

感染症患者発生情報（週報）

埼玉県内情報 2026 年 第 13 週（3 月 23 日～3 月 29 日）

一類及び二類（結核を除く）感染症	報告なし		
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	1 人	類型 無症状病原体保有者 血清型 O145
四類感染症	レジオネラ症	1 人	病型 ポンティアック熱型
五類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1 人	菌種 <i>Enterobacter</i> sp.
	急性脳炎	4 人	病原体 インフルエンザウイルス B 型 1 人、 ロタウイルス 1 人、不明 2 人
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1 人	血清群 G 群
	侵襲性肺炎球菌感染症	2 人	
	梅毒	9 人	病型 早期顕症Ⅰ期 5 人、早期顕症Ⅱ期 2 人、 無症状病原体保有者 2 人
	播種性クリプトコックス症	1 人	
	百日咳	8 人	年齢階級 1-4 歳 1 人、5-9 歳 2 人、 10 歳代 1 人、20 歳代 1 人、 30 歳代 1 人、50 歳代 1 人、 60 歳代 1 人
	麻しん	3 人	病型 麻しん（検査診断例） 1 人、 修飾麻しん（検査診断例） 2 人

〈麻しんの患者情報〉

麻しんは、麻しん（検査診断例）1 人、修飾麻しん（検査診断例）2 人の計 3 人の報告があった。年齢階級別では、麻しん（検査診断例）は 50 歳代、修飾麻しん（検査診断例）は 20 歳代及び 40 歳代で各 1 人であった。2026 年の累計報告数は、麻しん（検査診断例）が 10 人、修飾麻しん（検査診断例）が 5 人の計 15 人となった。

（埼玉県感染症情報センター：麻しん及び風しん流行情報（<https://www.pref.saitama.lg.jp/b0714/surveillance/masinn.html#mashinn>））

〈定点把握疾患の患者情報〉

インフルエンザ（10.14→5.92：図 1-1～3）の定点当たり報告数は、第 11 週以降緩やかな減少傾向が続いている。年齢階級別では、14 歳以下の報告が全体の約 64%であった。基幹定点におけるインフルエンザ（入院）の報告数は 6 人（前週 5 人）であった。新型コロナウイルス感染症（1.45→1.31：図 2）の定点当たり報告数は、前週と同水準であった。基幹定点における新型コロナウイルス感染症（入院）の報告は 10 人（前週 9 人）であった。急性呼吸器感染症（70.11→65.33：図 3）の定点当たり報告数は、前週と比較して減少した。眼科定点報告疾患では、急性出血性結膜炎 1 人、流行性角結膜炎 9 人の報告があった。基幹定点報告疾患では、細菌性髄膜炎 2 人、感染性胃腸炎（ロタウイルスに限る）4 人の報告があった。

○全国の感染症発生動向に関する情報は、国立健康危機管理研究機構（JIHS）感染症情報提供サイト（URL：<https://id-info.jihs.go.jp/>）で御覧になれます。

○麻しんについては、JIHS の麻疹 発生動向調査（URL：<https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/diseases/measles/graph/index.html>）で御覧になれます。

○麻しんに関する特定感染症予防指針では、迅速な行政対応を行うためにも臨床診断を行った時点で臨床診断例としての届出を行うとともに、地方衛生研究所にてウイルス遺伝子検査等を実施するために必要な患者検体の提出を求めています。各医療機関において麻しんの臨床診断が行われた際は、検体提出の御協力をお願いいたします。なお、JIHS のホームページにて「麻しんを疑った際の対応（2026 年 3 月）」（URL：<https://dcc.jihs.go.jp/information/pdf/mashin20260327.pdf>）が掲載されています。参考に御覧ください。

<インフルエンザ流行情報>

図 1-1 インフルエンザの定点当たり報告数の推移

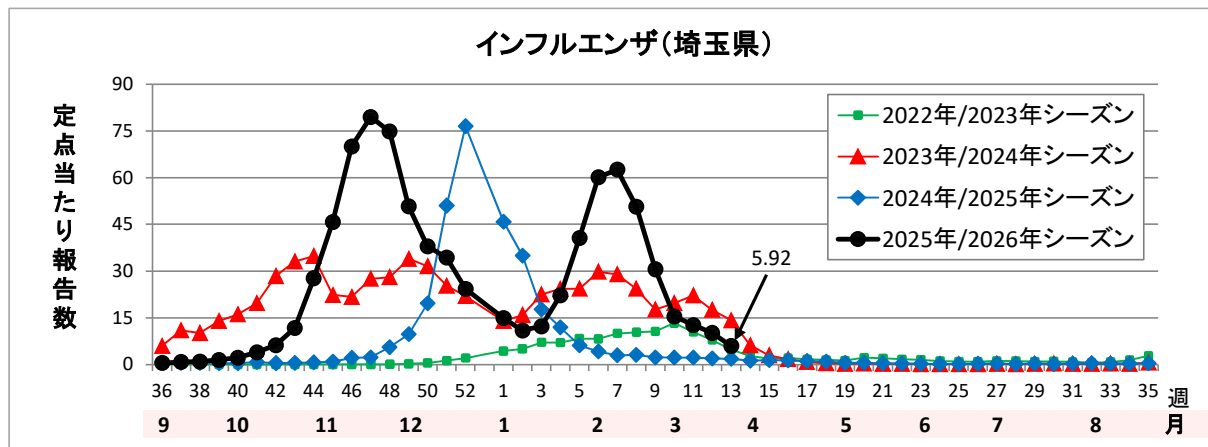


図 1-2 インフルエンザ(入院)の年齢階級別報告数

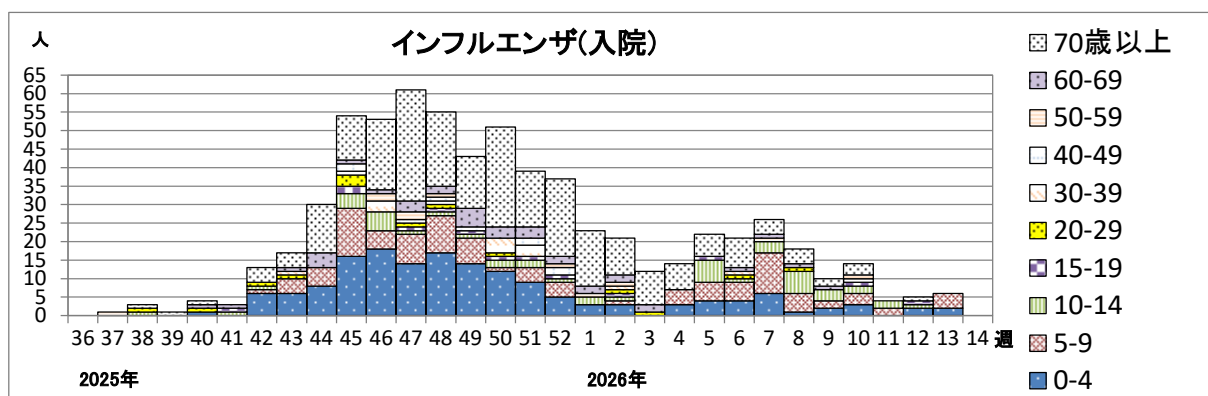
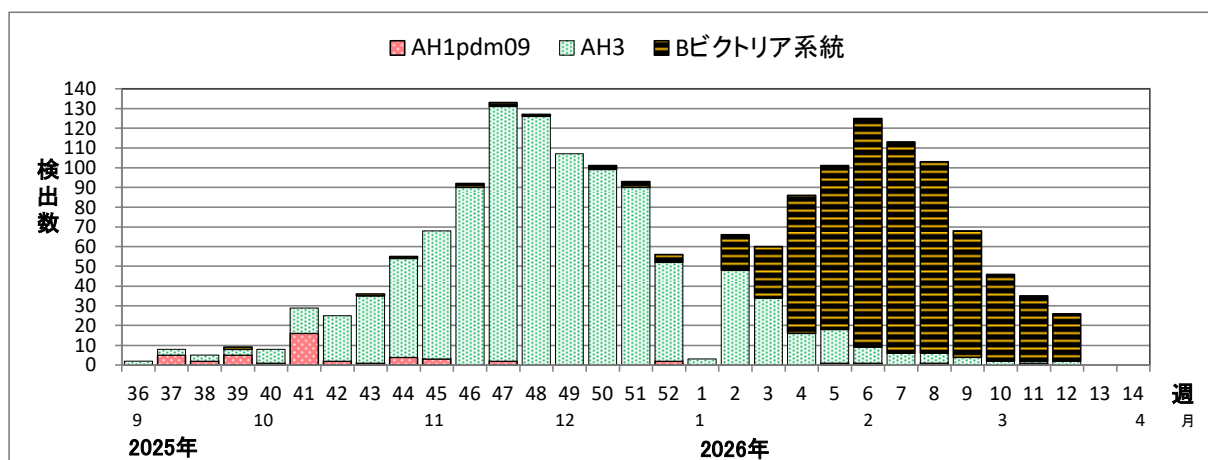


図 1-3 インフルエンザウイルスの週別検出状況



2026年第10週から第12週に採取された急性呼吸器感染症検体のうち、インフルエンザが検出され型別できた107検体は、Bビクトリア系統が101件(94.4%)、AH3型が5件(4.7%)、AH1pdm型が1件(0.9%)でした。

<今週の注目される定点把握対象疾患の推移>

図2 新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数の推移

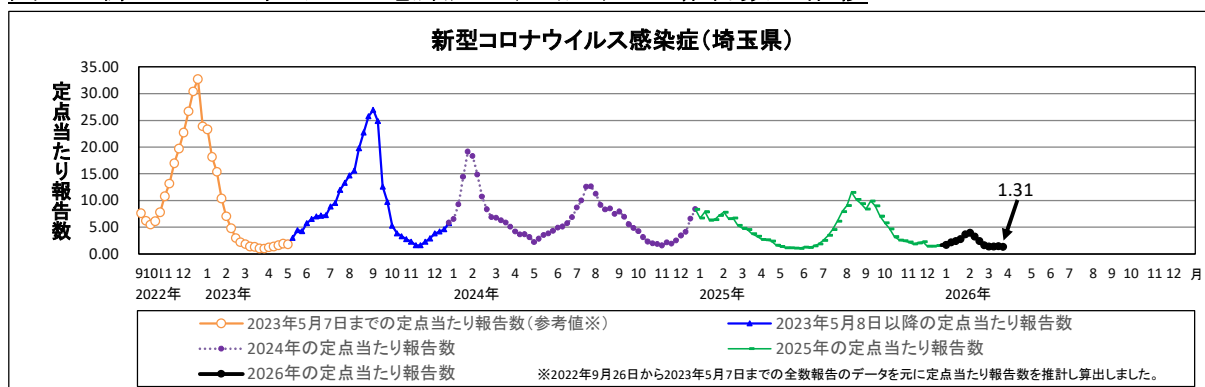
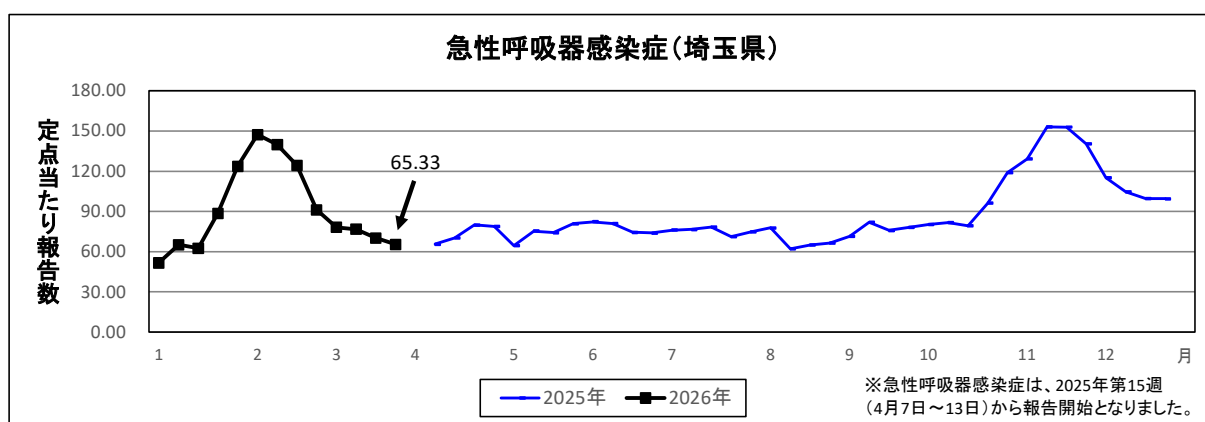


図3 急性呼吸器感染症の定点当たり報告数の推移



急性呼吸器感染症における病原体検出状況は以下のページに掲載しています。

<https://www.pref.saitama.lg.jp/b0714/surveillance/ari-surveillance.html>

感染症発生状況(全数把握対象疾患)
(第13週)

(2026年3月31日 15:00集計)

	今週 届出	累 計	2025年 累計		今週 届出	累 計	2025年 累計
一類感染症							
エボラ出血熱				ペスト			
クリミア・コンゴ出血熱				マールブルグ病			
痘そう				ラッサ熱			
南米出血熱							
二類感染症							
急性灰白髄炎				中東呼吸器症候群(MERS)			
結核*1	-	-	-	鳥インフルエンザ(H5N1)			
ジフテリア				鳥インフルエンザ(H7N9)			
重症急性呼吸器症候群(SARS)							
三類感染症							
コレラ				腸チフス			4
細菌性赤痢			5	パラチフス			
腸管出血性大腸菌感染症	1	29	181				
四類感染症							
E型肝炎		21	41	東部ウマ脳炎			
ウエストナイル熱				鳥インフルエンザ*(H5N1及びH7N9を除く)			
A型肝炎		1	9	ニパウイルス感染症			
エキノコックス症				日本紅斑熱			1
エムボックス				日本脳炎			
黄熱				ハンタウイルス肺症候群			
オウム病			1	Bウイルス病			
オムスク出血熱				鼻疽			
回帰熱				ブルセラ症			1
キャサヌル森林病				ベネズエラウマ脳炎			
Q熱				ヘンドラウイルス感染症			
狂犬病				発しんチフス			
コクシジオイデス症				ボツリヌス症			
ジカウイルス感染症				マラリア			3
重症熱性血小板減少症候群				野兔病			
腎症候性出血熱				ライム病			
西部ウマ脳炎				リッサウイルス感染症			
ダニ媒介脳炎				リフトバレー熱			
炭疽				類鼻疽			
チクングニア熱			1	レジオネラ症	1	23	105
つつが虫病			4	レプトスピラ症			2
デング熱			5	ロッキー山紅斑熱			
五類感染症							
アメーバ赤痢		9	16	侵襲性肺炎球菌感染症	2	32	154
ウイルス性肝炎(E型・A型を除く)		6	12	水痘(入院例に限る)		5	29
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	12	67	先天性風しん症候群			
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)		1	5	梅毒	9	113	524
急性脳炎	4	17	71	播種性クリプトコックス症	1	2	4
クリプトスポリジウム症			1	破傷風		1	7
クロイツフェルト・ヤコブ病		1	11	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症			
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	16	68	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		1	3
後天性免疫不全症候群		4	31	百日咳	8	148	4904
ジアルジア症				風しん			
侵襲性インフルエンザ [†] 菌感染症		7	23	麻しん	3	15	13
侵襲性髄膜炎菌感染症		2	5	薬剤耐性アシネトバクター感染症		1	

累計は診断週で集計

*1 結核は月単位で集計、別に掲載します。

感染症発生状況(定点把握対象疾患)

報告患者数

保健所別

(2026年第13週

3月23日~3月29日)

保健所	インフルエンザ #1	新型コロナウイルス感染症	急性呼吸器感染症	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎 #2	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 #3	（ロタウイルスに限る）		
																				感染性胃腸炎	インフルエンザ （入院）	新型コロナウイルス感染症 （入院）
全 県	報告数 1,042	230	11,498	29	10	245	608	40	8	3	25	2	5	1	9	2	-	-	-	4	6	10
	定点当たり 5.92	1.31	65.33	0.26	0.09	2.23	5.53	0.36	0.07	0.03	0.23	0.02	0.05	0.02	0.21	0.17	-	-	-	0.33	0.50	0.83
朝 霞	報告数 115	51	985	-	1	20	40	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	4	2	-
	定点当たり 7.19	3.19	61.56	-	0.10	2.00	4.00	-	0.10	0.10	0.10	-	0.10	-	0.20	-	-	-	-	4.00	2.00	-
鴻 巣	報告数 109	16	1,255	-	-	37	58	1	1	1	2	1	-	-	1	*	*	*	*	*	*	*
	定点当たり 9.08	1.33	104.58	-	-	5.29	8.29	0.14	0.14	0.14	0.29	0.14	-	-	0.33	*	*	*	*	*	*	*
東 松 山	報告数 40	4	387	-	-	6	34	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり 10.00	1.00	96.75	-	-	2.00	11.33	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秩 父	報告数 6	2	75	1	-	6	2	-	1	-	1	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり 1.50	0.50	18.75	0.33	-	2.00	0.67	-	0.33	-	0.33	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-
本 庄	報告数 31	1	182	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	定点当たり 7.75	0.25	45.50	-	0.33	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00
熊 谷	報告数 50	15	604	-	-	10	35	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	定点当たり 5.56	1.67	67.11	-	-	2.00	7.00	-	-	0.20	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	2.00
加 須	報告数 23	3	88	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	定点当たり 4.60	0.60	17.60	0.33	-	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-
春 日 部	報告数 50	8	597	-	1	10	35	-	-	-	1	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
	定点当たり 8.33	1.33	99.50	-	0.33	3.33	11.67	-	-	-	0.33	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
幸 手	報告数 93	14	932	7	1	19	23	5	-	-	1	1	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
	定点当たり 10.33	1.56	103.56	1.40	0.20	3.80	4.60	1.00	-	-	0.20	0.20	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
坂 戸	報告数 39	2	299	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり 9.75	0.50	74.75	-	-	0.33	8.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
草 加	報告数 53	19	607	-	-	12	49	1	-	-	2	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
	定点当たり 4.82	1.73	55.18	-	-	1.71	7.00	0.14	-	-	0.29	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
狭 山	報告数 91	28	765	6	2	11	22	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
	定点当たり 7.00	2.15	58.85	0.67	0.22	1.22	2.44	0.33	-	-	-	-	-	0.20	0.20	-	-	-	-	-	-	2.00
南 部	報告数 37	7	441	3	-	15	26	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	定点当たり 7.40	1.40	88.20	1.00	-	5.00	8.67	1.33	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00
川 越 市	報告数 36	5	571	4	1	9	21	1	-	-	1	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
	定点当たり 4.00	0.56	63.44	0.80	0.20	1.80	4.20	0.20	-	-	0.20	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
越 谷 市	報告数 16	5	596	-	-	3	18	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	定点当たり 2.00	0.63	74.50	-	-	0.60	3.60	1.40	-	-	0.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	2.00
川 口 市	報告数 79	12	838	3	-	18	81	4	2	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1
	定点当たり 5.64	0.86	59.86	0.38	-	2.25	10.13	0.50	0.25	-	0.50	-	0.25	-	0.50	-	-	-	-	-	-	1.00
さいたま市	報告数 174	38	2,276	4	3	66	140	12	2	-	9	-	2	-	4	1	-	-	-	-	2	1
	定点当たり 4.05	0.88	52.93	0.14	0.11	2.36	5.00	0.43	0.07	-	0.32	-	0.07	-	0.44	1.00	-	-	-	-	2.00	1.00

(- : 0.00)

#1 鳥インフルエンザを除く

#2 真菌性を含む #3 オウム病を除く

感染症発生状況(定点把握対象疾患)

報告患者数

年齢別

(2026年第13週

3月23日～3月29日)

	合計	-6ヵ月	-12ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80～	
インフルエンザ #1	1,042	5	7	27	35	56	70	72	73	54	49	50	164	79	86	79	84	33	10	6	3	
新型コロナウイルス感染症	230	2	2	7	5	7	8	2	2	5	3	9	33	13	12	16	20	27	14	20	23	
	合計	0歳	1-4	/					5-9	/				10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80～
急性呼吸器感染症	11,498	765	3,869	/					2,588	/				1,104	392	500	568	516	458	293	245	200
	合計	-6ヵ月	-12ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14	15-19	20～							
RSウイルス感染症	29	6	9	7	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-							
咽頭結膜熱	10	-	1	3	-	2	2	-	1	-	-	-	1	-	-							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	245	-	1	5	17	15	32	30	35	25	12	22	32	6	13							
感染性胃腸炎	608	8	30	50	60	54	62	48	46	48	32	32	81	12	45							
水痘	40	-	-	1	-	4	4	5	6	2	3	6	9	-	-							
手足口病	8	-	2	1	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-							
伝染性紅斑	3	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-							
突発性発しん	25	-	6	11	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-							
ヘルパンギーナ	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-							
流行性耳下腺炎	5	-	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-							
	合計	-6ヵ月	-12ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70～		
急性出血性結膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
流行性角結膜炎	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	3	1	-	-	-	
	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70～					
細菌性髄膜炎 #2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-					
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
クラミジア肺炎 #3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
インフルエンザ(入院)	6	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
新型コロナウイルス感染症(入院)	10	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	

※ 表中の数値は各定点からの報告数(- : 0)

#1 鳥インフルエンザを除く

#2 真菌性を含む

#3 オウム病を除く

全国・関東情報

第11週 (3月9日～3月15日)

令和8年4月1日

<全国情報>

急性呼吸器感染症定点報告疾患(報告定点数:3,802):インフルエンザの定点当たり報告数は第7週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は北海道(24.13)、長野県(23.52)、石川県(21.36)である。...

小児科定点報告疾患(主なもの)(報告定点数:2,303):RSウイルス感染症の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は岡山県(2.43)、愛媛県(2.00)、和歌山県(1.37)である。...

基幹定点報告疾患:マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は2週連続で減少したが、過去5年間の同時期の平均と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は青森県(2.00)、群馬県(0.67)、佐賀県(0.67)である。...

Infectious Diseases Weekly Report Japan 2026年 第11週(3月9日～3月15日):通巻第28巻 第11号より

<関東情報>

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は、群馬県(11.72)からの報告が多い。

感染性胃腸炎

- 11.00 以上
7.00 ~ 11.00
7.00 未満

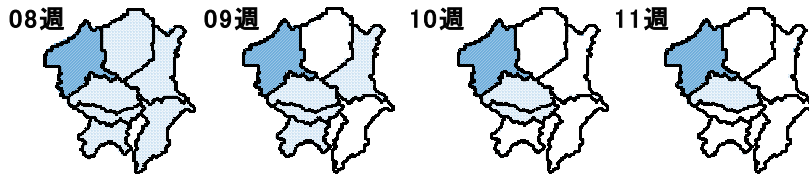


Table with columns for disease types (e.g., インフルエンザ #1, 新型コロナウイルス感染症) and regions (全国, 関東地域, 茨城県, etc.), showing report counts and rates per reporting point.

#1 鳥インフルエンザを除く #2 真菌性を含む #3 オウム病を除く (-0.00)

感染症発生動向調査
2026年

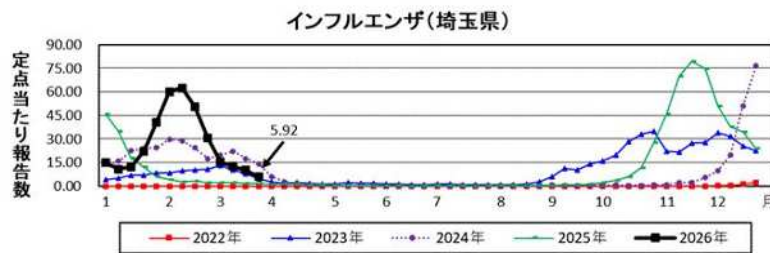
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第1週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第2週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第3週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第4週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第5週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第6週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第7週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第8週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第9週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第10週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第11週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2026年 第12週](#)

感染症の流行状況 2026年 第13週

2026年第13週（3月23日～3月29日）の要点

インフルエンザの定点当たり報告数は、第11週以降、緩やかな減少傾向が続いています。

感染予防のため、咳エチケット、外出後の手洗いとともに、十分な休養をとるよう心掛けてください。また、体調がすぐれない時は、医療機関に電話で相談の上、早めに受診してください。



感染症流行状況

疾患	推移	流行状況	疾患	推移	流行状況
インフルエンザ	↓	★★	手足口病	→	★
新型コロナウイルス感染症	→	—	伝染性紅斑（りんご病）	→	★
急性呼吸器感染症	↓	—	突発性発しん	→	★
RSウイルス感染症	→	★	ヘルパンギーナ	→	★
咽頭結膜熱（プール熱）	→	★	流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）	→	★
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→	★	急性出血性結膜炎	→	★
感染性胃腸炎	→	★	流行性角結膜炎	→	★
水痘（みずぼうそう）	→	★			

*1.推移、流行状況は、県内全域の傾向です。*2.推移は2週間前からの傾向を示します。（→:増減無し、↑:増加、↓:減少）*3.流行状況は今週の流行を示します。（小さい→★、★★、★★★→大きい）*4.2025年第14週から定点医療機関の指定数に変更となりました。疾患名をクリックすると、各疾患の流行状況のグラフがご覧いただけます。この情報は毎週水曜日に更新する予定です。ただし、祝日等により変更の場合もあります。また、全国の感染症発生動向状況については、国立健康危機管理研究機構のホームページ「[感染症情報提供サイト](#)」でご覧になれます。

