

第57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4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1-24
2021（令和3）年4月30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2年12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	22	0	147	53	3
11/1-11/30	17	0	119	38	0
12/1-12/31	4	0	21	7	0
不明	11	0	1	0	0
<b>合計</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>288</b>	<b>98</b>	<b>3</b>
<b>報告頻度</b>	<b>0.000081%</b>	<b>0%</b>	<b>0.00043%</b>	<b>0.00015%</b>	<b>0.000045%</b>

(注視点)

- ※ 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2年12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)66,413,876人を基に算出した(令和2年12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	15	4	0
不明	0	0	0
<b>合計 報告頻度</b>	<b>174 0.00026%</b>	<b>52 0.000078%</b>	<b>0 0%</b>

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

(単位:例)

接種日	報告数	「関連無し」 うち重篤		「評価不能」 報告数		「記載なし」 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			うち死亡数
10/1-10/31	1	0	0	46	23	3	10	2	0	
11/1-11/30	2	0	0	42	15	0	6	3	0	
12/1-12/31	0	0	0	5	2	0	1	1	0	
不明	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
<b>合計 報告頻度</b>	<b>3 0.0000045%</b>	<b>0 0%</b>	<b>0 0%</b>	<b>94 0.00014%</b>	<b>40 0.000060%</b>	<b>3 0.0000045%</b>	<b>17 0.000026%</b>	<b>6 0.0000090%</b>	<b>0 0%</b>	

## 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	21	38.89%	131	45.49%
女	33	61.11%	156	54.17%
不明	0	0%	1	0.35%

## 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	7	0	80	39	1
10歳～19歳	1	0	19	5	0
20歳～29歳	4	0	26	5	0
30歳～39歳	4	0	33	5	0
40歳～49歳	8	0	22	6	0
50歳～59歳	5	0	14	2	0
60歳～69歳	7	0	25	5	0
70歳～79歳	3	0	35	14	0
80歳以上	11	0	34	17	2
不明	4	0	0	0	0
合計	54	0	288	98	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	54	98	152
症状別総件数	98	183	281	97	162	259
推定接種可能人数(回分)						
症状名の種類	症状の種類別件数					
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	3	5
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	2
死亡	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	2
注射部位硬結				1		1
注射部位紅斑	1	5	6	3	3	6
注射部位腫脹	3	12	15	3	6	9
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	2	1	3
注射部位反応	2		2			
注射部位疼痛		6	6	1		1
突然死		1	1			
熱感		1	1			
発熱	8	13	21	11	9	20
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						
ヘモフィルス感染	1		1			
髄膜炎	1		1			
髄膜炎		1	1		1	1
脊髄炎		2	2		1	1
脳炎				1	3	4
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
眼痛				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

関節炎				1	1	2
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	3	4
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
血小板減少症					1	1
血小板減少性紫斑病		2	2		2	2
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			
汎血球減少症		1	1			
免疫性血小板減少症					1	1
血管障害						
ショック					1	1
ショック症状	1		1	1	1	2
血管内ガス		1	1			
川崎病					3	3
外科および内科処置						
血液透析				1		1
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
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			
喘鳴				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			
心臓障害						
チアノーゼ	1		1			
急性心不全	1		1		1	1
心筋梗塞	1		1			
心肺停止		1	1	1		1
心房細動	1				2	2
動悸				2		2
頻脈				1		1
神経系障害						
ギラン・バレー症候群	2	3	5	1	2	3
ジスキネジア		1	1			
てんかん	1		1			
ラスマッセン脳炎	3		3			
意識レベルの低下	1	3	4			
意識消失	2	2	4			
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
感覚鈍麻	2	2	4	2	6	8
顔面麻痺	5	2	7	2	2	4
起立障害		1	1			
急性散在性脳脊髄炎	1	5	6		7	7
傾眠				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
大脳動脈血栓症					1	1
単麻痺	1	1	2			
頭痛				1	3	4
頭部不快感					1	1
熱性痙攣					2	2
脳幹梗塞					1	1
脳梗塞					2	2
脳症				1	2	3
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		2	2
橈骨神経麻痺					1	1

痙攣発作	4	2	6	3	2	5
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						
マラスムス					1	1
劇症1型糖尿病		1	1	1		1
高アンモニア血症					1	1
食欲減退		1	1			
内分泌障害						
リンパ球性下垂体炎				1		1
尿崩症				3		3
皮膚および皮下組織障害						
そう痒性皮膚疹	1		1			
ヘンツホ・シェーンライン紫斑病	1	1	2		2	2
急性汎発性発疹性膿疱症				1	1	2
結節性紅斑	1		1			
血管性紫斑病	1		1			
紅斑	1		1		2	2
紅斑性皮膚疹					1	1
紫斑					1	1
多汗症					1	1
多形紅斑		2	2		3	3
白斑		1	1			
発疹	1	3	4	3	1	4
皮膚びらん		1	1			
薬疹		1	1	1	1	2
蕁麻疹	2	3	5	2	3	5
免疫系障害						
アナフィラキシーショック	3	3	6	1	1	2
アナフィラキシー反応	3	10	13	3	6	9
アナフィラキシー様反応				1		1
アミロイドーシス				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	2
握力低下	1		1	1		1
肝機能検査値上昇				1		1
血圧上昇	1		1			
血圧低下	1	2	3			
血小板数減少				2	1	3
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2年12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	5	7	12
急性散在性脳脊髄炎(ADEM)*2	1	5	6		7	7
脳炎・脳症*3	3		3	2	5	7
けいれん*4	4	2	6	3	4	7
脊髄炎*5		2	2		1	1
ギラン・バレー症候群*6	2	3	5	1	2	3
視神経炎*7		1	1		1	1
血小板減少性紫斑病*8		2	2		2	2
血管炎*9	1	1	2		2	2
肝機能障害*10	7	4	11	4	3	7
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
急性汎発性発疹性膿疱症*14				1	1	2

※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2年12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 ヘノッホ・シェーンライン紫斑病

\*10 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 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2年12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	36歳	女	2020年	インフルエンザHAワクチン「第一三共」(YHA017A)	なし		なし	血球貪食性リンパ組織球症	不明	不明	重篤	不明	回復
2	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、血液透析、アミロイドーシス	2020年	不明	重篤	不明	未回復 (報告日:2020年11月18日)
3	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
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		なし	発疹、血小板数減少、肝機能検査値上昇、C-反応性蛋白増加	2020年10月19日	3	重篤	不明	未回復 (報告日:2020年11月10日)
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」(YHA001A)	なし		なし	アナフィラキシーショック	2020年10月22日	0	重篤	2020年10月22日	回復
12	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	湿性咳嗽、咳嗽	発熱	2020年10月24日	1	重篤	2020年11月2日	回復
13	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
14	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
15	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
16	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
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	不明	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	蕁麻疹、ショック症状	2020年10月28日	0	重篤	不明	不明
19	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
20	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
21	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
22	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
23	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	不明	重篤	不明	不明
24	78歳	女	2020年11月	インフルエンザHAワクチン*デンカ	なし		なし	脳炎	2020年11月	不明	重篤	2020年11月	回復
25	42歳	男	2020年11月	ビケンHA	なし		体調不良	下痢、嘔吐、体重減少	不明	不明	重篤	不明	未回復 (報告日:2020年12月22日)



**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2年12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
26	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
27	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
28	37歳	女	2020年11月7日	インフルエンザHAワクチン「KMBJ」(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

## 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2年12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
29	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、発熱	2020年11月8日	1	重篤	2020年11月	回復
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:2020年12月18日)
33	54歳	男	2020年11月13日	インフルエンザHAワクチン「KMB」	なし		高血圧、高脂血症、2型糖尿病、心筋梗塞	発熱、倦怠感、注射部位紅斑、注射部位硬結、注射部位熱感、注射部位疼痛	2020年11月13日	0	重篤	2020年11月17日	回復
34	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)
35	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
36	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
37	52歳	男	2020年11月26日	ビケンHA(HA197B)	なし		なし	突発性難聴	2020年12月3日	7	重篤	不明	不明
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		なし	発疹、眼痛、喘鳴	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	不明
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:2020年12月18日)
42	47歳	女	2020年12月10日	インフルエンザHAワクチン「KMB」	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	2020年12月14日	0	重篤	不明	軽快
44	高齢者	女	不明	ビケンHA	なし		なし	動悸、アナフィラキシー反応	不明	不明	重篤	不明	不明
45	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
46	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
47	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
48	69歳	女	不明	インフルエンザHAワクチン「KMB」	なし		なし	尿崩症	不明	不明	重篤	不明	軽快
49	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
50	24歳	女	不明	インフルエンザHAワクチン「第一三共」	なし		なし	ネフローゼ症候群	不明	不明	重篤	不明	回復
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	回復
52	70歳代	男	不明	インフルエンザHAワクチン「第一三共」	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
53	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
54	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

※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2年12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
2	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、 アンプロキソール塩酸 塩錠、レルベア100エリ ブタ30吸入用、シヤスピ 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 上が十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
3	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	未回復 (報告日:2020年12 月21日)
4	85歳	男	2020年10月5日	インフルエンザ	HA198A	阪大微研	なし		慢性心不全、僧帽弁閉 鎖不全症、大動脈弁狭 窄、心房細動、不眠症	急性心不全	2020年10月	不明	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	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
7	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	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
8	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、	なし	川崎病	2020年10月30日	24	評価不能	重い	不明	不明
9	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	倦怠感、疼痛	2020年10月8日	0	関連あり	重い	不明	未回復 (報告日:2020年10 月28日)
10	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	2020年10月8日	0	関連あり	重い	不明	軽快
11	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
12	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)
13	61歳*	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
14	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
15	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

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2年12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
16	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		日型肝炎	眼充血、異常感、発疹、注射部位腫脹、注射部位小水泡、口唇腫脹	2020年10月17日	3	関連あり	重い	不明	不明
17	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
18	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		なし	感覚鈍麻、四肢痛、無力症、尿失禁、歩行障害	2020年10月15日	0	評価不能	重い	不明	未回復 (報告日:2020年11月18日)
19	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	血小板減少	2020年10月16日	1	関連あり	重い	2020年10月21日	回復
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、急性散在性脳脊髄炎	2020年10月17日	2	評価不能	重い	2020年11月7日	後遺症
21	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12月3日)
22	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
23	72歳	男	2020年10月17日	インフルエンザ	HA199E	阪大微研	なし		高血圧症の治療中(テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩錠1錠1日1回 朝食後) 高尿酸血症の治療中(ベンズプロマロン錠25mg1錠1日1回 朝食)	末梢神経障害	2020年11月2日	16	評価不能	重い	不明	不明
24	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
25	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
26	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
27	9歳	男	2020年10月19日	インフルエンザ	HA198E	阪大微研	なし		不明	脳炎・脳症	2020年11月5日	17	評価不能	重い	2020年11月18日	死亡
28	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
29	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
30	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	血小板減少性紫斑病	2020年10月27日	7	評価不能	重い	不明	軽快
31	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
32	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	不明
33	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
34	28歳	女	2020年10月23日	インフルエンザ	HK46D	阪大微研	なし		既往歴:C型肝炎 アレルギー歴:造影剤アレルギー(CT)	脊髄炎	2020年11月10日	18	評価不能	重い	2020年12月7日	軽快
35	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
36	2歳	女	2020年10月24日	インフルエンザ	654-A	デンカ	なし		なし	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、発熱	2020年10月25日	1	関連あり	重い	2020年10月31日	回復
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	ヘノーホ・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
38	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
39	29歳	女	2020年10月26日	インフルエンザ	HK46A	阪大微研	なし		2019年にインフルエンザワクチンを接種した際、上半身に尋麻疹がでたとの記載あり。	全身尋麻疹、発赤、発汗	2020年10月26日	0	記載なし	重い	不明	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		不明	急性散在性脳脊髄炎	2020年11月8日	13	関連あり	重い	2020年12月23日	未回復 (報告日:2020年12月25日)
41	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	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
42	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	不明	未回復 (報告日:2020年12月18日)

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2年12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
43	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
44	84歳	男	2020年10月28日	インフルエンザ	YHA016B	第一三共	なし		糖尿病、高血圧、脳梗塞、喉頭癌、癌手術	筋力低下	2020年10月29日	1	評価不能	重い	不明	未回復 (報告日:2020年12月8日)
45	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
46	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
47	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
48	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
49	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
50	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
51	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
52	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
53	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	未回復 (報告日:2020年12月18日)
54	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
55	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
56	25歳*	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	不明	記載なし	重い	2020年11月16日	回復
57	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
58	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
59	77歳	女	2020年11月5日	インフルエンザ	YHA014A	第一三共	なし		なし	発熱、注射部位腫脹、感覚鈍麻、筋力低下、頭痛、反応性関節炎	2020年11月6日	1	関連あり	重い	不明	未回復 (報告日:2020年12月25日)
60	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治療中	多形滲出性紅斑	2020年11月6日	1	関連あり	重い	2020年12月25日	回復
61	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	2020年11月20日	回復
62	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
63	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
64	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
65	5歳	不明	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12月2日	回復
66	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
67	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:2020年12月24日)
68	15歳*	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
69	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	未回復 (報告日:2020年12月16日)
70	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
71	17歳*	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
72	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
73	3歳	男	2020年11月14日	インフルエンザ	652-B	デンカ	なし		なし	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
74	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

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2年12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
75	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
76	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
77	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	感覚障害	2020年11月18日	1	評価不能	重い	不明	未回復 (報告日:2020年12月25日)
78	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
79	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
80	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	不明	不明
81	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
82	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
83	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
84	75歳	女	2020年11月25日	インフルエンザ	666-B	デンカ	なし		なし	注射部位紅斑、紅斑性皮疹、頭部不快感	2020年11月25日	0	関連あり	重い	2020年12月11日	回復
85	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
86	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)
87	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	重い	不明	軽快
88	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
89	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
90	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	重い	不明	未回復 (報告日:2020年12月21日)
91	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	麻疹	2020年12月3日	3	関連あり	重い	2020年12月4日	軽快
92	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
93	93歳	女	2020年12月3日	インフルエンザ	HA204C	阪大微研	なし		なし	脳梗塞	2020年12月4日	1	評価不能	重い	不明	不明
94	6歳*	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	回復
95	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
96	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
97	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
98	5歳	男	2020年12月20日	インフルエンザ	651-A	デンカ	なし		不明	蜂巣炎	2020年12月22日	2	関連あり	重い	不明	不明

\* 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2年12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
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	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、シムリン服用中	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)
15	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
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	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
18	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、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	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
19	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		睡眠障害、中途覚醒、異型狭心症、緑内障	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
20	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		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
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	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

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2年12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
24	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)
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 頻脈性不整脈、慢性心不全、発作性 心房細動	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		内服(ネキシウム、ワソラン、エリ キユース、ビソプロロール、ロスバスタ 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	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		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	尋麻疹	2020年10月15日	0	関連あり	重くない	2020年10月19日	軽快
29	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	便秘禁	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)
30	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	評価不能	重くない	不明	不明
31	81歳	女	2020年10月16日	インフルエンザ	YHA015B	第一三共	なし		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
32	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 予防接種は今年何回目ですか 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
33	57歳	男	2020年10月16日	インフルエンザ	HA197C	阪大微研	なし		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
34	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	エンセバック(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
35	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
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 ネオラル内服中	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	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
38	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		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22日)
39	79歳*	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
40	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
41	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)
42	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)
43	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
44	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
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



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2年12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
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)、ビビアント(20)、エディロール(0.75)、ビタノイリン(60)、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	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
48	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
49	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、蕁麻疹	2020年10月22日	0	記載なし	重くない	2020年11月19日	回復
50	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が 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 はい	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
51	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
52	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
53	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	接種部位の腫脹、皮膚痒感	2020年10月23日	0	関連あり	重くない	不明	回復
54	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】搔痒
55	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)
56	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
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	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
59	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
60	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
61	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
62	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
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	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	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
66	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
67	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
68	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
69	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
70	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
71	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
72	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

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2年12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
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	蕁麻疹	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	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	2020年10月31日	3	記載なし	重くない	2020年11月16日	軽快
75	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
76	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
77	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
78	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
79	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
80	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
81	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
82	8歳	男	2020年10月30日	インフルエンザ	YHA016A	第一三共	なし		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
83	8歳	女	2020年10月30日	インフルエンザ	HA203C	阪大微研	なし		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
84	32歳	女	2020年10月30日	インフルエンザ	HA201C	阪大微研	なし		ユナジ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月ころ) 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	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
85	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
86	44歳	男	2020年10月30日	インフルエンザ	YHA016A	第一三共	なし		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
87	43歳	女	2020年10月30日	インフルエンザ	HA198C	阪大微研	なし		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
88	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」1錠 ベ ニジピン塩酸塩錠4mg「タナベ」1錠 ロ スバスタチンOD2.5mg「DSEP」1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「■	発熱 38.7℃	2020年11月1日	1	関連あり	重くない	2020年11月2日	軽快
89	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	78cm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
90	1歳	男	2020年11月1日	インフルエンザ	660-B	デンカ	なし		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2年12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
91	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)
92	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
93	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
94	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
95	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)～左肘関節周辺の痺れ	2020年11月3日	1	関連あり	重くない	不明	軽快
96	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
97	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
98	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	頸部リンパ節腫脹	2020年11月4日	0	評価不能	重くない	2020年11月9日	回復
99	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
100	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
101	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
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	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
104	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)
105	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
106	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
107	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)
108	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
109	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
110	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
111	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21日)
112	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	-8	評価不能	重くない	不明	軽快
113	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
114	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
115	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
116	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
117	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
118	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
119	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
120	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
121	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
122	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		ラバス員でアレルギー	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)
123	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

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2年12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
124	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)
125	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
126	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
127	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
128	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
129	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	-12	関連あり	重くない	不明	未回復 (報告日: 2020年11 月26日)
130	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)
131	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
132	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、肘関節の可動域失神	2020年11月15日	1	関連あり	重くない	2020年11月20日	回復
133	26歳*	男	2020年11月16日	インフルエンザ	YHA011A	第一三共	なし		なし	頭がボーッとする、めまい	2020年11月16日	0	記載なし	重くない	2020年11月16日	回復
134	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、エバテール、プ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
135	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
136	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
137	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
138	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
139	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
140	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、エテゾラム、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30日)
141	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
142	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
143	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
144	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
145	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)
146	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
147	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
148	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
149	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
150	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
151	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
152	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
153	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)
154	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
155	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

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2年12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
156	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
157	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大の発赤、腫脹あり、熱感	2020年11月24日深夜 ～11月25日朝	不明	関連あり	重くない	2020年12月2日	軽快
158	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
159	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
160	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	尋麻疹	2020年11月26日	0	関連あり	重くない	不明	不明
161	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)
162	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)
163	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
164	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	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)
165	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)
166	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
167	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
168	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
169	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) アレルギー一歴(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
170	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
171	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)
172	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)
173	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
174	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)
175	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
176	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
177	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
178	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
179	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
180	48歳	男	不明	インフルエンザ	653-A	デンカ	なし		なし	腹部、腰部にかけて発赤、丘疹、痛み	2020年11月5日	不明	評価不能	重くない	2020年11月5日	軽快
181	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、)	なし	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

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2年12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
182	64歳	男	2020年10月4日	ニューモバックスNP	S017625	MSD	あり	インフルエンザ(阪大微研、)	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
183	76歳	女	2020年10月6日	ニューモバックスNP	T008353	MSD	あり	インフルエンザ(KMバイオロジクス、466A)	なし	接種部位の腫脹、圧痛、左上肢拳上時(約45°)疼痛、拳上困難、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
184	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)	なし	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)
185	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)	なし	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
186	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、)	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	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
187	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(サノファイ、R1E01) インフルエンザ(第一三共、YHA016B)	なし	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
188	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
189	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	下顎部の腫れ	2020年12月14日	3	評価不能	重くない	不明	不明
190	65歳	男	2020年12月11日	ニューモバックスNP	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、接種時は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

\* 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2年12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とされた症例	
		GBS	ADEM
医療機関	9	0	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	11	81歳	女	大動脈弁閉鎖不全症 高脂血症 高血圧	4日後
GBS	製造販売業者	5	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

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	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 ]
	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	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 ]
	670	50.5	1 [ 1 ]	0 [ 0 ]	0.0 [ 0.0 ]
	微研会	HA197	168.1	1 [ 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 ]
不明			1 [ 1 ]	0 [ 0 ]	[ ]
合計			25 [ 12 ]	6 [ 6 ]	

※ロット番号不明の症例を含めて、頻度を算出した。

・2020年12月31日までに入手した情報について、ブライトン分類に基づき企業評価を実施、専門家の評価を加えたもの。

・追加情報の入手や症状の評価及び解釈などにより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。

・2020年4月30日までに入手した情報について、ブライトン分類に基づき企業評価を実施、専門家の評価を加えたもの。

・追加情報の入手や症状の評価及び解釈などにより変更される可能性がある。