

# 佐賀県感染症発生動向調査週報・月報

2026年第2週 2026年1月5日(月)～2026年1月11日(日)

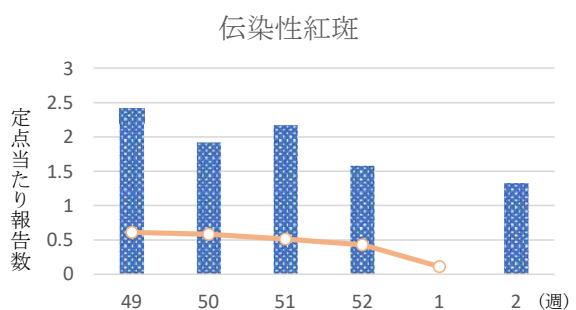
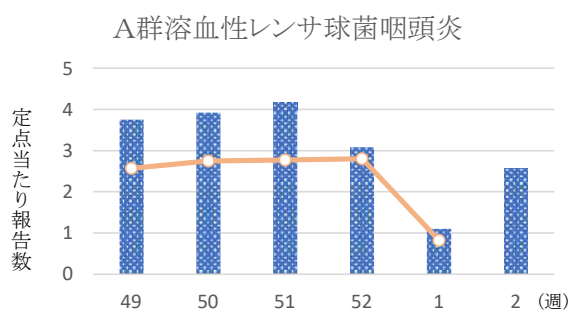
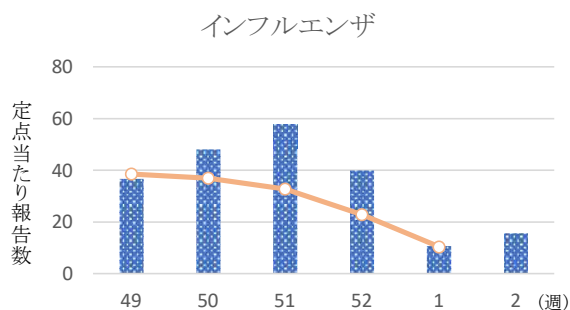
2025年12月 2025年12月1日(月)～2025年12月31日(水)

<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(15.58:374名) ②感染性胃腸炎(4.58:55名)  
 ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(2.58:31名) ④伝染性紅斑(1.33:16名)  
 ⑤新型コロナウイルス感染症(0.67:16名)、咽頭結膜熱(0.67:8名)
- 【腸管出血性大腸菌感染症】1件1名(O型不明)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374名(A型316名※、B型51名※、型不明7名)で、定点当たり報告数は増加(10.68→15.58)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55名で、定点当たり報告数は増加(1.70→4.58)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31名で、定点当たり報告数は増加(1.10→2.58)しました。うがいや手洗いの励行、手指消毒等で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)

2025年第51週(12月15日～12月21日)

・発生動向総覧	<第51週>インフルエンザの定点当たり報告数は第48週以降減少が続いている／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.jhhs.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2週 2026年1月5日(月)～2026年1月11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)	2名 *1:20歳代女性1名 80歳代女性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	0名	1名
2026年届出累計	3名(今週2名)	1名(今週1名)
2025年	同期累計 届出累計	2名 92名
		0名 28名

\*1 届出の患者間に関連性はありません。

疾病名	クロイツフェルト・ヤコブ病 (五類感染症)	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:70歳代男性	2名:60歳代女性1名 70歳代男性1名	2名:50歳代男性1名 60歳代男性1名
感染原因・感染経路		飛沫・飛沫核感染	性的接触(異性間)
無症状病原体保有者			0名
2026年届出累計	1名(今週1名)	2名(今週2名)	4名(今週2名)
2025年	同期累計 届出累計	0名 0名	5名 24名
			4名 64名

疾病名	百日咳 (五類感染症)
患者	1名:20歳代女性
感染原因・感染経路	不明
2026年届出累計	1名(今週1名)
2025年	同期累計 届出累計
	8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2週 2026年1月5日(月)～2026年1月11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1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)	167 16.70	73 18.25	57 14.25	22 11.00	55 13.75	374 15.58	235 10.68	33,217 10.35
	新型コロナウイル ス感染症 (COVID-19)※1	8 0.80	3 0.75	1 0.25	1 0.50	3 0.75	16 0.67	4 0.18	3,629 1.13
小児科 (12)	RSウイルス感 染症		2 1.00				2 0.17	1 0.10	677 0.35
	咽頭結膜熱			6 3.00		2 1.00	8 0.67	1 0.10	255 0.13
	A群溶血性レン サ球菌咽頭炎	2 0.40	5 2.50	16 8.00	4 4.00	4 2.00	31 2.58	11 1.10	1,600 0.82
	感染性胃腸炎	14 2.80	22 11.00	12 6.00		7 3.50	55 4.58	17 1.70	3,708 1.90
	水痘	1 0.20			1 1.00	4 2.00	6 0.50	2 0.20	493 0.25
	手足口病				1 1.00		1 0.08		68 0.03
	伝染性紅斑	5 1.00	2 1.00	5 2.50		4 2.00	16 1.33		210 0.11
	突発性発しん	3 0.60	1 0.50			2 1.00	6 0.50	1 0.10	141 0.07
	ヘルパンギーナ								18 0.01
	流行性耳下腺炎								22 0.01
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								3 0.01
	流行性角結膜炎	1 0.50		1 1.00			2 0.50		68 0.13
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								8 0.02
	無菌性髄膜炎								14 0.03
	マイコプラズマ肺炎					1 1.00	1 0.17		205 0.43
	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)								4 0.01

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

〔定点報告:五類感染症(週報分)〕

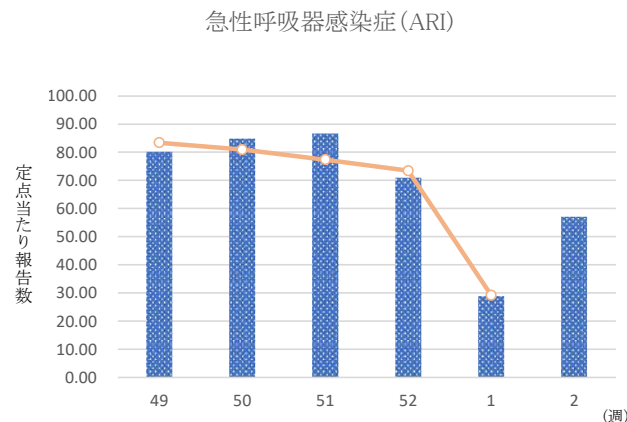
急性呼吸器感染症(ARI)

2026年第2週 2026年1月5日(月)～2026年1月11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1週)
									93,633 29.12
急性呼吸器感染症 (24)	急性呼吸器感染症※1	620 62.00	179 44.75	251 62.75	45 22.50	275 68.75	1,370 57.08	636 28.91	93,633 29.12

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	75
1～4歳	396
5～9歳	221
10～14歳	108
15～19歳	42
20～29歳	82
30～39歳	110
40～49歳	73
50～59歳	69
60～69歳	84
70～79歳	60
80歳以上	50
合計	1,370
前期計	636
当期間/前	※2
増減数	※2



◎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

※2 前週と定点数が異なるため比較しておりません。

## ◆佐賀県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

2026年第2週 2026年1月5日(月)～2026年1月11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	細菌性結 膜炎	無菌性結 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	3	0～5ヶ月			1									0～5ヶ月							
6～11ヶ月	6	6～11ヶ月			1		6				2			6～11ヶ月							
1歳	19	1歳	2	3	4	13		1	1	2				1歳							
2歳	21	2歳			3	1	4			2	2			2歳							
3歳	18	3歳				2	4			3				3歳							
4歳	14	4歳				5	3	3		4				4歳							
5歳	19	5歳				3	5			3				5歳					1		
6歳	12	6歳				3	3	1		1				6歳							
7歳	11	7歳				5								7歳							
8歳	12	8歳				5	1	1						8歳							
9歳	9	9歳				1	3			2				9歳							
10歳～14歳	40	10歳～14歳			2	4	1							10歳～14歳							
15歳～19歳	27	15歳～19歳					4							15歳～19歳		1					
20歳～29歳	43	20歳以上					5							20歳～29歳		1					
30歳～39歳	31													30歳～39歳							
40歳～49歳	30													40歳～49歳							
50歳～59歳	17	2												50歳～59歳							
60歳～69歳	25	1												60歳～69歳							
70歳～79歳	13	1												70歳以上							
80歳以上	4	2																			
合計	374	16	合計		2	8	31	55	6	1	16	6		合計		2		1			
前期計	235	4	前期計		1	1	11	17	2		1			前期計							
当期間/前	※2	※2	当期間/前	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	当期間/前	※2	※2	***	***	***	***	
増減数	※2	※2	増減数	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	※2	増減数	※2	※2		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。)

※2 前週と定点数が異なるため比較しておりません。

#### ◆佐賀県感染症発生動向調査(全数届出:一~五類感染症)

2026年第2週 2026年1月5日(月)～2026年1月11日(日)

(11)重症急性呼吸器症候群については、病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。(12)中東呼吸症候群については、病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る。(34)重症呼吸性小血管減少症候群については、病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。(68)急性脳炎については、ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラマラリア脳炎(アフリカ熱を除く)熱を除く。

◆佐賀県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症月報分)

2025年12月

[患者数:人]

性感染症定点数	性器クラミジア感染症		性器ヘルペスウィルス感染症		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	5	4	2	3	2			2		11	7	2			
鳥栖	1	5		7	1	1			4		17	1	1			
唐津	1		1		1						3	1				
伊万里	1	2				1			2		5		1			
杵藤	1		2		1						4	1				
合計	7	12	7	9	6	4	2		8		33	15	6	14	1	15
前期計		18	6	3	7	5			8	3	34	16		16		
当期間/前期		0.67	1.17	3.00	0.86	0.80	***	1.00	0	0.97	0.94		0.88	***	***	0.94
増減数		-6	1	6	-1	-1	2	0	-3	-1	-1		-2		1	-1

[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		性器ヘルペスウィルス感染症		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	1.67	1.33	0.67	1	0.67			0.67		3.68	2.33	2				
鳥栖	1	5		7	1	1			4		17	1	1				
唐津	1		1		1						3	1					
伊万里	1	2				1			2		5		1				
杵藤	1		2		1						4	1					
合計	7	1.71	1	1.29	0.86	0.57	0.29		1.14		4.71	2.15	6	2.33		0.17	2.5
全国前月	480	1.16	1.18	0.35	0.58	0.33	0.15		0.5	0.16	2.34	2.07	981	2.57	0.05	0.02	2.64

[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		性器ヘルペスウィルス感染症		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																
10歳～14歳																
15歳～19歳		2				1					3					
20歳～24歳		5	2		3	2	1		1		8	6				
25歳～29歳		2	3	1		1			3		7	3				
30歳～34歳		1		1					1		3	1				
35歳～39歳		3		1					1		5					
40歳～44歳		1		2					1		4			1		1
45歳～49歳				1					1		1	1				
50歳～54歳				1	1						1	1				
55歳～59歳				1							1		1			1
60歳～64歳						1					1		1			1
65歳～69歳				2							2		1			1
70歳以上													10		1	11
合計		12	7	9	6	4	2	8			33	15	14		1	15
前期計		18	6	3	7	5		8	3	34	16		16			16
当期間/前期		0.67	1.17	3.00	0.86	0.80	***	1.00		0.97	0.94		0.88	***	***	0.94
増減数		-6	1	6	-1	-1	2		-3	-1	-1		-2		1	-1

\*\*\*は前期計が"0"のとき