

令和6年3月1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8週(令和6年2月19日から令和6年2月25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9週(令和6年2月26日から令和6年3月3日まで)分については、令和6年3月8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8週(2月19日～2月25日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	5,449	24.22
青森県	698	11.83
岩手県	766	12.77
宮城県	1,749	19.22
秋田県	277	5.43
山形県	852	19.81
福島県	890	10.85
茨城県	1,440	12.00
栃木県	909	11.96
群馬県	1,600	19.05
埼玉県	6,331	24.35
千葉県	3,976	19.68
東京都	6,964	16.74
神奈川県	7,195	19.60
新潟県	1,155	13.43
富山県	796	16.58
石川県	1,197	24.94
福井県	818	20.97
山梨県	399	9.73
長野県	1,001	11.38
岐阜県	875	10.06
静岡県	1,307	9.40
愛知県	3,549	18.20
三重県	1,280	17.78
滋賀県	838	13.97
京都府	1,992	15.94
大阪府	4,117	13.41
兵庫県	2,698	13.63
奈良県	800	14.81
和歌山県	585	11.94
鳥取県	231	7.97
島根県	213	5.61
岡山県	1,295	15.42
広島県	1,769	15.65
山口県	1,148	17.13
徳島県	433	11.70
香川県	375	7.98
愛媛県	750	12.30
高知県	532	12.09
福岡県	4,778	24.13
佐賀県	770	19.74
長崎県	1,454	21.07
熊本県	1,711	21.39
大分県	1,189	20.50
宮崎県	1,179	20.33
鹿児島県	1,259	14.15
沖縄県	1,152	21.33
総数	82,741	16.76
去年同期(総数)	55,873	11.32

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第4週	第5週	第6週	第7週	第8週
	1/22-1/28	1/29-2/4	2/5-2/11	2/12-2/18	2/19-2/25
北海道	7.04	11.47	16.76	21.12	24.22
青森県	6.64	7.20	11.14	10.90	11.83
岩手県	13.15	12.57	15.10	13.80	12.77
宮城県	23.56	24.30	25.59	21.47	19.22
秋田県	12.39	7.49	6.72	5.45	5.43
山形県	15.26	13.19	17.86	17.37	19.81
福島県	12.51	7.77	8.15	9.74	10.85
茨城県	14.97	14.21	13.64	14.76	12.00
栃木県	16.46	13.11	13.93	13.00	11.96
群馬県	14.53	14.15	16.27	18.05	19.05
埼玉県	24.28	24.36	29.74	29.00	24.35
千葉県	26.35	26.74	27.21	23.86	19.68
東京都	18.53	20.29	22.83	21.47	16.74
神奈川県	21.54	25.16	27.78	23.62	19.60
新潟県	17.67	15.70	14.51	9.76	13.43
富山県	16.56	16.00	18.35	16.00	16.58
石川県	14.02	15.07	21.00	25.44	24.94
福井県	16.87	16.92	22.74	23.31	20.97
山梨県	14.66	10.59	11.24	9.71	9.73
長野県	12.08	12.13	12.43	10.90	11.38
岐阜県	12.37	10.57	12.30	12.01	10.06
静岡県	14.19	14.45	13.84	12.96	9.40
愛知県	24.68	27.53	29.55	24.28	18.20
三重県	17.75	20.76	22.47	20.65	17.78
滋賀県	18.07	18.28	19.47	17.77	13.97
京都府	24.32	31.00	30.44	22.74	15.94
大阪府	23.81	29.64	29.56	21.41	13.41
兵庫県	22.26	25.99	26.67	20.11	13.63
奈良県	24.89	31.44	32.58	22.80	14.81
和歌山県	16.24	19.90	18.84	17.98	11.94
鳥取県	9.93	9.14	11.83	9.48	7.97
島根県	6.47	10.00	8.00	6.47	5.61
岡山県	13.62	18.17	18.63	17.40	15.42
広島県	12.25	16.40	20.28	18.87	15.65
山口県	15.39	19.73	23.24	19.15	17.13
徳島県	16.68	16.49	13.41	13.78	11.70
香川県	9.53	13.28	10.60	11.43	7.98
愛媛県	18.13	18.75	14.77	14.07	12.30
高知県	12.14	18.32	18.55	15.23	12.09
福岡県	34.89	57.36	56.48	37.07	24.13
佐賀県	22.38	40.31	38.15	26.67	19.74
長崎県	17.00	26.69	28.01	22.74	21.07
熊本県	23.28	31.33	34.83	29.91	21.39
大分県	20.95	32.34	34.34	30.47	20.50
宮崎県	29.86	39.14	33.81	26.47	20.33
鹿児島県	15.48	22.02	22.73	20.03	14.15
沖縄県	31.83	41.00	29.70	28.33	21.33
総数	19.20	22.62	23.93	20.64	16.76
昨年同期(総数)	10.36	12.66	12.91	12.56	11.32

インフルエンザ様疾患発生報告（第25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. 2. 19 - R6. 2. 25
累計 R5. 9. 4 - R6. 2. 25

	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	79	2,780	2	269	27	904	50	1,607	3,861	187,714	1,110	57,793	1,003	45,532	R5.9.2	
青森県	28	453	0	32	11	201	17	220	1,233	32,212	412	11,081	345	9,202	R5.9.15	
岩手県	20	524	0	16	11	247	9	261	700	23,419	209	6,892	188	6,227	R5.9.4	
宮城県	18	1,270	0	38	4	284	14	948	506	48,198	185	14,909	165	13,236	R5.9.4	
秋田県	8	392	0	24	4	190	4	178	388	23,053	111	6,534	107	5,795	R5.9.25	
山形県	0	348	0	19	0	136	0	193	0	108,191	0	12,120	0	9,457	R5.9.12	
福島県	27	1,079	0	52	8	284	19	743	1,078	61,255	314	17,335	287	16,148	R5.9.4	
茨城県	91	2,235	1	27	16	543	74	1,665	4,294	117,281	1,214	43,349	1,114	29,803	R5.9.5	
栃木県	36	1,132	0	28	11	326	25	778	1,664	60,309	509	17,808	444	15,460	R5.9.4	
群馬県	77	1,485	0	21	20	417	57	1,047	3,459	83,697	1,035	25,248	923	20,992	R5.9.4	
埼玉県	210	4,191	1	63	32	787	177	3,341	11,587	272,007	3,856	86,348	3,456	78,491	R5.9.4	
千葉県	173	5,042	2	62	19	599	152	4,381	6,508	223,031	1,871	63,267	1,678	55,109	R5.9.5	
東京都	253	6,757	0	75	24	954	229	5,728	12,507	447,635	3,862	125,069	3,501	116,357	R5.9.4	
神奈川県	97	1,843	0	15	15	270	82	1,558	4,861	118,162	1,388	32,774	1,261	29,539	R5.9.4	
新潟県	63	1,579	0	30	23	636	40	913	2,043	54,274	619	15,969	458	12,757	R5.9.4	
富山県	30	375	0	7	7	146	23	222	1,103	20,279	460	8,101	388	6,357	R5.9.5	
石川県	27	424	0	8	10	145	17	271	1,391	26,774	580	10,024	504	8,206	R5.9.4	
福井県	41	432	1	11	14	140	26	281	1,281	20,945	405	6,840	377	5,729	R5.9.4	
山梨県	12	466	0	13	4	147	8	306	586	24,652	205	7,714	172	6,990	R5.9.5	
長野県	54	1,741	1	46	14	384	39	1,311	2,285	110,240	595	25,629	541	23,150	R5.9.5	
岐阜県	52	1,495	1	32	10	331	41	1,132	1,830	78,315	624	24,713	525	21,305	R5.9.5	
静岡県	32	1,679	0	14	5	301	27	1,364	1,054	74,977	354	22,928	324	21,517	R5.9.4	
愛知県	110	3,324	0	25	15	457	95	2,842	4,482	190,317	1,688	67,302	1,435	58,695	R5.9.5	
三重県	51	1,252	0	8	19	470	32	774	778	68,573	1,018	24,026	813	19,476	R5.9.5	
滋賀県	61	1,183	0	11	8	206	53	966	2,344	62,622	735	19,027	646	15,253	R5.9.4	
京都府	66	1,470	0	17	17	277	49	1,176	2,529	54,888	957	18,130	619	13,135	R5.9.4	
大阪府	167	4,314	0	53	14	728	153	3,533	7,442	292,565	1,844	71,372	1,629	63,112	R5.9.4	
兵庫県	114	4,585	0	38	19	832	95	3,715	3,819	179,663	1,059	47,223	723	32,379	R5.9.4	
奈良県	40	1,407	0	12	4	191	36	1,204	1,305	50,106	352	13,220	277	10,674	R5.9.5	
和歌山県	35	760	0	23	11	265	24	472	1,226	35,713	349	11,173	291	9,811	R5.9.4	
鳥取県	8	493	0	15	2	167	6	311	127	20,283	22	4,357	22	4,060	R5.9.4	
島根県	9	563	0	43	2	196	7	324	314	30,684	111	9,667	92	7,909	R5.9.4	
岡山県	41	1,070	0	26	11	340	30	704	1,255	46,746	525	17,149	434	13,830	R5.9.4	
広島県	18	684	0	18	4	223	14	443	739	36,064	244	11,202	217	10,083	R5.9.5	
山口県	29	909	0	32	10	299	19	578	887	45,871	340	14,283	312	12,888	R5.9.5	
徳島県	14	414	0	11	6	166	8	237	365	18,585	151	6,539	141	6,269	R5.9.5	
香川県	19	593	0	11	3	179	16	403	776	33,244	153	6,300	153	6,300	R5.9.7	
愛媛県	11	442	0	16	3	140	8	286	405	23,774	160	7,802	151	7,390	R5.9.5	
高知県	14	337	0	10	3	115	11	212	514	16,476	185	5,940	149	4,926	R5.9.7	
福岡県	69	2,084	0	34	15	584	54	1,466	3,702	140,958	1,147	42,951	1,071	39,914	R5.9.4	
佐賀県	24	697	0	10	6	184	18	503	1,132	36,501	438	11,914	438	11,914	R5.9.4	
長崎県	27	714	0	26	12	243	15	445	731	34,330	327	12,950	288	11,067	R5.9.4	
熊本県	38	1,038	0	9	10	322	28	707	892	31,903	340	11,239	321	10,407	R5.9.4	
大分県	15	769	0	15	3	190	12	564	563	35,440	217	12,585	175	10,315	R5.9.5	
宮崎県	21	592	0	13	4	105	17	474	989	31,463	366	9,848	348	8,791	R5.9.4	
鹿児島県	18	382	0	7	3	117	15	258	558	17,084	195	6,548	186	5,672	R5.9.4	
沖縄県	21	529	1	10	3	88	17	431	917	31,228	275	9,343	248	7,346	R5.9.4	
別掲	札幌市	96	1,584	0	10	10	278	86	1,296	5,478	119,471	1,801	42,134	1,441	32,120	R5.9.5
	仙台市	28	729	0	5	3	107	25	617	1,726	41,470	527	13,570	516	10,348	R5.9.5
	さいたま市	47	784	0	1	3	76	44	707	2,987	53,634	989	18,732	897	16,517	R5.9.5
	千葉市	26	522	0	1	1	41	25	480	1,188	29,118	346	8,629	299	7,812	R5.9.5
	川崎市	29	503	0	3	4	57	25	443	1,556	36,113	512	10,252	511	10,028	R5.9.4
	横浜市	87	1,755	0	6	3	91	84	1,658	4,381	95,595	1,322	27,604	1,237	25,716	R5.9.4
	相模原市	17	482	0	4	1	67	16	411	848	28,604	241	8,232	224	7,433	R5.9.7
	新潟市	23	415	1	1	5	94	17	320	1,139	24,378	450	8,794	366	6,951	R5.9.5
	静岡市	6	363	0	2	0	42	6	319	211	18,755	69	6,239	63	5,544	R5.9.4
	浜松市	20	776	0	8	2	72	18	696	622	27,996	196	8,935	183	8,203	R5.9.4
	名古屋市	77	1,375	0	14	10	196	67	1,165	3,279	83,150	1,265	31,408	1,039	25,613	R5.9.4
	京都市	36	786	0	10	4	98	32	678	1,305	47,180	356	11,736	344	11,085	R5.9.4
	大阪市	37	1,032	0	10	6	208	31	814	1,436	67,010	333	13,709	332	13,498	R5.9.4
	堺市	30	917	0	8	6	153	24	756	1,076	41,650	273	9,919	253	8,777	R5.9.4
	神戸市	83	2,685	0	6	6	202	77	2,477	2,972	99,646	651	22,452	651	22,209	R5.9.5
	岡山市	31	672	0	6	4	45	27	621	1,079	30,009	402	11,442	351	9,332	R5.9.5
	広島市	49	719	0	9	8	120	41	590	2,035	38,563	301	6,757	300	6,526	R5.9.8
	北九州市	38	807	0	6	8	233	30	568	1,903	45,806	558	12,629	552	12,158	R5.9.5
福岡市	37	1,016	0	8	0	88	37	920	1,421	74,388	492	23,642	419	21,213	R5.9.4	
熊本市	32	582	0	2	5	107	27	473	1,293	35,060	487	11,377	445	10,178	R5.9.4	
計	3,297	86,831	11	1,515	585	17,831	2,701	67,485	140,945	4,819,297	44,687	1,422,727	39,363	1,230,236		
昨年同期	1,627		20		308		1,299		73,071		21,806		19,641			

(R5. 2. 20 - R5. 2. 26)

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	33	817	3,720	4,570
第25報	第8週	R6.2.19 ~ R6.2.25	11	585	2,701	3,297
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25報)

合計: 3,297 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	9	45	2,676	443	93	31

インフルエンザによる入院患者の概況(第8週)

(1)入院患者の届出数

期間	1月22日 ～1月28日	1月29日 ～2月4日	2月5日 ～2月11日	2月12日 ～2月18日	2月19日 ～2月25日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1
入院患者数※1	699	578	499	470	349	810	2,142	3,124	4,813	4,444	1,318		16,651
年齢別内訳	1歳未満	28	19	27	26	24	29	101	132	196	175	77	710
	1～4歳	89	91	79	87	59	117	325	512	681	577	225	2,437
	5～9歳	112	86	126	125	93	173	486	576	642	439	344	2,660
	10～14歳	41	48	73	56	52	71	229	221	265	172	181	1,139
	15～19歳	14	11	9	18	15	22	52	73	81	70	42	340
	20～29歳	9	9	10	14	4	19	41	44	73	75	28	280
	30～39歳	14	12	10	11	7	17	52	69	112	83	28	361
	40～49歳	18	17	10	8	6	24	61	93	127	112	24	441
	50～59歳	26	23	15	11	4	29	82	128	201	193	30	663
	60～69歳	47	43	22	16	17	48	120	204	406	379	55	1,212
	70～79歳	89	89	34	32	19	101	237	419	764	761	85	2,367
	80歳以上	212	130	84	66	49	160	356	653	1,265	1,408	199	4,041

(2)入院時の状況

期間	1月22日 ～1月28日	1月29日 ～2月4日	2月5日 ～2月11日	2月12日 ～2月18日	2月19日 ～2月25日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	34	21	18	13	14	38	77	133	186	202	45		681
人工呼吸器の利用	14	10	14	10	13	15	45	77	110	110	37		394
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)	111	66	61	68	56	131	325	392	572	553	185		2,158
いずれにも該当せず	595	503	437	410	297	681	1,826	2,692	4,194	3,830	1,144		14,367
計※2 (一部重複あり)	754	600	530	501	380	865	2,273	3,294	5,062	4,695	1,411		17,600

(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	72	64	42	17	12	21	38	59	96	134	120	681
人工呼吸器の利用	4	35	36	26	10	5	10	29	35	59	78	67	394
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)	26	392	442	187	59	28	35	46	73	150	300	420	2,158
いずれにも該当せず	684	2,087	2,286	965	286	248	321	367	560	1,007	1,995	3,561	14,367
計※2 (一部重複あり)	720	2,586	2,828	1,220	372	293	387	480	727	1,312	2,507	4,168	17,600

※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。