

令和5年9月29日

【照会先】健康・生活衛生局

感染症対策部感染症対策課

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38週(令和5年9月18日から令和5年9月24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39週(令和5年9月25日から令和5年10月1日まで)分については、令和5年10月6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38週(9月18日～9月24日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	314	1.40
青森県	20	0.33
岩手県	56	0.89
宮城県	503	5.53
秋田県	75	1.44
山形県	60	1.40
福島県	341	4.16
茨城県	1,321	11.01
栃木県	251	3.30
群馬県	198	2.28
埼玉県	2,617	10.10
千葉県	3,089	15.14
東京都	5,060	12.19
神奈川県	3,204	8.85
新潟県	202	2.35
富山県	74	1.54
石川県	106	2.21
福井県	38	0.97
山梨県	168	4.10
長野県	250	2.87
岐阜県	230	2.64
静岡県	999	7.19
愛知県	1,665	8.54
三重県	337	4.75
滋賀県	281	4.68
京都府	596	4.77
大阪府	1,534	5.03
兵庫県	1,066	5.36
奈良県	237	4.31
和歌山県	172	3.51
鳥取県	155	5.34
島根県	159	4.18
岡山県	415	4.94
広島県	266	2.38
山口県	716	10.69
徳島県	332	8.97
香川県	171	3.64
愛媛県	858	14.07
高知県	137	3.11
福岡県	1,819	9.19
佐賀県	326	8.36
長崎県	579	8.27
熊本県	721	9.01
大分県	800	13.79
宮崎県	812	14.00
鹿児島県	478	5.31
沖縄県	1,213	22.46
総数	35,021	7.09
去年同期(総数)	80	0.02

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第34週	第35週	第36週	第37週	第38週
	8/21-8/27	8/28-9/3	9/4-9/10	9/11-9/17	9/18-9/24
北海道	0.58	1.43	1.55	1.79	1.40
青森県	0.20	0.30	0.68	0.38	0.33
岩手県	1.05	0.79	0.92	0.60	0.89
宮城県	1.22	3.98	7.34	8.56	5.53
秋田県	0.19	0.22	0.17	1.31	1.44
山形県	0.12	0.28	0.49	0.74	1.40
福島県	0.33	1.13	2.55	4.27	4.16
茨城県	1.31	2.51	4.23	6.73	11.01
栃木県	0.53	1.68	1.87	3.67	3.30
群馬県	1.13	1.77	1.87	1.70	2.28
埼玉県	1.42	2.83	5.94	11.07	10.10
千葉県	1.57	4.20	8.58	14.54	15.14
東京都	1.40	2.96	5.95	11.37	12.19
神奈川県	1.34	2.74	5.45	9.37	8.85
新潟県	0.72	0.48	1.45	1.83	2.35
富山県	0.58	0.73	0.73	1.06	1.54
石川県	0.73	1.33	1.65	2.81	2.21
福井県	0.28	0.77	1.41	1.62	0.97
山梨県	1.20	2.71	2.12	4.00	4.10
長野県	0.67	1.18	2.27	2.19	2.87
岐阜県	1.22	1.79	3.29	3.08	2.64
静岡県	1.44	2.19	4.79	7.98	7.19
愛知県	1.77	2.97	4.89	9.55	8.54
三重県	1.77	4.42	4.62	6.90	4.75
滋賀県	1.00	1.62	2.76	4.36	4.68
京都府	1.49	2.71	4.01	5.64	4.77
大阪府	1.54	2.44	3.90	4.54	5.03
兵庫県	1.56	2.23	3.83	6.39	5.36
奈良県	1.13	1.58	2.40	4.07	4.31
和歌山県	2.18	2.10	3.71	5.59	3.51
鳥取県	1.69	3.14	3.93	6.21	5.34
島根県	1.26	1.37	2.29	2.82	4.18
岡山県	1.11	2.38	4.30	4.30	4.94
広島県	1.19	2.27	2.29	2.81	2.38
山口県	2.27	3.45	7.00	9.55	10.69
徳島県	0.57	2.08	6.86	10.35	8.97
香川県	1.11	1.00	1.34	3.21	3.64
愛媛県	1.67	3.03	4.85	12.07	14.07
高知県	0.23	0.59	3.11	3.11	3.11
福岡県	2.65	4.16	7.56	9.59	9.19
佐賀県	1.56	3.26	6.16	11.95	8.36
長崎県	2.23	3.91	8.80	8.00	8.27
熊本県	1.89	2.54	5.64	9.39	9.01
大分県	1.05	2.84	3.48	8.16	13.79
宮崎県	3.17	4.95	6.14	8.47	14.00
鹿児島県	2.40	2.91	3.71	5.43	5.31
沖縄県	5.41	9.41	13.43	20.85	22.46
総数	1.40	2.56	4.48	7.03	7.09
昨年同期(総数)	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02

令和5年9月29日

厚生労働省健康・生活衛生局
感染症対策部感染症対策課

インフルエンザ様疾患発生報告（第3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 R5.9.18 - R5.9.24
累計 R5.9.4 - R5.9.24

(第38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	6	29	0	3	2	11	4	15	246	1,961	46	559	46	488	R5.9.2	
青森県	0	1	0	0	0	0	0	1	0	34	0	11	0	11	R5.9.15	
岩手県	0	3	0	0	0	0	3	0	0	102	0	29	0	28	R5.9.4	
宮城県	7	24	0	0	1	5	6	19	201	741	55	239	55	226	R5.9.4	
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
山形県	1	2	0	0	0	0	1	2	389	851	16	28	8	20	R5.9.12	
福島県	12	32	0	1	2	6	10	25	502	2,528	140	529	130	490	R5.9.4	
茨城県	64	147	1	1	15	34	48	112	3,241	6,949	885	2,008	827	1,843	R5.9.5	
栃木県	15	25	1	2	2	6	12	17	720	1,256	177	373	157	309	R5.9.4	
群馬県	6	23	0	0	1	5	5	18	181	901	51	238	49	228	R5.9.4	
埼玉県	93	229	1	5	16	43	76	181	7,785	18,446	1,872	4,712	1,758	4,341	R5.9.4	
千葉県	154	345	7	11	32	54	115	280	13,806	22,329	3,619	5,818	3,078	5,041	R5.9.5	
東京都	235	578	13	25	36	85	186	468	28,238	57,755	5,852	13,646	5,441	12,858	R5.9.4	
神奈川県	28	81	0	0	6	11	22	70	1,777	4,612	576	1,374	528	1,289	R5.9.4	
新潟県	11	30	0	0	3	7	8	23	276	707	74	230	66	173	R5.9.4	
富山県	2	5	0	0	1	2	1	3	297	371	73	103	64	85	R5.9.5	
石川県	3	11	0	1	0	4	3	6	206	2,299	74	502	74	483	R5.9.4	
福井県	0	9	0	1	0	1	0	7	0	1,398	0	338	0	187	R5.9.4	
山梨県	5	17	0	1	1	7	4	9	213	898	82	242	77	222	R5.9.5	
長野県	8	24	1	1	1	3	6	20	365	1,011	88	251	80	229	R5.9.5	
岐阜県	7	35	0	0	1	5	6	30	287	1,953	99	503	97	470	R5.9.5	
静岡県	43	126	0	1	8	19	35	106	1,473	4,745	494	1,363	462	1,293	R5.9.4	
愛知県	64	159	0	3	10	28	54	128	3,822	13,573	1,183	3,792	1,093	3,458	R5.9.5	
三重県	14	41	0	0	3	10	11	31	617	1,868	231	638	203	535	R5.9.5	
滋賀県	14	35	0	1	1	3	13	31	562	2,492	173	599	156	524	R5.9.4	
京都府	10	31	0	1	2	5	8	25	500	1,752	160	428	123	368	R5.9.4	
大阪府	64	249	2	4	10	34	52	211	4,560	17,516	947	3,606	853	3,288	R5.9.4	
兵庫県	88	215	1	2	12	32	75	181	4,164	9,496	931	2,294	723	1,676	R5.9.4	
奈良県	28	54	1	2	2	11	25	41	1,385	2,776	241	563	201	405	R5.9.5	
和歌山県	8	24	0	0	3	7	5	17	345	1,034	117	306	94	266	R5.9.4	
鳥取県	12	31	1	1	5	9	6	21	345	1,136	92	266	68	131	R5.9.4	
島根県	10	26	2	4	3	11	5	11	0	2,016	0	437	0	337	R5.9.4	
岡山県	13	47	0	0	7	13	6	34	403	1,745	168	690	137	544	R5.9.5	
広島県	4	19	0	0	2	6	2	13	167	1,192	38	383	38	325	R5.9.4	
山口県	8	33	0	1	2	8	6	24	439	2,228	122	609	120	578	R5.9.5	
徳島県	12	33	0	2	4	9	8	22	424	2,153	172	611	166	555	R5.9.5	
香川県	3	13	0	0	1	5	2	8	355	979	96	178	96	178	R5.9.7	
愛媛県	19	34	0	1	11	14	8	19	1,141	1,911	418	700	405	676	R5.9.5	
高知県	3	7	0	1	2	4	1	2	88	216	32	85	26	77	R5.9.7	
福岡県	25	77	1	2	7	14	17	61	1,868	6,010	442	1,337	410	1,209	R5.9.4	
佐賀県	18	41	0	2	3	14	15	25	761	3,951	281	1,161	281	1,161	R5.9.4	
長崎県	17	64	0	0	7	26	10	38	772	2,270	223	709	191	630	R5.9.4	
熊本県	20	46	0	0	10	13	10	33	672	1,648	268	613	261	589	R5.9.4	
大分県	25	39	0	0	4	5	21	34	759	1,187	268	412	222	354	R5.9.5	
宮崎県	7	26	0	3	2	8	5	15	331	3,741	136	881	120	814	R5.9.4	
鹿児島県	4	10	0	1	2	4	2	5	127	1,059	53	315	52	208	R5.9.4	
沖縄県	30	73	1	3	8	16	21	54	2,372	4,291	643	1,312	525	1,000	R5.9.4	
別掲	札幌市	3	5	0	0	0	0	3	5	132	195	44	66	43	65	R5.9.5
	仙台市	15	58	0	0	1	13	14	45	605	3,243	194	984	108	468	R5.9.5
	さいたま市	23	66	0	0	1	3	22	63	1,619	4,602	566	1,463	516	1,311	R5.9.5
	千葉市	10	50	0	0	0	4	10	46	316	3,102	92	885	91	911	R5.9.5
	川崎市	14	35	0	0	0	4	14	31	642	1,990	172	471	172	471	R5.9.4
	横浜市	26	98	0	0	6	10	20	88	2,589	6,717	496	1,547	452	1,416	R5.9.4
	相模原市	14	26	0	1	1	2	13	23	586	1,097	187	333	171	308	R5.9.7
	新潟市	3	9	0	0	1	3	2	6	244	501	123	204	71	145	R5.9.5
	静岡市	5	16	0	0	1	2	4	14	296	670	110	246	108	238	R5.9.4
	浜松市	24	52	1	1	3	4	20	47	1,209	2,104	385	697	352	641	R5.9.4
	名古屋市	40	70	4	5	8	10	28	55	7,265	9,975	1,650	2,508	1,574	2,343	R5.9.4
	京都市	18	49	3	7	3	6	12	36	2,981	5,513	396	987	392	962	R5.9.4
	大阪市	20	82	1	1	3	10	16	71	1,181	4,757	235	1,014	207	963	R5.9.4
	堺市	8	25	0	0	2	5	6	20	315	1,796	76	317	56	247	R5.9.5
	神戸市	68	129	0	0	5	14	63	115	2,472	5,235	634	1,304	624	1,294	R5.9.4
	岡山市	6	26	0	0	0	0	6	26	179	1,010	80	378	76	333	R5.9.5
	広島市	2	8	0	0	0	0	2	8	75	274	10	50	10	50	R5.9.8
北九州市	16	57	0	2	4	13	12	42	965	3,719	238	906	232	848	R5.9.5	
福岡市	21	57	1	2	0	3	20	52	2,388	4,745	758	1,548	715	1,375	R5.9.4	
熊本市	13	27	0	0	2	3	11	24	462	1,144	172	408	168	355	R5.9.4	
計	1,569	4,148	43	106	292	729	1,234	3,313	113,703	282,476	28,326	72,337	25,699	64,944		
昨年同期	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(R4.9.19 - R4.9.25)

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5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	R5.9.4 ~ R5.9.10	10	156	627	793
第2報	第37週	R5.9.11 ~ R5.9.17	48	256	1,321	1,625
第3報	第38週	R5.9.18 ~ R5.9.24	43	292	1,234	1,569
第4報	第39週	R5.9.25 ~ R5.10.1				
第5報	第40週	R5.10.2 ~ R5.10.8				
第6報	第41週	R5.10.9 ~ R5.10.15				
第7報	第42週	R5.10.16 ~ R5.10.22				
第8報	第43週	R5.10.23 ~ R5.10.29				
第9報	第44週	R5.10.30 ~ R5.11.5				
第10報	第45週	R5.11.6 ~ R5.11.12				
第11報	第46週	R5.11.13 ~ R5.11.19				
第12報	第47週	R5.11.20 ~ R5.11.26				
第13報	第48週	R5.11.27 ~ R5.12.3				
第14報	第49週	R5.12.4 ~ R5.12.10				
第15報	第50週	R5.12.11 ~ R5.12.17				
第16報	第51週	R5.12.18 ~ R5.12.24				
第17報	第52週	R5.12.25 ~ R5.12.31				
第18報	第1週	R6.1.1 ~ R6.1.7				
第19報	第2週	R6.1.8 ~ R6.1.14				
第20報	第3週	R6.1.15 ~ R6.1.21				
第21報	第4週	R6.1.22 ~ R6.1.28				
第22報	第5週	R6.1.29 ~ R6.2.4				
第23報	第6週	R6.2.5 ~ R6.2.11				
第24報	第7週	R6.2.12 ~ R6.2.18				
第25報	第8週	R6.2.19 ~ R6.2.25				
第26報	第9週	R6.2.26 ~ R6.3.3				
第27報	第10週	R6.3.4 ~ R6.3.10				
第28報	第11週	R6.3.11 ~ R6.3.17				
第29報	第12週	R6.3.18 ~ R6.3.24				
第30報	第13週	R6.3.25 ~ R6.3.31				
第31報	第14週	R6.4.1 ~ R6.4.7				
第32報	第15週	R6.4.8 ~ R6.4.14				
第33報	第16週	R6.4.15 ~ R6.4.21				
第34報	第17週	R6.4.22 ~ R6.4.28				
第35報	第18週	R6.4.29 ~ R6.5.5				
第36報	第19週	R6.5.6 ~ R6.5.12				

2. 休業施設数施設別内訳(第3報)

合計: 1,569 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	40	958	405	158	7

インフルエンザによる入院患者の概況(第38週)

(1)入院患者の届出数

期間	9月4日 ～9月10日	9月11日 ～9月17日	9月18日 ～9月24日			9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1
入院患者数※1	179	167	226			572							572
年齢別内訳	1歳未満	11	5	6		22							22
	1～4歳	20	29	25		74							74
	5～9歳	32	32	51		115							115
	10～14歳	12	17	17		46							46
	15～19歳	2	8	7		17							17
	20～29歳	7	3	4		14							14
	30～39歳	1	2	6		9							9
	40～49歳	1	5	9		15							15
	50～59歳	13	4	7		24							24
	60～69歳	18	5	13		36							36
	70～79歳	21	24	29		74							74
80歳以上	41	33	52		126							126	

(2)入院時の状況

期間	9月4日 ～9月10日	9月11日 ～9月17日	9月18日 ～9月24日			9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	7	4	13			24							24
人工呼吸器の利用	3	3	5			11							11
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)	25	22	33			80							80
いずれにも該当せず	152	147	191			490							490
計※2 (一部重複あり)	187	176	242			605							605

(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	0	2	4	5	0	1	0	1	1	3	3	4	24
人工呼吸器の利用	0	3	1	1	0	1	0	0	0	2	1	2	11
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)	0	14	23	7	2	3	1	0	1	6	10	13	80
いずれにも該当せず	22	59	96	38	16	12	8	14	22	29	63	111	490
計※2 (一部重複あり)	22	78	124	51	18	17	9	15	24	40	77	130	605

※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5年9月4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。