

令和2年1月10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

令和元年第52週(令和元年12月23日から令和元年12月29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1週(令和元年12月30日から令和2年1月5日まで)分については、1月15日(水)公表予定です。

インフルエンザ流行レベルマップ（2019年第52週）

《コメント》

2019年第52週の定点当たり報告数は23.24（患者報告数115,002）となり、前週の定点当たり報告数21.22より増加した。

都道府県別では山口県(38.39)、秋田県(33.61)、大分県(30.78)、山形県(30.28)、愛知県(29.94)、長野県(29.17)、埼玉県(28.61)、宮城県(28.19)、鳥取県(27.62)、千葉県(27.00)、熊本県(26.04)、三重県(26.00)、鹿児島県(25.95)、福島県(25.80)、栃木県(25.67)、石川県(25.04)、宮崎県(24.97)、北海道(24.82)の順となっている。37都府県で前週の定点当たり報告数より増加がみられ、10道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87.7万人（95%信頼区間83.3～92.2万人）となり、前週の推計値（約76.2万人）より増加した。年齢別では、0～4歳が約10.1万人、5～9歳が約18.9万人、10～14歳が約12.2万人、15～19歳が約4.0万人、20代が約5.8万人、30代が約8.9万人、40代が約12.4万人、50代が約7.2万人、60代が約4.3万人、70代以上が約4.0万人となっている。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314.8万人となった。

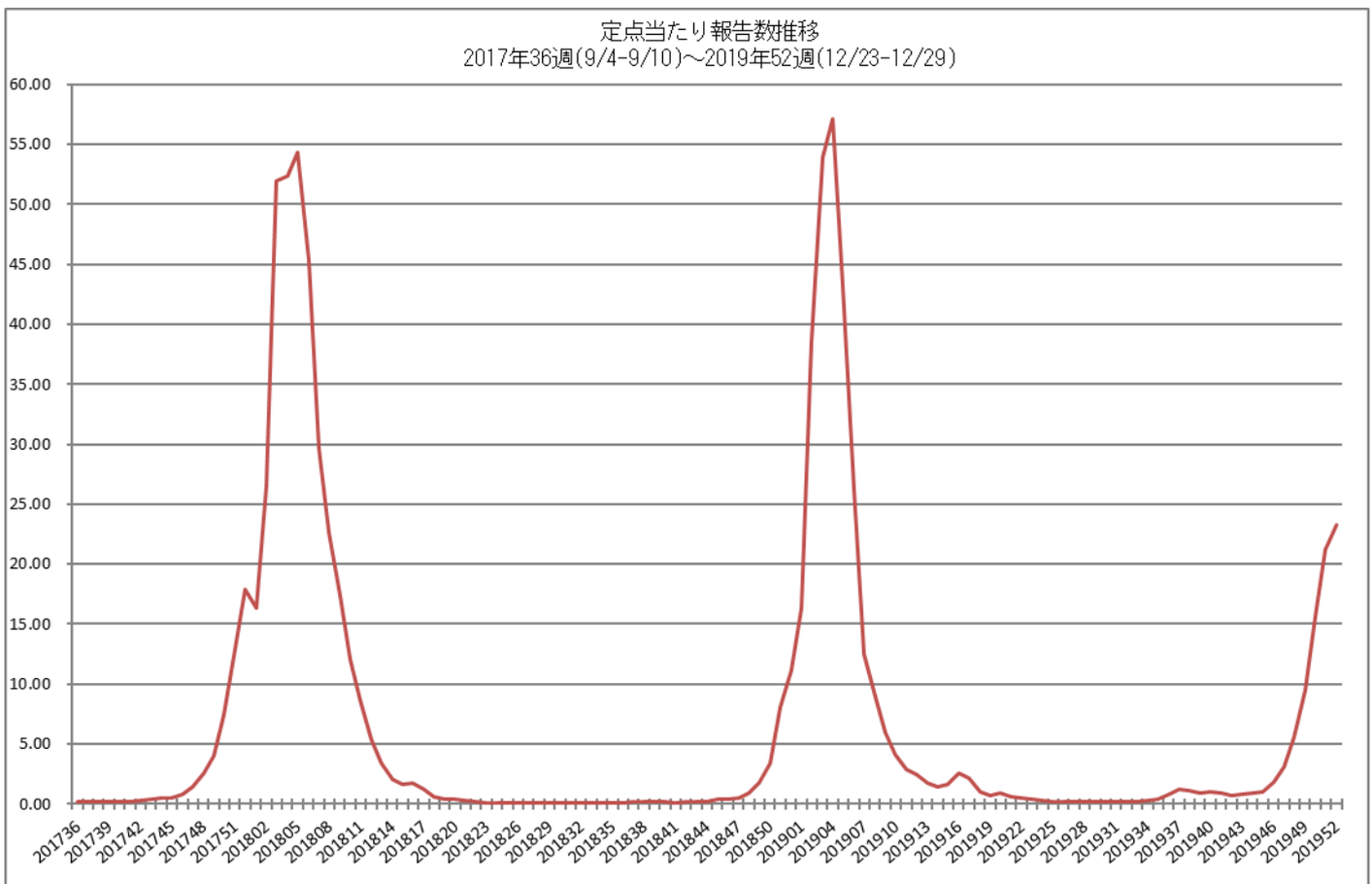
全国で警報レベルを超えている保健所地域は151箇所（38都道府県）、注意報レベルを超えている保健所地域は352箇所（全47都道府県）であった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は1,419例であり、前週（1,194例）より増加した。全47都道府県から報告があり、年齢別では0歳（87例）、1～9歳（497例）、10代（101例）、20代（15例）、30代（33例）、40代（39例）、50代（63例）、60代（130例）、70代（191例）、80歳以上（263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（2019年第48～52週）ではAH1pdm09（97%）、AH3亜型（1%）、B型（1%）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

2019年52週(12月23日～12月29日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	5,486	24.82
青森県	1,159	17.83
岩手県	1,456	22.06
宮城県	2,650	28.19
秋田県	1,815	33.61
山形県	1,393	30.28
福島県	2,141	25.80
茨城県	2,575	21.46
栃木県	1,951	25.67
群馬県	1,967	22.35
埼玉県	7,209	28.61
千葉県	5,725	27.00
東京都	9,595	23.18
神奈川県	7,956	22.41
新潟県	2,147	23.86
富山県	987	20.56
石川県	1,202	25.04
福井県	727	19.65
山梨県	873	21.29
長野県	2,538	29.17
岐阜県	1,559	17.92
静岡県	2,440	17.55
愛知県	5,839	29.94
三重県	1,872	26.00
滋賀県	1,007	19.37
京都府	2,431	19.60
大阪府	5,317	17.66
兵庫県	4,482	22.52
奈良県	812	14.76
和歌山県	540	11.02
鳥取県	801	27.62
島根県	873	22.97
岡山県	1,969	23.44
広島県	2,233	19.42
山口県	2,572	38.39
徳島県	602	16.27
香川県	764	16.26
愛媛県	1,195	19.59
高知県	755	15.73
福岡県	4,665	23.56
佐賀県	940	24.10
長崎県	1,432	20.46
熊本県	2,083	26.04
大分県	1,785	30.78
宮崎県	1,473	24.97
鹿児島県	2,361	25.95
沖縄県	648	11.17
総数	115,002	23.24
去年同期(総数)	54,517	11.17

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	48週	49週	50週	51週	52週
	11/25-12/1	12/2-12/8	12/9-12/15	12/16-12/22	12/23-12/29
北海道	16.76	25.11	29.76	26.28	24.82
青森県	15.48	21.88	24.14	22.52	17.83
岩手県	4.21	7.86	11.39	18.24	22.06
宮城県	9.23	19.03	26.69	31.80	28.19
秋田県	4.56	10.61	16.30	22.96	33.61
山形県	6.15	7.70	16.13	26.22	30.28
福島県	8.29	12.81	19.41	26.17	25.80
茨城県	4.62	8.55	14.96	19.66	21.46
栃木県	2.93	6.13	12.41	22.13	25.67
群馬県	2.23	3.13	7.83	14.06	22.35
埼玉県	5.84	11.26	20.84	29.57	28.61
千葉県	4.52	8.67	16.61	24.76	27.00
東京都	6.17	10.36	16.84	22.30	23.18
神奈川県	7.08	12.86	19.17	23.26	22.41
新潟県	6.44	13.47	19.09	24.54	23.86
富山県	10.42	19.31	24.04	26.88	20.56
石川県	10.52	12.58	16.25	20.44	25.04
福井県	3.30	3.65	6.78	12.54	19.65
山梨県	2.32	5.20	10.71	15.73	21.29
長野県	4.07	9.07	18.06	26.60	29.17
岐阜県	3.03	5.23	8.92	16.60	17.92
静岡県	2.83	4.68	9.28	13.58	17.55
愛知県	5.48	9.96	16.53	27.55	29.94
三重県	2.69	6.38	13.11	20.54	26.00
滋賀県	5.15	10.02	15.37	18.69	19.37
京都府	2.79	6.52	12.34	17.19	19.60
大阪府	1.99	3.87	8.31	13.69	17.66
兵庫県	3.20	4.75	10.09	16.27	22.52
奈良県	2.04	3.69	6.64	12.35	14.76
和歌山県	3.51	3.31	4.53	7.22	11.02
鳥取県	1.41	3.59	7.76	18.03	27.62
島根県	1.74	6.34	16.82	22.24	22.97
岡山県	1.75	4.61	8.15	13.24	23.44
広島県	8.22	13.56	18.94	22.72	19.42
山口県	7.73	15.84	31.94	41.46	38.39
徳島県	1.14	5.76	9.65	15.54	16.27
香川県	1.28	1.45	5.45	11.64	16.26
愛媛県	2.34	4.30	8.17	12.03	19.59
高知県	1.02	2.08	5.35	10.65	15.73
福岡県	6.30	9.72	15.83	21.73	23.56
佐賀県	3.67	6.34	12.79	16.10	24.10
長崎県	5.69	5.74	12.13	17.10	20.46
熊本県	6.61	10.11	19.38	25.84	26.04
大分県	4.00	10.69	19.60	28.91	30.78
宮崎県	5.24	6.90	14.80	19.19	24.97
鹿児島県	5.43	7.21	15.76	23.64	25.95
沖縄県	3.84	4.43	5.71	7.36	11.17
総数	5.52	9.52	15.62	21.22	23.24
昨年同期(総数)	0.93	1.70	3.35	8.05	11.17

インフルエンザ様疾患発生報告（第17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 R1.12.23 - R1.12.29
累計 R1.9.2 - R1.12.29

(第52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	24	642	3	57	12	256	9	329	1,360	40,811	523	15,007	360	9,908	R1.9.11	
青森県	0	108	0	6	0	56	0	46	0	5,397	0	2,093	0	1,585	R1.9.4	
岩手県	13	137	0	7	6	61	7	69	474	7,582	157	1,728	149	1,498	R1.9.10	
宮城県	5	189	0	5	0	61	5	123	113	8,677	43	2,685	43	2,474	R1.9.3	
秋田県	21	142	2	11	12	67	7	64	1,188	8,050	344	2,160	316	1,935	R1.9.11	
山形県	15	112	2	10	8	36	5	66	887	5,262	227	1,684	195	1,292	R1.9.18	
福島県	1	122	0	5	0	35	1	82	30	5,223	9	1,638	9	1,493	R1.9.18	
茨城県	23	357	0	2	8	98	15	257	957	17,365	307	5,006	276	4,547	R1.9.6	
栃木県	20	151	0	2	5	38	15	111	1,159	6,964	405	2,381	378	2,047	R1.9.12	
群馬県	4	75	0	0	1	15	3	60	98	3,083	31	962	30	858	R1.9.3	
埼玉県	15	409	0	5	2	66	13	338	577	23,388	186	8,387	168	6,945	R1.9.6	
千葉県	12	392	0	2	1	60	11	330	575	19,656	171	5,356	156	4,731	R1.9.4	
東京都	91	1,103	1	4	10	130	80	969	4,960	58,950	1,512	17,970	1,333	15,841	R1.9.2	
神奈川県	18	363	0	0	5	26	13	337	839	13,886	224	4,050	178	3,232	R1.9.25	
新潟県	9	241	1	11	5	118	3	112	478	12,486	272	3,470	106	2,377	R1.9.2	
富山県	5	103	0	4	2	47	3	52	146	4,674	50	1,859	49	1,468	R1.10.7	
石川県	8	90	1	4	4	40	3	46	346	4,623	171	1,937	129	1,471	R1.9.10	
福井県	0	34	0	1	0	11	0	22	0	1,069	0	304	0	281	R1.9.10	
山梨県	5	45	0	0	2	18	3	27	178	1,599	76	576	71	499	R1.9.10	
長野県	102	367	1	4	21	75	80	288	4,467	18,179	1,152	4,519	1,108	4,340	R1.9.26	
岐阜県	75	222	1	2	17	53	57	167	4,281	11,867	1,372	3,821	1,148	3,139	R1.9.11	
静岡県	19	167	0	0	5	19	14	148	616	6,009	207	1,866	199	1,675	R1.9.2	
愛知県	9	394	0	3	1	62	8	329	233	17,375	84	6,792	77	5,515	R1.9.9	
三重県	4	182	0	8	1	55	3	119	100	7,055	44	2,558	34	1,981	R1.9.5	
滋賀県	7	200	0	0	6	59	1	141	212	10,031	61	2,843	60	2,378	R1.9.18	
京都府	5	76	0	1	2	18	3	57	148	3,457	57	1,078	42	901	R1.9.5	
大阪府	49	364	0	1	5	44	44	319	2,296	18,103	674	4,856	596	4,099	R1.9.4	
兵庫県	51	313	1	2	9	56	41	255	2,519	15,710	709	4,049	606	3,376	R1.9.4	
奈良県	2	121	0	0	0	20	2	101	40	3,678	10	940	5	829	R1.9.25	
和歌山県	12	72	1	5	5	23	6	44	272	2,090	97	646	90	593	R1.9.2	
鳥取県	15	40	0	0	7	12	8	28	493	1,577	143	302	137	295	R1.9.2	
島根県	15	112	0	2	6	42	9	68	647	5,560	239	1,680	195	1,367	R1.10.15	
岡山県	12	74	0	0	4	23	8	51	420	2,719	161	1,073	134	796	R1.10.8	
広島県	1	133	0	2	0	38	1	93	19	5,489	10	1,912	9	1,733	R1.9.25	
山口県	19	281	1	9	8	112	10	160	520	8,035	174	2,719	174	2,523	R1.9.3	
徳島県	1	47	1	2	0	17	0	28	169	1,575	50	588	50	560	R1.10.21	
香川県	4	49	0	0	1	11	3	38	227	2,139	50	457	50	457	R1.9.10	
愛媛県	4	28	1	1	0	8	3	19	85	1,157	36	376	36	369	R1.9.19	
高知県	5	24	0	1	2	8	3	15	275	974	97	351	86	287	R1.9.13	
福岡県	4	165	0	3	2	38	2	124	267	8,670	90	2,844	89	2,537	R1.9.18	
佐賀県	4	109	0	0	0	20	4	89	131	3,695	45	994	45	968	R1.9.9	
長崎県	2	105	0	4	1	37	1	64	73	3,540	24	1,353	23	1,116	R1.9.6	
熊本県	9	156	0	0	2	38	7	118	304	4,934	107	1,384	82	1,292	R1.10.1	
大分県	9	93	0	1	6	28	3	64	265	3,508	120	1,304	106	1,119	R1.9.5	
宮崎県	3	38	0	1	0	9	3	28	90	2,095	30	673	30	628	R1.9.17	
鹿児島県	1	78	0	5	1	21	0	52	0	2,985	0	1,052	0	975	R1.9.17	
沖縄県	2	165	2	11	0	22	0	132	24	8,080	3	2,108	3	1,917	R1.9.2	
別掲	札幌市	20	315	2	10	3	70	15	235	880	21,877	370	8,050	262	5,420	R1.10.8
	仙台市	13	201	0	5	6	53	7	143	625	14,156	149	2,810	133	2,400	R1.10.1
	さいたま市	2	93	0	1	0	2	2	90	76	6,352	23	2,193	20	1,860	R1.11.12
	千葉市	16	64	0	1	2	9	14	54	478	2,859	152	869	137	806	R1.9.11
	川崎市	5	77	0	0	1	6	4	71	312	4,135	115	1,315	115	1,309	R1.9.11
	横浜市	15	337	1	3	1	46	13	288	900	19,033	276	5,701	255	5,359	R1.9.11
	相模原市	4	145	0	0	0	5	4	140	150	4,952	34	1,445	33	1,269	R1.10.4
	新潟市	0	63	0	1	0	15	0	47	0	3,563	0	1,404	0	1,030	R1.9.27
	静岡市	6	42	0	0	0	2	6	40	183	1,551	58	450	50	417	R1.9.24
	浜松市	1	62	0	0	0	4	1	58	31	2,818	13	924	13	867	R1.10.23
	名古屋市	0	117	0	0	0	15	0	102	0	4,911	0	2,312	0	1,664	R1.9.10
	京都市	11	107	0	0	1	6	10	101	516	6,024	84	977	84	929	R1.9.2
	大阪市	34	191	0	0	8	37	26	154	2,230	10,092	627	2,475	591	2,343	R1.9.3
	堺市	6	94	0	0	1	18	5	76	270	5,473	98	1,421	98	1,327	R1.10.31
	神戸市	35	136	0	0	0	5	35	131	1,951	7,343	538	1,741	538	1,741	R1.9.10
	岡山市	4	25	1	1	2	6	1	18	283	1,171	101	435	85	373	R1.10.1
	広島市	0	89	0	1	0	5	0	83	0	3,894	0	1,298	0	1,130	R1.11.1
北九州市	1	43	0	0	1	8	0	35	10	1,738	5	548	5	514	R1.9.7	
福岡市	1	81	0	0	0	1	1	80	9	3,405	4	1,016	4	926	R1.9.6	
熊本市	1	239	0	0	0	16	1	223	45	4,361	10	1,535	10	1,340	R1.9.14	
計	909	11,511	23	227	221	2,536	665	8,748	42,507	558,739	13,211	173,310	11,593	145,271		
昨年同期	32		1		8		23		1,312		370		318			

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				
第19報	第2週	R2.1.6 ~ R2.1.12				
第20報	第3週	R2.1.13 ~ R2.1.19				
第21報	第4週	R2.1.20 ~ R2.1.26				
第22報	第5週	R2.1.27 ~ R2.2.2				
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17報)

合計：909施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	33	38	673	128	21	16

インフルエンザによる入院患者の概況(52週)

(1) 入院患者の届出数

期間	11月25日 ～12月1日	12月2日 ～12月8日	12月9日 ～12月15日	12月16日 ～12月22日	12月23日 ～12月29日	9月	10月	11月	12月				計※1
入院患者数※1	309人	547人	861人	1,194人	1,419人	472	275	636	4,021				5,404
年齢別内訳	1歳未満	15人	27人	60人	60人	87人	21	9	27	234			291
	1～4歳	66人	120人	160人	203人	258人	78	55	134	741			1,008
	5～9歳	71人	107人	170人	216人	239人	68	47	149	732			996
	10～14歳	25人	40人	69人	100人	89人	14	13	48	298			373
	15～19歳	3人	5人	7人	5人	12人	12	2	8	29			51
	20～29歳	7人	5人	5人	8人	15人	6	2	8	33			49
	30～39歳	6人	13人	18人	23人	33人	10	11	11	87			119
	40～49歳	10人	16人	24人	29人	39人	21	5	15	108			149
	50～59歳	10人	16人	31人	53人	63人	28	12	17	163			220
	60～69歳	21人	33人	66人	102人	130人	41	13	46	331			431
	70～79歳	30人	71人	120人	181人	191人	56	44	65	563			728
80歳以上	45人	94人	131人	214人	263人	117	62	108	702			989	

(2) 入院時の状況

期間	11月25日 ～12月1日	12月2日 ～12月8日	12月9日 ～12月15日	12月16日 ～12月22日	12月23日 ～12月29日	9月	10月	11月	12月				計※2
ICU入室	6人	21人	33人	53人	58人	20	14	23	165				222
人工呼吸器の利用	4人	15人	23人	36人	41人	12	12	15	115				154
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)	46人	80人	108人	157人	190人	61	42	85	535				723
いずれにも該当せず	257人	452人	724人	1,001人	1,175人	390	220	530	3,352				4,492
計※2 (一部重複あり)	313人	568人	888人	1,247人	1,464人	483	288	653	4,167				5,591

(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	7人	28人	27人	17人	4人	3人	14人	13人	21人	23人	33人	32人	222人
人工呼吸器の利用	1人	18人	14人	10人	2人	2人	10人	10人	13人	20人	31人	23人	154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)	16人	184人	158人	64人	7人	8人	12人	12人	24人	53人	84人	101人	723人
いずれにも該当せず	270人	808人	824人	295人	40人	39人	94人	127人	177人	355人	611人	852人	4,492人
計※2 (一部重複あり)	294人	1,038人	1,023人	386人	53人	52人	130人	162人	235人	451人	759人	1,008人	5,591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