

平成 29 年 2 月 24 日

【照会先】健康局結核感染症課
感染症情報管理室長 宮川 昭二
課長補佐 野田 博之

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 29 年第 7 週(平成 29 年 2 月 13 日から平成 29 年 2 月 19 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》

2017年第7週の定点当たり報告数は23.92（患者報告数118,696）となり、前週の定点当たり報告数28.57よりも減少した。

都道府県別では鹿児島県（36.17）、石川県（35.77）、長崎県（35.23）、福井県（34.78）、佐賀県（34.77）、高知県（33.67）、大分県（32.62）、福岡県（32.10）、長野県（31.13）、宮崎県（29.85）、沖縄県（28.59）、山口県（28.12）、埼玉県（27.82）、愛媛県（27.75）、新潟県（27.64）、愛知県（27.03）、千葉県（27.02）、熊本県（26.56）、宮城県（24.04）の順となっている。5県で前週の定点当たり報告数よりも増加がみられたが、42都道府県では前週の定点当たり報告数よりも減少がみられた。

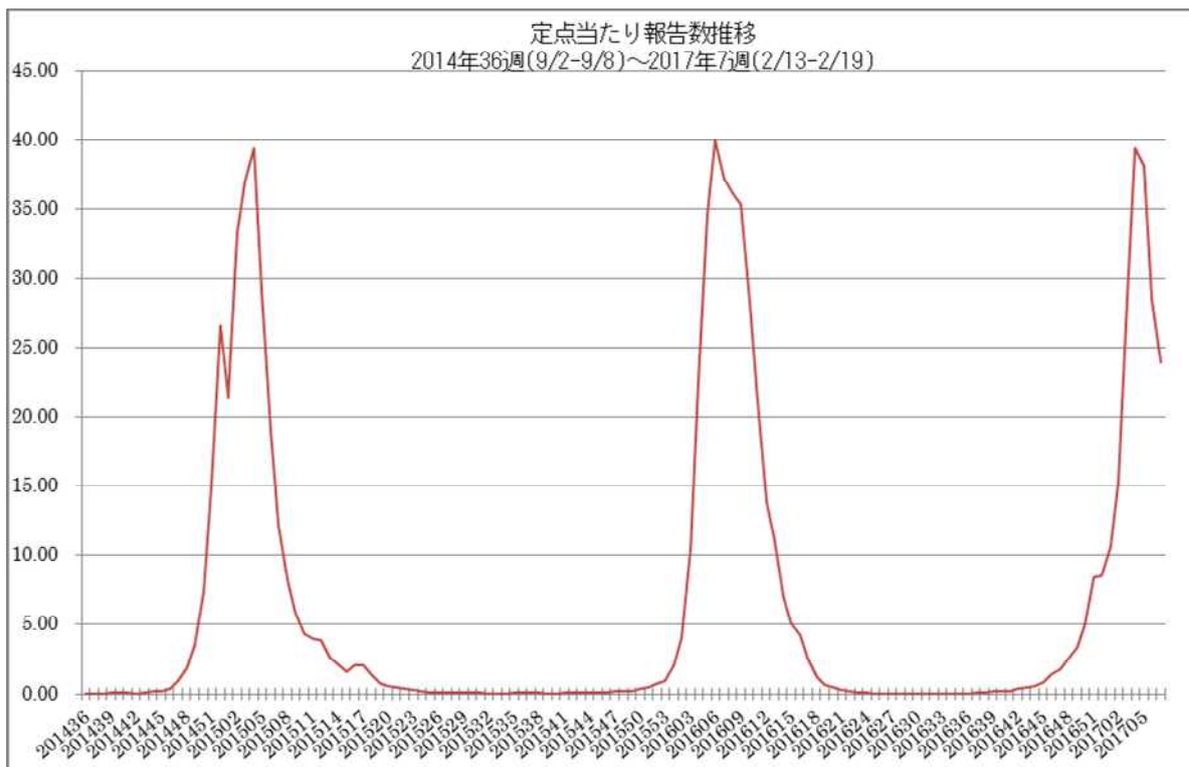
全国で警報レベルを超えている保健所地域は393箇所（45都道府県）で、注意報レベルを超えている保健所地域は126箇所（38都道府県）であった。

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126万人（95%信頼区間：116～136万人）となり、前週の推計値（約151万人）よりも減少した。年齢別では、5～9歳が約21万、10～14歳が約17万人、0～4歳が約14万人、40代が約13万人、30代、70歳以上がそれぞれ約12万人、20代、50代がそれぞれ約10万人、60代が約9万人、15～19歳が約8万人となっている。また、2016年第36週以降これまでの累積の推計受診者数は約1,224万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は1,241例であり、前週（1,416例）から減少した。47都道府県から報告があり、年齢別では0歳（46例）、1～9歳（201例）、10代（40例）、20代（13例）、30代（35例）、40代（26例）、50代（46例）、60代（105例）、70代（221例）、80歳以上（508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（2017年第3～7週）ではAH3垂型の検出割合が最も多く、次いでB型、AH1pdm09の順であった。

○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

2017年7週(2月13日～2月19日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	118,696	23.92
北海道	3,540	15.66
青森県	1,502	23.11
岩手県	1,125	17.31
宮城県	2,284	24.04
秋田県	929	17.20
山形県	845	17.60
福島県	1,803	23.42
茨城県	2,632	21.93
栃木県	1,657	21.80
群馬県	1,839	19.36
埼玉県	7,011	27.82
千葉県	5,809	27.02
東京都	9,277	22.35
神奈川県	7,900	22.70
新潟県	2,543	27.64
富山県	1,132	23.58
石川県	1,717	35.77
福井県	1,113	34.78
山梨県	948	23.12
長野県	2,708	31.13
岐阜県	1,765	20.29
静岡県	3,128	22.50
愛知県	5,271	27.03
三重県	1,587	22.04
滋賀県	1,111	21.37
京都府	2,433	19.46
大阪府	6,217	20.19
兵庫県	3,981	20.01
奈良県	963	17.83
和歌山県	963	19.26
鳥取県	495	17.07
島根県	675	17.76
岡山県	1,834	21.83
広島県	2,260	19.65
山口県	1,912	28.12
徳島県	725	19.59
香川県	775	16.49
愛媛県	1,693	27.75
高知県	1,616	33.67
福岡県	6,356	32.10
佐賀県	1,356	34.77
長崎県	2,466	35.23
熊本県	2,125	26.56
大分県	1,892	32.62
宮崎県	1,761	29.85
鹿児島県	3,364	36.17
沖縄県	1,658	28.59
昨年同期(総数)	184,176	37.16

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
	1/16-1/22	1/23-1/29	1/30-2/5	2/6-2/12	2/13-2/19
総数	28.66	39.41	38.14	28.57	23.92
北海道	12.77	16.65	22.92	19.93	15.66
青森県	16.06	25.81	30.36	30.18	23.11
岩手県	17.29	20.52	24.42	22.17	17.31
宮城県	29.41	41.84	36.60	26.62	24.04
秋田県	16.74	23.56	26.44	26.67	17.20
山形県	25.81	26.52	25.94	19.46	17.60
福島県	21.79	25.86	29.30	25.29	23.42
茨城県	27.31	31.85	30.76	24.93	21.93
栃木県	18.30	22.86	24.54	23.09	21.80
群馬県	28.96	32.64	31.24	23.93	19.36
埼玉県	38.51	51.68	47.06	35.14	27.82
千葉県	37.90	51.40	45.27	31.85	27.02
東京都	28.58	38.73	35.49	26.18	22.35
神奈川県	33.64	49.49	41.37	25.73	22.70
新潟県	19.60	25.95	30.24	28.45	27.64
富山県	17.56	26.27	30.92	26.17	23.58
石川県	24.81	41.02	38.13	35.02	35.77
福井県	34.94	43.56	44.47	35.06	34.78
山梨県	34.00	36.27	40.12	28.71	23.12
長野県	32.02	41.07	42.21	35.47	31.13
岐阜県	27.85	35.01	32.46	27.16	20.29
静岡県	33.20	47.40	40.58	28.66	22.50
愛知県	42.46	54.68	51.44	38.03	27.03
三重県	31.86	45.58	44.19	27.18	22.04
滋賀県	21.19	27.64	31.30	27.25	21.37
京都府	23.61	31.71	32.49	24.70	19.46
大阪府	26.02	39.80	39.45	26.64	20.19
兵庫県	27.24	38.76	38.70	26.52	20.01
奈良県	21.22	33.00	35.43	23.26	17.83
和歌山県	21.20	28.16	25.96	22.30	19.26
鳥取県	19.59	22.00	21.90	20.69	17.07
島根県	20.39	22.24	24.66	18.08	17.76
岡山県	34.18	42.29	37.86	28.29	21.83
広島県	33.90	39.11	32.91	26.34	19.65
山口県	30.75	51.40	49.22	36.15	28.12
徳島県	30.05	40.54	36.11	24.19	19.59
香川県	23.66	31.45	29.00	20.11	16.49
愛媛県	29.44	38.30	40.80	25.75	27.75
高知県	28.75	39.94	50.60	41.63	33.67
福岡県	34.29	55.10	55.03	39.77	32.10
佐賀県	32.10	41.92	38.44	31.79	34.77
長崎県	19.33	32.04	37.77	31.94	35.23
熊本県	27.09	40.51	40.46	27.65	26.56
大分県	35.60	51.12	49.62	38.55	32.62
宮崎県	42.53	59.08	54.02	36.64	29.85
鹿児島県	24.44	38.05	44.14	38.31	36.17
沖縄県	21.33	29.66	28.45	23.62	28.59
昨年同期(総数)	10.56	22.57	34.66	39.97	37.16

インフルエンザ様疾患発生報告（第 24 報）

本調査は、保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校等において休校、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 H29.2.13 - H29.2.19
累計 H28.9.5 - H29.2.19

	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	
	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		
北海道	88	562	5	41	34	222	49	299	4,484	30,111	1,578	11,074	1,106	7,643	H28.10.20	
青森県	24	159	2	11	10	69	12	79	1,477	10,375	525	3,957	398	2,716	H28.11.22	
岩手県	42	265	5	19	20	105	17	141	10,030	84,265	665	5,104	544	4,326	H28.10.26	
宮城県	32	334	2	9	8	92	22	233	1,146	16,309	359	4,740	316	4,267	H28.11.16	
秋田県	35	209	2	13	18	88	15	108	1,405	10,581	372	2,566	328	2,336	H28.10.19	
山形県	18	200	2	11	5	67	11	122	819	9,789	320	3,102	187	2,284	H28.10.12	
福島県	43	376	0	7	11	107	32	262	1,754	16,832	583	4,696	510	4,372	H28.9.30	
茨城県	108	887	1	6	26	205	81	676	4,583	40,825	1,334	11,608	1,200	10,277	H28.9.8	
栃木県	45	411	0	4	10	81	35	326	1,558	17,700	1,010	5,410	1,010	5,410	H28.10.20	
群馬県	70	566	0	4	21	127	49	435	3,225	28,166	936	8,102	809	6,944	H28.10.18	
埼玉県	165	1,290	0	8	35	192	130	1,090	7,865	74,062	2,830	26,241	2,270	21,344	H28.9.26	
千葉県	155	1,303	0	18	16	189	139	1,096	6,510	68,101	1,787	18,400	1,697	16,621	H28.9.30	
東京都	251	2,274	0	21	35	341	216	1,912	11,597	136,747	3,560	39,453	3,098	33,869	H28.9.9	
神奈川県	55	914	0	4	4	92	51	818	2,682	44,366	789	11,900	558	8,760	H28.9.20	
新潟県	56	395	0	3	32	204	24	188	1,991	16,456	699	5,153	533	3,953	H28.9.28	
富山県	20	159	1	3	12	89	7	67	768	7,803	324	3,272	258	2,557	H28.10.26	
石川県	12	135	0	3	5	48	7	84	386	6,178	178	2,653	142	2,055	H28.11.15	
福井県	20	223	1	1	6	76	13	146	926	10,389	233	3,088	225	2,767	H28.10.18	
山梨県	17	230	0	7	7	74	10	149	624	11,350	252	3,990	193	3,053	H28.10.26	
長野県	103	716	0	14	24	137	79	565	4,934	35,734	1,265	8,902	1,217	8,320	H28.10.20	
岐阜県	64	608	0	9	17	133	47	466	2,401	34,640	917	11,412	673	8,936	H28.10.7	
静岡県	80	932	1	10	23	198	56	724	2,530	32,290	755	9,904	699	8,710	H28.10.18	
愛知県	127	1,239	0	6	13	151	114	1,082	5,641	56,285	1,957	21,116	1,513	17,203	H28.9.21	
三重県	69	671	1	12	17	195	51	464	2,533	28,766	853	10,122	652	7,597	H28.11.22	
滋賀県	79	499	0	1	24	125	55	373	3,264	23,307	973	7,055	755	5,417	H28.11.1	
京都府	43	313	0	2	7	71	36	240	1,854	15,342	654	5,661	511	4,416	H28.11.19	
大阪府	221	1,858	2	15	23	276	196	1,567	10,707	125,954	2,998	31,773	2,332	26,335	H28.10.4	
兵庫県	110	1,074	2	21	19	202	89	851	4,518	64,542	1,201	16,794	1,026	13,598	H28.10.19	
奈良県	36	420	0	3	5	63	31	354	1,614	23,064	487	5,974	358	4,891	H28.10.31	
和歌山県	67	402	1	14	23	120	43	268	1,808	12,838	547	3,806	470	3,353	H28.11.14	
鳥取県	5	91	0	2	1	24	4	65	146	4,586	45	938	42	868	H29.1.16	
島根県	29	193	0	9	11	60	18	124	997	8,822	271	2,650	221	2,097	H28.11.1	
岡山県	54	446	0	5	23	135	31	306	1,741	17,037	675	6,708	509	5,107	H28.11.4	
広島県	24	265	0	1	12	100	12	164	1,091	12,059	369	4,200	287	3,589	H28.10.4	
山口県	46	542	0	10	22	183	24	349	1,195	17,139	415	5,320	381	5,007	H28.10.17	
徳島県	15	200	0	10	8	91	7	99	394	5,371	132	1,979	121	1,830	H28.11.21	
香川県	24	217	0	2	8	44	16	171	889	8,123	251	2,630	251	2,566	H28.10.7	
愛媛県	12	150	0	2	3	37	9	111	674	6,983	203	2,297	192	2,127	H28.11.17	
高知県	10	132	0	7	1	53	9	72	568	7,516	251	2,953	166	2,196	H28.11.14	
福岡県	68	516	1	5	22	161	45	350	2,520	29,363	873	9,677	763	8,335	H28.9.12	
佐賀県	31	214	0	1	6	53	25	160	795	7,976	283	2,370	283	2,370	H28.9.16	
長崎県	35	243	0	4	7	66	28	173	1,110	8,192	422	2,891	363	2,477	H28.11.21	
熊本県	28	249	0	4	13	88	15	157	796	8,591	251	2,560	238	2,287	H28.11.14	
大分県	17	237	1	2	7	75	9	160	380	7,552	162	2,820	148	2,459	H28.11.7	
宮崎県	22	216	0	5	5	45	17	166	707	10,069	238	3,105	213	2,872	H28.12.13	
鹿児島県	20	140	1	3	7	52	12	85	786	6,167	298	2,244	278	2,075	H29.1.11	
沖縄県	20	151	0	3	1	14	19	134	871	9,015	301	2,062	250	1,892	H28.9.13	
別掲	札幌市	85	287	3	12	12	39	70	236	1,987	12,397	722	4,784	434	2,963	H28.11.9
	仙台市	42	310	1	3	7	46	34	261	2,805	15,827	490	3,538	390	2,899	H28.11.1
	さいたま市	24	179	0	1	1	9	23	169	1,435	11,508	531	3,899	421	3,186	H28.10.25
	千葉市	21	198	0	0	3	30	18	168	950	9,796	304	2,996	261	2,618	H28.9.8
	川崎市	17	141	0	0	2	18	15	123	783	7,401	258	2,520	257	2,456	H28.10.18
	横浜市	54	534	0	5	7	65	47	464	2,475	30,337	724	8,517	671	7,807	H28.10.7
	相模原市	19	192	0	2	0	24	19	166	841	13,293	287	3,820	218	3,111	H28.10.18
	新潟市	20	112	0	2	3	28	17	82	698	4,067	204	1,134	204	1,004	H28.12.10
	静岡市	19	195	0	0	1	30	18	165	597	6,645	210	2,259	190	1,934	H28.12.9
	浜松市	25	352	0	3	4	44	21	305	815	11,350	255	3,671	217	3,352	H28.9.12
	名古屋市	42	361	0	0	9	56	33	305	1,781	18,238	742	7,387	540	5,799	H28.10.14
	京都市	33	247	0	1	4	13	29	233	1,526	11,621	296	2,135	292	2,103	H28.10.13
	大阪市	71	766	0	7	19	236	52	523	3,799	52,540	910	12,267	907	12,068	H28.9.12
	堺市	38	240	0	3	4	39	34	198	2,083	18,875	530	4,252	468	3,803	H28.11.1
	神戸市	52	495	0	1	3	16	49	478	2,363	28,953	521	6,948	516	6,876	H28.10.26
	岡山市	28	247	0	4	5	30	23	213	1,003	10,307	442	3,951	307	2,933	H28.12.13
	広島市	29	183	1	2	3	41	25	140	924	7,357	203	1,944	203	1,944	H28.11.14
北九州市	28	228	0	4	10	64	18	160	2,398	12,967	951	4,935	705	3,749	H28.9.13	
福岡市	25	262	0	5	0	15	25	242	925	16,603	243	4,525	238	4,113	H28.10.6	
熊本市	12	121	0	1	2	25	10	95	380	5,971	147	2,065	142	1,919	H28.11.4	
計	3,399	29,476	36	431	766	6,288	2,597	22,757	151,862	1,573,781	45,351	451,979	37,875	381,121		
昨年同期	6,285		110		1,377		4,798		322,557		103,494		83,558			

(H28.2.8 - H28.2.14)

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28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	H28.9.5 ~ H28.9.11	0	0	3	3
第2報	第37週	H28.9.12 ~ H28.9.18	0	4	9	13
第3報	第38週	H28.9.19 ~ H28.9.25	0	2	7	9
第4報	第39週	H28.9.26 ~ H28.10.2	1	1	8	10
第5報	第40週	H28.10.3 ~ H28.10.9	1	2	12	15
第6報	第41週	H28.10.10 ~ H28.10.16	1	4	6	11
第7報	第42週	H28.10.17 ~ H28.10.23	1	8	28	37
第8報	第43週	H28.10.24 ~ H28.10.30	2	3	53	58
第9報	第44週	H28.10.31 ~ H28.11.6	1	11	44	56
第10報	第45週	H28.11.7 ~ H28.11.13	0	16	50	66
第11報	第46週	H28.11.14 ~ H28.11.20	5	37	145	187
第12報	第47週	H28.11.21 ~ H28.11.27	12	72	173	257
第13報	第48週	H28.11.28 ~ H28.12.4	13	57	222	292
第14報	第49週	H28.12.5 ~ H28.12.11	17	105	373	495
第15報	第50週	H28.12.12 ~ H28.12.18	11	114	545	670
第16報	第51週	H28.12.19 ~ H28.12.25	11	123	500	634
第17報	第52週	H28.12.26 ~ H29.1.1	1	3	6	10
第18報	第1週	H29.1.2 ~ H29.1.8	0	0	0	0
第19報	第2週	H29.1.9 ~ H29.1.15	8	43	176	227
第20報	第3週	H29.1.16 ~ H29.1.22	46	761	2,958	3,765
第21報	第4週	H29.1.23 ~ H29.1.29	103	1,468	5,611	7,182
第22報	第5週	H29.1.30 ~ H29.2.5	109	1,555	5,490	7,154
第23報	第6週	H29.2.6 ~ H29.2.12	63	1,072	3,749	4,884
第24報	第7週	H29.2.13 ~ H29.2.19	36	766	2,597	3,399
第25報	第8週	H29.2.20 ~ H29.2.26				
第26報	第9週	H29.2.27 ~ H29.3.5				
第27報	第10週	H29.3.6 ~ H29.3.12				
第28報	第11週	H29.3.13 ~ H29.3.19				
第29報	第12週	H29.3.20 ~ H29.3.26				
第30報	第13週	H29.3.27 ~ H29.4.2				

2. 休業施設数施設別内訳(第24報)

合計: 3,399施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	36	279	2,394	515	147	28

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16日 ～1月22日	1月23日 ～1月29日	1月30日 ～2月5日	2月6日 ～2月12日	2月13日 ～2月19日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	計※1	
入院患者数※1	1,241	1,610	1,529	1,416	1,241	53	201	392	1,276	6,120	2,657	10,699	
年齢別内訳	1歳未満	41	61	56	45	46	1	11	17	62	240	91	422
	1～4歳	137	148	149	143	121	3	15	44	144	595	264	1,065
	5～9歳	85	122	109	102	80	6	9	26	69	385	182	677
	10～14歳	32	49	52	46	28	3	7	12	47	171	74	314
	15～19歳	10	18	23	16	12	1	2	4	24	73	28	132
	20～29歳	13	15	14	11	13	3	1	11	26	68	24	133
	30～39歳	18	28	25	22	35	3	4	10	27	101	57	202
	40～49歳	28	36	25	28	26	1	3	9	32	120	54	219
	50～59歳	54	41	47	46	46	1	10	15	61	209	92	388
	60～69歳	102	144	140	116	105	5	13	39	112	554	221	944
	70～79歳	196	300	256	251	221	5	41	66	238	1,054	472	1,876
80歳以上	525	648	633	590	508	21	85	139	434	2,550	1,098	4,327	

(2)入院時の状況

期間	1月16日 ～1月22日	1月23日 ～1月29日	1月30日 ～2月5日	2月6日 ～2月12日	2月13日 ～2月19日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	計※2
ICU入室	37	51	54	66	42	2	6	12	39	198	108	365
人工呼吸器の利用	39	31	37	44	23	1	5	9	31	163	67	276
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)	137	183	172	170	120	4	15	42	170	716	290	1,237
いずれにも該当せず	1,062	1,378	1,306	1,187	1,084	48	181	341	1,072	5,198	2,271	9,111
計※2 (一部重複あり)	1,275	1,643	1,569	1,467	1,269	55	207	404	1,312	6,275	2,736	10,989

(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	34	21	4	4	10	9	7	25	44	72	127	365
人工呼吸器の利用	4	19	9	0	3	3	6	8	13	28	68	115	276
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)	23	228	122	49	16	12	12	14	40	89	217	415	1,237
いずれにも該当せず	397	822	542	263	111	114	185	194	330	816	1,581	3,756	9,111
計※2 (一部重複あり)	432	1,103	694	316	134	139	212	223	408	977	1,938	4,413	10,989

※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28年9月5日以降に入院した各患者の累計数