

平成 27 年 2 月 20 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 中谷祐貴子

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 27 年第 7 週(平成 27 年 2 月 9 日から平成 27 年 2 月 15 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》

2015年第7週の定点当たり報告数は12.15(患者報告数60,030)となり、第4週の定点当たり報告数39.42をピークとして3週連続で減少した。

都道府県別では福井県(23.44)、新潟県(21.57)、大分県(20.62)、沖縄県(20.03)、鹿児島県(19.89)、高知県(19.35)、岩手県(17.43)、愛知県(17.36)、山口県(17.29)、の順となっており、全47都道府県で前週の報告数よりも減少がみられた。

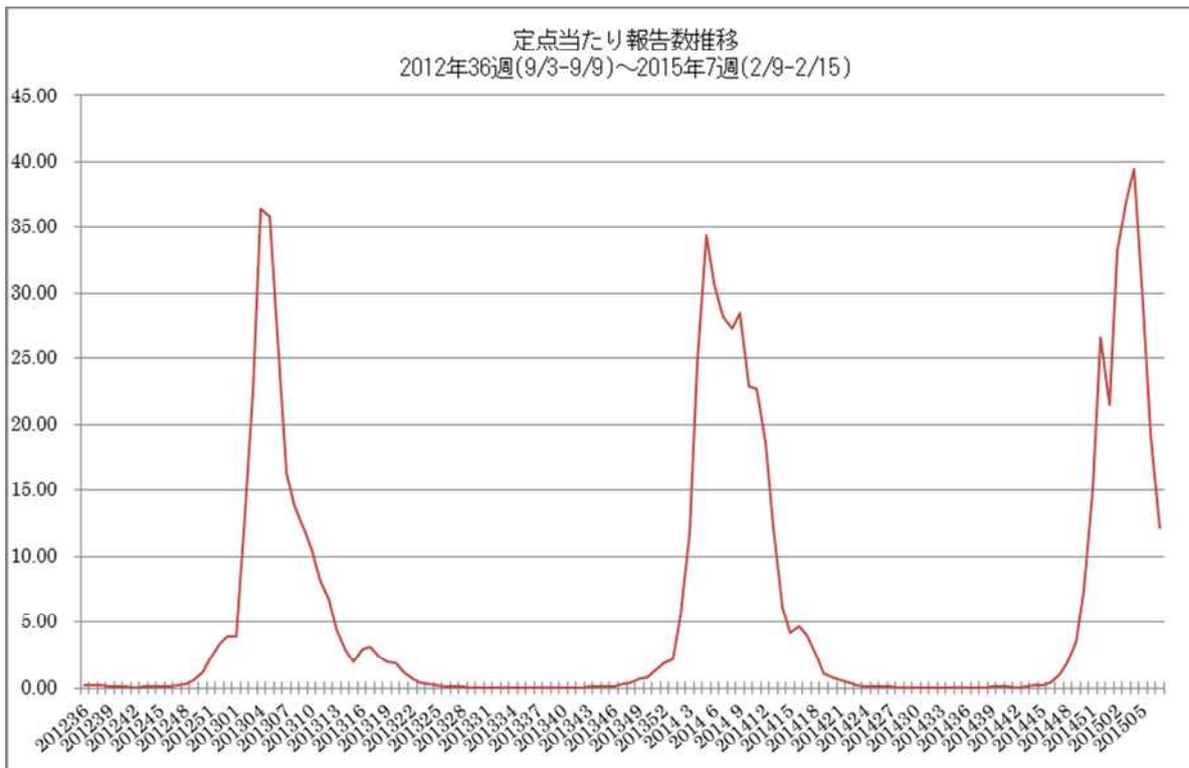
全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは281箇所(1道1都2府42県)であり、注意報レベルを超えている保健所地域は36箇所(1道1都2府15県)であった。

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59万人(95%信頼区間:54~64万人)となり、前週の推計値(約91万人)より減少した。年齢別では、5~9歳が約11万人、10~14歳が約9万人、0~4歳が約7万人、30代、40代が約6万人、70歳以上が約5万人、20代、50代がそれぞれ約4万人、15~19歳、60代がそれぞれ約3万人となっている。また、2014年第36週以降これまでの累積の推計受診者数は約1,302万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は547例であり、第6週(806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(30例)、1~9歳(101例)、10代(20例)、20代(4例)、30代(12例)、40代(6例)、50代(19例)、60代(45例)、70代(92例)、80歳以上(218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(2015年第3週~2015年第7週)ではAH3亜型の検出割合が最も多く、次いでB型、AH1pdm09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

2015年7週(2月9日～2月15日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	60,030	12.15
北海道	3,360	14.80
青森県	1,029	15.83
岩手県	1,133	17.43
宮城県	1,080	11.61
秋田県	879	16.28
山形県	547	11.40
福島県	1,064	14.00
茨城県	1,062	8.85
栃木県	896	11.79
群馬県	1,140	11.63
埼玉県	2,243	9.16
千葉県	2,670	12.54
東京都	3,204	7.74
神奈川県	3,066	9.21
新潟県	2,071	21.57
富山県	729	15.19
石川県	811	16.90
福井県	750	23.44
山梨県	386	9.65
長野県	1,326	15.24
岐阜県	1,354	15.56
静岡県	1,334	9.74
愛知県	3,386	17.36
三重県	986	13.69
滋賀県	617	11.64
京都府	969	7.81
大阪府	2,342	7.60
兵庫県	2,114	10.62
奈良県	311	5.76
和歌山県	471	9.42
鳥取県	332	11.45
島根県	401	10.55
岡山県	957	11.39
広島県	1,671	14.66
山口県	1,193	17.29
徳島県	331	8.71
香川県	352	7.33
愛媛県	762	12.49
高知県	929	19.35
福岡県	2,452	12.38
佐賀県	594	15.23
長崎県	816	11.66
熊本県	848	10.60
大分県	1,196	20.62
宮崎県	854	14.47
鹿児島県	1,850	19.89
沖縄県	1,162	20.03

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
	1/12-1/18	1/19-1/25	1/26-2/1	2/2-2/8	2/9-2/15
総数	37.00	39.42	29.11	19.03	12.15
北海道	14.44	14.85	17.86	17.34	14.80
青森県	28.75	35.09	34.40	24.91	15.83
岩手県	26.75	22.88	22.12	21.91	17.43
宮城県	29.72	38.12	29.96	19.43	11.61
秋田県	25.07	25.43	28.56	23.30	16.28
山形県	25.63	34.46	26.42	17.23	11.40
福島県	35.43	33.97	27.79	19.70	14.00
茨城県	30.92	29.76	21.40	13.00	8.85
栃木県	28.93	29.64	23.24	16.00	11.79
群馬県	29.11	33.84	25.34	15.96	11.63
埼玉県	22.92	25.38	20.25	14.48	9.16
千葉県	34.35	37.93	28.42	19.60	12.54
東京都	19.71	23.14	18.88	11.43	7.74
神奈川県	23.39	27.84	23.12	14.95	9.21
新潟県	29.55	48.44	49.38	35.86	21.57
富山県	30.46	41.90	33.77	25.25	15.19
石川県	36.15	53.60	43.35	29.15	16.90
福井県	56.81	63.31	42.06	29.53	23.44
山梨県	38.23	38.53	28.08	15.05	9.65
長野県	33.09	43.45	35.74	24.83	15.24
岐阜県	39.90	39.05	27.63	21.29	15.56
静岡県	50.80	45.15	26.18	15.87	9.74
愛知県	59.39	60.98	45.00	27.74	17.36
三重県	34.88	41.94	33.97	22.65	13.69
滋賀県	44.77	40.23	28.34	17.87	11.64
京都府	28.69	26.21	18.29	11.94	7.81
大阪府	26.88	28.05	20.05	12.88	7.60
兵庫県	34.12	37.26	26.13	16.71	10.62
奈良県	26.11	24.72	16.22	11.07	5.76
和歌山県	30.24	30.56	23.90	17.56	9.42
鳥取県	37.62	39.14	28.28	17.48	11.45
島根県	44.58	43.79	27.55	15.53	10.55
岡山県	59.21	58.98	35.69	21.14	11.39
広島県	45.14	47.81	34.41	25.30	14.66
山口県	54.74	75.12	51.72	31.46	17.29
徳島県	47.82	37.42	21.84	13.66	8.71
香川県	38.13	32.00	17.81	10.40	7.33
愛媛県	38.21	36.64	26.89	20.75	12.49
高知県	49.65	51.08	37.31	23.35	19.35
福岡県	59.08	60.72	38.43	22.11	12.38
佐賀県	69.74	70.03	41.92	24.41	15.23
長崎県	57.60	57.64	37.64	21.21	11.66
熊本県	73.59	71.68	40.06	19.89	10.60
大分県	66.47	71.57	58.50	34.48	20.62
宮崎県	99.58	86.05	50.39	26.20	14.47
鹿児島県	59.97	78.59	53.12	31.96	19.89
沖縄県	84.78	65.16	47.83	27.86	20.03

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 H27.2.9 - H27.2.15
累計 H26.9.1 - H27.2.15

(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	87	520	8	41	32	185	47	294	4,852	29,864	1,826	12,652	1,330	8,269	H26.9.8			
青森県	22	142	4	12	8	61	10	69	1,086	8,336	382	3,220	289	2,304	H26.12.9			
岩手県	36	291	1	22	13	107	22	162	1,763	14,951	453	3,928	403	3,501	H26.10.29			
宮城県	24	277	1	13	6	66	17	198	899	13,417	312	4,174	277	3,747	H26.11.26			
秋田県	24	189	0	13	10	90	14	86	907	8,505	262	2,535	231	2,239	H26.11.25			
山形県	11	236	1	15	6	90	4	131	428	10,538	142	3,580	111	2,605	H26.10.28			
福島県	34	426	0	15	6	93	28	318	959	13,626	306	4,189	305	3,920	H26.11.11			
茨城県	55	780	1	8	10	208	44	564	2,028	35,586	606	10,593	554	9,454	H26.11.18			
栃木県	24	254	0	2	8	63	16	189	1,135	11,449	354	3,823	326	3,361	H26.11.26		H26.11.27	
群馬県	29	441	0	1	7	123	22	317	1,000	20,974	302	6,198	277	5,298	H26.11.12		H26.12.8	
埼玉県	55	893	1	6	7	123	47	764	2,501	50,415	902	19,367	731	15,541	H26.10.31		H26.11.11	
千葉県	81	980	0	6	9	141	72	833	3,547	45,658	936	12,578	829	11,306	H26.9.9			
東京都	87	1,772	1	20	14	270	72	1,482	4,083	100,096	1,400	32,015	1,072	26,574	H26.9.9		H26.9.10	
神奈川県	42	575	1	3	3	51	38	521	1,681	28,678	493	8,935	402	6,573	H26.9.16			
新潟県	82	664	0	12	44	303	38	349	2,125	22,794	642	6,814	496	5,259	H26.11.18			
富山県	12	136	0	4	5	55	7	77	493	7,079	196	2,717	149	2,129	H26.12.2		H26.11.25	
石川県	5	135	0	0	4	63	1	72	133	5,649	67	2,449	54	1,880	H26.12.9			
福井県	17	170	0	3	8	66	9	101	694	7,634	201	2,208	168	2,056	H26.11.27			
山梨県	7	141	1	2	1	58	5	81	327	6,373	130	2,420	79	1,939	H26.12.8		H26.12.17	
長野県	60	680	2	13	15	156	43	511	2,369	30,356	565	7,994	526	7,606	H26.11.10			
岐阜県	37	493	0	7	14	128	23	358	1,671	26,254	553	9,269	453	7,061	H26.9.11		H26.9.14	
静岡県	39	818	1	7	14	168	24	643	1,099	25,808	360	8,759	318	7,787	H26.10.29		H26.11.26	
愛知県	58	1,012	0	3	8	119	50	890	2,150	44,090	819	17,186	683	13,886	H26.11.18		H26.12.9	
三重県	42	517	1	9	11	172	30	336	1,603	26,158	660	9,342	474	6,938	H26.11.18		H26.10.20	
滋賀県	31	532	0	4	5	102	26	426	1,286	26,102	425	7,742	318	5,975	H26.10.3			
京都府	22	364	0	4	9	65	13	295	668	14,189	248	5,474	182	3,969	H26.11.25		H26.11.28	
大阪府	107	1,461	0	9	14	183	93	1,269	5,183	86,175	1,595	25,258	1,107	19,260	H26.9.9			
兵庫県	66	969	0	10	13	202	53	757	2,441	49,484	713	14,047	571	11,344	H26.9.30			
奈良県	16	478	2	7	1	54	13	417	624	20,359	171	5,174	139	4,060	H26.10.3		H26.10.6	
和歌山県	18	331	0	5	5	126	13	200	599	9,525	169	3,128	158	2,744	H26.11.26			
鳥取県	2	143	0	9	1	34	1	100	58	4,503	19	1,083	19	1,005	H26.12.1		H26.12.2	
島根県	15	256	0	6	4	98	11	152	500	12,029	163	3,938	112	3,115	H26.9.8			
岡山県	27	437	0	12	11	136	16	289	843	17,806	291	6,774	231	5,407	H26.10.22			
広島県	13	320	0	3	3	106	10	211	519	13,720	207	5,514	186	4,789	H26.10.20		H26.11.17	
山口県	45	700	1	27	16	230	28	443	1,146	22,884	402	7,286	348	6,705	H26.9.29		H26.10.2	
徳島県	6	98	0	3	2	43	4	52	166	4,160	61	1,598	59	1,553	H26.12.8			
香川県	9	139	0	0	5	35	4	104	227	5,616	76	1,827	76	1,671	H26.12.1		H26.11.27	
愛媛県	5	116	0	4	2	33	3	79	191	4,583	86	1,740	74	1,617	H26.11.18			
高知県	10	144	0	3	3	57	7	84	424	6,402	127	2,362	115	1,905	H26.12.16			
福岡県	30	486	0	6	13	147	17	333	1,143	25,579	451	9,332	339	8,053	H26.12.1		H27.1.5	
佐賀県	10	277	1	2	0	46	9	229	364	9,295	123	2,973	123	2,973	H26.12.4			
長崎県	7	259	0	7	3	77	4	175	164	8,441	75	3,055	65	2,571	H26.10.15		H27.1.22	
熊本県	6	339	0	2	1	136	5	201	201	10,282	59	3,679	53	3,252	H26.11.18		H26.9.30	
大分県	14	229	0	1	2	61	12	167	339	6,354	142	2,562	118	2,070	H26.10.27		H26.11.10	
宮崎県	7	200	1	10	1	52	5	138	254	8,594	87	2,874	79	2,543	H26.12.10		H26.12.19	
鹿児島県	11	201	0	6	7	87	4	108	388	9,305	128	3,108	127	2,893	H26.12.8		H26.12.9	
沖縄県	6	166	0	7	1	20	5	139	315	6,279	90	1,807	68	1,630	H26.9.8			
別 掲	札幌市	34	468	0	6	5	68	29	394	1,280	24,517	497	10,634	334	6,538	H26.12.3		H26.12.2
	仙台市	19	281	0	3	3	33	16	245	910	15,044	187	3,327	148	2,717	H26.11.26		H26.11.20
	さいたま市	8	207	0	0	1	10	7	197	280	10,518	97	4,415	70	3,337	H26.11.4		H27.1.23
	千葉市	9	180	0	1	2	34	7	145	326	9,077	89	2,805	86	2,277	H26.10.22		
	川崎市	6	107	0	1	0	13	6	93	226	4,930	85	1,720	74	1,670	H26.11.11		H26.12.24
	横浜市	10	286	0	2	0	33	10	251	400	13,971	129	4,602	116	4,313	H26.10.20		H26.10.27
	相模原市	8	152	0	0	2	13	6	139	285	7,939	93	2,463	76	2,071	H26.10.27		H26.10.28
	新潟市	25	200	1	2	5	53	19	145	1,129	12,113	363	3,540	363	3,540	H26.11.6		H26.10.31
	静岡市	9	151	0	0	0	8	9	143	281	4,500	95	1,660	89	1,438	H26.12.2		
	浜松市	6	230	0	6	2	38	4	186	168	7,296	55	2,398	55	2,121	H26.12.11		H26.12.1
	名古屋市	25	343	0	2	4	62	21	279	1,213	17,054	509	7,060	373	5,476	H26.10.28		
	京都市	12	209	0	0	1	19	11	190	506	9,499	101	1,916	101	1,888	H26.11.13		
	大阪市	22	952	0	4	6	198	16	750	1,014	33,317	203	12,850	203	9,414	H26.9.29		
	堺市	10	189	0	0	2	19	8	170	419	11,946	112	2,865	107	2,565	H26.11.19		H26.11.26
	神戸市	20	420	0	0	0	25	20	395	766	21,532	204	5,852	199	5,829	H26.11.25		
	岡山市	11	287	0	2	2	39	9	246	367	12,161	170	4,883	116	3,672	H26.12.1		H26.12.3
	広島市	24	250	0	1	4	31	20	218	907	10,688	300	3,862	269	3,069	H26.11.26		
	北九州市	19	209	0	0	5	44	14	165	729	10,354	293	4,015	233	3,222	H26.11.6		H26.11.28
	福岡市	10	165	0	4	2	16	8	145	494	9,038	130	2,938	111	2,643	H26.11.14		
	熊本市	4	239	0	2	2	36	2	201	86	11,052	27	3,846	25	3,674	H26.12.12		
計	1,744	26,712	30	420	433	5,881	1,281	20,411	69,362	1,232,500	22,516	406,931	18,352	333,811				
昨年同期	4,331		66		886		3,379		198,758		65,986		51,768				(H26.2.10 - H26.2.16)	

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26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	H26.9.1 ~ H26.9.7	0	0	0	0
第2報	第37週	H26.9.8 ~ H26.9.14	2	1	5	8
第3報	第38週	H26.9.15 ~ H26.9.21	0	2	4	6
第4報	第39週	H26.9.22 ~ H26.9.28	0	0	2	2
第5報	第40週	H26.9.29 ~ H26.10.5	0	1	7	8
第6報	第41週	H26.10.6 ~ H26.10.12	0	0	0	0
第7報	第42週	H26.10.13 ~ H26.10.19	0	0	1	1
第8報	第43週	H26.10.20 ~ H26.10.26	0	2	6	8
第9報	第44週	H26.10.27 ~ H26.11.2	0	3	14	17
第10報	第45週	H26.11.3 ~ H26.11.9	0	11	14	25
第11報	第46週	H26.11.10 ~ H26.11.16	1	8	33	42
第12報	第47週	H26.11.17 ~ H26.11.23	3	21	106	130
第13報	第48週	H26.11.24 ~ H26.11.30	6	62	237	305
第14報	第49週	H26.12.1 ~ H26.12.7	13	103	597	713
第15報	第50週	H26.12.8 ~ H26.12.14	36	245	1,119	1,400
第16報	第51週	H26.12.15 ~ H26.12.21	24	479	2,220	2,723
第17報	第52週	H26.12.22 ~ H26.12.28	16	190	618	824
第18報	第1週	H26.12.29 ~ H27.1.4	1	0	0	1
第19報	第2週	H27.1.5 ~ H27.1.11	0	11	21	32
第20報	第3週	H27.1.12 ~ H27.1.18	37	678	2,214	2,929
第21報	第4週	H27.1.19 ~ H27.1.25	96	1,566	5,176	6,838
第22報	第5週	H27.1.26 ~ H27.2.1	86	1,294	4,196	5,576
第23報	第6週	H27.2.2 ~ H27.2.8	55	721	2,385	3,161
第24報	第7週	H27.2.9 ~ H27.2.15	30	433	1,281	1,744
第25報	第8週	H27.2.16 ~ H27.2.22				
第26報	第9週	H27.2.23 ~ H27.3.1				
第27報	第10週	H27.3.2 ~ H27.3.8				
第28報	第11週	H27.3.9 ~ H27.3.15				
第29報	第12週	H27.3.16 ~ H27.3.22				
第30報	第13週	H27.3.23 ~ H27.3.29				

2. 休業施設数施設別内訳(第24報)

合計：1,744施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	16	169	1,265	247	28	19

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12日 ～1月18日	1月19日 ～1月25日	1月26日 ～2月1日	2月2日 ～2月8日	2月9日 ～2月15日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	計※1	
入院患者数※1	1,812	1,681	1,083	806	547	16	30	124	1,398	7,506	1,353	10,427	
年齢別内訳	1歳未満	82	115	67	36	30	1	4	11	95	474	66	651
	1～4歳	210	195	118	88	65	4	4	30	193	829	153	1,213
	5～9歳	118	145	88	68	36	2	7	13	193	506	104	825
	10～14歳	40	35	37	28	19	2	4	8	87	183	47	331
	15～19歳	12	10	8	5	1	1	0	1	26	53	6	87
	20～29歳	28	13	15	11	4	1	0	2	21	108	15	147
	30～39歳	25	30	9	18	12	1	0	2	24	137	30	194
	40～49歳	46	26	22	14	6	1	0	2	37	158	20	218
	50～59歳	66	47	38	23	19	0	0	3	47	253	42	345
	60～69歳	156	144	70	66	45	0	2	10	96	605	111	824
	70～79歳	313	260	181	133	92	1	3	15	201	1,243	225	1,688
80歳以上	716	661	430	316	218	2	6	27	378	2,957	534	3,904	

(2)入院時の状況

期間	1月12日 ～1月18日	1月19日 ～1月25日	1月26日 ～2月1日	2月2日 ～2月8日	2月9日 ～2月15日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	計※2
ICU入室	54	48	34	25	20	1	2	5	41	221	45	315
人工呼吸器の利用	48	42	27	12	14	0	2	5	22	198	26	253
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)	177	160	113	81	57	0	4	15	164	752	138	1,073
いずれにも該当せず	1,573	1,471	940	699	476	15	25	103	1,204	6,522	1,175	9,044
計※2 (一部重複あり)	1,852	1,721	1,114	817	567	16	33	128	1,431	7,693	1,384	10,685

(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	11	21	15	12	3	5	7	9	16	37	76	103	315
人工呼吸器の利用	9	15	7	5	3	5	4	4	12	40	64	85	253
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)	36	227	138	47	21	14	16	13	32	71	162	296	1,073
いずれにも該当せず	611	972	678	276	64	130	174	197	303	708	1,453	3,478	9,044
計※2 (一部重複あり)	667	1,235	838	340	91	154	201	223	363	856	1,755	3,962	10,685

※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26年9月1日以降に入院した各患者の累計数