

報道関係者 各位

令和7年5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 大塚 和子（内線2389）

課長 補佐 佐野 圭吾（内線2373）

（代表電話）03(5253)1111

（直通電話）03(3595)2257

\*厚生労働省において一般の方からの  
電話相談窓口を開設しております。

（電話番号）0120-995-956（9:00～17:00）

## インフルエンザの発生状況をお知らせいたします

令和7年第19週（令和7年5月5日から令和7年5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。

なお、今シーズンにおける「インフルエンザの発生状況について」の定期的な公表は、今週をもって終了いたします。

来シーズン（2025/2026 シーズン）のインフルエンザの発生状況に関する公表については、令和7年9月からの開始を予定しております。

## インフルエンザ定点当たり報告数・都道府県別

2025年第19週(5月5日～5月11日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	45	0.27
青森県	48	0.94
岩手県	76	1.81
宮城県	29	0.54
秋田県	57	2.28
山形県	14	0.36
福島県	95	1.98
茨城県	34	0.50
栃木県	10	0.21
群馬県	10	0.22
埼玉県	99	0.57
千葉県	78	0.43
東京都	185	0.44
神奈川県	127	0.53
新潟県	40	0.73
富山県	24	0.50
石川県	10	0.21
福井県	19	0.49
山梨県	47	1.34
長野県	122	1.51
岐阜県	35	0.78
静岡県	37	0.27
愛知県	54	0.33
三重県	31	0.44
滋賀県	32	0.55
京都府	59	0.89
大阪府	161	0.55
兵庫県	166	1.01
奈良県	28	0.68
和歌山県	8	0.18
鳥取県	32	1.10
島根県	4	0.20
岡山県	35	0.70
広島県	88	0.94
山口県	91	1.44
徳島県	9	0.26
香川県	54	1.35
愛媛県	25	0.66
高知県	28	0.74
福岡県	119	0.98
佐賀県	23	0.96
長崎県	11	0.22
熊本県	27	0.37
大分県	37	0.64
宮崎県	7	0.25
鹿児島県	48	0.84
沖縄県	162	3.60
総数	2,580	0.67
昨年同期(総数)	-	0.34

※2025年4月7日以降の数値は、急性呼吸器感染症サーベイランス開始による定点医療機関設置基準の変更に伴い定点数が増加しているため、データの解釈には留意が必要である。

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

※第15週から定点数変更あり

区分	第15週	第16週	第17週	第18週	第19週
	4/7-4/13	4/14-4/20	4/21-4/27	4/28-5/4	5/5-5/11
北海道	1.63	1.17	0.65	0.46	0.27
青森県	1.73	1.56	2.08	1.33	0.94
岩手県	1.53	2.84	2.84	1.89	1.81
宮城県	1.58	1.65	1.26	0.87	0.54
秋田県	4.72	4.76	3.24	2.62	2.28
山形県	1.56	0.72	0.72	0.51	0.36
福島県	2.06	2.56	2.46	2.00	1.98
茨城県	0.84	1.46	0.75	0.37	0.50
栃木県	1.53	1.53	1.11	0.51	0.21
群馬県	1.56	1.09	0.96	0.64	0.22
埼玉県	1.41	1.30	1.07	0.95	0.57
千葉県	1.30	1.03	1.11	0.74	0.43
東京都	1.24	0.94	0.89	0.57	0.44
神奈川県	1.06	1.12	1.40	0.66	0.53
新潟県	1.44	1.53	1.47	1.16	0.73
富山県	2.43	3.00	1.42	0.94	0.50
石川県	1.10	0.88	0.38	0.21	0.21
福井県	0.36	0.90	0.72	0.46	0.49
山梨県	1.37	1.17	1.31	0.71	1.34
長野県	2.00	2.02	1.69	1.56	1.51
岐阜県	1.27	1.40	1.60	1.11	0.78
静岡県	0.57	0.58	0.35	0.24	0.27
愛知県	0.94	0.72	0.68	0.35	0.33
三重県	0.47	0.58	0.37	0.39	0.44
滋賀県	1.27	1.14	1.16	0.67	0.55
京都府	0.96	0.97	1.14	0.73	0.89
大阪府	0.99	0.97	0.91	0.58	0.55
兵庫県	1.11	0.92	1.18	1.48	1.01
奈良県	1.05	1.34	0.66	0.93	0.68
和歌山県	1.11	1.89	1.47	0.38	0.18
鳥取県	1.48	1.59	1.24	1.31	1.10
島根県	0.40	0.35	0.35	0.10	0.20
岡山県	2.04	1.74	1.68	0.92	0.70
広島県	0.56	1.26	1.07	0.70	0.94
山口県	0.67	1.43	1.57	1.68	1.44
徳島県	0.76	0.18	0.47	0.41	0.26
香川県	1.35	1.80	1.63	2.25	1.35
愛媛県	1.05	1.74	1.53	1.05	0.66
高知県	0.68	1.58	0.89	0.45	0.74
福岡県	0.91	1.19	1.20	0.74	0.98
佐賀県	0.88	2.83	3.38	1.38	0.96
長崎県	1.14	1.04	0.57	0.24	0.22
熊本県	0.62	0.58	0.55	0.34	0.37
大分県	0.59	0.55	0.19	0.53	0.64
宮崎県	1.46	0.96	1.25	0.71	0.25
鹿児島県	0.79	0.42	0.79	0.79	0.84
沖縄県	2.51	2.31	2.67	3.24	3.60
総数	1.19	1.20	1.09	0.79	0.67
昨年同期(総数)	2.69	1.85	1.07	0.45	0.34

※2025年4月7日以降の数値は、急性呼吸器感染症サーベイランス開始による定点医療機関設置基準の変更に伴い定点数が変更されているため、データの解釈には留意が必要である。

令和7年5月16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36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. 5. 5 - R7. 5. 11  
累計 R6. 9. 2 - R7. 5. 11

（第19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	0	484	0	36	0	173	0	275	0	31,736	0	10,476	0	7,517	R6.9.4	
青森県	0	93	0	4	0	46	0	43	0	5,533	0	1,933	0	1,517	R6.11.19	
岩手県	2	240	0	18	1	107	1	115	156	10,927	31	2,997	31	2,706	R6.9.18	
宮城県	0	188	0	5	0	56	0	127	0	7,155	0	2,188	0	1,826	R6.10.4	
秋田県	0	124	0	9	0	59	0	56	0	7,010	0	1,928	0	1,746	R6.11.1	
山形県	0	297	0	15	0	97	0	185	0	13,791	0	4,295	0	3,622	R6.9.17	
福島県	3	296	0	10	1	73	2	213	149	12,163	52	3,666	52	3,322	R6.10.2	
茨城県	1	639	0	8	0	169	1	462	27	32,519	7	8,846	7	7,759	R6.9.3	
栃木県	0	339	0	4	0	86	0	249	0	15,222	0	4,419	0	3,706	R6.9.10	
群馬県	1	371	0	8	0	101	1	262	26	18,267	10	5,155	10	4,453	R6.10.1	
埼玉県	1	868	0	4	1	163	0	701	156	45,807	52	15,300	49	13,411	R6.9.3	
千葉県	1	892	0	12	0	189	1	691	35	51,656	8	13,810	6	12,303	R6.9.10	
東京都	0	1,514	0	14	0	222	0	1,278	0	97,955	0	28,742	0	26,585	R6.9.5	
神奈川県	0	402	0	4	0	63	0	335	0	23,478	0	6,740	0	5,939	R6.9.5	
新潟県	3	691	1	15	2	242	0	434	16	23,292	9	6,654	8	5,212	R6.10.1	
富山県	0	74	0	0	0	32	0	42	0	3,483	0	1,333	0	1,057	R6.11.28	
石川県	0	102	0	5	0	35	0	62	0	5,480	0	2,016	0	1,561	R6.10.29	
福井県	0	115	0	2	0	53	0	60	0	4,774	0	1,645	0	1,455	R6.9.3	
山梨県	1	128	0	9	1	34	0	85	65	7,522	29	2,451	29	2,146	R6.9.3	
長野県	4	684	0	10	3	139	1	535	479	36,547	110	8,990	88	7,693	R6.9.30	
岐阜県	0	477	0	18	0	102	0	357	0	28,521	0	8,672	0	7,573	R6.9.11	
静岡県	0	328	0	4	0	58	0	266	0	13,219	0	4,416	0	3,967	R6.9.25	
愛知県	0	590	0	7	0	67	0	516	0	32,988	0	12,279	0	10,063	R6.9.7	
三重県	0	277	0	9	0	111	0	157	0	14,657	0	5,111	0	4,093	R6.10.1	
滋賀県	0	333	0	3	0	73	0	257	0	15,509	0	6,466	0	3,778	R6.9.18	
京都府	1	193	0	4	0	44	1	145	37	8,712	19	2,914	11	2,325	R6.9.2	
大阪府	2	1,277	0	22	0	191	2	1,064	72	76,165	13	19,184	10	16,359	R6.9.6	
兵庫県	1	1,210	0	28	0	214	1	968	33	44,865	13	11,418	12	9,048	R6.9.10	
奈良県	1	256	0	7	0	49	1	200	55	10,768	11	2,683	11	2,247	R6.9.30	
和歌山県	0	291	0	13	0	62	0	216	0	9,152	0	2,715	0	2,371	R6.9.4	
鳥取県	0	121	0	5	0	39	0	77	0	5,195	0	889	0	881	R6.11.6	
島根県	0	237	0	17	0	79	0	141	0	12,817	0	4,035	0	3,114	R6.10.4	
岡山県	1	266	0	7	0	82	1	177	32	10,094	11	3,901	11	3,018	R6.10.21	
広島県	0	176	0	6	0	52	0	118	0	7,165	0	2,232	0	1,980	R6.10.24	
山口県	4	396	0	11	0	115	4	270	134	14,363	46	4,386	41	3,982	R6.9.30	
徳島県	0	95	0	4	0	39	0	52	0	3,642	0	1,253	0	1,204	R6.11.25	
香川県	1	178	0	1	0	55	1	122	36	14,937	10	1,559	10	1,559	R6.10.1	
愛媛県	0	179	0	4	0	53	0	122	0	9,314	0	3,154	0	2,850	R6.9.11	
高知県	0	74	0	6	0	37	0	31	0	3,603	0	1,506	0	1,181	R6.11.26	
福岡県	1	562	0	6	0	174	1	382	26	32,863	8	9,679	8	8,788	R6.9.18	
佐賀県	3	200	0	5	1	57	2	138	312	10,409	78	3,079	78	3,079	R6.10.25	
長崎県	0	234	0	8	0	69	0	157	0	8,564	0	3,601	0	2,765	R6.9.25	
熊本県	0	194	0	5	0	70	0	119	0	7,062	0	2,495	0	2,249	R6.10.1	
大分県	0	181	0	2	0	50	0	129	0	9,600	0	3,804	0	2,717	R6.10.24	
宮崎県	0	147	0	3	0	25	0	119	0	7,062	0	2,201	0	1,889	R6.9.13	
鹿児島県	0	146	0	1	0	55	0	90	0	6,903	0	2,535	0	2,204	R6.10.16	
沖縄県	0	191	0	2	0	31	0	158	0	10,171	0	2,890	0	2,397	R6.9.2	
別掲	札幌市	0	465	0	5	0	93	0	367	0	34,101	0	13,687	0	8,909	R6.11.19
	仙台市	0	147	0	0	0	17	0	130	0	7,197	0	2,390	0	2,115	R6.10.23
	さいたま市	0	127	0	1	0	13	0	113	0	8,897	0	2,859	0	2,481	R6.10.16
	千葉市	0	116	0	0	0	14	0	102	0	5,952	0	1,760	0	1,465	R6.10.21
	川崎市	0	103	0	2	0	15	0	86	0	6,615	0	2,099	0	2,072	R6.9.3
	横浜市	0	510	0	1	0	30	0	479	0	28,549	0	8,225	0	7,654	R6.9.2
	相模原市	0	103	0	2	0	8	0	93	0	4,457	0	1,151	0	1,020	R6.10.8
	新潟市	0	117	0	0	0	29	0	88	0	5,575	0	2,244	0	1,642	R6.10.16
	静岡市	0	76	0	2	0	8	0	66	0	3,603	0	1,080	0	967	R6.10.16
	浜松市	0	123	0	1	0	13	0	109	0	6,593	0	2,082	0	1,809	R6.10.7
	名古屋市	0	266	0	0	0	32	0	234	0	14,673	0	5,772	0	4,407	R6.9.10
	京都市	0	224	0	0	0	18	0	206	0	9,950	0	2,365	0	2,243	R6.9.2
	大阪市	0	260	0	2	0	40	0	218	0	15,646	0	3,157	0	3,064	R6.9.2
	堺市	0	192	0	2	0	40	0	150	0	9,798	0	2,241	0	2,023	R6.10.16
	神戸市	0	412	0	1	0	37	0	374	0	20,915	0	5,161	0	5,144	R6.9.25
	岡山市	1	117	0	0	0	6	1	111	32	4,506	13	1,768	13	1,385	R6.9.3
	広島市	0	185	0	2	0	27	0	156	0	8,601	0	2,720	0	2,303	R6.9.30
北九州市	1	237	0	4	0	69	1	164	30	10,584	9	3,170	9	3,067	R6.10.11	
福岡市	0	205	0	2	0	19	0	184	0	16,324	0	4,192	0	3,627	R6.9.10	
熊本市	0	109	0	1	0	12	0	96	0	5,687	0	2,041	0	1,758	R6.10.1	
計	34	21,444	1	428	10	4,732	23	16,284	1,908	1,110,860	539	332,805	494	282,372		
昨年同期	13		0		4		9		354		135		108			

(R6.5.6 - R6.5.12)

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	8	78	252	338
第28報	第11週	R7.3.10 ~ R7.3.16	12	100	284	396
第29報	第12週	R7.3.17 ~ R7.3.23	2	25	121	148
第30報	第13週	R7.3.24 ~ R7.3.30	0	3	3	6
第31報	第14週	R7.3.31 ~ R7.4.6	0	0	0	0
第32報	第15週	R7.4.7 ~ R7.4.13	1	6	10	17
第33報	第16週	R7.4.14 ~ R7.4.20	4	38	92	134
第34報	第17週	R7.4.21 ~ R7.4.27	7	37	140	184
第35報	第18週	R7.4.28 ~ R7.5.4	2	14	62	78
第36報	第19週	R7.5.5 ~ R7.5.11	1	10	23	34

### 2. 休業施設数施設別内訳(第36報)

合計: 34 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	0	14	10	10	0

# インフルエンザによる入院患者の概況(第19週)

(1)入院患者の届出数

期間	4月7日 ～4月13日	4月14日 ～4月20日	4月21日 ～4月27日	4月28日 ～5月4日	5月5日 ～5月11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	92	93	89	73	53	335	344	913	10,255	14,723	1,042	632	347	53	28,644	
年齢別内訳	1歳未満	3	1	7	0	2	13	11	27	289	412	30	15	11	2	810
	1～4歳	11	15	17	11	3	48	48	102	1,149	1,430	125	75	54	3	3,034
	5～9歳	12	9	8	4	2	33	39	110	867	692	70	72	33	2	1,918
	10～14歳	3	2	3	5	2	16	20	42	360	267	42	41	13	2	803
	15～19歳	3	4	4	4	2	7	11	17	133	93	11	10	15	2	299
	20～29歳	2	4	4	3	1	4	4	13	134	162	12	13	13	1	356
	30～39歳	1	3	2	4	3	4	5	13	176	206	20	16	10	3	453
	40～49歳	2	1	2	0	1	13	7	27	296	344	26	19	5	1	738
	50～59歳	4	4	1	0	4	13	20	37	649	830	30	36	9	4	1,628
	60～69歳	8	10	3	9	7	30	23	74	939	1,385	93	49	30	7	2,630
70～79歳	12	16	12	13	6	48	64	144	1,924	2,989	185	86	53	6	5,499	
80歳以上	31	24	26	20	20	106	92	307	3,339	5,913	398	200	101	20	10,476	

(2)入院時の状況

期間	4月7日 ～4月13日	4月14日 ～4月20日	4月21日 ～4月27日	4月28日 ～5月4日	5月5日 ～5月11日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※2
ICU入室	2	2	2	2	2	13	14	38	499	742	43	26	8	2	1,385
人工呼吸器の利用	2	2	2	2	2	5	7	24	266	438	24	24	8	2	798
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)	7	10	6	9	2	50	43	124	1,304	1,755	130	74	32	2	3,514
いずれにも該当せず	84	82	80	64	49	285	295	797	8,786	12,633	899	542	310	49	24,596
計※2 (一部重複あり)	95	96	90	77	55	353	359	983	10,855	15,568	1,096	666	358	55	30,293

(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	14	73	59	24	18	23	27	80	211	250	299	307	1,385
人工呼吸器の利用	10	47	38	14	9	17	19	45	118	151	162	168	798
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)	62	580	311	111	46	34	39	109	227	311	663	1,021	3,514
いずれにも該当せず	756	2,550	1,646	702	250	307	398	596	1,278	2,173	4,671	9,269	24,596
計※2 (一部重複あり)	842	3,250	2,054	851	323	381	483	830	1,834	2,885	5,795	10,765	30,293

※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)