

平成 26 年 3 月 24 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 11 週(平成 26 年 3 月 10 日から平成 26 年 3 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11週の定点当たり報告数は22.79(患者報告数112,833)となり、前週の定点当たり報告数22.93とほぼ同程度であった。都道府県別では福井県(46.16)、岩手県(41.28)、宮城県(39.83)、青森県(38.61)、新潟県(32.68)、長野県(29.29)、北海道(28.92)、三重県(28.11)の順となっている。19都道府県で前週の報告数よりも減少がみられた。

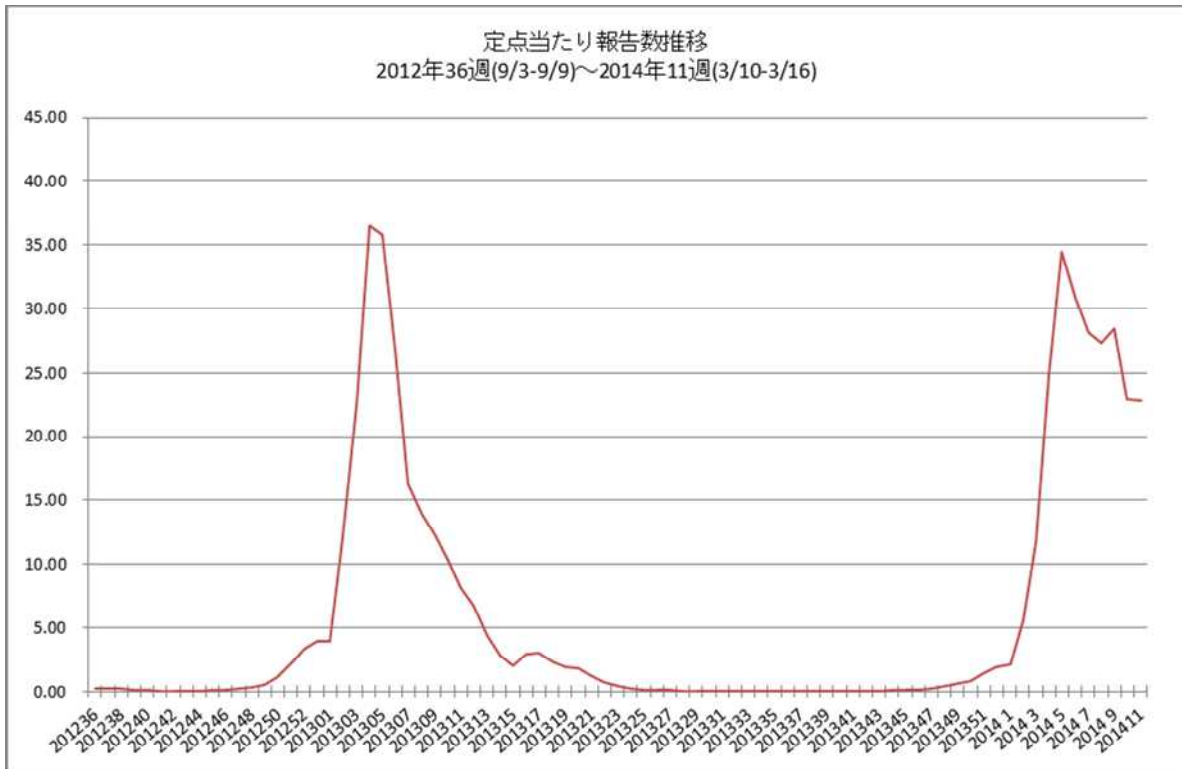
全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは346箇所(全47都道府県)と増加し、注意報レベルを超えている保健所地域は156箇所(42都道府県)となった。

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114万人(95%信頼区間:103~125万人)となり、前週の推計値(約115万人)よりも減少した。年齢別では、5~9歳が約32万人、10~14歳が約22万人、0~4歳が約14万人、30代、40代がそれぞれ約10万人、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1277万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は591例であり、第10週(620例)より減少した。46都道府県から報告があり、年齢別では0歳(28例)、1~9歳(230例)、10代(47例)、20代(9例)、30代(15例)、40代(15例)、50代(24例)、60代(43例)、70代(65例)、80歳以上(115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。

○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11週(3月10日～3月16日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	112,833	22.79
北海道	6,564	28.92
青森県	2,471	38.61
岩手県	2,642	41.28
宮城県	3,704	39.83
秋田県	1,027	19.02
山形県	1,239	25.81
福島県	2,008	26.42
茨城県	2,517	20.98
栃木県	1,646	21.66
群馬県	1,701	17.36
埼玉県	5,787	23.33
千葉県	4,860	22.71
東京都	8,563	20.58
神奈川県	6,483	19.18
新潟県	3,137	32.68
富山県	1,139	23.73
石川県	1,339	27.90
福井県	1,477	46.16
山梨県	595	14.88
長野県	2,548	29.29
岐阜県	1,640	18.85
静岡県	2,988	21.50
愛知県	4,465	22.90
三重県	2,024	28.11
滋賀県	958	18.08
京都府	2,168	17.63
大阪府	5,592	18.10
兵庫県	4,207	21.36
奈良県	953	17.65
和歌山県	674	13.48
鳥取県	709	24.45
島根県	804	21.16
岡山県	1,489	17.73
広島県	1,731	15.05
山口県	1,920	27.83
徳島県	648	17.05
香川県	1,118	22.82
愛媛県	1,583	25.95
高知県	913	19.02
福岡県	5,487	27.71
佐賀県	759	19.46
長崎県	1,625	23.21
熊本県	1,543	19.29
大分県	1,313	22.64
宮崎県	1,563	26.49
鹿児島県	1,617	17.39
沖縄県	895	15.43

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	7週	8週	9週	10週	11週
	2/10-2/16	2/17-2/23	2/24-3/2	3/3-3/9	3/10-3/16
総 数	28.18	27.36	28.44	22.93	22.79
北海道	42.60	39.14	36.14	29.96	28.92
青森県	35.63	31.58	34.16	35.78	38.61
岩手県	27.56	30.17	35.98	37.86	41.28
宮城県	24.78	27.46	35.17	38.99	39.83
秋田県	19.00	18.82	21.49	14.91	19.02
山形県	25.73	25.88	24.48	23.56	25.81
福島県	30.67	25.75	26.71	23.55	26.42
茨城県	23.14	22.25	24.38	18.20	20.98
栃木県	24.25	21.11	22.78	20.17	21.66
群馬県	33.67	23.16	20.13	18.10	17.36
埼玉県	33.30	29.44	30.07	25.61	23.33
千葉県	29.69	27.32	30.12	23.22	22.71
東京都	28.46	28.50	28.78	22.75	20.58
神奈川県	29.65	29.64	31.32	23.36	19.18
新潟県	29.64	34.25	36.98	31.84	32.68
富山県	19.52	19.08	18.79	18.67	23.73
石川県	19.21	24.21	30.81	27.15	27.90
福井県	36.50	43.16	51.66	38.94	46.16
山梨県	16.43	10.20	10.18	11.33	14.88
長野県	31.51	27.95	28.36	23.82	29.29
岐阜県	28.22	24.92	24.60	19.17	18.85
静岡県	24.65	23.14	24.96	19.34	21.50
愛知県	36.74	31.30	31.43	23.94	22.90
三重県	33.99	35.49	37.96	29.14	28.11
滋賀県	31.62	26.94	25.70	18.91	18.08
京都府	26.00	23.59	25.77	19.64	17.63
大阪府	20.79	19.24	22.28	17.97	18.10
兵庫県	22.33	21.45	23.36	20.49	21.36
奈良県	19.39	18.17	19.43	15.44	17.65
和歌山県	14.64	13.72	16.02	12.48	13.48
鳥取県	15.90	18.31	26.76	23.62	24.45
島根県	16.39	20.97	25.79	21.50	21.16
岡山県	21.53	21.94	23.02	17.76	17.73
広島県	15.67	15.30	15.78	13.10	15.05
山口県	25.75	25.07	28.45	25.17	27.83
徳島県	19.32	20.24	21.84	16.55	17.05
香川県	19.22	21.41	22.82	19.90	22.82
愛媛県	22.93	27.75	29.74	22.75	25.95
高知県	13.44	17.90	21.54	17.92	19.02
福岡県	40.30	42.91	41.56	30.86	27.71
佐賀県	30.62	30.64	27.67	19.92	19.46
長崎県	31.99	38.29	36.89	27.39	23.21
熊本県	29.78	31.30	28.93	20.35	19.29
大分県	50.21	49.33	42.14	26.53	22.64
宮崎県	31.88	34.71	38.31	25.05	26.49
鹿児島県	16.68	22.15	22.65	15.26	17.39
沖縄県	33.57	28.45	23.02	15.78	15.43

インフルエンザ様疾患発生報告 (第 28 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. 10 - H26. 3. 16
累計 H25. 9. 2 - H26. 3. 16

(第 1 1 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	137	1,111	10	83	47	429	80	599	6,932	59,803	3,142	26,180	1,844	15,950	H25.11.6			
青森県	39	302	1	16	19	139	19	147	2,173	17,863	1,018	7,515	773	5,592	H25.11.28			
岩手県	43	333	2	13	19	161	22	159	1,670	14,536	544	3,822	482	3,329	H25.11.6	H25.12.20		
宮城県	58	295	2	7	22	101	34	187	3,277	14,480	1,149	4,362	956	3,717	H26.1.16			
秋田県	24	177	1	9	16	97	7	71	1,871	8,084	395	2,441	329	2,062	H25.11.11			
山形県	37	223	7	23	16	94	14	106	2,540	11,066	663	3,686	479	2,507	H26.1.14	H25.12.3	H25.12.24	
福島県	60	483	1	13	27	123	32	347	1,405	13,502	449	3,783	434	3,630	H25.11.28			
茨城県	144	1,210	2	5	58	393	84	812	5,830	54,861	1,814	16,008	1,602	14,147	H25.11.19	H25.12.16	H25.12.24	
栃木県	45	393	0	8	13	98	32	287	1,897	17,806	645	5,771	543	4,976	H25.11.20			
群馬県	33	580	1	8	5	139	27	433	1,358	28,986	402	8,527	323	7,257	H26.1.15	H26.1.27	H26.2.10	
埼玉県	127	1,651	0	10	15	210	112	1,431	7,300	92,590	2,589	33,630	2,041	27,332	H25.11.27			
千葉県	141	1,672	1	12	27	231	113	1,429	7,076	87,973	1,713	24,062	1,526	21,651	H25.10.30			
東京都	232	3,141	2	24	34	382	196	2,735	13,699	178,938	4,242	58,061	3,402	46,002	H25.10.23	H25.11.25	H25.11.5	
神奈川県	96	1,945	0	7	9	111	87	1,827	3,258	66,176	1,051	21,244	769	14,868	H25.11.18			
新潟県	51	478	2	8	24	218	25	252	2,329	24,484	665	7,242	531	5,261	H25.11.25			
富山県	21	88	0	3	11	47	10	38	1,013	4,086	434	1,729	334	1,337	H25.12.5	H25.12.13	H26.1.24	
石川県	16	97	0	2	12	48	4	47	542	3,167	210	1,449	167	1,042	H26.1.15			
福井県	35	229	3	4	12	95	20	130	1,606	8,766	495	2,556	475	2,409	H26.1.15			
山梨県	18	179	2	7	4	56	12	116	660	7,203	248	2,648	205	2,121	H25.12.24	H26.1.15	H26.1.22	
長野県	96	803	0	11	25	136	71	656	4,852	37,330	1,269	9,381	1,198	8,625	H25.12.16	H25.12.18	H25.12.3	
岐阜県	51	471	0	7	16	132	35	332	2,452	21,355	787	7,580	606	5,524	H25.12.10	H26.1.22	H25.12.24	
静岡県	99	890	1	9	32	216	66	665	3,172	26,887	1,000	8,468	843	7,198	H25.9.17	H26.1.7	H25.11.13	
愛知県	108	808	3	8	14	110	91	690	4,232	30,134	1,559	11,636	1,233	9,284	H25.12.2	H26.2.18	H26.1.7	
三重県	88	716	2	20	42	283	44	413	4,892	39,303	1,647	14,002	1,220	10,519	H25.12.10			
滋賀県	49	709	0	4	15	163	34	542	2,024	35,278	677	12,071	481	8,386	H25.12.2			
京都府	55	438	0	8	14	105	41	325	2,252	18,439	914	7,259	666	5,253	H25.12.16			
大阪府	251	1,958	4	17	27	238	220	1,703	15,032	111,279	3,956	31,076	2,843	22,220	H25.10.21	H25.12.3		
兵庫県	151	1,173	0	13	33	247	118	913	7,761	56,721	1,923	14,079	1,564	11,381	H25.12.5	H26.1.23	H26.1.23	
奈良県	52	515	1	5	8	71	43	439	2,555	22,806	711	6,168	618	5,100	H25.11.20	H25.12.26	H25.12.25	
和歌山県	47	307	2	8	24	132	21	167	1,351	8,618	449	2,796	401	2,380	H25.10.8		H25.10.29	
鳥取県	30	135	0	2	13	40	17	93	916	4,613	235	1,076	206	972	H26.1.14			
島根県	36	215	2	10	13	97	21	108	1,549	9,620	566	3,502	426	2,559	H26.1.14	H25.9.18	H25.12.4	
岡山県	43	364	1	11	17	126	25	227	1,355	12,175	482	4,758	405	3,760	H25.11.13		H25.11.15	
広島県	14	124	0	3	6	43	8	78	672	4,374	295	1,866	230	1,421	H25.11.26		H25.12.2	
山口県	84	545	4	17	25	195	55	333	2,308	15,743	754	5,300	677	4,688	H25.11.28	H25.12.4	H25.12.13	
徳島県	11	132	0	4	9	65	2	63	262	4,507	97	1,719	97	1,683	H26.1.14		H26.1.22	
香川県	18	145	0	1	6	36	12	108	468	4,758	117	1,012	117	876	H25.12.4		H26.1.28	
愛媛県	24	138	0	1	5	48	19	89	949	8,048	350	2,236	323	1,880	H25.12.5	H26.1.29	H26.1.29	
高知県	9	65	0	0	7	27	2	38	236	2,022	98	771	87	607	H25.12.6			
福岡県	35	695	0	8	13	203	22	484	1,905	37,903	665	13,681	594	10,920	H25.11.26	H26.1.21	H26.1.21	
佐賀県	17	316	1	13	10	89	6	214	679	10,905	176	3,305	176	3,305	H25.10.23		H25.11.5	
長崎県	23	419	0	10	7	148	16	261	601	12,642	236	4,509	193	3,698	H25.10.28		H26.2.13	
熊本県	13	366	0	3	6	173	7	190	219	10,490	88	3,290	75	2,999	H25.12.2	H26.1.6	H26.1.6	
大分県	13	486	1	5	7	113	5	368	319	14,378	131	5,487	98	4,503	H25.12.5			
宮崎県	16	218	0	4	7	61	9	153	567	9,016	212	3,091	183	2,472	H26.1.15	H26.2.18	H26.2.18	
鹿児島県	8	181	1	6	2	79	5	96	205	5,723	80	2,012	71	1,851	H25.11.11			
沖縄県	4	137	0	10	2	25	2	102	140	4,980	34	1,326	29	1,259	H25.10.8			
別掲	札幌市	47	1,214	1	16	8	230	38	968	2,242	55,502	1,017	23,537	579	14,594	H25.12.10	H25.11.26	H25.11.19
	仙台市	78	510	0	3	20	89	58	418	5,311	31,462	1,073	6,444	882	5,146	H25.11.21	H26.1.20	H26.1.20
	さいたま市	23	302	0	0	2	14	21	288	1,097	18,849	440	7,071	327	5,628	H25.11.12		
	千葉市	20	238	0	0	4	39	16	199	790	11,922	283	3,920	158	3,031	H25.12.17	H25.12.17	
	川崎市	12	184	0	1	0	17	12	166	473	11,082	174	3,590	172	3,533	H25.12.11	H25.12.18	H25.12.4
	横浜市	35	568	0	0	2	47	33	521	1,462	28,533	505	10,161	475	9,555	H25.12.12	H25.12.16	H26.2.6
	相模原市	17	674	0	2	2	34	15	638	508	23,227	150	7,304	137	5,722	H25.11.20		H26.3.18
	新潟市	44	442	0	2	7	41	37	399	1,213	13,869	358	3,877	358	3,877	H25.12.12		H26.1.24
	静岡市	12	185	0	1	0	19	12	165	359	6,860	140	2,607	118	2,143	H25.12.17		H26.2.10
	浜松市	3	200	0	1	0	30	3	169	96	5,886	38	1,910	36	1,700	H25.12.16		H26.2.12
	名古屋市	26	293	0	2	2	37	24	254	966	12,238	404	5,037	326	3,788	H25.12.13		H26.3.3
	京都市	30	332	0	3	1	24	29	305	1,004	14,642	207	2,702	196	2,671	H25.12.11		
	大阪市	91	760	0	1	27	189	64	570	5,283	43,378	1,320	10,785	1,290	10,451	H25.11.26		H25.12.19
	堺市	31	257	0	1	2	21	29	235	1,758	14,392	479	3,506	458	3,169	H26.1.15	H25.11.29	H25.12.20
	神戸市	53	460	0	1	2	13	51	446	2,634	27,319	637	6,527	637	6,502	H25.11.26		
	岡山市	14	218	0	3	4	35	10	180	473	9,351	182	3,626	126	2,633	H26.1.14		H26.2.5
	広島市	18	110	0	2	6	13	12	95	1,049	4,543	366	1,557	292	1,332	H26.1.9	H26.1.9	H26.1.20
	北九州市	26	263	0	9	6	52	20	202	1,324	12,666	491	4,989	373	3,855	H25.12.10		H25.12.26
	福岡市	9	217	0	7	0	10	9	200	300	11,354	95	5,334	86	3,175	H25.12.4		
熊本市	4	294	0	3	0	32	4	259	120	9,178	39	3,338	38	3,068	H25.12.4			
計	3,395	35,777	61	538	890	7,559	2,444	27,680	158,823	1,660,690	49,774	534,195	39,939	426,086				
昨年同期	958		20		261		677		36,259		11,967		9,887					

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				
第30報	第13週	H26.3.24 ~ H26.3.30				

2. 休業施設数施設別内訳(第28報)

合計: 3,395施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	37	265	2,632	417	22	22

インフルエンザによる入院患者の概況(11週)

(1)入院患者の届出数

期間	2月10日 ～2月16日	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	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1	
入院患者数※1	800	725	857	620	591	17	17	80	231	2,822	3,311	1,211	7,689	
年齢別内訳	1歳未満	62	56	55	36	28	1	3	6	14	251	238	64	577
	1～4歳	177	160	164	116	110	4	3	18	37	498	679	226	1,465
	5～9歳	122	97	127	107	120	4	1	5	28	350	497	227	1,112
	10～14歳	39	43	48	37	43	1	1	6	15	121	183	80	407
	15～19歳	9	8	9	8	4	0	1	0	2	25	38	12	78
	20～29歳	11	13	22	7	9	0	1	2	5	53	61	16	138
	30～39歳	13	14	19	17	15	0	0	2	9	81	71	32	195
	40～49歳	16	21	24	19	15	0	0	7	9	85	93	34	228
	50～59歳	30	35	52	26	24	1	2	4	9	144	164	50	374
	60～69歳	74	59	81	54	43	1	1	7	17	260	302	97	685
	70～79歳	114	98	110	92	65	1	2	11	32	420	447	157	1,070
80歳以上	133	121	146	101	115	4	2	12	54	534	538	216	1,360	

(2)入院時の状況

期間	2月10日 ～2月16日	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	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	30	32	32	21	20	0	1	5	12	130	128	41	317
人工呼吸器の利用	23	26	22	17	12	0	2	3	7	93	94	29	228
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)	92	76	87	52	57	1	2	6	25	314	358	109	815
いずれにも該当せず	682	614	741	545	519	16	13	70	193	2,397	2,837	1,064	6,590
計※2 (一部重複あり)	827	748	882	635	608	17	18	84	237	2,934	3,417	1,243	7,950

(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	40	24	9	4	4	11	22	26	46	62	62	317
人工呼吸器の利用	5	29	17	7	4	3	8	19	22	29	49	36	228
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)	18	212	152	48	15	10	9	23	25	63	115	125	815
いずれにも該当せず	553	1,222	941	350	60	125	178	189	326	583	892	1,171	6,590
計※2 (一部重複あり)	583	1,503	1,134	414	83	142	206	253	399	721	1,118	1,394	7,950

※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)