

令和7年1月9日（木）

【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 佐野 圭吾

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52週(令和6年12月23日から令和6年12月29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7年第1週(令和6年12月30日から令和7年1月5日まで)分については、令和7年1月14日(火)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52週(12月23日～12月29日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	13,351	59.87
青森県	1,978	34.10
岩手県	2,894	45.94
宮城県	4,314	47.41
秋田県	1,532	29.46
山形県	1,187	27.60
福島県	3,637	44.35
茨城県	7,813	65.11
栃木県	4,132	54.37
群馬県	4,441	52.87
埼玉県	19,981	76.56
千葉県	15,862	78.52
東京都	23,625	56.52
神奈川県	23,869	66.30
新潟県	3,313	38.08
富山県	1,291	26.90
石川県	2,092	43.58
福井県	1,526	39.13
山梨県	3,573	87.15
長野県	4,201	47.74
岐阜県	4,374	50.28
静岡県	9,494	68.30
愛知県	16,058	82.35
三重県	4,457	61.90
滋賀県	3,347	55.78
京都府	6,860	54.88
大阪府	20,596	67.53
兵庫県	14,656	74.40
奈良県	3,698	68.48
和歌山県	2,752	57.33
鳥取県	1,232	42.48
島根県	1,922	50.58
岡山県	5,356	63.76
広島県	7,085	60.56
山口県	5,117	76.37
徳島県	2,048	55.35
香川県	2,465	52.45
愛媛県	5,101	85.02
高知県	2,549	57.93
福岡県	16,026	80.94
佐賀県	3,680	94.36
長崎県	5,759	82.27
熊本県	7,312	92.56
大分県	6,081	104.84
宮崎県	5,234	90.24
鹿児島県	8,580	96.40
沖縄県	1,361	24.30
総数	317,812	64.39
昨年同期(総数)	104,612	21.65

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
	11/25-12/1	12/2-12/8	12/9-12/15	12/16-12/22	12/23-12/29
北海道	4.00	8.00	22.58	42.78	59.87
青森県	1.98	4.00	7.62	15.74	34.10
岩手県	4.78	7.27	18.70	32.54	45.94
宮城県	4.15	7.62	15.64	32.66	47.41
秋田県	3.39	3.81	7.44	18.19	29.46
山形県	6.79	8.74	10.14	16.60	27.60
福島県	6.39	9.88	16.80	31.80	44.35
茨城県	2.83	7.02	14.20	35.79	65.11
栃木県	3.24	5.61	11.72	25.57	54.37
群馬県	3.44	6.87	13.02	34.18	52.87
埼玉県	5.52	9.74	19.61	51.06	76.56
千葉県	8.18	13.23	24.49	60.03	78.52
東京都	4.32	8.19	17.36	40.02	56.52
神奈川県	5.49	9.69	19.98	48.56	66.30
新潟県	3.16	6.14	10.34	24.39	38.08
富山県	1.21	2.92	4.81	13.36	26.90
石川県	1.71	2.73	7.40	20.67	43.58
福井県	4.26	5.92	10.95	21.69	39.13
山梨県	2.10	5.66	17.17	55.63	87.15
長野県	9.07	12.47	21.55	35.55	47.74
岐阜県	5.54	10.54	20.76	39.80	50.28
静岡県	2.26	4.44	11.47	38.14	68.30
愛知県	4.66	10.25	23.82	56.79	82.35
三重県	5.92	10.35	20.51	44.21	61.90
滋賀県	4.18	7.12	17.73	37.53	55.78
京都府	3.99	7.40	15.34	35.46	54.88
大阪府	4.91	10.05	21.79	45.75	67.53
兵庫県	4.22	8.37	19.38	46.65	74.40
奈良県	2.72	8.21	18.52	45.78	68.48
和歌山県	3.17	4.92	10.79	30.63	57.33
鳥取県	6.45	12.14	21.97	30.72	42.48
島根県	3.63	7.34	20.82	39.66	50.58
岡山県	3.92	6.25	11.02	31.95	63.76
広島県	7.01	12.11	21.79	39.35	60.56
山口県	3.75	9.03	20.73	50.03	76.37
徳島県	2.27	5.03	13.35	28.78	55.35
香川県	2.47	5.77	14.53	27.91	52.45
愛媛県	4.75	11.42	28.90	52.68	85.02
高知県	2.36	4.23	12.84	31.16	57.93
福岡県	11.43	20.30	35.40	59.86	80.94
佐賀県	5.74	12.11	28.55	61.62	94.36
長崎県	3.64	8.79	16.73	41.96	82.27
熊本県	2.95	7.66	19.73	49.10	92.56
大分県	6.91	13.41	37.22	82.64	104.84
宮崎県	4.31	7.10	16.52	50.64	90.24
鹿児島県	5.03	11.74	29.00	65.57	96.40
沖縄県	3.61	4.00	5.18	10.43	24.30
総数	4.86	9.03	19.06	42.66	64.39
昨年同期(総数)	26.72	33.72	29.94	23.13	21.65

令和7年1月9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 R6.12.23 - R6.12.29
累計 R6.9.2 - R6.12.29

（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	55	368	10	27	24	125	21	216	5,478	26,551	1,837	8,635	1,354	6,157	R6.9.4	
青森県	0	38	0	1	0	22	0	15	0	2,424	0	888	0	653	R6.11.19	
岩手県	20	129	2	12	6	48	12	69	886	6,333	282	1,792	252	1,626	R6.9.18	
宮城県	2	105	0	2	0	28	2	75	45	4,442	10	1,375	10	1,108	R6.10.4	
秋田県	14	66	1	5	5	33	8	28	533	3,383	172	906	170	852	R6.11.1	
山形県	13	133	1	4	2	47	10	82	862	5,468	208	1,840	170	1,444	R6.9.17	
福島県	2	181	0	6	1	45	1	130	40	7,536	19	2,278	19	2,003	R6.10.2	
茨城県	99	430	3	8	37	103	59	319	5,325	23,801	1,577	6,470	1,344	5,561	R6.9.3	
栃木県	51	188	0	3	12	40	39	145	2,642	9,049	847	2,627	700	2,194	R6.9.10	
群馬県	23	183	2	7	7	52	14	124	1,479	9,496	481	2,691	434	2,281	R6.10.1	
埼玉県	39	559	0	3	12	106	27	450	2,591	33,438	940	11,158	865	9,751	R6.9.3	
千葉県	11	591	0	10	4	137	7	444	586	38,145	172	10,183	172	9,106	R6.9.10	
東京都	187	1,071	6	12	33	162	148	897	15,392	72,258	4,483	21,997	4,147	20,187	R6.9.5	
神奈川県	29	270	2	4	9	45	18	221	3,075	17,770	727	5,062	708	4,419	R6.9.5	
新潟県	22	227	0	2	8	61	14	164	635	7,837	215	2,227	172	1,666	R6.10.1	
富山県	1	19	0	0	1	6	0	13	10	1,001	7	369	7	302	R6.11.28	
石川県	7	29	1	1	2	9	4	19	431	1,305	163	555	134	435	R6.10.29	
福井県	3	59	0	2	1	28	2	29	80	2,513	34	891	34	784	R6.9.3	
山梨県	26	105	6	9	5	26	15	70	2,465	6,464	649	2,125	586	1,856	R6.9.3	
長野県	82	399	2	5	15	83	65	311	4,005	22,655	970	5,237	918	4,787	R6.9.30	
岐阜県	99	371	8	17	21	80	70	274	6,583	24,304	2,048	7,446	1,852	6,426	R6.9.11	
静岡県	3	152	0	4	0	32	3	116	136	6,580	56	2,250	56	1,962	R6.9.25	
愛知県	14	391	0	5	4	49	10	337	767	23,800	290	8,958	269	7,319	R6.9.7	
三重県	10	212	1	9	2	84	7	119	439	11,845	113	4,207	104	3,337	R6.10.1	
滋賀県	6	207	2	3	2	45	2	159	600	10,753	143	4,958	137	2,547	R6.9.18	
京都府	16	126	1	3	2	29	13	94	674	5,558	287	1,925	258	1,533	R6.9.2	
大阪府	114	909	3	19	16	140	95	750	8,045	59,533	2,164	15,522	1,889	13,000	R6.9.6	
兵庫県	184	885	5	26	34	137	145	722	7,820	34,380	1,865	8,649	1,552	6,758	R6.9.10	
奈良県	7	152	0	5	0	27	7	120	139	5,599	35	1,265	21	1,044	R6.9.30	
和歌山県	49	172	4	7	9	34	36	131	1,464	5,395	466	1,647	425	1,435	R6.9.4	
鳥取県	3	94	0	5	3	26	0	63	27	4,302	10	708	10	708	R6.11.6	
島根県	30	164	5	16	13	54	12	94	2,244	9,446	676	3,010	511	2,224	R6.10.4	
岡山県	21	151	0	1	7	48	14	102	882	5,997	390	2,364	281	1,773	R6.10.21	
広島県	2	120	1	6	0	30	1	84	132	5,030	3	1,597	3	1,391	R6.10.24	
山口県	43	279	2	9	17	80	24	190	1,296	11,031	432	3,396	412	3,115	R6.9.10	
徳島県	7	49	1	1	4	16	2	32	363	1,776	79	600	79	564	R6.11.25	
香川県	11	81	0	0	3	23	8	58	321	4,097	76	746	76	746	R6.10.1	
愛媛県	28	138	3	4	9	39	16	95	1,570	7,193	603	2,544	559	2,262	R6.9.11	
高知県	7	35	0	2	4	18	3	15	451	1,168	136	559	124	468	R6.11.26	
福岡県	48	433	1	6	17	129	30	298	2,860	26,907	1,012	8,013	937	7,254	R6.9.18	
佐賀県	33	157	0	3	16	47	17	107	1,510	7,790	531	2,373	531	2,373	R6.10.25	
長崎県	26	172	2	6	6	52	18	114	1,148	6,664	484	2,830	383	2,117	R6.9.25	
熊本県	41	141	2	3	12	50	27	88	2,160	5,383	741	1,907	707	1,706	R6.10.1	
大分県	20	146	0	2	5	38	15	106	1,100	8,286	475	2,983	370	2,332	R6.10.24	
宮崎県	26	104	0	3	4	14	22	87	1,658	5,758	466	1,788	449	1,542	R6.9.13	
鹿児島県	4	118	0	0	1	42	3	76	182	5,381	74	2,040	74	1,767	R6.10.16	
沖縄県	4	95	0	1	3	16	1	78	208	5,239	63	1,528	62	1,242	R6.9.2	
別掲	札幌市	72	401	0	5	21	82	51	314	6,339	31,573	2,524	12,854	1,764	8,275	R6.11.19
	仙台市	2	81	0	0	0	13	2	68	114	4,738	30	1,539	30	1,347	R6.10.23
	さいたま市	2	71	1	1	0	12	1	58	1,013	6,474	167	1,984	167	1,716	R6.10.16
	千葉市	0	62	0	0	0	9	0	53	0	3,593	0	1,048	0	858	R6.10.21
	川崎市	10	84	1	2	3	13	6	69	730	5,451	235	1,726	235	1,701	R6.9.3
	横浜市	81	431	1	1	3	24	77	406	4,480	25,216	1,415	7,288	1,302	6,749	R6.9.2
	相模原市	3	94	0	2	0	7	3	85	181	4,230	51	1,081	45	966	R6.10.8
	新潟市	2	56	0	0	0	13	2	43	72	2,713	16	1,147	16	831	R6.10.16
	静岡市	2	51	0	2	0	6	2	43	58	2,458	20	734	20	650	R6.10.16
	浜松市	0	55	0	0	0	4	0	51	0	2,867	0	900	0	765	R6.10.7
	名古屋市	2	178	0	0	0	19	2	159	57	11,280	27	4,370	23	3,344	R6.9.10
	京都市	26	129	0	0	4	13	22	116	1,879	6,441	412	1,473	406	1,400	R6.9.2
	大阪市	2	188	0	2	0	30	2	156	69	12,509	11	2,480	11	2,395	R6.9.2
	堺市	0	148	0	2	0	33	0	113	0	8,057	0	1,795	0	1,639	R6.10.16
	神戸市	60	291	0	0	10	29	50	262	4,076	16,287	1,200	4,046	1,197	4,029	R6.9.25
	岡山市	5	56	0	0	1	2	4	54	288	2,313	109	999	85	763	R6.9.3
	広島市	4	153	0	1	0	24	4	128	251	7,577	63	2,411	62	2,032	R6.9.30
北九州市	1	208	0	3	0	63	1	142	79	9,456	29	2,860	29	2,766	R6.10.11	
福岡市	8	167	0	2	2	19	6	146	388	14,868	109	3,745	102	3,207	R6.9.10	
熊本市	14	68	1	1	3	9	10	58	1,108	4,029	411	1,462	350	1,234	R6.10.1	
計	1,838	14,176	81	313	445	3,009	1,312	10,854	112,521	793,194	34,340	241,061	30,171	202,784		
昨年同期	86		3		21		62		3,786		1,106		989			

(R5.12.25 - R5.12.31)

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6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	R6.9.2 ~ R6.9.8	0	4	30	34
第2報	第37週	R6.9.9 ~ R6.9.15	0	12	50	62
第3報	第38週	R6.9.16 ~ R6.9.22	0	4	29	33
第4報	第39週	R6.9.23 ~ R6.9.29	0	7	35	42
第5報	第40週	R6.9.30 ~ R6.10.6	4	8	87	99
第6報	第41週	R6.10.7 ~ R6.10.13	0	13	105	118
第7報	第42週	R6.10.14 ~ R6.10.20	0	15	62	77
第8報	第43週	R6.10.21 ~ R6.10.27	2	19	95	116
第9報	第44週	R6.10.28 ~ R6.11.3	2	22	136	160
第10報	第45週	R6.11.4 ~ R6.11.10	4	31	92	127
第11報	第46週	R6.11.11 ~ R6.11.17	3	52	188	243
第12報	第47週	R6.11.18 ~ R6.11.24	7	94	264	365
第13報	第48週	R6.11.25 ~ R6.12.1	7	172	560	739
第14報	第49週	R6.12.2 ~ R6.12.8	24	291	1,087	1,402
第15報	第50週	R6.12.9 ~ R6.12.15	38	539	2,182	2,759
第16報	第51週	R6.12.16 ~ R6.12.22	138	1,251	4,411	5,800
第17報	第52週	R6.12.23 ~ R6.12.29	81	445	1,312	1,838
第18報	第1週	R6.12.30 ~ R7.1.5				
第19報	第2週	R7.1.6 ~ R7.1.12				
第20報	第3週	R7.1.13 ~ R7.1.19				
第21報	第4週	R7.1.20 ~ R7.1.26				
第22報	第5週	R7.1.27 ~ R7.2.2				
第23報	第6週	R7.2.3 ~ R7.2.9				
第24報	第7週	R7.2.10 ~ R7.2.16				
第25報	第8週	R7.2.17 ~ R7.2.23				
第26報	第9週	R7.2.24 ~ R7.3.2				
第27報	第10週	R7.3.3 ~ R7.3.9				
第28報	第11週	R7.3.10 ~ R7.3.16				
第29報	第12週	R7.3.17 ~ R7.3.23				
第30報	第13週	R7.3.24 ~ R7.3.30				
第31報	第14週	R7.3.31 ~ R7.4.6				
第32報	第15週	R7.4.7 ~ R7.4.13				
第33報	第16週	R7.4.14 ~ R7.4.20				
第34報	第17週	R7.4.21 ~ R7.4.27				
第35報	第18週	R7.4.28 ~ R7.5.4				
第36報	第19週	R7.5.5 ~ R7.5.11				

2. 休業施設数施設別内訳(第17報)

合計: 1,838 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	43	42	1,200	391	135	27

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25日 ～12月1日	12月2日 ～12月8日	12月9日 ～12月15日	12月16日 ～12月22日	12月23日 ～12月29日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※1
入院患者数※1	447	631	1,318	3,115	5,144	335	344	913	10,208						11,800
年齢別内訳	1歳未満	9	21	40	94	129	13	11	27	284					335
	1～4歳	41	82	181	347	524	48	48	102	1,134					1,332
	5～9歳	55	67	144	291	360	33	39	110	862					1,044
	10～14歳	20	32	54	120	152	16	20	42	358					436
	15～19歳	8	10	17	42	62	7	11	17	131					166
	20～29歳	8	10	25	41	58	4	4	13	134					155
	30～39歳	8	13	24	53	86	4	5	13	176					198
	40～49歳	18	17	42	93	142	13	7	27	294					341
	50～59歳	20	33	82	197	335	13	20	37	647					717
	60～69歳	40	51	115	280	491	30	23	74	937					1,064
	70～79歳	68	125	226	560	1,008	48	64	144	1,919					2,175
80歳以上	152	170	368	997	1,797	106	92	307	3,332					3,837	

(2)入院時の状況

期間	11月25日 ～12月1日	12月2日 ～12月8日	12月9日 ～12月15日	12月16日 ～12月22日	12月23日 ～12月29日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※2
ICU入室	15	43	58	138	259	13	14	38	498						563
人工呼吸器の利用	7	20	31	76	139	5	7	24	266						302
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)	49	85	193	399	625	50	43	124	1,302						1,519
いずれにも該当せず	400	536	1,117	2,691	4,396	285	295	797	8,740						10,117
計※2 (一部重複あり)	471	684	1,399	3,304	5,419	353	359	983	10,806						12,501

(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	6	38	30	11	14	15	11	34	88	98	108	110	563
人工呼吸器の利用	5	20	24	6	6	10	7	19	47	56	51	51	302
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)	30	253	181	49	29	15	15	48	101	115	294	389	1,519
いずれにも該当せず	313	1,123	886	390	136	129	175	279	564	892	1,833	3,397	10,117
計※2 (一部重複あり)	354	1,434	1,121	456	185	169	208	380	800	1,161	2,286	3,947	12,501

※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6年9月2日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)

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。