

平成 26 年 3 月 28 日

【照会先】健康局結核感染症課

感染症情報管理室長 中嶋 建介

課長 補佐 難波江 功二

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 26 年第 12 週(平成 26 年 3 月 17 日から平成 26 年 3 月 23 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》

2014年第12週の定点当たり報告数は18.59（患者報告数91,954）となり、3週連続して減少した。都道府県別では福井県（39.97）、岩手県（33.72）、宮城県（29.42）、青森県（27.83）、福島県（27.57）、新潟県（26.30）、長野県（24.55）、石川県（24.54）の順となっている。42都道府県で前週の報告数よりも減少がみられた。

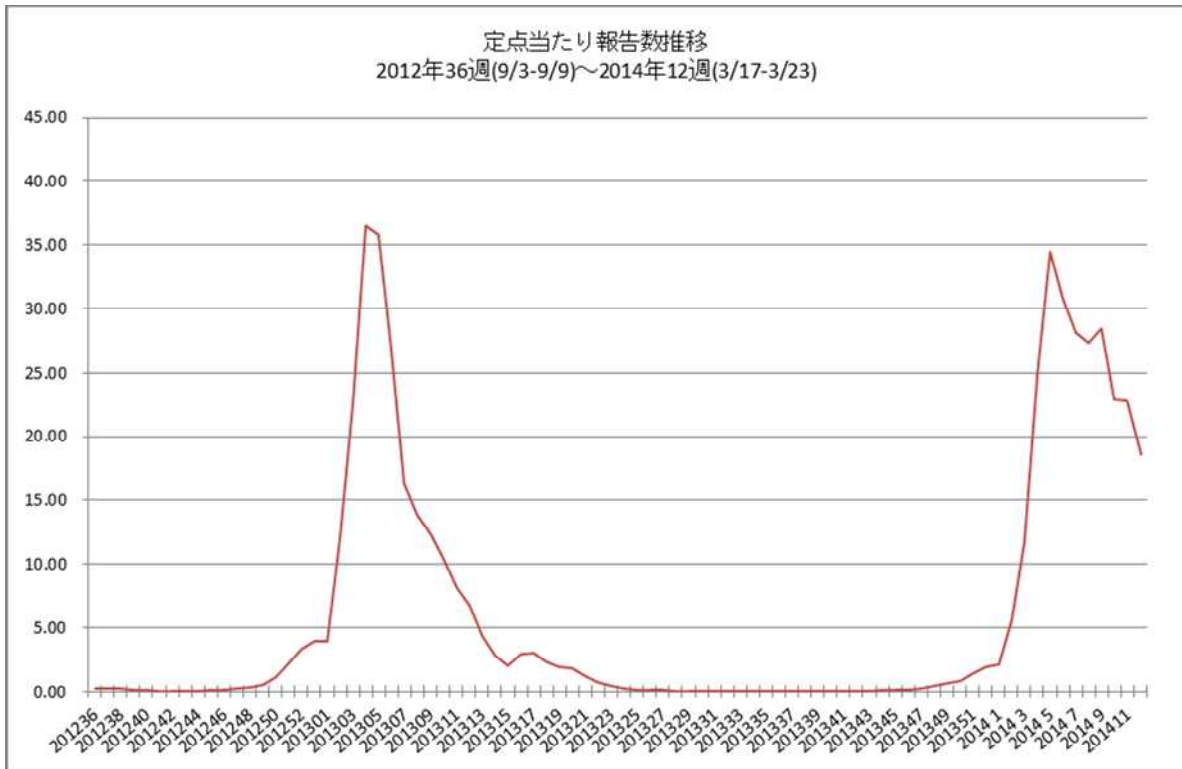
全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは338箇所（46都道府県）と減少し、注意報レベルを超えている保健所地域は138箇所（41都道府県）となった。

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101万人（95%信頼区間：92～111万人）となり、前週の推計値（約114万人）よりも減少した。年齢別では、5～9歳が約27万人、10～14歳が約18万人、0～4歳が約13万人、30代、40代がそれぞれ約9万人、20代、50代がそれぞれ約6万人、15～19歳が約5万人、60代、70歳以上がそれぞれ約4万人の順となっている。また、2013年第36週以降これまでの累積の推計受診者数は約1378万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は502例であり、第11週（598例）より減少した。全47都道府県から報告があり、年齢別では0歳（26例）、1～9歳（200例）、10代（43例）、30代（13例）、40代（11例）、50代（13例）、60代（48例）、70代（59例）、80歳以上（89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、AH1pdm09の検出割合が最も多く、次いでB型、AH3亜型の順となっている。

○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

2014年12週(3月17日～3月23日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	91,954	18.59
北海道	5,009	22.07
青森県	1,781	27.83
岩手県	2,158	33.72
宮城県	2,736	29.42
秋田県	992	18.04
山形県	1,120	23.33
福島県	2,095	27.57
茨城県	2,162	18.02
栃木県	1,337	17.59
群馬県	1,582	16.14
埼玉県	4,412	17.79
千葉県	3,719	17.63
東京都	6,102	14.77
神奈川県	4,531	13.41
新潟県	2,525	26.30
富山県	1,084	22.58
石川県	1,178	24.54
福井県	1,279	39.97
山梨県	818	20.45
長野県	2,136	24.55
岐阜県	1,740	20.00
静岡県	2,780	20.00
愛知県	3,947	20.24
三重県	1,421	19.74
滋賀県	723	13.64
京都府	1,738	14.13
大阪府	4,665	15.10
兵庫県	3,189	16.27
奈良県	785	14.54
和歌山県	539	10.78
鳥取県	654	22.55
島根県	726	19.11
岡山県	1,197	14.25
広島県	1,495	13.00
山口県	1,632	23.65
徳島県	564	14.84
香川県	890	18.16
愛媛県	1,349	22.11
高知県	822	17.13
福岡県	4,131	20.86
佐賀県	632	16.21
長崎県	1,229	17.56
熊本県	1,241	15.51
大分県	933	16.09
宮崎県	1,346	22.81
鹿児島県	1,804	19.40
沖縄県	1,026	17.69

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
	2/17-2/23	2/24-3/2	3/3-3/9	3/10-3/16	3/17-3/23
総 数	27.36	28.44	22.93	22.79	18.59
北海道	39.14	36.14	29.96	28.92	22.07
青森県	31.58	34.16	35.78	38.61	27.83
岩手県	30.17	35.98	37.86	41.28	33.72
宮城県	27.46	35.17	38.99	39.83	29.42
秋田県	18.82	21.49	14.91	19.02	18.04
山形県	25.88	24.48	23.56	25.81	23.33
福島県	25.75	26.71	23.55	26.42	27.57
茨城県	22.25	24.38	18.20	20.98	18.02
栃木県	21.11	22.78	20.17	21.66	17.59
群馬県	23.16	20.13	18.10	17.36	16.14
埼玉県	29.44	30.07	25.61	23.33	17.79
千葉県	27.32	30.12	23.22	22.71	17.63
東京都	28.50	28.78	22.75	20.58	14.77
神奈川県	29.64	31.32	23.36	19.18	13.41
新潟県	34.25	36.98	31.84	32.68	26.30
富山県	19.08	18.79	18.67	23.73	22.58
石川県	24.21	30.81	27.15	27.90	24.54
福井県	43.16	51.66	38.94	46.16	39.97
山梨県	10.20	10.18	11.33	14.88	20.45
長野県	27.95	28.36	23.82	29.29	24.55
岐阜県	24.92	24.60	19.17	18.85	20.00
静岡県	23.14	24.96	19.34	21.50	20.00
愛知県	31.30	31.43	23.94	22.90	20.24
三重県	35.49	37.96	29.14	28.11	19.74
滋賀県	26.94	25.70	18.91	18.08	13.64
京都府	23.59	25.77	19.64	17.63	14.13
大阪府	19.24	22.28	17.97	18.10	15.10
兵庫県	21.45	23.36	20.49	21.36	16.27
奈良県	18.17	19.43	15.44	17.65	14.54
和歌山県	13.72	16.02	12.48	13.48	10.78
鳥取県	18.31	26.76	23.62	24.45	22.55
島根県	20.97	25.79	21.50	21.16	19.11
岡山県	21.94	23.02	17.76	17.73	14.25
広島県	15.30	15.78	13.10	15.05	13.00
山口県	25.07	28.45	25.17	27.83	23.65
徳島県	20.24	21.84	16.55	17.05	14.84
香川県	21.41	22.82	19.90	22.82	18.16
愛媛県	27.75	29.74	22.75	25.95	22.11
高知県	17.90	21.54	17.92	19.02	17.13
福岡県	42.91	41.56	30.86	27.71	20.86
佐賀県	30.64	27.67	19.92	19.46	16.21
長崎県	38.29	36.89	27.39	23.21	17.56
熊本県	31.30	28.93	20.35	19.29	15.51
大分県	49.33	42.14	26.53	22.64	16.09
宮崎県	34.71	38.31	25.05	26.49	22.81
鹿児島県	22.15	22.65	15.26	17.39	19.40
沖縄県	28.45	23.02	15.78	15.43	17.69

インフルエンザ様疾患発生報告 (第 29 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 H26. 3. 17 - H26. 3. 23
累計 H25. 9. 2 - H26. 3. 23

(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	60	1,171	7	90	28	457	25	624	2,641	62,444	1,125	27,305	689	16,639	H25. 11. 6			
青森県	20	322	3	19	11	150	6	153	1,315	19,178	500	8,015	349	5,941	H25. 11. 28			
岩手県	6	339	0	13	4	165	2	161	298	14,834	86	3,908	85	3,414	H25. 11. 6	H25. 12. 20		
宮城県	23	318	1	8	8	109	14	201	1,072	15,552	340	4,702	316	4,033	H26. 1. 16			
秋田県	9	186	0	9	9	106	0	71	380	8,464	156	2,597	120	2,182	H25. 11. 11			
山形県	3	226	1	24	2	96	0	106	571	11,657	56	3,742	37	2,544	H26. 1. 14	H25. 12. 3	H25. 12. 24	
福島県	28	511	1	14	16	139	11	358	599	14,101	200	3,983	195	3,825	H25. 11. 28			
茨城県	76	1,286	0	5	23	416	53	865	3,514	58,375	1,066	17,074	921	15,068	H25. 11. 19	H25. 12. 16	H25. 12. 24	
栃木県	18	411	0	8	6	104	12	299	963	18,769	296	6,067	277	5,253	H25. 11. 20			
群馬県	27	607	1	9	7	146	19	452	1,203	30,189	386	8,913	340	7,597	H26. 1. 15	H26. 1. 27	H26. 2. 10	
埼玉県	64	1,715	0	10	13	223	51	1,482	2,840	95,430	1,094	34,724	888	28,220	H25. 11. 27			
千葉県	43	1,715	0	12	9	240	34	1,463	1,555	89,528	526	24,588	438	22,089	H25. 10. 30			
東京都	89	3,230	1	25	12	394	76	2,811	4,291	183,229	1,329	59,390	1,086	47,088	H25. 10. 23	H25. 11. 25	H25. 11. 5	
神奈川県	27	1,972	0	7	5	116	22	1,849	1,012	67,188	375	21,619	255	15,123	H25. 11. 18			
新潟県	24	502	1	9	13	231	10	262	1,142	25,266	370	7,612	311	5,572	H25. 11. 25			
富山県	8	96	0	3	5	52	3	41	498	4,584	242	1,971	175	1,512	H25. 12. 5	H25. 12. 13	H26. 1. 24	
石川県	5	102	0	2	0	48	5	52	154	3,321	69	1,518	51	1,093	H26. 1. 15			
福井県	16	245	3	7	5	100	8	138	650	9,416	212	2,768	209	2,618	H26. 1. 15			
山梨県	10	189	0	7	7	63	3	119	305	7,508	120	2,768	101	2,222	H25. 12. 24	H26. 1. 15	H26. 1. 15	
長野県	15	818	2	13	2	138	11	667	823	38,153	183	9,564	172	8,797	H25. 11. 26	H25. 12. 18	H25. 12. 18	
岐阜県	39	510	0	7	12	144	27	359	1,711	23,066	637	8,217	544	6,068	H25. 12. 10	H26. 1. 22	H25. 12. 24	
静岡県	29	919	1	10	9	225	19	684	969	27,856	312	8,780	286	7,484	H25. 9. 17	H26. 1. 7	H25. 11. 13	
愛知県	40	848	0	8	10	120	30	720	1,990	32,124	766	12,402	646	9,930	H25. 12. 2	H26. 2. 18	H26. 1. 7	
三重県	42	758	1	21	20	303	21	434	1,595	40,898	649	14,651	482	11,001	H25. 12. 10			
滋賀県	23	732	0	4	9	172	14	556	862	36,140	285	12,356	214	8,600	H25. 12. 2			
京都府	17	455	0	8	6	111	11	336	760	19,199	313	7,572	229	5,482	H25. 12. 16			
大阪府	87	2,045	1	18	6	244	80	1,783	4,991	116,270	1,485	32,561	1,127	23,347	H25. 10. 21	H25. 12. 3		
兵庫県	37	1,210	0	13	0	247	37	950	1,703	58,424	433	14,512	388	11,769	H25. 12. 5	H26. 1. 23	H26. 1. 23	
奈良県	19	534	0	5	1	72	18	457	725	23,531	236	6,404	221	5,321	H25. 11. 20	H25. 12. 26	H25. 12. 25	
和歌山県	16	323	1	9	4	136	11	178	596	9,214	205	3,001	188	2,568	H25. 10. 8		H25. 10. 29	
鳥取県	7	142	0	2	5	45	2	95	160	4,773	59	1,135	58	1,030	H26. 1. 14			
島根県	22	237	1	11	8	105	13	121	1,116	10,736	406	3,908	313	2,872	H26. 1. 14	H25. 9. 18	H25. 12. 4	
岡山県	24	388	0	11	8	134	16	243	851	13,026	374	5,132	299	4,059	H25. 11. 13	H25. 11. 15		
広島県	14	138	1	4	5	48	8	86	766	5,140	309	2,175	277	1,698	H25. 11. 26		H25. 12. 2	
山口県	30	575	0	17	15	210	15	348	824	16,567	343	5,643	298	4,986	H25. 11. 28	H25. 12. 4	H25. 12. 13	
徳島県	5	137	1	5	3	68	1	64	177	4,684	71	1,790	71	1,754	H26. 1. 14		H26. 1. 22	
香川県	7	152	0	1	1	37	6	114	259	5,017	62	1,074	62	938	H25. 12. 4	H26. 1. 28	H26. 1. 21	
愛媛県	13	151	0	1	4	52	9	98	509	8,557	182	2,418	175	2,055	H25. 12. 5	H26. 1. 29	H26. 1. 29	
高知県	6	71	0	0	4	31	2	40	167	2,189	72	843	53	660	H25. 12. 6			
福岡県	18	713	1	9	6	209	11	495	942	38,845	337	14,018	279	11,199	H25. 11. 26	H26. 1. 21	H26. 1. 21	
佐賀県	6	322	0	13	1	90	5	219	187	11,092	55	3,360	55	3,360	H25. 10. 23		H25. 11. 5	
長崎県	8	427	1	11	3	151	4	265	282	12,924	105	4,614	72	3,770	H25. 10. 28		H26. 2. 13	
熊本県	3	369	0	3	0	173	3	193	92	10,582	31	3,321	25	3,024	H25. 12. 2	H26. 1. 6	H26. 1. 6	
大分県	2	488	0	5	1	114	1	369	87	14,465	30	5,517	29	4,532	H25. 12. 5			
宮崎県	8	226	0	4	4	65	4	157	311	9,327	101	3,192	86	2,558	H26. 1. 15	H26. 2. 18	H26. 2. 18	
鹿児島県	9	190	0	6	6	85	3	99	281	6,004	126	2,138	113	1,964	H25. 11. 11			
沖縄県	3	141	0	10	0	25	3	106	98	5,116	24	1,368	24	1,299	H25. 10. 8			
別掲	札幌市	22	1,236	0	16	4	234	18	986	1,104	56,606	444	23,981	281	14,875	H25. 12. 10	H25. 11. 26	H25. 11. 19
	仙台市	33	548	0	4	6	96	27	448	1,498	33,423	299	6,863	247	5,480	H25. 11. 21	H26. 1. 20	H26. 1. 20
	さいたま市	5	307	0	0	1	15	4	292	187	19,036	72	7,143	56	5,684	H25. 11. 12		H25. 12. 4
	千葉市	5	243	0	0	1	40	4	203	283	12,205	69	3,989	59	3,090	H25. 12. 17	H25. 12. 17	
	川崎市	2	186	0	1	0	17	2	168	78	11,160	34	3,624	34	3,567	H25. 12. 11	H25. 12. 18	H25. 12. 4
	横浜市	12	582	0	0	0	49	12	533	481	29,146	184	10,382	179	9,771	H25. 12. 12	H25. 12. 16	H26. 2. 6
	相模原市	12	686	0	2	3	37	9	647	497	23,724	78	7,382	53	5,775	H25. 11. 20		H26. 3. 18
	新潟市	5	447	0	2	0	41	5	404	128	13,997	54	3,931	54	3,931	H25. 12. 12		H26. 1. 24
	静岡市	6	191	0	1	0	19	6	171	291	7,151	112	2,719	100	2,243	H25. 12. 17		H26. 2. 10
	浜松市	1	201	0	1	1	31	0	169	17	5,903	8	1,918	5	1,705	H25. 12. 16		H26. 2. 12
	名古屋市	16	309	0	2	2	39	14	268	496	12,734	222	5,259	188	3,976	H25. 12. 13		H26. 3. 3
	京都市	12	344	1	4	1	25	10	315	620	15,262	109	2,811	109	2,780	H25. 12. 11		
	大阪市	39	799	0	1	13	202	26	596	1,797	45,175	470	11,255	463	10,914	H25. 11. 26		H25. 12. 19
	堺市	13	270	0	1	0	21	13	248	640	15,032	152	3,658	151	3,320	H26. 1. 15	H25. 11. 29	H25. 12. 20
	神戸市	37	497	0	1	0	13	37	483	1,703	29,022	433	6,960	433	6,935	H25. 11. 25		H25. 12. 3
	岡山市	6	224	0	3	1	36	5	185	290	9,641	97	3,723	87	2,720	H26. 1. 14		H26. 2. 5
	広島市	9	119	0	2	0	13	9	104	344	4,887	112	1,669	100	1,432	H26. 1. 9	H26. 1. 9	H26. 1. 20
北九州市	10	273	0	9	3	55	7	209	294	12,960	117	5,106	88	3,943	H25. 12. 10		H25. 12. 26	
福岡市	4	221	0	7	0	10	4	204	144	11,498	45	3,579	38	3,213	H25. 12. 4			
熊本市	2	296	0	3	1	33	1	260	43	9,221	18	3,356	18	3,086	H25. 12. 4			
計	1,356	37,141	31	570	373	7,935	952	28,636	59,772	1,721,095	19,868	554,238	16,372	442,598				
昨年同期	318		14		103		201		12,293		4,467		3,714					

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25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	H25.9.2 ~ H25.9.8	0	0	0	0
第2報	第37週	H25.9.9 ~ H25.9.15	0	0	0	0
第3報	第38週	H25.9.16 ~ H25.9.22	0	1	0	1
第4報	第39週	H25.9.23 ~ H25.9.29	0	0	0	0
第5報	第40週	H25.9.30 ~ H25.10.6	0	0	0	0
第6報	第41週	H25.10.7 ~ H25.10.13	0	0	3	3
第7報	第42週	H25.10.14 ~ H25.10.20	1	0	0	1
第8報	第43週	H25.10.21 ~ H25.10.27	0	0	5	5
第9報	第44週	H25.10.28 ~ H25.11.3	0	1	3	4
第10報	第45週	H25.11.4 ~ H25.11.10	0	1	1	2
第11報	第46週	H25.11.11 ~ H25.11.17	1	5	5	11
第12報	第47週	H25.11.18 ~ H25.11.24	0	7	21	28
第13報	第48週	H25.11.25 ~ H25.12.1	2	10	31	43
第14報	第49週	H25.12.2 ~ H25.12.8	1	19	50	70
第15報	第50週	H25.12.9 ~ H25.12.15	3	21	60	84
第16報	第51週	H25.12.16 ~ H25.12.22	2	30	81	113
第17報	第52週	H25.12.23 ~ H25.12.29	1	8	11	20
第18報	第1週	H25.12.30 ~ H26.1.5	0	0	0	0
第19報	第2週	H26.1.6 ~ H26.1.12	1	2	12	15
第20報	第3週	H26.1.13 ~ H26.1.19	23	127	548	698
第21報	第4週	H26.1.20 ~ H26.1.26	39	568	2,402	3,009
第22報	第5週	H26.1.27 ~ H26.2.2	94	1,061	4,445	5,600
第23報	第6週	H26.2.3 ~ H26.2.9	83	1,070	4,408	5,561
第24報	第7週	H26.2.10 ~ H26.2.16	66	886	3,379	4,331
第25報	第8週	H26.2.17 ~ H26.2.23	50	870	3,384	4,304
第26報	第9週	H26.2.24 ~ H26.3.2	54	1,076	3,573	4,703
第27報	第10週	H26.3.3 ~ H26.3.9	51	890	2,832	3,773
第28報	第11週	H26.3.10 ~ H26.3.16	61	890	2,444	3,395
第29報	第12週	H26.3.17 ~ H26.3.23	31	373	952	1,356
第30報	第13週	H26.3.24 ~ H26.3.30				
第31報	第14週	H26.3.31 ~ H26.4.6				

2. 休業施設数施設別内訳(第29報)

合計: 1,356施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	23	74	999	234	17	9

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17日 ~2月23日	2月24日 ~3月2日	3月3日 ~3月9日	3月10日 ~3月16日	3月17日 ~3月23日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1	
入院患者数※1	725	857	620	598	502	17	17	80	231	2,822	3,311	1,720	8,198	
年齢別内訳	1歳未満	56	55	36	28	26	1	3	6	14	251	238	90	603
	1~4歳	160	164	116	113	96	4	3	18	37	498	679	325	1,564
	5~9歳	97	127	107	120	104	4	1	5	28	350	497	331	1,216
	10~14歳	43	48	37	45	32	1	1	6	15	121	183	114	441
	15~19歳	8	9	8	4	11	0	1	0	2	25	38	23	89
	20~29歳	13	22	7	9	0	0	1	2	5	53	61	16	138
	30~39歳	14	19	17	16	13	0	0	2	9	81	71	46	209
	40~49歳	21	24	19	15	11	0	0	7	9	85	93	45	239
	50~59歳	35	52	26	24	13	1	2	4	9	144	164	63	387
	60~69歳	59	81	54	43	48	1	1	7	17	260	302	145	733
	70~79歳	98	110	92	65	59	1	2	11	32	420	447	216	1,129
80歳以上	121	146	101	116	89	4	2	12	54	534	538	306	1,450	

(2)入院時の状況

期間	2月17日 ~2月23日	2月24日 ~3月2日	3月3日 ~3月9日	3月10日 ~3月16日	3月17日 ~3月23日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	32	32	21	20	23	0	1	5	12	130	128	64	340
人工呼吸器の利用	26	22	17	12	14	0	2	3	7	93	94	43	242
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)	76	87	52	60	47	1	2	6	25	314	358	159	865
いずれにも該当せず	614	741	545	523	430	16	13	70	193	2,397	2,837	1,498	7,024
計※2 (一部重複あり)	748	882	635	615	514	17	18	84	237	2,934	3,417	1,764	8,471

(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	7	41	24	10	4	4	11	22	27	55	66	69	340
人工呼吸器の利用	5	29	17	8	4	3	8	20	23	34	51	40	242
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)	20	223	157	53	16	10	11	26	26	66	119	138	865
いずれにも該当せず	577	1,309	1,040	377	70	125	190	196	337	620	943	1,240	7,024
計※2 (一部重複あり)	609	1,602	1,238	448	94	142	220	264	413	775	1,179	1,487	8,471

※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25年9月2日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)