

報道関係者 各位

令和7年11月21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 聰司

(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7年第46週（令和7年11月10日から令和7年11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47週（令和7年11月17日から令和7年11月23日まで）分については、令和7年11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46週(11月10日～11月16日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	7,349	44.01
青森県	1,638	31.50
岩手県	2,348	55.90
宮城県	4,401	80.02
秋田県	1,365	54.60
山形県	1,835	47.05
福島県	2,810	58.54
茨城県	2,988	43.94
栃木県	2,331	49.60
群馬県	2,347	52.16
埼玉県	12,321	70.01
千葉県	9,838	53.47
東京都	18,707	44.75
神奈川県	13,339	55.12
新潟県	1,349	24.53
富山县	1,660	34.58
石川県	1,805	38.40
福井県	1,093	28.03
山梨県	767	21.91
長野県	2,449	30.61
岐阜県	1,025	22.78
静岡県	3,859	27.76
愛知県	6,448	39.56
三重県	2,204	31.49
滋賀県	1,582	27.28
京都府	2,784	41.55
大阪府	9,186	31.57
兵庫県	6,653	40.57
奈良県	1,426	33.95
和歌山县	1,323	29.40
鳥取県	395	13.62
島根県	364	18.20
岡山县	1,050	21.00
広島県	1,740	18.51
山口県	1,633	25.92
徳島県	292	8.59
香川県	629	15.73
愛媛県	984	27.33
高知県	269	7.08
福岡県	2,549	20.89
佐賀県	214	8.92
長崎県	1,220	23.92
熊本県	1,293	17.96
大分県	1,840	31.72
宮崎県	342	12.21
鹿児島県	505	8.86
沖縄県	977	21.71
総 数	145,526	37.73
昨年同期(総数)	-	1.88

※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。

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42週	第43週	第44週	第45週	第46週
	10/13-10/19	10/20-10/26	10/27-11/2	11/3-11/9	11/10-11/16
北海道	3.29	8.43	24.99	28.20	44.01
青森県	0.83	2.19	6.69	12.50	31.50
岩手県	2.48	6.31	17.67	30.24	55.90
宮城县	3.45	8.35	28.58	47.11	80.02
秋田県	1.20	3.92	15.40	27.68	54.60
山形県	0.82	3.74	15.31	26.36	47.05
福島県	3.17	6.33	15.98	34.63	58.54
茨城県	2.47	5.43	14.94	22.90	43.94
栃木県	1.30	3.79	13.81	25.06	49.60
群馬県	2.07	4.98	12.27	19.02	52.16
埼玉県	6.23	11.73	27.91	45.78	70.01
千葉県	6.99	11.82	25.04	29.95	53.47
東京都	5.59	10.37	23.69	29.03	44.75
神奈川県	5.62	11.88	28.47	36.57	55.12
新潟県	0.85	2.05	4.15	11.20	24.53
富山县	0.63	1.92	7.83	13.75	34.58
石川県	2.15	3.89	10.38	19.43	38.40
福井県	0.82	2.95	4.56	9.67	28.03
山梨県	1.20	2.37	5.57	9.09	21.91
長野県	1.32	1.41	3.70	11.51	30.61
岐阜県	1.27	2.13	7.00	13.58	22.78
静岡県	4.23	5.25	10.40	14.65	27.76
愛知県	1.44	3.64	11.50	19.60	39.56
三重県	2.47	4.66	12.34	18.00	31.49
滋賀県	1.38	2.79	6.47	11.12	27.28
京都府	2.38	4.49	12.73	20.87	41.55
大阪府	2.74	5.68	13.33	19.74	31.57
兵庫県	2.66	5.85	15.27	25.30	40.57
奈良県	1.93	4.26	10.40	19.14	33.95
和歌山县	2.58	7.20	10.69	16.13	29.40
鳥取県	0.38	1.07	1.10	4.38	13.62
島根県	3.20	2.80	4.75	12.05	18.20
岡山県	0.48	2.88	4.52	9.86	21.00
広島県	0.98	2.02	3.70	9.27	18.51
山口県	1.08	3.95	8.94	13.70	25.92
徳島県	0.76	0.85	2.32	4.79	8.59
香川県	1.10	1.30	3.43	7.03	15.73
愛媛県	1.32	6.59	12.78	20.30	27.33
高知県	0.53	0.61	0.92	3.13	7.08
福岡県	2.70	3.93	8.47	12.80	20.89
佐賀県	0.67	0.79	3.92	4.92	8.92
長崎県	2.86	2.24	3.53	9.22	23.92
熊本県	1.29	2.68	4.36	8.13	17.96
大分県	3.45	6.07	12.81	17.16	31.72
宮崎県	2.43	1.57	2.18	5.39	12.21
鹿児島県	1.32	2.72	3.18	4.02	8.86
沖縄県	15.04	19.40	23.80	23.44	21.71
総数	3.26	6.29	14.90	21.82	37.73
昨年同期(総数)	0.73	0.87	1.04	1.06	1.88

※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。

インフルエンザ様疾患発生報告（第11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 R7.11.10 - R7.11.16

累計 R7.9.1 - R7.11.16

(第46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	151	396	19	38	55	133	77	225	9,041	21,973	3,007	8,125	2,363	6,058	R7.9.1	
青森県	40	78	3	8	20	39	17	31	3,768	6,391	1,391	2,459	955	1,708	R7.9.2	
岩手県	80	143	5	9	39	68	36	66	3,486	7,713	964	2,065	850	1,868	R7.9.1	
宮城県	104	230	9	19	34	68	61	143	8,451	18,656	2,408	5,675	2,084	4,843	R7.10.10	
秋田県	92	154	14	26	52	82	26	46	7,985	13,361	2,197	3,807	1,930	3,446	R7.9.9	
山形県	78	188	4	15	23	55	51	118	3,911	11,534	1,176	3,821	1,000	3,170	R7.10.6	
福島県	120	253	7	14	38	74	75	165	8,964	17,011	2,535	5,002	2,255	4,615	R7.9.4	
茨城県	179	419	4	8	51	110	124	301	12,333	26,821	3,208	7,245	2,882	6,547	R7.9.8	
栃木県	237	445	3	5	36	73	198	367	7,511	15,720	2,743	5,580	2,263	4,635	R7.9.3	
群馬県	141	259	1	2	44	73	96	184	10,419	17,155	2,808	4,726	2,437	4,102	R7.9.9	
埼玉県	383	891	9	15	60	177	314	699	23,809	55,909	8,403	19,094	7,388	17,006	R7.9.1	
千葉県	356	1,034	5	15	46	134	305	885	17,641	52,708	6,106	16,123	4,491	13,407	R7.9.5	
東京都	518	1,696	6	29	117	350	395	1,317	37,515	123,697	11,266	36,462	10,538	33,617	R7.9.2	
神奈川県	159	420	1	1	37	90	121	329	13,191	32,894	3,728	9,208	2,975	7,420	R7.9.1	
新潟県	73	117	2	3	29	47	42	67	2,616	4,487	897	1,611	677	1,214	R7.9.16	
富山県	34	50	0	0	12	20	22	30	1,778	3,332	734	1,348	589	1,112	R7.10.6	
石川県	37	64	1	1	14	20	22	43	2,094	3,587	955	1,575	722	1,226	R7.9.16	
福井県	34	58	1	1	8	15	25	42	1,800	2,839	633	985	577	907	R7.9.25	
山梨県	24	42	0	0	9	16	15	26	1,288	2,171	427	741	323	558	R7.9.9	
長野県	109	183	2	4	30	49	77	130	6,798	10,936	1,813	2,852	1,636	2,530	R7.9.1	
岐阜県	84	140	3	4	21	35	60	101	4,749	7,665	1,391	2,348	1,244	2,118	R7.9.13	
静岡県	91	207	2	7	25	58	64	142	5,685	12,543	1,730	3,685	1,499	3,307	R7.9.2	
愛知県	209	373	2	3	29	53	178	317	12,734	22,615	4,867	8,723	3,687	6,920	R7.9.8	
三重県	95	188	0	3	37	78	58	107	6,203	14,287	2,239	4,682	1,784	3,710	R7.9.9	
滋賀県	89	152	0	2	16	23	73	127	3,969	8,150	1,366	2,380	1,064	1,822	R7.10.14	
京都府	63	141	1	3	17	36	45	102	3,438	7,811	1,131	2,600	813	2,010	R7.9.9	
大阪府	394	939	9	21	74	164	311	754	26,885	61,701	6,965	15,513	6,116	13,544	R7.9.2	
兵庫県	363	838	1	6	48	138	314	694	13,256	36,045	3,412	9,270	2,560	7,015	R7.9.2	
奈良県	56	146	0	1	13	30	43	115	2,966	7,954	781	2,456	721	1,994	R7.9.11	
和歌山県	95	178	6	7	23	57	66	114	3,978	6,729	1,167	2,145	986	1,829	R7.10.7	
鳥取県	8	12	1	2	4	5	3	5	249	430	57	117	57	117	R7.11.5	
島根県	37	66	0	3	7	14	30	49	1,207	2,417	384	759	301	600	R7.10.6	
岡山県	50	89	0	2	12	25	38	62	2,009	4,704	782	1,816	549	1,320	R7.9.9	
広島県	23	52	0	7	6	15	17	30	1,180	3,950	409	1,127	360	1,007	R7.9.10	
山口県	68	137	8	11	11	43	49	83	4,031	8,007	959	2,081	849	1,846	R7.10.4	
徳島県	8	12	0	0	1	3	7	9	278	421	99	160	95	145	R7.10.28	
香川県	19	35	0	0	5	10	14	25	887	1,782	184	349	184	349	R7.9.30	
愛媛県	20	53	1	4	8	19	11	30	2,239	4,238	615	1,195	588	1,134	R7.9.24	
高知県	11	16	0	0	3	4	8	12	354	431	133	160	105	132	R7.9.5	
福岡県	57	126	0	0	20	45	37	81	3,420	7,300	1,002	2,190	902	2,017	R7.9.12	
佐賀県	10	27	0	0	3	7	7	20	246	1,410	70	325	70	325	R7.9.12	
長崎県	35	53	0	2	8	14	27	37	1,502	2,095	619	871	500	714	R7.9.11	
熊本県	10	46	0	1	2	7	8	38	297	1,781	112	597	96	524	R7.9.4	
大分県	38	124	3	3	7	24	28	97	1,523	4,370	454	1,385	454	1,385	R7.9.23	
宮崎県	14	33	0	0	0	1	14	32	463	1,421	159	405	140	374	R7.9.6	
鹿児島県	8	19	0	1	4	7	4	11	241	1,597	124	283	112	265	R7.9.8	
沖縄県	19	196	0	5	2	40	17	151	1,364	11,266	358	3,439	275	2,395	R7.9.2	
別 掲 記	札幌市	129	463	4	20	18	101	107	342	8,904	42,000	3,316	16,460	2,370	11,214	R7.9.8
	仙台市	108	208	2	8	32	56	74	144	10,790	21,202	3,489	6,982	3,176	6,421	R7.10.1
	さいたま市	55	151	1	2	9	20	45	129	4,874	11,944	1,631	3,990	1,407	3,467	R7.9.10
	千葉市	54	117	0	2	15	20	39	95	4,144	7,805	1,152	2,389	1,046	2,176	R7.9.24
	川崎市	53	178	0	3	9	28	44	147	3,385	14,293	1,059	4,436	1,051	4,373	R7.9.2
	横浜市	189	456	6	15	12	31	171	410	13,335	30,082	4,017	8,744	3,678	8,110	R7.9.8
	相模原市	44	107	1	2	4	15	39	90	3,027	7,556	941	2,151	844	1,935	R7.9.23
	新潟市	50	79	0	0	13	20	37	59	1,627	2,742	689	1,160	504	828	R7.9.9
	静岡市	15	22	0	0	4	6	11	16	697	887	286	368	247	315	R7.9.17
	浜松市	39	97	0	0	5	8	34	89	2,489	6,251	815	2,093	759	1,850	R7.9.16
	名古屋市	109	216	0	0	17	37	92	179	8,276	14,529	3,077	5,555	2,328	4,267	R7.9.17
	京都市	57	125	0	0	7	14	50	111	2,553	6,280	676	1,691	614	1,530	R7.9.2
	大阪市	67	186	1	2	14	43	52	141	4,005	11,769	868	2,427	853	2,312	R7.9.1
	堺市	80	230	0	1	11	41	69	188	2,870	10,331	744	2,407	672	2,233	R7.9.23
	神戸市	118	304	0	0	9	41	109	263	7,221	19,858	1,710	4,805	1,694	4,762	R7.9.3
	岡山市	44	72	0	1	7	10	37	61	1,986	3,620	839	1,505	614	1,085	R7.9.10
	広島市	35	65	0	1	6	11	29	53	1,845	4,448	593	1,289	509	1,112	R7.9.29
	北九州市	24	71	0	1	5	21	19	49	966	3,493	299	1,111	288	1,068	R7.9.1
	福岡市	19	57	0	0	3	9	16	48	1,291	3,149	462	1,002	406	900	R7.9.2
	熊本市	23	37	0	1	1	2	22	34	1,167	2,489	463	744	414	674	R7.9.12
計		6,235	14,759	148	370	1,361	3,182	4,726	11,207	375,204	916,743	116,094	280,874	98,520	239,539	
昨年同期		243		3		52		188		9,761		2,965		2,557		

(R6.11.11-R6.11.17) 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				
第13報	第48週	R7.11.24～R7.11.30				
第14報	第49週	R7.12.1～R7.12.7				
第15報	第50週	R7.12.8～R7.12.14				
第16報	第51週	R7.12.15～R7.12.21				
第17報	第52週	R7.12.22～R7.12.28				
第18報	第1週	R7.12.29～R8.1.4				
第19報	第2週	R8.1.5～R8.1.11				
第20報	第3週	R8.1.12～R8.1.18				
第21報	第4週	R8.1.19～R8.1.25				
第22報	第5週	R8.1.26～R8.2.1				
第23報	第6週	R8.2.2～R8.2.8				
第24報	第7週	R8.2.9～R8.2.15				
第25報	第8週	R8.2.16～R8.2.22				
第26報	第9週	R8.2.23～R8.3.1				
第27報	第10週	R8.3.2～R8.3.8				
第28報	第11週	R8.3.9～R8.3.15				
第29報	第12週	R8.3.16～R8.3.22				
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11報)

合計：6,235 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	75	296	3,830	1,352	595	87

インフルエンザによる入院患者の概況(第46週)

(1) 入院患者の届出数

期間	10月13日 ～10月19日	10月20日 ～10月26日	10月27日 ～11月2日	11月3日 ～11月9日	11月10日 ～11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	139	235	528	888	1,466	287	994	2,354							3,635
年齢別内訳	1歳未満	6	12	18	58	72	14	40	130						184
	1～4歳	31	40	93	159	292	49	181	451						681
	5～9歳	21	58	132	183	282	37	222	465						724
	10～14歳	13	17	43	79	115	22	80	194						296
	15～19歳	8	6	20	29	26	3	35	55						93
	20～29歳	8	5	11	17	26	10	28	43						81
	30～39歳	5	8	8	21	22	3	22	43						68
	40～49歳	2	0	4	17	27	8	6	44						58
	50～59歳	0	11	13	17	45	5	31	62						98
	60～69歳	10	12	36	28	90	16	65	118						199
	70～79歳	10	22	54	91	188	45	98	279						422
	80歳以上	25	44	96	189	281	75	186	470						731

(2) 入院時の状況

期間	10月13日 ～10月19日	10月20日 ～10月26日	10月27日 ～11月2日	11月3日 ～11月9日	11月10日 ～11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	5	9	17	29	54	10	34	83							127
人工呼吸器の利用	3	2	6	13	37	7	12	50							69
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	38	57	122	194	45	131	316							492
いずれにも該当せず	119	196	467	759	1,261	238	863	2,020							3,121
計※2 (一部重複あり)	153	245	547	923	1,546	300	1,040	2,469							3,809

(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	4	21	16	11	5	2	4	4	8	12	21	19	127
人工呼吸器の利用	2	9	15	3	1	0	2	2	3	5	9	18	69
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)	9	125	92	43	22	6	5	6	9	23	62	90	492
いずれにも該当せず	174	569	636	251	74	74	62	51	84	168	352	626	3,121
計※2 (一部重複あり)	189	724	759	308	102	82	73	63	104	208	444	753	3,809

※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9月1日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)