

令和5年5月19日

【照会先】健康局結核感染症課
感染症情報管理室長 今川 正紀
課長 補佐 杉原 淳
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5年第19週(令和5年5月8日から令和5年5月14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5年第20週(令和5年5月15日から令和5年5月21日まで)分については、5月26日(金)公表予定です。

インフルエンザ定点当たり報告数・都道府県別

2023年第19週(5月8日～5月14日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	278	1.26
青森県	147	2.45
岩手県	82	1.30
宮城県	289	3.28
秋田県	140	2.69
山形県	185	4.30
福島県	170	2.07
茨城県	67	0.56
栃木県	71	0.93
群馬県	282	3.24
埼玉県	335	1.29
千葉県	237	1.14
東京都	397	0.96
神奈川県	270	0.75
新潟県	474	5.64
富山県	13	0.27
石川県	10	0.21
福井県	13	0.33
山梨県	25	0.61
長野県	127	1.44
岐阜県	74	0.85
静岡県	129	0.93
愛知県	266	1.36
三重県	191	2.65
滋賀県	40	0.67
京都府	66	0.53
大阪府	137	0.49
兵庫県	285	1.44
奈良県	35	0.64
和歌山県	30	0.61
鳥取県	40	1.38
島根県	36	0.95
岡山県	125	1.49
広島県	222	1.98
山口県	126	1.88
徳島県	26	0.70
香川県	8	0.17
愛媛県	115	1.89
高知県	42	0.95
福岡県	236	1.19
佐賀県	50	1.28
長崎県	118	1.69
熊本県	215	2.72
大分県	94	1.62
宮崎県	137	2.36
鹿児島県	149	1.64
沖縄県	44	0.81
総数	6,648	1.36
去年同期(総数)	6	0.00

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第15週	第16週	第17週	第18週	第19週
	4/10-4/16	4/17-4/23	4/24-4/30	5/1-5/7	5/8-5/14
北海道	2.38	2.94	4.11	2.26	1.26
青森県	4.69	4.25	6.93	4.16	2.45
岩手県	1.61	2.18	2.80	2.29	1.30
宮城県	3.76	6.55	5.89	5.35	3.28
秋田県	3.00	3.56	3.79	2.90	2.69
山形県	6.51	8.35	9.05	5.42	4.30
福島県	1.80	2.24	2.00	2.76	2.07
茨城県	1.05	1.18	0.81	0.71	0.56
栃木県	1.36	1.18	0.87	1.16	0.93
群馬県	2.53	2.79	3.60	2.83	3.24
埼玉県	1.85	2.09	1.68	1.45	1.29
千葉県	2.01	2.09	1.79	1.11	1.14
東京都	1.92	1.83	1.53	1.11	0.96
神奈川県	1.20	1.59	1.14	0.80	0.75
新潟県	13.39	21.18	16.17	9.26	5.64
富山県	2.90	2.65	1.81	0.56	0.27
石川県	1.83	1.13	0.48	0.60	0.21
福井県	0.89	0.38	0.11	0.26	0.33
山梨県	1.44	2.51	1.61	1.61	0.61
長野県	1.84	2.26	1.34	1.67	1.44
岐阜県	1.44	1.03	0.68	1.32	0.85
静岡県	2.16	2.56	2.12	1.56	0.93
愛知県	3.11	3.03	2.51	1.85	1.36
三重県	3.54	5.81	5.54	5.79	2.65
滋賀県	2.25	2.77	1.90	1.63	0.67
京都府	1.03	1.09	0.65	0.33	0.53
大阪府	0.78	0.81	0.84	0.53	0.49
兵庫県	1.49	1.19	1.32	1.25	1.44
奈良県	1.00	1.16	0.76	0.58	0.64
和歌山県	0.67	0.53	0.27	0.18	0.61
鳥取県	1.38	0.90	2.41	2.03	1.38
島根県	1.76	1.61	1.74	2.34	0.95
岡山県	2.46	2.95	2.60	1.73	1.49
広島県	3.81	4.20	3.82	2.76	1.98
山口県	2.14	2.54	1.69	1.51	1.88
徳島県	0.59	1.05	1.70	0.97	0.70
香川県	0.83	0.91	0.60	0.47	0.17
愛媛県	2.13	1.26	0.85	1.03	1.89
高知県	3.24	3.22	1.91	1.16	0.95
福岡県	2.59	2.64	1.78	1.63	1.19
佐賀県	2.92	1.72	2.26	1.62	1.28
長崎県	1.23	1.50	1.19	0.97	1.69
熊本県	1.19	1.44	1.57	1.84	2.72
大分県	2.66	2.29	1.55	0.79	1.62
宮崎県	0.91	1.76	1.98	1.98	2.36
鹿児島県	0.83	1.89	1.89	1.59	1.64
沖縄県	2.04	1.35	0.82	0.72	0.81
総数	2.16	2.51	2.24	1.70	1.36
昨年同期(総数)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

インフルエンザ様疾患発生報告（第36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 R5.5.8 - R5.5.14
累計 R4.9.5 - R5.5.14

(第19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	0	286	0	14	0	85	0	187	0	14,816	0	4,757	0	4,040	R5.1.14	
青森県	0	209	0	4	0	80	0	125	0	7,580	0	2,626	0	2,234	R5.1.20	
岩手県	2	246	0	11	1	95	1	140	53	11,412	18	3,301	14	3,032	R4.12.6	
宮城県	0	47	0	2	0	17	0	28	0	2,132	0	550	0	471	R5.1.17	
秋田県	4	205	1	11	1	104	2	90	238	10,402	44	2,897	42	2,781	R4.12.9	
山形県	1	112	1	12	0	38	0	62	182	33,707	69	3,500	56	2,798	R5.1.10	
福島県	1	85	0	2	0	21	1	62	50	3,584	21	1,087	21	1,010	R5.1.16	
茨城県	1	317	0	3	0	66	1	248	24	14,044	8	3,916	8	3,654	R4.12.21	
栃木県	0	254	0	4	0	71	0	179	0	10,083	0	2,996	0	2,713	R4.11.7	
群馬県	6	157	0	0	2	27	4	130	242	6,265	67	1,736	52	1,522	R4.12.6	
埼玉県	2	471	0	6	1	66	1	399	110	21,984	35	7,079	35	6,665	R4.12.9	
千葉県	1	643	0	2	0	64	1	577	16	22,540	5	6,094	5	5,587	R4.12.1	
東京都	2	1,054	0	6	1	116	1	932	97	50,818	27	14,350	24	13,469	R4.11.15	
神奈川県	2	396	0	3	1	43	1	350	66	19,175	18	4,795	16	4,090	R4.12.12	
新潟県	1	406	0	26	1	168	0	212	56	20,925	9	11,373	9	8,202	R5.1.11	
富山県	0	171	0	5	0	60	0	106	0	9,983	0	3,416	0	2,934	R4.12.6	
石川県	0	186	0	6	0	69	0	111	0	11,423	0	3,973	0	3,582	R5.1.16	
福井県	0	162	0	6	0	78	0	78	0	15,954	0	4,825	0	4,472	R5.1.10	
山梨県	0	24	0	0	0	3	0	21	0	719	0	226	0	214	R5.1.24	
長野県	4	281	0	4	1	43	3	234	76	13,523	14	3,617	14	3,314	R4.10.26	
岐阜県	0	99	0	0	0	18	0	81	0	3,385	0	1,125	0	1,051	R5.1.12	
静岡県	3	114	0	1	1	28	2	85	66	4,297	21	1,419	21	1,320	R4.12.12	
愛知県	4	316	0	2	1	24	3	290	200	13,032	69	4,453	54	4,041	R5.1.11	
三重県	3	155	0	3	0	63	3	89	90	6,594	29	2,225	29	1,949	R5.1.17	
滋賀県	0	725	0	4	0	96	0	625	0	20,032	0	5,790	0	4,811	R5.1.12	
京都府	1	284	0	2	1	57	0	225	6	9,280	3	2,894	3	2,415	R4.11.22	
大阪府	0	1,473	0	18	0	194	0	1,261	0	86,376	0	21,707	0	18,780	R4.9.27	
兵庫県	5	1,118	0	3	0	131	5	984	146	36,880	45	10,866	20	7,288	R4.12.5	
奈良県	1	332	1	3	0	52	0	277	412	13,694	7	3,221	7	2,521	R4.11.21	
和歌山県	0	120	0	2	0	39	0	79	0	3,235	0	1,006	0	894	R5.1.14	
鳥取県	0	14	0	0	0	1	0	13	0	465	0	92	0	91	R5.1.18	
島根県	1	87	0	3	0	29	1	55	28	3,777	13	1,090	12	908	R4.10.28	
岡山県	5	165	0	5	1	46	4	114	204	6,703	62	2,395	58	2,072	R5.1.17	
広島県	0	116	0	1	0	22	0	93	0	4,746	0	1,559	0	1,374	R5.1.13	
山口県	0	77	0	1	0	23	0	53	0	2,855	0	965	0	849	R4.12.26	
徳島県	0	79	0	1	0	26	0	52	0	2,729	0	965	0	939	R4.12.13	
香川県	0	179	0	4	0	46	0	129	0	9,014	0	1,735	0	1,716	R4.12.12	
愛媛県	0	57	0	1	0	13	0	43	0	2,201	0	746	0	698	R5.1.13	
高知県	1	51	0	3	0	13	1	35	30	2,582	17	903	10	803	R5.1.17	
福岡県	0	339	0	3	0	79	0	257	0	16,381	0	5,440	0	5,004	R4.11.21	
佐賀県	1	126	0	4	0	25	1	97	29	4,751	8	1,665	8	1,665	R5.1.11	
長崎県	1	131	0	1	1	39	0	91	99	4,550	17	1,583	8	1,468	R4.12.16	
熊本県	2	81	0	1	1	22	1	58	43	2,850	20	815	17	755	R5.1.16	
大分県	0	134	0	2	0	28	0	104	0	3,779	0	1,181	0	1,065	R4.12.12	
宮崎県	0	98	0	3	0	17	0	78	0	3,784	0	1,263	0	1,076	R4.9.8	
鹿児島県	0	33	0	3	0	8	0	22	0	1,758	0	548	0	504	R5.1.12	
沖縄県	0	198	0	2	0	24	0	172	0	8,805	0	2,974	0	2,450	R4.9.12	
掲	札幌市	0	305	0	0	0	48	0	257	0	14,210	0	3,476	0	3,272	R4.12.16
	仙台市	4	89	0	1	0	16	4	72	128	5,165	31	1,446	24	1,294	R5.1.18
	さいたま市	1	130	0	2	0	8	1	120	29	6,845	9	2,467	8	2,179	R5.1.18
	千葉市	0	82	0	1	0	11	0	70	0	4,298	0	1,151	0	1,016	R5.1.16
	川崎市	1	83	0	2	0	6	1	75	30	3,786	6	805	6	794	R5.1.13
	横浜市	2	302	0	1	0	22	2	279	48	12,283	13	3,542	8	3,229	R4.12.10
	相模原市	0	120	0	0	0	8	0	112	0	5,633	0	1,509	0	1,372	R5.1.17
	新潟市	1	119	0	0	1	38	0	81	68	5,796	15	2,020	9	1,776	R5.1.13
	静岡市	0	51	0	0	0	6	0	45	0	2,097	0	686	0	684	R4.11.28
	浜松市	2	46	0	0	0	5	2	41	55	1,854	16	577	16	552	R5.1.16
	名古屋市	3	234	0	0	2	26	1	208	52	8,771	15	3,404	12	3,019	R5.1.16
	京都市	0	377	0	0	0	18	0	359	0	17,228	0	2,958	0	2,946	R4.12.20
	大阪市	1	253	0	3	0	33	1	217	44	13,193	6	2,748	6	2,698	R4.9.20
	堺市	0	386	0	1	0	67	0	318	0	14,945	0	3,711	0	3,340	R4.12.10
	神戸市	1	814	0	0	0	35	1	779	28	26,737	6	6,396	6	6,325	R4.11.10
	岡山市	1	118	0	1	0	8	1	109	152	5,072	35	1,886	35	1,683	R4.12.12
広島市	0	137	0	33	0	4	0	100	0	5,053	0	828	0	797	R5.1.17	
北九州市	0	127	0	3	0	19	0	105	0	5,158	0	1,536	0	1,485	R4.11.28	
福岡市	0	158	0	2	0	7	0	149	0	7,137	0	2,338	0	2,198	R4.12.5	
熊本市	1	69	0	2	1	12	0	55	71	3,175	31	1,089	29	1,011	R4.12.6	
計	73	16,413	3	255	19	2,874	51	13,284	3,268	748,040	829	212,312	702	186,961		
昨年同期	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(R4.5.9 - R4.5.15)

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4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	R4.9.5 ~ R4.9.11	0	0	1	1
第2報	第37週	R4.9.12 ~ R4.9.18	0	0	2	2
第3報	第38週	R4.9.19 ~ R4.9.25	0	0	1	1
第4報	第39週	R4.9.26 ~ R4.10.2	0	0	2	2
第5報	第40週	R4.10.3 ~ R4.10.9	0	0	1	1
第6報	第41週	R4.10.10 ~ R4.10.16	0	0	0	0
第7報	第42週	R4.10.17 ~ R4.10.23	0	0	4	4
第8報	第43週	R4.10.24 ~ R4.10.30	0	0	4	4
第9報	第44週	R4.10.31 ~ R4.11.6	0	2	6	8
第10報	第45週	R4.11.7 ~ R4.11.13	0	0	4	4
第11報	第46週	R4.11.14 ~ R4.11.20	0	1	5	6
第12報	第47週	R4.11.21 ~ R4.11.27	0	2	6	8
第13報	第48週	R4.11.28 ~ R4.12.4	0	0	11	11
第14報	第49週	R4.12.5 ~ R4.12.11	0	4	21	25
第15報	第50週	R4.12.12 ~ R4.12.18	2	8	33	43
第16報	第51週	R4.12.19 ~ R4.12.25	0	11	42	53
第17報	第52週	R4.12.26 ~ R5.1.1	0	3	1	4
第18報	第1週	R5.1.2 ~ R5.1.8	0	0	1	1
第19報	第2週	R5.1.9 ~ R5.1.15	7	17	96	120
第20報	第3週	R5.1.16 ~ R5.1.22	10	158	928	1,096
第21報	第4週	R5.1.23 ~ R5.1.29	13	220	1,326	1,559
第22報	第5週	R5.1.30 ~ R5.2.5	38	325	1,821	2,184
第23報	第6週	R5.2.6 ~ R5.2.12	132	380	1,947	2,459
第24報	第7週	R5.2.13 ~ R5.2.19	31	333	1,735	2,099
第25報	第8週	R5.2.20 ~ R5.2.26	20	308	1,299	1,627
第26報	第9週	R5.2.27 ~ R5.3.5	13	243	1,055	1,311
第27報	第10週	R5.3.6 ~ R5.3.12	13	288	1,060	1,361
第28報	第11週	R5.3.13 ~ R5.3.19	16	179	654	849
第29報	第12週	R5.3.20 ~ R5.3.26	23	73	223	319
第30報	第13週	R5.3.27 ~ R5.4.2	0	4	0	4
第31報	第14週	R5.4.3 ~ R5.4.9	3	6	1	10
第32報	第15週	R5.4.10 ~ R5.4.16	1	28	40	69
第33報	第16週	R5.4.17 ~ R5.4.23	8	88	171	267
第34報	第17週	R5.4.24 ~ R5.4.30	10	70	188	268
第35報	第18週	R5.5.1 ~ R5.5.7	3	62	112	177
第36報	第19週	R5.5.8 ~ R5.5.14	3	19	51	73
第37報	第20週	R5.5.15 ~ R5.5.21				

2. 休業施設数施設別内訳(第36報)

合計: 73 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	0	2	49	13	6	3

インフルエンザによる入院患者の概況(第19週)

(1)入院患者の届出数

期間	4月10日 ～4月16日	4月17日 ～4月23日	4月24日 ～4月30日	5月1日 ～5月7日	5月8日 ～5月14日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※1	
入院患者数※1	95	81	75	66	64	0	0	0	0	915	903	743	346	130	3,037	
年齢別内訳	1歳未満	8	5	3	6	5	0	0	0	0	56	50	42	19	11	178
	1～4歳	26	22	18	21	20	0	0	0	0	187	221	177	89	41	715
	5～9歳	14	15	16	12	12	0	0	0	0	183	255	187	58	24	707
	10～14歳	8	4	5	7	2	0	0	0	0	68	70	74	24	9	245
	15～19歳	1	1	3	0	0	0	0	0	0	31	15	9	7	0	62
	20～29歳	3	0	1	1	0	0	0	0	0	31	9	16	5	1	62
	30～39歳	2	4	1	0	0	0	0	0	0	22	22	10	11	0	65
	40～49歳	4	2	3	1	1	0	0	0	0	21	17	7	12	2	59
	50～59歳	1	2	1	1	0	0	0	0	0	34	19	14	5	1	73
	60～69歳	4	4	5	6	4	0	0	0	0	47	32	28	18	10	135
	70～79歳	8	8	6	3	5	0	0	0	0	73	74	57	35	8	247
80歳以上	16	14	13	8	15	0	0	0	0	162	119	122	63	23	489	

(2)入院時の状況

期間	4月10日 ～4月16日	4月17日 ～4月23日	4月24日 ～4月30日	5月1日 ～5月7日	5月8日 ～5月14日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※2
ICU入室	4	3	1	2	0	0	0	0	0	45	21	26	11	2	105
人工呼吸器の利用	5	3	0	1	0	0	0	0	0	24	16	11	9	1	61
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)	18	14	10	7	4	0	0	0	0	154	139	131	53	11	488
いずれにも該当せず	79	66	66	59	60	0	0	0	0	768	772	619	294	119	2,572
計※2 (一部重複あり)	106	86	77	69	64	0	0	0	0	991	948	787	367	133	3,226

(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	2	16	21	7	1	3	1	5	10	12	13	14	105
人工呼吸器の利用	1	6	12	5	3	1	2	2	2	8	6	13	61
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)	3	136	133	55	10	9	8	9	4	25	41	55	488
いずれにも該当せず	173	599	595	200	53	54	59	52	61	106	200	420	2,572
計※2 (一部重複あり)	179	757	761	267	67	67	70	68	77	151	260	502	3,226

※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4年9月5日以降に入院した各患者の累計数

インフルエンザ流行レベルマップについては、国立感染症研究所ホームページ(<https://www.niid.go.jp/niid/ja/flu-map.html>)をご覧ください。