

佐賀県感染症発生動向調査週報

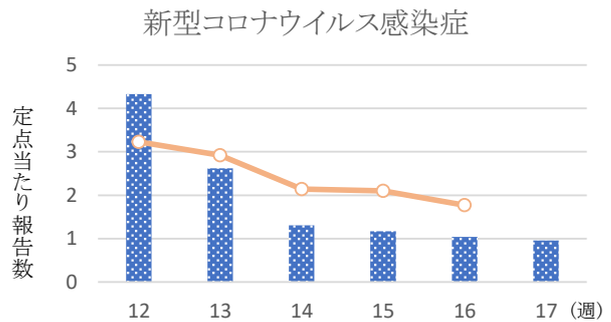
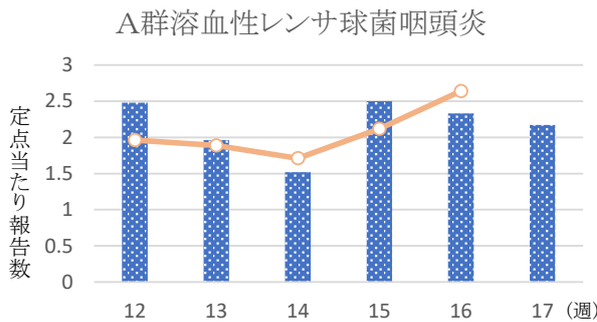
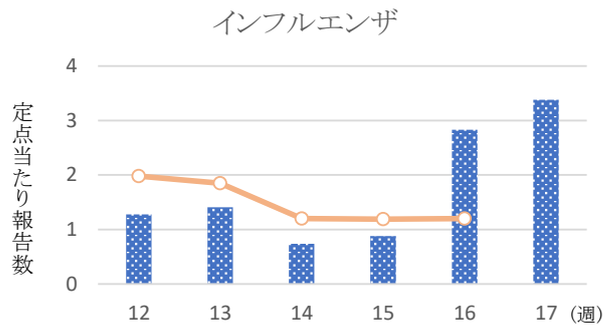
2025年第17週 2025年4月21日(月)～2025年4月27日(日)

<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感染性胃腸炎(9.00:108名) ②インフルエンザ(3.38:81名)
③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(2.17:26名) ④新型コロナウイルス感染症(0.96:23名) ⑤突発性発しん(0.92:11名)
- 【感染性胃腸炎】患者報告数は108名で、定点当たり報告数は減少(11.00→9.00)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。
- 【インフルエンザ】患者報告数は81名(A型71名※、B型9名※、型不明1名)で、定点当たり報告数は増加(2.83→3.38)しました。特に唐津保健福祉事務所管内からの報告が多い状況です。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、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。
- 【百日咳】44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15週(4月7日～4月13日)

・ 発生動向総覧	<第15週>感染性胃腸炎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 <3月>性感染症・薬剤耐性菌感染症について
・ 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(速報記事)/海外感染症情報/その他
・ 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.jihs.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17週 2025年4月21日(月)～2025年4月27日(日)

疾病名		結核 (二類感染症)		重症熱性血小板減少症候群 (四類感染症)
		患者	1名:90歳以上男性 (唐津)	1名:80歳代女性 (伊万里)
(管轄保健福祉事務所)				
感染原因・感染経路		不明		動物・蚊・昆虫等からの感染
無症状病原体保有者		0名		0名
2025年届出累計		24名(今週2名)		1名(今週1名)
2024年	同期累計	27名		0名
	届出累計	82名		4名

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	1名:80歳代男性	/
感染原因・感染経路		その他	/	家族内感染、その他、不明
無症状病原体保有者		/	3名 *1	/
2025年届出累計		4名(今週1名)	20名(今週3名)	328名(今週44名)
2024年	同期累計	3名	24名	2名
	届出累計	11名	83名	15名

*1 うち2名の診断週は第11週です。

*2 うち1名の診断週は第16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**17**週 2025年4月21日(月)~2025年4月27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16週)
		インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	2 0.20	2 0.50	60 15.00	14 7.00	3 0.75	81 3.38	68 2.83
COVID-19 (24)	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	12 1.20	3 0.75	3 0.75	1 0.50	4 1.00	23 0.96	25 1.04	6,852 1.77
小児科 (12)	RSウイルス感染症	1 0.20	2 1.00	1 0.50		1 0.50	5 0.42	8 0.67	2,012 0.85
	咽頭結膜熱	1 0.20	1 0.50	3 1.50		3 1.50	8 0.67	6 0.50	755 0.32
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5 1.00	10 5.00	6 3.00	3 3.00	2 1.00	26 2.17	28 2.33	6,250 2.64
	感染性胃腸炎	44 8.80	15 7.50	25 12.50	4 4.00	20 10.00	108 9.00	132 11.00	20,169 8.54
	水痘	1 0.20				1 0.50	2 0.17	4 0.33	868 0.37
	手足口病		1 0.50				1 0.08	1 0.08	171 0.07
	伝染性紅斑		2 1.00		2 2.00		4 0.33	3 0.25	2,963 1.25
	突発性発しん	3 0.60	4 2.00	1 0.50	1 1.00	2 1.00	11 0.92	6 0.50	709 0.30
	ヘルパンギーナ	1 0.20					1 0.08	1 0.08	48 0.02
	流行性耳下腺炎								143 0.06
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								45 0.06
	流行性角結膜炎					1 1.00	1 0.25		661 0.95
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								7 0.01
	無菌性髄膜炎							1 0.17	9 0.02
	マイコプラズマ肺炎								144 0.30
	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)	3 1.50		1 1.00			4 0.67	6 1.00	114 0.24

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17週 2025年4月21日(月)～2025年4月27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16週)	
急性呼吸器感染症 (22)※1	急性呼吸器感染症※2	804	80.40	86	28.67	329	82.25	21	21.00	203	50.75	1,443	65.59	1,460	63.48	216,136	56.58		

細字は定点当たり報告数

※1 24定点医療機関のうち2医療機関が調整中

急性呼吸器感染症 定点	急性呼吸器感染症※2
0歳	113
1～4歳	610
5～9歳	259
10～14歳	151
15～19歳	51
20～29歳	29
30～39歳	43
40～49歳	40
50～59歳	29
60～69歳	41
70～79歳	41
80歳以上	36
合計	1,443
前期計	※3
当期間/前	※3
増減数	※3

※2 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

※3 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)

2025年第17週 2025年4月21日(月)～2025年4月27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			6～11ヶ月	1	3		2				2			6～11ヶ月								
1歳	1		1歳	3	3		12	1	1		9			1歳								
2歳	4		2歳	1	1	3	10			2				2歳								
3歳	4		3歳		1	4	10			1				3歳								
4歳	3		4歳			3	18							4歳								
5歳			5歳			2	13			1				5歳								2
6歳	9		6歳			5	5	1						6歳								1
7歳	6		7歳			2	12							7歳								
8歳	5		8歳			1	5							8歳								
9歳	4		9歳			3	1							9歳								
10歳～14歳	23	1	10歳～14歳			3	14					1		10歳～14歳								1
15歳～19歳	6	3	15歳～19歳											15歳～19歳		1						
20歳～29歳	2	3	20歳以上				5							20歳～29歳								
30歳～39歳	1	1												30歳～39歳								
40歳～49歳	4	1												40歳～49歳								
50歳～59歳	2	4												50歳～59歳								
60歳～69歳	2	3												60歳～69歳								
70歳～79歳	3	3												70歳以上								
80歳以上	2	4																				
合計	81	23	合計	5	8	26	108	2	1	4	11	1		合計		1						4
前期計	68	25	前期計	8	6	28	132	4	1	3	6	1		前期計					1			6
当期間/前	1.19	0.92	当期間/前	0.63	1.33	0.93	0.82	0.50	1.00	1.33	1.83	1.00	***	当期間/前	***	***	***		***	***		0.67
増減数	13	-2	増減数	-3	2	-2	-24	-2		1	5			増減数		1			-1			-2

***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。

