

# 佐賀県感染症発生動向調査週報

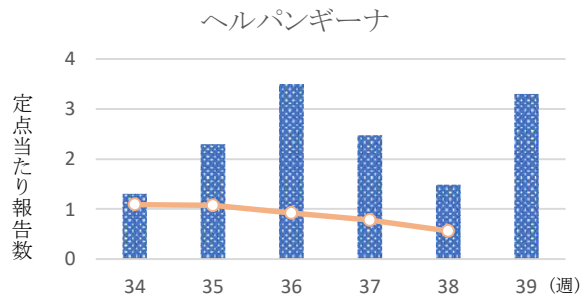
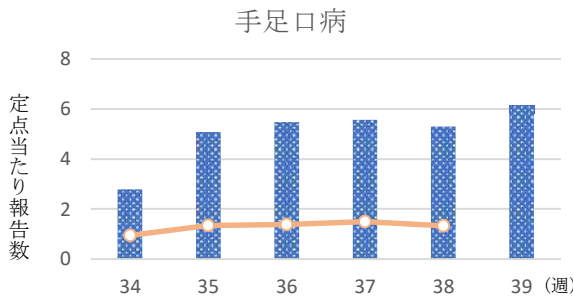
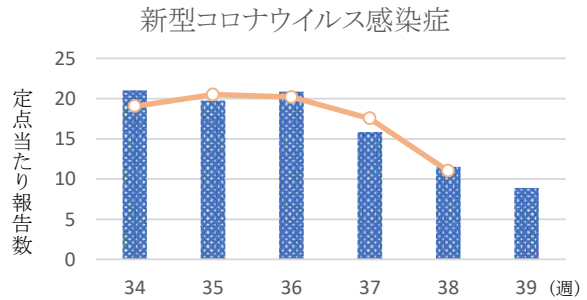
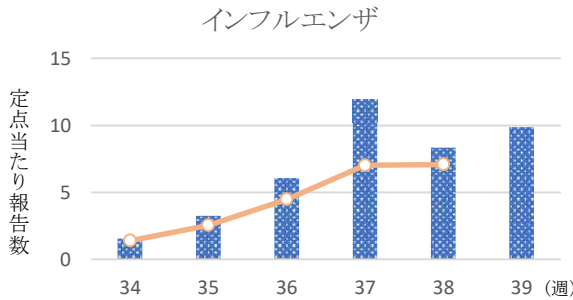
2023年第39週 2023年9月25日(月)～2023年10月1日(日)

<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インフルエンザ(384名) ②新型コロナウイルス感染症(348名) ③手足口病(141名) ④ヘルパンギーナ(76名) ⑤咽頭結膜熱(68名)
- 【 新型コロナウイルス感染症 】患者報告数は減少(450名→348名)し、定点当たりの患者報告数は8.92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。
- 【 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。
- 【 インフルエンザ 】患者報告数は増加(326名→384名:A型378名※、B型1名※、不明5名)し、定点当たりの患者報告数は9.85となり、流行発生注意報は継続中です。手洗いや適度な湿度の保持、こまめな換気、十分な休養やバランスの良い食事等を心がけ、感染予防に努めましょう。※迅速検査キットによる。
- 【 手足口病 】患者報告数は増加(122名→141名)し、定点当たりの患者報告数は6.13となり、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
- 【 咽頭結膜熱 】患者報告数は増加(55名→68名)し、定点当たりの患者報告数は2.96となりました。特に鳥栖及び唐津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37週(9月11日～9月17日)

・ 発生動向総覧	<第37週>咽頭結膜熱の定点当たり報告数は第33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/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**39**週 2023年9月25日(月)～2023年10月1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)	レジオネラ症 (四類感染症)
患者 (管轄保健福祉事務所)	2名 *1:50歳代女性1名 90歳以上女性1名 (杵藤)	O157 1名:高校生女性 (唐津)	1名:70歳代男性 (唐津)
感染原因・感染経路	不明	不明	不明
無症状病原体保有者	0名	0名	0名
2023年届出累計	68名(今週2名)	12名(今週1名)	7名(今週1名)
2022年	同期累計	62名	10名
	届出累計	83名	14名

\*1 届出の患者間に関連性はありません。

疾病名	後天性免疫不全症候群 (五類感染症)	梅毒 (五類感染症)
患者	1名:50歳代男性	3名:20歳代男性1名 40歳代男性1名 60歳代男性1名
感染原因・感染経路	性的接触(性別不明)	性的接触(異性間)
無症状病原体保有者	0名	1名
2023年届出累計	4名(今週1名)	72名(今週4名)
2022年	同期累計	3名
	届出累計	4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**39**週 2023年9月25日(月)～2023年10月1日(日)

定点種別 (定点数)	病名	管轄保健福祉 事務所		佐賀中部	鳥栖	唐津	伊万里	杵藤	計	前週	全国 (第38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)	122	9.38	33	6.60	88	12.57	31	6.20	110	12.22	384	9.85	326	8.36	35,021	7.09	
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	88	6.77	38	7.60	33	4.71	61	12.20	128	14.22	348	8.92	450	11.54	54,346	11.01	
小児科 (23)	RSウイルス感染症	3	0.38					2	0.40	5	0.22					736	0.23	
	咽頭結膜熱	18	2.25	11	3.67	24	6.00	7	2.33	8	1.60	68	2.96	55	2.39	4,126	1.31	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3	0.38	6	2.00	4	1.00	5	1.67	10	2.00	28	1.22	29	1.26	4,265	1.36	
	感染性胃腸炎	11	1.38	12	4.00	4	1.00	3	1.00	9	1.80	39	1.70	33	1.43	7,891	2.51	
	水痘	1	0.13			2	0.50			3	0.13	9	0.39	9	0.39	240	0.08	
	手足口病	36	4.50	19	6.33	21	5.25	20	6.67	45	9.00	141	6.13	122	5.30	4,149	1.32	
	伝染性紅斑																57	0.02
	突発性発しん	4	0.50			1	0.25	1	0.33	3	0.60	9	0.39	7	0.30	635	0.20	
	ヘルパンギーナ	24	3.00	12	4.00	2	0.50	6	2.00	32	6.40	76	3.30	34	1.48	1,749	0.56	
	流行性耳下腺炎	1	0.13							1	0.04						153	0.05
眼科 (4)	急性出血性結膜炎																8	0.01
	流行性角結膜炎					4	4.00			4	1.00	4	1.00	1	0.25	470	0.68	
基幹 (6)	細菌性髄膜炎																8	0.02
	無菌性髄膜炎																10	0.02
	マイコプラズマ肺炎													1	0.17	20	0.04	
	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)																	

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39週 2023年9月25日(月)～2023年10月1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	2			1							0～5ヶ月								
6～11ヶ月	5	4	6～11ヶ月	2	1		4		15		2	5		6～11ヶ月								
1歳	7	4	1歳		10	1	9		51		6	17		1歳								
2歳	13	5	2歳	1	17	2	5		30		1	19		2歳								
3歳	12	13	3歳		12	2	6		19			10		3歳								
4歳	16	9	4歳		10	3	3		10			9		4歳								
5歳	29	8	5歳		7	6	3	1	10			11		5歳								
6歳	21	5	6歳		4	6	4	1	3			2		6歳								
7歳	16	5	7歳		3	1	2	1	2			1		7歳								
8歳	30	5	8歳		1	2						2		8歳								
9歳	36	13	9歳		1	3								9歳		1						
10歳～14歳	88	35	10歳～14歳		1	1								10歳～14歳		1						
15歳～19歳	37	15	15歳～19歳										1	15歳～19歳								
20歳～29歳	11	21	20歳以上		1	1	2		1					20歳～29歳								
30歳～39歳	27	40												30歳～39歳		1						
40歳～49歳	16	39												40歳～49歳								
50歳～59歳	7	33												50歳～59歳								
60歳～69歳	9	39												60歳～69歳		1						
70歳～79歳	3	23												70歳以上								
80歳以上	1	30																				
合計	384	348	合計	5	68	28	39	3	141		9	76	1	合計		4						
前期計	326	450	前期計		55	29	33	9	122		7	34		前期計		1				1		
当期間/前	1.18	0.77	当期間/前	***	1.24	0.97	1.18	0.33	1.16	***	1.29	2.24	***	当期間/前	***	4.00	***	***		***	***	
増減数	58	-102	増減数	5	13	-1	6	-6	19		2	42	1	増減数		3				-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。)

