

令和5年10月6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39週(令和5年9月25日から令和5年10月1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40週(令和5年10月2日から令和5年10月8日まで)分については、令和5年10月13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39週(9月25日～10月1日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	472	2.09
青森県	29	0.48
岩手県	65	1.03
宮城県	505	5.55
秋田県	77	1.48
山形県	71	1.65
福島県	477	5.82
茨城県	1,439	11.99
栃木県	280	3.68
群馬県	318	3.66
埼玉県	3,648	13.98
千葉県	3,991	19.56
東京都	6,913	16.58
神奈川県	5,478	15.05
新潟県	340	3.95
富山県	98	2.04
石川県	102	2.13
福井県	36	0.92
山梨県	259	6.32
長野県	327	3.72
岐阜県	195	2.24
静岡県	1,335	9.60
愛知県	1,854	9.51
三重県	332	4.68
滋賀県	312	5.20
京都府	873	6.98
大阪府	2,023	6.61
兵庫県	1,938	9.74
奈良県	348	6.33
和歌山県	258	5.27
鳥取県	126	4.34
島根県	194	5.11
岡山県	462	5.50
広島県	458	4.05
山口県	1,299	19.39
徳島県	456	12.32
香川県	142	3.02
愛媛県	844	13.84
高知県	122	2.77
福岡県	2,359	11.91
佐賀県	384	9.85
長崎県	716	10.23
熊本県	1,193	14.91
大分県	1,134	19.55
宮崎県	946	16.31
鹿児島県	718	7.98
沖縄県	1,400	25.93
総数	47,346	9.57
去年同期(総数)	52	0.01

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第35週	第36週	第37週	第38週	第39週
	8/28-9/3	9/4-9/10	9/11-9/17	9/18-9/24	9/25-10/1
北海道	1.43	1.55	1.79	1.40	2.09
青森県	0.30	0.68	0.38	0.33	0.48
岩手県	0.79	0.92	0.60	0.89	1.03
宮城県	3.98	7.34	8.56	5.53	5.55
秋田県	0.22	0.17	1.31	1.44	1.48
山形県	0.28	0.49	0.74	1.40	1.65
福島県	1.13	2.55	4.27	4.16	5.82
茨城県	2.51	4.23	6.73	11.01	11.99
栃木県	1.68	1.87	3.67	3.30	3.68
群馬県	1.77	1.87	1.70	2.28	3.66
埼玉県	2.83	5.94	11.07	10.10	13.98
千葉県	4.20	8.58	14.54	15.14	19.56
東京都	2.96	5.95	11.37	12.19	16.58
神奈川県	2.74	5.45	9.37	8.85	15.05
新潟県	0.48	1.45	1.83	2.35	3.95
富山県	0.73	0.73	1.06	1.54	2.04
石川県	1.33	1.65	2.81	2.21	2.13
福井県	0.77	1.41	1.62	0.97	0.92
山梨県	2.71	2.12	4.00	4.10	6.32
長野県	1.18	2.27	2.19	2.87	3.72
岐阜県	1.79	3.29	3.08	2.64	2.24
静岡県	2.19	4.79	7.98	7.19	9.60
愛知県	2.97	4.89	9.55	8.54	9.51
三重県	4.42	4.62	6.90	4.75	4.68
滋賀県	1.62	2.76	4.36	4.68	5.20
京都府	2.71	4.01	5.64	4.77	6.98
大阪府	2.44	3.90	4.54	5.03	6.61
兵庫県	2.23	3.83	6.39	5.36	9.74
奈良県	1.58	2.40	4.07	4.31	6.33
和歌山県	2.10	3.71	5.59	3.51	5.27
鳥取県	3.14	3.93	6.21	5.34	4.34
島根県	1.37	2.29	2.82	4.18	5.11
岡山県	2.38	4.30	4.30	4.94	5.50
広島県	2.27	2.29	2.81	2.38	4.05
山口県	3.45	7.00	9.55	10.69	19.39
徳島県	2.08	6.86	10.35	8.97	12.32
香川県	1.00	1.34	3.21	3.64	3.02
愛媛県	3.03	4.85	12.07	14.07	13.84
高知県	0.59	3.11	3.11	3.11	2.77
福岡県	4.16	7.56	9.59	9.19	11.91
佐賀県	3.26	6.16	11.95	8.36	9.85
長崎県	3.91	8.80	8.00	8.27	10.23
熊本県	2.54	5.64	9.39	9.01	14.91
大分県	2.84	3.48	8.16	13.79	19.55
宮崎県	4.95	6.14	8.47	14.00	16.31
鹿児島県	2.91	3.71	5.43	5.31	7.98
沖縄県	9.41	13.43	20.85	22.46	25.93
総数	2.56	4.48	7.03	7.09	9.57
昨年同期(総数)	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01

令和5年10月6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4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 R5.9.25 - R5.10.1
累計 R5.9.4 - R5.10.1

(第39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	7	36	1	4	0	11	6	21	346	2,307	51	610	46	534	R5.9.2	
青森県	1	2	0	0	0	0	1	2	33	67	4	15	4	15	R5.9.15	
岩手県	1	4	0	0	0	0	3	1	32	134	10	39	4	32	R5.9.4	
宮城県	6	30	0	0	0	5	6	25	185	926	61	300	55	281	R5.9.4	
秋田県	4	4	0	0	2	2	2	2	128	128	39	39	39	39	R5.9.25	
山形県	1	3	0	0	0	0	1	3	656	1,507	27	55	13	33	R5.9.12	
福島県	8	40	0	1	3	9	5	30	271	2,799	79	608	73	563	R5.9.4	
茨城県	88	236	3	4	15	50	70	182	5,723	12,672	1,489	3,533	1,301	3,138	R5.9.5	
栃木県	12	37	0	2	1	7	11	28	455	1,711	84	457	59	368	R5.9.4	
群馬県	15	38	0	0	5	10	10	28	483	1,384	104	342	91	319	R5.9.4	
埼玉県	96	325	2	7	15	58	79	260	4,715	23,161	1,396	6,108	1,260	5,601	R5.9.4	
千葉県	215	560	1	12	28	82	186	466	9,331	31,660	2,428	8,246	2,232	7,273	R5.9.5	
東京都	269	898	2	27	48	141	219	730	19,070	80,334	5,192	19,691	4,801	18,558	R5.9.4	
神奈川県	85	166	0	0	14	25	71	141	5,644	10,256	1,221	2,595	1,056	2,345	R5.9.4	
新潟県	11	41	0	0	5	12	6	29	306	1,013	95	325	75	248	R5.9.4	
富山県	3	8	0	0	3	5	0	3	99	470	26	129	19	104	R5.9.5	
石川県	0	11	0	1	0	4	0	6	0	2,299	0	502	0	483	R5.9.4	
福井県	1	10	0	1	0	1	1	8	31	1,429	15	353	12	199	R5.9.4	
山梨県	3	20	0	1	1	8	2	11	315	1,213	71	313	71	293	R5.9.5	
長野県	22	46	0	1	0	3	22	42	880	1,891	242	493	187	416	R5.9.5	
岐阜県	9	44	0	0	0	5	9	39	340	2,293	110	613	97	567	R5.9.5	
静岡県	59	185	0	1	5	24	54	160	2,108	6,853	617	1,980	567	1,860	R5.9.4	
愛知県	107	266	1	4	9	37	97	225	5,699	19,272	1,848	5,640	1,594	5,052	R5.9.5	
三重県	13	54	0	0	7	17	6	37	919	2,787	197	835	183	718	R5.9.5	
滋賀県	21	56	0	1	6	9	15	46	860	3,352	241	840	189	713	R5.9.4	
京都府	24	55	0	1	6	11	18	43	882	2,634	301	729	201	569	R5.9.4	
大阪府	97	346	2	6	10	44	85	296	5,142	22,658	1,105	4,711	976	4,264	R5.9.4	
兵庫県	104	328	0	2	25	63	79	263	4,475	14,138	1,231	3,592	914	2,647	R5.9.4	
奈良県	31	85	0	2	6	17	25	66	1,474	4,250	312	875	262	667	R5.9.5	
和歌山県	16	40	1	1	7	14	8	25	514	1,548	152	458	135	401	R5.9.4	
鳥取県	7	38	0	1	3	12	4	25	113	1,249	31	297	27	158	R5.9.4	
島根県	13	39	0	4	5	16	8	19	465	2,481	152	589	123	460	R5.9.4	
岡山県	18	65	2	2	8	21	8	42	1,433	3,178	302	992	282	826	R5.9.5	
広島県	10	29	0	0	3	9	7	20	411	1,603	123	506	105	430	R5.9.4	
山口県	40	73	2	3	12	20	26	50	1,946	4,174	629	1,238	532	1,110	R5.9.5	
徳島県	14	47	0	2	8	17	6	28	584	2,737	221	832	215	770	R5.9.5	
香川県	4	17	1	1	1	6	2	10	243	1,222	31	209	31	209	R5.9.7	
愛媛県	25	59	0	1	6	20	19	38	991	2,902	357	1,057	347	1,023	R5.9.5	
高知県	6	13	0	1	2	6	4	6	208	424	87	172	74	151	R5.9.7	
福岡県	47	124	0	2	12	26	35	96	2,466	8,476	659	1,996	626	1,835	R5.9.4	
佐賀県	20	61	0	2	6	20	14	39	1,025	4,976	343	1,504	343	1,504	R5.9.4	
長崎県	23	87	0	0	5	31	18	56	760	3,030	293	1,002	255	885	R5.9.4	
熊本県	28	74	0	0	7	20	21	54	819	2,467	261	874	249	838	R5.9.4	
大分県	30	69	0	0	8	13	22	56	932	2,119	396	808	310	664	R5.9.5	
宮崎県	17	43	0	3	3	11	14	29	763	4,504	245	1,126	239	1,053	R5.9.4	
鹿児島県	13	23	0	1	4	8	9	14	437	1,496	159	474	152	360	R5.9.4	
沖縄県	39	112	0	3	8	24	31	85	3,253	7,544	949	2,261	758	1,758	R5.9.4	
別掲	札幌市	9	14	0	0	0	0	9	14	328	523	124	190	95	160	R5.9.5
	仙台市	19	77	0	0	0	13	19	64	714	3,957	238	1,222	136	604	R5.9.5
	さいたま市	30	96	0	0	2	5	28	91	1,718	6,320	514	1,977	457	1,768	R5.9.5
	千葉市	21	71	1	1	0	4	20	66	1,000	4,102	257	1,142	227	1,138	R5.9.5
	川崎市	23	58	0	0	3	7	20	51	5,692	7,682	461	932	431	902	R5.9.4
	横浜市	86	185	0	0	5	15	81	170	4,233	11,012	1,194	2,757	1,113	2,551	R5.9.4
	相模原市	13	39	0	1	0	2	13	36	540	1,637	168	501	165	473	R5.9.7
	新潟市	6	15	0	0	0	3	6	12	276	777	75	279	58	203	R5.9.5
	静岡市	9	25	0	0	1	3	8	22	249	919	103	349	94	332	R5.9.4
	浜松市	32	84	0	1	3	7	29	76	1,343	3,447	376	1,073	342	983	R5.9.4
	名古屋市	47	117	4	9	3	13	40	95	6,332	16,307	1,654	4,162	1,507	3,850	R5.9.4
	京都市	13	62	0	7	3	9	10	46	1,339	6,852	333	1,320	310	1,272	R5.9.4
	大阪市	28	114	0	1	6	16	22	97	1,662	6,575	341	1,381	334	1,323	R5.9.4
	堺市	21	46	1	1	3	8	17	37	1,461	3,257	264	581	223	470	R5.9.5
	神戸市	79	208	1	1	4	18	74	189	3,661	8,896	801	2,105	795	2,089	R5.9.4
	岡山市	11	37	0	0	2	2	9	35	334	1,344	133	511	108	441	R5.9.5
広島市	8	16	0	0	2	2	6	14	221	495	58	108	58	108	R5.9.8	
北九州市	9	66	0	2	4	17	5	47	225	3,944	84	990	83	931	R5.9.5	
福岡市	36	93	0	2	3	6	33	85	2,090	6,835	655	2,203	582	1,957	R5.9.4	
熊本市	21	48	0	0	6	9	15	39	953	2,097	282	690	242	597	R5.9.4	
計	2,204	6,418	25	131	372	1,116	1,807	5,171	122,336	408,706	32,101	105,436	28,544	94,486		
昨年同期	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(R4.9.26 - R4.10.2)

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	25	372	1,807	2,204
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4報)

合計: 2,204 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	22	58	1,383	570	154	17

インフルエンザによる入院患者の概況(第39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25日 ～10月1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	227	252		825							825
年齢別内訳	1歳未満	11	5	6	7	29							29
	1～4歳	20	29	25	43	117							117
	5～9歳	32	32	51	58	173							173
	10～14歳	12	17	17	25	71							71
	15～19歳	2	8	7	5	22							22
	20～29歳	7	3	4	5	19							19
	30～39歳	1	2	6	9	18							18
	40～49歳	1	5	9	9	24							24
	50～59歳	13	4	7	5	29							29
	60～69歳	18	5	13	12	48							48
	70～79歳	21	24	29	33	107							107
80歳以上	41	33	53	41	168							168	

(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25日 ～10月1日		9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	7	4	13	14		38							38
人工呼吸器の利用	3	3	5	4		15							15
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	51		131							131
いずれにも該当せず	152	147	192	205		696							696
計※2 (一部重複あり)	187	176	243	274		880							880

(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	4	6	6	2	1	0	3	2	5	4	5	38
人工呼吸器の利用	0	3	1	1	0	1	0	3	1	2	1	2	15
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	27	38	13	4	3	3	2	1	10	14	16	131
いずれにも該当せず	29	92	142	57	18	17	16	20	26	38	92	149	696
計※2 (一部重複あり)	29	126	187	77	24	22	19	28	30	55	111	172	880

※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。