



感染症患者発生情報（週報）

埼玉県内情報 2026 年 第 1 週 (12 月 29 日～1 月 4 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 2 人 類型 患者 1 人、無症状病原体保有者 1 人

血清型 O157 2 人

四類感染症 レジオネラ症 3 人 病型 肺炎型 3 人

五類感染症 ウイルス性肝炎 1 人 病型 その他（EBV）

梅毒 2 人 病型 早期顕症Ⅰ期 1 人、
無症状病原体保有者 1 人百日咳 3 人 年齢階級 8 歳 1 人、10 歳代 1 人、
30 歳代 1 人※今週は、年末年始休暇等の影響により診療体制が通常と異なると考えられます。

今週の定点把握対象疾患の報告医療機関数は、インフルエンザ/COVID-19 が 105 か所（定点数 176）、急性呼吸器感染症が 107 か所（定点数 176）、小児科定点把握疾患が 67 か所（定点数 111）、眼科定点把握疾患が 14 か所（定点数 43）であり、通常と比較して少なくなっています。

＜定点把握疾患の患者情報＞

インフルエンザ（図 1-1～2）の定点当たり報告数は 14.87 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 23 人（前週 37 人）で、第 48 週以降減少傾向にあり、年齢階級別では 70 歳以上の報告が全体の約 65% であった。新型コロナウイルス感染症（図 2）の定点当たり報告数は 1.68 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 6 人（前週 6 人）であった。急性呼吸器感染症（図 3）の定点当たり報告数は、50.91 であった。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 3 人の報告があった。基幹定点報告疾患では、マイコプラズマ肺炎 3 人（前週 11 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 感染症情報提供サイト(URL: <https://id-info.jhs.go.jp/>)で御覧になれます。

<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

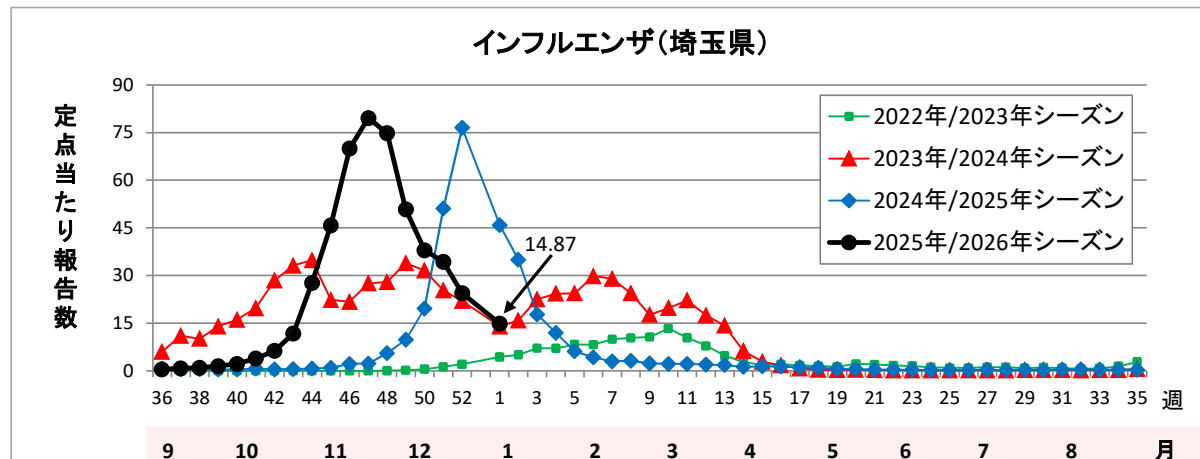
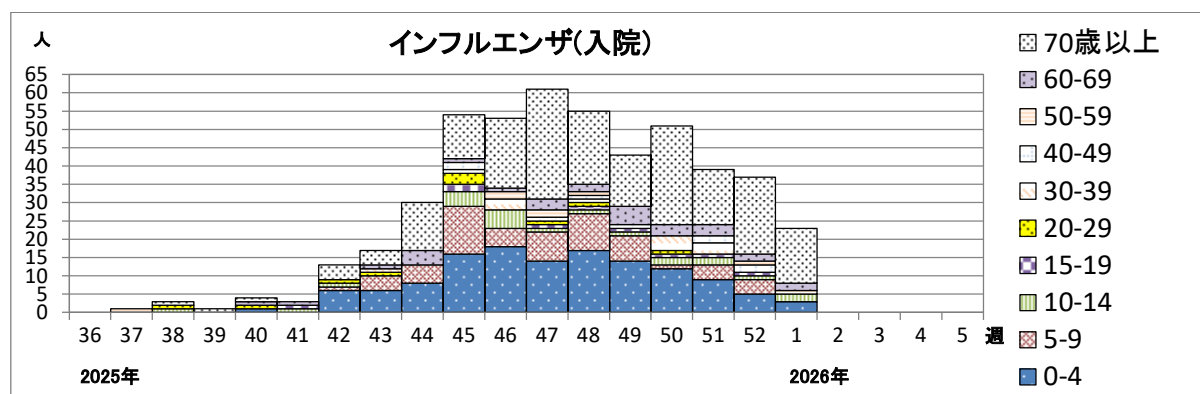


図 1-2 インフルエンザ（入院）の年齢階級別報告数



<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

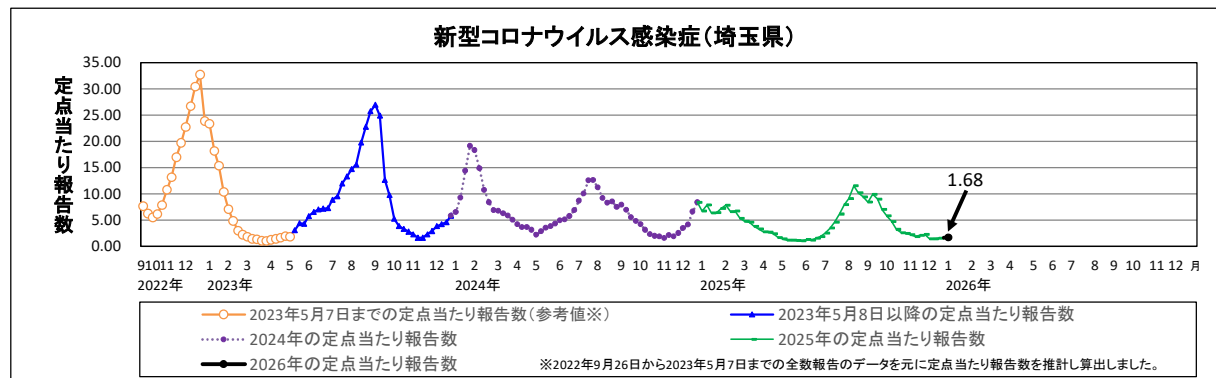
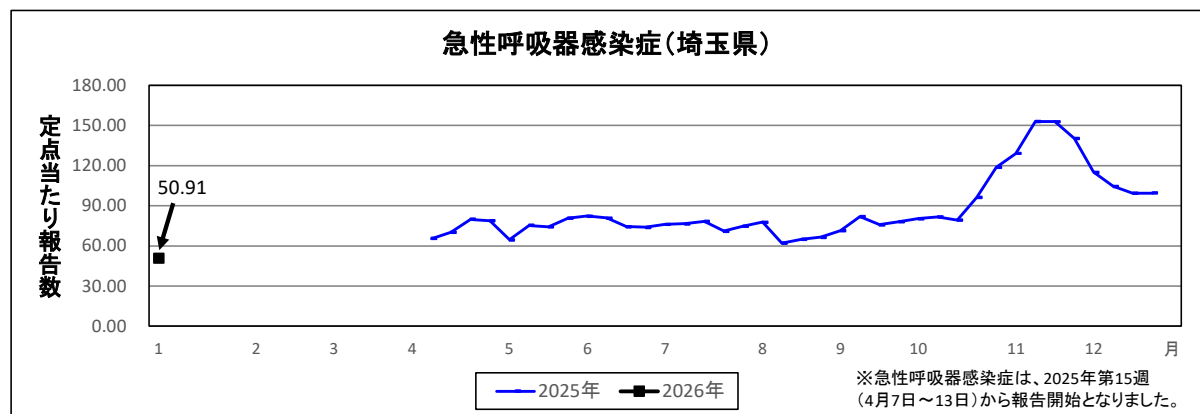


図3 急性呼吸器感染症の定点当たり報告数の推移



感染症発生状況(全数把握対象疾患)
(第1週)

(2026年1月7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	2	2	181				
四類感染症							
E型肝炎			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			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
キャサナル森林病				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	3	3	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			16	侵襲性肺炎球菌感染症			154
ウイルス性肝炎(E型・A型を除く)	1	1	12	水痘(入院例に限る)			29
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症			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)			5	梅毒	2	2	524
急性脳炎			71	播種性クリプトコックス症			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			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			68	バンコマイシン耐性腸球菌感染症			3
後天性免疫不全症候群			31	百日咳	3	1	4904
ジアルジア症				風しん			
侵襲性インフルエンザ菌感染症			23	麻しん			13
侵襲性髄膜炎菌感染症			5	薬剤耐性アシネトバクター感染症			

累計は診断日で集計

*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1週		12月29日～1月4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	突発性発しん	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	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)	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	1,561	176	5,447	19	7	113	172	41	4	3	11	1	2	1	3	-	-	3	-	-	23	6				
	定点当たり	14.87	1.68	50.91	0.28	0.10	1.69	2.57	0.61	0.06	0.04	0.16	0.01	0.03	0.07	0.21	-	-	0.25	-	-	1.92	0.50				
朝 霞	報告数	484	47	877	3	-	8	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1				
	定点当たり	34.57	3.36	62.64	0.38	-	1.00	2.88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.00	-	-	1.00	1.00				
鴻 巣	報告数	197	26	760	2	1	35	5	7	-	1	2	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*				
	定点当たり	32.83	4.33	126.67	0.50	0.25	8.75	1.25	1.75	-	0.25	0.50	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*				
東 松 山	報告数	88	7	456	-	-	-	40	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	定点当たり	29.33	2.33	152.00	-	-	-	13.33	0.67	-	-	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
秩 父	報告数	28	3	47	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-				
	定点当たり	7.00	0.75	11.75	-	-	0.33	-	0.33	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-				
本 庄	報告数	12	1	59	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-				
	定点当たり	4.00	0.33	19.67	-	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.00	-				
熊 谷	報告数	16	8	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2				
	定点当たり	3.20	1.60	19.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.00	2.00				
加 須	報告数	44	11	142	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9	-				
	定点当たり	11.00	2.75	35.50	0.50	-	0.50	-	0.50	-	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-	9.00	-				
春 日 部	報告数	57	5	302	-	2	5	33	1	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*				
	定点当たり	11.40	1.00	60.40	-	1.00	2.50	16.50	0.50	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*				
幸 手	報告数	206	18	718	3	-	20	10	-	-	-	1	-	1	-	-	*	*	*	*	*	*	*				
	定点当たり	25.75	2.25	89.75	0.60	-	4.00	2.00	-	-	-	0.20	-	0.20	-	-	*	*	*	*	*	*	*				
坂 戸	報告数	12	-	99	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
	定点当たり	12.00	-	49.50	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.00				
草 加	報告数	65	7	251	-	-	6	3	3	-	-	1	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*				
	定点当たり	8.13	0.88	31.38	-	-	1.20	0.60	0.60	-	-	0.20	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*				
狭 山	報告数	117	23	269	3	3	8	6	6	-	-	4	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1				
	定点当たり	11.70	2.30	26.90	0.60	0.60	1.60	1.20	1.20	-	-	0.80	0.20	-	0.50	1.00	-	-	-	-	-	1.00	1.00				
南 部	報告数	69	5	128	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-				
	定点当たり	23.00	1.67	42.67	-	-	-	-	2.00	2.00	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	-				
川 越 市	報告数	33	5	436	1	1	15	13	11	2	1	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*				
	定点当たり	5.50	0.83	72.67	0.25	0.25	3.75	3.25	2.75	0.50	0.25	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*				
越 谷 市	報告数	24	1	58	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-				
	定点当たり	8.00	0.33	19.33	-	-	0.67	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	-	-	2.00	-				
川 口 市	報告数	72	5	321	6	-	1	7	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-				
	定点当たり	14.40	1.00	64.20	1.50	-	0.25	1.75	1.50	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.00	-				
さいたま市	報告数	37	4	429	-	-	11	29	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-				
	定点当たり	2.18	0.24	23.83	-	-	0.85	2.23	-	-	-	-	-	-	-	0.25	-	-	-	-	-	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

1月 7日 13:15 集計

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1週 12月29日～1月4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	1,561	4	14	34	65	47	52	57	41	33	26	24	152	152	306	166	140	117	68	34	29		
新型コロナウイルス感染症	176	1	4	8	4	-	-	1	2	-	-	1	4	5	19	26	22	32	19	14	14		
	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	5,447	255		1,511				1,023					471	269	481	393	317	273	165	152	137		
	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	19	6	6	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
咽頭結膜熱	7	-	-	1	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-								
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	113	-	-	1	7	11	14	11	7	12	4	6	16	2	22								
感染性胃腸炎	172	2	12	27	14	18	14	11	9	10	7	7	18	3	20								
水痘	41	-	-	1	2	1	2	6	2	2	3	3	19	-	-								
手足口病	4	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
伝染性紅斑	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-								
突発性発しん	11	-	1	6	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-								
ヘルパンギーナ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-								
流行性耳下腺炎	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	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
マイコプラズマ肺炎	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
クラミジア肺炎 #3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
インフルエンザ(入院)	23	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	15						
新型コロナウイルス感染症(入院)	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3						

※ 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

感染症発生動向調査 2025年

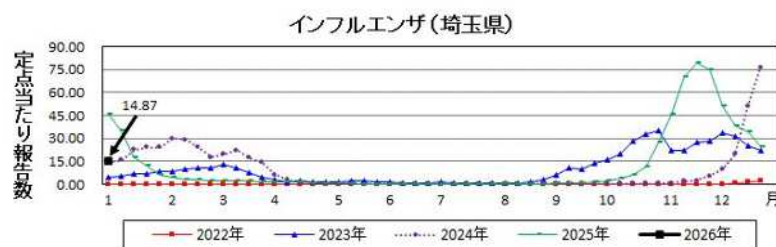
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第1週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第2週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第3週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第4週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第5週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第6週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第7週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第8週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第9週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第10週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第11週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第12週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第13週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第14週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第15週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第16週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第17週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第18週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第19週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第20週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第21週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第22週](#)
- ▶ [感染症の流行状況 2025年 第23週](#)

感染症の流行状況 2026年 第1週

2026年第1週（12月29日～1月4日）の要点

[インフルエンザ](#)の定点当たり報告数は、14.87でした。

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

※年末年始休暇等の影響により診療体制が通常と異なると考えられることから、推移の評価は行っていません。

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が変更となりました。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。

