

平成 26 年 4 月 25 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 16 週(平成 26 年 4 月 14 日から平成 26 年 4 月 20 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16週の定点当たり報告数は4.65（患者報告数22,955）となり、前週の定点当たり報告数4.18よりも増加した。都道府県別では山梨県（11.43）、岩手県（11.09）、山形県（10.92）、福島県（10.43）、沖縄県（10.31）、青森県（10.25）、長野県（10.24）、秋田県（10.04）、富山県（9.06）、新潟県（8.15）の順となっている。16都県で前週の報告数よりも減少がみられ、29道府県で前週の報告数よりも増加がみられた。

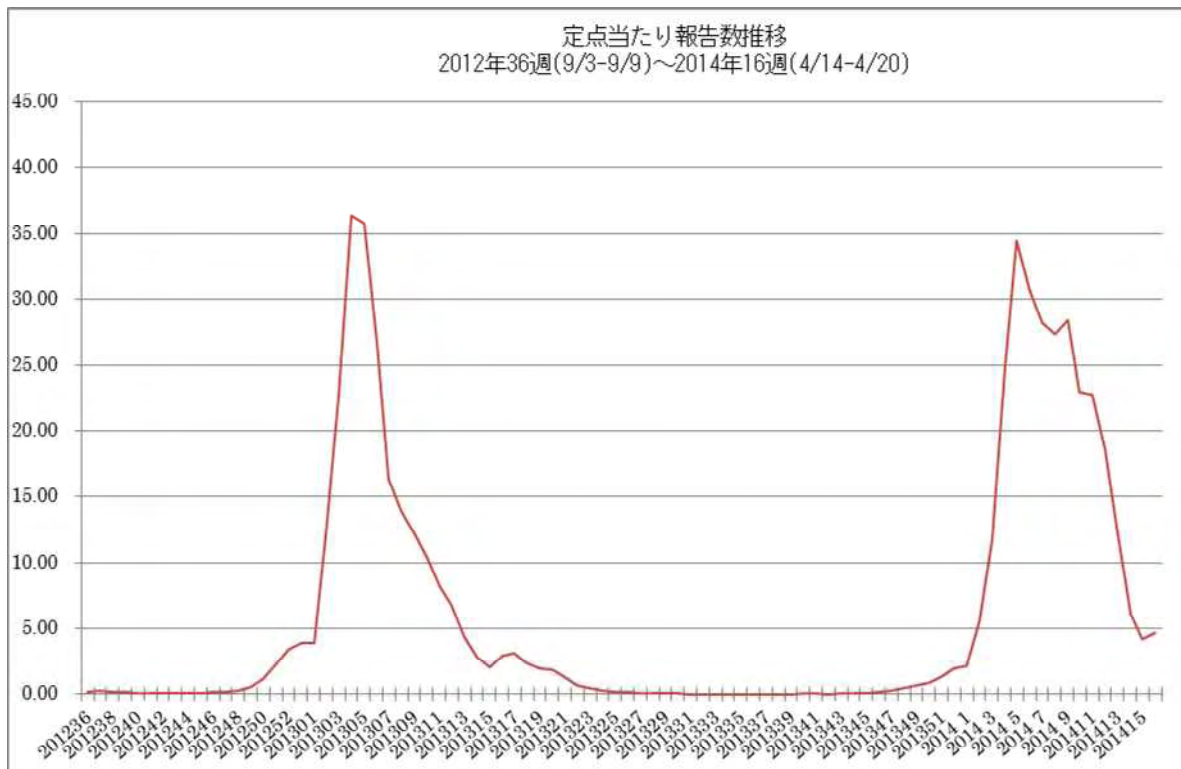
全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは15箇所（12都道府県）と減少し、注意報レベルを超えている保健所地域は40箇所（18道県）となった。

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23万人（95%信頼区間：20～25万人）となり、前週の推計値（約21万人）よりも増加した。年齢別では、5～9歳が約4万人、0～4歳、10～14歳、30代がそれぞれ約3万人、15～19歳、20代、40代、50代がそれぞれ約2万人、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、2013年第36週以降これまでの累積の推計受診者数は約1,523万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は165例であり、第15週（210例）より減少した。42都道府県から報告があり、年齢別では0歳（10例）、1～9歳（63例）、10代（12例）、20代（6例）、30代（2例）、40代（2例）、50代（10例）、60代（12例）、70代（22例）、80歳以上（26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、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12週～第16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16週(4月14日～4月20日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	22,955	4.65
北海道	1,126	4.96
青森県	656	10.25
岩手県	710	11.09
宮城県	648	6.97
秋田県	552	10.04
山形県	524	10.92
福島県	793	10.43
茨城県	312	2.60
栃木県	419	5.51
群馬県	727	7.42
埼玉県	826	3.34
千葉県	755	3.58
東京都	1,181	2.83
神奈川県	731	2.22
新潟県	782	8.15
富山県	435	9.06
石川県	291	6.06
福井県	186	5.81
山梨県	457	11.43
長野県	891	10.24
岐阜県	472	5.43
静岡県	677	4.87
愛知県	949	4.87
三重県	300	4.17
滋賀県	165	3.11
京都府	466	3.82
大阪府	1,042	3.39
兵庫県	728	3.68
奈良県	247	4.57
和歌山県	136	2.72
鳥取県	134	4.62
島根県	148	3.89
岡山県	318	3.79
広島県	486	4.23
山口県	266	3.86
徳島県	115	3.03
香川県	182	3.71
愛媛県	268	4.39
高知県	161	3.35
福岡県	551	2.78
佐賀県	100	2.56
長崎県	150	2.14
熊本県	272	3.40
大分県	183	3.16
宮崎県	265	4.49
鹿児島県	574	6.17
沖縄県	598	10.31

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
	3/17-3/23	3/24-3/30	3/31-4/6	4/7-4/13	4/14-4/20
総 数	18.59	12.13	6.13	4.18	4.65
北海道	22.07	13.47	6.98	4.60	4.96
青森県	27.83	19.45	12.28	9.03	10.25
岩手県	33.72	22.13	12.27	8.33	11.09
宮城県	29.42	18.65	8.47	4.96	6.97
秋田県	18.04	15.11	9.24	7.87	10.04
山形県	23.33	20.10	12.08	8.83	10.92
福島県	27.57	18.87	9.67	7.84	10.43
茨城県	18.02	12.93	4.78	2.88	2.60
栃木県	17.59	11.74	6.04	4.17	5.51
群馬県	16.14	13.17	8.00	5.21	7.42
埼玉県	17.79	10.63	4.95	2.94	3.34
千葉県	17.63	11.01	5.29	3.68	3.58
東京都	14.77	9.42	4.79	3.05	2.83
神奈川県	13.41	8.16	4.24	2.48	2.22
新潟県	26.30	18.96	8.91	6.21	8.15
富山県	22.58	17.90	8.96	7.83	9.06
石川県	24.54	17.67	8.15	6.27	6.06
福井県	39.97	27.19	12.16	6.03	5.81
山梨県	20.45	17.35	8.28	8.48	11.43
長野県	24.55	16.59	9.46	5.59	10.24
岐阜県	20.00	12.83	7.40	4.94	5.43
静岡県	20.00	13.21	6.64	4.04	4.87
愛知県	20.24	13.73	6.07	4.45	4.87
三重県	19.74	12.53	5.43	2.89	4.17
滋賀県	13.64	8.55	4.45	2.25	3.11
京都府	14.13	9.36	4.72	3.02	3.82
大阪府	15.10	9.52	4.76	3.28	3.39
兵庫県	16.27	10.71	5.21	3.36	3.68
奈良県	14.54	7.52	4.83	3.70	4.57
和歌山県	10.78	8.18	3.26	2.52	2.72
鳥取県	22.55	15.41	8.45	5.41	4.62
島根県	19.11	11.55	7.71	4.55	3.89
岡山県	14.25	9.48	4.57	3.35	3.79
広島県	13.00	8.44	4.86	3.81	4.23
山口県	23.65	13.65	6.65	3.94	3.86
徳島県	14.84	8.45	3.00	2.21	3.03
香川県	18.16	11.76	4.98	3.80	3.71
愛媛県	22.11	14.43	7.00	4.28	4.39
高知県	17.13	13.50	6.00	4.40	3.35
福岡県	20.86	10.15	4.46	3.36	2.78
佐賀県	16.21	9.13	4.15	2.56	2.56
長崎県	17.56	10.54	5.34	3.70	2.14
熊本県	15.51	10.43	4.83	3.40	3.40
大分県	16.09	8.74	4.43	3.24	3.16
宮崎県	22.81	15.24	8.02	5.97	4.49
鹿児島県	19.40	13.78	7.58	6.38	6.17
沖縄県	17.69	13.91	10.43	7.84	10.31

インフルエンザ様疾患発生報告 (第 33 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. 14 - H26. 4.20
累計 H25. 9. 2 - H26. 4.20

(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	16	1,190	1	92	5	463	10	635	540	63,029	169	27,494	132	16,786	H25.11.6			
青森県	6	329	0	19	5	156	1	154	464	19,838	119	8,206	78	6,090	H25.11.28			
岩手県	19	363	1	14	9	179	9	170	1,196	16,158	318	4,260	259	3,707	H25.11.6	H25.12.20		
宮城県	6	325	0	8	0	110	6	207	171	15,760	63	4,773	54	4,095	H26.1.16			
秋田県	16	207	1	11	6	116	9	80	878	9,623	280	2,968	259	2,532	H25.11.11			
山形県	10	240	2	27	3	99	5	114	736	12,656	232	4,056	144	2,765	H26.1.14	H25.12.3	H25.12.24	
福島県	17	528	0	14	4	143	13	371	360	14,461	98	4,081	97	3,922	H25.11.28			
茨城県	8	1,295	1	6	5	422	2	867	228	58,617	62	17,145	55	15,132	H25.11.19	H25.12.16	H25.12.24	
栃木県	7	418	0	8	4	108	3	302	176	18,945	56	6,123	54	5,307	H25.11.20			
群馬県	26	634	0	9	10	156	16	469	920	31,134	262	9,182	244	7,848	H26.1.15	H26.1.27	H26.2.10	
埼玉県	6	1,721	0	10	1	224	5	1,487	266	95,696	82	34,806	72	28,292	H25.11.27			
千葉県	11	1,726	0	12	4	244	7	1,470	330	89,858	114	24,702	81	22,170	H25.10.30			
東京都	12	3,245	1	26	0	396	11	2,823	425	183,732	149	59,572	108	47,227	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	33	536	1	10	18	249	14	277	1,340	26,980	283	7,899	227	5,802	H25.11.25			
富山県	9	106	1	4	5	58	3	44	400	5,019	154	2,136	118	1,638	H25.12.5	H25.12.5	H25.12.13	
石川県	3	106	0	2	2	51	1	53	114	3,465	41	1,567	35	1,134	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	11	201	1	8	4	68	6	125	631	8,160	180	2,961	165	2,400	H25.12.24	H26.1.15	H26.1.15	
長野県	38	863	0	14	10	152	28	697	1,660	40,127	412	10,052	396	9,268	H25.12.18	H25.12.18	H25.12.3	
岐阜県	8	522	0	7	3	149	5	366	324	23,548	89	8,344	74	6,180	H25.12.10	H26.1.22	H25.12.24	
静岡県	19	938	0	10	7	232	12	696	596	28,452	202	8,982	187	7,671	H25.9.17	H26.1.7	H25.11.13	
愛知県	10	858	0	8	1	121	9	729	321	32,445	91	12,493	82	10,012	H25.12.2	H26.2.18	H26.1.7	
三重県	6	765	0	21	3	306	3	438	157	41,085	61	14,719	50	11,058	H25.12.10			
滋賀県	1	733	0	4	0	172	1	557	31	36,171	7	12,363	4	8,604	H25.12.2			
京都府	3	458	0	8	1	112	2	338	63	19,262	23	7,595	16	5,498	H25.12.16			
大阪府	14	2,059	0	18	2	246	12	1,795	575	116,845	119	32,680	106	23,453	H25.10.21	H25.12.3		
兵庫県	12	1,259	0	16	4	264	8	979	756	61,324	167	15,117	147	12,199	H25.12.5	H26.1.23	H26.1.23	
奈良県	4	538	0	5	2	74	2	459	388	23,919	72	6,476	55	5,376	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	2	144	0	2	2	47	0	95	204	4,977	16	1,151	16	1,046	H26.1.14			
島根県	6	243	0	11	3	108	3	124	228	10,964	82	3,990	60	2,932	H26.1.14	H25.9.18	H25.12.4	
岡山県	6	393	1	12	4	138	1	243	143	13,169	52	5,184	37	4,096	H25.11.13		H25.11.15	
広島県	3	141	0	4	2	50	1	87	83	5,223	38	2,213	24	1,722	H25.11.26		H25.12.2	
山口県	3	583	0	18	3	217	0	348	57	16,695	22	5,691	15	5,027	H25.11.28	H25.12.4	H25.12.13	
徳島県	2	139	1	6	0	68	1	65	35	4,719	11	1,801	9	1,763	H26.1.14		H26.1.22	
香川県	2	154	0	1	0	37	2	116	91	5,108	13	1,087	13	951	H25.12.4	H26.1.18	H26.1.21	
愛媛県	1	152	0	1	1	53	0	98	23	8,580	11	2,429	8	2,063	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	2	715	0	9	1	210	1	496	55	38,900	15	14,033	15	11,214	H25.11.26	H26.1.21	H26.1.21	
佐賀県	2	324	0	13	0	90	2	221	60	11,152	16	3,376	16	3,376	H25.10.23		H25.11.5	
長崎県	3	430	0	11	3	154	0	265	40	12,964	40	4,654	35	3,805	H25.10.28		H26.2.13	
熊本県	1	370	0	3	1	174	0	193	24	10,606	10	3,331	8	3,032	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	1	191	0	6	0	85	1	100	17	6,021	9	2,147	9	1,973	H25.11.11			
沖縄県	1	142	0	10	0	25	1	107	30	5,146	7	1,375	7	1,306	H25.10.8			
別	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	1	549	0	4	0	96	1	449	30	33,453	4	6,867	4	5,484	H25.11.21	H26.1.20	H26.1.20
	さいたま市	1	308	0	0	0	15	1	293	33	19,069	9	7,152	9	5,693	H25.11.12		
	千葉市	7	250	0	0	2	42	5	208	194	12,399	57	4,046	56	3,146	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	1	584	0	0	0	50	1	534	23	29,172	5	10,425	5	9,813	H25.12.12	H25.12.16	H26.2.6
	相模原市	1	688	0	2	0	37	1	649	29	23,784	7	7,405	7	5,790	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	3	194	0	1	2	21	1	172	266	7,417	38	2,757	33	2,276	H25.12.17		H26.2.10
	浜松市	1	202	0	1	1	32	0	169	63	5,966	22	1,940	22	1,727	H25.12.16		H26.2.12
	名古屋市	3	312	1	3	1	40	1	269	195	12,929	55	5,314	54	4,030	H25.12.13		H26.3.3
	京都市	1	345	0	4	0	25	1	316	37	15,299	7	2,818	7	2,787	H25.12.11		
	大阪市	7	806	0	1	2	204	5	601	202	45,377	54	11,309	54	10,968	H25.11.26		H25.12.19
	堺市	2	272	0	1	0	21	2	250	70	15,102	21	3,679	16	3,336	H26.1.15	H25.11.29	H25.12.20
	神戸市	5	502	0	1	0	13	5	488	124	29,146	27	6,987	27	6,962	H25.11.25		
	岡山市	1	226	0	3	0	36	1	187	31	9,696	12	3,750	9	2,744	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	2	275	1	10	0	55	1	210	588	13,548	13	5,119	13	3,956	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	1	297	0	3	0	33	1	261	35	9,256	9	3,365	9	3,095	H25.12.4			
計	403	37,633	14	592	146	8,127	243	28,914	17,056	1,742,299	4,587	559,924	3,896	447,388				
昨年同期	343		6		114		223		14,663		4,668		3,932					

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	14	146	243	403
第34報	第17週	H26.4.21 ~ H26.4.27				

2. 休業施設数施設別内訳(第33報)

合計: 14施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	0	2	7	2	2	1

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	4月14日 ～4月20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	508	493	321	210	165	34	80	231	2,822	3,311	2,540	375	9,393	
年齢別内訳	1歳未満	26	35	17	12	10	4	6	14	251	238	142	22	677
	1～4歳	96	90	74	39	37	7	18	37	498	679	489	76	1,804
	5～9歳	105	77	45	27	26	5	5	28	350	497	454	53	1,392
	10～14歳	32	22	12	8	11	2	6	15	121	183	148	19	494
	15～19歳	11	5	3	0	1	1	0	2	25	38	31	1	98
	20～29歳	0	9	2	2	6	1	2	5	53	61	27	8	157
	30～39歳	13	23	13	10	2	0	2	9	81	71	82	12	257
	40～49歳	11	11	6	3	2	0	7	9	85	93	62	5	261
	50～59歳	13	21	14	12	10	3	4	9	144	164	98	22	444
	60～69歳	48	35	17	18	12	2	7	17	260	302	197	30	815
	70～79歳	60	66	40	25	22	3	11	32	420	447	323	47	1,283
80歳以上	93	99	78	54	26	6	12	54	534	538	487	80	1,711	

(2)入院時の状況

期間	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	4月14日 ～4月20日	9月～10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計※2
ICU入室	23	12	5	14	6	1	5	12	130	128	81	20	377
人工呼吸器の利用	14	9	6	11	5	2	3	7	93	94	58	16	273
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)	47	47	33	22	16	3	6	25	314	358	239	38	983
いずれにも該当せず	436	434	281	179	143	29	70	193	2,397	2,837	2,219	322	8,067
計※2 (一部重複あり)	520	502	325	226	170	35	84	237	2,934	3,417	2,597	396	9,700

(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	5	12	24	30	65	72	76	377
人工呼吸器の利用	5	32	18	8	4	4	9	21	26	42	58	46	273
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	251	168	61	17	13	13	28	31	77	140	164	983
いずれにも該当せず	650	1,518	1,204	422	78	141	234	215	387	684	1,069	1,465	8,067
計※2 (一部重複あり)	683	1,848	1,414	501	103	163	268	288	474	868	1,339	1,751	9,700

※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)