

令和6年1月10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52週(令和5年12月25日から令和5年12月31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1週(令和6年1月1日から令和6年1月7日まで)分については、令和6年1月12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52週(12月25日～12月31日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	5,419	24.19
青森県	1,823	30.38
岩手県	1,346	21.71
宮城県	2,422	26.62
秋田県	1,034	20.27
山形県	1,152	26.79
福島県	1,787	21.79
茨城県	3,378	28.15
栃木県	1,231	16.20
群馬県	1,684	19.36
埼玉県	5,434	22.83
千葉県	4,195	23.18
東京都	7,650	19.22
神奈川県	6,324	19.05
新潟県	2,118	24.63
富山県	1,003	20.90
石川県	855	19.88
福井県	707	18.13
山梨県	719	17.54
長野県	1,523	17.31
岐阜県	1,625	18.68
静岡県	2,780	20.00
愛知県	4,381	22.47
三重県	1,582	22.28
滋賀県	1,070	17.83
京都府	2,116	17.78
大阪府	4,796	15.67
兵庫県	3,858	19.48
奈良県	725	13.18
和歌山県	910	18.57
鳥取県	505	17.41
島根県	817	21.50
岡山県	1,183	14.08
広島県	2,172	19.22
山口県	1,933	28.85
徳島県	672	18.16
香川県	1,047	22.28
愛媛県	964	16.07
高知県	1,595	36.25
福岡県	4,892	24.83
佐賀県	801	20.54
長崎県	1,845	26.36
熊本県	2,597	32.46
大分県	2,068	35.66
宮崎県	2,602	44.86
鹿児島県	2,419	27.18
沖縄県	853	15.80
総数	104,612	21.65
去年同期(総数)	9,768	2.05

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第48週	第49週	第50週	第51週	第52週
	11/27-12/3	12/4-12/10	12/11-12/17	12/18-12/24	12/25-12/31
北海道	50.49	60.97	47.25	36.66	24.19
青森県	23.37	30.83	29.98	31.05	30.38
岩手県	34.46	40.06	32.26	29.92	21.71
宮城県	42.66	57.49	49.13	39.05	26.62
秋田県	13.79	20.12	21.21	18.98	20.27
山形県	33.51	34.40	31.53	30.51	26.79
福島県	35.27	38.66	28.13	25.04	21.79
茨城県	21.88	32.07	29.41	23.84	28.15
栃木県	27.66	36.99	28.45	20.24	16.20
群馬県	38.85	46.45	35.40	23.29	19.36
埼玉県	27.98	33.91	31.57	25.32	22.83
千葉県	23.70	32.89	30.83	25.30	23.18
東京都	15.08	20.30	20.48	18.08	19.22
神奈川県	17.09	23.22	24.18	22.10	19.05
新潟県	29.38	41.40	33.63	25.74	24.63
富山県	21.96	29.77	34.27	28.13	20.90
石川県	27.48	39.21	32.50	22.69	19.88
福井県	22.64	30.69	23.41	18.64	18.13
山梨県	21.71	26.59	27.27	21.00	17.54
長野県	40.09	46.23	35.51	19.85	17.31
岐阜県	22.87	23.84	20.01	16.79	18.68
静岡県	26.83	33.09	29.08	20.37	20.00
愛知県	25.02	32.88	32.95	25.48	22.47
三重県	35.20	47.49	41.28	29.62	22.28
滋賀県	18.25	27.70	24.42	17.48	17.83
京都府	19.74	24.83	23.00	17.01	17.78
大阪府	17.54	22.20	19.72	15.77	15.67
兵庫県	22.41	29.78	28.10	19.12	19.48
奈良県	27.69	33.65	29.24	19.09	13.18
和歌山県	25.37	30.37	30.45	19.31	18.57
鳥取県	32.79	35.76	22.97	15.10	17.41
島根県	25.11	29.76	24.24	16.89	21.50
岡山県	31.55	34.80	26.69	14.89	14.08
広島県	29.41	37.82	29.35	20.07	19.22
山口県	24.88	32.99	34.18	25.88	28.85
徳島県	24.70	33.08	25.08	21.81	18.16
香川県	23.60	31.91	31.23	20.13	22.28
愛媛県	16.79	21.67	17.95	16.26	16.07
高知県	22.32	26.70	26.95	25.25	36.25
福岡県	40.13	45.66	37.82	24.79	24.83
佐賀県	38.56	41.21	32.51	19.67	20.54
長崎県	34.90	38.57	30.67	24.63	26.36
熊本県	38.13	46.88	39.06	28.61	32.46
大分県	34.38	53.71	55.17	37.67	35.66
宮崎県	35.50	49.64	53.26	44.43	44.86
鹿児島県	34.44	40.80	36.90	25.78	27.18
沖縄県	8.17	9.67	9.61	11.20	15.80
総数	26.72	33.72	29.94	23.13	21.65
昨年同期(総数)	0.13	0.25	0.53	1.24	2.05

令和6年1月10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17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 R5.12.25 - R5.12.31
累計 R5.9.4 - R5.12.31

（第52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	1	2,510	0	259	0	820	1	1,431	12	171,592	3	52,304	2	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	4	303	0	21	3	156	1	126	100	18,905	46	5,331	46	4,712	R5.9.25	
山形県	4	274	1	18	0	111	3	145	677	83,029	168	10,067	161	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	1	858	0	27	0	253	1	578	15	47,948	7	14,083	7	12,173	R5.9.4	
群馬県	1	1,112	0	16	1	329	0	767	20	64,045	4	19,773	4	16,293	R5.9.4	
埼玉県	1	2,839	0	50	0	567	1	2,222	24	184,561	7	58,499	7	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	308,066	0	83,650	0	77,644	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	3	1,101	0	25	0	450	3	626	121	39,650	32	11,518	26	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	6	381	0	10	4	119	2	252	234	20,875	93	6,650	80	6,053	R5.9.5	
長野県	23	1,399	0	43	4	317	19	1,039	1,182	93,271	233	21,778	201	19,656	R5.9.5	
岐阜県	25	1,123	1	27	4	253	20	843	920	61,172	353	19,278	324	16,784	R5.9.5	
静岡県	2	1,389	1	12	1	257	0	1,120	104	63,336	15	19,273	13	18,034	R5.9.4	
愛知県	2	2,195	0	21	0	324	2	1,850	44	131,433	28	45,977	26	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	2	721	0	8	0	133	2	580	49	37,995	12	11,385	12	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	1	2,433	0	31	0	394	1	2,008	23	152,468	5	36,203	5	31,822	R5.9.4	
兵庫県	2	2,933	0	32	0	589	2	2,312	55	120,160	31	31,568	16	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	5	654	0	30	4	226	1	398	116	36,080	44	10,896	35	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	1	1,195	0	22	0	319	1	854	36	74,404	10	21,932	10	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	245	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	1	1,253	0	10	0	231	1	1,012	38	95,423	9	33,935	9	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	1	581	0	7	0	45	1	529	16	37,949	6	11,541	5	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	86	58,716	3	1,305	21	12,932	62	44,479	3,786	3,330,380	1,106	979,845	989	841,368		
昨年同期	4		0		3		1		177		56		37			

(R4.12.26- R5.1.1)

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				
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17報)

合計: 86 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	17	8	32	21	7	1

インフルエンザによる入院患者の概況(第52週)

(1)入院患者の届出数

期間	11月27日 ～12月3日	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	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1
入院患者数※1	988	1,292	1,331	971	1,212	810	2,142	3,124	4,806				10,882
年齢別内訳	1歳未満	36	55	51	45	44	29	101	132	195			457
	1～4歳	153	179	168	162	171	117	325	512	680			1,634
	5～9歳	143	203	194	130	115	173	486	576	642			1,877
	10～14歳	54	86	81	47	51	71	229	221	265			786
	15～19歳	22	26	23	9	23	22	52	73	81			228
	20～29歳	14	21	22	12	17	19	41	44	72			176
	30～39歳	22	29	30	26	27	17	52	69	112			250
	40～49歳	28	31	38	32	26	24	61	93	127			305
	50～59歳	49	60	47	49	45	29	82	128	201			440
	60～69歳	82	103	106	79	118	48	120	204	406			778
70～79歳	141	188	203	138	233	101	237	419	762			1,519	
80歳以上	244	311	368	242	342	160	356	653	1,263			2,432	

(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	12月25日 ～12月31日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	39	39	45	45	57	38	77	133	186				434
人工呼吸器の利用	25	20	29	31	30	15	45	77	110				247
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)	122	154	159	128	131	131	325	392	572				1,420
いずれにも該当せず	855	1,136	1,160	832	1,059	681	1,826	2,692	4,187				9,386
計※2 (一部重複あり)	1,041	1,349	1,393	1,036	1,277	865	2,273	3,294	5,055				11,487

(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	45	43	29	13	8	13	26	37	59	83	74	434
人工呼吸器の利用	2	23	19	18	6	2	6	19	21	33	51	47	247
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)	15	255	315	137	40	16	27	33	37	94	190	261	1,420
いずれにも該当せず	441	1,398	1,612	661	190	158	222	255	382	654	1,283	2,130	9,386
計※2 (一部重複あり)	462	1,721	1,989	845	249	184	268	333	477	840	1,607	2,512	11,487

※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。