

佐賀県感染症発生動向調査週報

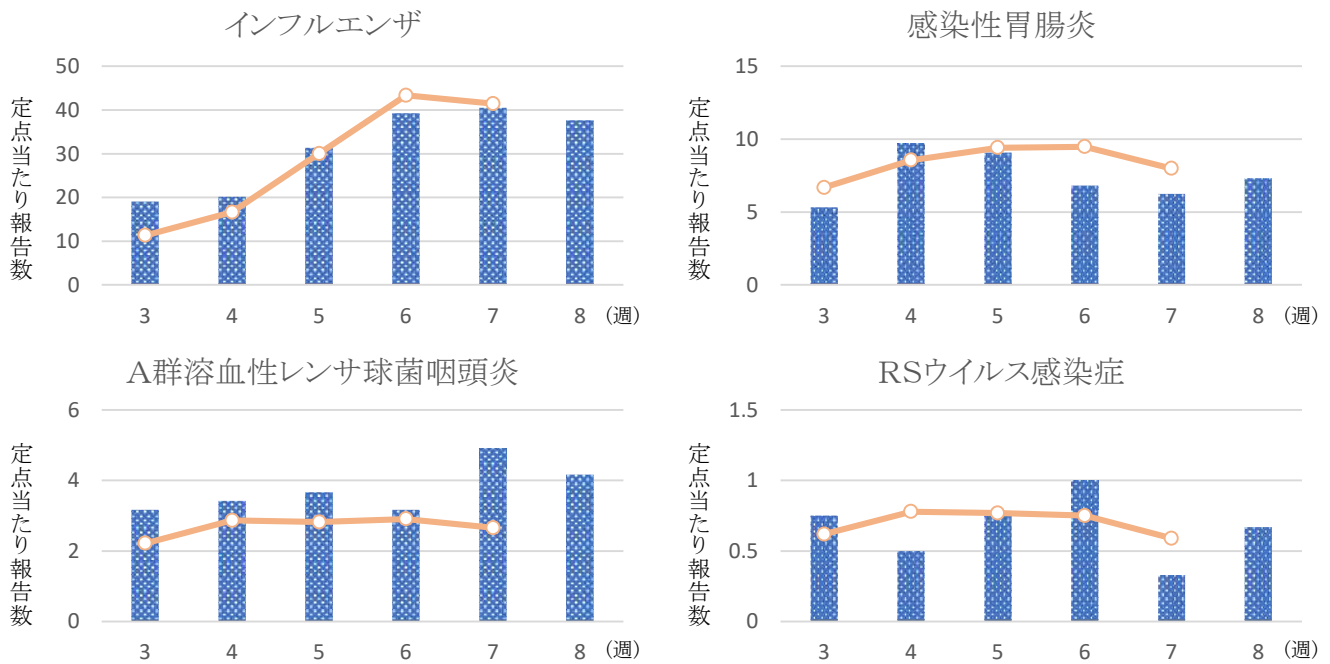
2026年第8週 2026年2月16日(月)～2026年2月22日(日)

<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

- 【定点当たり報告数の多い疾患】①インフルエンザ(37.67:904名) ②感染性胃腸炎(7.33:88名) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(4.17:50名) ④RSウイルス感染症(0.67:8名) ⑤突発性発しん(0.50:6名)
- 【インフルエンザ】患者報告数は904名(A型16名※、B型868名※、型不明20名)で、定点当たり報告数は減少(40.54→37.67)しました。流行発生警報は継続中です。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88名で、定点当たり報告数は増加(6.25→7.33)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(4.92→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>

◆全国版感染症週報(IDWR)

2026年第6週(2月2日～2月8日)

・ 発生動向総覧	<第6週>インフルエンザの定点当たり報告数は第2週以降増加が続いている。過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い/その他最新動向
・ 注目すべき感染症	<麻しん>2026年第1～6週に診断された麻しんの累積報告数は32例であり、2020～2025年の同期間におけるいずれの年の累積報告数も上回った
・ 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.jihns.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8週 2026年2月16日(月)～2026年2月22日(日)

疾病名	結核 (二類感染症)	
患者 (管轄保健福祉事務所)	2名*1:20歳代女性1名 80歳代男性1名 (佐賀中部)	
感染原因・感染経路	不明	
無症状病原体保有者	1名 *2	
2026年届出累計	18名(今週3名)	
2025年	同期累計	11名
	届出累計	92名

*1 届出の患者間に関連性はありません。

*2 2025年第52週に届出のあった患者の接触者です。

疾病名	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 (五類感染症)	梅毒 (五類感染症)	百日咳 (五類感染症)
患者	2名:50歳代女性1名 80歳代男性1名	1名:50歳代男性	1名:30歳代女性
感染原因・感染経路	その他	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	3名(今週2名)	11名(今週1名)	3名(今週1名)
2025年	同期累計	9名	87名
	届出累計	7名	967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8週 2026年2月16日(月)～2026年2月22日(日)

定点種別 (定点数)	病名	管轄保健福祉 事務所		佐賀中部	鳥栖	唐津	伊万里	杵藤	計	前週	全国 (第7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)	345	34.50	153	38.25	158	39.50	73	36.50	175	43.75	904	37.67	973	40.54	157,713	41.44	
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	3	0.30			1	0.25	1	0.50	4	1.00	9	0.38	11	0.46	8,114	2.13	
小児科 (12)	RSウイルス感染症	1	0.20	2	1.00	2	1.00	3	3.00			8	0.67	4	0.33	1,362	0.59	
	咽頭結膜熱					2	1.00					2	0.17	8	0.67	605	0.26	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	19	3.80	17	8.50	14	7.00					50	4.17	59	4.92	6,143	2.66	
	感染性胃腸炎	29	5.80	25	12.50	18	9.00	1	1.00	15	7.50	88	7.33	75	6.25	18,419	7.98	
	水痘	1	0.20			1	0.50					2	0.17	3	0.25	683	0.30	
	手足口病	2	0.40	1	0.50							3	0.25	3	0.25	138	0.06	
	伝染性紅斑	1	0.20	1	0.50	1	0.50					3	0.25	2	0.17	320	0.14	
	突発性発しん	3	0.60	2	1.00			1	1.00			6	0.50	3	0.25	409	0.18	
	ヘルパンギーナ																33	0.01
	流行性耳下腺炎																44	0.02
眼科 (4)	急性出血性結膜炎																8	0.01
	流行性角結膜炎					1	1.00					1	0.25				305	0.44
基幹 (6)	細菌性髄膜炎																4	0.01
	無菌性髄膜炎													1	0.17	12	0.02	
	マイコプラズマ肺炎													3	0.50	165	0.34	
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)																3	0.01
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)																23	0.05

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)

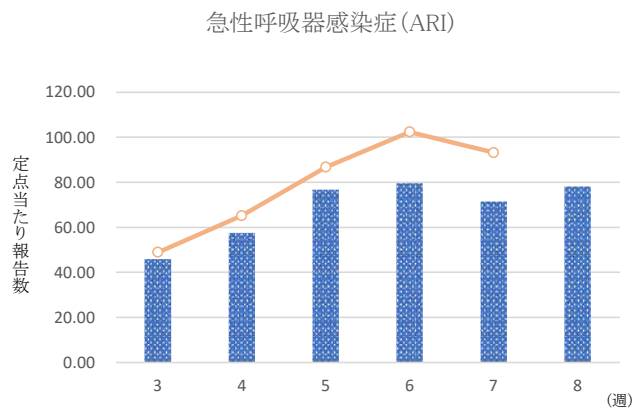
[定点報告:五類感染症(週報分)]

2026年第8週 2026年2月16日(月)～2026年2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7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	788 78.80	269 67.25	412 103.00	118 59.00	290 72.50	1,877 78.21	1,716 71.50	353,864 93.17

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	92
1～4歳	564
5～9歳	481
10～14歳	271
15～19歳	94
20～29歳	66
30～39歳	93
40～49歳	79
50～59歳	38
60～69歳	51
70～79歳	25
80歳以上	23
合計	1,877
前期計	1,716
当期間/前	1.09
増減数	161



◎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8週 2026年2月16日(月)～2026年2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		1	0～5ヶ月								1			0～5ヶ月								
6～11ヶ月	3	1	6～11ヶ月	4	1		6		1		1			6～11ヶ月								
1歳	23		1歳	3	1	2	24		1		3			1歳								
2歳	38	1	2歳	1		3	12			1	1			2歳								
3歳	46		3歳			4	11							3歳								
4歳	70		4歳			4	11							4歳								
5歳	75		5歳			6	7		1					5歳								
6歳	83		6歳			6	3			1				6歳								
7歳	53		7歳			7	2	1						7歳								
8歳	84		8歳			6	2			1				8歳								
9歳	46		9歳			4	2							9歳								
10歳～14歳	203	1	10歳～14歳			5	7	1						10歳～14歳								
15歳～19歳	58		15歳～19歳											15歳～19歳								
20歳～29歳	21	1	20歳以上			3	1							20歳～29歳								
30歳～39歳	42													30歳～39歳								
40歳～49歳	37	1												40歳～49歳								
50歳～59歳	13													50歳～59歳								
60歳～69歳	4	1												60歳～69歳		1						
70歳～79歳	5	2												70歳以上								
80歳以上																						
合計	904	9	合計	8	2	50	88	2	3	3	6			合計		1						
前期計	973	11	前期計	4	8	59	75	3	3	2	3			前期計				1		3		
当期間/前	0.93	0.82	当期間/前	2.00	0.25	0.85	1.17	0.67	1.00	1.50	2.00	***	***	当期間/前	***	***	***			***	***	
増減数	-69	-2	増減数	4	-6	-9	13	-1		1	3			増減数		1		-1		-3		

***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。)

