

令和5年7月7日

【照会先】健康局結核感染症課
感染症情報管理室長 横田 栄一
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26週(令和5年6月26日から令和5年7月2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27週(令和5年7月3日から令和5年7月9日まで)分については、7月14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26週(6月26日～7月2日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	56	0.25
青森県	6	0.10
岩手県	13	0.21
宮城県	14	0.15
秋田県	1	0.02
山形県	1	0.02
福島県	62	0.76
茨城県	98	0.82
栃木県	22	0.29
群馬県	22	0.25
埼玉県	228	0.87
千葉県	159	0.78
東京都	382	0.92
神奈川県	257	0.69
新潟県	98	1.17
富山県	2	0.04
石川県	9	0.19
福井県	6	0.15
山梨県	1	0.02
長野県	22	0.25
岐阜県	14	0.16
静岡県	75	0.54
愛知県	269	1.38
三重県	169	2.35
滋賀県	33	0.56
京都府	61	0.49
大阪府	172	0.58
兵庫県	208	1.05
奈良県	22	0.40
和歌山県	17	0.35
鳥取県	8	0.28
島根県	16	0.42
岡山県	19	0.23
広島県	104	0.93
山口県	120	1.79
徳島県	12	0.32
香川県	7	0.15
愛媛県	143	2.34
高知県	66	1.50
福岡県	153	0.77
佐賀県	10	0.26
長崎県	368	5.26
熊本県	319	3.99
大分県	108	1.86
宮崎県	426	7.34
鹿児島県	1,826	20.07
沖縄県	24	0.44
総数	6,228	1.26
去年同期(総数)	12	0.00

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第22週	第23週	第24週	第25週	第26週
	5/29-6/4	6/5-6/11	6/12-6/18	6/19-6/25	6/26-7/2
北海道	1.41	0.99	0.77	0.40	0.25
青森県	0.67	0.40	0.20	0.20	0.10
岩手県	1.05	0.57	0.21	0.33	0.21
宮城県	2.31	1.02	0.60	0.42	0.15
秋田県	0.75	0.29	0.08	0.06	0.02
山形県	2.79	0.81	0.16	0.05	0.02
福島県	2.06	1.85	1.52	0.74	0.76
茨城県	1.27	1.15	1.12	0.92	0.82
栃木県	0.38	0.39	0.26	0.43	0.29
群馬県	1.93	1.17	0.66	0.33	0.25
埼玉県	1.69	1.51	1.11	0.92	0.87
千葉県	2.07	1.51	1.25	0.76	0.78
東京都	1.69	1.69	1.33	1.00	0.92
神奈川県	0.97	0.98	1.00	0.85	0.69
新潟県	2.76	1.49	0.60	0.54	1.17
富山県	0.31	0.23	0.35	0.29	0.04
石川県	0.04	0.08	0.08	0.10	0.19
福井県	0.18	0.05	0.38	0.15	0.15
山梨県	0.63	0.20	0.22	0.07	0.02
長野県	0.74	0.35	0.20	0.22	0.25
岐阜県	0.92	0.62	0.54	0.55	0.16
静岡県	2.22	1.36	1.13	0.79	0.54
愛知県	1.69	1.76	1.73	1.42	1.38
三重県	2.51	3.07	1.53	1.78	2.35
滋賀県	0.85	0.48	0.68	0.18	0.56
京都府	0.93	0.62	0.33	0.46	0.49
大阪府	0.73	0.70	0.65	0.54	0.58
兵庫県	1.18	0.96	1.15	1.20	1.05
奈良県	0.35	0.18	0.64	0.29	0.40
和歌山県	0.61	0.41	0.33	0.22	0.35
鳥取県	0.86	0.31	0.14	0.10	0.28
島根県	0.97	1.32	0.79	0.71	0.42
岡山県	0.57	0.48	0.18	0.26	0.23
広島県	1.79	1.49	1.37	1.36	0.93
山口県	2.70	2.39	1.94	1.40	1.79
徳島県	0.30	0.27	0.16	0.03	0.32
香川県	0.70	0.34	0.13	0.11	0.15
愛媛県	3.64	3.59	3.80	2.48	2.34
高知県	2.23	2.23	2.61	1.84	1.50
福岡県	1.21	1.06	1.14	0.62	0.77
佐賀県	0.87	0.33	0.21	0.23	0.26
長崎県	3.39	4.73	4.47	2.94	5.26
熊本県	2.63	2.49	1.71	2.35	3.99
大分県	1.48	2.69	2.10	1.50	1.86
宮崎県	5.33	6.53	8.16	6.81	7.34
鹿児島県	3.54	5.10	10.55	18.09	20.07
沖縄県	1.07	0.83	0.70	0.72	0.44
総数	1.52	1.36	1.29	1.20	1.26
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43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 R5.6.26 - R5.7.2
累計 R4.9.5 - R5.7.2

(第26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	2	312	0	16	1	95	1	201	41	16,334	15	5,113	15	4,361	R5.1.14	
青森県	0	215	0	4	0	81	0	130	0	7,732	0	2,694	0	2,270	R5.1.20	
岩手県	0	261	0	12	0	104	0	145	0	12,143	0	3,510	0	3,219	R4.12.6	
宮城県	0	54	0	2	0	19	0	33	0	2,390	0	629	0	547	R5.1.17	
秋田県	0	217	0	12	0	110	0	95	0	10,989	0	3,054	0	2,922	R4.12.9	
山形県	0	122	0	13	0	40	0	69	0	38,920	0	3,846	0	3,063	R5.1.10	
福島県	3	122	0	2	0	29	3	91	89	5,004	30	1,500	30	1,410	R5.1.16	
茨城県	4	359	0	3	1	77	3	279	196	15,871	62	4,447	56	4,122	R4.12.21	
栃木県	1	262	0	4	1	73	0	185	18	10,326	6	3,041	6	2,752	R4.11.7	
群馬県	1	214	0	0	0	36	1	178	24	8,285	16	2,329	10	2,054	R4.12.6	
埼玉県	9	589	0	6	0	91	9	492	461	27,786	181	9,001	138	8,314	R4.12.9	
千葉県	9	764	2	9	0	84	7	671	235	34,689	65	8,175	43	7,486	R4.12.1	
東京都	22	1,326	1	9	2	151	19	1,166	939	65,615	275	18,491	241	17,350	R4.11.15	
神奈川県	0	418	0	4	0	45	0	369	0	20,855	0	5,237	0	4,474	R4.12.12	
新潟県	2	446	0	7	2	194	0	245	82	22,690	24	11,837	22	8,624	R5.1.11	
富山県	0	172	0	5	0	61	0	106	0	10,031	0	3,435	0	2,947	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	164	0	6	0	78	0	80	0	16,013	0	4,843	0	4,488	R5.1.10	
山梨県	1	30	0	1	0	6	1	23	22	1,649	6	407	6	359	R5.1.24	
長野県	0	295	0	4	0	46	0	245	0	14,187	0	3,835	0	3,514	R4.10.26	
岐阜県	1	118	0	0	0	20	1	98	69	4,252	19	1,410	16	1,290	R5.1.12	
静岡県	6	171	0	1	0	39	6	131	172	6,427	66	2,121	63	1,958	R4.12.12	
愛知県	6	395	0	3	0	35	6	357	252	17,321	81	5,815	76	5,197	R5.1.11	
三重県	11	209	0	3	3	80	8	126	463	9,289	163	3,095	137	2,710	R5.1.17	
滋賀県	1	741	0	4	1	99	0	638	44	20,531	17	5,969	15	4,971	R5.1.12	
京都府	1	297	0	5	0	59	1	233	31	10,193	8	3,087	7	2,585	R4.11.22	
大阪府	1	1,487	0	19	0	195	1	1,273	32	87,529	10	21,944	8	18,990	R4.9.27	
兵庫県	6	1,166	0	4	1	139	5	1,023	192	38,835	70	11,455	38	7,743	R4.12.5	
奈良県	0	342	0	3	0	52	0	287	0	14,017	0	3,271	0	2,571	R4.11.21	
和歌山県	2	125	0	2	2	43	0	80	40	3,368	15	1,044	15	929	R5.1.14	
鳥取県	0	18	0	0	0	2	0	16	0	611	0	138	0	122	R5.1.18	
島根県	0	100	0	4	0	33	0	63	0	4,477	0	1,252	0	1,049	R4.10.28	
岡山県	1	187	0	5	0	52	1	130	36	7,514	18	2,669	18	2,296	R5.1.17	
広島県	1	141	0	3	0	33	1	105	29	6,128	16	2,027	7	1,805	R5.1.13	
山口県	4	108	0	3	0	34	4	71	179	4,392	57	1,377	52	1,210	R4.12.26	
徳島県	0	80	0	1	0	26	0	53	0	2,760	0	975	0	948	R4.12.13	
香川県	1	184	0	4	0	46	1	134	155	9,371	9	1,780	9	1,761	R4.12.12	
愛媛県	2	86	0	1	0	23	2	62	61	3,661	20	1,210	20	1,137	R4.9.6	
高知県	3	65	0	3	0	15	3	47	93	3,114	30	1,071	30	944	R5.1.17	
福岡県	3	364	0	4	2	89	1	271	111	17,560	27	5,812	25	5,358	R4.11.21	
佐賀県	0	133	0	4	0	30	0	99	0	5,249	0	1,783	0	1,783	R5.1.11	
長崎県	14	190	0	2	4	55	10	133	333	7,193	166	2,516	138	2,250	R4.12.16	
熊本県	2	100	1	4	0	28	1	68	697	4,814	159	1,258	159	1,157	R5.1.16	
大分県	4	168	0	4	1	35	3	129	121	7,237	40	2,119	31	1,981	R4.12.12	
宮崎県	13	167	0	6	4	34	9	127	796	9,165	308	2,841	234	2,413	R4.9.8	
鹿児島県	26	112	0	3	11	38	15	71	1,018	5,060	443	1,885	393	1,642	R5.1.12	
沖縄県	0	207	0	2	0	25	0	180	0	9,063	0	3,075	0	2,521	R4.9.12	
別掲	札幌市	0	317	0	1	0	49	0	267	0	14,500	0	3,658	0	3,392	R4.12.16
	仙台市	0	109	0	1	0	18	0	90	0	6,190	0	1,748	0	1,488	R5.1.18
	さいたま市	0	148	0	2	0	9	0	137	0	7,519	0	2,674	0	2,369	R5.1.18
	千葉市	1	92	0	1	0	11	1	80	31	4,732	8	1,261	8	1,113	R5.1.16
	川崎市	7	109	0	4	0	6	7	99	275	4,742	43	1,054	43	1,043	R5.1.13
	横浜市	2	341	0	1	0	30	2	310	84	14,423	45	4,201	42	3,815	R4.12.10
	相模原市	0	121	0	0	0	8	0	113	0	5,660	0	1,517	0	1,380	R5.1.17
	新潟市	0	144	0	0	0	46	0	98	0	6,906	0	2,383	0	2,058	R5.1.13
	静岡市	0	58	0	0	0	7	0	51	0	2,331	0	767	0	760	R4.11.28
	浜松市	1	63	0	0	0	8	1	55	28	2,456	9	861	9	803	R5.1.16
	名古屋市	1	259	0	0	0	29	1	230	35	9,702	21	3,750	11	3,298	R5.1.16
	京都市	1	380	0	1	0	18	1	361	27	17,277	8	2,974	8	2,962	R4.12.20
	大阪市	5	277	0	3	1	38	4	236	147	14,252	51	2,985	49	2,931	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	5	872	0	2	0	39	5	831	163	29,998	39	7,323	39	7,094	R4.11.10
	岡山市	0	120	0	1	0	8	0	111	0	5,159	0	1,935	0	1,710	R4.12.12
広島市	3	161	0	33	0	6	3	122	99	6,067	29	1,060	25	1,024	R5.1.17	
北九州市	0	143	0	4	0	22	0	117	0	5,840	0	1,725	0	1,660	R4.11.28	
福岡市	1	165	0	2	1	8	0	155	324	7,652	88	2,485	65	2,321	R4.12.5	
熊本市	3	101	0	2	1	24	2	75	85	4,629	37	1,577	37	1,433	R4.12.6	
計	193	18,355	4	281	39	3,299	150	14,775	8,329	857,043	2,800	242,045	2,394	213,173		
昨年同期	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(R4.6.27- R4.7.3)

注：初発年月日と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	15	82	226	323
第38報	第21週	R5.5.22 ~ R5.5.28	20	86	219	325
第39報	第22週	R5.5.29 ~ R5.6.4	8	64	230	302
第40報	第23週	R5.6.5 ~ R5.6.11	6	51	223	280
第41報	第24週	R5.6.12 ~ R5.6.18	3	44	205	252
第42報	第25週	R5.6.19 ~ R5.6.25	1	49	169	219
第43報	第26週	R5.6.26 ~ R5.7.2	4	39	150	193

2. 休業施設数施設別内訳(第43報)

合計: 193 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	1	8	159	22	3	0

インフルエンザによる入院患者の概況(第26週)

(1)入院患者の届出数

期間	5月29日 ～6月4日	6月5日 ～6月11日	6月12日 ～6月18日	6月19日 ～6月25日	6月26日 ～7月2日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	計※1
入院患者数※1	62	64	50	65	60	0	0	0	0	917	903	754	346	335	239	3,494
年齢別内訳	1歳未満	2	3	1	4	4	0	0	0	56	50	43	19	18	12	198
	1～4歳	13	6	7	4	5	0	0	0	187	221	182	89	77	22	778
	5～9歳	12	10	13	10	11	0	0	0	183	255	191	58	59	44	790
	10～14歳	3	2	2	5	2	0	0	0	68	70	74	24	20	11	267
	15～19歳	2	2	1	2	1	0	0	0	31	15	9	7	6	6	74
	20～29歳	0	1	1	0	2	0	0	0	33	9	16	5	4	4	71
	30～39歳	1	0	3	2	1	0	0	0	22	22	10	11	6	7	78
	40～49歳	2	5	1	6	2	0	0	0	21	17	7	12	6	14	77
	50～59歳	5	5	0	1	2	0	0	0	34	19	14	5	15	8	95
	60～69歳	3	7	4	4	4	0	0	0	47	32	28	18	22	19	166
	70～79歳	5	8	5	10	13	0	0	0	73	74	57	35	31	36	306
	80歳以上	14	15	12	16	13	0	0	0	162	119	123	63	71	56	594

(2)入院時の状況

期間	5月29日 ～6月4日	6月5日 ～6月11日	6月12日 ～6月18日	6月19日 ～6月25日	6月26日 ～7月2日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	計※2
ICU入室	3	12	4	9	7	0	0	0	0	45	21	26	11	12	32	147
人工呼吸器の利用	1	1	0	2	1	0	0	0	0	24	16	11	9	5	4	69
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)	12	5	10	6	8	0	0	0	0	154	139	132	53	42	29	549
いずれにも該当せず	52	50	38	52	49	0	0	0	0	770	772	629	294	293	190	2,948
計※2 (一部重複あり)	68	68	52	69	65	0	0	0	0	993	948	798	367	352	255	3,713

(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	19	23	11	2	3	2	7	14	19	21	23	147
人工呼吸器の利用	1	6	13	6	3	1	2	3	4	10	7	13	69
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	143	150	66	10	11	9	9	6	27	48	67	549
いずれにも該当せず	192	654	664	215	64	62	70	67	79	127	245	509	2,948
計※2 (一部重複あり)	199	822	850	298	79	77	83	86	103	183	321	612	3,713

※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。