

令和6年2月16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6週(令和6年2月5日から令和6年2月11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7週(令和6年2月12日から令和6年2月18日まで)分については、令和6年2月26日(月)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6週(2月5日～2月11日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	3,772	16.76
青森県	646	11.14
岩手県	906	15.10
宮城県	2,329	25.59
秋田県	336	6.72
山形県	768	17.86
福島県	668	8.15
茨城県	1,637	13.64
栃木県	1,059	13.93
群馬県	1,367	16.27
埼玉県	7,702	29.74
千葉県	5,388	27.21
東京都	9,475	22.83
神奈川県	9,944	27.78
新潟県	1,248	14.51
富山県	881	18.35
石川県	966	21.00
福井県	887	22.74
山梨県	461	11.24
長野県	1,094	12.43
岐阜県	1,070	12.30
静岡県	1,924	13.84
愛知県	5,762	29.55
三重県	1,618	22.47
滋賀県	1,168	19.47
京都府	3,775	30.44
大阪府	9,076	29.56
兵庫県	5,280	26.67
奈良県	1,792	32.58
和歌山県	923	18.84
鳥取県	343	11.83
島根県	304	8.00
岡山県	1,565	18.63
広島県	2,251	20.28
山口県	1,557	23.24
徳島県	496	13.41
香川県	498	10.60
愛媛県	901	14.77
高知県	816	18.55
福岡県	11,184	56.48
佐賀県	1,488	38.15
長崎県	1,961	28.01
熊本県	2,786	34.83
大分県	1,992	34.34
宮崎県	1,961	33.81
鹿児島県	2,023	22.73
沖縄県	1,604	29.70
総数	117,652	23.93
去年同期(総数)	63,786	12.91

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第2週	第3週	第4週	第5週	第6週
	1/8-1/14	1/15-1/21	1/22-1/28	1/29-2/4	2/5-2/11
北海道	7.40	5.36	7.04	11.47	16.76
青森県	9.88	7.17	6.64	7.20	11.14
岩手県	9.87	9.39	13.15	12.57	15.10
宮城県	11.60	17.35	23.56	24.30	25.59
秋田県	12.90	13.53	12.39	7.49	6.72
山形県	11.49	15.02	15.26	13.19	17.86
福島県	12.89	16.44	12.51	7.77	8.15
茨城県	15.93	18.22	14.97	14.21	13.64
栃木県	11.16	18.26	16.46	13.11	13.93
群馬県	10.08	14.42	14.53	14.15	16.27
埼玉県	15.88	22.56	24.28	24.36	29.74
千葉県	17.85	24.54	26.35	26.74	27.21
東京都	10.11	16.24	18.53	20.29	22.83
神奈川県	11.96	18.71	21.54	25.16	27.78
新潟県	9.57	13.69	17.67	15.70	14.51
富山県	12.04	16.60	16.56	16.00	18.35
石川県	10.23	13.44	14.02	15.07	21.00
福井県	13.15	16.59	16.87	16.92	22.74
山梨県	11.63	19.05	14.66	10.59	11.24
長野県	10.22	13.03	12.08	12.13	12.43
岐阜県	14.30	14.38	12.37	10.57	12.30
静岡県	13.84	15.02	14.19	14.45	13.84
愛知県	17.58	22.71	24.68	27.53	29.55
三重県	13.82	17.94	17.75	20.76	22.47
滋賀県	11.65	16.08	18.07	18.28	19.47
京都府	11.83	19.63	24.32	31.00	30.44
大阪府	12.08	19.23	23.81	29.64	29.56
兵庫県	11.43	19.48	22.26	25.99	26.67
奈良県	13.64	21.85	24.89	31.44	32.58
和歌山県	12.16	15.49	16.24	19.90	18.84
鳥取県	11.55	8.76	9.93	9.14	11.83
島根県	7.29	8.53	6.47	10.00	8.00
岡山県	10.50	12.58	13.62	18.17	18.63
広島県	9.20	11.15	12.25	16.40	20.28
山口県	14.85	17.37	15.39	19.73	23.24
徳島県	13.30	15.57	16.68	16.49	13.41
香川県	9.49	13.28	9.53	13.28	10.60
愛媛県	14.36	20.13	18.13	18.75	14.77
高知県	14.55	12.57	12.14	18.32	18.55
福岡県	15.81	25.85	34.89	57.36	56.48
佐賀県	13.15	21.97	22.38	40.31	38.15
長崎県	15.81	19.60	17.00	26.69	28.01
熊本県	17.13	20.86	23.28	31.33	34.83
大分県	18.53	20.74	20.95	32.34	34.34
宮崎県	22.90	27.81	29.86	39.14	33.81
鹿児島県	17.11	20.43	15.48	22.02	22.73
沖縄県	22.13	32.33	31.83	41.00	29.70
総数	12.99	17.72	19.20	22.62	23.93
昨年同期(総数)	7.37	9.59	10.36	12.66	12.91

### インフルエンザ様疾患発生報告（第23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. 2. 5 - R6. 2. 11  
累計 R5. 9. 4 - R6. 2. 11

	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	57	2,621	2	266	20	852	35	1,503	2,927	177,966	1,090	54,636	894	42,899	R5.9.2	
青森県	27	386	0	32	11	167	16	187	1,553	28,843	585	9,892	482	8,211	R5.9.15	
岩手県	34	484	1	16	14	226	19	242	1,310	21,849	380	6,392	350	5,798	R5.9.4	
宮城県	50	1,210	0	38	6	275	44	897	1,486	46,211	490	14,233	418	12,638	R5.9.4	
秋田県	16	376	1	24	6	183	9	169	599	22,403	178	6,316	151	5,589	R5.9.25	
山形県	18	347	0	19	7	136	11	192	7,045	107,779	559	12,096	441	9,433	R5.9.12	
福島県	24	1,032	0	51	5	272	19	709	774	58,877	336	16,758	313	15,606	R5.9.4	
茨城県	92	2,068	0	24	16	508	76	1,536	4,396	108,600	1,206	40,878	1,060	27,509	R5.9.4	
栃木県	55	1,054	0	27	13	304	42	723	1,952	56,774	713	16,669	566	14,453	R5.9.5	
群馬県	68	1,333	0	21	13	381	55	931	3,677	76,378	1,005	23,132	840	19,140	R5.9.4	
埼玉県	235	3,670	2	58	46	707	187	2,905	16,726	238,443	5,191	75,574	4,829	68,653	R5.9.4	
千葉県	453	4,571	0	59	23	550	430	3,962	13,183	203,431	3,798	57,431	3,251	50,009	R5.9.5	
東京都	219	5,803	1	72	26	851	192	4,880	12,397	388,566	3,895	107,315	3,690	99,734	R5.9.4	
神奈川県	136	1,624	1	14	15	235	120	1,375	9,584	104,677	2,735	28,859	2,483	25,995	R5.9.4	
新潟県	106	1,472	3	30	50	599	53	843	3,202	50,507	1,024	14,867	836	11,892	R5.9.4	
富山県	30	324	0	7	17	135	13	182	1,339	17,878	530	7,071	401	5,507	R5.9.5	
石川県	34	351	0	8	12	117	22	226	2,169	22,765	781	8,214	595	6,675	R5.9.4	
福井県	40	355	0	10	14	119	26	226	2,057	17,681	735	5,793	550	4,792	R5.9.4	
山梨県	17	440	0	11	6	138	11	291	796	23,443	176	7,325	168	6,654	R5.9.5	
長野県	68	1,625	1	45	14	359	53	1,221	3,360	105,135	735	24,367	673	21,976	R5.9.5	
岐阜県	81	1,384	2	31	18	308	61	1,045	4,687	73,253	1,361	23,039	1,155	19,912	R5.9.5	
静岡県	67	1,601	1	14	7	287	59	1,300	2,627	72,005	835	21,954	785	20,585	R5.9.4	
愛知県	250	3,056	3	25	29	417	218	2,614	13,138	178,250	4,792	62,870	4,050	54,919	R5.9.5	
三重県	88	1,137	0	8	32	429	56	700	4,634	64,565	1,740	21,898	1,387	17,763	R5.9.4	
滋賀県	96	1,051	0	11	15	192	81	848	5,982	56,853	1,732	17,139	1,443	13,661	R5.9.4	
京都府	170	1,318	1	17	16	245	153	1,056	5,857	49,857	3,183	16,263	1,316	11,800	R5.9.4	
大阪府	424	3,839	7	45	78	650	339	3,144	36,269	262,969	9,063	63,871	7,998	56,256	R5.9.4	
兵庫県	417	4,212	0	38	41	766	376	3,408	14,532	167,209	3,866	43,629	2,587	29,932	R5.9.4	
奈良県	162	1,268	1	12	18	179	143	1,077	5,807	45,572	1,451	11,998	1,098	9,658	R5.9.5	
和歌山県	51	688	0	22	17	243	34	423	2,215	32,178	737	10,046	613	8,803	R5.9.4	
鳥取県	24	472	0	15	11	161	13	296	740	19,611	152	4,268	126	3,971	R5.9.4	
島根県	17	542	1	41	4	193	12	308	647	29,800	231	9,336	178	7,649	R5.9.4	
岡山県	54	984	0	26	15	316	39	642	1,913	43,671	755	15,955	616	12,829	R5.9.5	
広島県	35	641	1	17	7	211	27	413	1,695	34,125	612	10,598	528	9,541	R5.9.4	
山口県	55	841	0	32	13	277	42	532	2,167	43,523	715	13,380	662	12,054	R5.9.5	
徳島県	20	378	0	11	8	155	12	212	808	17,324	338	6,017	332	5,764	R5.9.4	
香川県	21	549	0	11	3	170	18	368	1,206	31,364	222	5,917	222	5,917	R5.9.7	
愛媛県	16	425	0	16	4	135	12	274	1,202	23,160	334	7,552	305	7,149	R5.9.5	
高知県	19	312	0	10	3	110	16	192	690	15,515	218	5,559	191	4,624	R5.9.7	
福岡県	239	1,877	3	34	77	528	159	1,315	19,625	129,177	6,414	39,170	6,007	36,356	R5.9.4	
佐賀県	60	639	0	10	20	171	40	458	3,465	33,732	1,203	10,857	1,203	10,857	R5.9.4	
長崎県	49	654	1	25	12	225	36	404	2,222	32,240	950	12,045	826	10,276	R5.9.4	
熊本県	98	957	0	9	28	297	70	651	2,345	29,713	883	10,398	810	9,605	R5.9.4	
大分県	45	730	1	15	7	183	37	532	2,377	33,465	868	11,793	712	9,666	R5.9.5	
宮崎県	48	546	1	13	8	99	39	434	2,798	29,263	828	9,038	737	8,051	R5.9.4	
鹿児島県	31	343	0	7	1	113	30	223	1,307	15,743	449	6,053	401	5,241	R5.9.4	
沖縄県	39	478	0	9	5	82	34	387	1,885	29,087	667	8,678	531	6,768	R5.9.4	
別掲	札幌市	80	1,391	0	10	11	248	69	1,133	7,481	106,661	2,599	37,831	1,980	28,544	R5.9.5
	仙台市	54	659	0	5	7	99	47	555	3,069	37,419	1,048	12,233	998	9,046	R5.9.5
	さいたま市	61	671	0	1	4	66	57	604	5,134	45,116	1,917	15,628	1,659	13,768	R5.9.5
	千葉市	35	465	0	1	3	37	32	427	1,709	25,661	519	7,590	487	6,887	R5.9.5
	川崎市	47	429	0	3	3	43	44	383	2,845	31,623	1,022	8,723	1,011	8,507	R5.9.4
	横浜市	146	1,609	0	6	5	85	141	1,518	8,271	88,096	2,403	25,291	2,291	23,563	R5.9.4
	相模原市	35	440	1	4	6	59	28	377	2,334	25,847	614	7,414	561	6,661	R5.9.7
	新潟市	16	377	0	0	3	87	13	290	1,096	22,316	412	7,968	310	6,273	R5.9.5
	静岡市	7	342	0	2	0	41	7	299	250	17,879	76	5,941	66	5,296	R5.9.4
	浜松市	39	735	0	6	3	67	36	662	1,268	25,743	398	8,326	347	7,621	R5.9.4
	名古屋市	130	1,201	0	14	18	168	112	1,019	8,255	74,953	3,380	28,044	2,634	22,908	R5.9.4
	京都市	110	689	0	10	13	85	97	594	7,291	42,517	1,832	10,520	1,751	9,901	R5.9.4
	大阪市	96	913	3	8	21	191	72	714	7,854	61,103	1,605	12,464	1,603	12,264	R5.9.4
	堺市	110	809	2	7	11	135	97	667	4,218	36,668	1,020	8,735	954	7,829	R5.9.4
	神戸市	268	2,429	1	6	16	188	251	2,235	9,353	90,703	2,085	20,434	2,013	20,218	R5.9.5
	岡山市	54	597	0	6	3	37	51	554	2,407	27,279	962	10,332	784	8,417	R5.9.5
	広島市	66	618	0	9	14	101	52	508	3,549	33,753	515	6,004	510	5,789	R5.9.8
北九州市	79	720	0	6	25	214	54	500	4,519	40,906	1,264	11,148	1,227	10,690	R5.9.5	
福岡市	129	923	1	8	19	86	109	829	12,943	69,902	4,166	22,053	3,714	19,858	R5.9.4	
熊本市	47	513	0	2	6	95	41	416	3,147	32,111	1,099	10,273	990	9,170	R5.9.4	
計	6,064	78,598	43	1,470	1,022	16,388	4,999	60,740	330,365	4,407,686	99,677	1,294,091	85,726	1,115,980		
昨年同期	2,459		132		380		1,947		114,415		31,862		27,971			

(R5. 2. 6- R5. 2. 12)

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	4	22	91	117
第20報	第3週	R6.1.15 ~ R6.1.21	24	501	2,205	2,730
第21報	第4週	R6.1.22 ~ R6.1.28	46	847	3,773	4,666
第22報	第5週	R6.1.29 ~ R6.2.4	46	1,019	4,911	5,976
第23報	第6週	R6.2.5 ~ R6.2.11	43	1,022	4,999	6,064
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23報)

合計: 6,064 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	25	99	4,628	1,064	198	50

# インフルエンザによる入院患者の概況(第6週)

## (1)入院患者の届出数

期間	1月8日 ～1月14日	1月15日 ～1月21日	1月22日 ～1月28日	1月29日 ～2月4日	2月5日 ～2月11日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1	
入院患者数※1	1,053	939	707	578	490	810	2,142	3,124	4,813	4,452	490		15,831	
年齢別内訳	1歳未満	33	38	28	19	26	29	101	132	196	175	26		659
	1～4歳	127	130	93	91	77	117	325	512	681	581	77		2,293
	5～9歳	71	98	113	86	123	173	486	576	642	440	123		2,440
	10～14歳	27	40	42	48	73	71	229	221	265	173	73		1,032
	15～19歳	18	11	14	11	8	22	52	73	81	70	8		306
	20～29歳	27	9	9	9	10	19	41	44	73	75	10		262
	30～39歳	12	21	14	12	10	17	52	69	112	83	10		343
	40～49歳	24	18	18	17	9	24	61	93	127	112	9		426
	50～59歳	39	47	26	23	15	29	82	128	201	193	15		648
	60～69歳	102	71	48	43	22	48	120	204	406	380	22		1,180
	70～79歳	203	152	90	89	34	101	237	419	764	762	34		2,317
80歳以上	370	304	212	130	83	160	356	653	1,265	1,408	83		3,925	

## (2)入院時の状況

期間	1月8日 ～1月14日	1月15日 ～1月21日	1月22日 ～1月28日	1月29日 ～2月4日	2月5日 ～2月11日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	48	35	34	21	18	38	77	133	186	202	18		654
人工呼吸器の利用	29	20	14	10	14	15	45	77	110	110	14		371
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)	144	110	111	66	61	131	325	392	572	553	61		2,034
いずれにも該当せず	892	829	603	503	428	681	1,826	2,692	4,194	3,838	428		13,659
計※2 (一部重複あり)	1,113	994	762	600	521	865	2,273	3,294	5,062	4,703	521		16,718

## (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	66	60	41	15	11	20	37	57	94	133	114	654
人工呼吸器の利用	4	30	29	26	7	4	9	29	35	56	77	65	371
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)	23	362	411	165	57	26	31	45	71	146	293	404	2,034
いずれにも該当せず	636	1,966	2,090	874	257	234	306	354	547	981	1,951	3,463	13,659
計※2 (一部重複あり)	669	2,424	2,590	1,106	336	275	366	465	710	1,277	2,454	4,046	16,718

※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。