

報道関係者 各位

平成 26 年 2 月 21 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 7 週(平成 26 年 2 月 10 日から平成 26 年 2 月 16 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7週の定点当たり報告数は28.18(患者報告数139,162)となり、第5週の定点当たり報告数34.44をピークとして2週連続で減少した。都道府県別では大分県(50.21)、北海道(42.60)、福岡県(40.30)、愛知県(36.74)、福井県(36.50)、青森県(35.63)、三重県(33.99)、群馬県(33.67)、沖縄県(33.57)、埼玉県(33.30)の順となっている。29都府県で前週の報告数よりも減少がみられた。

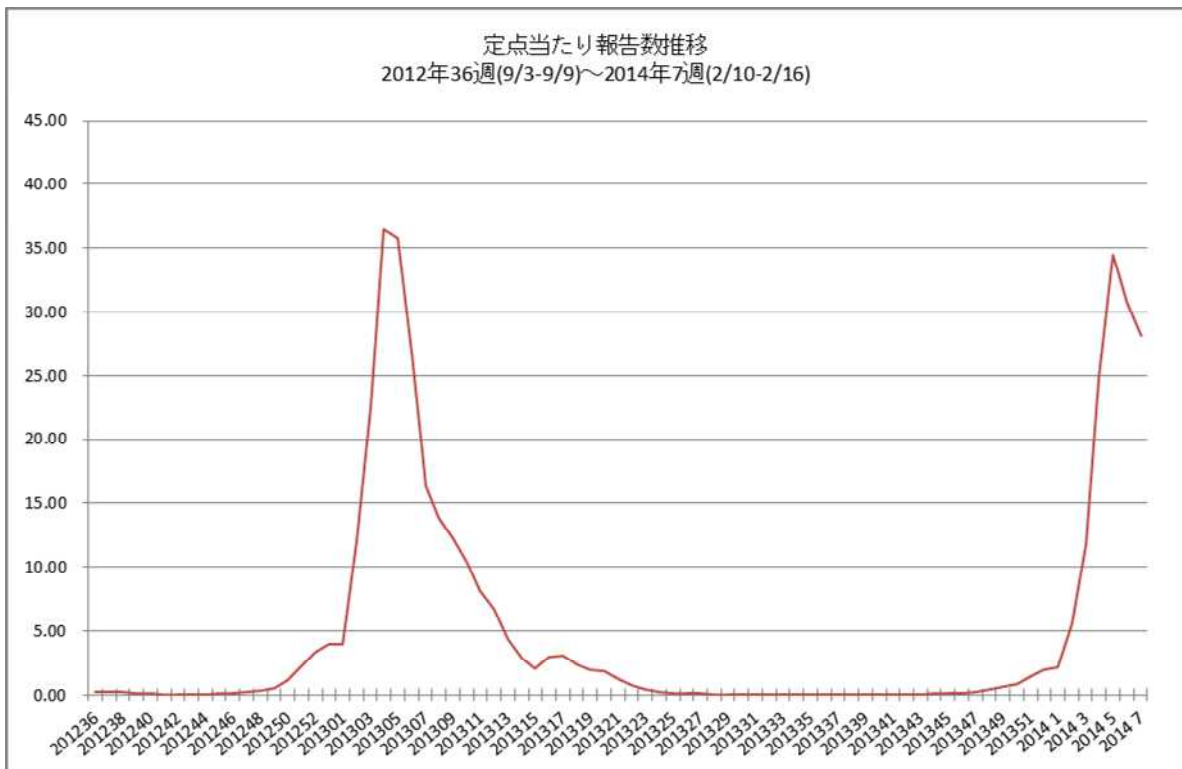
全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは310箇所(42都道府県)と増加し、注意報レベルを超えている保健所地域は207箇所(43都道府県)となった。

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147万人(95%信頼区間:135~159万人)となり、前週の推計値(約158万人)よりも減少した。年齢別では、5~9歳が約35万人、10~14歳が約24万人、0~4歳が約19万人、30代が約17万人、40代が約15万人、20代が約10万人、50代が約9万人、15~19歳が約7万人、60代が約6万人、70歳以上が約5万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767万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は793例であり、第6週(928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(61例)、1~9歳(298例)、10代(47例)、20代(11例)、30代(13例)、40代(16例)、50代(30例)、60代(73例)、70代(112例)、80歳以上(132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、直近の5週間(2014年第3週~第7週)では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7週(2月10日～2月16日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	139,162	28.18
北海道	9,671	42.60
青森県	2,280	35.63
岩手県	1,764	27.56
宮城県	2,305	24.78
秋田県	1,045	19.00
山形県	1,235	25.73
福島県	2,331	30.67
茨城県	2,777	23.14
栃木県	1,843	24.25
群馬県	3,300	33.67
埼玉県	8,225	33.30
千葉県	6,323	29.69
東京都	11,727	28.46
神奈川県	9,962	29.65
新潟県	2,845	29.64
富山県	937	19.52
石川県	922	19.21
福井県	1,168	36.50
山梨県	657	16.43
長野県	2,741	31.51
岐阜県	2,455	28.22
静岡県	3,426	24.65
愛知県	7,165	36.74
三重県	2,447	33.99
滋賀県	1,676	31.62
京都府	3,120	26.00
大阪府	6,404	20.79
兵庫県	4,377	22.33
奈良県	1,047	19.39
和歌山県	732	14.64
鳥取県	461	15.90
島根県	623	16.39
岡山県	1,787	21.53
広島県	1,802	15.67
山口県	1,777	25.75
徳島県	734	19.32
香川県	942	19.22
愛媛県	1,399	22.93
高知県	645	13.44
福岡県	7,979	40.30
佐賀県	1,194	30.62
長崎県	2,239	31.99
熊本県	2,382	29.78
大分県	2,912	50.21
宮崎県	1,881	31.88
鹿児島県	1,551	16.68
沖縄県	1,947	33.57

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	3週	4週	5週	6週	7週
	1/13-1/19	1/20-1/26	1/27-2/2	2/3-2/9	2/10-2/16
総数	11.78	24.81	34.44	30.72	28.18
北海道	4.85	11.41	23.18	33.15	42.60
青森県	6.44	21.45	30.66	31.47	35.63
岩手県	4.64	7.30	16.28	21.16	27.56
宮城県	5.92	11.40	16.85	22.32	24.78
秋田県	5.95	11.20	14.35	17.55	19.00
山形県	4.10	11.79	17.83	27.58	25.73
福島県	9.34	16.46	25.51	31.07	30.67
茨城県	10.73	20.09	27.51	22.88	23.14
栃木県	8.26	19.08	27.83	26.37	24.25
群馬県	12.22	26.86	41.00	43.08	33.67
埼玉県	13.00	33.69	47.87	41.77	33.30
千葉県	13.46	30.08	42.47	39.00	29.69
東京都	11.20	29.68	41.18	34.43	28.46
神奈川県	11.05	31.52	47.96	39.22	29.65
新潟県	5.67	14.99	23.14	27.25	29.64
富山県	8.73	18.50	22.35	21.10	19.52
石川県	7.98	15.81	22.46	19.35	19.21
福井県	8.69	21.19	35.22	35.78	36.50
山梨県	13.73	24.35	32.05	30.48	16.43
長野県	11.30	26.67	44.66	39.22	31.51
岐阜県	19.13	25.09	31.54	27.64	28.22
静岡県	13.59	25.77	32.22	27.96	24.65
愛知県	14.18	25.94	37.04	38.05	36.74
三重県	11.28	22.71	35.99	34.19	33.99
滋賀県	14.66	31.32	44.53	37.06	31.62
京都府	11.53	24.65	35.08	29.63	26.00
大阪府	14.23	25.65	30.26	23.75	20.79
兵庫県	12.39	25.85	31.47	27.08	22.33
奈良県	11.00	21.24	25.17	24.72	19.39
和歌山県	13.32	18.80	18.72	14.84	14.64
鳥取県	4.72	11.52	15.10	14.93	15.90
島根県	5.82	12.42	13.89	12.71	16.39
岡山県	11.55	24.73	28.89	21.84	21.53
広島県	8.67	15.62	19.04	16.70	15.67
山口県	10.96	16.90	21.81	22.67	25.75
徳島県	12.63	22.61	24.32	19.26	19.32
香川県	6.39	12.45	15.98	16.43	19.22
愛媛県	7.82	16.08	22.15	21.36	22.93
高知県	13.44	20.90	19.83	13.15	13.44
福岡県	16.31	32.19	45.57	37.31	40.30
佐賀県	15.00	34.79	45.05	34.90	30.62
長崎県	13.63	32.47	41.01	31.14	31.99
熊本県	16.03	28.75	38.78	33.16	29.78
大分県	17.57	39.62	60.03	52.38	50.21
宮崎県	19.58	37.86	56.08	39.58	31.88
鹿児島県	12.98	22.59	27.48	17.77	16.68
沖縄県	36.74	54.12	68.98	37.34	33.57

### インフルエンザ様疾患発生報告 (第 2 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 H26. 2. 10 - H26. 2. 16  
累計 H25. 9. 2 - H26. 2. 16

(第 7 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	161	432	14	43	57	162	90	227	9,406	23,154	3,882	9,775	2,522	6,142	H25.11.6				
青森県	50	142	3	9	26	60	21	73	3,084	9,451	1,232	3,828	870	2,880	H25.11.28				
岩手県	43	111	3	6	18	58	22	47	2,221	5,025	614	1,272	517	1,096	H25.11.6	H25.12.20			
宮城県	25	92	1	3	7	31	17	58	1,258	4,229	352	1,148	299	988	H26.1.16				
秋田県	18	83	2	6	9	46	7	31	884	3,275	274	1,094	229	928	H25.11.11				
山形県	19	85	1	8	12	37	6	40	965	4,536	345	1,579	222	1,010	H26.1.14	H25.12.3	H25.12.24	H26.1.14	
福島県	80	287	3	7	20	55	57	225	2,406	8,264	648	2,248	619	2,138	H25.11.28				
茨城県	145	636	0	3	43	187	102	446	6,924	29,256	1,915	8,484	1,713	7,449	H25.11.19	H25.12.16	H25.12.24		
栃木県	45	213	2	5	14	49	29	159	2,171	9,750	700	3,112	619	2,710	H25.11.20				
群馬県	104	417	3	7	31	112	70	298	5,293	22,282	1,585	6,463	1,354	5,532	H26.1.15	H26.1.27		H26.2.10	
埼玉県	195	1,004	0	4	22	141	173	859	10,623	58,750	4,036	20,920	3,239	17,370	H25.11.27				
千葉県	187	984	0	9	23	113	164	862	9,587	52,430	2,688	14,413	2,467	12,987	H25.10.30				
東京都	407	1,877	1	18	53	237	353	1,622	21,381	109,565	7,168	35,033	5,597	27,854	H25.10.23	H25.11.25	H25.11.5	H25.11.27	
神奈川県	247	1,274	1	5	12	56	234	1,213	8,125	43,344	2,345	13,857	1,630	9,463	H25.11.18				
新潟県	68	231	0	3	41	115	27	113	4,286	12,460	1,354	3,462	919	2,485	H25.11.25				
富山県	8	41	0	2	5	17	3	22	490	2,115	173	851	142	658	H25.12.5	H25.12.5	H25.12.13	H26.1.24	
石川県	8	36	0	0	5	17	3	19	227	1,170	112	566	89	401	H26.1.15				
福井県	21	88	0	0	8	38	13	50	715	2,809	210	834	206	774	H26.1.15				
山梨県	17	142	1	3	8	48	8	91	649	5,532	241	2,018	195	1,589	H25.12.24	H26.1.15	H26.1.15	H26.1.22	
長野県	94	431	0	7	12	60	82	364	4,383	19,580	1,150	4,898	985	4,479	H25.11.26	H25.12.18	H25.12.18	H25.12.3	
岐阜県	37	245	1	4	13	63	23	178	1,746	10,391	714	3,859	507	2,836	H25.12.10				
静岡県	105	529	1	5	19	138	85	386	3,034	15,938	942	4,958	811	4,225	H25.9.17		H26.1.7	H25.11.13	
愛知県	107	408	0	2	16	48	91	358	3,434	14,169	1,384	5,678	1,115	4,490	H25.12.2		H26.1.7		
三重県	87	334	4	13	34	130	49	191	4,146	16,095	1,616	5,854	1,203	4,352	H25.12.10				
滋賀県	88	446	0	4	14	91	74	351	4,238	24,109	1,525	8,412	1,078	5,767	H25.12.2				
京都府	56	208	2	7	11	55	43	146	2,376	8,139	952	3,202	749	2,337	H25.12.16				
大阪府	197	968	2	12	22	120	173	836	11,092	53,091	2,979	15,068	2,128	10,763	H25.10.21	H25.12.3			
兵庫県	121	591	1	7	31	136	89	448	5,789	27,222	1,404	6,648	1,115	5,427	H25.12.5	H26.1.23	H26.1.23		
奈良県	71	304	2	4	6	45	63	255	2,705	12,695	849	3,419	680	2,840	H25.11.20	H25.12.26	H25.12.25	H25.11.21	
和歌山県	34	130	1	4	10	48	23	78	1,212	3,870	425	1,268	339	1,045	H25.10.8			H25.10.29	
鳥取県	5	44	0	2	3	10	2	32	491	1,967	83	388	81	346	H26.1.14				
島根県	16	73	0	2	10	39	6	32	832	3,348	294	1,163	222	849	H26.1.14	H25.9.18	H25.12.4	H26.1.15	
岡山県	34	186	2	10	12	62	20	114	1,106	6,625	470	2,610	364	2,036	H25.11.13		H25.11.15		
広島県	12	66	0	2	4	16	8	48	562	2,403	220	968	172	733	H25.11.26		H25.12.2	H25.12.2	
山口県	70	222	1	9	18	68	51	145	2,332	6,702	733	2,199	653	1,942	H25.11.28	H25.12.4	H25.12.13		
徳島県	13	73	0	4	5	37	8	32	451	2,557	201	1,012	199	992	H26.1.14		H26.1.22		
香川県	14	64	1	5	16	37	8	47	549	2,067	132	423	132	287	H25.12.4		H26.1.28	H26.1.21	
愛媛県	12	51	0	0	4	20	8	31	380	4,180	150	964	108	698	H25.12.5	H26.1.29	H26.1.29	H25.12.12	
高知県	6	36	0	0	3	15	3	21	174	1,085	64	424	45	322	H25.12.6				
福岡県	81	402	0	6	21	113	60	283	3,627	22,308	1,409	8,336	1,215	6,141	H25.11.26	H26.1.21	H26.1.21		
佐賀県	43	237	3	11	9	62	31	164	1,501	8,377	533	2,521	533	2,521	H25.10.23			H25.11.5	
長崎県	49	238	1	3	17	88	31	147	1,480	7,194	547	2,671	462	2,180	H25.10.28			H26.2.13	
熊本県	49	235	1	3	19	100	29	132	1,491	7,576	472	2,360	420	2,168	H25.12.2	H26.1.6	H26.1.6	H26.1.6	
大分県	52	354	0	2	11	64	41	288	1,491	10,882	602	4,059	501	3,276	H25.12.5				
宮崎県	16	140	0	4	3	35	13	101	613	5,616	185	1,959	166	1,547	H26.1.15				
鹿児島県	11	98	1	4	4	44	6	50	348	2,928	82	1,026	82	951	H25.11.11				
沖縄県	9	109	1	10	2	21	6	78	313	4,160	88	1,055	61	1,011	H25.10.8				
別掲	札幌市	275	685	4	11	55	132	216	542	13,726	31,955	5,636	13,409	3,578	8,398	H25.12.10	H25.11.26	H25.11.19	H25.12.25
	仙台市	65	178	0	1	12	20	53	157	3,944	10,448	812	2,235	674	1,797	H25.11.21	H26.1.20	H26.1.20	H25.12.4
	さいたま市	40	172	0	0	8	40	164	2,080	11,952	810	4,466	611	3,548	H25.11.12				
	千葉市	29	134	0	0	4	19	25	115	1,444	6,951	558	2,369	310	1,807	H25.12.17	H25.12.17		
	川崎市	16	100	0	0	1	12	15	88	804	6,084	249	1,993	248	1,958	H25.12.11	H25.12.18	H25.12.4	H25.12.18
	横浜市	55	357	0	0	2	21	53	336	2,392	19,267	833	6,944	799	6,481	H25.12.12	H25.12.16	H26.2.6	H25.12.16
	相模原市	80	500	0	2	5	24	75	474	2,598	17,428	862	5,444	690	4,219	H25.11.20			
	新潟市	42	140	0	0	7	11	35	129	1,305	4,288	382	1,208	382	1,208	H25.12.12		H26.1.24	
	静岡市	21	95	0	1	4	15	17	79	718	3,809	282	1,478	247	1,190	H25.12.17			
	浜松市	21	110	0	1	4	13	17	96	601	3,283	219	1,043	188	937	H25.12.16			
	名古屋市	36	142	0	1	4	19	32	122	1,366	6,602	647	2,535	466	1,931	H25.12.13			
	京都市	31	179	0	2	0	14	31	163	942	8,748	181	1,530	181	1,530	H25.12.11			
	大阪市	72	385	0	0	16	88	56	297	4,144	21,158	1,068	5,261	1,035	5,065	H25.11.26		H25.12.19	
	堺市	28	142	1	1	2	15	25	126	1,649	8,844	412	2,045	333	1,815	H26.1.15	H25.11.29	H25.12.20	H25.12.3
	神戸市	46	229	0	0	1	7	45	222	2,217	15,137	533	3,526	533	3,507	H25.11.25			
	岡山市	27	108	0	1	6	19	21	88	1,509	4,888	585	1,942	394	1,353	H26.1.14			H26.2.5
	広島市	6	48	0	2	0	3	6	43	189	1,956	68	637	54	569	H26.1.9	H26.1.9	H26.1.20	
北九州市	32	133	1	7	8	19	23	107	1,850	6,342	712	2,535	545	2,002	H25.12.10		H25.12.26		
福岡市	34	117	0	6	0	6	34	105	1,440	6,525	552	2,179	483	1,970	H25.12.4				
熊本市	38	224	0	2	3	29	35	193	1,249	6,826	506	2,493	443	2,304	H25.12.4				
計	4,331	19,575	66	321	886	3,817	3,379	15,437	198,758	915,162	65,986	293,631	51,768	234,604					
昨年同期	1,563		42		398		1,123		59,326		19,337		15,659						(H25. 2.11 - H25. 2.17)

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				
第26報	第9週	H26.2.24 ~ H26.3.2				
第27報	第10週	H26.3.3 ~ H26.3.9				
第28報	第11週	H26.3.10 ~ H26.3.16				
第29報	第12週	H26.3.17 ~ H26.3.23				
第30報	第13週	H26.3.24 ~ H26.3.30				

### 2. 休業施設数施設別内訳(第24報)

合計: 4,331施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	39	373	3,309	553	37	20

# インフルエンザによる入院患者の概況(7週)

## (1)入院患者の届出数

期間	1月13日 ～1月19日	1月20日 ～1月26日	1月27日 ～2月2日	2月3日 ～2月9日	2月10日 ～2月16日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	計※1	
入院患者数※1	522	816	1,017	928	793	17	17	80	231	2,821	1,721	4,887	
年齢別内訳	1歳未満	52	77	94	65	61	1	3	6	14	251	126	401
	1～4歳	99	139	165	178	176	4	3	18	37	498	354	914
	5～9歳	68	97	146	151	122	4	1	5	28	350	273	661
	10～14歳	15	38	51	53	38	1	1	6	15	121	91	235
	15～19歳	4	7	11	12	9	0	1	0	2	25	21	49
	20～29歳	9	18	16	15	11	0	1	2	5	53	26	87
	30～39歳	11	25	32	25	13	0	0	2	9	81	38	130
	40～49歳	17	22	35	32	16	0	0	7	9	85	48	149
	50～59歳	30	37	54	47	30	1	2	4	9	143	77	236
	60～69歳	48	77	89	87	73	1	1	7	17	260	160	446
	70～79歳	76	117	147	125	112	1	2	11	32	420	237	703
80歳以上	93	162	177	138	132	4	2	12	54	534	270	876	

## (2)入院時の状況

期間	1月13日 ～1月19日	1月20日 ～1月26日	1月27日 ～2月2日	2月3日 ～2月9日	2月10日 ～2月16日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	計※2
ICU入室	20	33	54	34	30	0	1	5	12	130	64	212
人工呼吸器の利用	15	27	36	23	23	0	2	3	7	93	46	151
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)	41	97	113	103	92	1	2	6	25	314	195	543
いずれにも該当せず	463	689	858	799	675	16	13	70	193	2,397	1,474	4,163
計※2 (一部重複あり)	539	846	1,061	959	820	17	18	84	237	2,934	1,779	5,069

## (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	6	32	15	8	3	4	6	14	19	27	37	41	212
人工呼吸器の利用	4	22	11	5	3	3	5	15	16	17	35	15	151
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)	11	150	95	34	6	6	7	13	16	43	81	81	543
いずれにも該当せず	384	742	553	194	40	78	120	125	207	380	580	760	4,163
計※2 (一部重複あり)	405	946	674	241	52	91	138	167	258	467	733	897	5,069

※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)