

# 佐賀県感染症発生動向調査週報

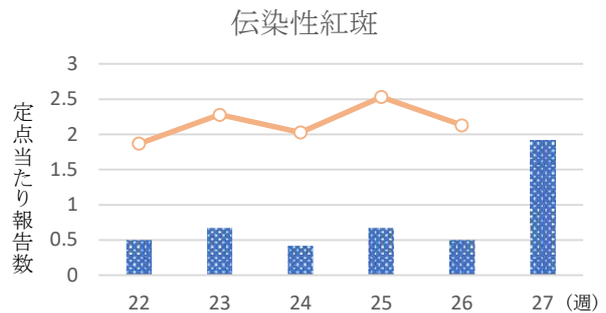
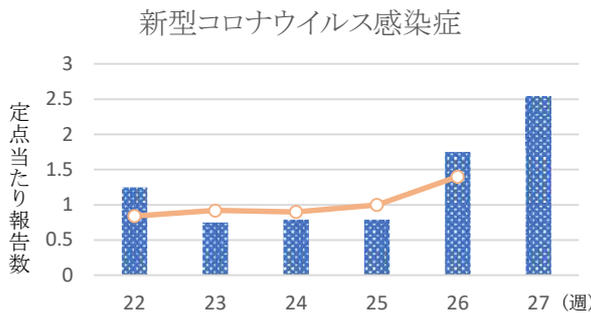
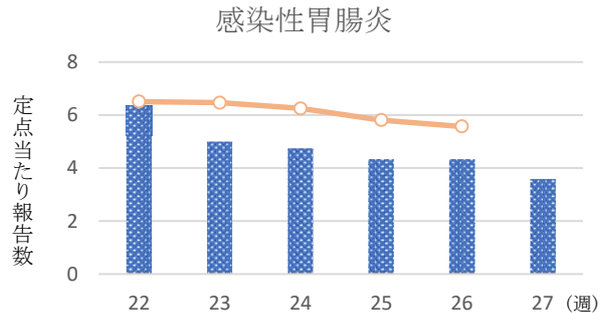
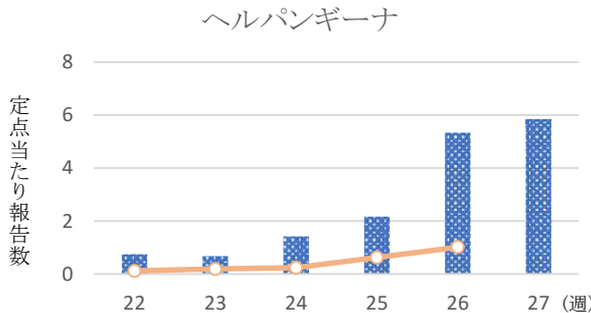
2025年第27週 2025年6月30日(月)～2025年7月6日(日)

<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ヘルパンギーナ(5.83:70名) ②感染性胃腸炎(3.58:43名) ③新型コロナウイルス感染症(2.54:61名) ④伝染性紅斑(1.92:23名) ⑤突発性発しん(1.33:16名)
- 【ヘルパンギーナ】患者報告数は70名で、定点当たり報告数は増加(5.33→5.83)しました。タオルの共用を避け、手洗いの励行で感染予防に努めましょう。
- 【新型コロナウイルス感染症】患者報告数は61名で、定点当たり報告数は増加(1.75→2.54)しました。手洗いや咳エチケット、こまめな換気などにより感染予防に努めましょう。発熱で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。
- 【伝染性紅斑】患者報告数は23名で、定点当たり報告数は増加(0.50→1.92)しました。手洗い、咳エチケット等により感染予防に努めましょう。
- 【百日咳】35名の報告がありました。百日咳は、感染力が強く、百日咳の予防接種を受けていない乳幼児が感染すると重症化することがあります。咳が長引く場合は百日咳や他の呼吸器感染症である可能性も考え、早めに受診をしましょう。



◎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25週(6月16日～6月22日)

・ 発生動向総覧	<第25週>伝染性紅斑の定点当たり報告数は増加した。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)

2025年第**27**週 2025年6月30日(月)～2025年7月6日(日)

疾病名	結核 (二類感染症)	
患者 (管轄保健福祉事務所)	1名:20歳代男性 (伊万里)	
感染原因・感染経路	不明	
無症状病原体保有者	0名	
2025年届出累計	48名(今週1名)	
2024年	同期累計	43名
	届出累計	82名

疾病名	アメーバ赤痢 (五類感染症)	水痘(入院例に限る。) (五類感染症)	百日咳 (五類感染症)
患者	1名:60歳代男性	1名:20歳代男性	35名:乳幼児男児2名 乳幼児女児2名 小学生低学年男児3名 小学生高学年男児5名 小学生高学年女児8名 中学生男性6名 *1 中学生女性4名 高校生男性2名 高校生女性1名 50歳代女性1名 60歳代男性1名 *2
感染原因・感染経路	不明	不明	家族内感染、その他、不明
無症状病原体保有者	/		
2025年届出累計	5名(今週1名)	4名(今週1名)	736名(今週35名)
2024年	同期累計	0名	2名
	届出累計	3名	6名

\*1 うち2名の診断週は第26週です。

\*2 診断週は第26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)]

2025年第**27**週 2025年6月30日(月)~2025年7月6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26週)
		インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	3 0.30	7 1.75	3 0.75		1 0.25	14 0.58	29 1.21
COVID-19 (24)	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	31 3.10	4 1.00	16 4.00	1 0.50	9 2.25	61 2.54	42 1.75	5,405 1.40
小児科 (12)	RSウイルス感染症								661 0.28
	咽頭結膜熱	2 0.40	3 1.50	7 3.50		3 1.50	15 1.25	12 1.00	1,713 0.73
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4 0.80	4 2.00	2 1.00	1 1.00	1 0.50	12 1.00	32 2.67	5,974 2.54
	感染性胃腸炎	15 3.00	13 6.50	4 2.00	1 1.00	10 5.00	43 3.58	52 4.33	13,125 5.57
	水痘	1 0.20				2 1.00	3 0.25	2 0.17	1,291 0.55
	手足口病	1 0.20				2 1.00	3 0.25	2 0.17	992 0.42
	伝染性紅斑	12 2.40	6 3.00		5 5.00		23 1.92	6 0.50	5,020 2.13
	突発性発しん	6 1.20	3 1.50	3 1.50	3 3.00	1 0.50	16 1.33	18 1.50	890 0.38
	ヘルパンギーナ	46 9.20	18 9.00		1 1.00	5 2.50	70 5.83	64 5.33	2,398 1.02
	流行性耳下腺炎								201 0.09
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								12 0.02
	流行性角結膜炎								611 0.88
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								9 0.02
	無菌性髄膜炎								23 0.05
	マイコプラズマ肺炎	1 0.50					1 0.17	1 0.17	281 0.58
	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)								14 0.03

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)

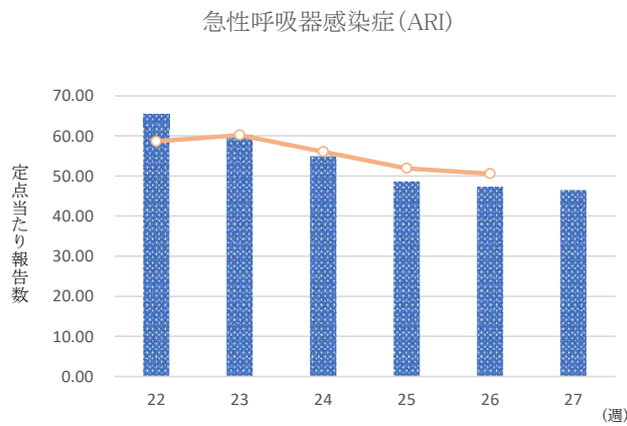
[定点報告:五類感染症(週報分)]

2025年第27週 2025年6月30日(月)~2025年7月6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26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	592 59.20	92 23.00	215 53.75	36 18.00	180 45.00	1,115 46.46	1,135 47.29	194,889 50.58

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	67
1~4歳	473
5~9歳	211
10~14歳	118
15~19歳	53
20~29歳	27
30~39歳	20
40~49歳	33
50~59歳	33
60~69歳	28
70~79歳	31
80歳以上	21
合計	1,115
前期計	1,135
当期間/前	0.98
増減数	-20



◎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)

2025年第27週 2025年6月30日(月)～2025年7月6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											0～5ヶ月								
6～11ヶ月			6～11ヶ月				5				1	7		6～11ヶ月								
1歳			1歳		10		11	1	1	1	9	18		1歳								
2歳			2歳		3	1	9		1	2	4	18		2歳								
3歳			3歳		1	2	2			5	1	7		3歳								
4歳		1	4歳			4	2			6	1	8		4歳								
5歳	2		5歳			2	3	1	1	2		7		5歳								
6歳		1	6歳		1	2	5			4		1		6歳								
7歳	2		7歳			1	2			1				7歳								
8歳			8歳									2		8歳								
9歳	2	1	9歳					1		2				9歳								
10歳～14歳	3	14	10歳～14歳				1					2		10歳～14歳						1		
15歳～19歳	4	7	15歳～19歳											15歳～19歳								
20歳～29歳		3	20歳以上				3							20歳～29歳								
30歳～39歳		5												30歳～39歳								
40歳～49歳	1	9												40歳～49歳								
50歳～59歳		12												50歳～59歳								
60歳～69歳		4												60歳～69歳								
70歳～79歳		1												70歳以上								
80歳以上		3																				
合計	14	61	合計		15	12	43	3	3	23	16	70		合計						1		
前期計	29	42	前期計		12	32	52	2	2	6	18	64		前期計						1		
当期間/前	0.48	1.45	当期間/前	***	1.25	0.38	0.83	1.50	1.50	3.83	0.89	1.09	***	当期間/前	***	***	***	***	1.00	***	***	
増減数	-15	19	増減数		3	-20	-9	1	1	17	-2	6		増減数								

\*\*\*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。

