

平成 29 年 2 月 10 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 5 週(平成 29 年 1 月 30 日から平成 29 年 2 月 5 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5週の定点当たり報告数は38.14（患者報告数189,231）となり、前週の定点当たり報告数39.41よりも減少した。

都道府県別では福岡県（55.03）、宮崎県（54.02）、愛知県（51.44）、高知県（50.60）、大分県（49.62）、山口県（49.22）、埼玉県（47.06）、千葉県（45.27）、福井県（44.47）、三重県（44.19）、鹿児島県（44.14）、長野県（42.21）、神奈川県（41.37）、愛媛県（40.80）、静岡県（40.58）、熊本県（40.46）、山梨県（40.12）、大阪府（39.45）、兵庫県（38.70）、佐賀県（38.44）の順となっている。19道府県で前週の定点当たり報告数よりも増加がみられたが、28都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。

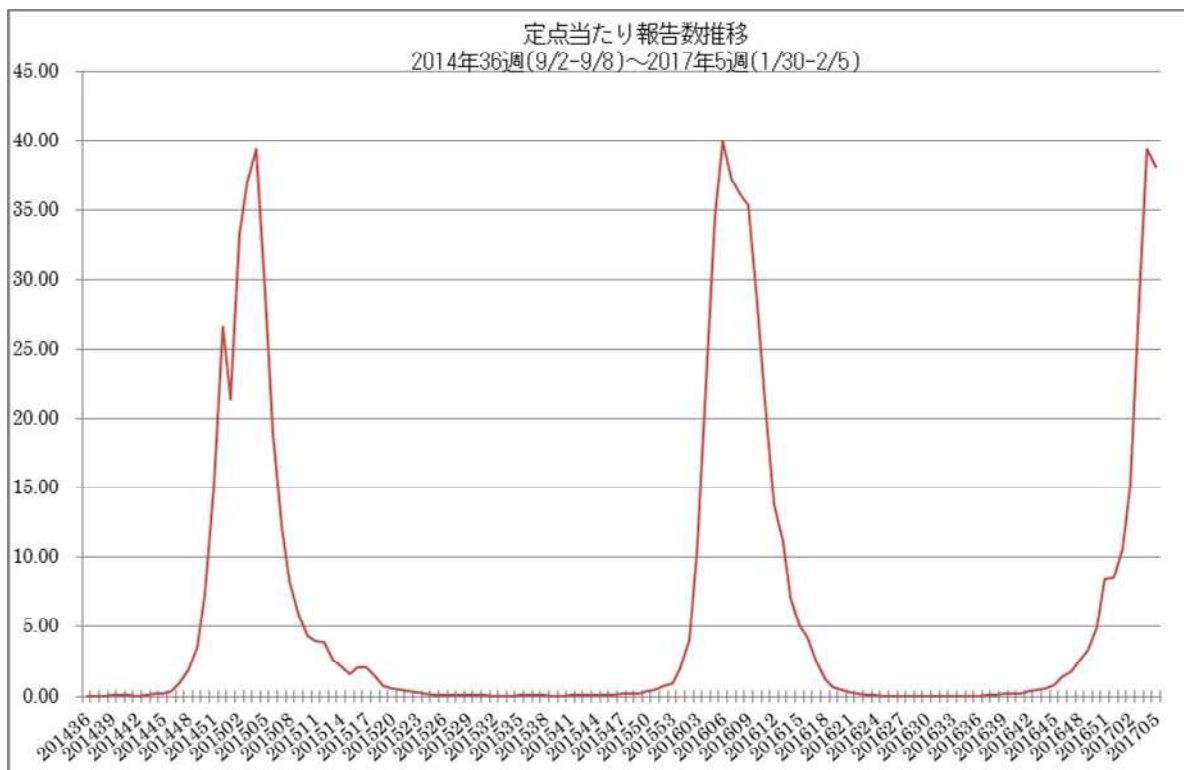
全国で警報レベルを超えている保健所地域は390箇所（45都道府県）で、注意報レベルを超えている保健所地域は148箇所（37都道府県）であった。

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199万人（95%信頼区間：184～214万人）となり、前週の推計値（約201万人）よりも減少した。年齢別では、5～9歳が約36万、10～14歳が約30万人、0～4歳、40代がそれぞれ約20万人、30代が約18万人、70歳以上が約17万人、15～19歳が約16万人、20代、50代がそれぞれ約15万人、60代が約12万人となっている。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947万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は1,505例であり、前週（1,610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（56例）、1～9歳（255例）、10代（71例）、20代（14例）、30代（25例）、40代（25例）、50代（45例）、60代（137例）、70代（255例）、80歳以上（622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、直近の5週間（2017年第1～5週）ではAH3亜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5週(1月30日～2月5日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	189,231	38.14
北海道	5,179	22.92
青森県	1,943	30.36
岩手県	1,587	24.42
宮城県	3,477	36.60
秋田県	1,428	26.44
山形県	1,245	25.94
福島県	2,256	29.30
茨城県	3,691	30.76
栃木県	1,865	24.54
群馬県	2,968	31.24
埼玉県	11,954	47.06
千葉県	9,734	45.27
東京都	14,694	35.49
神奈川県	14,354	41.37
新潟県	2,782	30.24
富山県	1,484	30.92
石川県	1,830	38.13
福井県	1,423	44.47
山梨県	1,645	40.12
長野県	3,672	42.21
岐阜県	2,824	32.46
静岡県	5,641	40.58
愛知県	10,031	51.44
三重県	3,182	44.19
滋賀県	1,659	31.30
京都府	4,061	32.49
大阪府	12,112	39.45
兵庫県	7,702	38.70
奈良県	1,913	35.43
和歌山県	1,298	25.96
鳥取県	635	21.90
島根県	937	24.66
岡山県	3,180	37.86
広島県	3,785	32.91
山口県	3,347	49.22
徳島県	1,336	36.11
香川県	1,363	29.00
愛媛県	2,489	40.80
高知県	2,429	50.60
福岡県	10,896	55.03
佐賀県	1,499	38.44
長崎県	2,644	37.77
熊本県	3,237	40.46
大分県	2,878	49.62
宮崎県	3,187	54.02
鹿児島県	4,105	44.14
沖縄県	1,650	28.45
昨年同期(総数)	171,570	34.66

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	1週	2週	3週	4週	5週
	1/2-1/8	1/9-1/15	1/16-1/22	1/23-1/29	1/30-2/5
総数	10.58	15.25	28.66	39.41	38.14
北海道	10.84	9.65	12.77	16.65	22.92
青森県	7.28	10.05	16.06	25.81	30.36
岩手県	9.09	10.65	17.29	20.52	24.42
宮城県	7.31	12.53	29.41	41.84	36.60
秋田県	18.30	16.37	16.74	23.56	26.44
山形県	6.44	11.29	25.81	26.52	25.94
福島県	12.40	14.84	21.79	25.86	29.30
茨城県	17.30	18.48	27.31	31.85	30.76
栃木県	8.95	12.58	18.30	22.86	24.54
群馬県	11.18	17.36	28.96	32.64	31.24
埼玉県	13.55	20.21	38.51	51.68	47.06
千葉県	12.34	20.04	37.90	51.40	45.27
東京都	9.22	15.17	28.58	38.73	35.49
神奈川県	9.05	16.67	33.64	49.49	41.37
新潟県	7.80	10.51	19.60	25.95	30.24
富山県	7.06	9.98	17.56	26.27	30.92
石川県	8.35	13.31	24.81	41.02	38.13
福井県	13.69	19.50	34.94	43.56	44.47
山梨県	10.20	17.54	34.00	36.27	40.12
長野県	11.07	15.74	32.02	41.07	42.21
岐阜県	19.87	21.00	27.85	35.01	32.46
静岡県	12.32	18.26	33.20	47.40	40.58
愛知県	18.25	24.74	42.46	54.68	51.44
三重県	12.61	17.93	31.86	45.58	44.19
滋賀県	15.15	15.75	21.19	27.64	31.30
京都府	12.23	13.06	23.61	31.71	32.49
大阪府	7.77	12.71	26.02	39.80	39.45
兵庫県	7.03	12.58	27.24	38.76	38.70
奈良県	6.06	12.43	21.22	33.00	35.43
和歌山県	5.78	9.90	21.20	28.16	25.96
鳥取県	7.24	8.41	19.59	22.00	21.90
島根県	6.13	8.18	20.39	22.24	24.66
岡山県	10.68	17.15	34.18	42.29	37.86
広島県	11.01	16.83	33.90	39.11	32.91
山口県	6.01	12.59	30.75	51.40	49.22
徳島県	10.05	14.38	30.05	40.54	36.11
香川県	10.62	14.19	23.66	31.45	29.00
愛媛県	10.26	16.20	29.44	38.30	40.80
高知県	10.21	14.25	28.75	39.94	50.60
福岡県	10.78	15.11	34.29	55.10	55.03
佐賀県	6.74	12.56	32.10	41.92	38.44
長崎県	6.89	9.11	19.33	32.04	37.77
熊本県	8.14	12.05	27.09	40.51	40.46
大分県	10.81	16.83	35.60	51.12	49.62
宮崎県	9.42	17.00	42.53	59.08	54.02
鹿児島県	5.63	11.22	24.44	38.05	44.14
沖縄県	17.93	16.93	21.33	29.66	28.45
昨年同期(総数)	2.02	4.11	10.56	22.57	34.66

インフルエンザ様疾患発生報告（第 2 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 H29.1.30 - H29.2.5
累計 H28.9.5 - H29.2.5

（第5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	
	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	130	351	10	29	51	137	69	185	6,610	18,451	2,464	6,827	1,757	4,730	H28.10.20	
青森県	44	97	4	7	24	43	16	47	2,905	6,510	1,209	2,572	839	1,715	H28.11.22	
岩手県	49	175	4	10	19	58	26	107	14,821	62,548	992	3,460	842	2,938	H28.10.26	
宮城県	87	250	3	6	25	70	59	174	3,978	13,065	1,234	3,761	1,109	3,406	H28.11.16	
秋田県	48	134	1	8	22	54	25	72	2,411	7,758	648	1,825	572	1,644	H28.10.19	
山形県	46	155	3	9	17	54	26	92	2,513	8,029	715	2,496	509	1,853	H28.10.12	
福島県	64	284	1	7	11	80	52	197	2,996	13,143	802	3,553	763	3,340	H28.9.30	
茨城県	189	653	2	4	47	145	140	504	8,731	31,046	2,449	8,762	2,189	7,750	H28.9.8	
栃木県	47	299	0	4	4	54	43	241	2,138	13,397	649	3,672	649	3,672	H28.10.20	
群馬県	107	422	0	3	20	96	87	323	4,997	21,941	1,517	6,290	1,326	5,384	H28.10.18	
埼玉県	301	898	2	8	48	124	251	766	18,535	53,737	6,717	19,074	5,372	15,563	H28.9.26	
千葉県	369	1,024	5	15	32	147	332	862	18,171	51,729	4,972	13,770	4,543	12,282	H28.9.30	
東京都	506	1,669	5	21	78	259	423	1,389	31,391	107,380	9,789	30,575	8,410	26,265	H28.9.9	
神奈川県	167	758	1	3	15	80	151	675	11,513	36,630	3,096	9,717	2,367	7,213	H28.9.20	
新潟県	72	261	1	2	35	130	36	129	3,684	11,514	1,031	3,444	810	2,682	H28.9.28	
富山県	27	110	1	2	17	59	9	49	1,303	6,155	525	2,552	418	1,973	H28.10.26	
石川県	28	105	0	3	16	35	12	67	1,282	5,208	583	2,189	439	1,700	H28.11.15	
福井県	52	166	0	0	17	53	35	113	2,426	7,909	665	2,272	589	2,046	H28.10.18	
山梨県	53	180	0	6	18	57	35	117	2,180	8,932	782	3,116	622	2,413	H28.10.26	
長野県	182	502	7	12	39	91	136	399	9,897	25,961	2,328	6,387	2,200	5,975	H28.10.20	
岐阜県	155	439	4	8	33	81	118	350	10,215	26,624	3,157	8,530	2,667	6,810	H28.10.7	
静岡県	249	701	2	6	56	144	191	551	8,677	25,391	2,696	7,660	2,359	6,734	H28.10.18	
愛知県	204	910	2	5	25	113	177	792	9,391	41,462	3,411	15,724	2,754	12,920	H28.9.21	
三重県	180	492	3	7	53	140	124	345	7,209	21,575	2,649	7,628	1,945	5,701	H28.11.22	
滋賀県	118	318	1	1	31	70	86	247	6,336	15,760	1,912	4,682	1,470	3,632	H28.11.1	
京都府	83	193	1	2	19	43	63	148	4,342	10,357	1,508	3,888	1,206	3,034	H28.11.19	
大阪府	503	1,292	2	12	90	210	411	1,070	37,713	94,504	9,440	23,331	7,945	19,553	H28.10.4	
兵庫県	314	766	6	12	65	152	243	602	21,363	50,106	5,492	13,081	4,299	10,491	H28.10.19	
奈良県	115	301	1	3	24	51	90	247	6,623	17,709	1,771	4,454	1,473	3,622	H28.10.31	
和歌山県	107	258	6	12	34	74	67	172	3,908	8,688	1,152	2,565	961	2,248	H28.11.14	
鳥取県	8	72	1	2	2	21	5	49	303	3,534	71	715	65	667	H29.1.16	
島根県	41	138	2	9	10	42	29	87	1,927	7,039	641	2,146	473	1,700	H28.11.1	
岡山県	107	332	2	4	29	98	76	230	4,219	13,200	1,670	5,205	1,295	3,942	H28.11.4	
広島県	52	201	0	1	18	73	34	127	2,148	9,695	778	3,341	692	2,865	H28.10.4	
山口県	161	389	3	9	59	120	99	260	5,268	12,996	1,630	3,995	1,524	3,750	H28.10.17	
徳島県	66	151	4	9	34	69	28	73	1,797	4,259	748	1,587	657	1,462	H28.11.21	
香川県	64	166	0	1	10	32	54	133	2,096	6,164	696	2,032	696	1,968	H28.10.7	
愛媛県	48	105	0	1	11	31	37	73	2,299	4,994	752	1,689	734	1,578	H28.11.17	
高知県	45	94	1	6	20	43	24	45	2,660	5,483	887	2,156	742	1,576	H28.11.14	
福岡県	137	363	2	4	46	112	89	247	9,030	22,456	2,841	7,240	2,472	6,251	H28.9.12	
佐賀県	55	153	1	1	13	36	41	116	1,999	6,384	616	1,835	616	1,835	H28.9.16	
長崎県	73	176	2	4	18	52	53	120	2,395	6,009	865	2,088	768	1,781	H28.11.21	
熊本県	83	180	1	2	36	63	46	115	3,349	6,413	924	1,892	792	1,676	H28.11.14	
大分県	52	162	0	1	15	50	37	111	1,654	5,375	601	2,030	539	1,751	H28.11.7	
宮崎県	55	162	2	3	18	32	35	127	2,716	8,035	834	2,431	782	2,243	H28.12.13	
鹿児島県	41	87	0	0	13	35	28	52	1,873	4,098	708	1,476	679	1,356	H29.1.11	
沖縄県	28	118	0	2	2	12	26	104	2,229	6,980	405	1,572	379	1,476	H28.9.13	
別掲	札幌市	44	156	1	9	4	18	39	129	2,139	7,860	792	3,101	494	1,907	H28.11.9
	仙台市	70	214	0	2	9	27	61	185	3,162	10,460	722	2,436	629	2,006	H28.11.1
	さいたま市	48	138	0	1	1	6	47	131	3,538	9,062	1,277	3,024	1,017	2,489	H28.10.25
	千葉市	48	148	0	0	7	23	41	125	2,439	7,580	778	2,318	643	2,030	H28.9.8
	川崎市	36	108	0	0	4	14	32	94	2,085	5,953	784	2,021	768	1,961	H28.10.18
	横浜市	127	403	0	5	17	50	110	348	7,309	24,501	2,091	6,822	1,931	6,261	H28.10.7
	相模原市	47	144	1	2	4	23	42	119	3,308	11,183	991	3,184	804	2,610	H28.10.18
	新潟市	14	72	0	2	4	23	10	47	757	2,493	201	675	110	584	H28.12.10
	静岡市	61	162	0	0	14	26	47	136	2,278	5,631	749	1,936	630	1,641	H28.12.9
	浜松市	82	286	1	3	14	36	67	247	2,641	9,319	847	3,034	769	2,799	H28.9.12
	名古屋市	110	260	0	0	9	37	101	223	5,614	13,267	2,312	5,402	1,806	4,231	H28.10.14
	京都市	69	166	1	1	2	7	66	158	3,375	7,840	652	1,447	643	1,429	H28.10.13
	大阪市	208	552	0	7	65	181	143	364	16,171	40,130	3,698	9,411	3,626	9,241	H28.9.12
	堺市	64	143	1	3	12	24	51	116	6,956	13,276	1,405	2,809	1,301	2,516	H28.11.1
	神戸市	134	346	0	0	6	10	128	336	8,919	20,898	2,073	5,097	2,062	5,038	H28.10.26
	岡山市	65	187	1	2	6	20	58	165	2,741	8,132	991	3,067	766	2,288	H28.12.13
	広島市	44	131	0	1	6	18	38	112	1,774	5,638	435	1,441	435	1,441	H28.11.14
	北九州市	57	146	0	3	21	39	36	104	3,303	8,171	1,217	3,033	927	2,339	H28.9.13
	福岡市	79	193	3	3	5	12	71	178	5,309	12,608	1,571	3,453	1,445	3,131	H28.10.6
熊本市	35	92	1	1	6	20	28	71	2,506	4,952	850	1,710	797	1,575	H28.11.4	
計	7,154	21,259	109	331	1,555	4,439	5,490	16,489	402,545	1,185,287	116,458	336,708	98,912	284,683		
昨年同期	3,396		52		630		2,714		167,667		52,877		43,303			

(H28.1.25 - H28.1.31)

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				
第24報	第7週	H29.2.13 ~ H29.2.19				
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22報)

合計：7,154施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	55	577	4,414	1,525	482	101

インフルエンザによる入院患者の概況(5週)

(1)入院患者の届出数

期間	1月2日 ～1月8日	1月9日 ～1月15日	1月16日 ～1月22日	1月23日 ～1月29日	1月30日 ～2月5日	9月	10月	11月	12月	1月			計※1
入院患者数※1	745	994	1,241	1,610	1,505	53	201	392	1,276	6,095			8,017
年齢別内訳	1歳未満	35	46	41	61	56	1	11	17	62	239		330
	1～4歳	75	86	137	148	146	3	15	44	144	592		798
	5～9歳	26	43	85	122	109	6	9	26	69	385		495
	10～14歳	19	19	32	49	50	3	7	12	47	169		238
	15～19歳	8	14	10	18	21	1	2	4	24	71		102
	20～29歳	15	11	13	15	14	3	1	11	26	68		109
	30～39歳	16	14	18	28	25	3	4	10	27	101		145
	40～49歳	16	15	28	36	25	1	3	9	32	120		165
	50～59歳	26	41	54	41	45	1	10	15	61	207		294
	60～69歳	71	97	102	144	137	5	13	39	112	551		720
	70～79歳	142	160	196	300	255	5	41	66	238	1,053		1,403
80歳以上	296	448	525	648	622	21	85	139	434	2,539		3,218	

(2)入院時の状況

期間	1月2日 ～1月8日	1月9日 ～1月15日	1月16日 ～1月22日	1月23日 ～1月29日	1月30日 ～2月5日	9月	10月	11月	12月	1月			計※2
ICU入室	21	35	37	51	51	2	6	12	39	195			254
人工呼吸器の利用	21	35	39	31	36	1	5	9	31	162			208
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)	108	116	137	183	166	4	15	42	170	710			941
いずれにも該当せず	612	839	1,062	1,378	1,289	48	181	341	1,072	5,180			6,822
計※2 (一部重複あり)	762	1,025	1,275	1,643	1,542	55	207	404	1,312	6,247			8,225

(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	3	22	19	2	4	7	5	7	19	29	49	88	254
人工呼吸器の利用	3	12	8	0	3	2	4	6	9	22	50	89	208
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)	15	184	89	32	12	9	9	11	28	72	171	309	941
いずれにも該当せず	313	603	394	205	85	94	133	144	252	620	1,180	2,799	6,822
計※2 (一部重複あり)	334	821	510	239	104	112	151	168	308	743	1,450	3,285	8,225

※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