

佐賀県感染症発生動向調査週報

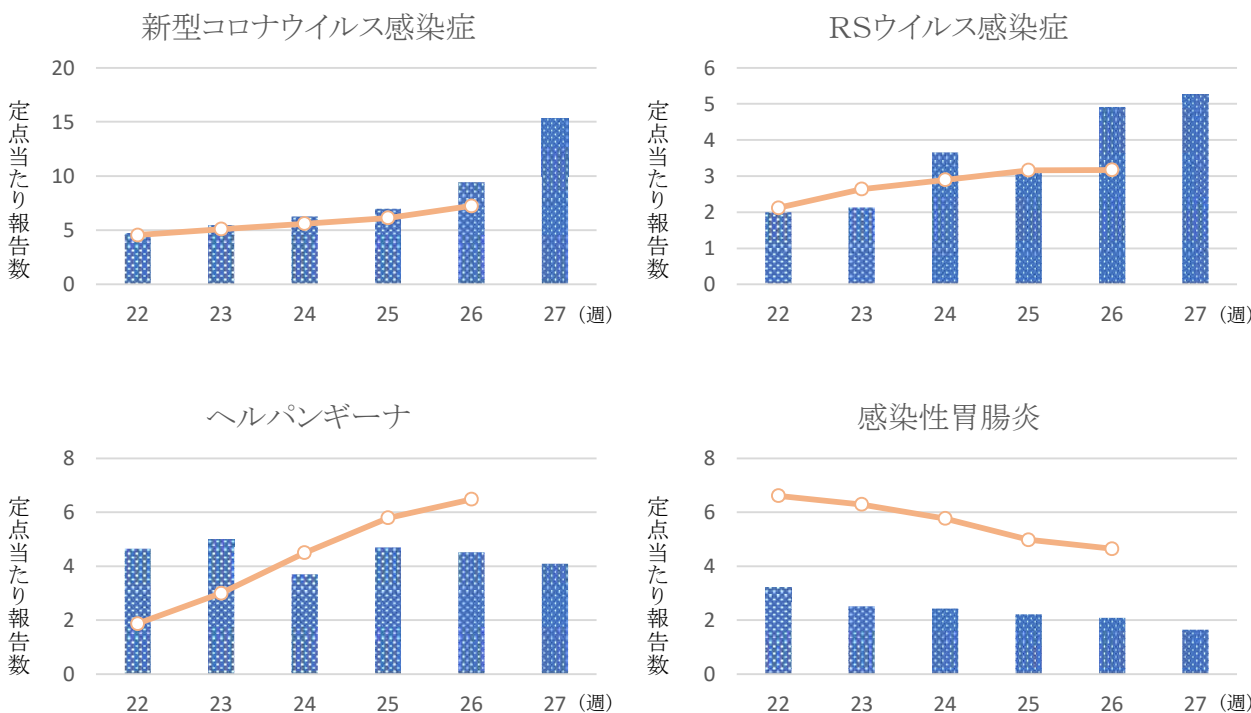
2023年第27週 2023年7月3日(月)～2023年7月9日(日)

<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(598名) ②RSウイルス感染症(121名)
③ヘルパンギーナ(94名) ④感染性胃腸炎(38名) ⑤手足口病(29名)
- 【新型コロナウイルス感染症】患者報告数は増加(368名→598名)し、定点当たりの患者報告数は15.33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。
- 【RSウイルス感染症】患者報告数は増加(113名→121名)し、定点当たりの患者報告数は5.26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】患者報告数は減少(104名→94名)し、定点当たりの患者報告数は4.09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25週(6月19日～6月25日)

・ 発生動向総覧	<第25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.niid.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**27**週 2023年7月3日(月)～2023年7月9日(日)

疾病名	急性脳炎 (五類感染症)	
患者	1名:乳幼児男児	
感染原因・感染経路	不明	
無症状病原体保有者		
2023年届出累計	1名(今週1名)	
2022年	同期累計	0名
	届出累計	0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**27**週 2023年7月3日(月)～2023年7月9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26週)	
		佐賀中部	鳥栖	唐津	伊万里	杵藤				
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)	3 0.23	1 0.20			4 0.44	8 0.21	10 0.26	6,238 1.26	
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	244 18.77	80 16.00	48 6.86	74 14.80	152 16.89	598 15.33	368 9.44	35,737 7.24	
小児科 (23)	RSウイルス感染症	7 0.88	40 13.33	34 8.50	14 4.67	26 5.20	121 5.26	113 4.91	9,981 3.17	
	咽頭結膜熱	4 0.50		2 0.50	2 0.67	2 0.40	10 0.43	8 0.35	1,783 0.57	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1 0.13	5 1.67		4 1.33		10 0.43	31 1.35	5,032 1.60	
	感染性胃腸炎	8 1.00	6 2.00		8 2.67	16 3.20	38 1.65	48 2.09	14,608 4.65	
	水痘			1 0.25			1 0.04		325 0.10	
	手足口病	3 0.38	6 2.00	13 3.25	3 1.00	4 0.80	29 1.26	27 1.17	2,878 0.92	
	伝染性紅斑								82 0.03	
	突発性発しん	7 0.88	6 2.00	4 1.00	2 0.67	1 0.20	20 0.87	17 0.74	936 0.30	
	ヘルパンギーナ	28 3.50	29 9.67	4 1.00	19 6.33	14 2.80	94 4.09	104 4.52	20,360 6.48	
	流行性耳下腺炎	1 0.13					1 0.04	1 0.04	202 0.06	
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								7 0.01	
	流行性角結膜炎								266 0.38	
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								4 0.01	
	無菌性髄膜炎							1 0.17	14 0.03	
	マイコプラズマ肺炎			1 1.00			1 0.17		23 0.05	
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								5 0.01	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)									

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27週 2023年7月3日(月)～2023年7月9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	0～5ヶ月	9								1		0～5ヶ月								
6～11ヶ月		7	6～11ヶ月	16	1		3	1			5	5		6～11ヶ月								
1歳	1	10	1歳	44	3		5		13		10	16		1歳								
2歳		9	2歳	27	2	1	6		8		4	24		2歳								
3歳		11	3歳	14	2	2	4		1		1	11		3歳								
4歳		10	4歳	5	1		8		3			14		4歳								
5歳	1	9	5歳	3	1	3	4		2			10		5歳								
6歳		18	6歳			3	1		1			4		6歳								
7歳		15	7歳				1		1			4		7歳								
8歳	1	17	8歳	2			2					1		8歳								
9歳		21	9歳				1						1	9歳								
10歳～14歳	3	99	10歳～14歳	1		1	1					4		10歳～14歳						1		
15歳～19歳		44	15歳～19歳											15歳～19歳								
20歳～29歳	1	41	20歳以上				2							20歳～29歳								
30歳～39歳		56												30歳～39歳								
40歳～49歳		66												40歳～49歳								
50歳～59歳		52												50歳～59歳								
60歳～69歳		48												60歳～69歳								
70歳～79歳	1	33												70歳以上								
80歳以上		30																				
合計	8	598	合計	121	10	10	38	1	29		20	94	1	合計						1		
前期計	10	368	前期計	113	8	31	48		27		17	104	1	前期計						1		
当期間/前	0.80	1.63	当期間/前	1.07	1.25	0.32	0.79	***	1.07	***	1.18	0.90	1.00	当期間/前	***	***	***		***	***	***	***
増減数	-2	230	増減数	8	2	-21	-10	1	2		3	-10		増減数						-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。)

