微研	なし		なし	注射部位腫脹、滲出液	2020年11月7日	1	関連あり	重い	不明	不明
65	69歳	男	2020年11月9日	インフルエンザ	YHA017A	第一三共	なし		高血圧、糖尿病、肩回旋筋腱板症候群、肩回旋筋腱板修復、タバコ使用者	ギラン・バレー症候群、脱髄性多発ニューロパチー	2020年11月25日	16	評価不能	重い	2021年2月16日	回復
66	3歳	男	2020年11月10日	インフルエンザ	474A	KMバイオロジクス	なし		喘息	アナフィラキシー反応	2020年11月10日	0	関連あり	重い	2020年11月11日	回復
67	5歳	男	2020年11月10日	インフルエンザ	YHA019D	第一三共	なし		なし	多形紅斑	2020年11月11日	1	評価不能	重い	2020年11月20日	回復

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
68	76歳	女	2020年11月10日	インフルエンザ	YHA011D	第一三共	なし		なし	多形紅斑	2020年11月15日	5	評価不能	重い	不明	軽快
69	5歳	女	2020年11月10日	インフルエンザ	473B	KMバイオロジクス	なし		なし	アナフィラキシー反応	2020年11月10日	0	関連あり	重い	2020年11月11日	回復
70	74歳	女	2020年11月10日	インフルエンザ	YHA015D	第一三共	なし		なし	顔面麻痺	2020年11月19日	9	評価不能	重い	不明	軽快
71	77歳	男	2020年11月10日	インフルエンザ	HA201C	阪大微研	なし		高血圧、高脂血症 アムロジピン、ロスバスタチン、ゼチーア処方中 特にアレルギー歴 (-)、インフルエンザワクチンは毎年受けています。 最近1か月以内の他の	ギラン・バレー症候群疑い	2020年12月8日	28	評価不能	重い	不明	不明
72	85歳	女	2020年11月11日	インフルエンザ	HA204E	阪大微研	なし		高血圧、慢性腎臓病、 高コレステロール血症、 慢性副鼻腔炎、浮動性めまい、不眠症、便秘、 頭蓋内動脈瘤、脳虚血、感音性難聴	浮動性めまい	2020年11月12日	1	評価不能	重い	不明	軽快
73	不明	男	2020年11月11日	インフルエンザ	HA205A	阪大微研	なし		なし	急性散在性脳脊髄炎	2020年11月11日	0	記載なし	重い	2020年11月26日	回復
74	3歳	男	2020年11月11日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		なし	蜂巣炎	2020年11月12日	1	評価不能	重い	不明	軽快
75	70歳	女	2020年11月11日	インフルエンザ	不明	不明	なし		なし	ギラン・バレー症候群	2020年11月15日	4	関連あり	重い	2020年12月31日	後遺症
76	不明	男	2020年11月13日	インフルエンザ	HA203A	阪大微研	なし		なし	急性散在性脳脊髄炎	2020年11月14日	1	記載なし	重い	2020年11月17日	回復
77	1歳	男	2020年11月14日	インフルエンザ	465B	KMバイオロジクス	なし		22q11. 2欠失症候群、心室中隔欠損症、 熱性痙攣	熱性痙攣	2020年11月20日	6	評価不能	重い	2020年11月22日	回復

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
78	3歳	男	2020年11月14日	インフルエンザ	652-B	デンカ	なし		熱性痙攣	ギラン・バレー症候群	2020年11月23日	9	評価不能	重い	2020年12月11日	回復
79	4歳	男	2020年11月16日	インフルエンザ	477C	KMバイオロジクス	なし		ウイルス性肺炎、インフルエンザ	アナフィラキシー反応	2020年11月16日	0	関連あり	重い	2020年11月24日	回復
80	0(6ヶ月)	女	2020年11月16日	インフルエンザ	HA202D	阪大微研	なし		上咽頭炎	血小板減少症	2020年11月17日	1	評価不能	重い	不明	軽快
81	39歳	女	2020年11月17日	インフルエンザ	HA202B	阪大微研	なし		子宮頸部癌、尿路結石、上腹部痛	感覚障害	2020年11月18日	1	評価不能	重い	不明	軽快
82	1歳	男	2020年11月17日	インフルエンザ	649-B	デンカ	なし		なし	ネフローゼ症候群	2020年11月22日	5	評価不能	重い	2020年11月27日	回復
83	56歳	男	2020年11月17日	インフルエンザ	YHA019C	第一三共	なし		結腸癌、鉄欠乏性貧血、喘息、肝機能異常、直腸S状結腸癌	ギラン・バレー症候群	2020年11月17日	0	関連あり	重い	2020年11月23日	回復
84	5歳	女	2020年11月17日	インフルエンザ	YHA019C	第一三共	なし		なし	川崎病	2020年12月1日	14	評価不能	重い	不明	軽快
85	41歳	女	2020年11月18日	インフルエンザ	YHA017D	第一三共	なし		なし	アナフィラキシー反応	2020年11月18日	0	関連あり	重い	2020年12月21日	回復
86	49歳	男	2020年11月24日	インフルエンザ	473B	KMバイオロジクス	なし		喘息	胸痛	2020年11月24日	0	評価不能	重い	不明	不明
87	5歳	男	2020年11月24日	インフルエンザ	467B	KMバイオロジクス	なし		なし	ネフローゼ症候群	2020年11月25日	1	評価不能	重い	不明	不明

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症 状発生まで の日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
88	1歳	男	2020年11月24日	インフルエンザ	665-B	デンカ	なし		オルニチントランスカル バミラーゼ欠損症	高アンモニア血症	2020年11月25日	1	評価不能	重い	不明	軽快
89	51歳	男	2020年11月24日	インフルエンザ	不明	不明	なし		不明	左上腕外側に痛み、手掌の末梢までしびれ	2020年12月3日	9	評価不能	重い	不明	不明
90	29歳	男	2020年11月26日	インフルエンザ	478C	KMバイオロジクス	なし		なし	末梢性ニューロパチー	2020年11月27日	1	関連あり	重い	不明	未回復 報告日: 2021年3月5日
91	1歳	男	2020年11月10日 2020年11月27日	インフルエンザ	YHA020B	第一三共	なし		なし	免疫性血小板減少症	2020年12月1日	4	評価不能	重い	不明	未回復 報告日: 2021年1月13日
92	86歳	女	2020年11月27日	インフルエンザ	474C	KMバイオロジクス	なし		高血圧、高脂血症、脱 水、気管支炎	異常感、嘔吐、ショック	2020年11月27日	0	関連あり	重い	不明	軽快
93	72歳	男	2020年11月27日	インフルエンザ	478C	KMバイオロジクス	なし		2型糖尿病、高血圧	ギラン・バレー症候群	2020年12月7日	10	関連あり	重い	不明	未回復 報告日: 2021年3月19日
94	7歳	男	2020年11月28日	インフルエンザ	478C	KMバイオロジクス	なし		喘息	注射部位紅斑、注射部位腫脹、発熱、嘔吐	2020年11月28日	0	関連あり	重い	不明	未回復 報告日: 2020年12月18日
95	4歳	男	2020年11月28日	インフルエンザ	HA197E	阪大微研	なし		川崎病	川崎病	2020年12月4日	6	評価不能	重い	不明	軽快
96	5歳	男	2020年11月30日	インフルエンザ	479A	KMバイオロジクス	なし		上咽頭炎	アナフィラキシー反応	2020年11月30日	0	関連あり	重い	2020年12月5日	回復
97	80歳	女	2020年11月30日	インフルエンザ	666-A	デンカ	なし		再発乳癌	蕁麻疹	2020年12月1日	1	関連あり	重い	2020年12月23日	回復

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
98	4歳	男	2020年12月1日	インフルエンザ	480B	KMバイオロジクス	なし		熱性痙攣、痙攣発作	痙攣発作	2020年12月2日	1	評価不能	重い	2020年12月4日	回復
99	93歳	女	2020年12月3日	インフルエンザ	HA204C	阪大微研	なし		高血圧、糖尿病、心障害	脳梗塞	2020年12月4日	1	評価不能	重い	不明	不明
100	不明	男	2020年12月5日	インフルエンザ	667-B	デンカ	なし		なし	蜂巣炎	2020年12月6日	1	記載なし	重い	不明	軽快
101	3歳	男	2020年12月5日	インフルエンザ	HA206B	阪大微研	なし		なし	蜂巣炎	2020年12月6日	1	関連あり	重い	2020年12月11日	回復
102	4歳	女	2020年12月5日	インフルエンザ	477B	KMバイオロジクス	なし		なし	紫斑、腹痛、関節痛、嘔吐	2020年12月8日	3	関連あり	重い	不明	不明
103	57歳	女	2020年12月5日	インフルエンザ	480B	KMバイオロジクス	なし		なし	蕁麻疹	2020年12月5日	0	関連あり	重い	不明	不明
104	8歳	女	2020年12月10日	インフルエンザ	670-A	デンカ	なし		なし	アナフィラキシーショック	2020年12月10日	0	関連あり	重い	2020年12月10日	回復
105	3歳	男	2020年12月11日	おたふくかぜ	ZVA022A	第一三共	あり	インフルエンザ (デンカ、667-B) ジェービックV(阪大微研、JR485)	なし	下顎腫瘤	2020年12月14日	3	評価不能	重い	不明	不明
106	5歳	男	2020年12月20日	インフルエンザ	651-A	デンカ	なし		蜂巣炎	蜂巣炎	2020年12月21日	1	関連あり	重い	不明	軽快

インフルエンザワクチン 重篤症例一覧
 (令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症 状発生まで の日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度	転帰日	転帰内容
107	2歳	男	2020年12月21日	ジェービックV	JR480	阪大微研	あり	インフルエンザ (デンカ、669-A)	なし	蕁麻疹、発熱	2020年12月23日	2	評価不能	重い	不明	軽快

* 発生時年齢

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
1	32歳	女	2020年10月2日	インフルエンザ	462A	KMバイオロジクス	なし		確認したが喘息、アレルギー等はないとのことでした。	アナフィラキシー、悪心、下痢、発汗、腹痛	2020年10月2日	0	関連あり	重くない	2020年10月2日 17:00頃	軽快
2	4歳	男	2020年10月2日	インフルエンザ	HA199E	阪大微研	なし		なし	じんましん	2020年10月2日	0	関連あり	記載なし	2020年10月15日	不明
3	2歳	男	2020年10月3日	インフルエンザ	466B	KMバイオロジクス	なし		なし	複雑型熱性けいれん	2020年10月4日	1	評価不能	重くない	2020年10月5日	軽快
4	8歳	男	2020年10月5日	インフルエンザ	HA198D	阪大微研	なし		インフルエンザワクチンは始めて	アナフィラキシー	2020年10月5日	0	関連あり	重くない	2020年10月5日	回復
5	72歳	女	2020年10月5日	インフルエンザ	HA198A	阪大微研	なし		なし	左前腕の痛み	2020年10月6日	1	評価不能	重くない	2020年10月12日	軽快
6	73歳	女	2020年10月7日	インフルエンザ	470B	KMバイオロジクス	なし		なし	軽度のアナフィラキシーの疑い	2020年10月7日	0	関連あり	重くない	2020年10月7日	不明
7	25歳	女	2020年10月7日	インフルエンザ	HA197D	阪大微研	なし		特になし	両前腕・顔面の発赤、湿疹、そう痒感、熱感、腫脹	2020年10月7日	0	関連あり	重くない	2020年10月9日	軽快
8	82歳	女	2020年10月7日	インフルエンザ	YHA011C	第一三共	なし		今日受ける予防接種について説明書を読みましたか。はい 現在何か病気にかかっていますか。はい 治療(投薬など)を受けていますか。はい インフルエンザの予防接種を受けたことがありますか。はい	腹部、背部、両上・下肢のじんましん	2020年10月7日	0	評価不能	重くない	2020年10月23日	回復
9	70歳	女	2020年10月7日	インフルエンザ	649-B	デンカ	なし		なし	脱力・身体のだるさ	2020年11月2日	26	評価不能	重くない	不明	不明
10	8歳	女	2020年10月10日	インフルエンザ	463C	KMバイオロジクス	なし		なし	湿疹	2020年10月10日	0	評価不能	重くない	不明	不明

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
11	4歳	男	2020年10月10日	インフルエンザ	463B	KMバイオロジクス	なし		なし	喘息発作	2020年10月10日	0	関連あり	重くない	2020年10月10日	回復
12	35歳	女	2020年10月12日	インフルエンザ	464A	KMバイオロジクス	なし		なし	末梢神経障害	2020年10月12日	0	評価不能	重くない	不明	不明
13	96歳	男	2020年10月12日	インフルエンザ	467B	KMバイオロジクス	なし		なし	熱発、寒感	2020年10月12日	0	関連あり	重くない	2020年10月15日	回復
14	71歳	男	2020年10月12日	インフルエンザ	HA203C	阪大微研	なし		なし	両手の甲に皮疹、かゆみ、背中、腋、膝うらに皮疹	2020年10月14日	2	関連あり	重くない	2020年10月14日	軽快
15	85歳	女	2020年10月12日	インフルエンザ	470C	KMバイオロジクス	なし		高血圧、腰部脊柱管狭窄症にて車イス通院、シルニジピン服用中	末梢神経障害	2020年10月12日	0	評価不能	重くない	不明	未回復 報告日: 2020年11月20日
16	3歳	女	2020年10月13日	インフルエンザ	HK47B	阪大微研	なし		H30年12月に川崎病及び令和2年2月に熱性けいれんで入院歴あり。	アナフィラキシー	2020年10月13日	0	関連あり	重くない	2020年10月13日	回復
17	48歳	男	2020年10月13日	インフルエンザ	464A	KMバイオロジクス	なし		睡眠障害、中途覚醒、異型狭心症、緑内障 花粉、ゴム手袋、バナナなどのアレルギー	じんま疹、1型アレルギー	2020年10月14日	1	関連あり	重くない	2020年10月14日	不明
18	68歳	男	2020年10月13日	インフルエンザ	YHA013D	第一三共	なし		なし	じんましん	2020年10月13日	0	関連あり	重くない	2020年10月16日	軽快
19	92歳	女	2020年10月13日	インフルエンザ	HA199A	阪大微研	なし		慢性心房細動、高血圧症、甲状腺機能低下症、骨髄異形成症候群、鉄欠乏性貧血、骨粗鬆症などが治療中。 内服薬は次の通り イグザレルト、バルサルタン、スピロラクソン、アムロジピン、ハーフジゴキシン、チラーヂン、クエン酸第一鉄、エディロール、パ	発赤、腫脹と表皮の浮腫、発熱	2020年10月13日	0	関連あり	重くない	2020年10月19日	回復
20	80歳	女	2020年10月13日	インフルエンザ	465A	KMバイオロジクス	なし		薬や食品で皮膚に発疹やじんましんが出たり、具合が悪くなったことがあります。	全身掻痒感	2020年10月13日	0	関連あり	重くない	2020年10月20日	軽快

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容	
21	31歳	女	2020年10月14日	インフルエンザ	YHA012C	第一三共	なし		重症筋無力症	発熱	2020年10月14日	0	評価不能	重くない	不明	不明	
22	5歳	女	2020年10月14日	インフルエンザ	648-A	デンカ	なし		今までも日本で6回アメリカで昨年2回接種していずれも目立った腫れはなし	手のはれ11×7cm 肘こえるはれ	2020年10月14日	0	関連あり	重くない	2020年10月19日	軽快	
23	12歳	男	2020年10月14日	インフルエンザ	650-A	デンカ	なし		なし	顔面麻痺	2020年10月17日	3	関連あり	重くない	不明	未回復 報告日: 2020年10月21日	
24	72歳	男	2020年10月14日	インフルエンザ	470A	KMバイオロジクス	なし		不明	左上腕、前胸部に大豆大までの淡い紅斑、皮疹	2020年10月16日	2	関連あり	重くない	2020年11月11日	回復	
25	76歳	女	2020年10月14日	インフルエンザ	653-B	デンカ	なし		糖尿病、高血圧症、高脂血症の加療中	血管炎	2020年10月25日	11	関連あり	重くない	2020年12月	回復	
26	86歳	女	2020年10月15日	インフルエンザ	HA203A	阪大微研	なし		頻脈性不整脈、慢性心不全、発作性心房細動 内服(ネキシウム、ワソラン、エリキユース、ピソプロロール、ロスバスタチン)	アレルギー反応による発赤疹(全身)	2020年10月15日	0	関連あり	重くない	2020年10月17日	軽快	
27	85歳	女	2020年10月15日	インフルエンザ	YHA013B	第一三共	なし		これまでの数回のインフルエンザワクチン接種では問題なし、アレルギーなし	顔面の発赤、掻痒感	2020年10月15日	0	関連あり	重くない	2020年10月19日	回復	
28	23歳	女	2020年10月15日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		なし	蕁麻疹	2020年10月15日	0	関連あり	重くない	2020年10月19日	軽快	
29	30歳	男	2020年10月15日	インフルエンザ	464A	KMバイオロジクス	なし		なし	じんま疹	不明	不明	不明	評価不能	重くない	不明	不明
30	81歳	男	2020年10月15日	インフルエンザ	YHA011D	第一三共	なし		内頸動脈狭窄、高尿酸血症 2014 バンを食べた後アナフィラキシーショック	便失禁	2020年10月16日	1	評価不能	重くない	2020年12月10日	未回復 報告日: 2020年12月11日	

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
31	57歳	男	2020年10月16日	インフルエンザ	HA197C	阪大微研	なし			発熱	2020年10月17日	1	評価不能	重くない	2020年10月19日	軽快
32	81歳	女	2020年10月16日	インフルエンザ	YHA015B	第一三共	なし			接種部位皮フ腫脹	2020年10月16日	0	関連あり	重くない	2020年10月19日	軽快
33	49歳	女	2020年10月16日	インフルエンザ	474A	KMバイオロジクス	なし		1. 今日受けられる予防接種について説明文を読んで理解しましたか はい 2. 今日受けられるインフルエンザの予防接種は今シーズン何回目ですか 1回目 4. 今日、普段と違って具合の悪いところがありますか 下痢 5. 現在、何かの病気で医師にかかっていますか 高血圧 9. インフルエンザの予防接種を受けたことがありますか はい (①前回受けたのは(2019年11月頃))	発熱、接種部位の発赤と痛み	2020年10月16日	0	関連あり	重くない	2020年10月17日	回復
34	71歳	男	2020年10月16日	インフルエンザ	474C	KMバイオロジクス	なし		糖尿病あり。インフルエンザは初の接種となる	急性汎発性発疹性膿疱症、頸部周囲、前胸部、背部の膿疱疹、両膝の色素沈着	2020年10月末頃	不明	関連あり	重くない	2021年2月26日	未回復 報告日: 2021年3月3日
35	3歳	男	2020年10月17日	インフルエンザ	467B	KMバイオロジクス	あり	エンゼラック (KMバイオロジクス、E088A)	慢性じんましん	39℃の発熱、肘を超える腫脹、全身の発疹	2020年10月17日	0	関連あり	重くない	2020年10月19日	軽快
36	5歳	男	2020年10月17日	インフルエンザ	470A	KMバイオロジクス	なし		ネフローゼ症候群 ネオール内服中	血管炎、発疹	2020年10月19日	2	評価不能	重くない	不明	未回復 報告日: 2020年10月22日
37	71歳	女	2020年10月17日	インフルエンザ	YHA018B	第一三共	なし		腰痛症にて整形外科通院中、腰痛あり。	気分不良	2020年10月17日	0	記載なし	記載なし	不明	不明
38	64歳	女	2020年10月20日	インフルエンザ	467B	KMバイオロジクス	なし		インフルエンザワクチン接種は初めて 犬アレルギー	気分不良、手指のしびれ、口渇感	2020年10月20日	0	関連あり	重くない	2020年10月20日	回復
39	23歳	女	2020年10月20日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし			接種部の腫脹	2020年10月21日	1	関連あり	重くない	2020年10月22日	未回復 報告日: 2020年10月23日

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
40	29歳	女	2020年10月20日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		なし	湿疹	2020年10月22日	2	関連あり	重くない	2020年10月23日	軽快
41	不明	男	2020年10月20日	インフルエンザ	647-A	デンカ	なし		慢性胃炎、胆石症、冠動脈疾患(63才)、肋膜炎(小学校5年生)	尋麻疹	2020年10月21日	1	記載なし	重くない	2020年10月27日	軽快
42	98歳	女	2020年10月20日	インフルエンザ	YHA011A	第一三共	なし		なし	薬疹	2020年10月21日	1	関連あり	重くない	2020年10月29日	回復
43	50歳	男	2020年10月20日	インフルエンザ	YHA018C	第一三共	なし		気管支喘息(治療はしていない)	左胸部、背部 上腕の疼痛	2020年10月21日	1	評価不能	重くない	2020年11月10日	未回復 報告日: 2020年11月12日
44	73歳	女	2020年10月20日	インフルエンザ	649-B	デンカ	なし		喘息の薬で、じんましんが出たことがある。	じんましん	2020年10月21日	1	関連あり	重くない	2020年11月12日	未回復 報告日: 2020年11月13日
45	48歳	男	2020年10月21日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		過去インフルエンザワクチン接種後の倦怠感、好酸球性疾患の既往	頭痛	2020年10月22日	1	関連あり	重くない	2020年10月22日	軽快
46	88歳	女	2020年10月21日	インフルエンザ	469B	KMバイオロジクス	なし		高血圧症等で治療中 アムロジンOD(2.5)、ゼチーア(10)、ピビアント(20)、エディロール(0.75)、ピタノイリン(50)、ベルソムラ(15)	左下腿に痛み	2020年10月22日	1	関連あり	重くない	不明	不明
47	80歳	女	2020年10月21日	インフルエンザ	654-B	デンカ	なし		高血圧症	意識障害 脱力	2020年10月21日	0	関連あり	重くない	2020年10月29日	軽快
48	37歳	女	2020年10月22日	インフルエンザ	YHA016A	第一三共	なし		なし	関節痛	2020年10月23日	1	関連あり	重くない	不明	不明
49	72歳	女	2020年10月22日	インフルエンザ	HA197C	阪大微研	なし		不明	悪寒、発熱、嘔吐	2020年10月22日	0	関連あり	重くない	2020年10月23日	軽快

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
50	78歳	女	2020年10月22日	インフルエンザ	YHA018A	第一三共	なし		なし	めまい、悪心、嘔吐	2020年10月22日	0	評価不能	重くない	2020年10月26日	軽快
51	68歳	男	2020年10月22日	インフルエンザ	658-A	デンカ	なし		なし	悪寒、嘔吐、尋麻疹	2020年10月22日	0	記載なし	重くない	2020年11月19日	回復
52	69歳	女	2020年10月22日	インフルエンザ	HA201D	阪大微研	なし		今日のインフルエンザの予防接種について市町村から配られている説明書を読みましたか「はい」今日の予防接種の効果や副反応などについて理解しましたか「はい」治療(投薬など)を受けていますか「は	だるさ	2020年10月22日	0	関連あり	重くない	2020年11月5日頃	回復
53	79歳	女	2020年10月23日	インフルエンザ	472C	KMバイオロジクス	なし		なし	下肢紫斑	2020年10月25日	2	評価不能	重くない	2020年10月27日	後遺症 【後遺症状】掻痒
54	65歳	女	2020年10月23日	インフルエンザ	473C	KMバイオロジクス	なし		なし	肩関節(左)炎症	2020年10月26日	3	関連あり	重くない	2020年10月27日	未回復 報告日: 2020年10月28日
55	40歳	女	2020年10月23日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		なし	前腕・大腿部点状皮疹	2020年10月23日	0	関連あり	重くない	2020年10月30日	不明
56	89歳	男	2020年10月23日	インフルエンザ	658-B	デンカ	なし		湿疹	接種部位の腫張、皮フ掻痒感	2020年10月23日	0	関連あり	重くない	不明	回復
57	12歳	女	2020年10月24日	インフルエンザ	652-A	デンカ	なし		なし	アナフィラキシー	2020年10月25日	1	関連あり	重くない	2020年10月28日	回復
58	39歳	女	2020年10月24日	インフルエンザ	YHA011D	第一三共	なし		10/7 B型肝炎ワクチン	肘を超える局所の異常腫脹	2020年10月24日	0	関連あり	重くない	2020年10月26日	軽快
59	2歳	女	2020年10月24日	インフルエンザ	654-A	デンカ	なし		突発性発疹	発熱、注射部位腫脹、注射部位紅斑、注射部位疼痛	2020年10月25日	1	関連あり	重くない	不明	軽快

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
60	7歳	男	2020年10月26日	インフルエンザ	647-B	デンカ	なし		なし	蜂巣炎、発熱(2020年10月27日	1	関連あり	重くない	不明	不明
61	64歳	女	2020年10月26日	インフルエンザ	HA203C	阪大微研	なし		ピリン系アレルギー	じんま疹	2020年10月26日	0	関連あり	重くない	2020年10月26日	不明
62	76歳	女	2020年10月26日	インフルエンザ	649-B	デンカ	なし		なし	発熱	2020年10月26日	0	関連あり	重くない	2020年10月27日	回復
63	20歳	男	2020年10月26日	インフルエンザ	474A	KMバイオロジクス	なし		なし	発熱	2020年10月28日	2	評価不能	記載なし	不明	不明
64	69歳	女	2020年10月26日	インフルエンザ	472B	KMバイオロジクス	なし		花粉症	⑩じんましん	2020年10月28日頃	不明	関連あり	重くない	2020年10月30日	未回復 報告日: 2020年11月2日
65	29歳	女	2020年10月26日	インフルエンザ	YHA012B	第一三共	なし		なし	蕁麻疹	2020年10月26日	0	関連あり	重くない	2020年10月28日	軽快
66	36歳	女	2020年10月26日	インフルエンザ	YHA015B	第一三共	なし		なし	気分不良	2020年10月26日	0	関連あり	重くない	2020年10月26日	回復
67	29歳	女	2020年10月26日	インフルエンザ	HK46A	阪大微研	なし		なし	蕁麻疹、多汗症	2020年10月26日	0	記載なし	重くない	2020年10月26日	回復
68	24歳	女	2020年10月27日	インフルエンザ	YHA017B	第一三共	なし		そば、エビ アレルギー有。 基礎疾患なし。 ワクチン接種後、症状が出現した際に、再度問診で体調が悪い時に生卵でアレルギーが出たことがあることが判明。	ふらつき、動悸、気分不良	2020年10月27日	0	関連あり	重くない	2020年10月28日	不明
69	41歳	女	2020年10月27日	インフルエンザ	HK48A	阪大微研	なし		なし	発疹、頭痛、悪寒	2020年10月27日	0	関連あり	重くない	2020年10月29日	回復

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
70	35歳	女	2020年10月27日	インフルエンザ	464C	KMバイオロジクス	なし		なし	両手のしびれ、接種部位の腫脹	2020年10月27日	0	記載なし	重くない	不明	不明
71	9歳	女	2020年10月27日	インフルエンザ	467B	KMバイオロジクス	なし		なし	接種部位における膿疱	2020年10月28日	1	関連あり	記載なし	不明	不明
72	53歳	女	2020年10月28日	インフルエンザ	HK47C	阪大微研	なし		なし	頭痛	2020年10月29日	1	評価不能	重くない	不明	不明
73	62歳	女	2020年10月28日	インフルエンザ	652-B	デンカ	なし		なし	尋麻疹	2020年10月31日	3	評価不能	重くない	不明	未回復 報告日: 2020年11月4日
74	22歳	女	2020年10月28日	インフルエンザ	468B	KMバイオロジクス	なし		小児喘息	注射部位が発赤、腫脹、熱感、疼痛、接種部位から第4、5指にかけしびれ	2020年10月28日	0	記載なし	記載なし	不明	不明
75	10歳	男	2020年10月28日	インフルエンザ	474A	KMバイオロジクス	なし		なし	発熱38.5℃、接種部発赤腫脹	2020年10月28日	0	関連あり	重くない	2020年11月4日わずかに腫脹残	回復
76	24歳	女	2020年10月28日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		なし	接種部位を中心に腫脹、末梢の前腕外側に皮疹	2020年10月29日	1	評価不能	重くない	2020年11月4日	不明
77	64歳	男	2020年10月28日	インフルエンザ	464A	KMバイオロジクス	なし		なし	発熱、倦怠感、黄疸、高度肝機能障害	2020年10月31日	3	記載なし	重くない	2020年11月16日	軽快
78	51歳	女	2020年10月29日	インフルエンザ	468B	KMバイオロジクス	なし		なし	通常の接種では見られない異常反応	2020年10月29日	0	評価不能	重くない	2020年10月31日	軽快
79	0(10ヶ月)	女	2020年10月29日	インフルエンザ	473C	KMバイオロジクス	なし		先天性心疾患(心室中隔欠損症)だが、軽症、無投薬であり、ほぼ欠損孔は閉じている。	両頬部に周囲に発赤を伴う丘疹	2020年10月29日	0	記載なし	重くない	2020年10月29日	回復

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
80	33歳	男	2020年10月29日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		なし	左上腕接種部位周囲に発赤、腫脹	2020年10月29日	0	関連あり	重くない	2020年10月30日	不明
81	75歳	女	2020年10月29日	インフルエンザ	476A	KMバイオロジクス	なし		なし	じんましん	2020年10月30日	1	関連あり	重くない	不明	不明
82	42歳	女	2020年10月29日	インフルエンザ	474B	KMバイオロジクス	なし		エビ、カニでアレルギーあり	じんましん	不明	不明	関連あり	重くない	2020年10月30日	軽快
83	75歳	男	2020年10月29日	インフルエンザ	462C	KMバイオロジクス	なし		なし	両大腿部、右肘裏発疹	2020年10月29日	0	関連あり	重くない	2020年11月2日	軽快
84	66歳	男	2020年10月29日	インフルエンザ	HA198B	阪大微研	なし		なし	接種肢の筋肉痛	2020年10月29日	0	関連あり	重くない	不明	不明
85	81歳	女	2020年10月29日	インフルエンザ	HA202C	阪大微研	なし		令和2年度 予診票 1 インフルエンザの予防接種を受けたことがありますか。 はい 2 今日受けるインフルエンザの予防接種について、区からの説明文を読みましたか。 はい 3 今日の予防接種の効果や副反応などについて理解しましたか。 はい 6 その病気を診てもらっている医師に今日の予防接種を受けてよいといわれましたか。 はい 7 その病気の主治医には、今日の予防接種を受けてもよいといわれましたか。 はい 12 今日の予防接種について質問がありますか。 はい 令和元年度 予診票 1 インフルエンザの予防接種を受けたことがありますか。 はい 2 今日受けるインフルエンザの予防接種について、区からの説明文を読みましたか。 はい 3 今日の予防接種の効果や副反応などについて理解しましたか。 はい 7 現在、ほかに何か病気にかかっていますか。 いいえ 病名(高脂血)(薬は処方されてません) 12 今日の予防接種について質問がありますか。 はい	注射部位の疼痛、左上肢の痛みでねがえりをできない状態	2020年10月30日	1	評価不能	重くない	不明	不明

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
86	8歳	男	2020年10月30日	インフルエンザ	YHA016A	第一三共	なし			悪寒、発熱、吐き気	2020年10月30日	0	評価不能	重くない	不明	不明
87	8歳	女	2020年10月30日	インフルエンザ	HA203C	阪大微研	なし			突然倒れ、意識消失	2020年10月30日	0	関連なし	重くない	2020年10月30日	回復
88	32歳	女	2020年10月30日	インフルエンザ	HA201C	阪大微研	なし		ユナシンでアレルギーあり 今日受けられる予防接種についての説明文を読んで理解しましたか はい インフルエンザの予防接種を受けたことがありますか ある(2019年11月ごろ) 薬や食品(鶏卵、鶏肉など)で皮膚に発疹や蕁麻疹が出たり、体の具合が悪くなったことがありますか ある ユナシン	蕁麻疹	2020年10月30日	0	関連あり	重くない	2020年11月2日	回復
89	38歳	女	2020年10月30日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		不明	じんましん	2020年10月30日	0	関連あり	重くない	2020年10月31日	軽快
90	44歳	男	2020年10月30日	インフルエンザ	YHA016A	第一三共	なし			末梢神経障害	2020年10月30日	0	評価不能	重くない	不明	不明
91	43歳	女	2020年10月30日	インフルエンザ	HA198C	阪大微研	なし			蕁麻疹	2020年10月30日	0	記載なし	重くない	2020年10月30日	回復
92	62歳	女	2020年10月31日	インフルエンザ	662-A	デンカ	なし		①高血圧症②高脂血症③骨粗鬆症の 為治療中 カンデサルタン錠4mg「あすか」錠 ベ ニジピン塩酸塩錠4mg「タナベ」錠 ロ スバスタチンOD2.5mg「DSEP」錠 ビ ピアント錠20mg1錠 タリオン10mg2錠 分2 エディロールカプセル0.75μ g1cap ■ ベニジピン塩酸塩錠2mg「■ ■」1錠 ■	発熱 38.7°C	2020年11月1日	1	関連あり	重くない	2020年11月2日	軽快
93	18歳	女	2020年10月31日	インフルエンザ	468A	KMバイオロジクス	なし		今日受けるインフルエンザの予防接種についての説明文を読みましたか。はい インフルエンザの予防接種を受けたことがありますか。 はい	?8cm大に発赤、疼痛、かゆみ	2020年11月1日	1	関連あり	重くない	2020年11月2日	回復
94	1歳	男	2020年11月1日	インフルエンザ	660-B	デンカ	なし			けいれん	2020年11月1日	0	評価不能	重くない	2020年11月4日	回復

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
95	80歳	男	2020年11月2日	インフルエンザ	650-B	デンカ	なし		基礎疾患は頸部食道癌これまで腫瘍熱のエピソードはない	発熱	2020年11月2日	0	評価不能	重くない	2020年11月2日	未回復 報告日: 2020年11月4日
96	27歳	男	2020年11月2日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		不明	アナフィラキシー、非定型紅斑	2020年11月2日	0	関連あり	重くない	不明	不明
97	32歳	女	2020年11月2日	インフルエンザ	HA201A	阪大微研	なし		なし	左上肢(接種した上肢)を挙上し辛く、接種部位の強い疼痛と腫脹、掻痒感、接種部位(左上肢)～左肘関節周辺の変色	2020年11月3日	1	関連あり	重くない	不明	軽快
98	42歳	女	2020年11月2日	インフルエンザ	464B	KMバイオロジクス	なし		なし	感冒	2020年11月2日	0	評価不能	重くない	不明	不明
99	52歳	女	2020年11月2日	インフルエンザ	YHA019A	第一三共	なし		不明	右股関節痛、関節炎	2020年11月2日	0	評価不能	重くない	2020年11月2日	不明
100	8歳	男	2020年11月2日	インフルエンザ	465A	KMバイオロジクス	なし		気管支喘息	アナフィラキシー	2020年11月2日	0	関連あり	重くない	2020年11月2日	回復
101	1歳	男	2020年11月4日	インフルエンザ	HA204C	阪大微研	なし		なし	39.2度の発熱	2020年11月5日	1	関連あり	重くない	不明	不明
102	72歳	男	2020年11月4日	インフルエンザ	662-A	デンカ	なし		なし	発熱	2020年11月6日	2	評価不能	重くない	2020年11月7日	回復
103	6歳	男	2020年11月4日	インフルエンザ	YHA011B	第一三共	なし		なし	上腕蜂窩織炎様反応	2020年11月5日	1	関連あり	重くない	不明	不明
104	27歳	男	2020年11月4日	インフルエンザ	651-B	デンカ	なし		なし	薬疹(体幹に及ぶ掻痒感を伴う皮疹)	2020年11月4日	0	関連あり	重くない	2020年11月12日	軽快

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
105	7歳	男	2020年11月4日	インフルエンザ	HA203D	阪大微研	なし		なし	嘔声	2020年11月4日	0	関連あり	重くない	2020年11月4日	軽快
106	0(10ヶ月)	男	2020年11月4日	インフルエンザ	662-A	デンカ	なし		風邪症状あり、ミヤBM内服中	全身性の発赤疹	2020年11月15日	11	評価不能	重くない	2020年12月2日	未回復 報告日: 2020年12月3日
107	21歳	女	2020年11月4日	インフルエンザ	HA200B	阪大微研	なし		なし	痒疹	2020年11月5日	1	評価不能	重くない	2020年12月3日	回復
108	4歳	男	2020年11月4日	インフルエンザ	HA199B	阪大微研	なし		なし	IgA血管炎疑い	2020年11月14日	10	評価不能	重くない	2020年11月19日保育所登園が許可された。	回復
109	79歳	女	2020年11月4日	インフルエンザ	652-B	デンカ	なし		なし	頰部リンパ節腫脹	2020年11月4日	0	評価不能	重くない	2020年11月9日	回復
110	38歳	男	2020年11月5日	インフルエンザ	HA202E	阪大微研	なし		なし	背部じんま疹	2020年11月5日	0	評価不能	重くない	2020年11月10日	不明
111	37歳	女	2020年11月6日	インフルエンザ	658-A	デンカ	なし		なし	悪寒、咽頭痛、発熱	2020年11月6日	0	評価不能	重くない	2020年11月9日	回復
112	47歳	女	2020年11月6日	インフルエンザ	HA203B	阪大微研	なし		肩関節周囲炎 葛根湯服用中	発熱	2020年11月7日	1	評価不能	重くない	2020年11月10日	未回復 報告日: 2020年11月11日
113	69歳	男	2020年11月6日	インフルエンザ	HK45D	阪大微研	なし		なし	両手～前腕、両膝～下腿に発赤疹、かゆみ	2020年11月11日	5	評価不能	重くない	2020年11月12日	不明
114	76歳	女	2020年11月6日	インフルエンザ	466B	KMバイオロジクス	なし		以前気管支喘息があったが現在発作なし。以前インフルエンザワクチン接種歴があるが異常無し	注射部位皮膚変色、発熱	2020年11月6日	0	関連あり	重くない	2020年11月24日	回復

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
115	15歳	男	2020年11月7日	インフルエンザ	HA205E	阪大微研	なし		なし	悪心、嘔吐	2020年11月7日	0	関連あり	重くない	不明	不明
116	53歳	女	2020年11月7日	インフルエンザ	YHA016B	第一三共	なし		なし	水様便、腹部に発疹、かゆみ	2020年11月7日	0	評価不能	重くない	2020年11月9日	不明
117	51歳	女	2020年11月7日	インフルエンザ	YHA019C	第一三共	なし		気管支喘息(2010年)の既往 30年以上前にインフルエンザワクチンで発熱、だるさあり	咳、痰、気管支喘息、喘息発作	2020年11月8日	1	評価不能	重くない	2020年11月21日	未回復 報告日: 2020年12月12日
118	79歳	男	2020年11月9日	インフルエンザ	657-B	デンカ	なし		初回接種	嘔吐、ふらつき	2020年11月9日	0	評価不能	重くない	2020年	不明
119	97歳	男	2020年11月9日	インフルエンザ	HK47B	阪大微研	なし		なし	皮膚潰瘍、蜂巣炎	2020年11月	不明	評価不能	重くない	不明	軽快
120	5歳	女	2020年11月10日	インフルエンザ	HA205A	阪大微研	なし		不明	過換気発作	2020年11月11日	1	関連なし	重くない	2020年11月11日	回復
121	3歳	男	2020年11月10日	インフルエンザ	651-B	デンカ	なし		なし	接種部位の発赤 腫脹と発熱	2020年11月11日	1	関連あり	重くない	不明	不明
122	2歳	男	2020年11月10日	インフルエンザ	HA201E	阪大微研	なし		なし	尋麻疹	2020年11月11日	1	評価不能	重くない	2020年11月14日	軽快
123	3歳	女	2020年11月10日	インフルエンザ	463A	KMバイオロジクス	なし		重症新生児仮死、低酸素脳症により 胃瘻造設、気管切開あり	アナフィラキシー	2020年11月10日	0	関連あり	重くない	2020年11月10日	回復
124	45歳	女	2020年11月10日	インフルエンザ	HK49A	阪大微研	なし		なし	接種側上肢筋力低下	2020年11月10日	0	評価不能	重くない	2020年11月27日	回復

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
125	27歳	女	2020年11月10日	インフルエンザ	HA200E	阪大微研	なし		なし	発熱	2020年11月10日	0	関連あり	重くない	2020年11月17日	軽快
126	73歳	女	2020年11月10日	インフルエンザ	664-A	デンカ	なし		なし	頭部および顔面の浮腫	2020年11月10日	0	関連あり	重くない	2020年11月18日	回復
127	83歳	男	2020年11月10日	インフルエンザ	472B	KMバイオロジクス	なし		なし	下半身を中心に全身に紅斑、薬疹	2020年11月10日	0	記載なし	記載なし	不明	回復
128	56歳	女	2020年11月11日	インフルエンザ	471C	KMバイオロジクス	なし		ラバス貝でアレルギー	下腿に痒みを伴う小丘疹	2020年11月12日	1	関連あり	重くない	2020年11月13日	未回復 報告日: 2020年11月17日
129	39歳	女	2020年11月11日	インフルエンザ	HA197C	阪大微研	なし		なし	アナフィラキシー	2020年11月11日	0	関連あり	重くない	2020年11月11日	軽快
130	35歳	女	2020年11月11日	インフルエンザ	661-A	デンカ	なし		なし	注射部位の発赤、痒み	2020年11月12日	1	関連あり	重くない	不明	回復
131	81歳	女	2020年11月12日	インフルエンザ	YHA019B	第一三共	なし		高血圧症、発作性心房細動にて通院中 内服:レニベース、ジゴシン、ワーファリン、ノルバスク、アーチスト服用中	嘔気	2020年11月12日	0	関連あり	重くない	2020年11月12日	未回復 報告日: 2020年11月17日
132	45歳	女	2020年11月12日	インフルエンザ	YHA020C	第一三共	なし		なし	(7)39.0度以上の発熱	2020年11月12日	0	評価不能	重くない	2020年11月13日	回復
133	9歳	男	2020年11月12日	インフルエンザ	HK46A	阪大微研	なし		なし	発熱	2020年11月13日	1	関連あり	重くない	2020年11月15日	回復
134	64歳	女	2020年11月12日	インフルエンザ	476C	KMバイオロジクス	なし		なし	四肢体幹の尋麻疹、肝機能障害、脂肪肝	2020年11月13日	1	関連あり	重くない	不明	軽快

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
135	30歳	女	2020年11月12日	インフルエンザ	HA198A	阪大微研	なし		てんかん(高校生)、現状は症状あり。 無投薬	左上肢のしびれ、痛み	2020年11月19日頃	不明	記載なし	重くない	不明	不明
136	76歳	男	2020年11月13日	インフルエンザ	653-A	デンカ	なし		なし	37.3℃	2020年11月13日	0	関連あり	重くない	2020年11月15日	未回復 報告日: 2020年11月17日
137	13歳	男	2020年11月13日	インフルエンザ	478B	KMバイオロジクス	なし		なし	嘔吐、頭痛、食欲は無かった、気持ち悪くて	2020年11月14日	1	関連あり	重くない	不明	不明
138	68歳	女	2020年11月13日	インフルエンザ	YHA017D	第一三共	なし		高脂血症あり	末梢神経障害	2020年11月	不明	関連あり	重くない	不明	未回復 報告日: 2020年11月28日
139	7歳	女	2020年11月14日	インフルエンザ	661-B	デンカ	なし		なし	接種側の上腕から前腕にかけて広範な発赤・腫脹・熱感、肘関節の可動域制限	2020年11月15日	1	関連あり	重くない	2020年11月20日	回復
140	41歳	男	2020年11月14日	インフルエンザ	HA202E	阪大微研	なし		なし	左小指・環指感覚麻痺	2020年11月15日	1	関連あり	重くない	2020年12月12日	軽快
141	不明	男	2020年11月16日	インフルエンザ	YHA011A	第一三共	なし		なし	失神	2020年11月16日	0	記載なし	重くない	2020年11月16日	回復
142	69歳	女	2020年11月16日	インフルエンザ	YHA019B	第一三共	なし		・初めての接種 ・薬のアレルギー?というか相性がある。(アマリール、ベイスン、セイブル、エバデル、フロプレスがあわない)	頭がボーッとする、めまい	2020年11月16日	0	関連あり	重くない	2020年11月16日	軽快
143	42歳	男	2020年11月16日	インフルエンザ	661-A	デンカ	なし		なし	アナフィラキシー	2020年11月16日	0	関連あり	重くない	不明	不明
144	34歳	女	2020年11月16日	インフルエンザ	478A	KMバイオロジクス	なし		なし	左半身筋力低下	2020年11月17日	1	評価不能	重くない	2020年11月17日	軽快

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
145	50歳	女	2020年11月16日	インフルエンザ	HA202E	阪大微研	なし		なし	知覚異常	2020年11月16日	0	評価不能	重くない	2020年11月18日	軽快
146	65歳	女	2020年11月16日	インフルエンザ	476C	KMバイオロジクス	なし		高血圧、狭心症、不安障害、不眠症、背部痛	ギラン・バレー症候群	2020年11月20日	4	関連あり	重くない	不明	軽快
147	84歳	女	2020年11月17日	インフルエンザ	HA205E	阪大微研	なし		ただし、2019年12月に接種の既往あるも、本人は副反応の出現はなかったとしていた。家人に、後に確認したところ、嘔吐などあったとのこと。	肝機能障害	2020年11月18日	1	関連あり	重くない	2020年11月18日	軽快
148	23歳	女	2020年11月17日	インフルエンザ	666-B	デンカ	なし		なし	気分不良、嘔気	2020年11月17日	0	評価不能	重くない	不明	回復
149	77歳	男	2020年11月17日	インフルエンザ	475C	KMバイオロジクス	なし		非弁膜症性心房細動でリクシアナ30mg投与中(当院循環器科)	右膝関節痛	2020年11月17日	0	関連あり	重くない	2020年12月24日	軽快
150	34歳	男	2020年11月18日	インフルエンザ	HK47A	阪大微研	なし		ルネスタ、エチゾラム、サインバルタ内服中	頸部、両上腕、手背の掻痒感、皮疹	2020年11月18日	0	関連あり	重くない	2020年11月18日	未回復 報告日: 2020年11月20日
151	11歳	男	2020年11月18日	インフルエンザ	477C	KMバイオロジクス	なし		なし	注射部位紅斑、注射部位腫脹、注射部位疼痛、関節可動域低下	2020年11月19日	1	関連あり	重くない	不明	軽快
152	27歳	女	2020年11月18日	インフルエンザ	665-B	デンカ	なし		アレルギー性皮膚炎	アナフィラキシー	2020年11月18日	0	関連あり	重くない	2020年11月20日	回復
153	33歳	女	2020年11月18日	インフルエンザ	HA197D	阪大微研	なし		なし	38.0℃の発熱、頭痛、腹痛(下痢)	2020年11月18日	0	関連なし	重くない	2020年11月21日	回復
154	1歳	女	2020年11月18日	インフルエンザ	475A	KMバイオロジクス	なし		1か月以内にかぜ	じんましん	2020年11月18日	0	関連あり	重くない	2020年11月19日	回復

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
155	40歳	男	2020年11月18日	インフルエンザ	662-B	デンカ	なし		なし	左前腕しびれ	2020年11月20日	2	記載なし	重くない	2020年12月25日	未回復 報告日: 2020年12月28日
156	54歳	女	2020年11月18日	インフルエンザ	HA204C	阪大微研	なし		なし	肝機能異常	2021年1月5日	48	関連あり	重くない	不明	不明
157	1歳	男	2020年11月19日	インフルエンザ	HA206B	阪大微研	なし		なし	じんましん	2020年11月19日	0	関連あり	重くない	2020年11月19日	軽快
158	31歳	女	2020年11月19日	インフルエンザ	478A	KMバイオロジクス	なし		ピロリ菌 除菌中 低用量ピルの服用	じんましん	2020年11月19日	0	関連あり	重くない	不明	不明
159	69歳	女	2020年11月19日	インフルエンザ	478A	KMバイオロジクス	なし		なし	顔面湿疹	2020年11月20日	1	評価不能	重くない	不明	不明
160	6歳	男	2020年11月19日	インフルエンザ	475A	KMバイオロジクス	なし		ネフローゼ症候群、投薬で寛解中 /2016年度にインフルエンザワクチン2 回接種し、2回とも上腕腫脹あり	ネフローゼ症候群	2020年11月27日	8	関連あり	重くない	2020年12月17日	回復
161	57歳	男	2020年11月19日	インフルエンザ	不明	不明	なし		不明	白血球破砕血管炎	2020年12月6日	17	評価不能	重くない	2021年1月5日	軽快
162	53歳	女	2020年11月19日	インフルエンザ	651-A	デンカ	なし		スギ花粉症 1.今日受ける予防接種について説明 文(裏面)を読んで理解しましたか。 はい 2.今日受けるインフルエンザ予防接種 は今シーズン1回目ですか。はい 4.現在、何かの病気で医師にかかって いますか。はい・病名(花粉症) ・その場合、治療(投薬など)を受け ていますか はい ・その病気の主治医には、今日の予 防接種を受けてもよいと言われました	局所の発赤・腫脹、接種部を中心に 皮下出血、熱感、頭痛、関節痛、腹 痛、色素沈着	2020年11月19日	0	関連あり	重くない	2021年1月23日	後遺症 (症状:色素沈着)
163	40歳	女	2020年11月20日	インフルエンザ	YHA018B	第一三共	なし		前回接種後の皮疹	左上肢のおもだるさ、注射部の皮疹	2020年11月20日	0	関連あり	重くない	不明	不明

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
164	11歳	男	2020年11月20日	インフルエンザ	665-A	デンカ	なし		なし	嘔気	2020年11月20日	0	評価不能	重くない	2020年11月21日	軽快
165	3歳	男	2020年11月21日	インフルエンザ	462A	KMバイオロジクス	なし		なし	注射部位の高度のはれ	2020年11月22日	1	関連あり	重くない	2020年11月24日	未回復 報告日: 2020年11月25日
166	36歳	男	2020年11月21日	インフルエンザ	YHA013D	第一三共	なし		なし	注射部位の発赤、痒み	2020年11月22日	1	関連あり	重くない	不明	回復
167	68歳	男	2020年11月21日	インフルエンザ	658-B	デンカ	なし		なし	右上腕(注射部位)の発赤、痒み	2020年11月22日	1	関連あり	重くない	2020年11月24日	回復
168	33歳	女	2020年11月21日	インフルエンザ	654-B	デンカ	なし		なし	末梢神経障害	2020年11月21日	0	関連あり	重くない	不明	不明
169	10歳	男	2020年11月24日	インフルエンザ	YHA020A	第一三共	なし		記載は何もなし	接種上腕の腫脹・発赤	2020年11月24日	0	関連あり	重くない	2020年11月28日	回復
170	5歳	男	2020年11月24日	インフルエンザ	YHA019C	第一三共	なし		なし	38.0℃に体温上昇、予防接種施行後の同部位を中心として直径8cm次の発赤、腫脹あり、熱感	2020年11月24日深夜 ～11月25日朝	0	関連あり	重くない	2020年12月2日	軽快
171	6歳	男	2020年11月25日	インフルエンザ	475B	KMバイオロジクス	なし		なし	接種部位の発赤、腫脹、蜂巣炎様反応、疼痛	2020年11月26日	1	関連あり	重くない	2020年11月27日	不明
172	30歳	男	2020年11月25日	インフルエンザ	654-B	デンカ	なし		なし	高熱、全身関節痛、頭痛	2020年11月25日	0	関連あり	重くない	2020年11月29日	回復
173	75歳	女	2020年11月25日	インフルエンザ	666-B	デンカ	なし		椎間板突出、蕁麻疹	紅斑性皮疹、頭部不快感	2020年11月30日	5	関連あり	重くない	2020年12月11日	回復

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
174	31歳	男	2020年11月26日	インフルエンザ	YHA020B	第一三共	なし		なし	蕁麻疹	2020年11月26日	0	関連あり	重くない	不明	不明
175	65歳	男	2020年11月26日	インフルエンザ	479C	KMバイオロジクス	なし		なし	顔面と頸部にそう痒感、皮疹+, ワクチン接種後のアレルギー(アナフィラキシー)	2020年11月26日	0	関連あり	重くない	2020年12月7日	未回復 報告日: 2020年12月14日
176	55歳	女	2020年11月26日	インフルエンザ	478C	KMバイオロジクス	なし		なし	左上腕の疼痛	2020年11月26日	0	評価不能	重くない	2020年12月25日	未回復 報告日: 2020年12月28日
177	28歳	女	2020年11月27日	インフルエンザ	475A	KMバイオロジクス	なし		なし	39.0度以上の発熱	2020年11月29日	2	関連あり	重くない	2020年12月2日	回復
178	6歳	女	2020年11月28日	インフルエンザ	478B	KMバイオロジクス	なし		なし	注射部位腫脹	2020年11月29日	1	関連あり	重くない	2020年	回復
179	6歳	女	2020年11月28日	インフルエンザ	465B	KMバイオロジクス	なし		便秘のため酸化マグネシウム服薬中。 食物アレルギーなし、喘息なし、アレルギー性鼻炎なし。インフルエンザワクチンは2015年10~11月に2回接種歴あり、副反応なかった。	接種部位の腫脹、発熱38.1℃	2020年11月28日	0	関連あり	重くない	2020年11月30日	未回復 報告日: 2020年12月1日
180	22歳	男	2020年11月30日	インフルエンザ	662-A	デンカ	なし		なし	発熱、頭痛	2020年11月30日	0	関連あり	重くない	2020年12月1日	未回復 報告日: 2020年12月2日
181	30歳	女	2020年11月30日	インフルエンザ	662-A	デンカ	なし		なし	橈骨神経麻痺	2020年12月1日	1	関連あり	重くない	不明	不明
182	6歳	男	2020年11月30日	インフルエンザ	463B	KMバイオロジクス	なし		今日受ける予防接種について説明文(裏面)を読んで理解しましたか。はい今日受けるインフルエンザ予防接種は、今シーズン1回目ですか。いいえ前回の接種(10月26日)【接種を受けられる方が子どもさんの場合】出生体重(3210)g	アナフィラキシー	2020年11月30日	0	関連あり	重くない	不明	不明
183	14歳	女	2020年11月30日	インフルエンザ	664-B	デンカ	なし		なし	接種部位に皮疹	2020年12月1日	1	関連あり	重くない	2-3日続きました	回復

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
184	39歳	女	2020年12月1日	インフルエンザ	662-A	デンカ	なし		なし	アナフィラキシー	2020年12月1日	0	関連あり	重くない	2020年12月1日	回復
185	31歳	女	2020年12月1日	インフルエンザ	YHA016A	第一三共	なし		予診票不詳 他院のため (当院カルテによると、2017年5月 大学病院 左乳腺良性腫瘍手術) 定期処方なし 過去の副作用—前年のインフルエンザワクチンでも具合悪くなったと	結節性紅斑、多発性関節炎	2020年12月3日	2	関連あり	重くない	2021年1月8日	軽快
186	58歳	女	2020年12月3日	インフルエンザ	HA197A	阪大微研	なし		高血圧症(服用中の薬:アジルバ錠20mg) アレルギー歴(鶏肉、エビ、カニ)	高血圧緊急症	2020年12月3日	0	関連あり	重くない	2020年12月3日	回復
187	11歳	男	2020年12月3日	インフルエンザ	HA199D	阪大微研	なし		なし	関節炎、下腿尋麻疹、発熱(37.6℃)	2020年12月4日	1	関連あり	重くない	2020年12月7日	軽快
188	38歳	男	2020年12月4日	インフルエンザ	480A	KMバイオロジクス	なし		アレルギー(ペニシリン、カニ、エビ)	しびれ	2020年12月4日	0	評価不能	重くない	2020年12月6日	未回復 報告日: 2020年12月7日
189	34歳	女	2020年12月4日	インフルエンザ	不明	デンカ	なし		なし	左橈骨神経障害	2020年12月6日	2	関連あり	重くない	2020年12月11日	未回復 報告日: 2020年12月14日
190	10歳	男	2020年12月7日	インフルエンザ	658-B	デンカ	なし		カモガヤ ブタクサ ハンノキ スギ ヒノキ ダニ ハウスダストなど	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状、接種部位の著明な腫脹	2020年12月9日	2	関連あり	重くない	2020年12月9日	未回復 報告日: 2020年12月11日
191	28歳	女	2020年12月7日	インフルエンザ	476B	KMバイオロジクス	なし		なし	腰部痛	2020年12月7日	0	関連あり	重くない	2020年12月9日	回復
192	52歳	男	2020年12月8日	インフルエンザ	663-A	デンカ	なし		なし	左上肢接種部の疼痛と腫脹	2020年12月11日	3	関連あり	記載なし	不明	不明
193	28歳	男	2020年12月11日	インフルエンザ	667-A	デンカ	なし		なし	発熱、関節痛	2020年12月12日	1	評価不能	重くない	2020年12月12日	軽快

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
194	77歳	女	2020年12月11日	インフルエンザ	664-B	デンカ	なし		アレルギーなし。内服薬はプラバスタチン(10)1T、ジャヌビア(50)1T、テルミサルタン(20)0.5T、クラリチンレディタブ(10)1T、メトグルコ(250)6T	横紋筋融解症	2020年12月11日	0	評価不能	重くない	2020年12月25日	回復
195	5歳	男	2020年12月14日	インフルエンザ	475C	KMバイオロジクス	なし		肺炎球菌接種後に発熱	注射部位の高度な腫れ	2020年12月15日	1	関連あり	重くない	2020年12月22日	軽快
196	47歳	女	2020年12月16日	インフルエンザ	668-B	デンカ	なし		メロン、花粉症のアレルギー有り	全身皮膚掻痒感	2020年12月17日	1	関連あり	重くない	2020年12月26日	軽快
197	28歳	男	2020年12月18日	インフルエンザ	HA203E	阪大微研	なし		なし	16その他の反応:脱力、k末梢神経障害の疑い	2020年12月18日	0	関連あり	重くない	2020年12月19日	回復
198	3歳	男	2020年12月21日	インフルエンザ	479A	KMバイオロジクス	なし		ネフローゼ症候群、寛解中(投薬あり)	アナフィラキシー	2020年12月21日	0	関連あり	重くない	2020年12月21日	回復
199	37歳	女	2020年12月25日	インフルエンザ	HA198A	阪大微研	なし		エビ・カニ・ナッツに対してアレルギーあり、アレロックを不定期、有症状時に内服 インフルエンザの予防接種歴なし	蕁麻疹	2020年12月25日	0	関連あり	重くない	2020年12月25日	回復
200	4歳	男	2020年12月26日	インフルエンザ	479A	KMバイオロジクス	なし		昨シーズンのflu予防接種での接種部位の発赤・腫脹	アレルギー症状、喘息発作	2020年12月26日	0	記載なし	重くない	2020年12月26日	回復
201	70歳	男	2020年12月28日	インフルエンザ	647-B	デンカ	なし		なし	複合性局所疼痛症候群	2021年3月上旬頃	不明	評価不能	重くない	2021年3月27日	回復
202	8歳	女	2021年1月9日	インフルエンザ	664-B	デンカ	なし		分娩時、脳瘤	発赤、腫脹、痒み	2021年1月10日	1	関連あり	重くない	2021年1月18日	軽快
203	不明	男	2020年10月	インフルエンザ	不明	デンカ	なし		不明	蕁麻疹	2020年10月	0	記載なし	記載なし	不明	軽快

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
204	48歳	男	不明	インフルエンザ	653-A	デンカ	なし			腹部、腰部にかけて発赤、丘疹、痒み	2020年11月5日	不明	評価不能	重くない	2020年11月5日	軽快
205	9歳	女	2020年10月1日	ジェービックV	JR467	阪大微研	あり	インフルエンザ(阪大微研、HA198C)		血管迷走神経反射	2020年10月1日	0	関連あり	重くない	2020年10月1日	回復
206	64歳	男	2020年10月4日	ニューモバックSNP	S017625	MSD	あり	インフルエンザ(阪大微研、HA198C)	牛乳アレルギー	右上腕・伸側から肘関節周囲の腫脹、発赤、疼痛、熱感	2020年10月4日	0	関連あり	重くない	2020年10月11日	軽快
207	76歳	女	2020年10月6日	ニューモバックSNP	T008353	MSD	あり	インフルエンザ(KMバイオロジクス、466A)		接種部位の腫脹、圧痛、左上肢挙上時(約45°)疼痛、挙上困難、左手関節部屈側に約2×4cmの紅斑	2020年10月9日	3	関連あり	重くない	2020年10月13日	軽快
208	17歳	女	2020年10月17日	ガーダシル	S003088	MSD	あり	インフルエンザ(デンカ、652-B)		疼痛及び運動障害	2020年10月17日	0	関連あり	重くない	2020年11月10日	未回復 報告日: 2020年11月12日
209	3歳	女	2020年10月28日	ジェービックV	JR476	阪大微研	あり	インフルエンザ(デンカ、659-A)		けいれん	2020年10月29日	1	評価不能	重くない	2020年10月29日	軽快
210	11歳	女	2020年11月7日	DT	2E046	阪大微研	あり	インフルエンザ(阪大微研、HA201A)	心室中隔欠損、右室二腔症、大動脈弁下狭窄があり出生後手術を受けている。	DTワクチン部位中心の広汎な発赤硬結	2020年11月9日	2	関連あり	記載なし	2020年11月14日	回復
211	1歳	女	2020年11月16日	プレベナー13	CK7441	ファイザー	あり	アクトヒブ(サノフィ、R1E01) インフルエンザ(第一三共、YHA016B)		接種部の腫脹、発赤	2020年11月16日	0	関連あり	重くない	不明	不明

インフルエンザワクチン 非重篤症例一覧
(令和2年10月1日から令和3年3月31日までの報告分)

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	製造販売業者名	同時接種	同時接種ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
212	3歳	女	2020年11月25日	エンセバック	E089K	KMバイオロジクス	あり	インフルエンザ(阪大微研、HA200B)	令和2年10月27日に日本脳炎ワクチン第1期1回目を接種、副反応なし。 令和2年11月7日にインフルエンザワクチン1回目を接種、軽度の接種部位の腫脹あり。	血管迷走神経反射	2020年11月25日	0	評価不能	重くない	2020年11月25日	回復
213	3歳	女	2020年11月27日	おたふくかぜ	ZVA022A	第一三共	あり	インフルエンザ(KMバイオロジクス、477C)	なし	左耳下部痛、同部の腫脹	2020年12月14日	17	関連あり	重くない	2020年12月21日	回復
214	7歳	女	2020年12月4日	おたふくかぜ	ZVA022A	第一三共	あり	インフルエンザ(デンカ、659-B)	なし	左アゴの痛みと少しはれ、左顎下部にクミ大の弾性硬の腫瘍	2020年12月18日	14	関連あり	重くない	2020年12月30日	回復
215	65歳	男	2020年12月11日	ニューモバックSNP	S035347	MSD	あり	インフルエンザ(デンカ、670-B)	悪性リンパ腫で治療を受けていたが、接種時すでに寛解期であり定期通院もしていなかった。	蜂巣炎(これに類する症状であって、上腕から前腕に及ぶものを含む)	2020年12月12日	1	関連あり	重くない	2020年12月14日	軽快
216	13歳	女	2020年12月19日	ガーダシル	S003088	MSD	あり	インフルエンザ(KMバイオロジクス、479A)	熱性けいれん(生後9か月)	血管迷走神経反射(失神を伴うもの)	2020年12月19日	0	関連あり	重くない	2020年12月19日	回復

* 発生時年齢

インフルエンザワクチン接種後のGBS/ADEMの可能性のある症例まとめ

令和2年10月1日～令和3年3月31日入手分まで

【選択基準】

○GBS、ADEMの症状名で報告された症例

報告元	症例数	専門家の評価によりGBS/ADEMとして否定できないとされた症例	
		GBS	ADEM
医療機関	12	2	1
製造販売業者	1	1	0

専門家の評価によりGBS/ADEMとして否定できないとされた症例リスト

GBS/ADEM	報告元	No.*	年齢	性別	基礎疾患等	ワクチン接種からの日数
ADEM	医療機関	12	73歳	男	なし	13日後
GBS	医療機関	1	3歳	男	熱性痙攣	9日後
GBS	製造販売業者	4	64歳	女	卵巣嚢胞 糖尿病 緑内障 肝臓血管腫 胃ポリープ 胃食道逆流性疾患 高脂血症 高血圧	7日後
GBS	医療機関	8	72歳	男	2型糖尿病 高血圧	10日後

* 症例番号は資料3-29の番号を参照

インフルエンザワクチンの副反応報告
アナフィラキシーの可能性のある症例についてのブライトン分類評価
2020-2021シーズン

	ロット番号	出荷数量(万回(接種回数))	報告数[重篤]	レベル3以上の報告数[重篤] (専門委員評価を加えたもの)	レベル3以上の報告頻度[重篤] (報告数/10万回)
第一三共	YHA011	119.8	1 [1]	1 [1]	0.1 [0.1]
	YHA016	120.3	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	YHA017	120.3	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	YHA019	120.2	1 [1]	1 [1]	0.1 [0.1]
	不明		1 [1]	0 [0]	[]
KMB	462	105.5	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	463	105.4	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	464	105.7	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	465	105.0	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	470	105.5	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	473	105.9	1 [1]	1 [1]	0.1 [0.1]
	474	106.1	1 [1]	1 [1]	0.1 [0.1]
	477	106.0	2 [2]	1 [1]	0.1 [0.1]
	479	104.1	3 [1]	1 [1]	0.1 [0.1]
デンカ	650	69.2	2 [2]	0 [0]	0.0 [0.0]
	652	69.3	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	661	69.3	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	662	69.5	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	665	69.2	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	666	69.0	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	670	50.5	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
微研会	HA197	168.1	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	HA198	167.8	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	HA200	167.8	1 [1]	1 [1]	0.1 [0.1]
	HK47	57.8	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
合計			29 [15]	7 [7]	

※ロット番号不明の症例を含めて、頻度を算出した。

・2021年3月31日までに入手した情報を基に分類、ブライトン分類に基づく専門家の評価を実施したもの。追加情報の入手により情報が変更される可能性がある。

インフルエンザワクチンの副反応報告
アナフィラキシーの可能性のある症例についてのブライトン分類評価
2019-2020シーズン

	ロット番号	出荷数量(万回(接種回数))	報告数[重篤]	レベル3以上の報告数[重篤] (専門委員評価を加えたもの)	レベル3以上の報告頻度[重篤] (報告数/10万回)
第一三共	YHA003B	27.7	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	YHA005C	25.4	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	不明		1 [1]	0 [0]	
KMB	446C	31.2	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	447A	39.9	1 [1]	1 [1]	0.3 [0.3]
	450C	22.4	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	454B	39.9	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	456C	22.7	1 [0]	1 [0]	0.4 [0.0]
	458B	39.9	1 [1]	1 [1]	0.3 [0.3]
	458C	21.7	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	459B	39.9	1 [0]	0 [0]	0.0 [0.0]
	459C	22.5	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	不明		2 [2]	1 [1]	
デンカ	626-A	34.6	1 [1]	1 [1]	0.3 [0.3]
	628-A	34.6	1 [0]	1 [0]	0.3 [0.0]
	646-B	29.5	1 [1]	1 [1]	0.3 [0.3]
微研会	HA192C	33.6	1 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	HA192E	33.8	1 [1]	1 [1]	0.3 [0.3]
	HA195C	33.6	2 [1]	0 [0]	0.0 [0.0]
	不明		1 [1]	0 [0]	
合計			22 [18]	8 [6]	

※ロット番号不明の症例を含めて、頻度を算出した。

・2021年4月30日までに入手した情報を基に分類、ブライトン分類に基づく専門家の評価を実施したもの。追加情報の入手により情報が変更される可能性がある。