

佐賀県感染症発生動向調査週報

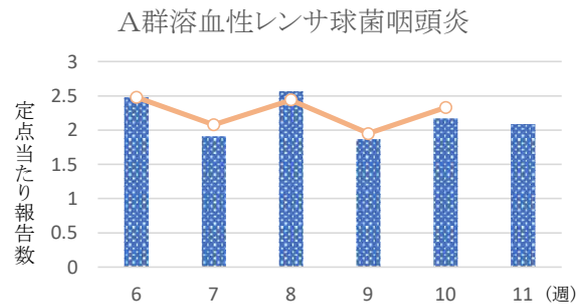
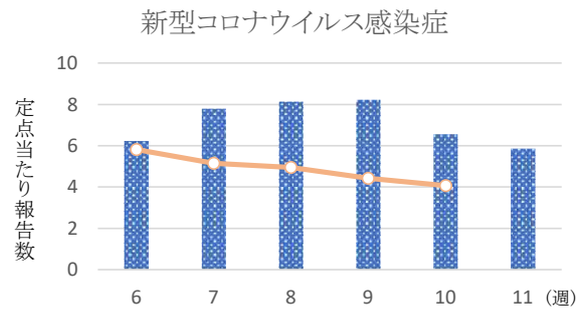
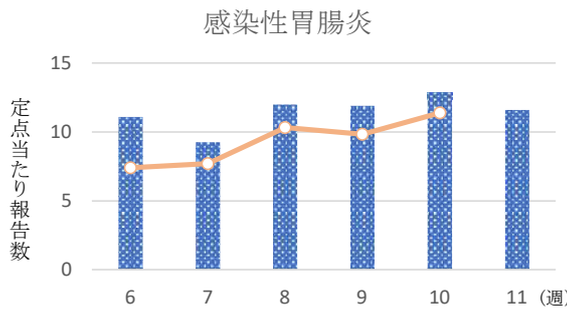
2025年第11週 2025年3月10日(月)～2025年3月16日(日)

<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

- 【定点報告数の多い疾患】①感染性胃腸炎(267名) ②新型コロナウイルス感染症(229名)
③RSウイルス感染症(64名) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(48名) ⑤インフルエンザ、伝染性紅斑(各34名)
- 【感染性胃腸炎】患者報告数は減少(296名→267名)し、定点当たりの患者報告数は11.61となりました。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。
- 【新型コロナウイルス感染症】患者報告数は減少(256名→229名)し、定点当たりの患者報告数は5.87となりました。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。
- 【百日咳】24名(2025年累計156名)の報告がありました。統計開始以降最多であった2018年(140名/年)を上回り、過去最多となっています。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9週(2月24日～3月2日)

・ 発生動向総覧	<第9週> 感染性胃腸炎の定点当たり報告数は減少した。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	<RSウイルス感染症> 2025年の定点当たり報告数は、第1～9週において継続して増加しており、第9週の報告数は2020年以降、最も高い水準にあった
・ 感染症関連情報	病原体情報/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>

※詳細は国立感染症研究所感染症疫学センターのホームページを御覧ください。

<https://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.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11週 2025年3月10日(月)～2025年3月16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:80歳代男性 (唐津)	1名:70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		1名	
2025年届出累計		14名(今週3名)	
2024年	同期累計	13名	
	届出累計	82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)	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:60歳代女性	2名:60歳代男性1名 60歳代女性1名	1名:20歳代男性 *1
感染原因・感染経路		以前からの保菌	不明	性的接触(異性間)
無症状病原体保有者		/		
2025年届出累計		3名(今週1名)	12名(今週2名)	13名(今週1名)
2024年	同期累計	2名	3名	18名
	届出累計	11名	8名	83名

*1 診断週は第10週です。

疾病名		百日咳 (五類感染症)	
患者		24名:乳幼児女児1名 小学生低学年男児2名 小学生低学年女児1名 小学生高学年男児4名 小学生高学年女児7名 中学生男性6名 *2 中学生女性2名 *2 40歳代女性1名	
感染原因・感染経路		不明	
無症状病原体保有者		/	
2025年届出累計		156名(今週24名)	
2024年	同期累計	1名	
	届出累計	15名	

*2 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)]

2025年第**11**週 2025年3月10日(月)～2025年3月16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 (鳥インフルエンザを除く)	16 1.23	9 1.80	1 0.14		8 0.89	34 0.87	96 2.46
COVID-19 (39)	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	61 4.69	31 6.20	16 2.29	41 8.20	80 8.89	229 5.87	256 6.56	20,041 4.07
小児科 (23)	RSウイルス感染症	4 0.50	8 2.67	15 3.75	10 3.33	27 5.40	64 2.78	60 2.61	4,391 1.41
	咽頭結膜熱		2 0.67		3 1.00	1 0.20	6 0.26	10 0.43	904 0.29
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8 1.00	3 1.00	18 4.50	12 4.00	7 1.40	48 2.09	50 2.17	7,291 2.33
	感染性胃腸炎	95 11.88	46 15.33	41 10.25	29 9.67	56 11.20	267 11.61	296 12.87	35,553 11.38
	水痘	4 0.50				3 0.60	7 0.30	2 0.09	833 0.27
	手足口病								156 0.05
	伝染性紅斑	2 0.25	2 0.67		2 0.67	28 5.60	34 1.48	5 0.22	1,793 0.57
	突発性発しん	2 0.25	3 1.00	1 0.25	1 0.33	5 1.00	12 0.52	7 0.30	628 0.20
	ヘルパンギーナ	1 0.13					1 0.04		38 0.01
	流行性耳下腺炎								120 0.04
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								29 0.04
	流行性角結膜炎								576 0.83
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								10 0.02
	無菌性髄膜炎	1 0.50					1 0.17	2 0.33	12 0.02
	マイコプラズマ肺炎							4 0.67	137 0.28
	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)	1 0.50		1 1.00			2 0.33	1 0.17	74 0.15

細字は定点当たり患者数

※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)

2025年第11週 2025年3月10日(月)～2025年3月16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		6	0～5ヶ月	7										0～5ヶ月								
6～11ヶ月		5	6～11ヶ月	16			8	1			4	1		6～11ヶ月								
1歳	1	11	1歳	24	4		38			1	7			1歳								
2歳	1	1	2歳	5	1	1	30	1		2				2歳								
3歳	7	2	3歳	8		5	18	1		8				3歳								
4歳	2	4	4歳	3	1	5	40			4	1			4歳								
5歳	1	6	5歳	1		15	40	1		7				5歳								1
6歳	7	7	6歳			9	26			10				6歳								1
7歳		1	7歳			4	22			1				7歳								
8歳		3	8歳			4	9	1		1				8歳								
9歳		1	9歳			2	7							9歳								
10歳～14歳	6	4	10歳～14歳			3	16	2						10歳～14歳								
15歳～19歳	4	8	15歳～19歳				4							15歳～19歳								
20歳～29歳	2	16	20歳以上				9							20歳～29歳								
30歳～39歳	1	31												30歳～39歳								
40歳～49歳		27												40歳～49歳				1				
50歳～59歳		29												50歳～59歳								
60歳～69歳	2	16												60歳～69歳								
70歳～79歳		24												70歳以上								
80歳以上		27																				
合計	34	229	合計	64	6	48	267	7		34	12	1		合計				1				2
前期計	96	256	前期計	60	10	50	296	2		5	7			前期計				2	4			1
当期間/前	0.35	0.89	当期間/前	1.07	0.60	0.96	0.90	3.50	***	6.80	1.71	***	***	当期間/前	***	***	***	0.50		***		2.00
増減数	-62	-27	増減数	4	-4	-2	-29	5		29	5	1		増減数				-1	-4			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。)

