

佐賀県感染症発生動向調査週報・月報

2026年第11週 2026年3月9日(月)～2026年3月15日(日)

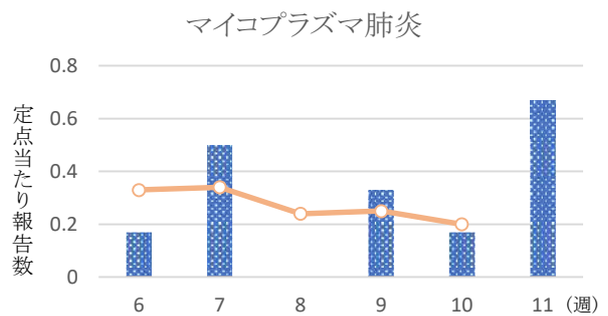
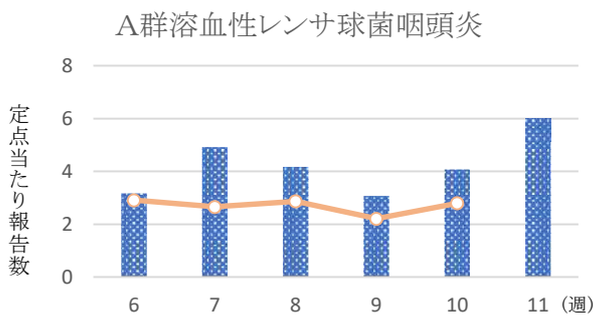
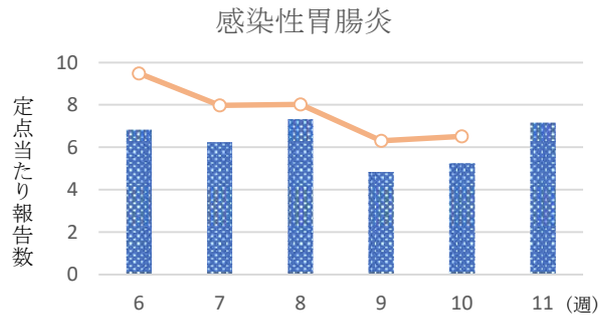
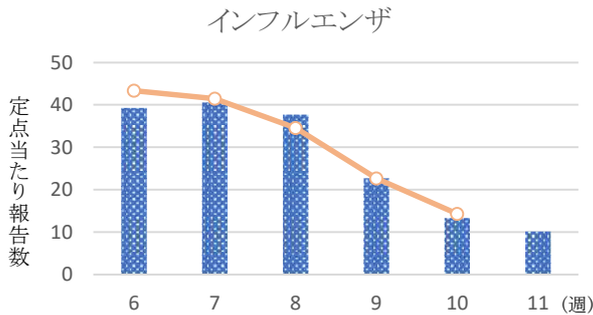
2026年2月 2026年2月1日(日)～2026年2月28日(土)

<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(10.13:243名) ②感染性胃腸炎(7.17:86名)
③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(6.00:72名) ④マイコプラズマ肺炎(0.67:4名) ⑤RSウイルス感染症(0.50:6名)
- 【腸管出血性大腸菌感染症】1件1名(O103)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243名(A型5名※、B型233名※、型不明5名)で、定点当たり報告数は減少(13.29→10.13)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86名で、定点当たり報告数は増加(5.25→7.17)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72名で、定点当たり報告数は増加(4.08→6.00)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9週(2月23日～3月1日)

・ 発生動向総覧	<第9週>インフルエンザの定点当たり報告数は3週連続で減少した。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	<今週は該当記事はありません>
・ 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**11**週 2026年3月9日(月)～2026年3月15日(日)

疾病名		腸管出血性大腸菌感染症 (三類感染症)	重症熱性血小板減少症候群 (四類感染症)
患者 (管轄保健福祉事務所)		/	1名:70歳代男性 (佐賀中部)
感染原因・感染経路			動物・蚊・昆虫等からの感染
無症状病原体保有者		1名 *1	0名
2026年届出累計		4名(今週1名)	1名(今週1名)
2025年	同期累計	2名	0名
	届出累計	28名	11名

*1 第10週に届出のあった患者の同居家族です。

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)	劇症型溶血性レンサ球菌感染症 (五類感染症)	水痘(入院例に限る。) (五類感染症)
患者		1名:70歳代男性	1名:90歳以上女性	1名:中学生男性
感染原因・感染経路		その他	その他	接触感染
2026年届出累計		5名(今週1名)	2名(今週1名)	2名(今週1名)
2025年	同期累計	3名	0名	2名
	届出累計	7名	8名	8名

疾病名		梅毒 (五類感染症)
患者		5名:10歳代男性1名 *2 20歳代女性1名 40歳代男性3名 *3
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		19名(今週5名)
2025年	同期累計	15名
	届出累計	64名

*2 診断週は第10週です。

*3 うち1名の診断週は第10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**11**週 2026年3月9日(月)~2026年3月15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10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)	72 7.20	24 6.00	74 18.50	30 15.00	43 10.75	243 10.13	319 13.29	54,516 14.33	
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	1 0.10	3 0.75		1 0.50		5 0.21	1 0.04	4,783 1.26	
小児科 (12)	RSウイルス感染症	1 0.20	3 1.50	1 0.50		1 0.50	6 0.50	8 0.67	1,307 0.57	
	咽頭結膜熱		1 0.50	3 1.50			4 0.33	12 1.00	580 0.25	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	15 3.00	8 4.00	40 20.00	4 4.00	5 2.50	72 6.00	49 4.08	6,452 2.80	
	感染性胃腸炎	20 4.00	17 8.50	4 2.00	3 3.00	42 21.00	86 7.17	63 5.25	15,024 6.52	
	水痘	2 0.40	1 0.50	1 0.50			4 0.33	3 0.25	757 0.33	
	手足口病	2 0.40					2 0.17	2 0.17	148 0.06	
	伝染性紅斑	2 0.40					2 1.00	2 0.17	287 0.12	
	突発性発しん			2 1.00	1 1.00	2 1.00	5 0.42	2 0.17	456 0.20	
	ヘルパンギーナ							1 0.08	43 0.02	
	流行性耳下腺炎								58 0.03	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								1 0.00	
	流行性角結膜炎								234 0.34	
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								13 0.03	
	無菌性髄膜炎								14 0.03	
	マイコプラズマ肺炎			4 4.00			4 0.67	1 0.17	98 0.20	
	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)								43 0.09	

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)

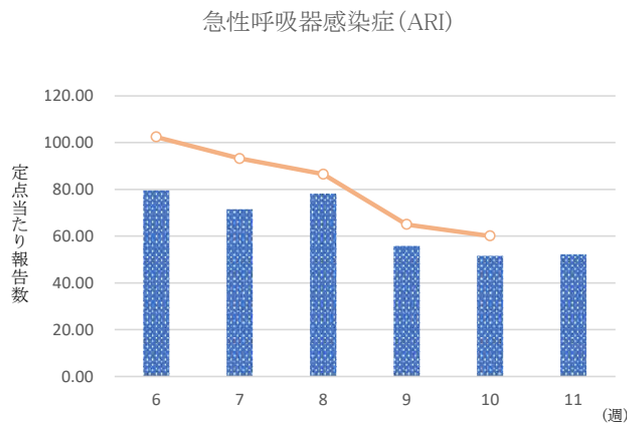
[定点報告:五類感染症(週報分)]

2026年第11週 2026年3月9日(月)~2026年3月15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10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	553 55.30	186 46.50	290 72.50	52 26.00	172 43.00	1,253 52.21	1,238 51.58	227,769 60.08

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	83
1~4歳	489
5~9歳	296
10~14歳	134
15~19歳	42
20~29歳	29
30~39歳	33
40~49歳	40
50~59歳	32
60~69歳	36
70~79歳	20
80歳以上	19
合計	1,253
前期計	1,238
当期間/前	1.01
増減数	15



◎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11週 2026年3月9日(月)～2026年3月15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	2		6～11ヶ月	2	1		3		1		2			6～11ヶ月								
1歳	5		1歳	1	2	1	16		1	1	3			1歳								
2歳	5		2歳	2	1	4	26							2歳					1			
3歳	12		3歳			7	4			1				3歳								
4歳	14		4歳	1		9	4							4歳								
5歳	15		5歳			12	6			1				5歳								
6歳	19		6歳			10	5							6歳								
7歳	20		7歳			5	5							7歳						1		
8歳	9		8歳			10	1							8歳								
9歳	17		9歳			4	2			1				9歳								
10歳～14歳	60	1	10歳～14歳			10	8	4						10歳～14歳								
15歳～19歳	28		15歳～19歳											15歳～19歳						1		
20歳～29歳	9	1	20歳以上				5							20歳～29歳						1		
30歳～39歳	10													30歳～39歳								
40歳～49歳	11	2												40歳～49歳								
50歳～59歳	5	1												50歳～59歳								
60歳～69歳														60歳～69歳								
70歳～79歳	1													70歳以上								
80歳以上																						
合計	243	5	合計	6	4	72	86	4	2	4	5			合計						4		
前期計	319	1	前期計	8	12	49	63	3	2	2	2	1		前期計						1		
当期間/前	0.76	5.00	当期間/前	0.75	0.33	1.47	1.37	1.33	1.00	2.00	2.50		***	当期間/前	***	***	***	***	***	4.00	***	***
増減数	-76	4	増減数	-2	-8	23	23	1		2	3	-1		増減数						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。

◆佐賀県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症月報分)

2026年2月

[患者数:人]

	性感染症 定点数	性器クラミジア 感染症		性器ヘルペス ウイルス感染症		尖圭コンジロー マ		淋菌感染症		合計		基 幹 定 点 数	メチシリ ン耐性 黄色ブ ドウ球 菌感染 症	ペニシ リン耐 性肺炎 球菌感 染症	薬剤耐 性緑膿 菌感染 症	合計		
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女							
佐賀中部	3	8	1	3	1	2		3		16	2	2	/					
鳥栖	1	3	1	4	1			1		8	2	1						
唐津	1		2								2	1						
伊万里	1	4	2							4	2	1						
杵藤	1		2		2				1		5	1						
合計	7	15	8	7	4	2		4	1	28	13	6		18		2		20
前期計		12	7	9	1	3	3	10	2	34	13		7		1		8	
当期間/前期		1.25	1.14	0.78	4.00	0.67	0	0.40	0.50	0.82	1.00		2.57	***	2.00		2.50	
増減数		3	1	-2	3	-1	-3	-6	-1	-6	0		11		1		12	

[定点当たり患者数:人/定点]

	性感染症 定点数	性器クラミジア 感染症		性器ヘルペス ウイルス感染症		尖圭コンジロー マ		淋菌感染症		合計		基 幹 定 点 数	メチシリ ン耐性 黄色ブ ドウ球 菌感染 症	ペニシ リン耐 性肺炎 球菌感 染症	薬剤耐 性緑膿 菌感染 症	合計		
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女							
佐賀中部	3	2.67	0.33	1	0.33	0.67		1		5.34	0.66	2	/					
鳥栖	1	3	1	4	1			1		8	2	1						
唐津	1		2								2	1						
伊万里	1	4	2							4	2	1						
杵藤	1		2		2				1		5	1						
合計	7	2.14	1.14	1	0.57	0.29		0.57	0.14	4	1.85	6		3		0.33		3.33
全国前月	476	1.19	1.16	0.35	0.57	0.33	0.14	0.58	0.15	2.45	2.02	968	2.83	0.09	0.01		2.93	

[年齢階層別患者数:人]

	性感染症 報告	性器クラミジア 感染症		性器ヘルペス ウイルス感染症		尖圭コンジロー マ		淋菌感染症		合計		基 幹 報 告	メチシリ ン耐性 黄色ブ ドウ球 菌感染 症	ペニシ リン耐 性肺炎 球菌感 染症	薬剤耐 性緑膿 菌感染 症	合計	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女						
0歳																	
1歳～4歳																	
5歳～9歳													1				1
10歳～14歳																	
15歳～19歳																	
20歳～24歳		4	3		2	2			1	6	6						
25歳～29歳		2	3	1						3	3						
30歳～34歳		5	1	2				3		10	1						
35歳～39歳		2	1	2	2					4	3						
40歳～44歳								1		1							
45歳～49歳		2								2							
50歳～54歳																	
55歳～59歳													2				2
60歳～64歳				1						1							
65歳～69歳													3				3
70歳以上				1						1			12		2		14
合計		15	8	7	4	2		4	1	28	13		18		2		20
前期計		12	7	9	1	3	3	10	2	34	13		7		1		8
当期間/前期		1.25	1.14	0.78	4.00	0.67		0.40	0.50	0.82	1.00		2.57	***	2.00		2.50
増減数		3	1	-2	3	-1	-3	-6	-1	-6	0		11		1		12

***は前期計が"0"のとき