

令和5年7月21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28週(令和5年7月10日から令和5年7月16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29週(令和5年7月17日から令和5年7月23日まで)分については、7月28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28週(7月10日～7月16日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	33	0.15
青森県	-	-
岩手県	6	0.10
宮城県	22	0.24
秋田県	2	0.04
山形県	-	-
福島県	86	1.05
茨城県	122	1.02
栃木県	36	0.47
群馬県	32	0.38
埼玉県	278	1.11
千葉県	217	1.10
東京都	514	1.24
神奈川県	234	0.64
新潟県	79	0.94
富山県	2	0.04
石川県	4	0.08
福井県	1	0.03
山梨県	12	0.29
長野県	14	0.16
岐阜県	29	0.33
静岡県	154	1.11
愛知県	311	1.59
三重県	194	2.69
滋賀県	67	1.14
京都府	107	0.85
大阪府	267	0.90
兵庫県	381	1.91
奈良県	15	0.27
和歌山県	30	0.61
鳥取県	20	0.69
島根県	7	0.18
岡山県	39	0.46
広島県	81	0.72
山口県	271	4.04
徳島県	5	0.14
香川県	2	0.04
愛媛県	327	5.36
高知県	44	1.00
福岡県	364	1.84
佐賀県	8	0.21
長崎県	395	5.64
熊本県	508	6.35
大分県	286	4.93
宮崎県	536	9.24
鹿児島県	2,462	27.05
沖縄県	36	0.67
総数	8,640	1.76
去年同期(総数)	175	0.04

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第24週	第25週	第26週	第27週	第28週
	6/12-6/18	6/19-6/25	6/26-7/2	7/3-7/9	7/10-7/16
北海道	0.77	0.40	0.25	0.11	0.15
青森県	0.20	0.20	0.10	-	-
岩手県	0.21	0.33	0.21	0.06	0.10
宮城県	0.60	0.42	0.15	0.31	0.24
秋田県	0.08	0.06	0.02	0.10	0.04
山形県	0.16	0.05	0.02	0.05	-
福島県	1.52	0.74	0.76	0.77	1.05
茨城県	1.12	0.92	0.82	0.64	1.02
栃木県	0.26	0.43	0.29	0.26	0.47
群馬県	0.66	0.33	0.25	0.13	0.38
埼玉県	1.11	0.92	0.87	1.15	1.11
千葉県	1.25	0.76	0.78	0.89	1.10
東京都	1.33	1.00	0.92	1.22	1.24
神奈川県	1.00	0.85	0.69	0.56	0.64
新潟県	0.60	0.54	1.17	0.90	0.94
富山県	0.35	0.29	0.04	0.06	0.04
石川県	0.08	0.10	0.19	0.19	0.08
福井県	0.38	0.15	0.15	0.03	0.03
山梨県	0.22	0.07	0.02	0.27	0.29
長野県	0.20	0.22	0.25	0.15	0.16
岐阜県	0.54	0.55	0.16	0.21	0.33
静岡県	1.13	0.79	0.54	0.63	1.11
愛知県	1.73	1.42	1.38	1.58	1.59
三重県	1.53	1.78	2.35	2.64	2.69
滋賀県	0.68	0.18	0.56	0.47	1.14
京都府	0.33	0.46	0.49	0.72	0.85
大阪府	0.65	0.54	0.58	0.75	0.90
兵庫県	1.15	1.20	1.05	1.69	1.91
奈良県	0.64	0.29	0.40	0.35	0.27
和歌山県	0.33	0.22	0.35	0.43	0.61
鳥取県	0.14	0.10	0.28	0.21	0.69
島根県	0.79	0.71	0.42	0.45	0.18
岡山県	0.18	0.26	0.23	0.43	0.46
広島県	1.37	1.36	0.93	0.88	0.72
山口県	1.94	1.40	1.79	3.99	4.04
徳島県	0.16	0.03	0.32	0.32	0.14
香川県	0.13	0.11	0.15	0.17	0.04
愛媛県	3.80	2.48	2.34	4.33	5.36
高知県	2.61	1.84	1.50	1.11	1.00
福岡県	1.14	0.62	0.77	1.32	1.84
佐賀県	0.21	0.23	0.26	0.21	0.21
長崎県	4.47	2.94	5.26	9.13	5.64
熊本県	1.71	2.35	3.99	5.53	6.35
大分県	2.10	1.50	1.86	3.21	4.93
宮崎県	8.16	6.81	7.34	8.83	9.24
鹿児島県	10.55	18.09	20.07	27.31	27.05
沖縄県	0.70	0.72	0.44	0.70	0.67
総数	1.29	1.20	1.26	1.66	1.76
昨年同期(総数)	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04

インフルエンザ様疾患発生報告（第45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 R5.7.10 - R5.7.16
累計 R4.9.5 - R5.7.16

(第28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	312	0	16	0	95	0	201	0	16,334	0	5,113	0	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	1	55	0	2	1	20	0	33	6	2,396	3	632	3	550	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	5	129	0	2	2	32	3	95	219	5,353	64	1,608	55	1,509	R5.1.16	
茨城県	6	370	0	3	3	82	3	285	305	16,445	74	4,613	65	4,277	R4.12.21	
栃木県	2	265	0	4	1	74	1	187	82	10,434	31	3,079	27	2,786	R4.11.7	
群馬県	1	216	0	0	0	36	1	180	26	8,340	15	2,350	11	2,068	R4.12.6	
埼玉県	9	605	0	6	1	92	8	507	349	28,427	118	9,248	114	8,550	R4.12.9	
千葉県	7	778	0	9	0	86	7	683	227	35,235	75	8,337	60	7,615	R4.12.1	
東京都	14	1,372	0	9	0	154	14	1,209	526	67,554	186	19,247	158	18,046	R4.11.15	
神奈川県	3	425	0	4	1	46	2	375	267	21,273	81	5,362	44	4,562	R4.12.12	
新潟県	2	450	0	7	2	198	0	245	65	22,906	19	11,901	20	8,677	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	1	187	0	6	1	70	0	111	22	11,445	10	3,983	10	3,592	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	2	32	0	1	0	6	2	25	51	1,700	25	432	19	378	R5.1.24	
長野県	1	297	0	4	0	47	1	246	14	14,384	5	3,902	5	3,581	R4.10.26	
岐阜県	0	119	0	0	0	20	0	99	0	4,281	0	1,422	0	1,297	R5.1.12	
静岡県	7	181	0	1	0	39	7	141	278	6,805	99	2,247	92	2,076	R4.12.12	
愛知県	6	407	0	3	1	37	5	367	267	18,070	74	6,025	68	5,376	R5.1.11	
三重県	8	227	1	4	3	84	4	139	541	10,172	147	3,365	129	2,950	R5.1.17	
滋賀県	4	747	0	4	0	101	4	642	51	20,670	26	6,024	22	5,016	R5.1.12	
京都府	2	301	0	5	1	60	1	236	98	10,349	20	3,121	18	2,616	R4.11.22	
大阪府	2	1,493	0	19	0	195	2	1,279	73	87,755	26	22,016	11	19,033	R4.9.27	
兵庫県	16	1,192	0	4	3	144	13	1,044	552	39,732	111	11,679	73	7,869	R4.12.5	
奈良県	2	344	0	3	1	53	1	288	61	14,078	33	3,304	30	2,601	R4.11.21	
和歌山県	1	129	0	2	0	45	1	82	26	3,519	5	1,065	5	941	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	102	0	4	0	33	0	65	0	4,527	0	1,267	0	1,061	R4.10.28	
岡山県	1	189	0	5	0	52	1	132	29	7,572	15	2,693	15	2,320	R5.1.17	
広島県	4	148	0	3	0	34	4	111	114	6,387	31	2,108	27	1,871	R5.1.13	
山口県	5	118	0	3	0	34	5	81	191	4,934	73	1,565	62	1,379	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	0	184	0	4	0	46	0	134	0	9,371	0	1,780	0	1,761	R4.12.12	
愛媛県	9	106	0	1	2	28	7	77	343	4,564	126	1,543	103	1,441	R4.9.6	
高知県	1	68	0	3	1	17	0	48	26	3,185	12	1,097	0	958	R5.1.17	
福岡県	0	365	0	4	0	89	0	272	0	17,581	0	5,825	0	5,365	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	15	223	2	4	2	62	11	157	493	8,592	170	2,986	154	2,677	R4.12.16	
熊本県	6	114	0	4	4	38	2	72	166	5,241	60	1,410	53	1,302	R5.1.16	
大分県	12	188	0	4	2	38	10	146	362	7,836	137	2,331	136	2,184	R4.12.12	
宮崎県	18	198	0	7	4	41	14	150	786	10,917	226	3,361	185	2,847	R4.9.8	
鹿児島県	46	201	0	3	8	52	38	146	1,957	9,109	754	3,467	669	3,004	R5.1.12	
沖縄県	0	209	0	2	0	25	0	182	0	9,119	0	3,081	0	2,527	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	2	111	0	1	0	18	2	92	61	6,251	13	1,761	8	1,496	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	93	0	1	0	11	1	81	35	4,767	7	1,268	7	1,120	R5.1.16
	川崎市	1	114	0	4	0	6	1	104	31	4,891	9	1,099	9	1,088	R5.1.13
	横浜市	2	347	0	1	0	31	2	315	57	14,664	26	4,285	26	3,883	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	1	146	0	0	0	46	1	100	63	6,999	15	2,411	15	2,086	R5.1.13
	静岡市	1	59	0	0	0	7	1	52	30	2,361	13	780	9	769	R4.11.28
	浜松市	1	64	0	0	0	8	1	56	33	2,489	12	873	7	810	R5.1.16
	名古屋市	3	266	0	0	0	29	3	237	98	9,901	30	3,814	25	3,354	R5.1.16
	京都市	2	382	0	1	0	18	2	363	60	17,337	22	2,996	22	2,984	R4.12.20
	大阪市	2	285	0	3	0	39	2	243	67	14,676	13	3,065	13	3,011	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	10	891	0	2	1	41	9	848	324	30,644	85	7,468	85	7,239	R4.11.10
岡山市	1	121	0	1	0	8	1	112	34	5,193	12	1,947	12	1,722	R4.12.12	
広島市	1	163	0	33	0	6	1	124	36	6,135	4	1,072	4	1,036	R5.1.17	
北九州市	0	144	0	4	0	22	0	118	0	5,868	0	1,744	0	1,679	R4.11.28	
福岡市	3	173	0	2	0	8	3	163	141	8,034	52	2,607	43	2,431	R4.12.5	
熊本市	13	124	0	3	2	28	11	93	669	6,553	222	1,994	193	1,792	R4.12.6	
計	263	18,883	3	286	47	3,396	213	15,201	10,312	880,427	3,386	249,611	2,921	219,767		
昨年同期	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(R4.7.11- R4.7.17)

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
第44報	第27週	R5.7.3	～ R5.7.9	2	48	200	250
第45報	第28週	R5.7.10	～ R5.7.16	3	47	213	263

2. 休業施設数施設別内訳(第45報)

合計: 263 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	5	193	44	14	6

インフルエンザによる入院患者の概況(第28週)

(1) 入院患者の届出数

期間	6月12日 ～6月18日	6月19日 ～6月25日	6月26日 ～7月2日	7月3日 ～7月9日	7月10日 ～7月16日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	計※1
入院患者数※1	50	65	60	72	105	0	0	0	0	917	903	754	346	333	239	177	3,669
年齢別内訳	1歳未満	1	4	4	2	5	0	0	0	56	50	43	19	18	12	7	205
	1～4歳	7	4	5	9	13	0	0	0	187	221	182	89	77	22	22	800
	5～9歳	13	10	11	8	16	0	0	0	183	255	191	58	59	44	24	814
	10～14歳	2	5	2	2	5	0	0	0	68	70	74	24	20	11	7	274
	15～19歳	1	2	1	1	2	0	0	0	31	15	9	7	6	6	3	77
	20～29歳	1	0	2	2	1	0	0	0	33	9	16	5	4	4	3	74
	30～39歳	3	3	1	4	4	0	0	0	22	22	10	11	6	7	8	86
	40～49歳	1	6	2	2	6	0	0	0	21	17	7	12	6	14	8	85
	50～59歳	0	1	2	4	4	0	0	0	34	19	14	5	15	8	8	103
	60～69歳	4	4	4	5	8	0	0	0	47	32	28	18	22	19	13	179
	70～79歳	5	10	13	11	21	0	0	0	73	74	57	35	31	36	32	338
	80歳以上	12	16	13	22	20	0	0	0	162	119	123	63	69	56	42	634

(2) 入院時の状況

期間	6月12日 ～6月18日	6月19日 ～6月25日	6月26日 ～7月2日	7月3日 ～7月9日	7月10日 ～7月16日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	計※2
ICU入室	4	9	7	7	10	0	0	0	0	45	21	26	11	12	32	17	164
人工呼吸器の利用	0	2	1	1	0	0	0	0	0	24	16	11	9	5	4	1	70
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)	10	6	8	7	15	0	0	0	0	154	139	132	53	42	29	22	571
いずれにも該当せず	38	53	49	58	83	0	0	0	0	770	772	629	294	291	190	141	3,087
計※2 (一部重複あり)	52	70	65	73	108	0	0	0	0	993	948	798	367	350	255	181	3,892

(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	20	23	11	2	3	2	7	18	21	26	28	164
人工呼吸器の利用	1	6	13	6	3	1	2	3	5	10	7	13	70
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)	4	148	154	67	10	11	9	9	7	28	49	75	571
いずれにも該当せず	198	672	684	221	67	65	78	75	82	137	271	537	3,087
計※2 (一部重複あり)	206	846	874	305	82	80	91	94	112	196	353	653	3,892

※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。