

令和7年3月7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9週(令和7年2月24日から令和7年3月2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10週(令和7年3月3日から令和7年3月9日まで)分については、令和7年3月14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9週(2月24日～3月2日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	728	3.28
青森県	102	1.76
岩手県	161	2.60
宮城県	168	1.85
秋田県	75	1.44
山形県	123	3.00
福島県	158	1.95
茨城県	177	1.48
栃木県	296	3.89
群馬県	185	2.18
埼玉県	606	2.32
千葉県	538	2.62
東京都	589	1.41
神奈川県	676	1.87
新潟県	349	4.06
富山県	58	1.21
石川県	94	1.96
福井県	32	0.82
山梨県	18	0.44
長野県	217	2.47
岐阜県	87	1.00
静岡県	288	2.07
愛知県	307	1.57
三重県	77	1.08
滋賀県	89	1.48
京都府	221	1.78
大阪府	527	1.75
兵庫県	289	1.46
奈良県	122	2.22
和歌山県	43	0.90
鳥取県	19	0.66
島根県	78	2.05
岡山県	81	0.96
広島県	199	1.70
山口県	50	0.75
徳島県	41	1.11
香川県	72	1.53
愛媛県	68	1.13
高知県	22	0.50
福岡県	345	1.75
佐賀県	78	2.00
長崎県	65	0.93
熊本県	115	1.44
大分県	86	1.48
宮崎県	50	0.86
鹿児島県	107	1.22
沖縄県	426	7.61
総数	9,302	1.89
昨年同期(総数)	68,883	13.96

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第5週	第6週	第7週	第8週	第9週
	1/27-2/2	2/3-2/9	2/10-2/16	2/17-2/23	2/24-3/2
北海道	6.32	4.37	3.44	3.73	3.28
青森県	8.64	4.86	4.41	2.72	1.76
岩手県	11.35	8.94	6.10	4.35	2.60
宮城県	9.44	6.01	4.77	3.47	1.85
秋田県	5.54	3.60	2.19	1.50	1.44
山形県	16.02	8.59	5.24	4.59	3.00
福島県	4.63	2.12	1.30	0.95	1.95
茨城県	4.65	2.75	2.38	1.62	1.48
栃木県	6.83	5.04	5.13	4.53	3.89
群馬県	8.95	6.98	3.95	3.11	2.18
埼玉県	6.13	4.22	2.95	3.10	2.32
千葉県	5.91	4.10	3.02	3.10	2.62
東京都	3.79	2.69	1.63	1.57	1.41
神奈川県	4.83	3.13	2.04	1.68	1.87
新潟県	14.94	10.79	6.97	6.07	4.06
富山県	8.60	4.17	2.52	2.38	1.21
石川県	9.27	5.94	3.77	2.48	1.96
福井県	7.90	3.72	1.90	1.38	0.82
山梨県	5.39	1.78	0.44	0.56	0.44
長野県	8.35	6.06	3.26	3.31	2.47
岐阜県	5.49	2.78	2.03	1.78	1.00
静岡県	6.86	4.86	2.97	2.27	2.07
愛知県	6.55	3.99	2.31	1.58	1.57
三重県	4.45	2.50	1.60	1.36	1.08
滋賀県	4.02	2.27	1.42	0.92	1.48
京都府	4.50	2.41	1.51	1.61	1.78
大阪府	3.34	2.35	1.83	1.71	1.75
兵庫県	4.56	2.53	1.97	1.39	1.46
奈良県	7.07	4.49	2.24	1.67	2.22
和歌山県	4.92	4.15	2.69	1.15	0.90
鳥取県	4.14	2.31	1.41	0.38	0.66
島根県	3.79	2.32	2.00	3.66	2.05
岡山県	3.54	2.24	1.90	1.25	0.96
広島県	3.59	1.92	2.10	1.88	1.70
山口県	4.42	2.60	1.48	1.52	0.75
徳島県	5.84	2.68	1.73	1.49	1.11
香川県	6.89	3.87	3.45	2.13	1.53
愛媛県	5.83	3.25	2.42	1.23	1.13
高知県	7.75	5.23	3.59	1.50	0.50
福岡県	4.62	2.87	2.14	1.65	1.75
佐賀県	7.54	4.10	2.31	2.59	2.00
長崎県	7.51	4.40	2.10	1.50	0.93
熊本県	5.35	3.54	1.89	1.16	1.44
大分県	4.14	1.86	1.71	1.84	1.48
宮崎県	6.07	3.62	1.88	1.34	0.86
鹿児島県	4.45	2.35	1.74	1.30	1.22
沖縄県	13.32	11.46	11.55	8.66	7.61
総数	5.87	3.78	2.63	2.21	1.89
昨年同期(総数)	22.62	23.93	20.64	16.76	13.96

令和7年3月7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26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. 2.24 - R7. 3. 2
累計 R6. 9. 2 - R7. 3. 2

（第9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	10	449	2	32	2	156	6	261	706	30,342	290	9,955	185	7,150	R6. 9. 4	
青森県	2	79	0	2	1	40	1	37	65	4,252	23	1,568	23	1,187	R6. 11. 19	
岩手県	5	217	0	17	4	95	1	105	198	9,611	56	2,709	33	2,461	R6. 9. 18	
宮城県	0	187	0	5	0	56	0	126	0	7,089	0	2,172	0	1,810	R6. 10. 4	
秋田県	2	111	0	5	1	54	1	52	62	4,915	16	1,380	16	1,270	R6. 11. 1	
山形県	4	290	1	13	0	96	3	181	95	13,079	31	4,091	22	3,428	R6. 9. 17	
福島県	4	261	0	9	0	61	4	191	185	10,447	40	3,121	40	2,782	R6. 10. 2	
茨城県	5	601	0	8	1	159	4	434	379	30,781	88	8,331	78	7,287	R6. 9. 3	
栃木県	3	300	0	4	1	76	2	220	148	13,215	42	3,830	41	3,203	R6. 9. 10	
群馬県	5	340	0	8	2	89	3	243	135	16,761	53	4,715	46	4,058	R6. 10. 1	
埼玉県	15	814	0	4	2	157	13	653	585	43,884	178	14,597	166	12,801	R6. 9. 3	
千葉県	19	830	0	12	3	174	16	644	988	48,623	200	13,000	189	11,613	R6. 9. 10	
東京都	6	1,426	0	13	1	206	5	1,207	514	92,435	115	27,249	111	25,174	R6. 9. 5	
神奈川県	7	364	0	4	2	61	5	299	407	22,072	97	6,265	96	5,528	R6. 9. 5	
新潟県	15	640	1	9	3	217	11	414	482	20,874	138	6,007	116	4,698	R6. 10. 1	
富山県	0	62	0	0	0	25	0	37	0	3,070	0	1,178	0	938	R6. 11. 28	
石川県	1	97	0	5	0	32	1	60	28	5,342	18	1,964	11	1,516	R6. 10. 29	
福井県	1	108	0	2	1	49	0	57	12	4,447	9	1,569	9	1,380	R6. 9. 3	
山梨県	0	122	0	9	0	32	0	81	0	7,276	0	2,357	0	2,063	R6. 9. 3	
長野県	9	604	0	7	1	123	8	474	308	31,709	94	7,828	65	6,718	R6. 9. 30	
岐阜県	1	469	0	18	0	100	1	351	63	28,236	17	8,585	17	7,492	R6. 9. 11	
静岡県	4	308	0	4	0	56	4	248	66	12,449	42	4,150	42	3,718	R6. 9. 25	
愛知県	4	570	0	7	0	66	4	497	175	31,573	77	11,985	69	9,814	R6. 9. 7	
三重県	4	269	0	9	2	107	2	153	89	14,371	38	5,033	33	4,023	R6. 10. 1	
滋賀県	3	307	0	3	1	64	2	240	103	14,387	34	6,117	26	3,513	R6. 9. 18	
京都府	3	179	0	3	1	43	2	133	56	7,960	21	2,691	21	2,147	R6. 9. 2	
大阪府	12	1,175	0	21	1	177	11	977	410	70,620	134	18,139	113	15,370	R6. 9. 6	
兵庫県	10	1,131	0	27	4	201	6	903	240	42,136	69	10,687	61	8,513	R6. 9. 10	
奈良県	8	237	0	7	2	46	6	184	690	10,032	182	2,467	162	2,066	R6. 9. 30	
和歌山県	2	265	0	9	1	55	1	201	48	7,809	17	2,390	17	2,098	R6. 9. 4	
鳥取県	0	114	0	5	0	37	0	72	0	4,984	0	843	0	835	R6. 11. 6	
島根県	9	233	0	16	5	79	4	138	570	12,644	162	3,976	147	3,078	R6. 10. 4	
岡山県	4	235	0	7	0	75	4	153	115	8,785	54	3,401	45	2,611	R6. 10. 21	
広島県	1	170	0	6	0	50	1	114	25	6,968	9	2,165	9	1,918	R6. 10. 24	
山口県	2	378	0	11	1	113	1	254	28	13,767	13	4,232	13	3,872	R6. 9. 30	
徳島県	0	92	0	3	0	39	0	50	0	3,449	0	1,176	0	1,132	R6. 11. 25	
香川県	2	159	0	1	0	51	2	107	95	7,448	11	1,356	11	1,356	R6. 10. 1	
愛媛県	1	172	0	4	0	51	1	117	34	8,741	9	3,019	9	2,722	R6. 9. 11	
高知県	0	73	0	6	0	37	0	30	0	3,570	0	1,491	0	1,174	R6. 11. 26	
福岡県	4	534	0	6	2	164	2	364	443	31,569	110	9,341	98	8,467	R6. 9. 18	
佐賀県	1	186	0	3	1	52	0	131	29	8,992	10	2,765	10	2,765	R6. 10. 25	
長崎県	0	231	0	8	0	68	0	155	0	8,309	0	3,501	0	2,676	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	0	179	0	2	0	48	0	129	0	9,309	0	3,751	0	2,669	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	2	142	0	1	0	53	2	88	63	6,612	23	2,492	19	2,161	R6. 10. 16	
沖縄県	7	176	0	2	0	31	7	143	247	9,639	77	2,703	74	2,244	R6. 9. 2	
別掲	札幌市	4	444	0	5	0	89	4	350	153	33,475	61	13,476	38	8,738	R6. 11. 19
	仙台市	0	145	0	0	0	17	0	128	0	7,135	0	2,368	0	2,093	R6. 10. 23
	さいたま市	1	116	0	1	0	13	1	102	35	8,459	17	2,677	15	2,340	R6. 10. 16
	千葉市	2	94	0	0	0	13	2	81	57	5,150	19	1,487	10	1,244	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	493	0	1	0	27	0	465	0	27,863	0	8,024	0	7,453	R6. 9. 2
	相模原市	1	101	0	2	0	7	1	92	29	4,445	9	1,145	9	1,014	R6. 10. 8
	新潟市	2	107	0	0	0	24	2	83	97	5,114	38	2,090	29	1,534	R6. 10. 16
	静岡市	0	72	0	2	0	8	0	62	0	3,489	0	1,035	0	930	R6. 10. 16
	浜松市	2	121	0	1	1	12	1	108	685	6,444	218	2,038	179	1,765	R6. 10. 7
	名古屋市	5	255	0	0	1	29	4	226	178	13,777	76	5,477	54	4,175	R6. 9. 10
	京都市	6	201	0	0	0	15	6	186	214	9,071	57	2,117	57	2,001	R6. 9. 2
	大阪市	1	226	0	2	0	36	1	188	30	14,426	11	2,881	11	2,796	R6. 9. 2
	堺市	1	190	0	2	0	39	1	149	35	9,754	8	2,226	8	2,008	R6. 10. 16
	神戸市	6	375	0	1	1	32	5	342	282	19,498	78	4,810	78	4,793	R6. 9. 25
	岡山市	1	99	0	0	0	6	1	93	33	3,673	7	1,552	7	1,190	R6. 9. 3
	広島市	2	182	0	2	0	27	2	153	55	8,507	20	2,696	18	2,279	R6. 9. 30
	北九州市	1	231	0	3	1	69	0	159	15	10,274	5	3,097	5	3,001	R6. 10. 11
福岡市	2	203	0	2	0	19	2	182	88	16,263	29	4,172	29	3,612	R6. 9. 10	
熊本市	2	100	0	1	0	10	2	89	52	5,024	16	1,847	15	1,565	R6. 10. 1	
計	236	20,074	4	391	50	4,418	182	15,265	10,924	1,036,900	3,266	314,253	2,805	266,149		
昨年同期	2,141		13		424		1,704		94,951		28,759		24,772			

(R6. 2. 26 - R6. 3. 3)

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	2	79	245	326
第26報	第9週	R7.2.24 ~ R7.3.2	4	50	182	236
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26報)

合計: 236 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	2	6	150	67	9	2

インフルエンザによる入院患者の概況(第9週)

(1)入院患者の届出数

期間	1月27日 ～2月2日	2月3日 ～2月9日	2月10日 ～2月16日	2月17日 ～2月23日	2月24日 ～3月2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	667	376	298	209	157	335	344	913	10,255	14,723	1,040				27,610
年齢別内訳	1歳未満	18	9	9	8	4	13	11	27	289	412	30			782
	1～4歳	74	44	34	20	26	48	48	102	1,149	1,430	124			2,901
	5～9歳	42	25	15	19	11	33	39	110	867	692	70			1,811
	10～14歳	21	13	12	11	6	16	20	42	360	267	42			747
	15～19歳	7	2	1	6	2	7	11	17	133	93	11			272
	20～29歳	5	2	2	4	3	4	4	13	134	162	11			328
	30～39歳	10	5	8	5	2	4	5	13	176	206	20			424
	40～49歳	10	10	9	5	2	13	7	27	296	344	26			713
	50～59歳	44	11	8	6	5	13	20	37	649	830	30			1,579
	60～69歳	60	29	31	20	13	30	23	74	939	1,385	93			2,544
	70～79歳	118	71	42	37	35	48	64	144	1,924	2,989	185			5,354
80歳以上	258	155	127	68	48	106	92	307	3,339	5,913	398			10,155	

(2)入院時の状況

期間	1月27日 ～2月2日	2月3日 ～2月9日	2月10日 ～2月16日	2月17日 ～2月23日	2月24日 ～3月2日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※2
ICU入室	23	12	17	8	6	13	14	38	499	742	43				1,349
人工呼吸器の利用	15	9	6	7	2	5	7	24	266	438	24				764
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)	88	45	46	25	14	50	43	124	1,304	1,755	130				3,406
いずれにも該当せず	573	327	249	183	138	285	295	797	8,786	12,633	897				23,693
計※2 (一部重複あり)	699	393	318	223	160	353	359	983	10,855	15,568	1,094				29,212

(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	71	56	24	18	21	26	78	206	245	293	298	1,349
人工呼吸器の利用	9	46	37	12	8	16	18	45	116	144	156	157	764
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	569	299	104	41	33	38	107	224	299	648	986	3,406
いずれにも該当せず	732	2,427	1,551	653	229	282	370	575	1,236	2,103	4,546	8,989	23,693
計※2 (一部重複あり)	812	3,113	1,943	793	296	352	452	805	1,782	2,791	5,643	10,430	29,212

※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。