

令和6年1月12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6年第1週(令和6年1月1日から令和6年1月7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6年第2週(令和6年1月8日から令和6年1月14日まで)分については、令和6年1月19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

2024年第1週(1月1日～1月7日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	2,222	10.15
青森県	747	12.66
岩手県	766	12.56
宮城県	1,025	11.26
秋田県	851	17.37
山形県	462	10.74
福島県	1,350	16.46
茨城県	2,681	22.34
栃木県	606	7.97
群馬県	887	10.44
埼玉県	3,523	13.82
千葉県	2,901	14.58
東京都	3,162	7.83
神奈川県	2,757	7.77
新潟県	948	11.02
富山県	498	10.38
石川県	552	12.84
福井県	435	11.15
山梨県	346	8.44
長野県	1,183	13.44
岐阜県	1,811	20.82
静岡県	1,611	11.59
愛知県	3,303	16.94
三重県	995	13.82
滋賀県	881	14.93
京都府	1,361	11.16
大阪府	3,572	11.67
兵庫県	1,962	9.91
奈良県	454	8.25
和歌山県	521	10.63
鳥取県	400	13.79
島根県	443	11.66
岡山県	922	10.98
広島県	1,226	10.85
山口県	752	11.22
徳島県	503	13.59
香川県	651	13.85
愛媛県	588	9.97
高知県	721	16.39
福岡県	3,423	17.29
佐賀県	487	12.49
長崎県	1,186	16.94
熊本県	1,275	15.94
大分県	1,114	19.21
宮崎県	1,511	26.05
鹿児島県	1,325	14.89
沖縄県	1,018	18.85
総数	61,918	12.66
昨年同期(総数)	23,139	4.73

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第49週	第50週	第51週	第52週	第1週
	12/4-12/10	12/11-12/17	12/18-12/24	12/25-12/31	1/1-1/7
北海道	60.97	47.25	36.66	24.19	10.15
青森県	30.83	29.98	31.05	30.38	12.66
岩手県	40.06	32.26	29.92	21.71	12.56
宮城県	57.49	49.13	39.05	26.62	11.26
秋田県	20.12	21.21	18.98	20.27	17.37
山形県	34.40	31.53	30.51	26.79	10.74
福島県	38.66	28.13	25.04	21.79	16.46
茨城県	32.07	29.41	23.84	28.15	22.34
栃木県	36.99	28.45	20.24	16.20	7.97
群馬県	46.45	35.40	23.29	19.36	10.44
埼玉県	33.91	31.57	25.32	22.83	13.82
千葉県	32.89	30.83	25.30	23.18	14.58
東京都	20.30	20.48	18.08	19.22	7.83
神奈川県	23.22	24.18	22.10	19.05	7.77
新潟県	41.40	33.63	25.74	24.63	11.02
富山県	29.77	34.27	28.13	20.90	10.38
石川県	39.21	32.50	22.69	19.88	12.84
福井県	30.69	23.41	18.64	18.13	11.15
山梨県	26.59	27.27	21.00	17.54	8.44
長野県	46.23	35.51	19.85	17.31	13.44
岐阜県	23.84	20.01	16.79	18.68	20.82
静岡県	33.09	29.08	20.37	20.00	11.59
愛知県	32.88	32.95	25.48	22.47	16.94
三重県	47.49	41.28	29.62	22.28	13.82
滋賀県	27.70	24.42	17.48	17.83	14.93
京都府	24.83	23.00	17.01	17.78	11.16
大阪府	22.20	19.72	15.77	15.67	11.67
兵庫県	29.78	28.10	19.12	19.48	9.91
奈良県	33.65	29.24	19.09	13.18	8.25
和歌山県	30.37	30.45	19.31	18.57	10.63
鳥取県	35.76	22.97	15.10	17.41	13.79
島根県	29.76	24.24	16.89	21.50	11.66
岡山県	34.80	26.69	14.89	14.08	10.98
広島県	37.82	29.35	20.07	19.22	10.85
山口県	32.99	34.18	25.88	28.85	11.22
徳島県	33.08	25.08	21.81	18.16	13.59
香川県	31.91	31.23	20.13	22.28	13.85
愛媛県	21.67	17.95	16.26	16.07	9.97
高知県	26.70	26.95	25.25	36.25	16.39
福岡県	45.66	37.82	24.79	24.83	17.29
佐賀県	41.21	32.51	19.67	20.54	12.49
長崎県	38.57	30.67	24.63	26.36	16.94
熊本県	46.88	39.06	28.61	32.46	15.94
大分県	53.71	55.17	37.67	35.66	19.21
宮崎県	49.64	53.26	44.43	44.86	26.05
鹿児島県	40.80	36.90	25.78	27.18	14.89
沖縄県	9.67	9.61	11.20	15.80	18.85
総数	33.72	29.94	23.13	21.65	12.66
昨年同期(総数)	0.25	0.53	1.24	2.05	4.73

令和6年1月12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18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 R6. 1. 1 - R6. 1. 7
累計 R5. 9. 4 - R6. 1. 7

	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	2,510	0	259	0	820	0	1,431	0	171,592	0	52,304	0	40,968	R5. 9. 2
青森県	0	320	0	31	0	141	0	148	0	25,006	0	8,530	0	7,064	R5. 9. 15
岩手県	0	390	0	13	0	186	0	191	0	18,290	0	5,363	0	4,826	R5. 9. 4
宮城県	0	1,040	0	35	0	250	0	755	0	40,699	0	12,457	0	11,077	R5. 9. 4
秋田県	0	303	0	21	0	156	0	126	0	18,905	0	5,331	0	4,712	R5. 9. 25
山形県	0	274	0	18	0	111	0	145	0	83,029	0	10,067	0	7,791	R5. 9. 12
福島県	0	907	0	46	0	246	0	615	0	53,242	0	15,213	0	14,159	R5. 9. 4
茨城県	0	1,712	0	23	0	424	0	1,265	0	90,973	0	35,951	0	23,139	R5. 9. 5
栃木県	0	858	0	27	0	253	0	578	0	47,948	0	14,083	0	12,173	R5. 9. 4
群馬県	0	1,112	0	16	0	329	0	767	0	64,045	0	19,773	0	16,293	R5. 9. 4
埼玉県	0	2,839	0	50	0	567	0	2,222	0	184,561	0	58,499	0	53,161	R5. 9. 4
千葉県	0	3,315	0	55	0	450	0	2,810	0	156,962	0	44,200	0	38,667	R5. 9. 5
東京都	0	4,456	0	63	0	689	0	3,704	0	308,068	0	83,659	0	77,653	R5. 9. 4
神奈川県	0	1,166	0	11	0	171	0	984	0	73,055	0	20,039	0	17,908	R5. 9. 4
新潟県	0	1,101	0	25	0	450	0	626	0	39,650	0	11,518	0	9,195	R5. 9. 4
富山県	0	222	0	5	0	95	0	122	0	12,841	0	5,111	0	3,959	R5. 9. 5
石川県	0	269	0	7	0	95	0	167	0	17,078	0	6,145	0	5,037	R5. 9. 4
福井県	0	202	0	7	0	68	0	127	0	9,787	0	3,176	0	2,685	R5. 9. 4
山梨県	0	381	0	10	0	119	0	252	0	20,875	0	6,650	0	6,053	R5. 9. 5
長野県	0	1,399	0	43	0	317	0	1,039	0	93,271	0	21,778	0	19,656	R5. 9. 5
岐阜県	0	1,123	0	27	0	253	0	843	0	61,172	0	19,278	0	16,784	R5. 9. 5
静岡県	0	1,389	0	12	0	257	0	1,120	0	63,336	0	19,273	0	18,034	R5. 9. 4
愛知県	0	2,195	0	21	0	324	0	1,850	0	131,433	0	45,977	0	40,220	R5. 9. 5
三重県	0	849	0	6	0	323	0	520	0	48,286	0	16,638	0	13,491	R5. 9. 5
滋賀県	0	721	0	8	0	133	0	580	0	37,995	0	11,385	0	8,906	R5. 9. 4
京都府	0	803	0	14	0	181	0	608	0	30,683	0	9,392	0	7,679	R5. 9. 4
大阪府	0	2,433	0	31	0	394	0	2,008	0	152,468	0	36,203	0	31,822	R5. 9. 4
兵庫県	0	2,933	0	32	0	589	0	2,312	0	120,160	0	31,568	0	21,782	R5. 9. 4
奈良県	0	791	0	8	0	127	0	656	0	28,619	0	7,545	0	6,300	R5. 9. 5
和歌山県	0	520	0	16	0	186	0	318	0	25,410	0	7,876	0	6,893	R5. 9. 4
鳥取県	0	410	0	15	0	136	0	259	0	17,370	0	3,867	0	3,570	R5. 9. 4
島根県	0	474	0	38	0	174	0	262	0	26,973	0	8,423	0	6,926	R5. 9. 4
岡山県	0	790	0	24	0	260	0	506	0	36,102	0	13,127	0	10,554	R5. 9. 5
広島県	0	538	0	15	0	183	0	340	0	29,424	0	8,971	0	8,148	R5. 9. 4
山口県	0	654	0	30	0	226	0	398	0	36,080	0	10,896	0	9,786	R5. 9. 5
徳島県	0	292	0	8	0	123	0	161	0	13,632	0	4,704	0	4,498	R5. 9. 5
香川県	0	461	0	11	0	141	0	309	0	26,834	0	5,125	0	5,125	R5. 9. 7
愛媛県	0	333	0	15	0	112	0	206	0	18,858	0	6,105	0	5,771	R5. 9. 5
高知県	0	238	0	8	0	89	0	141	0	12,098	0	4,311	0	3,553	R5. 9. 7
福岡県	0	1,195	0	22	0	319	0	854	0	74,404	0	21,932	0	20,289	R5. 9. 4
佐賀県	0	449	0	10	0	124	0	315	0	23,603	0	7,449	0	7,449	R5. 9. 4
長崎県	0	508	0	22	0	183	0	303	0	25,648	0	9,459	0	8,030	R5. 9. 4
熊本県	0	685	0	8	0	224	0	453	0	22,539	0	7,761	0	7,158	R5. 9. 4
大分県	0	590	0	13	0	157	0	420	0	25,947	0	9,050	0	7,474	R5. 9. 5
宮崎県	0	373	0	12	0	77	0	284	0	20,187	0	6,041	0	5,420	R5. 9. 4
鹿児島県	0	243	0	7	0	98	0	138	0	11,784	0	4,638	0	3,984	R5. 9. 4
沖縄県	0	255	0	7	0	49	0	199	0	15,669	0	4,820	0	3,761	R5. 9. 4
別															
札幌市	0	1,253	0	10	0	231	0	1,012	0	95,423	0	33,935	0	25,595	R5. 9. 5
仙台市	0	505	0	5	0	79	0	421	0	28,661	0	9,269	0	6,236	R5. 9. 5
さいたま市	0	509	0	1	0	52	0	456	0	33,125	0	11,400	0	10,038	R5. 9. 5
千葉市	0	354	0	1	0	30	0	323	0	20,097	0	5,889	0	5,367	R5. 9. 5
川崎市	0	282	0	3	0	29	0	250	0	22,102	0	5,484	0	5,302	R5. 9. 4
横浜市	0	1,183	0	6	0	70	0	1,107	0	65,267	0	18,663	0	17,305	R5. 9. 4
相模原市	0	302	0	3	0	39	0	260	0	16,944	0	4,973	0	4,465	R5. 9. 7
新潟市	0	304	0	0	0	67	0	237	0	18,091	0	6,452	0	5,087	R5. 9. 5
静岡市	0	294	0	2	0	37	0	255	0	15,275	0	5,185	0	4,635	R5. 9. 4
浜松市	0	594	0	5	0	50	0	539	0	21,112	0	6,944	0	6,351	R5. 9. 4
名古屋市	0	861	0	14	0	127	0	720	0	56,282	0	20,653	0	17,004	R5. 9. 4
京都市	0	367	0	10	0	49	0	308	0	22,636	0	5,322	0	5,064	R5. 9. 4
大阪市	0	581	0	4	0	116	0	461	0	34,174	0	6,993	0	6,837	R5. 9. 4
堺市	0	449	0	4	0	79	0	366	0	22,228	0	5,249	0	4,591	R5. 9. 5
神戸市	0	1,540	0	5	0	131	0	1,404	0	59,242	0	13,568	0	13,471	R5. 9. 4
岡山市	0	425	0	3	0	27	0	395	0	18,723	0	7,088	0	5,739	R5. 9. 5
広島市	0	440	0	9	0	77	0	354	0	24,610	0	4,670	0	4,465	R5. 9. 8
北九州市	0	497	0	6	0	142	0	349	0	28,076	0	7,566	0	7,227	R5. 9. 5
福岡市	0	581	0	7	0	45	0	529	0	37,949	0	11,541	0	10,512	R5. 9. 4
熊本市	0	374	0	2	0	76	0	296	0	23,774	0	7,349	0	6,503	R5. 9. 4
計	0	58,716	0	1,305	0	12,932	0	44,479	0	3,330,382	0	979,854	0	841,377	
昨年同期	1		0		0		1		38		8		8		

(R5. 1. 2- R5. 1. 8)

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	65	701	2,387	3,153
第17報	第52週	R5.12.25 ~ R5.12.31	3	21	62	86
第18報	第1週	R6.1.1 ~ R6.1.7	0	0	0	0
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18報)

合計: 0 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	0	0	0	0	0

インフルエンザによる入院患者の概況(第1週)

(1)入院患者の届出数

期間	12月4日 ～12月10日	12月11日 ～12月17日	12月18日 ～12月24日	12月25日 ～12月31日	1月1日 ～1月7日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1	
入院患者数※1	1,292	1,331	971	1,161	1,162	810	2,142	3,124	4,755	1,162			11,993	
年齢別内訳	1歳未満	55	51	45	45	55	29	101	132	196	55			513
	1～4歳	179	168	162	161	135	117	325	512	670	135		1,759	
	5～9歳	203	194	130	106	72	173	486	576	633	72		1,940	
	10～14歳	86	81	47	49	16	71	229	221	263	16		800	
	15～19歳	26	23	9	22	16	22	52	73	80	16		243	
	20～29歳	21	22	12	16	21	19	41	44	71	21		196	
	30～39歳	29	30	26	27	24	17	52	69	112	24		274	
	40～49歳	31	38	32	25	34	24	61	93	126	34		338	
	50～59歳	60	47	49	44	58	29	82	128	200	58		497	
	60～69歳	103	106	79	114	116	48	120	204	402	116		890	
70～79歳	188	203	138	223	225	101	237	419	752	225		1,734		
80歳以上	311	368	242	329	390	160	356	653	1,250	390		2,809		

(2)入院時の状況

期間	12月4日 ～12月10日	12月11日 ～12月17日	12月18日 ～12月24日	12月25日 ～12月31日	1月1日 ～1月7日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	39	45	45	56	64	38	77	133	185	64			497
人工呼吸器の利用	20	29	31	30	37	15	45	77	110	37			284
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)	154	159	128	126	121	131	325	392	567	121			1,536
いずれにも該当せず	1,136	1,160	832	1,012	999	681	1,826	2,692	4,140	999			10,338
計※2 (一部重複あり)	1,349	1,393	1,036	1,224	1,221	865	2,273	3,294	5,002	1,221			12,655

(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	4	47	46	32	13	8	15	29	44	70	102	87	497
人工呼吸器の利用	2	23	21	20	6	3	7	21	23	43	61	54	284
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)	17	274	324	139	41	17	29	33	47	106	218	291	1,536
いずれにも該当せず	496	1,503	1,666	671	204	176	243	285	424	746	1,458	2,466	10,338
計※2 (一部重複あり)	519	1,847	2,057	862	264	204	294	368	538	965	1,839	2,898	12,655

※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。