

# 佐賀県感染症発生動向調査週報

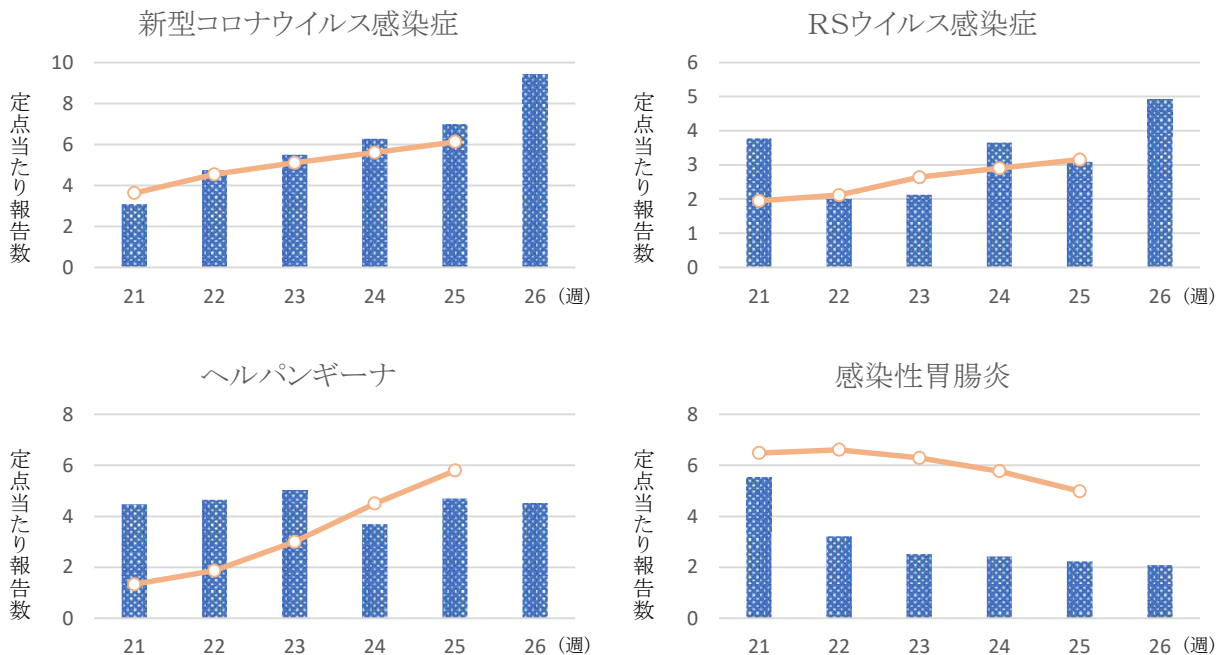
2023年第26週 2023年6月26日(月)～2023年7月2日(日)

<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(368名) ②RSウイルス感染症(113名) ③ヘルパンギーナ(104名) ④感染性胃腸炎(48名) ⑤A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(31名)
- 【新型コロナウイルス感染症】患者報告数は増加(273名→368名)し、定点当たりの患者報告数は9.44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。
- 【腸管出血性大腸菌感染症】1件1名(O157)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。
- 【RSウイルス感染症】患者報告数は増加(71名→113名)し、定点当たりの患者報告数は4.91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】患者報告数はほぼ横ばい(108名→104名)で、定点当たりの患者報告数は4.52となりました。特に鳥栖及び伊万里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)

2023年第24週(6月12日～6月18日)

・ 発生動向総覧	<第24週>ヘルパンギーナの定点当たり報告数は第19週以降増加が続いており、過去5年間の同時期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(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)

2023年第**26**週 2023年6月26日(月)～2023年7月2日(日)

疾病名	腸管出血性大腸菌感染症 (三類感染症)	
患者	/	
感染原因・感染経路	/	
無症状病原体保有者	1名	
2023年届出累計	4名(今週1名)	
2022年	同期累計	4名
	届出累計	14名

疾病名	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:80歳代男性	2名:20歳代男性1名 30歳代男性1名
感染原因・感染経路	その他	性的接触(異性間)
無症状病原体保有者	/	
2023年届出累計	4名(今週1名)	48名(今週2名)
2022年	同期累計	2名
	届出累計	2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)]

2023年第**26**週 2023年6月26日(月)～2023年7月2日(日)

定点種別 (定点数)	病名	管轄保健福祉 事務所								全国 (第25週)	
		佐賀中部	鳥栖	唐津	伊万里	杵藤	計	前週			
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)	6 0.46				4 0.44	10 0.26	9 0.23	5,896	1.20	
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	129 9.92	60 12.00	39 5.57	51 10.20	89 9.89	368 9.44	273 7.00	30,255	6.13	
小児科 (23)	RSウイルス感染症	17 2.13	21 7.00	29 7.25	15 5.00	31 6.20	113 4.91	71 3.09	9,936	3.16	
	咽頭結膜熱	4 0.50		4 1.00			8 0.35	15 0.65	1,923	0.61	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2 0.25	9 3.00	1 0.25	12 4.00	7 1.40	31 1.35	19 0.83	5,132	1.63	
	感染性胃腸炎	16 2.00	9 3.00	3 0.75	7 2.33	13 2.60	48 2.09	51 2.22	15,630	4.98	
	水痘							2 0.09	416	0.13	
	手足口病	9 1.13	5 1.67	10 2.50	2 0.67	1 0.20	27 1.17	34 1.48	2,779	0.89	
	伝染性紅斑								105	0.03	
	突発性発しん		5 1.67	3 0.75	2 0.67	7 1.40	17 0.74	23 1.00	975	0.31	
	ヘルパンギーナ	24 3.00	34 11.33	5 1.25	21 7.00	20 4.00	104 4.52	108 4.70	18,176	5.79	
	流行性耳下腺炎					1 0.20	1 0.04		279	0.09	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								9	0.01	
	流行性角結膜炎							2 0.50	257	0.37	
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								9	0.02	
	無菌性髄膜炎	1 0.50					1 0.17		13	0.03	
	マイコプラズマ肺炎							1 0.17	31	0.06	
	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)								2	0.00	

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)

2023年第26週 2023年6月26日(月)～2023年7月2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		1	0～5ヶ月	8										0～5ヶ月								
6～11ヶ月		3	6～11ヶ月	15	1		4		1		5	8		6～11ヶ月								
1歳		9	1歳	56	3		3		7		11	23		1歳								
2歳		5	2歳	18		1	7		8		1	23		2歳								
3歳		5	3歳	7	1	5	10		3			20	1	3歳								
4歳	1	7	4歳	5		3	5		4			16		4歳								
5歳	1	9	5歳	2		6	6		2			6		5歳								
6歳	1	1	6歳	1	3	7	2					4		6歳								
7歳	1	10	7歳	1		3	1		1			3		7歳								
8歳		10	8歳			2	1		1					8歳								
9歳	2	7	9歳			2						1		9歳								
10歳～14歳		51	10歳～14歳			2	6							10歳～14歳								
15歳～19歳	2	27	15歳～19歳				1							15歳～19歳								
20歳～29歳		33	20歳以上				2							20歳～29歳				1				
30歳～39歳	1	36												30歳～39歳								
40歳～49歳	1	32												40歳～49歳								
50歳～59歳		40												50歳～59歳								
60歳～69歳		39												60歳～69歳								
70歳～79歳		15												70歳以上								
80歳以上		28																				
合計	10	368	合計	113	8	31	48		27		17	104	1	合計				1				
前期計	9	273	前期計	71	15	19	51	2	34		23	108		前期計		2			1			
当期間/前	1.11	1.35	当期間/前	1.59	0.53	1.63	0.94		0.79	***	0.74	0.96	***	当期間/前	***		***	***		***	***	
増減数	1	95	増減数	42	-7	12	-3	-2	-7		-6	-4	1	増減数		-2		1	-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。)

