

平成 30 年 3 月 16 日

【照会先】健康局結核感染症課
感染症情報管理室長 磯貝 達裕
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 30 年第 10 週(平成 30 年 3 月 5 日から平成 30 年 3 月 11 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。

平成 30 年第 11 週(平成 30 年 3 月 12 日から平成 30 年 3 月 18 日まで)分については、平成 30 年 3 月 26 日(月)公表予定です。

インフルエンザ流行レベルマップ

《コメント》

2018年第10週の定点当たり報告数は12.05（患者報告数59,575）となり、前週の定点当たり報告数17.42よりも減少した。

都道府県別では秋田県（24.07）、福井県（21.19）、石川県（19.71）、沖縄県（19.67）、新潟県（19.62）、富山県（19.42）、北海道（19.39）、宮城県（19.15）、岩手県（18.80）、長野県（18.03）の順となっている。1県（福井県）で前週の報告数よりも増加がみられた。46都道府県で前週の報告数よりも減少がみられた。

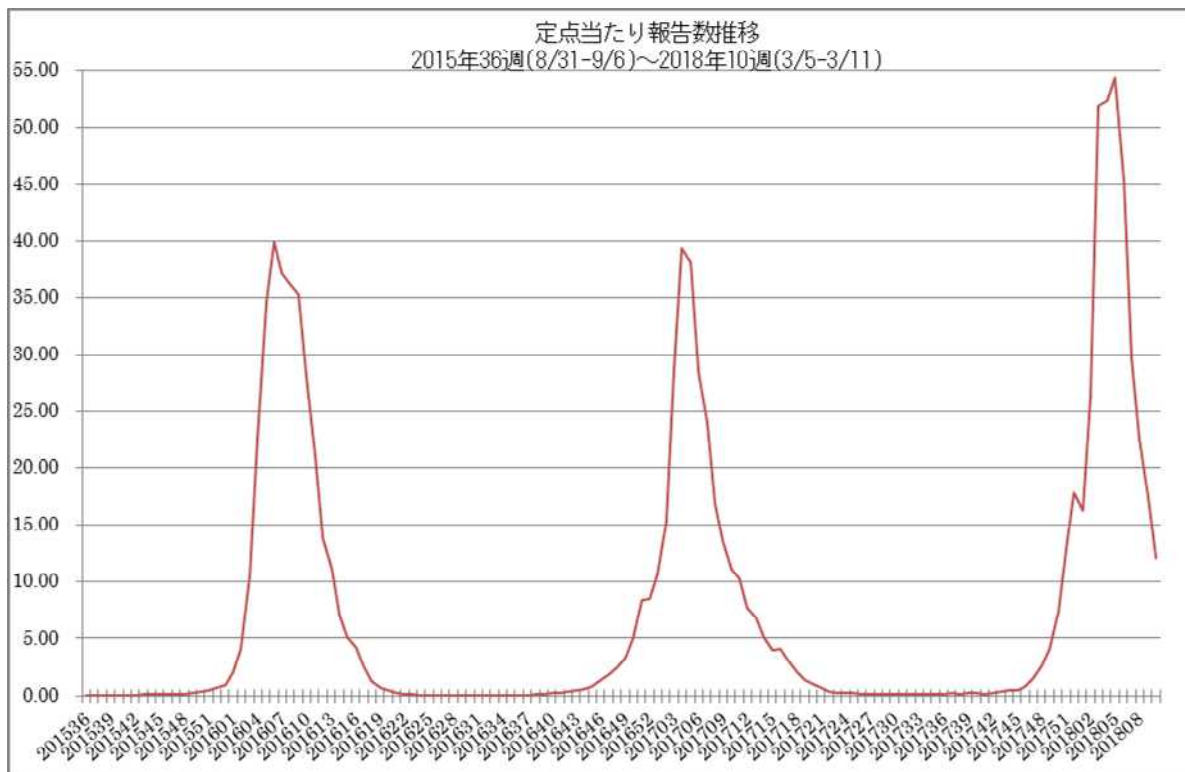
全国の保健所地域で警報レベルを超えている保健所地域は301箇所（全47都道府県）、注意報レベルを超えている保健所地域は7箇所（1道1府5県）となった。

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70万人（95%信頼区間：66～74万人）となり、前週の推計値（約102万人）よりも減少した。年齢別では、0～4歳が約8万人、5～9歳が約11万人、10～14歳が約7万人、15～19歳が約4万人、20代が約5万人、30代が約6万人、40代が約8万人、50代が約6万人、60代が約7万人、70歳以上が約9万人となっている。また、2017年第36週以降これまでの累積の推計受診者数は約2,104万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は790例であり、前週（1,103例）から減少した。全47都道府県から報告があり、年齢別では0歳（21例）、1～9歳（120例）、10代（31例）、20代（4例）、30代（9例）、40代（23例）、50代（29例）、60代（77例）、70代（139例）、80歳以上（337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（2018年第6～第10週）ではB型が最も多く、次いでAH3型、AH1pdm09型の順であった。

○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

2018年10週(3月5日～3月11日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	59,575	12.05
北海道	4,304	19.39
青森県	1,072	16.49
岩手県	1,222	18.80
宮城県	1,819	19.15
秋田県	1,300	24.07
山形県	833	17.35
福島県	1,323	17.18
茨城県	1,299	10.83
栃木県	838	11.03
群馬県	1,141	12.97
埼玉県	2,148	8.39
千葉県	2,091	9.77
東京都	3,258	7.91
神奈川県	3,015	8.76
新潟県	1,766	19.62
富山県	932	19.42
石川県	946	19.71
福井県	678	21.19
山梨県	532	12.98
長野県	1,569	18.03
岐阜県	1,038	11.93
静岡県	1,730	12.45
愛知県	2,852	14.63
三重県	880	12.22
滋賀県	628	11.85
京都府	1,357	10.77
大阪府	3,086	10.08
兵庫県	2,132	10.71
奈良県	519	9.61
和歌山県	396	8.08
鳥取県	363	12.52
島根県	438	11.53
岡山県	1,165	13.87
広島県	1,145	9.96
山口県	828	12.18
徳島県	504	13.62
香川県	547	11.64
愛媛県	885	14.51
高知県	653	13.60
福岡県	1,761	8.89
佐賀県	371	9.76
長崎県	652	9.31
熊本県	622	7.78
大分県	499	8.60
宮崎県	529	8.97
鹿児島県	788	8.47
沖縄県	1,121	19.67
昨年同期(総数)	55,004	11.09

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	6週	7週	8週	9週	10週
	2/5-2/11	2/12-2/18	2/19-2/25	2/26-3/4	3/5-3/11
総 数	45.38	29.65	22.64	17.42	12.05
北海道	55.39	37.59	31.29	27.19	19.39
青森県	45.32	27.52	22.63	17.51	16.49
岩手県	52.09	32.83	26.08	23.51	18.80
宮城県	48.58	31.54	25.88	23.84	19.15
秋田県	42.26	29.24	24.96	25.48	24.07
山形県	40.00	24.46	21.08	20.85	17.35
福島県	49.22	34.12	25.18	21.90	17.18
茨城県	40.28	30.01	21.67	17.62	10.83
栃木県	35.49	22.04	18.71	15.67	11.03
群馬県	39.80	28.63	22.49	19.00	12.97
埼玉県	51.37	28.54	20.91	14.61	8.39
千葉県	50.30	28.85	22.12	15.25	9.77
東京都	39.53	21.96	16.82	12.05	7.91
神奈川県	47.85	24.93	18.62	13.74	8.76
新潟県	45.39	27.68	24.28	22.36	19.62
富山県	39.60	28.75	25.42	25.56	19.42
石川県	40.60	20.25	22.23	22.98	19.71
福井県	29.97	14.47	15.69	19.31	21.19
山梨県	46.17	29.37	23.29	18.68	12.98
長野県	46.59	32.56	25.61	24.45	18.03
岐阜県	32.15	26.23	17.34	14.44	11.93
静岡県	37.86	25.01	21.01	17.05	12.45
愛知県	47.88	32.50	25.92	21.07	14.63
三重県	44.36	30.67	24.67	17.40	12.22
滋賀県	45.81	34.19	25.25	17.09	11.85
京都府	42.67	29.40	21.98	17.91	10.77
大阪府	36.78	26.15	20.30	15.09	10.08
兵庫県	43.67	28.93	22.97	15.97	10.71
奈良県	34.13	26.65	20.78	14.46	9.61
和歌山県	44.16	29.49	20.92	14.24	8.08
鳥取県	45.69	32.72	29.41	19.10	12.52
島根県	33.16	25.47	16.66	13.97	11.53
岡山県	42.31	35.05	26.55	21.60	13.87
広島県	35.64	26.90	20.34	15.04	9.96
山口県	62.82	39.26	26.38	17.69	12.18
徳島県	41.05	32.97	26.70	21.68	13.62
香川県	32.68	24.30	21.64	17.60	11.64
愛媛県	45.03	39.11	29.03	22.95	14.51
高知県	67.67	45.81	32.27	23.23	13.60
福岡県	53.22	32.05	20.18	13.63	8.89
佐賀県	48.26	31.41	21.79	16.46	9.76
長崎県	46.59	31.17	21.49	14.71	9.31
熊本県	49.64	31.35	19.00	12.70	7.78
大分県	60.28	37.91	22.66	13.76	8.60
宮崎県	57.17	42.68	31.17	18.56	8.97
鹿児島県	56.66	37.48	27.02	15.52	8.47
沖縄県	50.81	56.67	43.91	25.35	19.67
昨年同期(総数)	28.57	23.92	16.87	13.55	11.09

インフルエンザ様疾患発生報告（第27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 H30.3.5 - H30.3.11
累計 H29.9.4 - H30.3.11

（第10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	55	1,325	2	94	26	507	27	724	2,676	78,245	961	29,764	709	20,300	H29.10.24	
青森県	7	265	1	13	2	123	4	129	201	14,973	96	5,313	69	4,182	H29.10.18	
岩手県	27	521	1	26	17	257	9	238	1,452	21,401	340	5,315	306	4,705	H29.10.12	
宮城県	37	577	3	13	5	134	29	430	1,533	28,627	407	8,136	367	7,290	H29.9.12	
秋田県	31	405	1	16	17	210	13	179	1,000	19,316	366	5,441	312	4,920	H29.11.24	
山形県	23	361	1	27	8	134	14	200	678	19,058	246	6,044	188	4,626	H29.11.27	
福島県	14	734	0	13	3	187	11	534	356	32,475	284	9,466	106	8,626	H29.11.1	
茨城県	42	1,398	0	14	13	389	29	995	1,501	69,377	411	18,910	368	16,922	H29.10.25	
栃木県	15	656	0	5	4	134	11	517	517	25,717	150	8,206	134	7,350	H29.9.11	
群馬県	22	953	1	10	5	240	16	703	917	50,930	257	14,909	234	12,845	H29.10.11	
埼玉県	25	1,984	0	9	5	339	20	1,636	970	117,168	308	42,519	267	34,754	H29.9.21	
千葉県	30	2,336	0	21	7	330	23	1,985	1,230	110,638	287	31,335	277	28,762	H29.9.7	
東京都	44	3,575	1	36	3	436	40	3,103	1,765	210,718	477	64,810	432	55,638	H29.9.6	
神奈川県	18	1,823	0	5	2	189	16	1,629	564	116,761	140	33,630	127	28,369	H29.10.11	
新潟県	36	786	0	14	15	414	21	358	1,228	35,612	346	10,388	277	8,237	H29.10.28	
富山県	14	241	0	0	4	103	10	138	512	11,269	195	4,406	141	3,435	H29.12.7	
石川県	4	131	1	4	2	47	1	80	170	5,352	71	2,244	56	1,798	H29.11.14	
福井県	13	257	0	1	5	96	8	160	699	9,635	180	2,972	153	2,627	H29.10.24	
山梨県	5	308	0	7	4	105	1	196	189	13,657	80	4,620	59	3,757	H29.12.1	
長野県	46	1,115	2	21	7	234	37	860	1,761	52,875	443	13,474	430	12,467	H29.11.6	
岐阜県	25	851	1	9	9	216	15	626	858	39,506	315	13,500	245	10,555	H29.10.17	
静岡県	34	1,022	0	14	9	275	25	733	1,316	46,784	409	15,032	362	13,587	H29.10.3	
愛知県	40	1,844	1	9	7	255	32	1,580	1,593	79,067	543	28,953	449	23,672	H29.9.13	
三重県	28	1,414	0	24	13	494	15	896	1,025	57,614	318	19,537	266	14,844	H29.9.12	
滋賀県	29	976	1	7	4	269	24	700	1,032	55,447	233	16,470	183	12,988	H29.9.12	
京都府	8	532	0	8	2	130	6	394	295	23,779	107	8,855	83	6,700	H29.10.30	
大阪府	89	2,790	2	36	10	427	77	2,327	3,545	178,641	876	46,900	738	37,937	H29.9.11	
兵庫県	42	1,885	0	23	7	366	35	1,496	1,384	101,488	350	24,814	298	20,654	H29.9.13	
奈良県	18	658	0	5	3	103	15	550	551	32,493	129	9,002	98	7,355	H29.10.13	
和歌山県	3	951	0	19	0	325	3	607	89	29,029	27	9,165	27	7,952	H29.11.14	
鳥取県	5	313	0	4	2	95	3	214	125	9,492	32	2,237	27	2,072	H29.9.5	
島根県	15	427	0	13	7	146	8	268	436	19,517	161	6,385	123	5,119	H29.9.7	
岡山県	24	687	2	17	16	207	6	463	556	24,463	227	9,353	167	7,325	H29.11.27	
広島県	11	409	0	3	5	124	6	282	327	17,985	118	6,171	108	5,399	H29.9.12	
山口県	9	997	0	27	6	315	3	655	209	31,234	83	9,828	79	9,019	H29.10.11	
徳島県	3	289	0	9	2	117	1	163	64	7,848	39	3,018	32	2,899	H29.11.27	
香川県	11	379	0	2	7	104	4	273	371	15,225	60	3,320	60	3,320	H29.11.28	
愛媛県	10	301	2	11	6	97	2	193	221	12,851	74	4,167	72	3,971	H29.11.21	
高知県	6	271	0	5	2	126	4	140	251	12,785	61	4,427	58	3,703	H29.12.8	
福岡県	4	918	0	12	0	302	4	604	124	55,014	40	17,669	35	15,901	H29.11.14	
佐賀県	2	472	0	7	0	98	2	367	42	15,809	3	4,673	3	4,673	H29.9.13	
長崎県	2	460	0	5	0	164	2	291	42	13,805	19	5,086	17	4,360	H29.10.10	
熊本県	4	479	1	8	2	162	1	309	136	13,585	31	4,362	31	3,929	H29.10.3	
大分県	4	510	0	2	3	160	1	348	101	15,507	21	5,807	20	5,011	H29.11.21	
宮崎県	1	259	0	6	0	58	1	195	30	10,562	12	3,404	11	2,992	H29.11.6	
鹿児島県	2	369	0	12	1	128	1	229	44	17,401	15	6,160	15	5,593	H29.10.31	
沖縄県	4	251	0	6	0	33	4	212	134	11,385	29	3,126	20	2,724	H29.9.4	
別掲	札幌市	43	763	0	33	7	153	36	577	1,903	60,154	782	19,899	471	13,015	H29.11.21
	仙台市	22	538	0	3	5	100	17	435	775	30,542	184	6,561	161	5,653	H29.9.12
	さいたま市	4	359	0	1	0	25	4	333	154	24,709	48	8,524	35	7,076	H29.9.12
	千葉市	2	307	0	3	0	30	2	274	70	17,944	26	5,525	24	4,741	H29.10.19
	川崎市	1	225	0	2	0	21	1	202	35	13,936	15	4,383	15	4,313	H29.9.12
	横浜市	11	951	0	9	1	131	10	811	306	60,787	85	17,271	80	16,021	H29.9.11
	相模原市	8	302	0	1	1	50	7	251	320	21,164	104	6,365	86	5,435	H29.11.15
	新潟市	12	288	0	0	4	80	8	208	334	15,570	114	4,630	114	4,630	H29.12.1
	静岡市	4	172	0	4	0	28	4	140	125	11,286	54	3,435	52	2,977	H29.11.16
	浜松市	8	269	0	1	1	46	7	222	223	12,046	73	3,916	69	3,548	H29.9.26
	名古屋市	17	573	0	5	4	84	13	484	601	26,293	265	10,784	201	8,609	H29.10.24
	京都市	14	507	0	2	0	51	14	454	518	27,576	89	4,957	89	4,761	H29.10.12
	大阪市	41	1,206	0	3	7	314	34	889	1,524	73,138	368	17,292	365	17,083	H29.9.5
	堺市	12	332	0	0	1	40	11	292	414	20,878	123	4,808	96	4,318	H29.10.2
	神戸市	20	1,608	0	0	3	82	17	1,526	907	51,801	163	12,302	163	12,221	H29.9.26
	岡山市	5	379	0	2	1	38	4	339	163	15,056	55	5,959	45	4,591	H29.11.27
	広島市	3	311	0	0	1	56	2	255	76	13,175	25	4,524	25	3,928	H29.11.22
	北九州市	1	430	0	7	0	96	1	327	20	23,044	9	7,141	8	6,787	H29.11.7
	福岡市	3	449	0	4	0	29	3	416	117	30,254	39	8,805	39	7,830	H29.10.16
	熊本市	1	273	0	3	0	44	1	226	23	13,722	9	4,866	8	4,452	H29.12.12
計	1,173	50,707	24	735	313	11,402	836	38,570	43,428	2,555,195	13,007	775,270	10,785	658,153		
昨年同期	1,313		19		326		968		60,291		17,301		14,291			

(H29.3.6 - H29.3.12)

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29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	H29.9.4 ~ H29.9.10	0	5	4	9
第2報	第37週	H29.9.11 ~ H29.9.17	2	6	22	30
第3報	第38週	H29.9.18 ~ H29.9.24	0	2	7	9
第4報	第39週	H29.9.25 ~ H29.10.1	0	1	9	10
第5報	第40週	H29.10.2 ~ H29.10.8	1	3	15	19
第6報	第41週	H29.10.9 ~ H29.10.15	0	4	14	18
第7報	第42週	H29.10.16 ~ H29.10.22	1	5	18	24
第8報	第43週	H29.10.23 ~ H29.10.29	2	9	28	39
第9報	第44週	H29.10.30 ~ H29.11.5	0	6	41	47
第10報	第45週	H29.11.6 ~ H29.11.12	1	11	36	48
第11報	第46週	H29.11.13 ~ H29.11.19	4	15	46	65
第12報	第47週	H29.11.20 ~ H29.11.26	5	29	118	152
第13報	第48週	H29.11.27 ~ H29.12.3	5	68	277	350
第14報	第49週	H29.12.4 ~ H29.12.10	8	125	489	622
第15報	第50週	H29.12.11 ~ H29.12.17	25	209	933	1,167
第16報	第51週	H29.12.18 ~ H29.12.24	24	292	1,195	1,511
第17報	第52週	H29.12.25 ~ H29.12.31	4	17	61	82
第18報	第1週	H30.1.1 ~ H30.1.7	0	2	0	2
第19報	第2週	H30.1.8 ~ H30.1.14	4	49	108	161
第20報	第3週	H30.1.15 ~ H30.1.21	108	1,691	5,737	7,536
第21報	第4週	H30.1.22 ~ H30.1.28	141	2,253	7,745	10,139
第22報	第5週	H30.1.29 ~ H30.2.4	143	2,369	8,240	10,752
第23報	第6週	H30.2.5 ~ H30.2.11	92	1,761	6,121	7,974
第24報	第7週	H30.2.12 ~ H30.2.18	37	891	2,873	3,801
第25報	第8週	H30.2.19 ~ H30.2.25	37	620	1,822	2,479
第26報	第9週	H30.2.26 ~ H30.3.4	29	503	1,502	2,034
第27報	第10週	H30.3.5 ~ H30.3.11	24	313	836	1,173
第28報	第11週	H30.3.12 ~ H30.3.18				
第29報	第12週	H30.3.19 ~ H30.3.25				
第30報	第13週	H30.3.26 ~ H30.4.1				

2. 休業施設数施設別内訳(第27報)

合計: 1,173施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	21	134	793	200	5	20

インフルエンザによる入院患者の概況(10週)

(1)入院患者の届出数

期間	2月5日 ～2月11日	2月12日 ～2月18日	2月19日 ～2月25日	2月26日 ～3月4日	3月5日 ～3月11日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1	
入院患者数※1	1,892	1,702	1,288	1,103	790	64	135	324	1,782	9,573	5,985	790	18,653	
年齢別内訳	1歳未満	46	57	42	32	21	3	6	15	92	313	177	21	627
	1～4歳	196	178	114	88	68	10	23	52	287	1,027	576	68	2,043
	5～9歳	180	131	88	63	52	9	12	50	287	860	462	52	1,732
	10～14歳	60	55	39	26	25	0	3	14	88	307	180	25	617
	15～19歳	22	18	13	7	6	0	4	5	23	80	60	6	178
	20～29歳	16	14	13	13	4	0	1	0	20	108	56	4	189
	30～39歳	29	19	19	12	9	3	0	5	41	147	79	9	284
	40～49歳	52	39	28	27	23	3	1	7	43	249	146	23	472
	50～59歳	74	63	47	45	29	1	4	12	48	403	229	29	726
	60～69歳	178	155	123	101	77	6	13	20	163	994	557	77	1,830
	70～79歳	329	300	247	224	139	11	26	47	254	1,702	1,100	139	3,279
80歳以上	710	673	515	465	337	18	42	97	436	3,383	2,363	337	6,676	

(2)入院時の状況

期間	2月5日 ～2月11日	2月12日 ～2月18日	2月19日 ～2月25日	2月26日 ～3月4日	3月5日 ～3月11日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	56	52	46	50	30	6	1	18	76	381	204	30	716
人工呼吸器の利用	45	48	36	29	24	1	2	5	57	274	158	24	521
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)	182	190	130	119	90	11	13	45	235	1,070	621	90	2,085
いずれにも該当せず	1,656	1,459	1,115	935	679	49	122	269	1,491	8,169	5,165	679	15,944
計※2 (一部重複あり)	1,939	1,749	1,327	1,133	823	67	138	337	1,859	9,894	6,148	823	19,266

(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	60	42	16	9	6	11	28	49	117	166	204	716
人工呼吸器の利用	5	41	26	8	4	3	7	17	30	82	120	178	521
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)	30	345	243	74	26	14	19	46	68	187	376	657	2,085
いずれにも該当せず	592	1,668	1,461	534	149	171	257	407	627	1,535	2,755	5,788	15,944
計※2 (一部重複あり)	635	2,114	1,772	632	188	194	294	498	774	1,921	3,417	6,827	19,266

※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29年9月4日以降に入院した各患者の累計数