

# 佐賀県感染症発生動向調査週報・月報

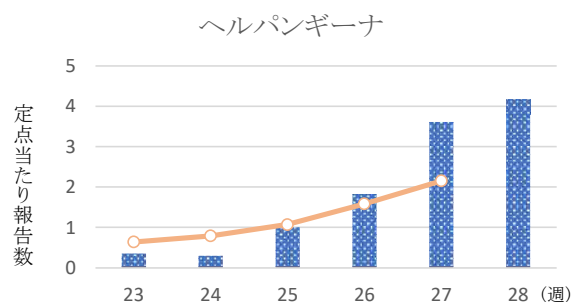
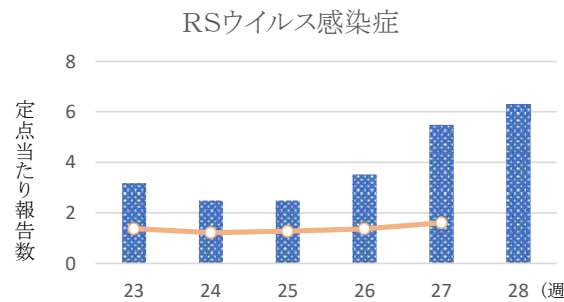
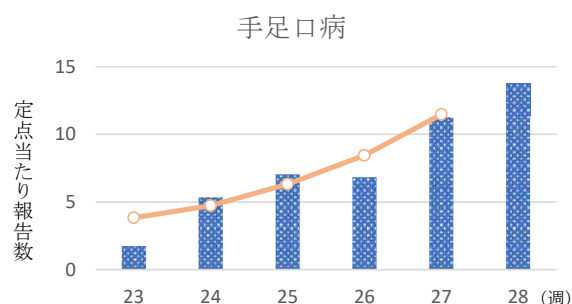
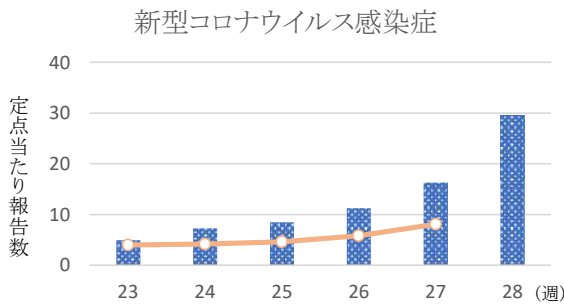
2024年第28週 2024年7月8日(月)～2024年7月14日(日)  
2024年6月 2024年6月1日(土)～2024年6月30日(日)

<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新型コロナウイルス感染症(1,149名) ②手足口病(316名) ③RSウイルス感染症(145名) ④ヘルパンギーナ(96名) ⑤感染性胃腸炎(56名)
- 【腸管出血性大腸菌感染症】1件1名(O26)の報告がありました。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】患者報告数は急増(636名→1,149名)し、定点当たりの患者報告数は29.46となりました。手洗いや咳エチケット等の基本的な感染対策やエアコン使用時でも定期的な換気を行い、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(259名→316名)し、定点当たりの患者報告数は13.74となりました。流行発生警報は継続中です。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。
- 【RSウイルス感染症】患者報告数は増加(126名→145名)し、定点当たりの患者報告数は6.30となりました。小児が触れるものの消毒や手洗いの励行で感染予防に努めましょう。
- 【ヘルパンギーナ】患者報告数は増加(83名→96名)し、定点当たりの患者報告数は4.17となりました。特に杵藤保健福祉事務所管内からの報告が多い状況です。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。



◎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26週(6月24日～6月30日)

・発生動向総覧	<第26週>A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は3週連続で減少した。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	<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	<オロプーシェ熱とは> *今週は「感染症の話」の臨時掲載となります
・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**28**週 2024年7月8日(月)～2024年7月14日(日)

疾病名		結核 (二類感染症)	腸管出血性大腸菌感染症 (三類感染症)	重症熱性血小板減少症候群 (四類感染症)
患者 (管轄保健福祉事務所)				1名:60歳代女性 (佐賀中部)
感染原因・感染経路				動物・蚊・昆虫等からの感染
無症状病原体保有者		2名 *1	1名	0名
2024年届出累計		45名(今週2名)	13名(今週1名)	2名(今週1名)
2023年	同期累計	45名	5名	2名
	届出累計	99名	22名	2名

\*1 うち1名は、第23週に届出のあった患者の同居家族です。

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)
患者		1名:70歳代女性	1名:50歳代男性
感染原因・感染経路		不明	創傷感染
無症状病原体保有者			
2024年届出累計		5名(今週1名)	10名(今週1名)
2023年	同期累計	4名	4名
	届出累計	8名	7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**28**週 2024年7月8日(月)~2024年7月14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27週)
		インフルエンザ (鳥インフルエンザを 除く)		1 0.20	5 0.71			4 0.44	10 0.26
COVID-19 (39)	新型コロナウイルス 感染症 (COVID-19)※1	360 27.69	113 22.60	114 16.29	158 31.60	404 44.89	1,149 29.46	636 16.31	39,874 8.07
小児科 (23)	RSウイルス感 染症	15 1.88	51 17.00	13 3.25	38 12.67	28 5.60	145 6.30	126 5.48	5,044 1.61
	咽頭結膜熱	2 0.25	3 1.00	3 0.75			8 0.35	6 0.26	2,111 0.67
	A群溶血性レン サ球菌咽頭炎	8 1.00	9 3.00	16 4.00	1 0.33	8 1.60	42 1.83	55 2.39	10,707 3.41
	感染性胃腸炎	25 3.13	12 4.00	11 2.75	5 1.67	3 0.60	56 2.43	25 1.09	12,393 3.95
	水痘							8 0.35	715 0.23
	手足口病	111 13.88	91 30.33	35 8.75	36 12.00	43 8.60	316 13.74	259 11.26	35,960 11.46
	伝染性紅斑								319 0.10
	突発性発しん	1 0.13	2 0.67	5 1.25	3 1.00	3 0.60	14 0.61	15 0.65	949 0.30
	ヘルパンギーナ	11 1.38	16 5.33	3 0.75	4 1.33	62 12.40	96 4.17	83 3.61	6,754 2.15
	流行性耳下腺炎								214 0.07
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								21 0.03
	流行性角結膜炎								438 0.63
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								8 0.02
	無菌性髄膜炎	1 0.50					1 0.17		11 0.02
	マイコプラズマ肺炎	1 0.50		5 5.00	1 1.00	3 3.00	10 1.67	7 1.17	235 0.49
	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)								6 0.01

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28週 2024年7月8日(月)～2024年7月14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		9	0～5ヶ月	9			1		4					0～5ヶ月								
6～11ヶ月		9	6～11ヶ月	13	1		2		30			11		6～11ヶ月								
1歳		12	1歳	41	4	3	7		112		11	38		1歳								
2歳		22	2歳	36	2	2	3		56		2	15		2歳								
3歳		16	3歳	23		4	7		44		1	12		3歳								
4歳	3	14	4歳	16		8	3		26			9		4歳					1			
5歳	1	14	5歳	5	1	3	4		30			5		5歳								
6歳	1	12	6歳	2		7	10		5			5		6歳								
7歳		12	7歳			4	2		3			1		7歳						2		
8歳		19	8歳			3	3		1					8歳								
9歳	2	14	9歳			2	2		4					9歳								
10歳～14歳	1	141	10歳～14歳			4	6							10歳～14歳						7		
15歳～19歳		142	15歳～19歳				4							15歳～19歳				1				
20歳～29歳		66	20歳以上			2	2		1					20歳～29歳								
30歳～39歳		82												30歳～39歳								
40歳～49歳	2	140												40歳～49歳								
50歳～59歳		114												50歳～59歳								
60歳～69歳		85												60歳～69歳								
70歳～79歳		131												70歳以上								
80歳以上		95																				
合計	10	1,149	合計	145	8	42	56		316		14	96		合計					1	10		
前期計	11	636	前期計	126	6	55	25	8	259		15	83		前期計						7		
当期間/前	0.91	1.81	当期間/前	1.15	1.33	0.76	2.24		1.22	***	0.93	1.16	***	当期間/前	***	***	***	***	1.43	***	***	
増減数	-1	513	増減数	19	2	-13	31	-8	57		-1	13		増減数					1	3		

\*\*\*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6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	10		3	2			4		17	2	2	/					
鳥栖	1	7		3			1	3	1	13	2	1						
唐津	1		3						2		5	1						
伊万里	1	5				1		1		7		1						
杵藤	1		5		1		1		1		8	1						
合計	7	22	8	6	3	1	2	8	4	37	17	6		7	2			9
前期計		19	11	5	3	2	1	9	5	35	20		11	1			12	
当期間/前期		1.16	0.73	1.20	1.00	0.50	2.00	0.89	0.80	1.06	0.85		0.64	2.00	***		0.75	
増減数		3	-3	1	0	-1	1	-1	-1	2	-3		-4	1			-3	

[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	3.33		1	0.67			1.33		5.66	0.67	2	/					
鳥栖	1	7		3			1	3	1	13	2	1						
唐津	1		3						2		5	1						
伊万里	1	5				1		1		7		1						
杵藤	1		5		1		1		1		8	1						
合計	7	3.14	1.14	0.86	0.43	0.14	0.29	1.14	0.57	5.28	2.43	6		1.17	0.33			1.5
全国前月	479	1.3	1.28	0.34	0.52	0.4	0.22	0.56	0.2	2.6	2.22	978	2.66	0.2	0.02		2.88	

[年齢階層別患者数: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		2	2					2	1	4	3						
20歳~24歳		5	1		2	1	1	1	1	7	5						
25歳~29歳		7	1	1				1	1	9	2						
30歳~34歳		2	1					1		3	1			1			1
35歳~39歳		2	1			1		3		5	2						
40歳~44歳			1						1		2						
45歳~49歳		2	1	2	1					4	2						
50歳~54歳		1		1						2							
55歳~59歳													1				1
60歳~64歳		1								1							
65歳~69歳				1						1			1				1
70歳以上				1						1			5	1			6
合計		22	8	6	3	1	2	8	4	37	17		7	2			9
前期計		19	11	5	3	2	1	9	5	35	20		11	1			12
当期間/前期		1.16	0.73	1.20	1.00	0.50	2.00	0.89	0.80	1.06	0.85		0.64	2.00	***		0.75
増減数		3	-3	1		-1	1	-1	-1	2	-3		-4	1			-3

\*\*\*は前期計が"0"のとき