

令和5年7月28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29週(令和5年7月17日から令和5年7月23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30週(令和5年7月24日から令和5年7月30日まで)分については、8月4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29週(7月17日～7月23日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	88	0.40
青森県	-	-
岩手県	14	0.23
宮城県	14	0.15
秋田県	-	-
山形県	5	0.12
福島県	71	0.87
茨城県	66	0.55
栃木県	36	0.47
群馬県	21	0.24
埼玉県	233	0.89
千葉県	230	1.13
東京都	413	0.99
神奈川県	193	0.53
新潟県	45	0.54
富山県	6	0.13
石川県	22	0.46
福井県	7	0.18
山梨県	31	0.76
長野県	6	0.07
岐阜県	38	0.44
静岡県	125	0.90
愛知県	288	1.48
三重県	217	3.01
滋賀県	90	1.50
京都府	128	1.02
大阪府	253	0.85
兵庫県	297	1.49
奈良県	36	0.65
和歌山県	47	0.96
鳥取県	28	0.97
島根県	3	0.08
岡山県	59	0.70
広島県	114	1.02
山口県	130	1.94
徳島県	7	0.19
香川県	5	0.11
愛媛県	341	5.59
高知県	21	0.48
福岡県	635	3.21
佐賀県	25	0.64
長崎県	296	4.23
熊本県	602	7.53
大分県	231	3.98
宮崎県	579	9.98
鹿児島県	1,699	18.67
沖縄県	52	0.96
総数	7,847	1.59
去年同期(総数)	187	0.04

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第25週	第26週	第27週	第28週	第29週
	6/19-6/25	6/26-7/2	7/3-7/9	7/10-7/16	7/17-7/23
北海道	0.40	0.25	0.11	0.15	0.40
青森県	0.20	0.10	-	-	-
岩手県	0.33	0.21	0.06	0.10	0.23
宮城県	0.42	0.15	0.31	0.24	0.15
秋田県	0.06	0.02	0.10	0.04	-
山形県	0.05	0.02	0.05	-	0.12
福島県	0.74	0.76	0.77	1.05	0.87
茨城県	0.92	0.82	0.64	1.02	0.55
栃木県	0.43	0.29	0.26	0.47	0.47
群馬県	0.33	0.25	0.13	0.38	0.24
埼玉県	0.92	0.87	1.15	1.11	0.89
千葉県	0.76	0.78	0.89	1.10	1.13
東京都	1.00	0.92	1.22	1.24	0.99
神奈川県	0.85	0.69	0.56	0.64	0.53
新潟県	0.54	1.17	0.90	0.94	0.54
富山県	0.29	0.04	0.06	0.04	0.13
石川県	0.10	0.19	0.19	0.08	0.46
福井県	0.15	0.15	0.03	0.03	0.18
山梨県	0.07	0.02	0.27	0.29	0.76
長野県	0.22	0.25	0.15	0.16	0.07
岐阜県	0.55	0.16	0.21	0.33	0.44
静岡県	0.79	0.54	0.63	1.11	0.90
愛知県	1.42	1.38	1.58	1.59	1.48
三重県	1.78	2.35	2.64	2.69	3.01
滋賀県	0.18	0.56	0.47	1.14	1.50
京都府	0.46	0.49	0.72	0.85	1.02
大阪府	0.54	0.58	0.75	0.90	0.85
兵庫県	1.20	1.05	1.69	1.91	1.49
奈良県	0.29	0.40	0.35	0.27	0.65
和歌山県	0.22	0.35	0.43	0.61	0.96
鳥取県	0.10	0.28	0.21	0.69	0.97
島根県	0.71	0.42	0.45	0.18	0.08
岡山県	0.26	0.23	0.43	0.46	0.70
広島県	1.36	0.93	0.88	0.72	1.02
山口県	1.40	1.79	3.99	4.04	1.94
徳島県	0.03	0.32	0.32	0.14	0.19
香川県	0.11	0.15	0.17	0.04	0.11
愛媛県	2.48	2.34	4.33	5.36	5.59
高知県	1.84	1.50	1.11	1.00	0.48
福岡県	0.62	0.77	1.32	1.84	3.21
佐賀県	0.23	0.26	0.21	0.21	0.64
長崎県	2.94	5.26	9.13	5.64	4.23
熊本県	2.35	3.99	5.53	6.35	7.53
大分県	1.50	1.86	3.21	4.93	3.98
宮崎県	6.81	7.34	8.83	9.24	9.98
鹿児島県	18.09	20.07	27.31	27.05	18.67
沖縄県	0.72	0.44	0.70	0.67	0.96
総数	1.20	1.26	1.66	1.76	1.59
昨年同期(総数)	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04

インフルエンザ様疾患発生報告（第46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 R5.7.17 - R5.7.23
累計 R4.9.5 - R5.7.23

(第29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	0	55	0	2	0	20	0	33	0	2,396	0	632	0	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	0	129	0	2	0	32	0	95	0	5,353	0	1,608	0	1,509	R5.1.16	
茨城県	3	373	0	3	0	82	3	288	94	16,539	21	4,634	21	4,298	R4.12.21	
栃木県	0	265	0	4	0	74	0	187	0	10,434	0	3,079	0	2,786	R4.11.7	
群馬県	1	217	0	0	1	37	0	180	101	8,441	23	2,373	22	2,090	R4.12.6	
埼玉県	4	608	0	6	0	92	4	510	183	28,659	48	9,309	45	8,611	R4.12.9	
千葉県	6	784	0	9	0	86	6	689	191	35,426	54	8,391	31	7,646	R4.12.1	
東京都	6	1,383	0	9	2	156	4	1,218	191	67,922	64	19,363	62	18,159	R4.11.15	
神奈川県	0	425	0	4	0	46	0	375	0	21,273	0	5,362	0	4,562	R4.12.12	
新潟県	0	450	0	7	0	198	0	245	0	22,906	0	11,901	0	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	0	187	0	6	0	70	0	111	0	11,445	0	3,983	0	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	1	33	0	1	1	7	0	25	49	1,749	18	450	18	396	R5.1.24	
長野県	0	297	0	4	0	47	0	246	0	14,384	0	3,902	0	3,581	R4.10.26	
岐阜県	2	121	0	0	0	20	2	101	50	4,331	20	1,442	20	1,317	R5.1.12	
静岡県	5	186	0	1	2	41	3	144	172	6,977	79	2,326	74	2,150	R4.12.12	
愛知県	2	409	0	3	2	39	0	367	65	18,135	14	6,039	14	5,390	R5.1.11	
三重県	4	231	0	4	3	87	1	140	103	10,275	41	3,406	31	2,981	R5.1.17	
滋賀県	0	747	0	4	0	101	0	642	0	20,670	0	6,024	0	5,016	R5.1.12	
京都府	0	301	0	5	0	60	0	236	0	10,349	0	3,121	0	2,616	R4.11.22	
大阪府	3	1,496	0	19	0	195	3	1,282	75	87,830	25	22,041	24	19,057	R4.9.27	
兵庫県	3	1,195	0	4	2	146	1	1,045	127	39,859	36	11,715	23	7,892	R4.12.5	
奈良県	0	344	0	3	0	53	0	288	0	14,078	0	3,304	0	2,601	R4.11.21	
和歌山県	0	129	0	2	0	45	0	82	0	3,519	0	1,065	0	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	0	189	0	5	0	52	0	132	0	7,572	0	2,693	0	2,320	R5.1.17	
広島県	0	148	0	3	0	34	0	111	0	6,387	0	2,108	0	1,871	R5.1.13	
山口県	1	119	0	3	1	35	0	81	23	4,957	8	1,573	8	1,387	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	4	110	0	1	3	31	1	78	89	4,653	39	1,582	28	1,469	R4.9.6	
高知県	0	68	0	3	0	17	0	48	0	3,185	0	1,097	0	958	R5.1.17	
福岡県	1	366	0	4	1	90	0	272	391	17,972	100	5,925	100	5,465	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	7	230	0	4	2	64	5	162	223	8,815	69	3,055	68	2,745	R4.12.16	
熊本県	15	129	1	5	1	39	13	85	322	5,563	137	1,547	135	1,437	R5.1.16	
大分県	5	193	0	4	2	40	3	149	262	8,098	80	2,411	79	2,263	R4.12.12	
宮崎県	13	211	0	7	3	44	10	160	447	11,364	161	3,522	139	2,986	R4.9.8	
鹿児島県	11	212	0	3	2	56	9	153	557	9,666	205	3,672	183	3,187	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	0	111	0	1	0	18	0	92	0	6,251	0	1,761	0	1,496	R5.1.18
	さいたま市	3	151	0	2	1	10	2	139	162	7,681	69	2,743	56	2,425	R5.1.18
	千葉市	0	93	0	1	0	11	0	81	0	4,767	0	1,268	0	1,120	R5.1.16
	川崎市	1	115	0	4	0	6	1	105	24	4,915	14	1,113	14	1,102	R5.1.13
	横浜市	0	347	0	1	0	31	0	315	0	14,664	0	4,285	0	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	3	149	0	0	2	48	1	101	206	7,205	75	2,486	71	2,157	R5.1.13
	静岡市	1	60	0	0	0	7	1	53	30	2,391	17	797	17	786	R4.11.28
	浜松市	0	64	0	0	0	8	0	56	0	2,489	0	873	0	810	R5.1.16
	名古屋市	2	268	0	0	0	29	2	239	52	9,953	22	3,836	20	3,374	R5.1.16
	京都市	1	383	0	1	0	18	1	364	27	17,364	4	3,000	4	2,988	R4.12.20
	大阪市	1	286	0	3	0	39	1	244	29	14,705	6	3,071	6	3,017	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	7	898	0	2	3	44	4	852	349	30,993	80	7,548	80	7,319	R4.11.10
	岡山市	0	121	0	1	0	8	0	112	0	5,193	0	1,947	0	1,722	R4.12.12
広島市	2	165	0	33	1	7	1	125	103	6,238	26	1,098	26	1,062	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	2	175	0	2	1	9	1	164	598	8,632	180	2,787	180	2,611	R4.12.5	
熊本市	3	127	0	3	0	28	3	96	97	6,650	33	2,027	30	1,822	R4.12.6	
計	123	19,010	1	287	36	3,434	86	15,289	5,392	886,045	1,768	251,444	1,629	221,463		
昨年同期	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(R4.7.18- R4.7.24)

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
第46報	第29週	R5.7.17 ~ R5.7.23	1	36	86	123

2. 休業施設数施設別内訳(第46報)

合計: 123 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	4	96	9	10	3

インフルエンザによる入院患者の概況(第29週)

(1)入院患者の届出数

期間	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	7月17日 ～7月23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	65	60	72	117	93	0	0	0	0	917	903	754	346	333	239	282	3,774
年齢別内訳	1歳未満	4	4	2	5	4	0	0	0	56	50	43	19	18	12	11	209
	1～4歳	4	5	9	14	16	0	0	0	187	221	182	89	77	22	39	817
	5～9歳	10	11	8	16	4	0	0	0	183	255	191	58	59	44	28	818
	10～14歳	5	2	2	5	6	0	0	0	68	70	74	24	20	11	13	280
	15～19歳	2	1	1	2	2	0	0	0	31	15	9	7	6	6	5	79
	20～29歳	0	2	2	1	0	0	0	0	33	9	16	5	4	4	3	74
	30～39歳	3	1	4	4	2	0	0	0	22	22	10	11	6	7	10	88
	40～49歳	6	2	2	6	4	0	0	0	21	17	7	12	6	14	12	89
	50～59歳	1	2	4	4	3	0	0	0	34	19	14	5	15	8	11	106
	60～69歳	4	4	5	11	6	0	0	0	47	32	28	18	22	19	22	188
	70～79歳	10	13	11	27	14	0	0	0	73	74	57	35	31	36	52	358
	80歳以上	16	13	22	22	32	0	0	0	162	119	123	63	69	56	76	668

(2)入院時の状況

期間	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	7月17日 ～7月23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	9	7	7	10	11	0	0	0	0	45	21	26	11	12	32	28	175
人工呼吸器の利用	2	1	1	0	1	0	0	0	0	24	16	11	9	5	4	2	71
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)	6	8	7	15	10	0	0	0	0	154	139	132	53	42	29	32	581
いずれにも該当せず	53	49	58	95	76	0	0	0	0	770	772	629	294	291	190	229	3,175
計※2 (一部重複あり)	70	65	73	120	98	0	0	0	0	993	948	798	367	350	255	291	4,002

(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	22	23	13	2	3	2	7	18	21	29	32	175
人工呼吸器の利用	1	6	13	6	3	1	2	3	5	10	7	14	71
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	151	154	69	10	11	9	9	8	28	52	76	581
いずれにも該当せず	202	685	688	225	69	65	80	79	84	146	286	566	3,175
計※2 (一部重複あり)	210	864	878	313	84	80	93	98	115	205	374	688	4,002

※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。