

佐賀県感染症発生動向調査週報

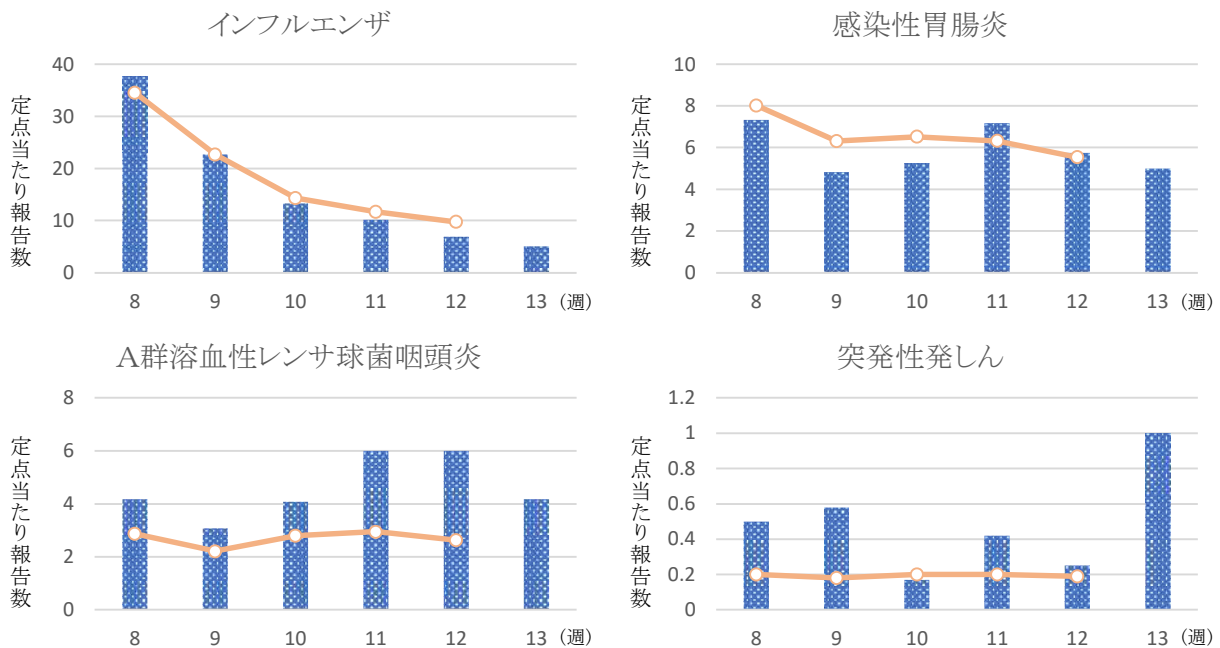
2026年第13週 2026年3月23日(月)～2026年3月29日(日)

<https://kansen.pref.saga.lg.jp>

佐賀県感染症情報センター

◆注目疾患の動向

- 【定点当たり報告数の多い疾患】①インフルエンザ(5.04:121名) ②感染性胃腸炎(5.00:60名)
③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(4.17:50名) ④突発性発しん(1.00:12名) ⑤RSウイルス感染症(0.67:8名)
- 【腸管出血性大腸菌感染症】2件2名(O26、O157)の報告がありました。手洗いや食材の十分な加熱等を心がけ、感染予防に努めましょう。
- 【インフルエンザ】患者報告数は121名(A型9名※、B型110名※、型不明2名)で、定点当たり報告数は減少(6.92→5.04)しました。手洗いや咳エチケット(適切なマスクの使用など)、こまめな換気などの基本的な感染対策を行い、感染予防に努めましょう。受診される際は事前に医療機関に連絡し、マスクを着用しましょう。※迅速検査キットによる。
- 【感染性胃腸炎】患者報告数は60名で、定点当たり報告数は減少(5.75→5.00)しました。手洗いや食材の十分な加熱等を心がけ、感染予防に努めましょう。
- 【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】患者報告数は50名で、定点当たり報告数は減少(6.00→4.17)しました。手洗いや咳エチケット(適切なマスクの使用など)基本的な感染対策を行い感染予防に努めましょう。



◎棒グラフは佐賀県、折れ線グラフは全国の数値を表しています。

※各疾患の動向グラフについては佐賀県感染症情報センターのホームページを御覧ください。

<https://kansen.pref.saga.lg.jp>

◆現在の流行発生注意報・警報情報

【注意報】

なし

【警報】

なし

◆全国版感染症週報(IDWR)

2026年第11週(3月9日～3月15日)

※詳細は国立健康危機管理研究機構 感染症発生動向調査週報リンク先のホームページを御覧ください。

<https://id-info.jhs.go.jp/surveillance/idwr/index.html>

佐賀県感染症発生動向調査週報

<https://kansen.pref.saga.lg.jp>

佐賀県感染症情報センター

◆全数届出の感染症(佐賀県)

2026年第**13**週 2026年3月23日(月)～2026年3月29日(日)

疾病名		結核 (二類感染症)	腸管出血性大腸菌感染症 (三類感染症)	
患者 (管轄保健福祉事務所)			O26 1名:中学生男性 (杵藤)	O157 1名:20歳代女性 (杵藤)
感染原因・感染経路			経口感染	
無症状病原体保有者		1名*1	0名	
2026年届出累計		23名(今週1名)	7名(今週2名)	
2025年	同期累計	17名	2名	
	届出累計	92名	28名	

*1 2025年第50週に届出のあった患者の接触者です。

疾病名		侵襲性肺炎球菌感染症 (五類感染症)	梅毒 (五類感染症)
患者		1名:80歳代男性	5名:10歳代男性1名 20歳代女性1名 40歳代男性1名 50歳代男性2名
感染原因・感染経路		不明	性的接触(異性間)
無症状病原体保有者			0名
2026年届出累計		6名(今週1名)	26名(今週5名)
2025年	同期累計	13名	17名
	届出累計	24名	64名

佐賀県感染症発生動向調査週報

<https://kansen.pref.saga.lg.jp>

佐賀県感染症情報センター

◆佐賀県感染症発生動向調査

[定点報告:五類感染症(週報分)]

2026年第**13**週 2026年3月23日(月)～2026年3月29日(日)

定点種別 (定点数)	管轄保健福祉 事務所 病名	佐賀中部	鳥栖	唐津	伊万里	杵藤	計	前週	全国 (第12週)
		インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	26 2.60	23 5.75	38 9.50	9 4.50	25 6.25	121 5.04	166 6.92
COVID-19 (24)	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1		5 1.25		3 1.50	1 0.25	9 0.38	3 0.13	4,079 1.07
小児科 (12)	RSウイルス感染症	1 0.20	3 1.50	3 1.50	1 1.00		8 0.67	6 0.50	1,240 0.54
	咽頭結膜熱	1 0.20	1 0.50		1 1.00	1 0.50	4 0.33	3 0.25	537 0.23
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9 1.80	15 7.50	18 9.00	2 2.00	6 3.00	50 4.17	72 6.00	6,049 2.63
	感染性胃腸炎	14 2.80	30 15.00	2 1.00	2 2.00	12 6.00	60 5.00	69 5.75	12,759 5.54
	水痘		3 1.50	2 1.00			5 0.42	1 0.08	781 0.34
	手足口病					1 0.50	1 0.08	2 0.17	139 0.06
	伝染性紅斑					1 0.50	1 0.08	2 0.17	225 0.10
	突発性発しん	3 0.60	5 2.50	2 1.00	1 1.00	1 0.50	12 1.00	3 0.25	427 0.19
	ヘルパンギーナ	1 0.20	1 0.50				2 0.17		33 0.01
	流行性耳下腺炎								55 0.02
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								9 0.01
	流行性角結膜炎			2 2.00			2 0.50		210 0.30
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								9 0.02
	無菌性髄膜炎							1 0.17	13 0.03
	マイコプラズマ肺炎								101 0.21
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								4 0.01
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)							1 0.17	36 0.07

細字は定点当たり報告数

※1 新型コロナウイルス感染症(COVID-19):新型コロナウイルス感染症(病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和二年一月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。))であるものに限る。)

◆佐賀県感染症発生動向調査

急性呼吸器感染症 (ARI)

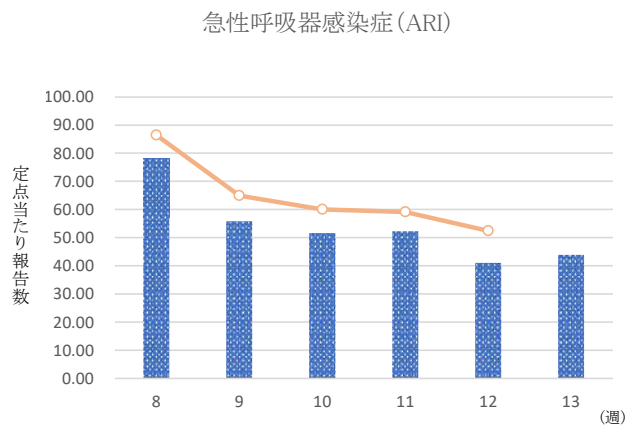
[定点報告:五類感染症(週報分)]

2026年第13週 2026年3月23日(月)~2026年3月29日(日)

定点種別 (定点数)	病名	管轄保健福祉 事務所					計	前週	全国 (第12週)
		佐賀中部	鳥栖	唐津	伊万里	杵藤			
急性呼吸器感染症 (24)	急性呼吸器感染症※1	452 45.20	189 47.25	241 60.25	37 18.50	134 33.50	1,053 43.88	985 41.04	199,051 52.51

細字は定点当たり報告数

急性呼吸器感染症 定点	急性呼吸器感染症※1
0歳	88
1~4歳	416
5~9歳	227
10~14歳	76
15~19歳	28
20~29歳	41
30~39歳	29
40~49歳	37
50~59歳	36
60~69歳	27
70~79歳	29
80歳以上	19
合計	1,053
前期計	985
当期間/前	1.07
増減数	68



◎棒グラフは佐賀県、折れ線グラフは全国の数値を表しています。

※1 急性呼吸器感染症 (ARI): 症例定義 (咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ、医師が感染症を疑う外来症例) に一致し、急性呼吸器感染症と診断された患者

◆佐賀県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

2026年第13週 2026年3月23日(月)～2026年3月29日(日)

インフルエンザ/COVID19 定点	インフルエンザ(鳥インフルエンザを除く)	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)※1	小児科 定点	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	眼科・基幹 定点	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)	
0～5ヶ月	2		0～5ヶ月	4							1			0～5ヶ月								
6～11ヶ月	1	1	6～11ヶ月	3	2						3	1		6～11ヶ月								
1歳	7	2	1歳		2		10	1	1		7			1歳								
2歳	6	1	2歳	1		8	6				1			2歳								
3歳	7	1	3歳			2	6						1	3歳								
4歳	8		4歳			6	3			1				4歳								
5歳	10		5歳			5	7							5歳								
6歳	8	1	6歳			5	5							6歳								
7歳	5		7歳			6	4	1						7歳								
8歳	2		8歳			3	4	1						8歳								
9歳	7		9歳			2	2							9歳								
10歳～14歳	17		10歳～14歳			13	6	2						10歳～14歳								
15歳～19歳	10		15歳～19歳				1							15歳～19歳								
20歳～29歳	6		20歳以上				6							20歳～29歳		2						
30歳～39歳	7													30歳～39歳								
40歳～49歳	6	1												40歳～49歳								
50歳～59歳	4	1												50歳～59歳								
60歳～69歳	4	1												60歳～69歳								
70歳～79歳	3													70歳以上								
80歳以上	1																					
合計	121	9	合計	8	4	50	60	5	1	1	12	2		合計		2						
前期計	166	3	前期計	6	3	72	69	1	2	2	3			前期計					1			1
当期間/前	0.73	3.00	当期間/前	1.33	1.33	0.69	0.87	5.00	0.50	0.50	4.00	***	***	当期間/前	***	***	***		***	***		
増減数	-45	6	増減数	2	1	-22	-9	4	-1	-1	9	2		増減数		2			-1			-1

***は前期計が“0”のとき

※1 新型コロナウイルス感染症(COVID-19): 新型コロナウイルス感染症(病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和二年一月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。))であるものに限る。

