

# 佐賀県感染症発生動向調査週報

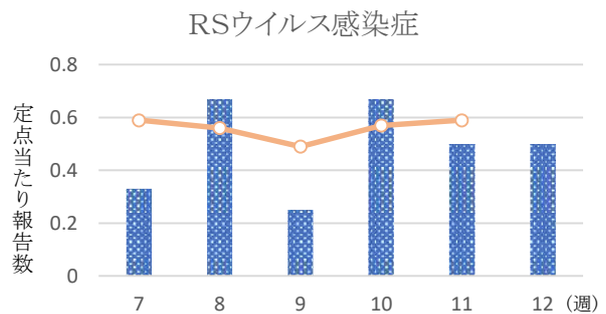
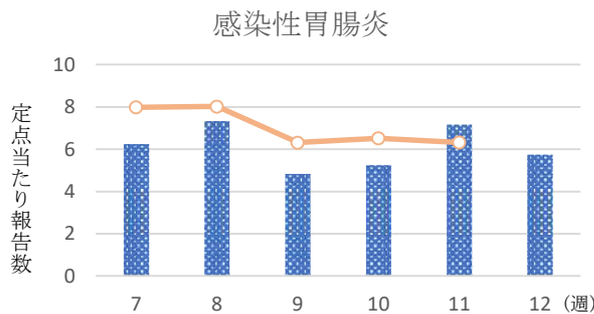
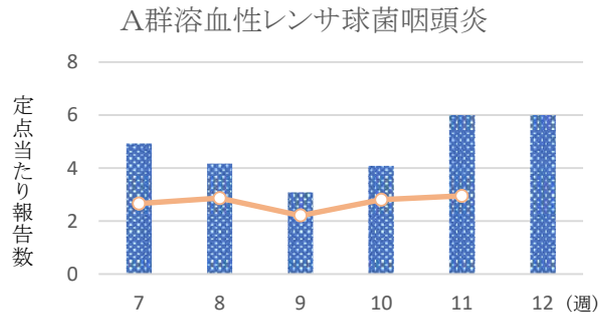
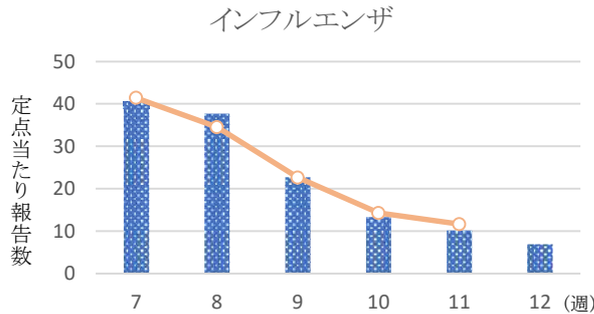
2026年第12週 2026年3月16日(月)～2026年3月22日(日)

<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

- 1 【定点当たり報告数の多い疾患】①インフルエンザ(6.92:166名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(6.00:72名) ③感染性胃腸炎(5.75:69名) ④RSウイルス感染症(0.50:6名) ⑤咽頭結膜熱、突発性発しん(各0.25:3名)
- 2 【腸管出血性大腸菌感染症】1件1名(O26)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。
- 3 【インフルエンザ】患者報告数は166名(A型10名※、B型150名※、型不明6名)で、定点当たり報告数は減少(10.13→6.92)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。
- 4 【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】患者報告数は72名で、定点当たり報告数は横ばい(6.00→6.00)となりました。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。
- 5 【感染性胃腸炎】患者報告数は69名で、定点当たり報告数は減少(7.17→5.75)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。



◎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>

## ◆全国版感染症週報(IDWR)

2026年第10週(3月2日～3月8日)

・ 発生動向総覧	<第10週>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。過去5年間の同時期の平均と比較してやや多い/その他最新動向
・ 注目すべき感染症	<麻しん>2026年第1～10週に診断された麻しんの累積報告数は100例で、2020～2025年のいずれの年の同期間の累積報告数を上回った
・ 感染症関連情報	病原体情報/海外感染症情報
・ 速報	<今週は該当記事はありません>
・ 読者のコーナー	<今週は該当記事はありません>

※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**12**週 2026年3月16日(月)～2026年3月22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:20歳代女性 (佐賀中部)
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		22名(今週1名)	5名(今週1名)
2025年	同期累計	16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		梅毒 (五類感染症)
患者		2名:40歳代男性2名 *2
感染原因・感染経路		性的接触(異性間、不明)
無症状病原体保有者		0名
2026年届出累計		21名(今週2名)
2025年	同期累計	15名
	届出累計	64名

\*2 うち1名の診断週は第11週です。

# 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**12**週 2026年3月16日(月)~2026年3月22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11週)	
インフルエンザ/ COVID-19 (24)	インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	39 3.90	23 5.75	52 13.00	13 6.50	39 9.75	166 6.92	243 10.13	44,322 11.66	
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	1 0.10	1 0.25		1 0.50		3 0.13	5 0.21	4,498 1.18	
小児科 (12)	RSウイルス感染症	1 0.20			3 3.00	2 1.00	6 0.50	6 0.50	1,354 0.59	
	咽頭結膜熱	2 0.40		1 0.50			3 0.25	4 0.33	570 0.25	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	19 3.80	13 6.50	30 15.00	2 2.00	8 4.00	72 6.00	72 6.00	6,792 2.95	
	感染性胃腸炎	18 3.60	17 8.50	3 1.50	3 3.00	28 14.00	69 5.75	86 7.17	14,545 6.32	
	水痘			1 0.50			1 0.08	4 0.33	701 0.30	
	手足口病	1 0.20				1 0.50	2 0.17	2 0.17	146 0.06	
	伝染性紅斑			1 0.50		1 0.50	2 0.17	4 0.33	282 0.12	
	突発性発しん	1 0.20	1 0.50		1 1.00		3 0.25	5 0.42	454 0.20	
	ヘルパンギーナ								33 0.01	
	流行性耳下腺炎								74 0.03	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								5 0.01	
	流行性角結膜炎								234 0.34	
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								15 0.03	
	無菌性髄膜炎			1 1.00			1 0.17		17 0.04	
	マイコプラズマ肺炎							4 0.67	94 0.20	
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								7 0.01	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)	1 0.50					1 0.17		34 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)

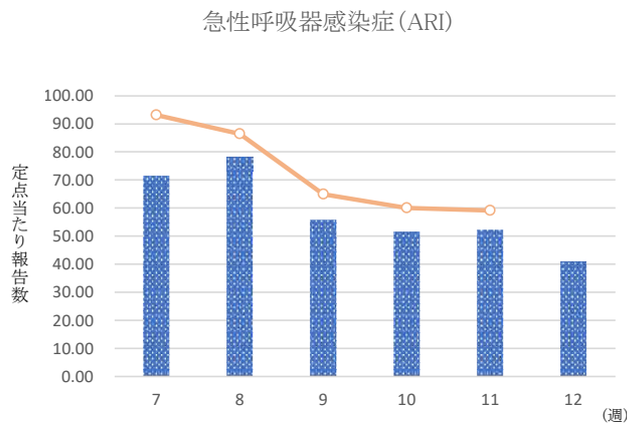
[定点報告:五類感染症(週報分)]

2026年第12週 2026年3月16日(月)~2026年3月22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11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	431 43.10	125 31.25	239 59.75	47 23.50	143 35.75	985 41.04	1,253 52.21	224,369 59.18

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	76
1~4歳	391
5~9歳	211
10~14歳	104
15~19歳	29
20~29歳	19
30~39歳	32
40~49歳	24
50~59歳	34
60~69歳	27
70~79歳	21
80歳以上	17
合計	985
前期計	1,253
当期間/前	0.79
増減数	-268



◎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12週 2026年3月16日(月)～2026年3月22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			0～5ヶ月	1										0～5ヶ月								
6～11ヶ月	4		6～11ヶ月	2			3							6～11ヶ月								
1歳	7		1歳	2	1	2	10		1		3			1歳								
2歳	4		2歳			4	11							2歳								
3歳	6	1	3歳	1		8	6	1		1				3歳								
4歳	17		4歳		1	11	6		1					4歳								
5歳	12		5歳		1	15	2			1				5歳								1
6歳	5		6歳			8	6							6歳								
7歳	5		7歳			3	5							7歳								
8歳	9		8歳			8	3							8歳								
9歳	14		9歳			2	1							9歳								
10歳～14歳	32		10歳～14歳			9	10							10歳～14歳								
15歳～19歳	12		15歳～19歳			2								15歳～19歳								
20歳～29歳	5		20歳以上				6							20歳～29歳								
30歳～39歳	6													30歳～39歳								
40歳～49歳	15													40歳～49歳								
50歳～59歳	3													50歳～59歳								
60歳～69歳	6	1												60歳～69歳				1				
70歳～79歳	1													70歳以上								
80歳以上	3	1																				
合計	166	3	合計	6	3	72	69	1	2	2	3			合計				1				1
前期計	243	5	前期計	6	4	72	86	4	2	4	5			前期計					4			
当期間/前	0.68	0.60	当期間/前	1.00	0.75	1.00	0.80	0.25	1.00	0.50	0.60	***	***	当期間/前	***	***	***	***		***	***	
増減数	-77	-2	増減数		-1		-17	-3		-2	-2			増減数				1	-4			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。

