

平成 28 年 4 月 1 日

【照会先】健康局結核感染症課
感染症情報管理室長 宮川 昭二
課長補佐 中谷祐貴子

報道関係者 各位

インフルエンザの発生状況について

平成 28 年第 12 週(平成 28 年 3 月 21 日から平成 28 年 3 月 27 日まで)分のインフルエンザの発生状況を別紙のとおり取りまとめましたので、お知らせいたします。

インフルエンザ流行レベルマップ

《コメント》

2016年第12週の定点当たり報告数は13.81（患者報告数68,369人）となり、前週の定点当たり報告数21.13よりも減少した。都道府県別では福井県（24.28）、北海道（21.53）、岩手県（20.69）、愛媛県（20.57）、福岡県（20.57）、山形県（20.27）、沖縄県（19.98）、新潟県（19.79）、石川県（19.69）、秋田県（19.59）、高知県（18.63）、滋賀県（18.32）、鹿児島県（17.58）の順となっており、全47都道府県で前週の報告数よりも減少がみられた。

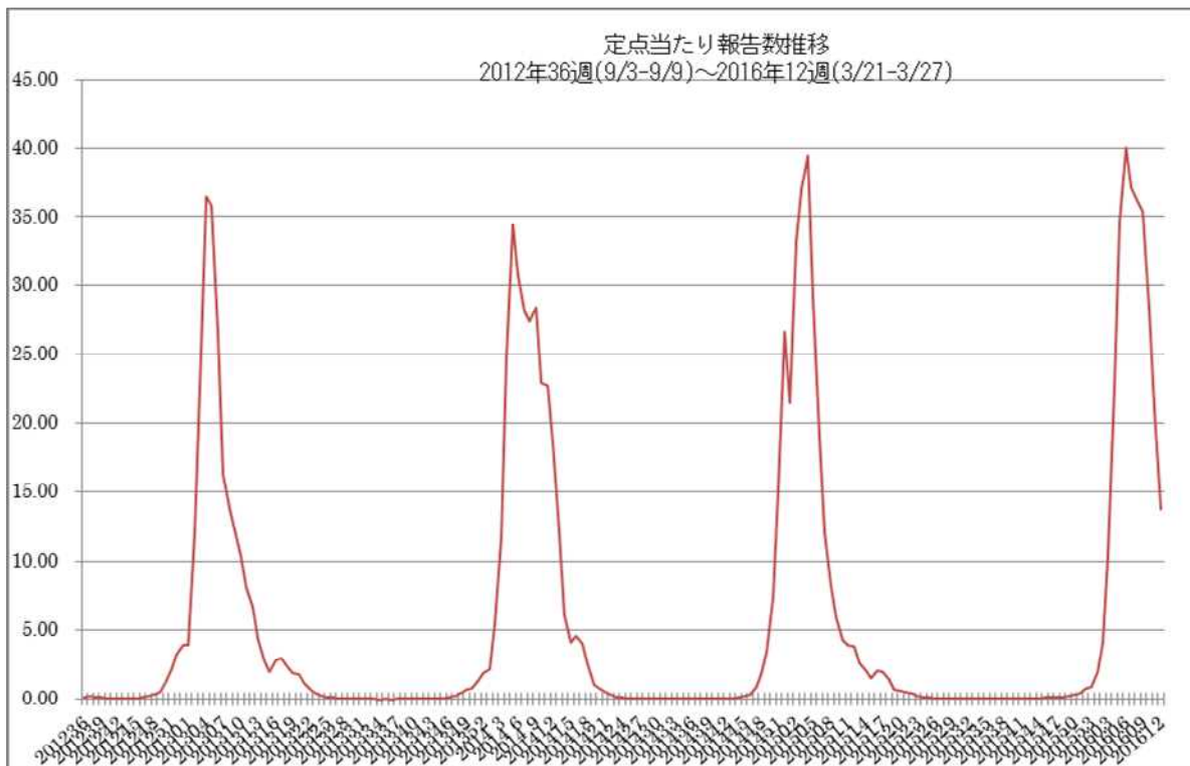
全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは323箇所（46道府県）であり、注意報レベルを超えている保健所地域は38箇所（22道府県）であった。

定点医療機関からの報告をもとに、定点以外を含む全国の医療機関をこの1週間に受診した患者数を推計すると約72万人（95%信頼区間：66～79万人）となり、前週の推計値（約105万人）よりも減少した。年齢別では、5～9歳が約15万人、10～14歳、40代がそれぞれ約9万人、0～4歳、30代がそれぞれ約8万人、50代が約6万人、20代、60代、70歳以上がそれぞれ約5万人、15～19歳が約4万人の順となっている。また、2015年第36週以降これまでの累積の推計受診者数は約1,440万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は549例であり、前週（689例）から減少した。47都道府県から報告があり、年齢別では0歳（23例）、1～9歳（173例）、10代（47例）、20代（6例）、30代（14例）、40代（13例）、50代（22例）、60代（55例）、70代（74例）、80歳以上（122例）であった。

国内のインフルエンザウイルスの検出状況をみると、2015年第36週以降これまでの国内のインフルエンザウイルスの検出状況をみると、AH1pdm09の割合が最も多く、次いでB型、AH3亜型の順で検出されている一方で、直近の5週間（2016年第8週～2016年第12週）ではB型の検出割合が最も多くなっている。

○出典（国立感染症研究所感染症疫学センター インフルエンザ流行レベルマップ）



インフルエンザ定点当たり報告数・都道府県別

2016年12週(3月21日～3月27日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	68,369	13.81
北海道	4,866	21.53
青森県	1,096	16.86
岩手県	1,345	20.69
宮城県	1,461	15.38
秋田県	1,058	19.59
山形県	973	20.27
福島県	1,122	14.57
茨城県	1,280	10.67
栃木県	712	9.37
群馬県	918	9.77
埼玉県	2,802	11.08
千葉県	2,451	11.45
東京都	3,848	9.34
神奈川県	2,590	7.66
新潟県	1,860	19.79
富山県	778	16.21
石川県	945	19.69
福井県	777	24.28
山梨県	450	11.25
長野県	1,484	17.06
岐阜県	1,464	16.83
静岡県	1,672	12.03
愛知県	3,359	17.23
三重県	1,025	14.24
滋賀県	971	18.32
京都府	1,515	12.22
大阪府	3,062	9.97
兵庫県	2,606	13.10
奈良県	629	11.65
和歌山県	498	9.96
鳥取県	500	17.24
島根県	484	12.74
岡山県	831	9.89
広島県	1,240	10.78
山口県	999	14.48
徳島県	585	15.39
香川県	678	14.43
愛媛県	1,255	20.57
高知県	894	18.63
福岡県	4,072	20.57
佐賀県	583	14.95
長崎県	1,071	15.30
熊本県	1,128	14.10
大分県	742	12.79
宮崎県	896	15.19
鹿児島県	1,635	17.58
沖縄県	1,159	19.98

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	8週	9週	10週	11週	12週
	2/22-2/28	2/29-3/6	3/7-3/13	3/14-3/20	3/21-3/27
総 数	36.12	35.35	28.20	21.13	13.81
北海道	29.33	28.46	29.18	31.79	21.53
青森県	16.89	15.35	16.12	17.55	16.86
岩手県	26.86	25.94	26.60	23.72	20.69
宮城県	29.76	32.01	29.52	28.43	15.38
秋田県	13.98	17.02	19.35	23.04	19.59
山形県	30.46	31.00	30.56	28.54	20.27
福島県	32.77	30.78	22.21	17.78	14.57
茨城県	27.35	25.29	20.68	16.22	10.67
栃木県	24.12	23.29	22.61	16.84	9.37
群馬県	36.76	31.80	25.96	16.84	9.77
埼玉県	37.44	34.24	27.44	18.34	11.08
千葉県	33.02	33.62	27.78	20.36	11.45
東京都	25.82	22.89	19.44	14.86	9.34
神奈川県	28.04	25.61	20.32	14.32	7.66
新潟県	23.98	23.18	21.59	21.15	19.79
富山県	37.15	34.90	27.60	19.94	16.21
石川県	48.94	48.10	33.98	26.48	19.69
福井県	46.22	46.84	33.22	29.75	24.28
山梨県	40.30	36.73	33.55	21.03	11.25
長野県	40.02	43.76	40.45	27.76	17.06
岐阜県	46.95	42.37	31.37	22.09	16.83
静岡県	36.85	37.73	32.70	21.24	12.03
愛知県	54.31	57.36	44.07	27.74	17.23
三重県	45.58	43.72	32.93	23.57	14.24
滋賀県	32.89	34.13	26.30	21.11	18.32
京都府	34.06	34.38	26.81	19.75	12.22
大阪府	39.12	36.83	25.96	16.70	9.97
兵庫県	40.83	41.20	31.07	21.06	13.10
奈良県	43.44	36.30	31.85	19.11	11.65
和歌山県	34.08	33.96	27.04	16.18	9.96
鳥取県	35.34	42.00	29.86	24.66	17.24
島根県	25.50	30.39	23.11	17.00	12.74
岡山県	36.54	37.19	25.49	15.56	9.89
広島県	42.42	37.12	23.90	15.82	10.78
山口県	47.48	44.87	32.45	26.09	14.48
徳島県	30.50	32.21	27.84	25.89	15.39
香川県	39.79	36.21	27.55	19.00	14.43
愛媛県	53.10	56.87	44.31	35.66	20.57
高知県	46.81	49.42	40.50	30.79	18.63
福岡県	46.25	49.16	38.66	28.31	20.57
佐賀県	36.03	33.82	26.74	22.28	14.95
長崎県	39.31	34.43	25.13	18.94	15.30
熊本県	35.15	37.65	26.19	20.90	14.10
大分県	42.36	43.79	28.78	19.17	12.79
宮崎県	46.81	51.36	41.90	28.20	15.19
鹿児島県	49.53	51.55	35.20	26.89	17.58
沖縄県	45.91	41.98	32.81	26.98	19.98

インフルエンザ様疾患発生報告 (第 30 報)

本調査は、保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校において休校、学年閉鎖、学級閉鎖があった場合に、その施設数を計上するとともに、当該措置を取る直前の学校、学年、学級における在籍者数、患者数、欠席者数を計上するものである。

今週 H28.3.21 - H28.3.27
累計 H27.8.31 - H28.3.27

(第12週)

	施設数		休校数		学年閉鎖 学校数		学級閉鎖 学校数		在籍者数		患者数		うち欠席者数		初発 年月日	ウイルス分離状況			
	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計		AH1pdm09	A香港	B 型	
北海道	13	1,087	0	98	7	411	6	578	681	66,418	307	26,395	223	17,202	H27.9.7				
青森県	1	91	0	11	0	39	1	41	28	4,032	12	1,581	10	1,096	H28.1.19	H28.2.20			
岩手県	0	311	0	25	0	160	0	126	0	13,870	0	3,414	0	2,987	H27.11.16				
宮城県	3	328	0	12	2	111	1	205	99	16,074	32	4,802	32	4,174	H28.1.19	H28.1.25			
秋田県	3	198	0	7	2	121	1	70	65	7,918	31	2,352	29	2,156	H27.11.16	H27.12.7	H28.1.15	H28.1.27	
山形県	2	230	1	25	0	92	1	113	64	11,361	22	3,695	13	2,738	H27.11.11	H28.1.4	H28.2.23	H27.11.10	
福島県	0	282	0	6	0	66	0	210	0	10,482	0	3,081	0	2,907	H27.10.24				
茨城県	4	1,340	0	15	2	344	2	981	107	61,602	51	17,726	46	15,738	H27.10.14		H27.9.15		
栃木県	5	421	0	4	4	148	1	269	118	19,176	39	5,780	39	5,099	H27.11.25	H28.1.14	H27.11.26	H28.1.14	
群馬県	11	739	0	13	4	196	7	530	399	37,439	167	11,036	136	9,444	H27.11.17	H27.12.15		H27.12.15	
埼玉県	10	1,622	0	11	0	257	10	1,354	355	88,636	140	31,754	120	25,622	H27.12.8	H28.1.19	H27.11.10	H28.1.25	
千葉県	12	1,393	0	11	2	257	10	1,125	454	70,547	153	19,768	131	17,989	H27.9.17				
東京都	15	2,834	0	18	3	360	12	2,456	741	148,156	240	47,441	190	39,817	H27.9.16			H27.9.7	
神奈川県	2	1,067	0	9	0	130	2	928	64	44,090	10	11,635	10	7,802	H27.9.7				
新潟県	4	732	0	11	4	384	0	337	185	23,740	60	6,740	42	5,306	H27.12.7				
富山県	1	178	0	5	0	75	1	98	32	8,494	15	3,447	11	2,722	H28.1.19		H27.12.22		
石川県	0	144	0	3	0	69	0	72	0	6,625	0	2,743	0	2,034	H28.1.19				
福井県	2	195	0	5	0	87	2	103	60	7,756	24	2,445	19	2,070	H27.12.18				
山梨県	1	326	0	9	1	132	0	185	38	15,731	16	5,691	16	4,560	H27.10.15			H28.1.21	
長野県	2	955	0	30	0	244	2	681	42	41,798	13	10,404	13	9,880	H27.8.31	H27.12.2	H27.11.17		
岐阜県	12	1,005	0	13	5	277	7	715	340	56,178	127	19,200	98	14,738	H27.12.22	H28.1.9		H28.1.25	
静岡県	1	1,268	0	4	0	319	1	945	18	38,914	8	12,927	8	11,348	H27.10.14		H27.11.12	H27.11.16	
愛知県	6	2,635	1	15	1	340	4	2,280	235	94,493	103	35,918	88	28,668	H27.10.20		H28.2.1	H27.10.29	
三重県	15	857	0	20	8	351	7	486	493	42,213	189	14,796	165	10,954	H27.11.20		H27.10.28		
滋賀県	9	728	1	8	2	119	6	601	421	34,411	146	10,796	134	8,338	H27.12.1				
京都府	3	452	1	7	1	106	1	339	203	21,730	51	8,474	31	6,083	H27.11.10			H27.11.13	
大阪府	6	2,680	0	22	0	444	6	2,214	234	169,501	71	46,207	48	37,548	H27.10.19				
兵庫県	16	1,579	0	17	2	299	14	1,263	578	89,260	152	24,884	126	19,425	H27.10.19				
奈良県	2	673	0	10	2	118	0	545	90	31,987	14	8,630	14	7,099	H27.12.8				
和歌山県	3	658	0	13	1	215	2	430	98	19,511	30	6,041	27	5,131	H27.11.10				
鳥取県	0	206	0	2	0	63	0	141	0	6,184	0	1,630	0	1,470	H28.1.23		H28.1.7		
島根県	0	316	0	13	0	130	0	173	0	13,308	0	4,167	0	3,273	H27.10.19			H27.10.28	
岡山県	12	564	0	18	4	157	8	389	250	20,701	124	8,120	106	6,335	H27.11.24	H28.1.14	H27.11.17	H27.12.15	
広島県	0	403	0	2	0	136	0	265	0	17,256	0	6,589	0	5,619	H27.11.16				
山口県	2	784	0	14	1	292	1	478	49	22,048	25	7,120	24	6,674	H27.10.21	H28.1.22	H27.12.17	H27.12.10	
徳島県	5	214	0	3	4	120	1	91	182	8,326	97	3,067	81	2,227	H28.1.18				
香川県	1	337	0	1	1	91	0	245	27	16,531	9	5,382	9	4,435	H28.1.19	H28.1.19	H28.1.27	H27.12.28	
愛媛県	3	195	0	5	2	64	1	126	134	7,844	45	2,794	38	2,617	H27.9.4	H28.1.18	H27.9.4	H28.1.26	
高知県	1	115	0	4	1	47	0	64	14	6,039	6	2,226	6	1,827	H28.1.27				
福岡県	0	518	0	8	0	126	0	384	0	27,383	0	8,722	0	7,608	H27.11.30	H27.11.5	H28.1.19	H28.1.19	
佐賀県	2	185	0	0	0	53	2	132	81	6,077	29	1,979	29	1,979	H28.1.19				
長崎県	3	250	0	6	3	117	0	127	65	6,809	26	2,647	26	2,254	H28.1.19	H28.2.13		H28.2.13	
熊本県	2	224	0	0	0	93	2	131	65	5,797	14	1,991	14	1,807	H28.1.14	H28.1.20	H27.11.20	H28.1.20	
大分県	0	189	0	1	0	74	0	114	0	5,284	0	1,974	0	1,667	H27.12.9	H28.1.5	H28.1.5	H28.1.28	
宮崎県	2	184	0	5	2	59	0	120	87	9,202	27	2,750	21	2,380	H28.1.18				
鹿児島県	2	227	0	3	2	79	0	145	31	8,627	12	3,196	12	2,928	H28.1.14				
沖縄県	2	142	0	4	0	17	2	121	64	6,005	15	1,728	15	1,601	H27.9.9				
別 掲	札幌市	23	1,189	0	27	5	216	18	946	1,051	56,846	440	25,103	301	15,411	H27.12.8	H28.1.13	H27.11.25	H27.12.8
	仙台市	7	323	0	6	0	55	7	262	282	16,885	77	3,890	70	3,031	H27.11.25	H27.12.9	H28.1.25	H27.12.9
	さいたま市	0	298	0	1	0	10	0	287	0	19,092	0	6,983	0	5,734	H27.11.10			H27.11.10
	千葉市	0	285	0	3	0	42	0	240	0	15,657	0	4,517	0	3,914	H28.1.13			
	川崎市	0	185	0	0	0	10	0	175	0	10,904	0	3,482	0	3,401	H28.1.18	H27.12.18	H27.11.9	H27.11.10
	横浜市	1	657	0	4	0	98	1	555	26	34,591	13	10,463	13	9,695	H27.10.21	H27.10.26	H27.11.26	H28.1.29
	相模原市	0	405	0	0	0	45	0	360	0	17,539	0	5,343	0	4,552	H28.1.14			
	新潟市	1	213	0	0	0	50	1	163	33	10,443	7	3,202	7	3,202	H27.12.18			
	静岡市	0	272	0	1	0	38	0	233	0	9,126	0	3,163	0	2,776	H27.11.18			
	浜松市	0	394	0	1	0	66	0	327	0	12,048	0	3,998	0	3,604	H27.10.26			
	名古屋市	1	664	0	6	0	96	1	562	20	30,862	8	12,913	8	9,936	H27.10.6	H28.2.17		
	京都市	1	742	0	2	0	68	1	672	18	37,099	6	6,624	6	6,462	H27.11.16			
	大阪市	2	1,141	0	11	2	369	0	761	107	69,686	23	17,394	23	17,185	H27.9.12			
	堺市	3	348	0	1	0	40	3	307	133	26,265	30	6,430	30	5,672	H28.1.15	H28.1.22	H28.1.8	H28.1.22
	神戸市	12	856	0	1	0	21	12	834	379	41,928	113	10,186	113	10,111	H27.12.9			
	岡山市	1	294	0	2	0	40	1	252	24	12,631	10	5,325	8	3,719	H27.11.25			
	広島市	0	411	0	2	0	73	0	336	0	21,303	0	7,566	0	6,454	H27.12.17			H28.2.18
	北九州市	3	346	0	9	2	83	1	254	87	16,897	43	6,653	39	5,170	H27.11.19			H27.12.14
	福岡市	2	271	0	15	0	22	2	234	153	15,825	34	4,711	22	4,212	H28.1.19			
	熊本市	1	160	0	2	0	29	1	129	27	6,487	9	2,204	9	2,055	H28.1.15			
計	259	41,515	4	640	82	9,460	173	31,415	9,631	1,977,678	3,465	626,035	2,849	513,672					
昨年同期	18		0		10		8		798		261		229		(H27.3.23 - H27.3.29)				

注：累計は前報までの修正数を含む。「-」は「計数不明」を示す。

インフルエンザ様疾患発生報告における施設数の推移

(平成27年9月～)

	報告週	報告期間	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	施設数合計
第1報	第36週	H27.8.31 ~ H27.9.6	0	1	1	2
第2報	第37週	H27.9.7 ~ H27.9.13	0	2	3	5
第3報	第38週	H27.9.14 ~ H27.9.20	0	0	3	3
第4報	第39週	H27.9.21 ~ H27.9.27	0	0	1	1
第5報	第40週	H27.9.28 ~ H27.10.4	0	0	3	3
第6報	第41週	H27.10.5 ~ H27.10.11	0	0	2	2
第7報	第42週	H27.10.12 ~ H27.10.18	0	0	4	4
第8報	第43週	H27.10.19 ~ H27.10.25	0	0	15	15
第9報	第44週	H27.10.26 ~ H27.11.1	0	1	8	9
第10報	第45週	H27.11.2 ~ H27.11.8	0	2	7	9
第11報	第46週	H27.11.9 ~ H27.11.15	0	2	8	10
第12報	第47週	H27.11.16 ~ H27.11.22	0	9	16	25
第13報	第48週	H27.11.23 ~ H27.11.29	0	4	10	14
第14報	第49週	H27.11.30 ~ H27.12.6	0	7	15	22
第15報	第50週	H27.12.7 ~ H27.12.13	3	12	18	33
第16報	第51週	H27.12.14 ~ H27.12.20	3	9	44	56
第17報	第52週	H27.12.21 ~ H27.12.27	2	5	19	26
第18報	第53週	H27.12.28 ~ H28.1.3	0	0	0	0
第19報	第1週	H28.1.4 ~ H28.1.10	0	1	0	1
第20報	第2週	H28.1.11 ~ H28.1.17	1	25	75	101
第21報	第3週	H28.1.18 ~ H28.1.24	14	237	1,017	1,268
第22報	第4週	H28.1.25 ~ H28.1.31	52	630	2,714	3,396
第23報	第5週	H28.2.1 ~ H28.2.7	77	1,153	4,765	5,995
第24報	第6週	H28.2.8 ~ H28.2.14	110	1,377	4,798	6,285
第25報	第7週	H28.2.15 ~ H28.2.21	84	1,325	4,950	6,359
第26報	第8週	H28.2.22 ~ H28.2.28	73	1,460	4,284	5,817
第27報	第9週	H28.2.29 ~ H28.3.6	95	1,432	4,096	5,623
第28報	第10週	H28.3.7 ~ H28.3.13	75	1,184	3,369	4,628
第29報	第11週	H28.3.14 ~ H28.3.20	43	555	1,620	2,218
第30報	第12週	H28.3.21 ~ H28.3.27	4	82	173	259

2. 休業施設数施設別内訳(第30報)

合計：259施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	14	3	187	53	2	0

インフルエンザによる入院患者の概況(12週)

(1)入院患者の届出数

期間	2月22日 ～2月28日	2月29日 ～3月6日	3月7日 ～3月13日	3月14日 ～3月20日	3月21日 ～3月27日	8月～9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1	
入院患者数※1	1,389	1,240	940	689	549	30	32	80	138	1,666	6,596	2,178	10,720	
年齢別内訳	1歳未満	100	75	58	29	23	2	2	5	10	103	485	110	717
	1～4歳	285	240	180	126	106	2	6	7	36	289	1,341	412	2,093
	5～9歳	231	213	130	99	67	2	2	9	17	266	1,060	296	1,652
	10～14歳	67	55	53	45	40	2	2	3	4	73	284	138	506
	15～19歳	17	15	13	10	7	0	1	0	3	14	70	30	118
	20～29歳	19	12	14	11	6	0	2	1	3	27	92	31	156
	30～39歳	41	26	36	13	14	1	1	3	1	44	151	63	284
	40～49歳	48	42	29	19	13	0	1	3	6	61	221	61	353
	50～59歳	48	42	35	27	22	3	1	4	9	93	265	84	459
	60～69歳	135	127	95	58	55	1	3	5	14	171	664	208	1,066
	70～79歳	175	169	110	93	74	5	2	17	9	218	846	277	1,374
80歳以上	223	224	187	159	122	12	9	23	26	307	1,117	468	1,962	

(2)入院時の状況

期間	2月22日 ～2月28日	2月29日 ～3月6日	3月7日 ～3月13日	3月14日 ～3月20日	3月21日 ～3月27日	8月～9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	45	40	43	23	20	1	1	3	6	62	224	86	383
人工呼吸器の利用	38	31	19	11	13	1	2	3	6	47	176	43	278
頭部CT検査、頭部MRI検査、 脳波検査のいずれかの実施 (予定含む)	167	169	90	74	64	1	4	8	20	214	831	228	1,306
いずれにも該当せず	1,175	1,032	812	595	472	27	27	70	110	1,405	5,546	1,879	9,064
計※2 (一部重複あり)	1,425	1,272	964	703	569	30	34	84	142	1,728	6,777	2,236	11,031

(3)入院時の状況と年齢別内訳の累計

年齢	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計※2
ICU入室	9	46	49	12	6	10	5	19	35	74	64	54	383
人工呼吸器の利用	9	25	33	10	2	6	6	8	29	51	43	56	278
頭部CT検査、頭部MRI検査、 脳波検査のいずれかの実施 (予定含む)	48	378	261	84	12	12	12	28	42	86	162	181	1,306
いずれにも該当せず	661	1,692	1,361	415	102	136	249	311	382	907	1,147	1,701	9,064
計※2 (一部重複あり)	727	2,141	1,704	521	122	164	272	366	488	1,118	1,416	1,992	11,031

※1 基幹定点医療機関(約500カ所)からのインフルエンザによる入院患者の届出数

※2 平成27年8月31日以降に入院した各患者の累計数