

佐賀県感染症発生動向調査週報

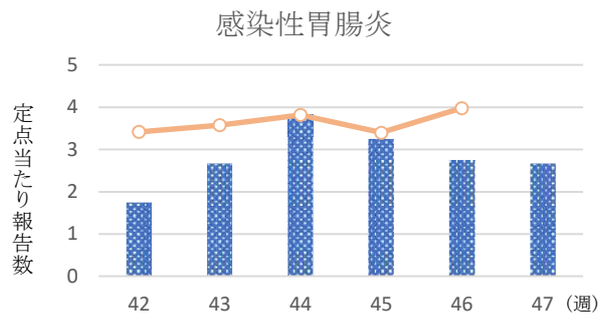
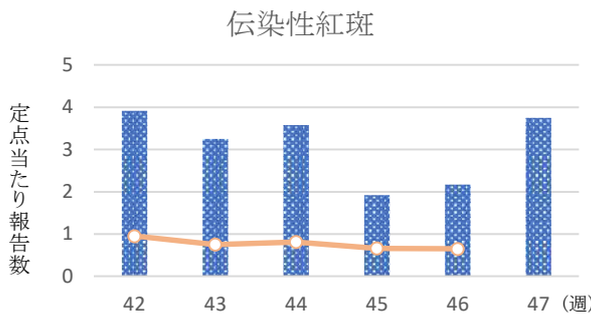
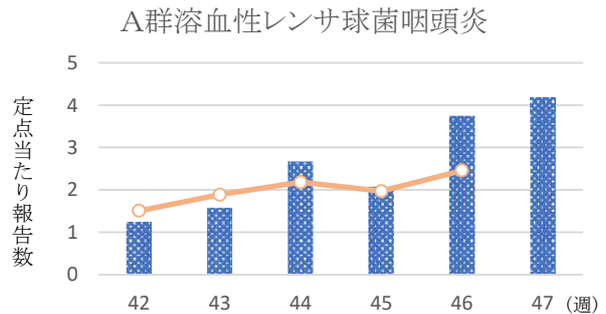
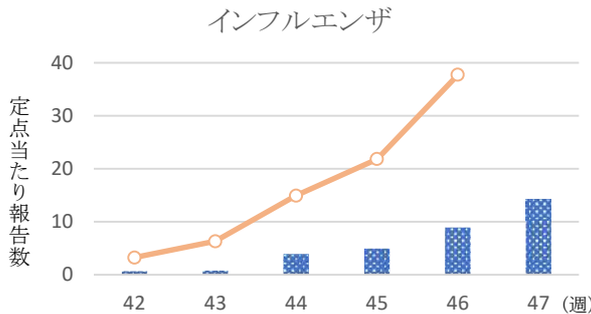
2025年第47週 2025年11月17日(月)～2025年11月23日(日)

<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インフルエンザ(14.25:342名) ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(4.17:50名) ③伝染性紅斑(3.75:45名) ④感染性胃腸炎(2.67:32名) ⑤新型コロナウイルス感染症(1.21:29名)
- 【インフルエンザ】患者報告数は342名(A型338名※、B型1名※、型不明3名)で、定点当たり報告数は増加(8.92→14.25)となり、流行発生注意報基準値10を超えました。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。
- 【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】患者報告数は50名で、定点当たり報告数は増加(3.75→4.17)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。
- 【伝染性紅斑】患者報告数は45名で、定点当たり報告数は増加(2.17→3.75)しました。流行発生警報は継続中です。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】2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45週(11月3日～11月9日)

・ 発生動向総覧	<第45週>インフルエンザの定点当たり報告数は第34週以降増加が続いている。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.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47週 2025年11月17日(月)～2025年11月23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 (伊万里)	1名:60歳代女性 (杵藤)	1名:50歳代男性 (杵藤)
(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		84名(今週2名)		10名(今週1名)
2024年	同期累計	71名		3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)	劇症型溶血性レンサ球菌感染症 (五類感染症)	梅毒 (五類感染症)
患者		1名:70歳代男性	1名:90歳以上女性	2名:20歳代女性1名 50歳代男性1名
感染原因・感染経路		以前からの保菌	創傷感染	性的接触(異性間)
無症状病原体保有者		0名		0名
2025年届出累計		5名(今週1名)	8名(今週1名)	59名(今週2名)
2024年	同期累計	9名	14名	77名
	届出累計	11名	14名	83名

疾病名		百日咳 (五類感染症)
患者		2名:乳幼児男児1名 20歳代男性1名
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		956名(今週2名)
2024年	同期累計	2名
	届出累計	15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)]

2025年第**47**週 2025年11月17日(月)～2025年11月23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46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)	75 7.50	80 20.00	108 27.00	54 27.00	25 6.25	342 14.25	214 8.92	145,526 37.73	
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	9 0.90	7 1.75	6 1.50	2 1.00	5 1.25	29 1.21	23 0.96	7,372 1.91	
小児科 (12)	RSウイルス感染症	1 0.20	3 1.50	3 1.50	2 2.00	1 0.50	10 0.83	10 0.83	1,809 0.77	
	咽頭結膜熱	6 1.20		4 2.00			10 0.83	5 0.42	666 0.28	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	17 3.40	9 4.50	18 9.00	3 3.00	3 1.50	50 4.17	45 3.75	5,771 2.46	
	感染性胃腸炎	10 2.00	13 6.50			9 4.50	32 2.67	33 2.75	9,346 3.98	
	水痘	1 0.20					1 0.08		690 0.29	
	手足口病		2 1.00				2 0.17	2 0.17	299 0.13	
	伝染性紅斑	8 1.60	10 5.00	13 6.50	6 6.00	8 4.00	45 3.75	26 2.17	1,514 0.65	
	突発性発しん	3 0.60	4 2.00	3 1.50	1 1.00	2 1.00	13 1.08	11 0.92	514 0.22	
	ヘルパンギーナ								173 0.07	
	流行性耳下腺炎		1 0.50				1 0.08		91 0.04	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								7 0.01	
	流行性角結膜炎							3 0.75	499 0.72	
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								5 0.01	
	無菌性髄膜炎								13 0.03	
	マイコプラズマ肺炎							2 0.33	710 1.48	
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								6 0.01	
	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

急性呼吸器感染症 (ARI)

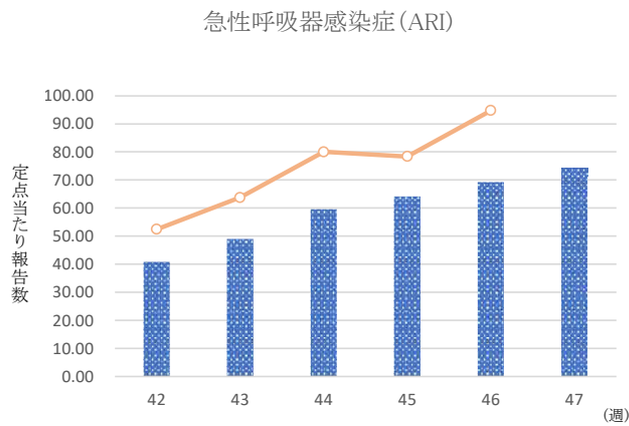
[定点報告:五類感染症(週報分)]

2025年第47週 2025年11月17日(月)~2025年11月23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46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	774 77.40	199 49.75	441 110.25	83 41.50	283 70.75	1,780 74.17	1,663 69.29	364,396 94.77

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	109
1~4歳	652
5~9歳	442
10~14歳	222
15~19歳	59
20~29歳	46
30~39歳	55
40~49歳	47
50~59歳	51
60~69歳	38
70~79歳	45
80歳以上	14
合計	1,780
前期計	1,663
当期間/前	1.07
増減数	117



◎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47週 2025年11月17日(月)～2025年11月23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	2	1	0～5ヶ月	2			1							0～5ヶ月								
6～11ヶ月	5	1	6～11ヶ月	1			3			1	2			6～11ヶ月								
1歳	10	1	1歳	5	8	4	4		1	3	7			1歳								
2歳	11		2歳	1	2	2	5			5	2			2歳								
3歳	17	1	3歳	1		7	4			7	2			3歳								
4歳	27		4歳			9	2			7				4歳								
5歳	34		5歳			8	4			7			1	5歳								
6歳	28		6歳			7	3			3				6歳								
7歳	33	1	7歳			4				2				7歳								
8歳	27		8歳			4	1	1	1	3				8歳								
9歳	15		9歳				1			3				9歳								
10歳～14歳	65	1	10歳～14歳			3	2			4				10歳～14歳								
15歳～19歳	12	2	15歳～19歳				1							15歳～19歳								
20歳～29歳	12	4	20歳以上			2	1							20歳～29歳								
30歳～39歳	14	2												30歳～39歳								
40歳～49歳	12	2												40歳～49歳								
50歳～59歳	5	3												50歳～59歳								
60歳～69歳	10	3												60歳～69歳								
70歳～79歳	3	5												70歳以上								
80歳以上		2																				
合計	342	29	合計	10	10	50	32	1	2	45	13		1	合計								
前期計	214	23	前期計	10	5	45	33		2	26	11			前期計		3				2		
当期間/前	1.60	1.26	当期間/前	1.00	2.00	1.11	0.97	***	1.00	1.73	1.18	***	***	当期間/前	***		***	***		***	***	
増減数	128	6	増減数		5	5	-1	1		19	2		1	増減数		-3				-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。

