

報道関係者 各位

令和8年3月27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

課長 補佐 小谷 聡司

(代表電話) 03(5253)1111

(直通電話) 03(3595)2257

\*報道関係者以外の方は、下記の窓口にて承ります。

感染症・予防接種相談窓口

(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8年第12週（令和8年3月16日から令和8年3月22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8年第13週（令和8年3月23日から令和8年3月29日まで）分については、令和8年4月3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

2026年第12週(3月16日～3月22日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	3,583	21.58
青森県	738	14.19
岩手県	616	14.67
宮城県	403	7.33
秋田県	258	10.32
山形県	538	13.79
福島県	545	11.35
茨城県	483	7.21
栃木県	409	8.89
群馬県	552	12.27
埼玉県	1,775	10.14
千葉県	1,339	7.32
東京都	3,158	7.57
神奈川県	2,021	8.28
新潟県	919	16.71
富山県	864	18.38
石川県	1,004	21.36
福井県	624	16.00
山梨県	218	6.23
長野県	1,031	20.62
岐阜県	229	5.09
静岡県	621	4.47
愛知県	1,289	7.91
三重県	346	4.94
滋賀県	507	8.74
京都府	697	10.89
大阪府	1,732	5.99
兵庫県	1,320	8.05
奈良県	315	7.50
和歌山県	303	6.73
鳥取県	487	16.79
島根県	329	16.45
岡山県	503	10.06
広島県	913	9.82
山口県	791	12.56
徳島県	366	11.09
香川県	182	7.91
愛媛県	522	14.11
高知県	87	2.29
福岡県	1,387	11.37
佐賀県	166	6.92
長崎県	639	12.53
熊本県	548	7.61
大分県	591	10.19
宮崎県	195	6.96
鹿児島県	342	6.00
沖縄県	558	12.40
総数	37,043	9.75
去年同期(総数)	-	1.98

※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に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。

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

※2025年第15週から定点数変更あり

区分	第8週	第9週	第10週	第11週	第12週
	2/16-2/22	2/23-3/1	3/2-3/8	3/9-3/15	3/16-3/22
北海道	25.41	23.05	26.11	24.13	21.58
青森県	27.85	27.29	24.33	20.73	14.19
岩手県	39.64	32.95	26.33	20.98	14.67
宮城県	33.29	21.02	13.42	11.53	7.33
秋田県	23.68	18.88	12.88	9.76	10.32
山形県	27.82	25.00	19.00	16.97	13.79
福島県	38.42	26.92	14.29	13.54	11.35
茨城県	35.94	21.43	11.91	9.27	7.21
栃木県	42.40	24.49	13.49	10.20	8.89
群馬県	34.24	25.73	15.91	15.42	12.27
埼玉県	50.68	30.21	15.39	12.68	10.14
千葉県	40.67	21.92	12.44	9.38	7.32
東京都	33.41	19.18	10.68	8.80	7.57
神奈川県	40.22	21.72	13.19	11.26	8.28
新潟県	34.75	28.67	24.22	20.69	16.71
富山県	36.51	31.15	22.90	20.29	18.38
石川県	33.64	34.40	22.45	21.36	21.36
福井県	25.26	23.82	15.87	17.41	16.00
山梨県	29.34	15.40	10.26	7.29	6.23
長野県	41.96	37.16	29.08	23.52	20.62
岐阜県	26.24	19.22	8.73	7.02	5.09
静岡県	30.32	15.63	7.59	5.54	4.47
愛知県	36.94	24.32	12.39	8.97	7.91
三重県	32.03	19.57	10.30	7.86	4.94
滋賀県	29.33	22.60	12.69	11.31	8.74
京都府	35.66	25.58	16.19	11.91	10.89
大阪府	26.09	17.30	10.05	7.91	5.99
兵庫県	31.66	21.34	13.46	10.45	8.05
奈良県	42.95	26.21	13.86	8.98	7.50
和歌山県	25.73	18.80	8.76	7.09	6.73
鳥取県	17.59	19.10	17.38	17.69	16.79
島根県	21.35	19.20	14.70	16.80	16.45
岡山県	29.62	25.04	17.36	12.42	10.06
広島県	27.48	20.45	13.97	11.10	9.82
山口県	43.76	28.76	19.37	14.54	12.56
徳島県	24.52	20.15	11.64	9.52	11.09
香川県	15.96	15.04	8.43	8.61	7.91
愛媛県	50.41	31.78	18.70	14.19	14.11
高知県	16.71	10.63	4.50	2.74	2.29
福岡県	42.75	25.27	19.59	13.25	11.37
佐賀県	37.67	22.67	13.29	10.13	6.92
長崎県	42.82	25.49	16.84	12.18	12.53
熊本県	41.93	22.71	13.14	9.74	7.61
大分県	45.17	24.74	14.28	12.09	10.19
宮崎県	43.32	26.46	11.50	8.32	6.96
鹿児島県	42.95	24.02	10.32	6.70	6.00
沖縄県	21.49	19.73	13.82	10.98	12.40
総数	34.54	22.66	14.33	11.66	9.75
昨年同期(総数)	2.21	1.89	2.02	2.23	1.98

※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8年3月27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29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 R8.3.16 - R8.3.22

累計 R7.9.1 - R8.3.22

(第12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	49	2,007	6	141	15	728	28	1,138	2,478	127,963	848	39,418	669	29,863	R7.9.1	
青森県	17	715	2	59	7	317	8	339	998	52,606	328	18,112	306	14,338	R7.9.2	
岩手県	4	769	0	37	4	382	0	350	79	36,556	27	10,077	26	9,135	R7.9.1	
宮城県	3	927	0	49	1	298	2	580	121	61,628	40	19,434	38	16,911	R7.10.10	
秋田県	5	757	0	83	4	402	1	272	200	48,432	63	14,507	62	13,077	R7.9.9	
山形県	4	798	0	35	4	282	0	481	221	44,974	67	14,469	60	12,411	R7.10.6	
福島県	8	1,276	0	53	2	350	6	873	222	74,588	92	22,391	92	20,620	R7.9.4	
茨城県	17	2,806	0	52	8	823	9	1,931	566	175,595	163	50,504	146	42,013	R7.9.8	
栃木県	9	2,048	0	35	6	506	3	1,507	279	104,028	95	33,282	81	28,579	R7.9.3	
群馬県	27	1,499	1	26	5	488	21	985	986	93,165	298	27,252	249	23,670	R7.9.9	
埼玉県	27	4,181	0	53	5	917	22	3,211	785	274,175	281	91,192	254	81,875	R7.9.1	
千葉県	34	5,042	0	76	1	807	33	4,159	870	263,986	263	74,533	245	65,566	R7.9.5	
東京都	51	6,361	0	71	8	1,121	43	5,169	2,362	432,981	732	127,647	626	118,623	R7.9.2	
神奈川県	8	2,006	1	24	1	391	6	1,591	742	151,200	173	41,636	126	35,268	R7.9.1	
新潟県	40	2,237	0	33	18	902	22	1,302	1,015	74,849	452	26,247	411	21,625	R7.9.16	
富山県	9	464	0	4	0	175	9	285	354	28,976	144	11,464	123	9,522	R7.10.6	
石川県	8	493	0	8	3	178	5	307	268	28,770	124	11,291	96	8,854	R7.9.16	
福井県	9	494	0	14	6	179	3	301	496	23,545	149	8,063	137	7,139	R7.9.25	
山梨県	5	600	0	21	1	208	4	371	131	36,968	49	11,930	39	9,852	R7.9.9	
長野県	11	2,014	0	38	3	481	8	1,495	422	126,196	122	31,651	96	27,586	R7.9.1	
岐阜県	15	1,818	0	39	5	532	10	1,247	482	105,910	141	33,942	139	30,717	R7.9.13	
静岡県	5	1,859	0	24	3	523	2	1,312	329	104,746	96	33,853	92	31,559	R7.9.2	
愛知県	18	3,120	0	20	3	410	15	2,690	478	175,642	178	65,993	155	55,359	R7.9.8	
三重県	3	1,465	0	29	1	586	2	850	213	88,344	88	31,241	64	25,544	R7.9.9	
滋賀県	20	1,485	0	28	2	275	18	1,182	599	84,692	227	25,560	195	21,431	R7.10.14	
京都府	5	844	0	15	3	222	2	607	126	45,820	44	15,103	39	11,997	R7.9.9	
大阪府	37	4,638	0	109	4	812	33	3,717	1,442	312,251	394	77,198	326	68,368	R7.9.2	
兵庫県	22	5,019	0	30	9	871	13	4,118	619	187,687	203	51,060	161	40,082	R7.9.2	
奈良県	1	951	0	23	0	206	1	722	26	55,498	8	15,252	2	12,965	R7.9.11	
和歌山県	4	1,168	1	26	1	393	2	749	102	39,372	26	11,903	25	10,360	R7.10.7	
鳥取県	12	224	1	10	3	78	8	136	657	11,289	126	2,522	126	2,518	R7.11.5	
島根県	15	1,717	1	366	6	556	8	795	381	37,739	157	12,151	114	9,780	R7.10.6	
岡山県	8	1,093	0	33	3	326	5	734	248	48,183	114	18,687	83	15,142	R7.9.9	
広島県	7	676	1	41	2	199	4	436	315	38,978	98	11,699	93	10,643	R7.9.10	
山口県	12	1,632	0	41	2	511	10	1,080	307	58,162	107	18,401	99	16,428	R7.10.4	
徳島県	4	465	0	16	2	205	2	244	133	21,048	51	7,236	44	7,066	R7.10.28	
香川県	7	663	0	15	2	184	5	464	207	38,204	47	7,453	47	7,453	R7.9.30	
愛媛県	6	491	0	17	1	130	5	344	229	27,558	85	9,134	80	8,779	R7.9.24	
高知県	0	343	0	14	0	143	0	186	0	16,472	0	6,598	0	5,225	R7.9.5	
福岡県	7	1,658	0	23	2	508	5	1,127	231	108,841	69	32,231	59	30,165	R7.9.12	
佐賀県	2	562	0	3	1	166	1	393	160	25,968	22	8,275	22	8,275	R7.9.12	
長崎県	10	1,061	0	19	3	334	7	708	304	36,325	119	14,088	105	11,576	R7.9.11	
熊本県	4	758	0	7	3	249	1	502	118	23,160	32	8,075	32	7,501	R7.9.4	
大分県	4	1,126	0	18	3	307	1	801	73	37,682	32	11,867	32	11,867	R7.9.23	
宮崎県	3	690	0	20	0	136	3	534	92	35,843	27	11,281	27	10,022	R7.9.6	
鹿児島県	0	507	0	10	0	144	0	353	0	26,259	0	9,120	0	8,144	R7.9.8	
沖縄県	4	394	0	8	1	65	3	321	150	20,707	34	6,261	27	4,651	R7.9.2	
別掲	札幌市	43	1,383	0	30	8	276	35	1,077	2,060	101,108	669	36,824	530	26,605	R7.9.8
	仙台市	5	788	0	14	2	165	3	609	132	60,266	42	19,482	42	18,030	R7.10.1
	さいたま市	10	725	6	12	1	81	3	632	252	56,690	61	18,824	61	16,741	R7.9.10
	千葉市	2	654	0	6	0	95	2	553	70	42,362	17	12,740	17	11,448	R7.9.24
	川崎市	1	543	0	5	0	78	1	460	35	39,209	11	12,064	11	11,890	R7.9.2
	横浜市	8	1,919	0	21	0	99	8	1,799	257	117,886	77	34,331	75	31,884	R7.9.8
	相模原市	2	548	0	10	0	96	2	442	64	36,066	17	9,842	15	8,991	R7.9.23
	新潟市	2	1,005	0	2	1	220	1	783	54	35,477	29	13,667	18	10,489	R7.9.9
	静岡市	0	422	0	6	0	90	0	326	0	28,239	0	8,577	0	7,787	R7.9.17
	浜松市	0	679	0	4	0	76	0	599	0	42,773	0	13,399	0	12,124	R7.9.16
	名古屋市	4	1,479	0	4	0	234	4	1,241	138	83,282	58	34,071	42	26,181	R7.9.17
	京都市	3	797	0	5	0	77	3	715	87	40,889	21	10,657	20	10,164	R7.9.2
	大阪市	3	1,019	0	6	0	205	3	808	84	61,421	13	12,436	13	12,238	R7.9.1
	堺市	4	1,024	0	7	1	182	3	835	123	44,995	47	12,362	33	11,422	R7.9.23
	神戸市	9	1,578	0	3	0	160	9	1,415	311	103,712	79	24,427	79	24,217	R7.9.3
	岡山市	3	590	0	3	2	64	1	523	152	26,298	45	10,572	33	8,356	R7.9.10
	広島市	4	673	0	12	0	108	4	553	102	36,545	33	11,153	33	9,889	R7.9.29
	北九州市	3	648	0	8	1	191	2	449	185	29,059	44	8,720	43	8,308	R7.9.1
	福岡市	0	779	0	5	0	95	0	679	0	52,133	0	15,980	0	14,103	R7.9.2
熊本市	4	543	0	3	1	112	3	428	86	34,603	36	11,360	33	9,976	R7.9.12	
計	690	91,717	20	2,082	184	21,710	486	67,925	25,808	5,146,574	8,334	1,572,772	7,168	1,370,987		
昨年同期	148		2		25		121		6,686		2,020		1,761			

(R7.3.17-R7.3.23)

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7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	R7.9.1 ~ R7.9.7	1	12	32	45
第2報	第37週	R7.9.8 ~ R7.9.14	2	30	88	120
第3報	第38週	R7.9.15 ~ R7.9.21	0	17	78	95
第4報	第39週	R7.9.22 ~ R7.9.28	1	16	118	135
第5報	第40週	R7.9.29 ~ R7.10.5	2	38	169	209
第6報	第41週	R7.10.6 ~ R7.10.12	5	59	264	328
第7報	第42週	R7.10.13 ~ R7.10.19	13	63	297	373
第8報	第43週	R7.10.20 ~ R7.10.26	10	193	812	1,015
第9報	第44週	R7.10.27 ~ R7.11.2	58	492	1,757	2,307
第10報	第45週	R7.11.3 ~ R7.11.9	118	848	2,618	3,584
第11報	第46週	R7.11.10 ~ R7.11.16	148	1,361	4,726	6,235
第12報	第47週	R7.11.17 ~ R7.11.23	250	2,244	6,323	8,817
第13報	第48週	R7.11.24 ~ R7.11.30	270	2,089	4,824	7,183
第14報	第49週	R7.12.1 ~ R7.12.7	116	1,581	4,692	6,389
第15報	第50週	R7.12.8 ~ R7.12.14	130	1,440	4,385	5,955
第16報	第51週	R7.12.15 ~ R7.12.21	103	1,218	3,848	5,169
第17報	第52週	R7.12.22 ~ R7.12.28	32	357	1,185	1,574
第18報	第1週	R7.12.29 ~ R8.1.4	0	0	0	0
第19報	第2週	R8.1.5 ~ R8.1.11	0	3	9	12
第20報	第3週	R8.1.12 ~ R8.1.18	23	148	585	756
第21報	第4週	R8.1.19 ~ R8.1.25	44	544	2,215	2,803
第22報	第5週	R8.1.26 ~ R8.2.1	179	1,330	4,906	6,415
第23報	第6週	R8.2.2 ~ R8.2.8	269	2,380	7,661	10,310
第24報	第7週	R8.2.9 ~ R8.2.15	150	1,929	6,095	8,174
第25報	第8週	R8.2.16 ~ R8.2.22	49	1,296	4,350	5,695
第26報	第9週	R8.2.23 ~ R8.3.1	29	777	2,332	3,138
第27報	第10週	R8.3.2 ~ R8.3.8	19	351	1,017	1,387
第28報	第11週	R8.3.9 ~ R8.3.15	18	412	917	1,347
第29報	第12週	R8.3.16 ~ R8.3.22	20	184	486	690
第30報	第13週	R8.3.23 ~ R8.3.29				
第31報	第14週	R8.3.30 ~ R8.4.5				
第32報	第15週	R8.4.6 ~ R8.4.12				
第33報	第16週	R8.4.13 ~ R8.4.19				
第34報	第17週	R8.4.20 ~ R8.4.26				
第35報	第18週	R8.4.27 ~ R8.5.3				
第36報	第19週	R8.5.4 ~ R8.5.10				

### 2.休業施設数施設別内訳(第29報)

合計： 690 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	10	19	509	120	25	7

## インフルエンザによる入院患者の概況(第12週)

(1)入院患者の届出数

期間	2月16日 ～2月22日	2月23日 ～3月1日	3月2日 ～3月8日	3月9日 ～3月15日	3月16日 ～3月22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	729	624	354	287	284	284	994	6,676	7,132	4,289	3,160	925			23,460
年齢別内訳	1歳未満	29	28	16	16	21	14	40	385	408	172	143	53		1,215
	1～4歳	139	131	72	65	46	49	180	1,264	1,108	460	518	183		3,762
	5～9歳	180	151	92	64	57	37	222	1,164	840	419	789	213		3,684
	10～14歳	100	75	32	29	32	22	80	447	335	200	426	93		1,603
	15～19歳	25	25	14	9	17	3	35	152	153	84	121	40		588
	20～29歳	23	25	14	9	9	10	28	130	157	125	91	32		573
	30～39歳	39	21	14	18	13	3	22	128	124	92	125	45		539
	40～49歳	31	24	16	8	12	8	6	107	127	83	115	36		482
	50～59歳	18	17	10	8	5	5	32	174	240	177	87	23		738
	60～69歳	25	32	16	11	19	16	65	350	505	329	122	46		1,433
70～79歳	52	38	24	20	27	44	98	857	1,070	660	244	71		3,044	
80歳以上	68	57	34	30	26	73	186	1,518	2,065	1,488	379	90		5,799	

(2)入院時の状況

期間	2月16日 ～2月22日	2月23日 ～3月1日	3月2日 ～3月8日	3月9日 ～3月15日	3月16日 ～3月22日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※2
ICU入室	27	24	12	7	9	10	34	218	249	144	100	28			783
人工呼吸器の利用	14	17	6	3	9	7	12	117	120	81	60	18			415
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)	77	41	29	26	26	45	131	786	808	425	267	81			2,543
いずれにも該当せず	656	568	321	259	251	235	863	5,837	6,249	3,803	2,872	831			20,690
計※2 (一部重複あり)	774	650	368	295	295	297	1,040	6,958	7,426	4,453	3,299	958			24,431

(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	17	77	79	41	24	24	22	28	42	91	155	183	783
人工呼吸器の利用	7	30	50	19	9	13	14	15	25	54	81	98	415
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)	54	495	366	177	107	56	29	45	63	170	366	615	2,543
いずれにも該当せず	1,164	3,301	3,317	1,435	500	513	499	422	646	1,214	2,604	5,075	20,690
計※2 (一部重複あり)	1,242	3,903	3,812	1,672	640	606	564	510	776	1,529	3,206	5,971	24,431

※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7年09月01日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)