

平成 28 年 5 月 2 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 16 週(平成 28 年 4 月 18 日から平成 28 年 4 月 24 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。

なお、平成 28 年第 17 週(平成 28 年 4 月 25 日から平成 28 年 5 月 1 日まで)分については、5 月 11 日(水)公表予定です。

インフルエンザ流行レベルマップ

《コメント》

2016年第16週の定点当たり報告数は4.22(患者報告数20,891人)となり、前週の定点当たり報告数5.06よりも減少した。都道府県別では秋田県(15.28)、岩手県(13.75)、新潟県(12.97)、青森県(11.15)、福島県(10.35)、宮城県(10.11)、山形県(9.46)、長野県(8.57)、北海道(7.68)の順となっており、8県で前週の報告数よりも増加がみられ、39都道府県で前週の報告数よりも減少がみられた。

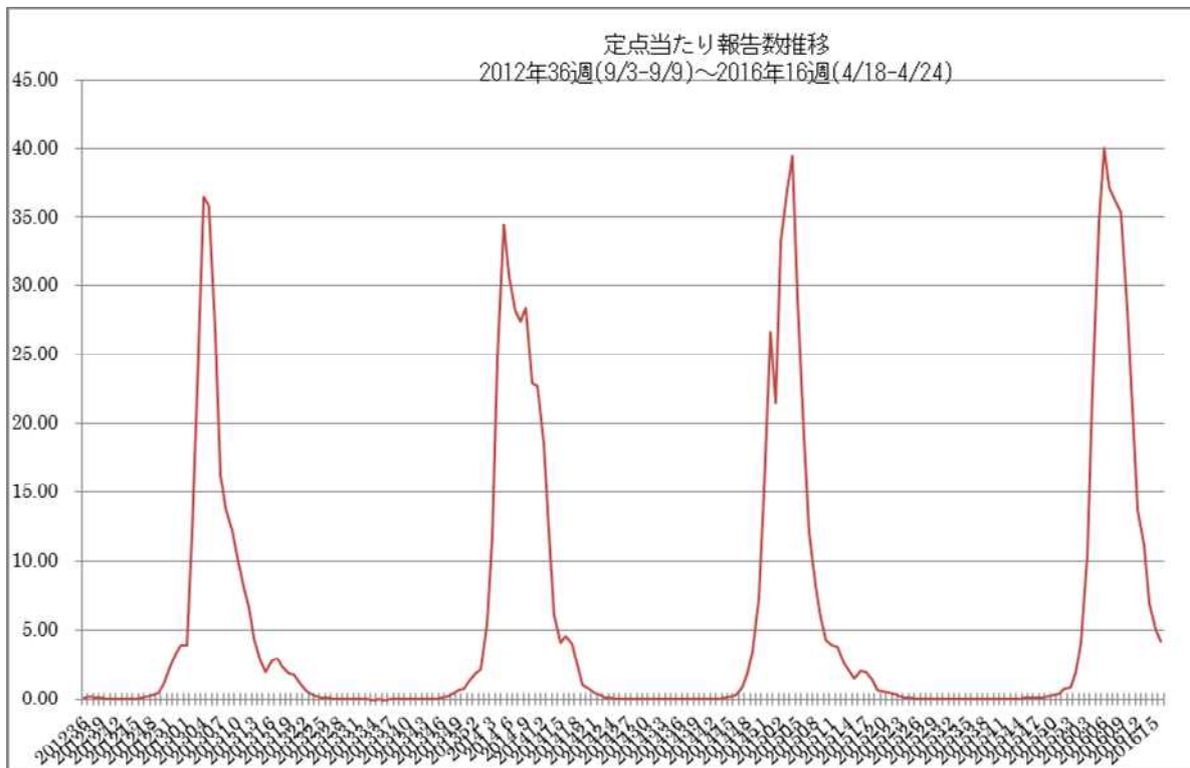
全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは36箇所(14道県)であり、注意報レベルを超えている保健所地域は24箇所(12道県)であった。

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20万人(95%信頼区間:18~22万人)となり、前週の推計値(約26万人)よりも減少した。年齢別では、5~9歳が約4万人、0~4歳が約3万人、10~14歳、15~19歳、30代、40代がそれぞれ約2万人、20代、50代、60代、70歳以上がそれぞれ約1万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1,587万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は177例であり、前週(255例)から減少した。38都道府県から報告があり、年齢別では0歳(12例)、1~9歳(70例)、10代(7例)、20代(1例)、30代(4例)、40代(10例)、50代(8例)、60代(9例)、70代(16例)、80歳以上(40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見ると、直近の5週間(2016年第12週~2016年第16週)ではB型の検出割合が最も多く、次いでAH1pdm09、AH3亜型の順であった。

○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16週(4月18日～4月24日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	20,891	4.22
北海道	1,735	7.68
青森県	725	11.15
岩手県	880	13.75
宮城県	960	10.11
秋田県	825	15.28
山形県	454	9.46
福島県	797	10.35
茨城県	353	2.94
栃木県	240	3.16
群馬県	349	3.67
埼玉県	787	3.12
千葉県	702	3.27
東京都	1,186	2.87
神奈川県	886	2.61
新潟県	1,193	12.97
富山県	220	4.89
石川県	244	5.08
福井県	204	6.38
山梨県	111	2.71
長野県	746	8.57
岐阜県	271	3.11
静岡県	344	2.47
愛知県	626	3.21
三重県	286	3.97
滋賀県	162	3.06
京都府	316	2.53
大阪府	496	1.62
兵庫県	433	2.18
奈良県	86	1.59
和歌山県	71	1.45
鳥取県	185	6.38
島根県	139	3.66
岡山県	161	1.92
広島県	230	2.00
山口県	143	2.10
徳島県	69	1.86
香川県	110	2.34
愛媛県	249	4.08
高知県	163	3.40
福岡県	790	3.99
佐賀県	139	3.56
長崎県	318	4.54
熊本県	195	2.47
大分県	237	4.09
宮崎県	142	2.41
鹿児島県	568	6.11
沖縄県	365	6.29

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	12週	13週	14週	15週	16週
	3/21-3/27	3/28-4/3	4/4-4/10	4/11-4/17	4/18-4/24
総数	13.81	11.20	7.02	5.06	4.22
北海道	21.53	14.73	9.11	8.71	7.68
青森県	16.86	17.28	12.66	13.65	11.15
岩手県	20.69	15.63	12.06	13.67	13.75
宮城県	15.38	15.16	10.92	8.74	10.11
秋田県	19.59	14.20	12.44	15.13	15.28
山形県	20.27	14.67	10.21	10.83	9.46
福島県	14.57	13.30	10.48	10.34	10.35
茨城県	10.67	7.17	4.64	3.38	2.94
栃木県	9.37	7.26	4.57	2.97	3.16
群馬県	9.77	7.59	3.79	3.51	3.67
埼玉県	11.08	8.28	4.86	3.09	3.12
千葉県	11.45	8.24	5.03	3.70	3.27
東京都	9.34	7.46	4.91	3.57	2.87
神奈川県	7.66	6.88	3.90	2.70	2.61
新潟県	19.79	23.20	14.51	13.38	12.97
富山県	16.21	13.04	9.13	6.62	4.89
石川県	19.69	15.96	11.19	8.02	5.08
福井県	24.28	23.34	15.44	10.19	6.38
山梨県	11.25	9.58	5.00	3.17	2.71
長野県	17.06	15.43	10.39	9.47	8.57
岐阜県	16.83	12.80	7.48	4.84	3.11
静岡県	12.03	7.60	4.81	3.41	2.47
愛知県	17.23	12.36	7.41	4.71	3.21
三重県	14.24	12.17	7.58	4.92	3.97
滋賀県	18.32	13.68	7.55	4.64	3.06
京都府	12.22	9.85	5.31	3.35	2.53
大阪府	9.97	7.22	4.34	1.98	1.62
兵庫県	13.10	11.08	5.71	2.79	2.18
奈良県	11.65	9.98	4.94	2.70	1.59
和歌山県	9.96	7.80	3.96	1.98	1.45
鳥取県	17.24	12.45	9.41	5.52	6.38
島根県	12.74	9.95	5.34	4.45	3.66
岡山県	9.89	8.26	5.19	2.86	1.92
広島県	10.78	9.11	5.05	2.91	2.00
山口県	14.48	12.93	6.26	3.82	2.10
徳島県	15.39	11.14	6.41	2.95	1.86
香川県	14.43	7.34	5.11	3.79	2.34
愛媛県	20.57	19.84	11.98	6.02	4.08
高知県	18.63	20.33	10.79	5.25	3.40
福岡県	20.57	14.97	8.73	4.25	3.99
佐賀県	14.95	13.67	10.36	6.82	3.56
長崎県	15.30	13.88	10.24	6.91	4.54
熊本県	14.10	13.79	9.09	4.52	2.47
大分県	12.79	10.50	7.38	4.84	4.09
宮崎県	15.19	13.29	8.31	4.73	2.41
鹿児島県	17.58	17.97	13.00	9.28	6.11
沖縄県	19.98	16.10	10.05	9.21	6.29

インフルエンザ様疾患発生報告 (第 3 4 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 H28.4.18 - H28.4.24
累計 H27.8.31 - H28.4.24

(第16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	21	1,117	3	102	5	422	13	593	853	67,508	353	26,833	250	17,530	H27.9.7				
青森県	14	111	3	14	8	50	3	47	1,280	5,515	380	2,050	271	1,431	H28.1.19	H28.2.20		H28.4.4	
岩手県	35	364	1	27	14	181	20	156	1,565	16,234	341	3,931	296	3,434	H27.11.16				
宮城県	19	347	1	13	3	114	15	220	1,303	17,377	291	5,093	260	4,434	H28.1.19	H28.1.25			
秋田県	25	244	0	11	14	150	11	83	1,216	9,974	316	2,897	291	2,660	H27.11.16	H27.12.7	H28.1.15	H28.1.27	
山形県	9	246	0	26	3	99	6	121	726	12,443	143	3,924	103	2,910	H27.11.11	H28.1.4	H28.2.23	H27.11.10	
福島県	21	308	1	7	8	75	12	226	964	11,581	283	3,399	245	3,186	H27.10.24				
茨城県	12	1,358	0	15	4	349	8	994	461	62,287	142	17,931	120	15,912	H27.10.14		H27.9.15		
栃木県	23	446	12	16	3	152	8	278	321	19,530	65	5,852	65	5,171	H27.11.25	H28.1.14	H27.11.26	H28.1.14	
群馬県	3	744	0	13	2	200	1	531	124	37,825	36	11,116	36	9,516	H27.11.17	H27.12.15		H27.12.15	
埼玉県	10	1,632	0	11	2	259	8	1,362	336	88,972	101	31,855	75	25,697	H27.12.8	H28.1.19	H27.11.10	H28.1.25	
千葉県	15	1,414	0	11	1	260	14	1,143	662	71,423	181	20,011	155	18,193	H27.9.17				
東京都	17	2,865	0	18	2	365	15	2,482	721	149,436	239	47,844	206	40,160	H27.9.16			H27.9.7	
神奈川県	4	1,075	0	9	0	131	4	935	131	44,349	42	11,703	31	7,856	H27.9.7				
新潟県	39	786	0	12	21	411	18	363	1,401	25,657	483	7,365	359	5,776	H27.12.7				
富山県	3	181	0	5	1	76	2	100	85	8,579	39	3,486	33	2,755	H28.1.19		H27.12.22		
石川県	3	149	0	3	1	71	2	75	58	6,740	23	2,790	20	2,074	H28.1.19				
福井県	2	199	0	5	1	89	1	105	52	7,852	17	2,471	17	2,096	H27.12.18				
山梨県	4	331	0	9	2	134	2	188	230	15,994	60	5,760	29	4,595	H27.10.15			H28.1.21	
長野県	31	1,004	0	31	6	253	25	720	938	43,260	251	10,791	235	10,240	H27.8.31	H27.12.2	H27.11.17		
岐阜県	3	1,010	0	13	1	279	2	718	125	56,369	48	19,264	44	14,796	H27.12.22	H28.1.9		H28.1.25	
静岡県	3	1,271	0	4	2	321	1	946	89	39,003	41	12,968	38	11,386	H27.10.14		H27.11.12	H27.11.16	
愛知県	4	2,642	0	15	1	343	3	2,284	139	94,692	51	36,001	47	28,743	H27.10.20		H28.2.1	H27.10.29	
三重県	4	862	0	20	1	352	3	490	126	42,369	41	14,846	33	10,994	H27.11.20		H27.10.28		
滋賀県	7	738	0	8	2	124	5	606	226	34,759	76	10,898	66	8,429	H27.12.1				
京都府	3	458	0	7	1	108	2	343	61	21,853	18	8,513	18	6,122	H27.11.10			H27.11.13	
大阪府	11	2,692	0	23	0	444	11	2,225	382	169,918	125	46,340	101	37,657	H27.10.19				
兵庫県	5	1,585	0	17	2	301	3	1,267	156	89,430	33	24,921	30	19,459	H27.10.19				
奈良県	6	679	3	13	0	118	3	548	73	32,060	26	8,656	24	7,123	H27.12.8				
和歌山県	0	660	0	14	0	215	0	431	0	19,530	0	6,046	0	5,136	H27.11.10				
鳥取県	12	219	1	3	4	67	7	149	515	6,726	79	1,715	77	1,553	H28.1.23		H28.1.7		
島根県	3	319	0	13	0	130	3	176	119	13,427	31	4,198	23	3,296	H27.10.19			H27.10.28	
岡山県	0	564	0	18	0	157	0	389	0	20,701	0	8,120	0	6,335	H27.11.24	H28.1.14	H27.11.17	H27.12.15	
広島県	1	405	0	2	1	138	0	265	24	17,289	13	6,607	12	5,636	H27.11.16				
山口県	0	791	0	16	0	297	0	478	0	22,161	0	7,156	0	6,710	H27.10.21	H28.1.22	H27.12.17	H27.12.10	
徳島県	0	214	0	3	0	120	0	91	0	8,326	0	3,067	0	2,227	H28.1.18				
香川県	0	337	0	1	0	91	0	245	0	16,531	0	5,382	0	4,435	H28.1.19	H28.1.19	H28.1.27	H27.12.28	
愛媛県	4	199	2	7	0	64	2	128	47	7,891	19	2,813	17	2,634	H27.9.4	H28.1.18	H27.9.4	H28.1.26	
高知県	1	119	0	6	1	49	0	64	46	6,191	46	2,306	20	1,867	H28.1.27				
福岡県	3	522	0	8	1	127	2	387	69	27,471	40	8,770	26	7,640	H27.11.30	H27.11.5	H28.1.19	H28.1.19	
佐賀県	4	189	0	0	1	54	3	135	106	6,183	45	2,024	45	2,024	H28.1.19				
長崎県	1	252	1	8	0	117	0	127	17	6,843	6	2,659	6	2,266	H28.1.19	H28.2.13		H28.2.13	
熊本県	0	225	0	0	0	93	0	132	0	5,819	0	1,999	0	1,815	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	0	185	0	5	0	59	0	121	0	9,235	0	2,764	0	2,393	H28.1.18				
鹿児島県	2	230	0	3	1	80	1	147	41	8,705	25	3,230	23	2,960	H28.1.14				
沖縄県	5	147	0	4	1	18	4	125	525	6,530	54	1,782	53	1,654	H27.9.9				
別 掲	札幌市	15	1,207	0	27	6	223	9	957	658	57,579	245	25,371	182	15,615	H27.12.8	H28.1.13	H27.11.25	H27.12.8
	仙台市	10	333	0	6	2	57	8	270	468	17,353	98	3,988	90	3,121	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	2	289	0	3	0	42	2	244	93	15,820	21	4,559	15	3,942	H28.1.13			
	川崎市	1	186	0	0	0	10	1	176	33	10,937	15	3,497	15	3,416	H28.1.18	H27.12.18	H27.11.9	H27.11.10
	横浜市	5	665	0	4	0	98	5	563	144	34,871	35	10,534	29	9,757	H27.10.21	H27.10.26	H27.11.26	H28.1.29
	相模原市	1	406	0	0	0	45	1	361	34	17,573	10	5,353	7	4,559	H28.1.14	H28.1.14		
	新潟市	10	225	0	0	4	55	6	170	349	10,886	99	3,336	99	3,336	H27.12.18			
	静岡市	0	276	0	1	0	38	0	237	0	9,288	0	3,199	0	2,811	H27.11.18			
	浜松市	2	396	0	1	0	66	2	329	66	12,114	28	4,026	25	3,629	H27.10.26			
	名古屋市	0	665	0	6	0	97	0	562	0	30,904	0	12,921	0	9,944	H27.10.6	H28.2.17		H28.4.5
	京都市	0	742	0	2	0	68	0	672	0	37,099	0	6,624	0	6,462	H27.11.16			
	大阪市	6	1,147	0	11	1	370	5	766	184	69,870	44	17,438	42	17,227	H27.9.12			
	堺市	1	349	0	1	0	40	1	308	23	26,288	8	6,438	8	5,680	H28.1.15	H28.1.22	H28.1.8	H28.1.22
	神戸市	3	860	0	1	0	21	3	838	95	42,058	35	10,228	35	10,153	H27.12.9			
	岡山市	0	294	0	2	0	40	0	252	0	12,631	0	5,325	0	3,719	H27.11.25			
	広島市	1	413	0	2	0	73	1	338	33	21,367	8	7,586	8	6,474	H27.12.17			H28.2.18
	北九州市	5	351	0	9	2	85	3	257	148	17,045	59	6,712	56	5,226	H27.11.19			H27.12.14
	福岡市	1	272	1	16	0	22	0	234	341	16,166	98	4,809	98	4,310	H28.1.19			
	熊本市	0	160	0	2	0	29	0	129	0	6,487	0	2,204	0	2,055	H28.1.15			
計	455	42,158	29	685	136	9,670	290	31,803	18,982	2,003,260	5,406	633,252	4,509	519,753					
昨年同期	258		6		79		173		13,059		3,151		2,603					(H27.4.20 - H27.4.26)	

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
第31報	第13週	H28.3.28 ~ H28.4.3	2	5	0	7
第32報	第14週	H28.4.4 ~ H28.4.10	4	6	2	12
第33報	第15週	H28.4.11 ~ H28.4.17	10	63	92	165
第34報	第16週	H28.4.18 ~ H28.4.24	29	136	290	455

2. 休業施設数施設別内訳(第34報)

合計：455施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	7	17	311	73	36	11

インフルエンザによる入院患者の概況(16週)

(1)入院患者の届出数

期間	3月21日 ～3月27日	3月28日 ～4月3日	4月4日 ～4月10日	4月11日 ～4月17日	4月18日 ～4月24日	8月～10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計※1	
入院患者数※1	554	491	354	255	177	62	80	138	1,669	6,615	2,678	786	12,028	
年齢別内訳	1歳未満	23	20	25	10	12	4	5	10	103	487	130	47	786
	1～4歳	107	78	62	50	38	8	7	36	289	1,346	492	150	2,328
	5～9歳	69	46	36	42	32	4	9	17	266	1,063	346	110	1,815
	10～14歳	40	24	9	11	5	4	3	4	73	284	162	25	555
	15～19歳	7	7	6	2	2	1	0	3	14	70	37	10	135
	20～29歳	6	8	7	1	1	2	1	3	27	92	39	9	173
	30～39歳	14	15	5	7	4	2	3	1	44	151	78	16	295
	40～49歳	14	14	7	2	10	1	3	6	61	222	76	19	388
	50～59歳	22	24	12	10	8	4	4	9	93	267	108	30	515
	60～69歳	56	41	42	17	9	4	5	14	173	666	250	68	1,180
	70～79歳	74	79	53	38	16	7	17	9	219	848	357	107	1,564
80歳以上	122	135	90	65	40	21	23	26	307	1,119	603	195	2,294	

(2)入院時の状況

期間	3月21日 ～3月27日	3月28日 ～4月3日	4月4日 ～4月10日	4月11日 ～4月17日	4月18日 ～4月24日	8月～10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計※2
ICU入室	20	21	16	7	7	2	3	6	62	224	107	30	434
人工呼吸器の利用	13	17	7	6	3	3	3	6	47	176	60	16	311
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)	65	49	30	29	12	5	8	20	215	835	278	71	1,432
いずれにも該当せず	476	423	309	221	160	54	70	110	1,407	5,561	2,310	690	10,202
計※2 (一部重複あり)	574	510	362	263	182	64	84	142	1,731	6,796	2,755	807	12,379

(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	48	50	12	6	10	9	21	39	84	75	71	434
人工呼吸器の利用	9	28	34	11	2	6	7	10	32	55	50	67	311
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	400	277	86	12	13	16	33	47	103	182	215	1,432
いずれにも該当せず	730	1,902	1,507	462	119	152	274	341	429	998	1,306	1,982	10,202
計※2 (一部重複あり)	796	2,378	1,868	571	139	181	306	405	547	1,240	1,613	2,335	12,379

※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