

令和2年2月14日

【照会先】健康局結核感染症課

感染症情報管理室長 梅田 浩史

課長補佐 加藤 拓馬

情報管理係

報道関係者 各位

インフルエンザの発生状況について

令和2年第6週(令和2年2月3日から令和2年2月9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。

令和2年第7週(令和2年2月10日から令和2年2月16日まで)分については、2月21日(金)公表予定です。

なお、令和元年2月7日(金)発表の資料において、一部数値に誤りがありましたので、別紙のとおり訂正します。

【訂正箇所】

○第5週5ページ目「インフルエンザ様疾患発生報告における施設数の推移」(別紙7ページ目)

インフルエンザ流行レベルマップ（2020年第6週）

《コメント》

2020年第6週の定点当たり報告数は9.04（患者報告数44,737）となり、前週の定点当たり報告数14.11より減少した。

都道府県別では北海道（12.92）、沖縄県（12.67）、群馬県（11.78）、愛媛県（11.77）、長崎県（11.63）、大阪府（11.38）、愛知県（11.33）、岡山県（11.21）、長野県（11.20）、岩手県（11.08）、新潟県（10.86）、高知県（10.81）、兵庫県（10.70）、千葉県（10.54）、福井県（10.43）、滋賀県（10.42）、宮崎県（10.41）、鹿児島県（10.11）の順となっている。1道で前週の定点当たり報告数より増加がみられ、46都府県で前週の定点当たり報告数より減少がみられた。

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31.5万人（95%信頼区間29.4～33.6万人）となり、前週の推計値（約49.6万人）より減少した。年齢別では、0～4歳が約3.8万人、5～9歳が約9.0万人、10～14歳が約6.0万人、15～19歳が約1.8万人、20代が約1.5万人、30代が約2.6万人、40代が約2.9万人、50代が約1.6万人、60代が約1.1万人、70代以上が約1.2万人となっている。また、2019年第36週以降これまでの累積の推計受診者数は約648.9万人となった。

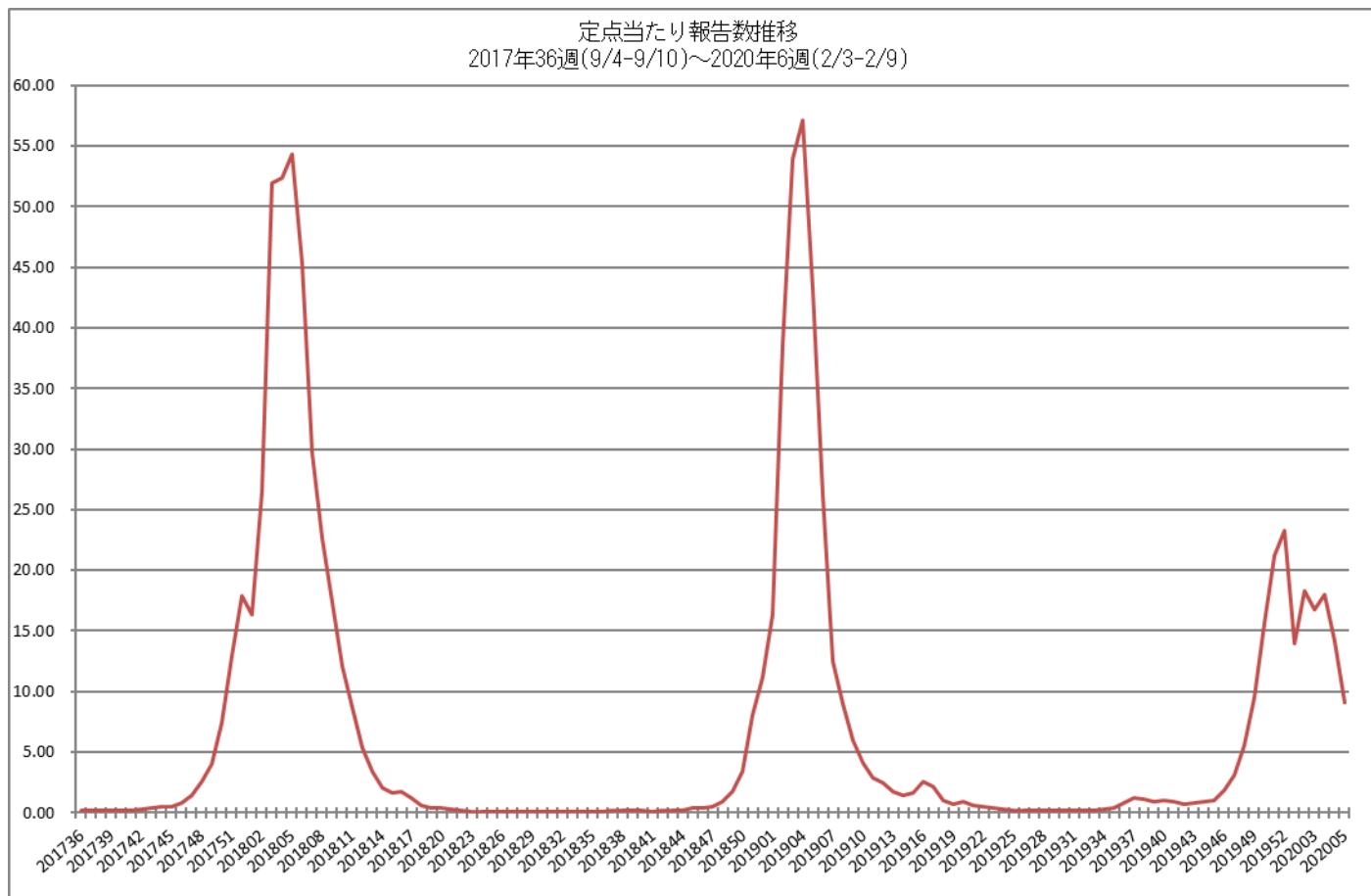
全国で警報レベルを超えている保健所地域は93箇所（35道府県）、注意報レベルを超えている保健所地域は109箇所（32都道府県）であった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は455例であり、前週（771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（22例）、1～9歳（168例）、10代（33例）、20代（6例）、30代（7例）、40代（14例）、50代（16例）、60代（30例）、70代（63例）、80歳以上（96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（2020年第2週～2020年第6週）ではAH1pdm09（89%）、B型（9%）、AH3亜型（2%）の順であった。

詳細は国立感染症研究所ホームページ（<https://www.niid.go.jp/niid/ja/flu-map.html>）を参照されたい。

○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

2020年6週(2月3日～2月9日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	2,856	12.92
青森県	305	4.69
岩手県	731	11.08
宮城県	578	6.15
秋田県	361	6.69
山形県	376	8.17
福島県	788	9.49
茨城県	636	5.30
栃木県	375	4.93
群馬県	1,025	11.78
埼玉県	2,426	9.51
千葉県	2,234	10.54
東京都	2,818	6.89
神奈川県	2,647	7.44
新潟県	977	10.86
富山県	256	5.33
石川県	436	9.08
福井県	386	10.43
山梨県	398	9.71
長野県	963	11.20
岐阜県	541	6.22
静岡県	1,323	9.52
愛知県	2,209	11.33
三重県	634	8.81
滋賀県	542	10.42
京都府	1,170	9.29
大阪府	3,413	11.38
兵庫県	2,130	10.70
奈良県	467	8.49
和歌山県	339	6.92
鳥取県	191	6.59
島根県	208	5.47
岡山県	942	11.21
広島県	778	6.77
山口県	466	6.96
徳島県	216	5.84
香川県	308	6.55
愛媛県	718	11.77
高知県	519	10.81
福岡県	1,757	8.87
佐賀県	287	7.36
長崎県	814	11.63
熊本県	508	6.35
大分県	406	7.00
宮崎県	614	10.41
鹿児島県	930	10.11
沖縄県	735	12.67
総数	44,737	9.04
去年同期(総数)	129,989	26.28

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	2週	3週	4週	5週	6週
	1/6-1/12	1/13-1/19	1/20-1/26	1/27-2/2	2/3-2/9
北海道	10.74	7.60	8.80	10.75	12.92
青森県	12.55	10.00	9.55	8.03	4.69
岩手県	16.55	13.60	18.45	16.80	11.08
宮城県	16.47	12.54	14.22	10.43	6.15
秋田県	19.80	15.61	13.93	11.93	6.69
山形県	14.96	14.28	15.35	14.28	8.17
福島県	21.23	18.17	18.18	15.77	9.49
茨城県	19.18	16.30	13.09	9.38	5.30
栃木県	18.07	14.07	13.76	10.68	4.93
群馬県	21.66	20.87	19.87	15.66	11.78
埼玉県	19.29	17.29	16.80	14.81	9.51
千葉県	21.26	18.65	19.54	15.98	10.54
東京都	14.45	11.75	13.40	11.21	6.89
神奈川県	14.25	11.07	14.35	12.18	7.44
新潟県	15.93	15.13	20.82	18.28	10.86
富山県	12.38	11.67	13.06	10.00	5.33
石川県	15.08	13.08	15.73	13.98	9.08
福井県	19.89	25.81	24.19	15.38	10.43
山梨県	20.61	15.49	18.66	14.15	9.71
長野県	19.68	17.41	17.72	14.75	11.20
岐阜県	18.56	19.63	16.09	10.10	6.22
静岡県	20.72	21.43	22.27	15.59	9.52
愛知県	26.12	24.06	25.14	19.76	11.33
三重県	20.56	15.94	19.21	15.30	8.81
滋賀県	19.08	19.83	19.85	15.06	10.42
京都府	16.75	16.65	16.92	12.30	9.29
大阪府	18.90	18.50	21.12	16.88	11.38
兵庫県	19.25	16.59	18.64	15.64	10.70
奈良県	19.13	14.02	17.18	14.47	8.49
和歌山県	16.88	17.59	17.29	11.63	6.92
鳥取県	18.79	18.00	16.34	11.69	6.59
島根県	14.24	13.39	12.82	9.53	5.47
岡山県	24.01	22.61	22.64	16.86	11.21
広島県	15.18	13.00	15.16	10.77	6.77
山口県	14.87	12.81	13.52	10.88	6.96
徳島県	16.19	15.84	16.35	10.95	5.84
香川県	18.60	21.40	17.17	12.70	6.55
愛媛県	20.49	22.54	23.54	17.02	11.77
高知県	19.77	26.58	33.83	21.23	10.81
福岡県	23.51	23.55	23.53	16.18	8.87
佐賀県	25.82	20.59	27.51	18.41	7.36
長崎県	20.99	24.87	28.59	19.00	11.63
熊本県	15.99	12.93	14.78	11.21	6.35
大分県	17.48	22.52	26.59	17.21	7.00
宮崎県	24.64	23.39	30.56	19.66	10.41
鹿児島県	23.72	22.13	23.68	16.91	10.11
沖縄県	21.59	21.03	17.90	13.48	12.67
総数	18.33	16.73	18.00	14.11	9.04
昨年同期(総数)	38.54	53.91	57.09	43.24	26.28

インフルエンザ様疾患発生報告（第23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 R2.2.3 - R2.2.9
累計 R1.9.2 - R2.2.9

（第6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	73	787	6	69	28	319	39	399	5,259	49,788	1,807	18,140	1,315	12,286	R1.9.11	
青森県	8	138	1	8	5	71	2	59	440	6,941	121	2,588	95	2,001	R1.9.4	
岩手県	29	272	0	12	12	120	17	140	1,346	13,905	338	3,374	326	2,984	R1.9.10	
宮城県	13	265	0	5	3	81	10	179	491	11,168	151	3,485	136	3,199	R1.9.3	
秋田県	14	210	0	14	7	101	7	95	564	10,490	133	2,851	121	2,572	R1.9.11	
山形県	12	200	1	17	7	69	4	114	616	9,289	171	2,914	137	2,310	R1.9.18	
福島県	11	229	0	6	3	56	8	167	448	8,842	124	2,801	112	2,526	R1.9.18	
茨城県	39	584	0	3	10	152	29	429	1,512	25,968	431	7,362	372	6,691	R1.9.6	
栃木県	114	356	0	2	5	65	109	289	417	10,897	149	3,670	118	3,197	R1.9.12	
群馬県	60	353	0	3	18	87	42	263	2,597	14,586	744	4,404	665	3,937	R1.9.3	
埼玉県	69	732	0	6	7	105	62	621	3,254	38,219	1,182	13,685	1,027	11,561	R1.9.6	
千葉県	78	803	0	5	11	129	67	669	3,684	38,356	941	10,251	882	9,295	R1.9.4	
東京都	97	1,681	0	8	11	188	86	1,485	5,012	86,566	1,315	26,112	1,184	23,043	R1.9.2	
神奈川県	53	617	0	0	3	45	50	572	2,126	23,815	605	6,845	412	5,337	R1.9.25	
新潟県	33	422	0	13	15	195	18	214	2,373	20,802	328	5,559	254	4,034	R1.9.2	
富山県	5	136	0	5	3	62	2	69	209	5,946	100	2,345	90	1,891	R1.10.7	
石川県	9	137	0	4	6	58	3	75	325	6,580	143	2,708	101	2,086	R1.9.10	
福井県	17	134	0	2	5	47	12	85	690	4,777	177	1,366	170	1,295	R1.9.10	
山梨県	12	112	0	0	6	41	6	71	513	4,275	159	1,380	152	1,232	R1.9.10	
長野県	48	585	0	4	10	117	38	464	1,625	26,132	443	6,521	419	6,237	R1.9.26	
岐阜県	34	421	0	5	8	99	26	317	1,350	20,391	472	6,487	381	5,466	R1.9.11	
静岡県	42	452	2	7	7	69	33	376	1,138	15,192	352	4,817	326	4,358	R1.9.2	
愛知県	68	837	1	8	9	120	58	709	2,837	36,152	1,023	13,718	887	11,364	R1.9.9	
三重県	51	419	3	18	16	134	32	267	1,621	15,855	560	5,453	437	4,291	R1.9.5	
滋賀県	61	481	0	0	14	130	47	351	2,833	22,045	814	6,325	634	5,237	R1.9.18	
京都府	32	212	2	3	7	45	23	164	1,704	9,598	524	2,930	430	2,398	R1.9.5	
大阪府	194	1,199	1	6	21	155	172	1,038	11,134	66,622	2,729	17,241	2,315	14,365	R1.9.4	
兵庫県	124	807	4	7	15	154	105	646	5,943	37,736	1,349	9,461	1,162	8,148	R1.9.4	
奈良県	40	337	0	3	11	51	29	283	1,108	9,838	323	2,658	284	2,314	R1.9.25	
和歌山県	7	210	0	8	1	70	6	132	203	6,078	54	1,950	46	1,776	R1.9.2	
鳥取県	7	81	0	0	3	21	4	60	170	2,641	50	550	50	540	R1.9.2	
島根県	13	187	1	6	4	72	8	109	390	8,079	128	2,504	90	2,024	R1.10.15	
岡山県	33	274	0	13	7	85	26	176	1,031	9,838	389	3,613	317	2,933	R1.10.8	
広島県	15	208	0	3	3	64	12	141	431	8,097	166	2,855	153	2,549	R1.9.25	
山口県	17	410	0	11	7	162	10	237	497	11,929	172	3,930	160	3,667	R1.9.3	
徳島県	7	99	0	3	7	45	0	51	148	3,409	60	1,214	59	1,170	R1.10.21	
香川県	9	126	0	1	1	30	8	95	294	5,780	66	1,171	66	1,171	R1.9.10	
愛媛県	19	106	1	2	3	35	15	69	752	4,376	213	1,363	210	1,292	R1.9.19	
高知県	11	107	0	5	4	44	7	58	402	4,092	113	1,435	100	1,248	R1.9.13	
福岡県	19	315	0	5	2	89	17	221	629	15,577	202	4,800	175	4,325	R1.9.18	
佐賀県	14	216	0	0	4	50	10	166	465	7,166	128	2,051	128	2,025	R1.9.9	
長崎県	17	217	1	7	7	78	9	132	450	6,703	231	2,724	181	2,239	R1.9.6	
熊本県	4	199	0	1	3	56	1	142	80	6,516	29	1,869	27	1,704	R1.10.1	
大分県	8	162	0	1	5	53	3	108	262	6,234	116	2,298	110	1,974	R1.9.5	
宮崎県	6	116	0	10	2	31	4	75	233	5,324	68	1,603	62	1,467	R1.9.17	
鹿児島県	12	147	0	9	7	56	5	82	379	5,911	147	2,094	145	1,965	R1.9.17	
沖縄県	11	222	1	13	0	28	10	181	359	9,939	106	2,664	89	2,420	R1.9.2	
別掲	札幌市	59	419	3	13	13	90	43	316	4,196	29,228	1,411	10,541	974	7,183	R1.10.8
	仙台市	20	273	0	5	2	56	18	212	832	16,997	167	3,442	149	2,963	R1.10.1
	さいたま市	21	168	1	3	2	6	18	159	1,027	10,131	356	3,489	306	2,975	R1.11.12
	千葉市	23	156	0	1	1	19	22	136	887	7,057	284	2,148	253	1,981	R1.9.11
	川崎市	8	112	0	0	2	12	6	100	609	5,904	222	1,944	221	1,933	R1.9.11
	横浜市	35	502	0	3	3	66	32	433	1,586	26,982	436	7,863	425	7,426	R1.9.11
	相模原市	36	262	0	0	0	36	36	226	717	7,537	207	2,133	186	1,872	R1.10.4
	新潟市	14	124	0	1	3	31	11	92	469	6,217	173	2,326	122	1,747	R1.9.27
	静岡市	12	112	0	0	1	11	11	101	344	4,452	121	1,519	108	1,350	R1.9.24
	浜松市	12	130	0	0	0	16	12	114	379	5,515	127	1,781	110	1,654	R1.10.23
	名古屋市	37	302	0	2	5	37	32	263	1,212	11,846	526	5,140	426	3,923	R1.9.10
	京都市	28	229	0	0	0	11	28	218	1,028	10,958	191	1,879	188	1,804	R1.9.2
	大阪市	74	614	0	18	10	153	64	443	4,141	22,912	932	6,948	882	6,636	R1.9.3
	堺市	29	199	0	0	2	33	27	166	1,274	10,994	327	2,852	299	2,522	R1.10.31
	神戸市	40	340	0	0	1	9	39	331	1,581	15,728	379	3,796	375	3,788	R1.9.10
	岡山市	13	149	0	2	2	22	11	125	431	5,921	157	2,288	134	1,888	R1.10.1
	広島市	13	149	0	2	3	17	10	130	522	6,933	143	2,092	133	1,865	R1.11.1
北九州市	18	145	0	1	4	21	14	123	627	6,186	210	1,971	198	1,885	R1.9.7	
福岡市	27	175	0	1	0	4	27	170	1,041	7,599	327	2,186	303	1,975	R1.9.6	
熊本市	9	275	0	0	1	24	8	251	336	5,745	126	2,027	119	1,772	R1.9.14	
計	2,197	22,155	29	393	408	4,808	1,760	16,954	93,583	1,003,302	26,968	306,504	23,023	261,286		
昨年同期	4,044		52		788		3,204		170,111		50,294		43,690			

(H31.2.4 - H31.2.10)

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

(令和1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	R1.9.2 ~ R1.9.8	4	6	41	51
第2報	第37週	R1.9.9 ~ R1.9.15	11	28	102	141
第3報	第38週	R1.9.16 ~ R1.9.22	2	27	68	97
第4報	第39週	R1.9.23 ~ R1.9.29	2	10	66	78
第5報	第40週	R1.9.30 ~ R1.10.6	3	23	91	117
第6報	第41週	R1.10.7 ~ R1.10.13	5	17	80	102
第7報	第42週	R1.10.14 ~ R1.10.20	4	16	61	81
第8報	第43週	R1.10.21 ~ R1.10.27	2	23	217	242
第9報	第44週	R1.10.28 ~ R1.11.3	2	36	91	129
第10報	第45週	R1.11.4 ~ R1.11.10	2	28	85	115
第11報	第46週	R1.11.11 ~ R1.11.17	6	69	183	258
第12報	第47週	R1.11.18 ~ R1.11.24	9	125	361	495
第13報	第48週	R1.11.25 ~ R1.12.1	18	201	714	933
第14報	第49週	R1.12.2 ~ R1.12.8	37	372	1,223	1,632
第15報	第50週	R1.12.9 ~ R1.12.15	52	646	2,007	2,705
第16報	第51週	R1.12.16 ~ R1.12.22	46	676	2,618	3,340
第17報	第52週	R1.12.23 ~ R1.12.29	23	221	665	909
第18報	第1週	R1.12.30 ~ R2.1.5	0	2	2	4
第19報	第2週	R2.1.6 ~ R2.1.12	5	22	71	98
第20報	第3週	R2.1.13 ~ R2.1.19	26	381	1,346	1,753
第21報	第4週	R2.1.20 ~ R2.1.26	44	683	2,469	3,196
第22報	第5週	R2.1.27 ~ R2.2.2	62	767	2,518	3,347
第23報	第6週	R2.2.3 ~ R2.2.9	29	408	1,760	2,197
第24報	第7週	R2.2.10 ~ R2.2.16				
第25報	第8週	R2.2.17 ~ R2.2.23				
第26報	第9週	R2.2.24 ~ R2.3.1				
第27報	第10週	R2.3.2 ~ R2.3.8				
第28報	第11週	R2.3.9 ~ R2.3.15				
第29報	第12週	R2.3.16 ~ R2.3.22				
第30報	第13週	R2.3.23 ~ R2.3.29				

2. 休業施設数施設別内訳(第23報)

合計：2197施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	11	160	1,543	367	95	21

インフルエンザによる入院患者の概況(6週)

(1) 入院患者の届出数

期間	1月6日 ～1月12日	1月13日 ～1月19日	1月20日 ～1月26日	1月27日 ～2月2日	2月3日 ～2月9日	9月	10月	11月	12月	1月	2月		計※1
入院患者数※1	1,700人	1,216人	1,083人	771人	455人	472	275	636	5,464	4,770	455		12,072
年齢別内訳	1歳未満	99人	84人	57人	30人	22人	21	9	27	347	270	22	696
	1～4歳	277人	200人	174人	139人	93人	78	55	134	1,003	790	93	2,153
	5～9歳	165人	150人	174人	118人	75人	68	47	149	885	607	75	1,831
	10～14歳	42人	51人	49人	40人	26人	14	13	48	349	182	26	632
	15～19歳	14人	10人	15人	10人	7人	12	2	8	44	49	7	122
	20～29歳	18人	15人	7人	13人	6人	6	2	8	62	53	6	137
	30～39歳	26人	25人	16人	17人	7人	10	11	11	115	84	7	238
	40～49歳	64人	37人	29人	24人	14人	21	5	15	163	154	14	372
	50～59歳	84人	56人	54人	35人	16人	28	12	17	229	229	16	531
	60～69歳	170人	115人	93人	67人	30人	41	13	46	463	445	30	1,038
	70～79歳	313人	184人	182人	114人	63人	56	44	65	793	793	63	1,814
80歳以上	428人	289人	233人	164人	96人	117	62	108	1,011	1,114	96	2,508	

(2) 入院時の状況

期間	1月6日 ～1月12日	1月13日 ～1月19日	1月20日 ～1月26日	1月27日 ～2月2日	2月3日 ～2月9日	9月	10月	11月	12月	1月	2月		計※2
ICU入室	94人	71人	61人	44人	17人	20	14	23	239	270	17		583
人工呼吸器の利用	75人	46人	51人	32人	12人	12	12	15	172	204	12		427
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)	212人	193人	138人	89人	69人	61	42	85	712	632	69		1,601
いずれにも該当せず	1,402人	970人	887人	646人	369人	390	220	530	4,544	3,905	369		9,958
計※2 (一部重複あり)	1,783人	1,280人	1,137人	811人	467人	483	288	653	5,667	5,011	467		12,569

(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	18人	66人	49人	26人	9人	6人	21人	51人	60人	80人	104人	93人	583人
人工呼吸器の利用	4人	35人	30人	17人	3人	3人	14人	38人	39人	71人	95人	78人	427人
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)	45人	385人	279人	105人	24人	14人	28人	40人	69人	125人	223人	264人	1,601人
いずれにも該当せず	638人	1,731人	1,521人	503人	92人	118人	192人	286人	412人	840人	1,485人	2,140人	9,958人
計※2 (一部重複あり)	705人	2,217人	1,879人	651人	128人	141人	255人	415人	580人	1,116人	1,907人	2,575人	12,569人

※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 令和元年9月2日以降に入院した各患者の累計数

インフルエンザ様疾患発生報告における施設数の推移

(令和1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	R1.9.2 ~ R1.9.8	4	6	41	51
第2報	第37週	R1.9.9 ~ R1.9.15	11	28	102	141
第3報	第38週	R1.9.16 ~ R1.9.22	2	27	68	97
第4報	第39週	R1.9.23 ~ R1.9.29	2	10	66	78
第5報	第40週	R1.9.30 ~ R1.10.6	3	23	91	117
第6報	第41週	R1.10.7 ~ R1.10.13	5	17	80	102
第7報	第42週	R1.10.14 ~ R1.10.20	4	16	61	81
第8報	第43週	R1.10.21 ~ R1.10.27	2	23	217	242
第9報	第44週	R1.10.28 ~ R1.11.3	2	36	91	129
第10報	第45週	R1.11.4 ~ R1.11.10	2	28	85	115
第11報	第46週	R1.11.11 ~ R1.11.17	6	69	183	258
第12報	第47週	R1.11.18 ~ R1.11.24	9	125	361	495
第13報	第48週	R1.11.25 ~ R1.12.1	18	201	714	933
第14報	第49週	R1.12.2 ~ R1.12.8	37	372	1,223	1,632
第15報	第50週	R1.12.9 ~ R1.12.15	52	646	2,007	2,705
第16報	第51週	R1.12.16 ~ R1.12.22	46	676	2,618	3,340
第17報	第52週	R1.12.23 ~ R1.12.29	23	221	665	909
第18報	第1週	R1.12.30 ~ R2.1.5	0	2	2	4
第19報	第2週	R2.1.6 ~ R2.1.12	5	22	71	98
第20報	第3週	R2.1.13 ~ R2.1.19	26	381	1,346	1,753
第21報	第4週	R2.1.20 ~ R2.1.26	44	683	2,469	3,196
第22報	第5週	R2.1.27 ~ R2.2.2	62	767	2,518	3,347
第23報	第6週	R2.2.3 ~ R2.2.9				
第24報	第7週	R2.2.10 ~ R2.2.16				
第25報	第8週	R2.2.17 ~ R2.2.23				
第26報	第9週	R2.2.24 ~ R2.3.1				
第27報	第10週	R2.3.2 ~ R2.3.8				
第28報	第11週	R2.3.9 ~ R2.3.15				
第29報	第12週	R2.3.16 ~ R2.3.22				
第30報	第13週	R2.3.23 ~ R2.3.29				

2. 休業施設数施設別内訳(第22報)

合計: 3347施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	24	273	2,409	515	89	37