

令和5年6月23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24週(令和5年6月12日から令和5年6月18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25週(令和5年6月19日から令和5年6月25日まで)分については、6月30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24週(6月12日～6月18日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	171	0.77
青森県	12	0.20
岩手県	13	0.21
宮城県	55	0.60
秋田県	4	0.08
山形県	7	0.16
福島県	125	1.52
茨城県	134	1.12
栃木県	20	0.26
群馬県	57	0.66
埼玉県	290	1.11
千葉県	257	1.25
東京都	550	1.33
神奈川県	362	1.00
新潟県	50	0.60
富山県	17	0.35
石川県	4	0.08
福井県	15	0.38
山梨県	9	0.22
長野県	18	0.20
岐阜県	47	0.54
静岡県	157	1.13
愛知県	337	1.73
三重県	110	1.53
滋賀県	41	0.68
京都府	42	0.33
大阪府	190	0.65
兵庫県	229	1.15
奈良県	35	0.64
和歌山県	16	0.33
鳥取県	4	0.14
島根県	30	0.79
岡山県	15	0.18
広島県	155	1.37
山口県	130	1.94
徳島県	6	0.16
香川県	6	0.13
愛媛県	232	3.80
高知県	115	2.61
福岡県	226	1.14
佐賀県	8	0.21
長崎県	313	4.47
熊本県	137	1.71
大分県	122	2.10
宮崎県	473	8.16
鹿児島県	960	10.55
沖縄県	38	0.70
総数	6,344	1.29
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20週	第21週	第22週	第23週	第24週
	5/15-5/21	5/22-5/28	5/29-6/4	6/5-6/11	6/12-6/18
北海道	1.98	1.38	1.41	0.99	0.77
青森県	2.72	0.90	0.67	0.40	0.20
岩手県	2.35	2.52	1.05	0.57	0.21
宮城県	3.18	2.48	2.31	1.02	0.60
秋田県	3.31	0.79	0.75	0.29	0.08
山形県	5.63	2.93	2.79	0.81	0.16
福島県	3.49	3.04	2.06	1.85	1.52
茨城県	0.82	1.12	1.27	1.15	1.12
栃木県	1.68	0.45	0.38	0.39	0.26
群馬県	4.54	2.87	1.93	1.17	0.66
埼玉県	2.17	2.00	1.69	1.51	1.11
千葉県	2.00	1.85	2.07	1.51	1.25
東京都	2.01	1.89	1.69	1.69	1.33
神奈川県	1.09	1.12	0.97	0.98	1.00
新潟県	5.92	3.35	2.76	1.49	0.60
富山県	0.46	0.31	0.31	0.23	0.35
石川県	0.08	0.08	0.04	0.08	0.08
福井県	0.13	0.10	0.18	0.05	0.38
山梨県	0.22	0.44	0.63	0.20	0.22
長野県	2.23	1.03	0.74	0.35	0.20
岐阜県	0.94	0.91	0.92	0.62	0.54
静岡県	1.74	1.81	2.22	1.36	1.13
愛知県	1.98	1.88	1.69	1.76	1.73
三重県	1.86	1.81	2.51	3.07	1.53
滋賀県	0.87	0.75	0.85	0.48	0.68
京都府	0.90	0.60	0.93	0.62	0.33
大阪府	0.71	0.64	0.73	0.70	0.65
兵庫県	2.52	1.67	1.18	0.96	1.15
奈良県	0.93	0.60	0.35	0.18	0.64
和歌山県	0.49	0.33	0.61	0.41	0.33
鳥取県	1.62	0.90	0.86	0.31	0.14
島根県	1.21	0.87	0.97	1.32	0.79
岡山県	1.35	0.87	0.57	0.48	0.18
広島県	2.88	2.00	1.79	1.49	1.37
山口県	1.73	2.54	2.70	2.39	1.94
徳島県	0.49	0.86	0.30	0.27	0.16
香川県	0.40	0.11	0.70	0.34	0.13
愛媛県	3.66	3.67	3.64	3.59	3.80
高知県	0.98	2.07	2.23	2.23	2.61
福岡県	1.16	1.25	1.21	1.06	1.14
佐賀県	1.56	0.87	0.87	0.33	0.21
長崎県	2.21	4.14	3.39	4.73	4.47
熊本県	3.05	2.37	2.63	2.49	1.71
大分県	1.71	1.45	1.48	2.69	2.10
宮崎県	4.53	7.07	5.33	6.53	8.16
鹿児島県	1.88	2.37	3.54	5.10	10.55
沖縄県	0.61	0.74	1.07	0.83	0.70
総数	1.89	1.62	1.52	1.36	1.29
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41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 R5.6.12 - R5.6.18
累計 R4.9.5 - R5.6.18

(第24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	308	0	16	0	93	2	199	98	16,161	24	5,060	24	4,308	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	53	0	2	1	19	0	32	21	2,353	5	611	5	529	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	118	0	2	1	28	2	88	117	4,893	31	1,460	31	1,370	R5.1.16	
茨城県	7	344	0	3	1	74	6	267	220	15,221	88	4,261	52	3,945	R4.12.21	
栃木県	0	260	0	4	0	72	0	184	0	10,276	0	3,030	0	2,741	R4.11.7	
群馬県	5	212	0	0	1	36	4	176	223	8,237	53	2,307	50	2,039	R4.12.6	
埼玉県	16	562	0	6	3	90	13	466	556	26,560	155	8,578	128	7,964	R4.12.9	
千葉県	15	748	0	7	0	83	15	658	4,440	34,207	132	8,037	121	7,372	R4.12.1	
東京都	33	1,254	0	8	5	143	28	1,103	1,364	62,086	369	17,419	337	16,338	R4.11.15	
神奈川県	3	416	1	4	0	44	2	368	821	20,767	159	5,186	151	4,437	R4.12.12	
新潟県	4	471	0	38	3	191	1	242	144	22,573	38	11,783	27	8,574	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	0	29	0	1	0	6	0	22	0	1,627	0	401	0	353	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	2	115	0	0	0	19	2	96	60	3,985	31	1,326	26	1,235	R5.1.12	
静岡県	4	159	0	1	1	38	3	120	153	5,970	48	1,957	46	1,809	R4.12.12	
愛知県	9	380	0	3	2	35	7	342	638	16,613	261	5,578	230	4,976	R5.1.11	
三重県	9	189	0	3	3	73	6	113	623	8,321	175	2,753	151	2,418	R5.1.17	
滋賀県	4	739	0	4	2	98	2	637	163	20,453	69	5,946	66	4,950	R5.1.12	
京都府	0	295	0	5	0	59	0	231	0	10,137	0	3,071	0	2,570	R4.11.22	
大阪府	4	1,484	0	19	0	195	4	1,270	122	87,433	40	21,917	32	18,967	R4.9.27	
兵庫県	4	1,156	0	4	1	137	3	1,015	469	38,530	132	11,351	130	7,671	R4.12.5	
奈良県	5	342	0	3	0	52	5	287	173	14,017	25	3,271	25	2,571	R4.11.21	
和歌山県	1	122	0	2	0	40	1	80	30	3,320	6	1,025	6	913	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	3	98	0	4	0	32	3	62	81	4,436	36	1,233	27	1,035	R4.10.28	
岡山県	1	185	0	5	0	52	1	128	32	7,415	10	2,631	10	2,262	R5.1.17	
広島県	3	136	0	2	2	33	1	101	138	5,612	33	1,873	33	1,673	R5.1.13	
山口県	4	101	0	3	1	34	3	64	97	4,027	40	1,271	39	1,112	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	183	0	4	0	46	1	133	104	9,216	12	1,771	12	1,752	R4.12.12	
愛媛県	3	81	0	1	0	22	3	58	107	3,376	35	1,124	35	1,052	R4.9.6	
高知県	3	59	0	3	1	14	2	42	226	2,949	53	1,009	45	884	R5.1.17	
福岡県	7	353	0	4	0	81	7	268	335	17,146	115	5,696	114	5,247	R4.11.21	
佐賀県	0	132	0	4	0	30	0	98	0	5,224	0	1,775	0	1,775	R5.1.11	
長崎県	15	175	0	2	4	51	11	122	749	6,835	192	2,343	182	2,105	R4.12.16	
熊本県	1	97	0	3	0	28	1	66	26	4,079	6	1,091	6	991	R5.1.16	
大分県	4	156	0	4	1	32	3	120	406	6,891	150	2,005	149	1,879	R4.12.12	
宮崎県	10	145	0	6	2	29	8	110	465	7,940	156	2,394	138	2,070	R4.9.8	
鹿児島県	11	62	0	3	3	18	8	41	294	3,000	126	1,014	110	875	R5.1.12	
沖縄県	1	205	0	2	0	25	1	178	12	8,964	6	3,032	6	2,502	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	147	0	2	0	9	0	136	0	7,490	0	2,665	0	2,360	R5.1.18
	千葉市	2	90	0	1	0	11	2	78	70	4,669	16	1,245	11	1,097	R5.1.16
	川崎市	3	98	0	4	0	6	3	88	143	4,338	29	968	29	957	R5.1.13
	横浜市	11	334	0	1	1	28	10	305	584	14,148	172	4,096	153	3,713	R4.12.10
	相模原市	1	121	0	0	0	8	1	113	27	5,660	8	1,517	8	1,380	R5.1.17
	新潟市	1	144	0	0	0	46	1	98	29	6,906	6	2,383	6	2,058	R5.1.13
	静岡市	1	58	0	0	1	7	0	51	64	2,331	21	767	21	760	R4.11.28
	浜松市	1	60	0	0	0	7	1	53	32	2,342	12	816	10	761	R5.1.16
	名古屋市	7	254	0	0	0	28	7	226	178	9,456	60	3,656	46	3,234	R5.1.16
	京都市	0	379	0	1	0	18	0	360	0	17,250	0	2,966	0	2,954	R4.12.20
	大阪市	4	272	0	3	1	37	3	232	137	14,105	26	2,934	26	2,882	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	12	852	2	2	0	38	10	812	1,399	29,111	512	7,145	356	6,916	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	154	0	33	1	5	2	116	152	5,851	40	1,003	40	971	R5.1.17	
北九州市	1	143	0	4	1	22	0	117	18	5,840	7	1,725	6	1,660	R4.11.28	
福岡市	0	163	0	2	0	7	0	154	0	7,288	0	2,383	0	2,242	R4.12.5	
熊本市	7	95	0	2	1	23	6	70	218	4,431	62	1,504	54	1,364	R4.12.6	
計	252	17,950	3	307	44	3,211	205	14,432	16,558	837,669	3,782	235,718	3,310	207,578		
昨年同期	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(R4.6.13- R4.6.19)

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

2. 休業施設数施設別内訳(第41報)

合計: 252 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	7	179	34	31	1

インフルエンザによる入院患者の概況(第24週)

(1)入院患者の届出数

期間	5月15日 ～5月21日	5月22日 ～5月28日	5月29日 ～6月4日	6月5日 ～6月11日	6月12日 ～6月18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	79	62	62	64	50	0	0	0	0	917	903	754	346	335	114	3,369
年齢別内訳	1歳未満	4	1	2	3	1	0	0	0	56	50	43	19	18	4	190
	1～4歳	14	9	13	6	7	0	0	0	187	221	182	89	77	13	769
	5～9歳	12	11	12	10	13	0	0	0	183	255	191	58	59	23	769
	10～14歳	5	3	3	2	2	0	0	0	68	70	74	24	20	4	260
	15～19歳	1	3	2	2	1	0	0	0	31	15	9	7	6	3	71
	20～29歳	2	1	0	1	1	0	0	0	33	9	16	5	4	2	69
	30～39歳	0	4	1	0	3	0	0	0	22	22	10	11	6	3	74
	40～49歳	0	2	2	5	1	0	0	0	21	17	7	12	6	6	69
	50～59歳	5	4	5	5	0	0	0	0	34	19	14	5	15	5	92
	60～69歳	5	4	3	7	4	0	0	0	47	32	28	18	22	11	158
	70～79歳	14	4	5	8	5	0	0	0	73	74	57	35	31	13	283
	80歳以上	17	16	14	15	12	0	0	0	162	119	123	63	71	27	565

(2)入院時の状況

期間	5月15日 ～5月21日	5月22日 ～5月28日	5月29日 ～6月4日	6月5日 ～6月11日	6月12日 ～6月18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	5	2	3	12	4	0	0	0	0	45	21	26	11	12	16	131
人工呼吸器の利用	3	0	1	1	0	0	0	0	0	24	16	11	9	5	1	66
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	9	12	5	10	0	0	0	0	154	139	132	53	42	15	535
いずれにも該当せず	66	54	52	50	38	0	0	0	0	770	772	629	294	293	88	2,846
計※2 (一部重複あり)	84	65	68	68	52	0	0	0	0	993	948	798	367	352	120	3,578

(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	18	22	10	2	3	1	6	13	17	18	18	131
人工呼吸器の利用	1	6	12	6	3	1	2	2	4	9	7	13	66
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	142	143	61	10	11	9	9	6	27	48	66	535
いずれにも該当せず	184	647	648	210	61	60	67	61	77	121	225	485	2,846
計※2 (一部重複あり)	191	813	825	287	76	75	79	78	100	174	298	582	3,578

※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。