

報道関係者 各位

令和7年10月10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 小谷 聡司（内線2373）

（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40週（令和7年9月29日から令和7年10月5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41週（令和7年10月6日から令和7年10月12日まで）分については、令和7年10月17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40週(9月29日～10月5日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	133	0.80
青森県	15	0.29
岩手県	12	0.29
宮城県	53	0.96
秋田県	3	0.12
山形県	9	0.23
福島県	38	0.79
茨城県	141	2.07
栃木県	30	0.64
群馬県	37	0.82
埼玉県	378	2.16
千葉県	441	2.36
東京都	1,375	3.30
神奈川県	590	2.47
新潟県	13	0.24
富山県	25	0.52
石川県	39	0.83
福井県	48	1.23
山梨県	25	0.71
長野県	113	1.40
岐阜県	48	1.07
静岡県	86	0.62
愛知県	93	0.57
三重県	94	1.34
滋賀県	14	0.24
京都府	103	1.56
大阪府	484	1.66
兵庫県	160	0.98
奈良県	51	1.24
和歌山県	23	0.51
鳥取県	12	0.41
島根県	30	1.50
岡山県	15	0.30
広島県	52	0.55
山口県	40	0.63
徳島県	2	0.06
香川県	36	0.90
愛媛県	27	0.73
高知県	3	0.08
福岡県	242	1.98
佐賀県	11	0.46
長崎県	25	0.49
熊本県	58	0.81
大分県	84	1.45
宮崎県	81	2.89
鹿児島県	73	1.28
沖縄県	548	12.18
総数	6,013	1.56
去年同期(総数)	-	0.77

※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減しているため、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

※2025年第15週から定点数変更あり

区分	第36週	第37週	第38週	第39週	第40週
	9/1-9/7	9/8-9/14	9/15-9/21	9/22-9/28	9/29-10/5
北海道	0.46	0.38	0.19	0.57	0.80
青森県	0.73	0.46	0.19	0.37	0.29
岩手県	0.02	0.32	0.10	0.05	0.29
宮城県	0.18	0.11	0.09	0.36	0.96
秋田県	0.20	0.16	0.20	0.04	0.12
山形県	-	-	0.05	0.23	0.23
福島県	0.44	0.10	0.15	0.15	0.79
茨城県	0.16	0.32	0.67	1.07	2.07
栃木県	0.70	1.02	0.26	0.60	0.64
群馬県	0.49	0.30	0.40	0.22	0.82
埼玉県	0.49	0.75	0.96	1.43	2.16
千葉県	0.67	0.99	1.15	1.30	2.36
東京都	0.39	0.67	1.00	1.96	3.30
神奈川県	0.39	0.66	0.71	1.24	2.47
新潟県	0.27	0.09	0.27	0.20	0.24
富山県	0.70	0.44	0.48	0.81	0.52
石川県	0.17	0.26	0.40	0.70	0.83
福井県	0.08	0.21	0.64	1.05	1.23
山梨県	0.09	0.06	0.12	0.17	0.71
長野県	1.47	2.09	0.64	0.81	1.40
岐阜県	0.38	0.11	0.04	0.67	1.07
静岡県	0.22	0.36	0.46	0.47	0.62
愛知県	0.31	0.36	0.37	0.46	0.57
三重県	0.39	1.26	1.33	1.31	1.34
滋賀県	0.26	0.29	0.31	0.24	0.24
京都府	1.31	1.54	1.23	1.39	1.56
大阪府	0.36	0.75	1.05	1.21	1.66
兵庫県	0.52	0.60	1.09	0.69	0.98
奈良県	0.14	0.21	0.60	0.60	1.24
和歌山県	-	0.09	0.11	0.27	0.51
鳥取県	0.17	0.24	0.10	0.03	0.41
島根県	-	0.15	0.20	0.35	1.50
岡山県	0.26	0.24	0.36	0.16	0.30
広島県	0.30	0.37	0.16	0.32	0.55
山口県	0.52	0.22	0.22	0.21	0.63
徳島県	0.06	0.09	0.12	0.06	0.06
香川県	0.20	0.38	0.55	0.28	0.90
愛媛県	0.27	0.39	0.37	1.00	0.73
高知県	0.95	0.92	0.24	0.24	0.08
福岡県	1.20	2.30	1.61	1.55	1.98
佐賀県	0.08	0.38	0.42	0.38	0.46
長崎県	0.61	1.04	1.06	1.51	0.49
熊本県	0.74	1.29	1.49	1.31	0.81
大分県	0.29	0.10	0.43	1.52	1.45
宮崎県	0.29	0.07	0.54	0.61	2.89
鹿児島県	2.16	3.00	3.07	1.68	1.28
沖縄県	3.16	4.93	7.04	8.98	12.18
総数	0.50	0.72	0.80	1.04	1.56
昨年同期(総数)	0.45	0.51	0.55	0.63	0.77

※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5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 R7.9.29 - R7.10.5  
累計 R7.9.1 - R7.10.5

（第40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	1	7	0	0	0	0	1	1	6	30	218	8	58	8	49	R7.9.1	
青森県	0	5	0	0	0	0	4	0	1	0	150	0	63	0	57	R7.9.2	
岩手県	1	3	0	0	0	0	0	1	3	23	83	4	24	4	22	R7.9.1	
宮城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
秋田県	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	69	0	32	0	32	R7.9.9	
山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
福島県	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	34	0	7	0	7	R7.9.4	
茨城県	13	22	0	0	4	4	9	18	618	951	144	232	129	209	209	R7.9.8	
栃木県	3	10	0	0	0	0	2	3	8	79	314	16	101	16	78	R7.9.3	
群馬県	2	3	0	0	1	1	1	2	167	196	63	72	63	72	72	R7.9.9	
埼玉県	14	41	0	0	1	7	13	34	619	1,980	201	543	194	521	521	R7.9.1	
千葉県	12	30	0	0	1	5	11	25	514	1,330	174	408	139	356	356	R7.9.5	
東京都	39	91	0	2	8	17	31	72	2,829	7,815	694	1,893	636	1,769	1,769	R7.9.2	
神奈川県	5	19	0	0	1	3	4	16	539	1,040	74	214	69	202	202	R7.9.1	
新潟県	0	1	0	0	0	0	0	1	0	34	0	7	0	5	5	R7.9.16	
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
石川県	0	2	0	0	0	0	0	2	0	41	0	15	0	15	15	R7.9.16	
福井県	0	1	0	0	0	0	0	1	0	28	0	11	0	11	11	R7.9.25	
山梨県	1	2	0	0	1	1	0	1	23	151	5	45	5	30	30	R7.9.9	
長野県	9	23	0	0	2	4	7	19	480	1,258	133	303	118	210	210	R7.9.1	
岐阜県	0	1	0	0	0	1	0	0	0	26	0	9	0	8	8	R7.9.13	
静岡県	1	3	0	0	1	1	0	2	32	76	17	41	16	40	40	R7.9.2	
愛知県	0	1	0	0	0	0	0	1	0	21	0	4	0	4	4	R7.9.8	
三重県	2	8	0	0	1	3	1	5	214	707	67	228	53	159	159	R7.9.9	
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
京都府	6	16	0	0	1	2	5	14	199	444	67	168	44	127	127	R7.9.9	
大阪府	23	66	2	2	3	6	18	58	806	2,562	193	621	189	603	603	R7.9.2	
兵庫県	6	21	0	0	1	3	5	18	405	1,234	85	259	61	221	221	R7.9.2	
奈良県	3	5	0	0	0	0	3	5	165	228	62	76	54	63	63	R7.9.11	
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
岡山県	0	2	0	0	0	0	0	2	0	113	0	33	0	26	26	R7.9.9	
広島県	1	2	0	0	1	1	0	1	88	159	26	54	26	45	45	R7.9.10	
山口県	1	1	0	0	1	1	0	0	24	24	12	12	12	12	12	R7.10.4	
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
香川県	2	2	0	0	1	1	1	1	107	107	19	19	15	15	15	R7.9.30	
愛媛県	0	2	0	0	0	0	0	2	0	88	0	27	0	24	24	R7.9.24	
高知県	0	2	0	0	0	1	0	1	0	9	0	7	0	7	7	R7.9.5	
福岡県	4	12	0	0	2	4	2	8	165	537	50	148	44	142	142	R7.9.12	
佐賀県	1	7	0	0	1	3	0	4	455	784	43	134	43	134	134	R7.9.12	
長崎県	0	2	0	0	0	1	0	1	0	38	0	12	0	11	11	R7.9.11	
熊本県	1	17	0	1	0	2	1	14	35	553	18	176	10	156	156	R7.9.4	
大分県	2	5	0	0	0	1	2	4	83	170	29	56	29	56	56	R7.9.23	
宮崎県	4	6	0	0	0	0	4	6	200	300	55	76	55	74	74	R7.9.6	
鹿児島県	0	5	0	0	0	0	0	5	0	1,243	0	106	0	106	106	R7.9.8	
沖縄県	5	32	0	0	1	13	4	19	230	1,003	71	322	58	196	196	R7.9.2	
別掲	札幌市	2	5	0	0	1	1	4	71	238	17	74	16	53	53	R7.9.8	
	仙台市	1	1	0	0	0	0	1	1	56	56	13	13	13	13	R7.10.1	
	さいたま市	0	2	0	0	0	0	2	0	107	0	30	0	30	30	R7.9.10	
	千葉市	1	4	0	0	0	0	1	4	68	197	15	57	15	57	57	R7.9.24
	川崎市	2	4	0	0	0	0	2	4	63	135	20	40	20	39	39	R7.9.2
	横浜市	14	25	0	0	1	13	24	704	1,173	179	305	159	285	285	R7.9.8	
	相模原市	2	3	0	0	0	1	2	2	122	143	27	34	26	30	30	R7.9.23
	新潟市	0	3	0	0	0	0	3	0	90	0	32	0	23	23	R7.9.9	
	静岡市	1	2	0	0	0	1	1	1	26	50	8	18	7	17	17	R7.9.17
	浜松市	1	4	0	0	0	0	1	4	20	111	7	39	7	32	32	R7.9.16
	名古屋市	5	6	0	0	0	0	5	6	135	175	66	77	51	62	62	R7.9.17
	京都市	4	13	0	0	0	1	4	12	100	479	31	131	31	121	121	R7.9.2
	大阪市	3	10	0	0	1	3	2	7	122	510	36	127	35	126	126	R7.9.1
	堺市	2	3	0	0	0	0	2	3	69	104	20	34	20	32	32	R7.9.23
	神戸市	5	17	0	0	1	2	4	15	341	716	68	154	67	153	153	R7.9.3
	岡山市	0	2	0	0	0	1	0	1	0	360	0	106	0	51	51	R7.9.10
	広島市	2	2	0	0	0	0	2	2	71	71	24	24	18	18	18	R7.9.29
北九州市	2	21	0	1	1	8	1	12	70	1,095	23	329	20	304	304	R7.9.1	
福岡市	0	9	0	0	0	0	0	9	0	475	0	141	0	118	118	R7.9.2	
熊本市	0	3	0	0	0	0	0	3	0	87	0	37	0	32	32	R7.9.12	
計	209	620	2	6	38	114	169	500	11,167	32,490	2,884	8,418	2,595	7,470			
昨年同期	99		4		8		87		4,905		1,053		928				

(R6.9.30－R6.10.6) 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				
第7報	第42週	R7.10.13 ～ R7.10.19				
第8報	第43週	R7.10.20 ～ R7.10.26				
第9報	第44週	R7.10.27 ～ R7.11.2				
第10報	第45週	R7.11.3 ～ R7.11.9				
第11報	第46週	R7.11.10 ～ R7.11.16				
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5報)

合計： 209 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	5	8	121	57	17	1

# インフルエンザによる入院患者の概況(第40週)

## (1)入院患者の届出数

期間		9月1日 ～9月7日	9月8日 ～9月14日	9月15日 ～9月21日	9月22日 ～9月28日	9月29日 ～10月5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		34	64	50	46	93	287									287
年 齢 別 内 訳	1歳未満	1	3	1	1	8	14									14
	1～4歳	8	8	9	8	16	49									49
	5～9歳	6	7	8	3	13	37									37
	10～14歳	3	3	6	4	6	22									22
	15～19歳	0	1	0	1	1	3									3
	20～29歳	1	1	4	1	3	10									10
	30～39歳	0	0	0	2	1	3									3
	40～49歳	0	4	1	2	1	8									8
	50～59歳	0	2	2	0	1	5									5
	60～69歳	4	4	3	1	4	16									16
	70～79歳	5	12	7	6	15	45									45
	80歳以上	6	19	9	17	24	75									75

## (2)入院時の状況

期間	9月1日 ～9月7日	9月8日 ～9月14日	9月15日 ～9月21日	9月22日 ～9月28日	9月29日 ～10月5日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※2
ICU入室	1	1	3	3	2	10									10
人工呼吸器の利用	0	1	2	3	1	7									7
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)	4	19	6	6	10	45									45
いずれにも該当せず	29	48	43	36	82	238									238
計※2 (一部重複あり)	34	69	54	48	95	300									300

## (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	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	4	10
人工呼吸器の利用	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4	7
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)	2	3	4	3	1	1	0	3	0	4	8	16	45
いずれにも該当せず	13	45	33	18	2	9	3	6	5	11	37	56	238
計※2 (一部重複あり)	15	50	39	23	4	10	3	9	5	16	46	80	300

※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)