

令和5年12月22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50週(令和5年12月11日から令和5年12月17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51週(令和5年12月18日から令和5年12月24日まで)  
分については、令和6年1月4日(木)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50週(12月11日～12月17日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	10,678	47.25
青森県	1,799	29.98
岩手県	2,000	32.26
宮城県	4,471	49.13
秋田県	1,103	21.21
山形県	1,356	31.53
福島県	2,307	28.13
茨城県	3,529	29.41
栃木県	2,162	28.45
群馬県	3,080	35.40
埼玉県	8,241	31.57
千葉県	6,290	30.83
東京都	8,477	20.48
神奈川県	8,679	24.18
新潟県	2,892	33.63
富山県	1,645	34.27
石川県	1,560	32.50
福井県	913	23.41
山梨県	1,118	27.27
長野県	3,125	35.51
岐阜県	1,741	20.01
静岡県	4,042	29.08
愛知県	6,425	32.95
三重県	2,931	41.28
滋賀県	1,465	24.42
京都府	2,898	23.00
大阪府	6,035	19.72
兵庫県	5,563	28.10
奈良県	1,608	29.24
和歌山県	1,492	30.45
鳥取県	666	22.97
島根県	921	24.24
岡山県	2,242	26.69
広島県	3,316	29.35
山口県	2,290	34.18
徳島県	928	25.08
香川県	1,468	31.23
愛媛県	1,095	17.95
高知県	1,186	26.95
福岡県	7,489	37.82
佐賀県	1,268	32.51
長崎県	2,147	30.67
熊本県	3,125	39.06
大分県	3,200	55.17
宮崎県	3,089	53.26
鹿児島県	3,284	36.90
沖縄県	519	9.61
総数	147,858	29.94
去年同期(総数)	2,592	0.53

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第46週	第47週	第48週	第49週	第50週
	11/13-11/19	11/20-11/26	11/27-12/3	12/4-12/10	12/11-12/17
北海道	39.21	51.90	50.49	60.97	47.25
青森県	14.53	20.65	23.37	30.83	29.98
岩手県	23.38	33.97	34.46	40.06	32.26
宮城県	31.86	43.78	42.66	57.49	49.13
秋田県	14.69	17.58	13.79	20.12	21.21
山形県	28.77	35.07	33.51	34.40	31.53
福島県	28.35	38.38	35.27	38.66	28.13
茨城県	17.49	21.82	21.88	32.07	29.41
栃木県	21.55	30.58	27.66	36.99	28.45
群馬県	24.15	33.46	38.85	46.45	35.40
埼玉県	21.71	27.50	27.98	33.91	31.57
千葉県	21.84	26.81	23.70	32.89	30.83
東京都	12.25	16.38	15.08	20.30	20.48
神奈川県	14.64	18.34	17.09	23.22	24.18
新潟県	19.78	30.31	29.38	41.40	33.63
富山県	15.71	21.73	21.96	29.77	34.27
石川県	18.65	30.27	27.48	39.21	32.50
福井県	11.54	16.56	22.64	30.69	23.41
山梨県	24.93	29.98	21.71	26.59	27.27
長野県	35.59	51.83	40.09	46.23	35.51
岐阜県	21.39	27.79	22.87	23.84	20.01
静岡県	21.98	30.96	26.83	33.09	29.08
愛知県	28.88	32.23	25.02	32.88	32.95
三重県	24.58	33.82	35.20	47.49	41.28
滋賀県	12.45	17.63	18.25	27.70	24.42
京都府	13.87	18.67	19.74	24.83	23.00
大阪府	15.65	19.47	17.54	22.20	19.72
兵庫県	17.69	20.97	22.41	29.78	28.10
奈良県	21.96	28.73	27.69	33.65	29.24
和歌山県	17.88	23.33	25.37	30.37	30.45
鳥取県	28.59	38.17	32.79	35.76	22.97
島根県	22.61	24.03	25.11	29.76	24.24
岡山県	24.46	31.35	31.55	34.80	26.69
広島県	23.73	30.96	29.41	37.82	29.35
山口県	25.64	25.54	24.88	32.99	34.18
徳島県	21.65	25.84	24.70	33.08	25.08
香川県	22.40	26.68	23.60	31.91	31.23
愛媛県	17.39	15.28	16.79	21.67	17.95
高知県	21.34	27.61	22.32	26.70	26.95
福岡県	27.56	41.44	40.13	45.66	37.82
佐賀県	47.26	49.67	38.56	41.21	32.51
長崎県	28.23	43.67	34.90	38.57	30.67
熊本県	27.20	39.23	38.13	46.88	39.06
大分県	25.38	34.76	34.38	53.71	55.17
宮崎県	21.16	32.50	35.50	49.64	53.26
鹿児島県	26.73	34.24	34.44	40.80	36.90
沖縄県	11.83	11.72	8.17	9.67	9.61
総数	21.66	28.30	26.72	33.72	29.94
昨年同期(総数)	0.11	0.11	0.13	0.25	0.53

### インフルエンザ様疾患発生報告（第15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 R5.12.11 - R5.12.17  
累計 R5.9.4 - R5.12.17

	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	290	2,369	27	246	105	766	158	1,357	15,648	164,302	4,803	50,337	3,955	39,335	R5.9.2	
青森県	67	289	3	28	33	127	31	134	4,679	22,551	1,757	7,690	1,351	6,378	R5.9.15	
岩手県	54	351	0	8	32	168	22	175	2,195	16,471	607	4,802	519	4,307	R5.9.4	
宮城県	175	936	9	34	49	222	117	680	7,412	37,011	2,336	11,226	2,097	9,992	R5.9.4	
秋田県	52	268	4	21	21	141	27	106	2,391	17,506	675	4,915	635	4,311	R5.9.25	
山形県	58	247	2	16	26	99	30	132	15,561	75,844	2,015	9,195	1,609	7,115	R5.9.12	
福島県	75	861	5	46	15	234	55	581	3,619	51,466	996	14,677	951	13,649	R5.9.4	
茨城県	214	1,592	1	20	56	389	157	1,183	12,524	85,820	3,518	34,399	3,162	21,760	R5.9.5	
栃木県	106	800	0	25	28	235	78	540	5,674	45,036	1,766	13,215	1,552	11,438	R5.9.4	
群馬県	152	1,050	1	16	43	314	108	720	9,677	61,298	2,672	18,930	2,354	15,487	R5.9.4	
埼玉県	244	2,683	7	48	42	542	195	2,093	14,263	173,861	4,771	55,321	4,086	50,159	R5.9.4	
千葉県	256	3,183	7	53	28	431	221	2,699	12,253	151,704	3,364	42,652	3,023	37,239	R5.9.5	
東京都	243	4,224	7	61	38	661	198	3,502	14,683	294,983	4,231	79,844	3,833	74,135	R5.9.4	
神奈川県	94	1,112	1	11	12	161	81	940	5,274	70,400	1,382	19,322	1,266	17,258	R5.9.4	
新潟県	229	1,014	7	25	92	412	130	577	7,921	37,253	2,250	10,680	1,789	8,540	R5.9.4	
富山県	43	192	0	5	20	82	23	105	2,611	11,535	1,117	4,569	891	3,497	R5.9.5	
石川県	43	245	2	7	11	84	30	154	2,277	15,568	934	5,600	772	4,555	R5.9.4	
福井県	32	179	0	7	13	56	19	116	1,451	8,721	506	2,876	440	2,421	R5.9.4	
山梨県	21	361	2	9	3	113	16	239	1,157	19,882	364	6,284	308	5,755	R5.9.5	
長野県	149	1,289	1	41	40	296	108	952	7,454	87,885	1,850	20,523	1,731	18,526	R5.9.5	
岐阜県	106	1,027	2	26	21	234	83	767	5,792	57,298	1,749	17,929	1,480	15,608	R5.9.5	
静岡県	150	1,330	1	8	36	243	113	1,079	6,430	60,605	2,226	18,482	2,105	17,281	R5.9.4	
愛知県	203	2,085	1	21	28	312	174	1,752	12,044	127,137	4,379	44,345	3,887	38,787	R5.9.5	
三重県	126	782	1	5	42	293	83	484	7,785	45,088	2,747	15,550	2,179	12,541	R5.9.5	
滋賀県	122	665	2	8	24	120	96	537	6,702	36,097	1,960	10,836	1,496	8,442	R5.9.4	
京都府	106	775	0	13	19	181	87	581	3,217	29,853	1,105	9,102	897	7,444	R5.9.4	
大阪府	262	2,307	4	30	37	377	221	1,900	15,642	147,061	3,977	34,772	3,537	30,567	R5.9.4	
兵庫県	357	2,765	6	31	58	565	293	2,169	13,293	114,442	3,395	30,022	2,525	20,732	R5.9.4	
奈良県	93	763	0	6	14	125	79	632	3,118	27,728	805	7,253	716	6,029	R5.9.5	
和歌山県	82	483	2	13	27	173	53	297	4,386	23,487	1,270	7,317	1,118	6,391	R5.9.4	
鳥取県	43	400	0	15	5	135	38	250	1,192	17,077	267	3,804	267	3,507	R5.9.4	
島根県	53	456	4	34	15	169	34	253	2,456	26,057	824	8,170	670	6,720	R5.9.4	
岡山県	87	765	4	24	31	250	52	491	3,176	35,162	1,190	12,808	993	10,259	R5.9.5	
広島県	73	515	1	15	22	172	50	328	4,004	28,266	1,207	8,648	1,155	7,867	R5.9.4	
山口県	86	615	8	29	30	216	48	370	4,357	34,479	1,358	10,337	1,293	9,249	R5.9.5	
徳島県	28	276	3	8	12	117	13	151	992	13,116	393	4,494	382	4,295	R5.9.5	
香川県	55	423	1	10	14	129	40	284	3,533	25,102	601	4,770	601	4,770	R5.9.7	
愛媛県	23	323	1	13	9	108	13	202	1,030	18,327	317	5,930	298	5,609	R5.9.5	
高知県	24	224	1	8	6	82	17	134	1,554	11,638	541	4,062	449	3,406	R5.9.7	
福岡県	139	1,143	3	21	35	309	101	813	8,034	71,938	2,443	21,196	2,295	19,619	R5.9.4	
佐賀県	39	439	0	10	9	122	30	307	2,001	23,119	638	7,280	638	7,280	R5.9.4	
長崎県	48	491	1	20	14	175	33	296	2,573	24,911	824	9,129	739	7,738	R5.9.4	
熊本県	61	646	1	7	22	213	38	426	1,875	21,115	650	7,349	618	6,770	R5.9.4	
大分県	75	559	1	13	33	145	41	401	5,201	24,229	1,633	8,421	1,381	6,970	R5.9.5	
宮崎県	70	340	1	12	14	70	55	258	4,099	18,706	1,136	5,509	982	4,932	R5.9.4	
鹿児島県	39	232	0	5	13	95	26	132	2,049	11,449	792	4,467	737	3,833	R5.9.4	
沖縄県	7	245	0	7	1	47	6	191	374	15,266	111	4,689	88	3,641	R5.9.4	
別掲	札幌市	122	1,179	1	10	16	217	105	952	7,684	91,074	2,628	32,428	1,992	24,444	R5.9.5
	仙台市	63	466	0	4	10	73	53	389	3,665	26,531	1,133	8,602	1,047	5,594	R5.9.5
	さいたま市	38	496	0	1	5	51	33	444	2,351	32,678	800	11,229	686	9,905	R5.9.5
	千葉市	31	322	0	1	2	27	29	294	1,862	18,622	602	5,441	544	4,951	R5.9.5
	川崎市	24	261	0	3	3	29	21	229	1,304	21,180	414	5,170	400	5,001	R5.9.4
	横浜市	101	1,114	0	6	5	68	96	1,040	5,226	61,807	1,529	17,655	1,412	16,363	R5.9.4
	相模原市	32	288	0	3	1	38	31	247	1,997	16,286	576	4,784	550	4,282	R5.9.7
	新潟市	37	280	0	0	9	59	28	221	1,932	16,590	723	5,868	570	4,657	R5.9.5
	静岡市	30	280	0	2	5	35	25	243	2,270	14,807	708	5,012	650	4,470	R5.9.4
	浜松市	47	581	1	5	4	49	42	527	1,828	20,736	611	6,813	552	6,228	R5.9.4
	名古屋市	81	818	1	14	12	122	68	682	3,561	54,540	1,480	19,924	1,214	16,403	R5.9.4
	京都市	47	339	0	9	5	49	42	281	2,618	21,624	638	5,050	610	4,800	R5.9.4
	大阪市	42	552	1	4	6	109	35	439	2,327	32,504	452	6,701	448	6,547	R5.9.4
	堺市	43	419	0	4	8	77	35	338	1,504	21,171	442	4,951	430	4,312	R5.9.5
	神戸市	152	1,474	0	5	10	128	142	1,341	5,224	56,429	1,220	12,977	1,218	12,880	R5.9.4
	岡山市	53	415	1	3	4	27	48	385	2,212	18,298	905	6,934	751	5,620	R5.9.5
	広島市	55	421	2	9	9	77	44	335	2,443	23,938	477	4,536	469	4,331	R5.9.8
北九州市	66	468	1	6	19	136	46	326	3,309	26,492	975	7,196	950	6,879	R5.9.5	
福岡市	62	556	1	7	4	42	57	507	4,060	36,426	1,236	11,078	1,169	10,081	R5.9.4	
熊本市	54	342	1	2	12	68	41	272	4,411	21,522	1,322	6,706	1,226	5,939	R5.9.4	
計	6,334	55,390	145	1,237	1,447	12,191	4,742	41,962	337,421	3,171,105	99,323	932,783	86,738	799,831		
昨年同期	43		2		8		33		2,996		831		752			

(R4.12.12- R4.12.18)

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	42	376	1,857	2,275
第6報	第41週	R5.10.9 ~ R5.10.15	25	368	1,379	1,772
第7報	第42週	R5.10.16 ~ R5.10.22	55	757	2,939	3,751
第8報	第43週	R5.10.23 ~ R5.10.29	80	945	3,681	4,706
第9報	第44週	R5.10.30 ~ R5.11.5	139	1,062	3,866	5,067
第10報	第45週	R5.11.6 ~ R5.11.12	60	830	2,778	3,668
第11報	第46週	R5.11.13 ~ R5.11.19	68	958	2,928	3,954
第12報	第47週	R5.11.20 ~ R5.11.26	232	1,582	4,360	6,174
第13報	第48週	R5.11.27 ~ R5.12.3	102	1,109	3,479	4,690
第14報	第49週	R5.12.4 ~ R5.12.10	157	1,592	4,633	6,382
第15報	第50週	R5.12.11 ~ R5.12.17	145	1,447	4,742	6,334
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15報)

合計: 6,334 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	40	217	4,152	1,281	564	80

# インフルエンザによる入院患者の概況(第50週)

## (1)入院患者の届出数

期間	11月13日 ～11月19日	11月20日 ～11月26日	11月27日 ～12月3日	12月4日 ～12月10日	12月11日 ～12月17日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1
入院患者数※1	648	937	988	1,292	1,322	810	2,142	3,124	2,614				8,690
年齢別内訳	1歳未満	23	42	36	55	51	29	101	132	106			368
	1～4歳	107	157	153	179	168	117	325	512	347			1,301
	5～9歳	134	177	143	203	194	173	486	576	397			1,632
	10～14歳	52	65	54	86	81	71	229	221	167			688
	15～19歳	18	17	22	26	23	22	52	73	49			196
	20～29歳	6	11	14	21	22	19	41	44	43			147
	30～39歳	14	24	22	29	30	17	52	69	59			197
	40～49歳	17	26	28	31	38	24	61	93	69			247
	50～59歳	24	30	49	60	47	29	82	128	107			346
	60～69歳	37	52	82	103	104	48	120	204	207			579
70～79歳	88	132	141	188	200	101	237	419	388			1,145	
80歳以上	128	204	244	311	364	160	356	653	675			1,844	

## (2)入院時の状況

期間	11月13日 ～11月19日	11月20日 ～11月26日	11月27日 ～12月3日	12月4日 ～12月10日	12月11日 ～12月17日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	32	40	39	39	45	38	77	133	84				332
人工呼吸器の利用	18	22	25	20	29	15	45	77	49				186
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)	84	113	122	154	159	131	325	392	313				1,161
いずれにも該当せず	555	804	855	1,136	1,151	681	1,826	2,692	2,287				7,486
計※2 (一部重複あり)	689	979	1,041	1,349	1,384	865	2,273	3,294	2,733				9,165

## (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	1	35	35	26	12	7	10	21	26	44	60	55	332
人工呼吸器の利用	0	19	16	17	5	2	4	16	13	24	38	32	186
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)	11	211	276	116	37	14	21	30	28	72	148	197	1,161
いずれにも該当せず	359	1,105	1,401	580	161	132	175	204	303	483	965	1,618	7,486
計※2 (一部重複あり)	371	1,370	1,728	739	215	155	210	271	370	623	1,211	1,902	9,165

※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。