

# 佐賀県感染症発生動向調査週報・月報

2024年第24週 2024年6月10日(月)～2024年6月16日(日)

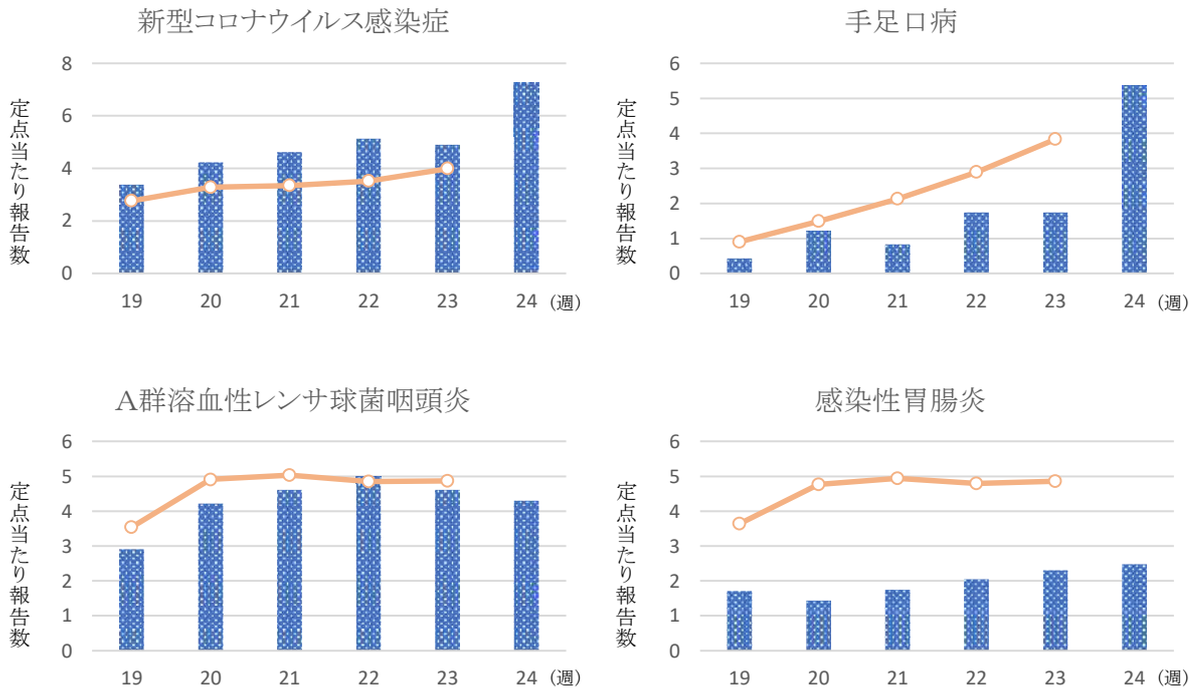
2024年5月 2024年5月1日(水)～2024年5月31日(金)

<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新型コロナウイルス感染症(283名) ②手足口病(123名)  
③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(99名) ④RSウイルス感染症、感染性胃腸炎(各57名) ⑤咽頭結膜熱(23名)
- 【新型コロナウイルス感染症】患者報告数は増加(191名→283名)し、定点当たりの患者報告数は7.26となりました。手洗いや換気等により、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。
- 【手足口病】患者報告数は増加(40名→123名)し、定点当たりの患者報告数は5.35となり、流行発生警報の開始基準値「5」を超えました。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。
- 【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】患者報告数は減少(106名→99名)し、定点当たりの患者報告数は4.30となりました。特に鳥栖及び杵藤保健福祉事務所管内からの報告が多い状況です。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)

2024年第22週(5月27日～6月2日)

・ 発生動向総覧	<第22週>手足口病の定点当たり報告数は第13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/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)

2024年第**24**週 2024年6月10日(月)～2024年6月16日(日)

疾病名		重症熱性血小板減少症候群 (四類感染症)	日本紅斑熱 (四類感染症)
患者 (管轄保健福祉事務所)		1名:70歳代男性 (唐津)	1名:70歳代男性 (唐津)
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
2024年届出累計		1名(今週1名)	4名(今週1名)
2023年	同期累計	2名	6名
	届出累計	2名	11名

疾病名		ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く。) (五類感染症)	梅毒 (五類感染症)
患者		1名:20歳代女性	1名:60歳代男性
感染原因・感染経路		性的接触(異性間)	性的接触(異性間)
無症状病原体保有者			0名
2024年届出累計		2名(今週1名)	34名(今週1名)
2023年	同期累計	0名	47名
	届出累計	1名	95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)〕

2024年第**24**週 2024年6月10日(月)～2024年6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23週)
インフルエンザ/ COVID-19 (39)	インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)	1 0.08	1 0.20		2 0.40		4 0.10		861 0.17
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	120 9.23	40 8.00	23 3.29	15 3.00	85 9.44	283 7.26	191 4.90	19,719 3.99
小児科 (23)	RSウイルス感染症	7 0.88	18 6.00	11 2.75	13 4.33	8 1.60	57 2.48	73 3.17	4,308 1.37
	咽頭結膜熱	4 0.50	3 1.00	9 2.25	5 1.67	2 0.40	23 1.00	18 0.78	2,798 0.89
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	11 1.38	24 8.00	13 3.25	9 3.00	42 8.40	99 4.30	106 4.61	15,322 4.87
	感染性胃腸炎	13 1.63	23 7.67	1 0.25	7 2.33	13 2.60	57 2.48	53 2.30	15,276 4.86
	水痘	3 0.38		2 0.50	1 0.33	6 1.20	12 0.52	4 0.17	671 0.21
	手足口病	43 5.38	30 10.00	8 2.00	23 7.67	19 3.80	123 5.35	40 1.74	12,037 3.83
	伝染性紅斑								270 0.09
	突発性発しん	9 1.13		4 1.00	1 0.33	5 1.00	19 0.83	14 0.61	1,062 0.34
	ヘルパンギーナ		6 2.00		1 0.33		7 0.30	8 0.35	2,024 0.64
	流行性耳下腺炎								215 0.07
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								25 0.04
	流行性角結膜炎	1 0.50					1 0.25		569 0.82
基幹 (6)	細菌性髄膜炎							2 0.33	12 0.02
	無菌性髄膜炎								19 0.04
	マイコプラズマ肺炎	2 1.00		1 1.00			3 0.50	5 0.83	120 0.25
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								2 0.00
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)								16 0.03

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)

2024年第24週 2024年6月10日(月)～2024年6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			0～5ヶ月	6		1			3			1		0～5ヶ月								
6～11ヶ月			6～11ヶ月	6	3	2	5		9		3	1		6～11ヶ月								
1歳		2	1歳	22	13	6	7		49		14			1歳								
2歳		2	2歳	10	3	5	6		23			1		2歳								
3歳		3	3歳	7	2	12	7		15		1	2		3歳								
4歳		1	4歳	3		8	10	1	16		1	1		4歳								
5歳		1	5歳	1		12	6		2			1		5歳								
6歳		2	6歳	1	1	11	4	4	3					6歳								
7歳		2	7歳			12	4	2	2					7歳								
8歳		2	8歳			6	1	2						8歳						1		
9歳		2	9歳			6	2		1					9歳								
10歳～14歳		52	10歳～14歳	1	1	8	4	3						10歳～14歳							2	
15歳～19歳	1	21	15歳～19歳			1								15歳～19歳								
20歳～29歳		24	20歳以上			9	1							20歳～29歳		1						
30歳～39歳		28												30歳～39歳								
40歳～49歳		26												40歳～49歳								
50歳～59歳		32												50歳～59歳								
60歳～69歳	3	20												60歳～69歳								
70歳～79歳		34												70歳以上								
80歳以上		29																				
合計	4	283	合計	57	23	99	57	12	123		19	7		合計		1				3		
前期計		191	前期計	73	18	106	53	4	40		14	8		前期計			2			5		
当期間/前	***	1.48	当期間/前	0.78	1.28	0.93	1.08	3.00	3.08	***	1.36	0.88	***	当期間/前	***	***			***	0.60	***	***
増減数	4	92	増減数	-16	5	-7	4	8	83		5	-1		増減数		1	-2			-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。)



◆佐賀県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症月報分)

2024年5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 ウイルス感染症		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	6	3	2	1	1	3	1	12	10	2				
鳥栖	1	5		2	1	1		4	1	12	2	1				
唐津	1		1								1	1				
伊万里	1	9	1					2	1	11	2	1				
杵藤	1		3						2		5	1				
合計	7	19	11	5	3	2	1	9	5	35	20	6	11	1		12
前期計		14	10	6	5	1		10	2	31	17		16			16
当期間/前期		1.36	1.10	0.83	0.60	2.00	***	0.90	2.50	1.13	1.18		0.69	***	***	0.75
増減数		5	1	-1	-2	1	1	-1	3	4	3		-5	1		-4

[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 ウイルス感染症		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	2	1	0.67	0.33	0.33	1	0.33	4	3.33	2				
鳥栖	1	5		2	1	1		4	1	12	2	1				
唐津	1		1								1	1				
伊万里	1	9	1					2	1	11	2	1				
杵藤	1		3						2		5	1				
合計	7	2.71	1.57	0.71	0.43	0.29	0.14	1.29	0.71	5	2.85	6	1.83	0.17		2
全国前月	478	1.25	1.25	0.33	0.54	0.37	0.2	0.54	0.16	2.49	2.15	979	2.65	0.19	0.01	2.85

[年齢層別患者数:人]

	性感染症 報告	性器クラミジア 感染症		性器ヘルペス ウイルス感染症		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		1						1		2			1			1
20歳～24歳		6	5	1	1			3	4	10	10					
25歳～29歳		3	1				1	1	1	4	3					
30歳～34歳		4	4					1		5	4					
35歳～39歳		2		1				1		4						
40歳～44歳		1		1	1			1		3	1					
45歳～49歳						2		1		3			1			1
50歳～54歳		1								1						
55歳～59歳																
60歳～64歳			1		1						2		4			4
65歳～69歳													2			2
70歳以上		1		2						3			3	1		4
合計		19	11	5	3	2	1	9	5	35	20		11	1		12
前期計		14	10	6	5	1		10	2	31	17		16			16
当期間/前期		1.36	1.10	0.83	0.60	2.00	***	0.90	2.50	1.13	1.18		0.69	***	***	0.75
増減数		5	1	-1	-2	1	1	-1	3	4	3		-5	1		-4

\*\*\*は前期計が"0"のとき