

報道関係者 各位

平成 26 年 4 月 18 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

インフルエンザの発生状況について

平成 26 年第 15 週(平成 26 年 4 月 7 日から平成 26 年 4 月 13 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15週の定点当たり報告数は4.18（患者報告数20,618）となり、第10週以降連続して減少が続いている。都道府県別では青森県（9.03）、山形県（8.83）、山梨県（8.48）、岩手県（8.33）、秋田県（7.87）、福島県（7.84）、沖縄県（7.84）、富山県（7.83）の順となっている。山梨県を除く46都道府県で前週の報告数よりも減少がみられた。

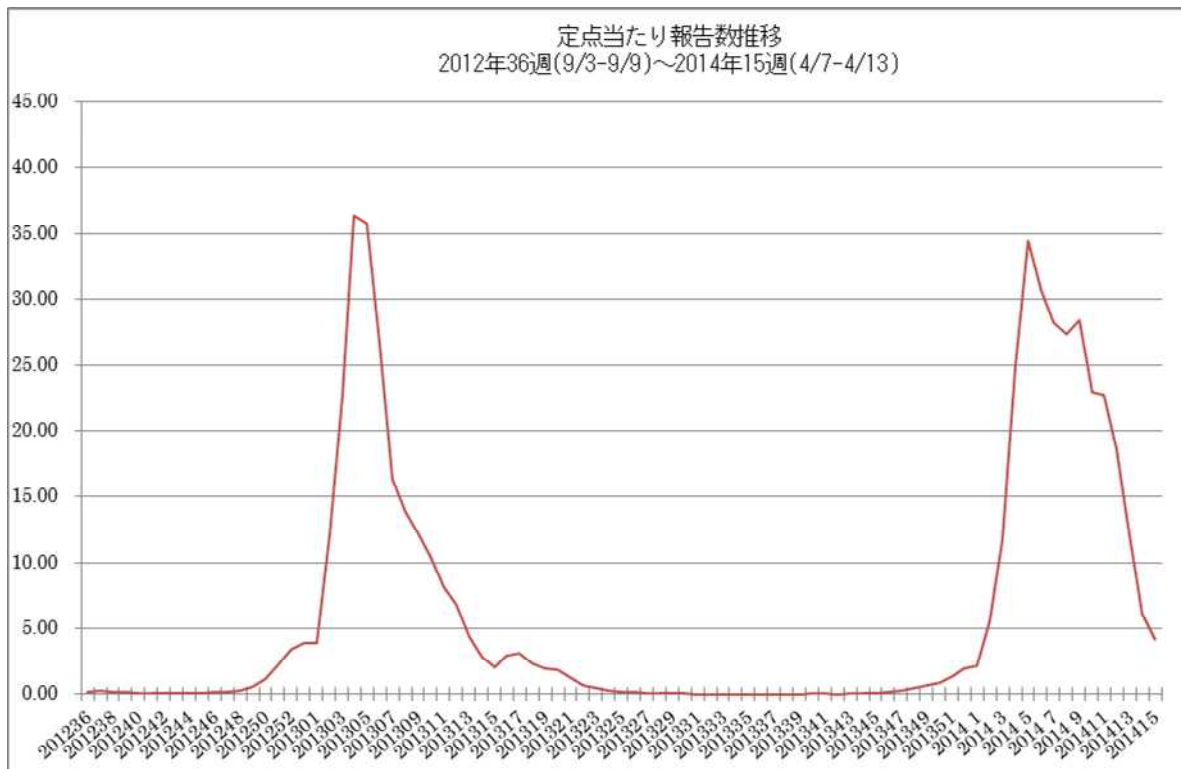
全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは20箇所（14都道府県）と減少し、注意報レベルを超えている保健所地域は12箇所（10道県）となった。

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21万人（95%信頼区間：19～24万人）となり、前週の推計値（約33万人）よりも減少した。年齢別では、0～4歳、5～9歳、30代、40代がそれぞれ約3万人、10～14歳、20代、50代、60代がそれぞれ約2万人、15～19歳、70歳以上がそれぞれ約1万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1,500万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は210例であり、第14週（321例）より減少した。40都道府県から報告があり、年齢別では0歳（12例）、1～9歳（66例）、10代（8例）、20代（2例）、30代（10例）、40代（3例）、50代（12例）、60代（18例）、70代（25例）、80歳以上（54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が、直近の5週間（2014年第11週～第15週）のインフルエンザウイルスの検出割合はB型、AH1pdm09、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15週(4月7日～4月13日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	20,618	4.18
北海道	1,044	4.60
青森県	578	9.03
岩手県	533	8.33
宮城県	461	4.96
秋田県	433	7.87
山形県	424	8.83
福島県	596	7.84
茨城県	346	2.88
栃木県	317	4.17
群馬県	511	5.21
埼玉県	727	2.94
千葉県	773	3.68
東京都	1,264	3.05
神奈川県	818	2.48
新潟県	596	6.21
富山県	376	7.83
石川県	301	6.27
福井県	193	6.03
山梨県	339	8.48
長野県	486	5.59
岐阜県	430	4.94
静岡県	561	4.04
愛知県	868	4.45
三重県	208	2.89
滋賀県	119	2.25
京都府	374	3.02
大阪府	1,008	3.28
兵庫県	661	3.36
奈良県	200	3.70
和歌山県	126	2.52
鳥取県	157	5.41
島根県	173	4.55
岡山県	281	3.35
広島県	438	3.81
山口県	272	3.94
徳島県	84	2.21
香川県	186	3.80
愛媛県	261	4.28
高知県	211	4.40
福岡県	665	3.36
佐賀県	100	2.56
長崎県	259	3.70
熊本県	272	3.40
大分県	188	3.24
宮崎県	352	5.97
鹿児島県	593	6.38
沖縄県	455	7.84

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	11週	12週	13週	14週	15週
	3/10-3/16	3/17-3/23	3/24-3/30	3/31-4/6	4/7-4/13
総 数	22.79	18.59	12.13	6.13	4.18
北海道	28.92	22.07	13.47	6.98	4.60
青森県	38.61	27.83	19.45	12.28	9.03
岩手県	41.28	33.72	22.13	12.27	8.33
宮城県	39.83	29.42	18.65	8.47	4.96
秋田県	19.02	18.04	15.11	9.24	7.87
山形県	25.81	23.33	20.10	12.08	8.83
福島県	26.42	27.57	18.87	9.67	7.84
茨城県	20.98	18.02	12.93	4.78	2.88
栃木県	21.66	17.59	11.74	6.04	4.17
群馬県	17.36	16.14	13.17	8.00	5.21
埼玉県	23.33	17.79	10.63	4.95	2.94
千葉県	22.71	17.63	11.01	5.29	3.68
東京都	20.58	14.77	9.42	4.79	3.05
神奈川県	19.18	13.41	8.16	4.24	2.48
新潟県	32.68	26.30	18.96	8.91	6.21
富山県	23.73	22.58	17.90	8.96	7.83
石川県	27.90	24.54	17.67	8.15	6.27
福井県	46.16	39.97	27.19	12.16	6.03
山梨県	14.88	20.45	17.35	8.28	8.48
長野県	29.29	24.55	16.59	9.46	5.59
岐阜県	18.85	20.00	12.83	7.40	4.94
静岡県	21.50	20.00	13.21	6.64	4.04
愛知県	22.90	20.24	13.73	6.07	4.45
三重県	28.11	19.74	12.53	5.43	2.89
滋賀県	18.08	13.64	8.55	4.45	2.25
京都府	17.63	14.13	9.36	4.72	3.02
大阪府	18.10	15.10	9.52	4.76	3.28
兵庫県	21.36	16.27	10.71	5.21	3.36
奈良県	17.65	14.54	7.52	4.83	3.70
和歌山県	13.48	10.78	8.18	3.26	2.52
鳥取県	24.45	22.55	15.41	8.45	5.41
島根県	21.16	19.11	11.55	7.71	4.55
岡山県	17.73	14.25	9.48	4.57	3.35
広島県	15.05	13.00	8.44	4.86	3.81
山口県	27.83	23.65	13.65	6.65	3.94
徳島県	17.05	14.84	8.45	3.00	2.21
香川県	22.82	18.16	11.76	4.98	3.80
愛媛県	25.95	22.11	14.43	7.00	4.28
高知県	19.02	17.13	13.50	6.00	4.40
福岡県	27.71	20.86	10.15	4.46	3.36
佐賀県	19.46	16.21	9.13	4.15	2.56
長崎県	23.21	17.56	10.54	5.34	3.70
熊本県	19.29	15.51	10.43	4.83	3.40
大分県	22.64	16.09	8.74	4.43	3.24
宮崎県	26.49	22.81	15.24	8.02	5.97
鹿児島県	17.39	19.40	13.78	7.58	6.38
沖縄県	15.43	17.69	13.91	10.43	7.84

インフルエンザ様疾患発生報告 (第 3 2 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. 4. 7 - H26. 4. 13
累計 H25. 9. 2 - H26. 4. 13

(第 15 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	0	1,174	0	91	0	458	0	625	0	62,489	0	27,325	0	16,654	H25. 11. 6			
青森県	0	323	0	19	0	151	0	153	0	19,374	0	8,087	0	6,012	H25. 11. 28			
岩手県	3	344	0	13	3	170	0	161	87	14,962	25	3,942	25	3,448	H25. 11. 6	H25. 12. 20		
宮城県	0	319	0	8	0	110	0	201	0	15,589	0	4,710	0	4,041	H26. 1. 16			
秋田県	3	191	1	10	2	110	0	71	185	8,745	59	2,688	59	2,273	H25. 11. 11			
山形県	2	230	0	25	0	96	2	109	175	11,920	37	3,824	32	2,621	H26. 1. 14	H25. 12. 3	H25. 12. 24	
福島県	0	511	0	14	0	139	0	358	0	14,101	0	3,983	0	3,825	H25. 11. 28			
茨城県	1	1,287	0	5	1	417	0	865	14	58,389	9	17,083	9	15,077	H25. 11. 19	H25. 12. 16	H25. 12. 24	
栃木県	0	411	0	8	0	104	0	299	0	18,769	0	6,067	0	5,253	H25. 11. 20			
群馬県	1	608	0	9	0	146	1	453	25	30,214	7	8,920	7	7,604	H26. 1. 15	H26. 1. 27	H26. 2. 10	
埼玉県	0	1,715	0	10	0	223	0	1,482	0	95,430	0	34,724	0	28,220	H25. 11. 27			
千葉県	0	1,715	0	12	0	240	0	1,463	0	89,528	0	24,588	0	22,089	H25. 10. 30			
東京都	0	3,233	0	25	0	396	0	2,812	0	183,307	0	59,423	0	47,119	H25. 10. 23	H25. 11. 25	H25. 11. 5	
神奈川県	0	1,975	0	7	0	118	0	1,850	0	67,188	0	21,619	0	15,123	H25. 11. 18			
新潟県	1	503	0	9	0	231	1	263	14	25,640	4	7,616	3	5,575	H25. 11. 25			
富山県	1	97	0	3	1	53	0	41	35	4,619	11	1,982	8	1,520	H25. 12. 5	H25. 12. 5	H25. 12. 13	
石川県	1	103	0	2	1	49	0	52	30	3,351	8	1,526	6	1,099	H26. 1. 15			
福井県	0	246	0	7	0	101	0	138	0	9,424	0	2,770	0	2,620	H26. 1. 15			
山梨県	0	190	0	7	0	64	0	119	0	7,529	0	2,781	0	2,235	H25. 12. 24	H26. 1. 15	H26. 1. 15	
長野県	6	825	1	14	3	142	2	669	298	38,467	67	9,640	67	8,872	H25. 11. 26	H25. 12. 18	H25. 12. 18	
岐阜県	0	514	0	7	0	146	0	361	0	23,224	0	8,255	0	6,106	H25. 12. 10	H26. 1. 22	H25. 12. 24	
静岡県	0	919	0	10	0	225	0	684	0	27,856	0	8,780	0	7,484	H25. 9. 17	H26. 1. 7	H25. 11. 13	
愛知県	0	848	0	8	0	120	0	720	0	32,124	0	12,402	0	9,930	H25. 12. 2	H26. 2. 18	H26. 1. 7	
三重県	0	759	0	21	0	303	0	435	0	40,928	0	14,658	0	11,008	H25. 12. 10			
滋賀県	0	732	0	4	0	172	0	556	0	36,140	0	12,356	0	8,600	H25. 12. 2			
京都府	0	455	0	8	0	111	0	336	0	19,199	0	7,572	0	5,482	H25. 12. 16			
大阪府	0	2,045	0	18	0	244	0	1,783	0	116,270	0	32,561	0	23,347	H25. 10. 21	H25. 12. 3		
兵庫県	0	1,247	0	16	0	260	0	971	0	60,568	0	14,950	0	12,052	H25. 12. 5	H26. 1. 23	H26. 1. 23	
奈良県	0	534	0	5	0	72	0	457	0	23,531	0	6,404	0	5,321	H25. 11. 20	H25. 12. 26	H25. 12. 25	
和歌山県	0	323	0	9	0	136	0	178	0	9,214	0	3,001	0	2,568	H25. 10. 8		H25. 10. 29	
鳥取県	0	142	0	2	0	45	0	95	0	4,773	0	1,135	0	1,030	H26. 1. 14			
島根県	0	237	0	11	0	105	0	121	0	10,736	0	3,908	0	2,872	H26. 1. 14	H25. 9. 18	H25. 12. 4	
岡山県	0	387	0	11	0	134	0	242	0	13,026	0	5,132	0	4,059	H25. 11. 13	H25. 11. 15		
広島県	0	138	0	4	0	48	0	86	0	5,140	0	2,175	0	1,698	H25. 11. 26	H25. 12. 2	H25. 12. 2	
山口県	0	580	0	18	0	214	0	348	0	16,638	0	5,669	0	5,012	H25. 11. 28	H25. 12. 4	H25. 12. 13	
徳島県	0	137	0	5	0	68	0	64	0	4,684	0	1,790	0	1,754	H26. 1. 14	H26. 1. 22		
香川県	0	152	0	1	0	37	0	114	0	5,017	0	1,074	0	938	H25. 12. 4	H26. 1. 18	H26. 1. 21	
愛媛県	0	151	0	1	0	52	0	98	0	8,557	0	2,418	0	2,055	H25. 12. 5	H26. 1. 29	H26. 1. 29	
高知県	0	71	0	0	0	31	0	40	0	2,189	0	843	0	660	H25. 12. 6			
福岡県	0	713	0	9	0	209	0	495	0	38,845	0	14,018	0	11,199	H25. 11. 26	H26. 1. 21	H26. 1. 21	
佐賀県	0	322	0	13	0	90	0	219	0	11,092	0	3,360	0	3,360	H25. 10. 23		H25. 11. 5	
長崎県	0	427	0	11	0	151	0	265	0	12,924	0	4,614	0	3,770	H25. 10. 28		H26. 2. 13	
熊本県	0	369	0	3	0	173	0	193	0	10,582	0	3,321	0	3,024	H25. 12. 2	H26. 1. 6	H26. 1. 6	
大分県	0	488	0	5	0	114	0	369	0	14,465	0	5,517	0	4,532	H25. 12. 5			
宮崎県	0	227	0	4	0	66	0	157	0	9,525	0	3,243	0	2,588	H26. 1. 15	H26. 2. 18	H26. 2. 18	
鹿児島県	0	190	0	6	0	85	0	99	0	6,004	0	2,138	0	1,964	H25. 11. 11			
沖縄県	0	141	0	10	0	25	0	106	0	5,116	0	1,368	0	1,299	H25. 10. 8			
別掲	札幌市	0	1,236	0	16	0	234	0	986	0	56,606	0	23,981	0	14,875	H25. 12. 10	H25. 11. 26	H25. 11. 19
	仙台市	0	548	0	4	0	96	0	448	0	33,423	0	6,863	0	5,480	H25. 11. 21	H26. 1. 20	H26. 1. 20
	さいたま市	0	307	0	0	0	15	0	292	0	19,036	0	7,143	0	5,684	H25. 11. 12		
	千葉市	0	243	0	0	0	40	0	203	0	12,205	0	3,989	0	3,090	H25. 12. 17	H25. 12. 17	
	川崎市	0	186	0	1	0	17	0	168	0	11,160	0	3,624	0	3,567	H25. 12. 11	H25. 12. 18	H25. 12. 4
	横浜市	0	583	0	0	0	50	0	533	0	29,149	0	10,420	0	9,808	H25. 12. 12	H25. 12. 16	H26. 2. 6
	相模原市	0	687	0	2	0	37	0	648	0	23,755	0	7,398	0	5,783	H25. 11. 20		H26. 3. 18
	新潟市	0	447	0	2	0	41	0	404	0	13,997	0	3,931	0	3,931	H25. 12. 12		H26. 1. 24
	静岡市	0	191	0	1	0	19	0	171	0	7,151	0	2,719	0	2,243	H25. 12. 17		H26. 2. 10
	浜松市	0	201	0	1	0	31	0	169	0	5,903	0	1,918	0	1,705	H25. 12. 16		H26. 2. 12
	名古屋	0	309	0	2	0	39	0	268	0	12,734	0	5,259	0	3,976	H25. 12. 13		H26. 3. 3
	京都市	0	344	0	4	0	25	0	315	0	15,262	0	2,811	0	2,780	H25. 12. 11		
	大阪市	0	799	0	1	0	202	0	596	0	45,175	0	11,255	0	10,914	H25. 11. 26		H25. 12. 19
	堺市	0	270	0	1	0	21	0	248	0	15,032	0	3,658	0	3,320	H26. 1. 15	H25. 11. 29	H25. 12. 20
	神戸市	0	497	0	1	0	13	0	483	0	29,022	0	6,960	0	6,935	H25. 11. 25		
	岡山市	0	225	0	3	0	36	0	186	0	9,665	0	3,738	0	2,735	H26. 1. 14		H26. 2. 5
	広島市	0	119	0	2	0	13	0	104	0	4,887	0	1,669	0	1,432	H26. 1. 9	H26. 1. 9	H26. 1. 20
	北九州市	0	273	0	9	0	55	0	209	0	12,960	0	5,106	0	3,943	H25. 12. 10		H25. 12. 26
	福岡市	0	221	0	7	0	10	0	204	0	11,498	0	3,579	0	3,213	H25. 12. 4		
熊本市	0	296	0	3	0	33	0	260	0	9,221	0	3,356	0	3,086	H25. 12. 4			
計	19	37,230	2	578	11	7,981	6	28,671	863	1,725,243	227	555,337	216	443,492				
昨年同期	17		0		10		7		720		230		192		(H25. 4. 8 - H25. 4. 14)			

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	2	17	9	28
第31報	第14週	H26.3.31 ~ H26.4.6	1	2	0	3
第32報	第15週	H26.4.7 ~ H26.4.13	2	11	6	19
第33報	第16週	H26.4.14 ~ H26.4.20				

2. 休業施設数施設別内訳(第32報)

合計: 19施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	8	0	8	2	1	0

インフルエンザによる入院患者の概況(15週)

(1)入院患者の届出数

期間	3月10日 ～3月16日	3月17日 ～3月23日	3月24日 ～3月30日	3月31日 ～4月6日	4月7日 ～4月13日	9月～10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計※1	
入院患者数※1	598	508	493	321	210	34	80	231	2,822	3,311	2,540	210	9,228	
年齢別内訳	1歳未満	28	26	35	17	12	4	6	14	251	238	142	12	667
	1～4歳	113	96	90	74	39	7	18	37	498	679	489	39	1,767
	5～9歳	120	105	77	45	27	5	5	28	350	497	454	27	1,366
	10～14歳	45	32	22	12	8	2	6	15	121	183	148	8	483
	15～19歳	4	11	5	3	0	1	0	2	25	38	31	0	97
	20～29歳	9	0	9	2	2	1	2	5	53	61	27	2	151
	30～39歳	16	13	23	13	10	0	2	9	81	71	82	10	255
	40～49歳	15	11	11	6	3	0	7	9	85	93	62	3	259
	50～59歳	24	13	21	14	12	3	4	9	144	164	98	12	434
	60～69歳	43	48	35	17	18	2	7	17	260	302	197	18	803
	70～79歳	65	60	66	40	25	3	11	32	420	447	323	25	1,261
80歳以上	116	93	99	78	54	6	12	54	534	538	487	54	1,685	

(2)入院時の状況

期間	3月10日 ～3月16日	3月17日 ～3月23日	3月24日 ～3月30日	3月31日 ～4月6日	4月7日 ～4月13日	9月～10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計※2
ICU入室	20	23	12	5	14	1	5	12	130	128	81	14	371
人工呼吸器の利用	12	14	9	6	11	2	3	7	93	94	58	11	288
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)	60	47	47	33	22	3	6	25	314	358	239	22	967
いずれにも該当せず	523	436	434	281	179	29	70	193	2,397	2,837	2,219	179	7,924
計※2 (一部重複あり)	615	520	502	325	226	35	84	237	2,934	3,417	2,597	226	9,530

(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	8	47	24	10	4	4	12	24	29	64	72	73	371
人工呼吸器の利用	5	32	18	8	4	3	9	21	25	40	58	45	288
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	249	167	59	17	11	13	28	31	75	136	161	967
いずれにも該当せず	640	1,483	1,179	413	77	137	232	213	379	675	1,051	1,445	7,924
計※2 (一部重複あり)	673	1,811	1,388	490	102	155	266	286	464	854	1,317	1,724	9,530

※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)