

令和7年2月21日（金）

【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7年第7週(令和7年2月10日から令和7年2月16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8週(令和7年2月17日から令和7年2月23日まで)分については、令和7年2月28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

2025年第7週(2月10日～2月16日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	764	3.44
青森県	256	4.41
岩手県	378	6.10
宮城県	434	4.77
秋田県	114	2.19
山形県	215	5.24
福島県	105	1.30
茨城県	286	2.38
栃木県	390	5.13
群馬県	336	3.95
埼玉県	771	2.95
千葉県	619	3.02
東京都	685	1.63
神奈川県	739	2.04
新潟県	599	6.97
富山県	121	2.52
石川県	181	3.77
福井県	74	1.90
山梨県	18	0.44
長野県	287	3.26
岐阜県	177	2.03
静岡県	413	2.97
愛知県	450	2.31
三重県	115	1.60
滋賀県	85	1.42
京都府	187	1.51
大阪府	554	1.83
兵庫県	390	1.97
奈良県	123	2.24
和歌山県	129	2.69
鳥取県	41	1.41
島根県	76	2.00
岡山県	160	1.90
広島県	246	2.10
山口県	99	1.48
徳島県	64	1.73
香川県	162	3.45
愛媛県	145	2.42
高知県	158	3.59
福岡県	422	2.14
佐賀県	90	2.31
長崎県	147	2.10
熊本県	151	1.89
大分県	99	1.71
宮崎県	109	1.88
鹿児島県	153	1.74
沖縄県	647	11.55
総数	12,964	2.63
昨年同期(総数)	101,832	20.64

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第3週	第4週	第5週	第6週	第7週
	1/13 -1/19	1/20-1/26	1/27-2/2	2/3-2/9	2/10-2/16
北海道	12.75	8.08	6.32	4.37	3.44
青森県	12.57	9.78	8.64	4.86	4.41
岩手県	21.98	12.08	11.35	8.94	6.10
宮城県	24.62	17.24	9.44	6.01	4.77
秋田県	12.69	9.02	5.54	3.60	2.19
山形県	26.83	25.31	16.02	8.59	5.24
福島県	20.43	10.99	4.63	2.12	1.30
茨城県	19.34	10.96	4.65	2.75	2.38
栃木県	18.79	12.46	6.83	5.04	5.13
群馬県	21.87	13.45	8.95	6.98	3.95
埼玉県	17.74	11.98	6.13	4.22	2.95
千葉県	19.62	11.88	5.91	4.10	3.02
東京都	10.28	6.60	3.79	2.69	1.63
神奈川県	11.60	7.81	4.83	3.13	2.04
新潟県	22.72	20.62	14.94	10.79	6.97
富山県	22.23	16.46	8.60	4.17	2.52
石川県	31.81	19.15	9.27	5.94	3.77
福井県	24.00	15.33	7.90	3.72	1.90
山梨県	13.95	9.44	5.39	1.78	0.44
長野県	21.65	16.05	8.35	6.06	3.26
岐阜県	16.38	9.53	5.49	2.78	2.03
静岡県	24.23	13.24	6.86	4.86	2.97
愛知県	22.14	12.08	6.55	3.99	2.31
三重県	18.51	8.21	4.45	2.50	1.60
滋賀県	17.83	8.87	4.02	2.27	1.42
京都府	16.63	10.05	4.50	2.41	1.51
大阪府	11.84	6.66	3.34	2.35	1.83
兵庫県	17.25	9.01	4.56	2.53	1.97
奈良県	17.93	13.20	7.07	4.49	2.24
和歌山県	24.06	12.54	4.92	4.15	2.69
鳥取県	18.24	9.03	4.14	2.31	1.41
島根県	15.24	8.03	3.79	2.32	2.00
岡山県	18.68	9.42	3.54	2.24	1.90
広島県	16.10	7.98	3.59	1.92	2.10
山口県	21.30	12.99	4.42	2.60	1.48
徳島県	30.51	15.95	5.84	2.68	1.73
香川県	25.06	13.38	6.89	3.87	3.45
愛媛県	28.02	14.27	5.83	3.25	2.42
高知県	32.14	17.59	7.75	5.23	3.59
福岡県	17.90	10.70	4.62	2.87	2.14
佐賀県	25.51	14.85	7.54	4.10	2.31
長崎県	25.27	16.14	7.51	4.40	2.10
熊本県	24.75	12.28	5.35	3.54	1.89
大分県	19.88	11.12	4.14	1.86	1.71
宮崎県	31.64	15.03	6.07	3.62	1.88
鹿児島県	24.53	13.22	4.45	2.35	1.74
沖縄県	33.30	18.77	13.32	11.46	11.55
総数	18.38	11.06	5.87	3.78	2.63
昨年同期(総数)	17.72	19.20	22.62	23.93	20.64

令和7年2月21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24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 R7. 2.10 - R7. 2.16
累計 R6. 9. 2 - R7. 2.16

（第7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	5	427	0	30	1	147	4	250	348	28,932	128	9,427	107	6,779	R6.9.4	
青森県	3	74	0	2	2	37	1	35	108	4,072	58	1,497	40	1,139	R6.11.19	
岩手県	10	205	1	17	6	85	3	103	264	9,179	82	2,584	73	2,360	R6.9.18	
宮城県	8	181	0	5	2	55	6	121	223	6,920	71	2,126	71	1,770	R6.10.4	
秋田県	3	107	0	5	1	52	2	50	116	4,761	26	1,327	26	1,223	R6.11.1	
山形県	4	282	0	12	1	94	3	176	153	12,889	43	4,025	41	3,371	R6.9.17	
福島県	2	255	0	9	0	60	2	186	55	10,071	21	3,059	21	2,720	R6.10.2	
茨城県	7	588	0	8	2	155	5	425	215	30,097	63	8,161	61	7,131	R6.9.3	
栃木県	6	286	0	4	2	70	4	212	253	12,539	61	3,662	51	3,037	R6.9.10	
群馬県	11	329	0	8	3	85	8	236	399	16,428	117	4,603	103	3,959	R6.10.1	
埼玉県	17	771	0	4	4	150	13	617	687	42,166	219	14,087	179	12,348	R6.9.3	
千葉県	17	792	0	12	6	170	11	610	1,223	46,884	304	12,587	285	11,240	R6.9.10	
東京都	19	1,400	0	13	1	204	18	1,183	839	90,961	219	26,914	186	24,856	R6.9.9	
神奈川県	6	353	0	4	0	59	6	290	338	21,496	114	6,088	113	5,353	R6.9.5	
新潟県	44	601	0	7	21	209	23	385	1,245	19,673	390	5,677	324	4,414	R6.10.1	
富山県	0	58	0	0	0	22	0	36	0	2,814	0	1,098	0	873	R6.11.28	
石川県	3	93	1	5	2	31	0	57	192	5,243	82	1,906	66	1,467	R6.10.29	
福井県	3	106	0	2	2	47	1	57	76	4,417	35	1,549	30	1,362	R6.9.3	
山梨県	1	122	0	9	0	32	1	81	40	7,276	5	2,357	5	2,063	R6.9.3	
長野県	14	585	0	7	2	121	12	457	632	31,117	420	7,664	136	6,593	R6.9.30	
岐阜県	4	465	0	18	2	97	2	350	130	27,785	41	8,482	41	7,391	R6.9.11	
静岡県	9	295	0	4	2	54	7	237	313	11,945	96	3,984	94	3,569	R6.9.25	
愛知県	5	563	0	7	1	66	4	490	202	31,322	62	11,873	45	9,719	R6.9.7	
三重県	2	264	0	9	2	105	0	150	65	14,256	22	4,983	22	3,982	R6.10.1	
滋賀県	4	303	0	3	1	62	3	238	161	14,266	35	6,080	30	3,484	R6.9.18	
京都府	2	175	0	3	1	42	1	130	157	7,866	19	2,658	16	2,117	R6.9.2	
大阪府	19	1,142	0	21	1	175	18	946	688	69,149	163	17,741	149	15,046	R6.9.6	
兵庫県	13	1,107	0	27	0	195	13	885	366	41,463	113	10,517	110	8,372	R6.9.10	
奈良県	6	225	0	7	2	43	4	175	247	9,011	62	2,195	56	1,826	R6.9.30	
和歌山県	3	261	1	9	0	53	2	199	58	7,737	18	2,364	17	2,072	R6.9.4	
鳥取県	0	113	0	5	0	36	0	72	0	4,935	0	827	0	819	R6.11.6	
島根県	3	216	0	16	1	71	2	129	119	11,425	61	3,628	41	2,770	R6.10.4	
岡山県	5	224	2	7	2	72	1	145	181	8,449	70	3,271	66	2,500	R6.10.21	
広島県	5	162	0	6	2	45	3	111	236	6,640	64	2,051	64	1,806	R6.10.24	
山口県	2	376	0	11	0	112	2	253	59	13,739	21	4,219	21	3,859	R6.9.3	
徳島県	0	91	0	3	0	39	0	49	0	3,420	0	1,166	0	1,122	R6.11.25	
香川県	4	152	0	1	2	50	2	101	128	7,162	23	1,305	23	1,305	R6.10.1	
愛媛 1,022	0	170	0	4	0	50	0	116	0	8,687	0	2,994	0	2,705	R6.9.11	
高知県	0	71	0	6	0	36	0	29	0	3,532	0	1,474	0	1,158	R6.11.26	
福岡県	4	528	0	6	0	161	4	361	102	31,035	27	9,205	27	8,346	R6.9.18	
佐賀県	0	183	0	3	0	51	0	129	0	8,896	0	2,732	0	2,732	R6.10.25	
長崎県	0	228	0	7	0	68	0	153	0	8,170	0	3,467	0	2,644	R6.9.25	
熊本県	0	187	0	4	0	68	0	115	0	6,873	0	2,434	0	2,188	R6.10.1	
大分県	2	178	0	2	1	48	1	128	36	9,279	10	3,743	10	2,661	R6.10.24	
宮崎県	0	144	0	3	0	22	0	119	0	7,024	0	2,176	0	1,872	R6.9.13	
鹿児島県	0	140	0	1	0	53	0	86	0	6,549	0	2,469	0	2,142	R6.10.16	
沖縄県	6	164	0	2	1	31	5	131	482	9,183	71	2,546	70	2,112	R6.9.2	
別掲	札幌市	5	434	0	5	0	86	5	343	211	32,795	69	13,224	54	8,568	R6.11.19
	仙台市	13	141	0	0	0	16	13	125	545	7,009	195	2,326	173	2,057	R6.10.23
	さいたま市	5	111	0	1	0	13	5	97	263	8,087	84	2,543	73	2,217	R6.10.16
	千葉市	1	90	0	0	0	13	1	77	32	5,012	8	1,444	8	1,216	R6.10.21
	川崎市	0	102	0	2	0	15	0	85	0	6,579	0	2,086	0	2,059	R6.9.3
	横浜市	0	489	0	1	0	27	0	461	0	27,695	0	7,977	0	7,406	R6.9.2
	相模原市	1	100	0	2	0	7	1	91	33	4,416	8	1,136	8	1,005	R6.10.8
	新潟市	3	103	0	0	0	24	3	79	147	4,922	51	2,023	38	1,480	R6.10.16
	静岡市	1	72	0	2	0	8	1	62	57	3,489	15	1,035	15	930	R6.10.16
	浜松市	1	118	0	1	0	11	1	106	31	5,725	13	1,809	10	1,581	R6.10.7
	名古屋市	1	244	0	0	0	28	1	216	29	13,442	11	5,342	8	4,071	R6.9.10
	京都市	1	190	0	0	0	15	1	175	62	8,653	17	2,004	17	1,890	R6.9.2
	大阪市	3	223	0	2	2	36	1	185	456	14,343	111	2,855	111	2,770	R6.9.2
	堺市	2	181	0	2	0	39	2	140	65	9,459	16	2,148	16	1,935	R6.10.16
	神戸市	4	366	0	1	0	31	4	334	143	19,058	33	4,693	33	4,676	R6.9.25
	岡山市	2	96	0	0	0	6	2	90	65	3,574	36	1,510	35	1,163	R6.9.3
広島市	2	179	0	2	0	27	2	150	95	8,428	25	2,664	25	2,249	R6.9.30	
北九州市	3	228	0	3	0	68	3	157	129	10,189	32	3,073	31	2,978	R6.10.11	
福岡市	1	199	0	2	0	19	1	178	30	16,085	6	4,121	2	3,566	R6.9.10	
熊本市	2	95	0	1	0	10	2	84	60	4,890	27	1,805	26	1,525	R6.10.1	
計	332	19,503	5	385	81	4,289	246	14,829	13,589	1,011,583	4,193	306,800	3,503	259,719		
昨年同期	4,570		33		817		3,720		245,930		76,870		68,218			

(R6.2.12 - R6.2.18)

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	0	0	0	0
第19報	第2週	R7.1.6 ~ R7.1.12	4	26	83	113
第20報	第3週	R7.1.13 ~ R7.1.19	23	379	1,092	1,494
第21報	第4週	R7.1.20 ~ R7.1.26	18	382	1,196	1,596
第22報	第5週	R7.1.27 ~ R7.2.2	12	254	781	1,047
第23報	第6週	R7.2.3 ~ R7.2.9	7	132	446	585
第24報	第7週	R7.2.10 ~ R7.2.16	5	81	246	332
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24報)

合計: 332 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	7	242	61	16	6

インフルエンザによる入院患者の概況(第7週)

(1)入院患者の届出数

期間	1月13日 ～1月19日	1月20日 ～1月26日	1月27日 ～2月2日	2月3日 ～2月9日	2月10日 ～2月16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	2,619	1,313	667	376	299	335	344	913	10,255	14,428	675				26,950
年齢別内訳	1歳未満	63	33	18	9	9	13	11	27	289	407	18			765
	1～4歳	252	129	74	44	34	48	48	102	1,149	1,413	78			2,838
	5～9歳	149	87	42	25	15	33	39	110	867	690	40			1,779
	10～14歳	72	31	21	13	12	16	20	42	360	265	25			728
	15～19歳	18	8	7	2	1	7	11	17	133	89	3			260
	20～29歳	24	13	5	2	2	4	4	13	134	161	4			320
	30～39歳	37	17	10	5	8	4	5	13	176	200	13			411
	40～49歳	49	23	10	10	9	13	7	27	296	333	19			695
	50～59歳	139	59	44	11	8	13	20	37	649	801	19			1,539
	60～69歳	222	119	60	29	31	30	23	74	939	1,340	60			2,466
70～79歳	536	242	118	71	42	48	64	144	1,924	2,928	113			5,221	
80歳以上	1,058	552	258	155	128	106	92	307	3,339	5,801	283			9,928	

(2)入院時の状況

期間	1月13日 ～1月19日	1月20日 ～1月26日	1月27日 ～2月2日	2月3日 ～2月9日	2月10日 ～2月16日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※2
ICU入室	116	53	23	12	17	13	14	38	499	714	29				1,307
人工呼吸器の利用	69	26	15	9	6	5	7	24	266	427	15				744
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)	341	158	88	45	46	50	43	124	1,304	1,730	91				3,342
いずれにも該当せず	2,262	1,137	573	327	250	285	295	797	8,786	12,384	577				23,124
計※2 (一部重複あり)	2,788	1,374	699	393	319	353	359	983	10,855	15,255	712				28,517

(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	13	69	54	22	18	21	25	77	198	232	287	291	1,307
人工呼吸器の利用	9	44	36	10	8	16	16	44	113	138	156	154	744
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)	58	556	293	102	39	30	36	103	220	291	641	973	3,342
いずれにも該当せず	715	2,376	1,525	637	219	275	360	561	1,206	2,043	4,425	8,782	23,124
計※2 (一部重複あり)	795	3,045	1,908	771	284	342	437	785	1,737	2,704	5,509	10,200	28,517

※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。