

佐賀県感染症発生動向調査週報

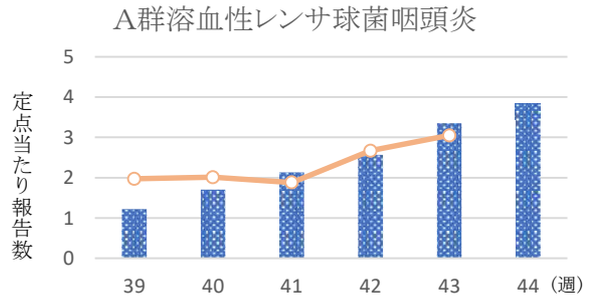
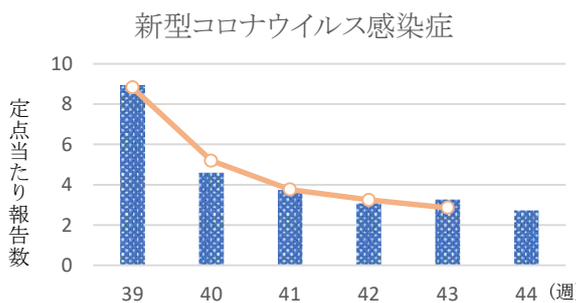
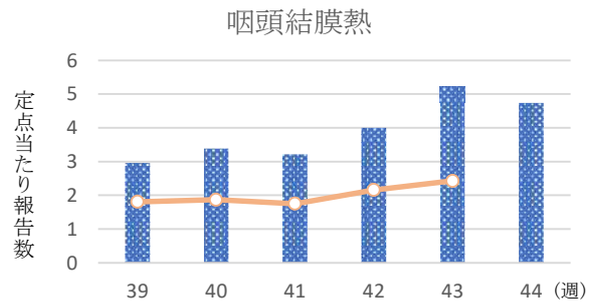
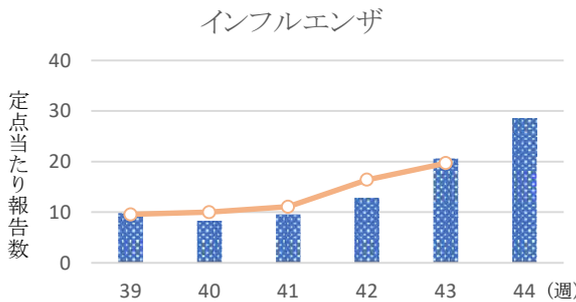
2023年第44週 2023年10月30日(月)～2023年11月5日(日)

<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(1,115名) ②咽頭結膜熱(109名) ③新型コロナウイルス感染症(106名) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(88名) ⑤手足口病(38名)
- 【腸管出血性大腸菌感染症】1件3名(O型不明)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(804名→1,115名:A型1,087名※、B型5名※、型不明23名)し、定点当たりの患者報告数は28.59となりました。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。
- 【咽頭結膜熱】患者報告数は減少(120名→109名)し、定点当たりの患者報告数は4.74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。
- 【新型コロナウイルス感染症】患者報告数は減少(127名→106名)し、定点当たりの患者報告数は2.72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。



◎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42週(10月16日～10月22日)

・ 発生動向総覧	<第42週>A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は増加し、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	<咽頭結膜熱> 2023年は第33週頃から増加に転じ、第42週は過去10年で最も多い定点当たり報告数となっている
・ 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**44**週 2023年10月30日(月)～2023年11月5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)
患者 (管轄保健福祉事務所)		1名:20歳代女性 (佐賀中部)	1名:80歳代男性 (杵藤)	
感染原因・感染経路		不明		
無症状病原体保有者		0名		3名
2023年届出累計		76名(今週2名)		17名(今週3名*1)
2022年	同期累計	67名		12名
	届出累計	83名		14名

*1 同居人です。

疾病名		日本紅斑熱 (四類感染症)	カルバペネム耐性 腸内細菌目細菌感染症 (五類感染症)	クロイツフェルト・ヤコブ病 (五類感染症)
患者 (管轄保健福祉事務所)		1名:60歳代女性 (佐賀中部)	2名:40歳代男性1名 60歳代男性1名 *2	1名:60歳代男性
感染原因・感染経路		動物・蚊・昆虫等からの感染	以前からの保菌	
無症状病原体保有者		0名		
2023年届出累計		11名(今週1名)	8名(今週2名)	1名(今週1名)
2022年	同期累計	19名	8名	0名
	届出累計	21名	9名	0名

*2 診断週は第43週です。

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**44**週 2023年10月30日(月)～2023年11月5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43週)	
		患者数	100人あたり患者数	患者数	100人あたり患者数	患者数	100人あたり患者数	患者数	100人あたり患者数	患者数	100人あたり患者数	患者数	100人あたり患者数	患者数	100人あたり患者数	患者数	100人あたり患者数
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)	399	30.69	108	21.60	106	15.14	85	17.00	417	46.33	1,115	28.59	804	20.62	97,292	19.68
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)※1	22	1.69	29	5.80	6	0.86	14	2.80	35	3.89	106	2.72	127	3.26	14,125	2.86
小児科 (23)	RSウイルス感染症	1	0.13									1	0.04	3	0.13	238	0.08
	咽頭結膜熱	20	2.50	53	17.67	14	3.50	14	4.67	8	1.60	109	4.74	120	5.22	7,635	2.43
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	13	1.63	13	4.33	20	5.00	19	6.33	23	4.60	88	3.83	77	3.35	9,611	3.05
	感染性胃腸炎	6	0.75	1	0.33	4	1.00	4	1.33	20	4.00	35	1.52	49	2.13	10,488	3.33
	水痘	2	0.25	1	0.33	1	0.25	1	0.33			5	0.22	1	0.04	317	0.10
	手足口病	3	0.38	7	2.33	4	1.00	9	3.00	15	3.00	38	1.65	50	2.17	2,697	0.86
	伝染性紅斑															53	0.02
	突発性発しん	3	0.38	3	1.00					1	0.20	7	0.30	16	0.70	681	0.22
	ヘルパンギーナ	1	0.13							1	0.20	2	0.09	9	0.39	545	0.17
	流行性耳下腺炎	2	0.25	2	0.67							4	0.17			109	0.03
眼科 (4)	急性出血性結膜炎															9	0.01
	流行性角結膜炎															578	0.83
基幹 (6)	細菌性髄膜炎															7	0.01
	無菌性髄膜炎															18	0.04
	マイコプラズマ肺炎															23	0.05
	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44週 2023年10月30日(月)～2023年11月5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		1									0～5ヶ月								
6～11ヶ月	9		6～11ヶ月		4	1	2		4		3	2		6～11ヶ月								
1歳	23	1	1歳	1	16	1	11		16		4		1	1歳								
2歳	35		2歳		11	1	5		9				1	2歳								
3歳	43		3歳		24	6	5		2					3歳								
4歳	60	1	4歳		15	8	5	1	4				1	4歳								
5歳	65	1	5歳		15	14	2		1					5歳								
6歳	88	3	6歳		12	18		1						6歳								
7歳	84	1	7歳		5	10	2	1						7歳								
8歳	81	2	8歳		1	17	1	1	1				1	8歳								
9歳	73	1	9歳		1	4	1	1	1					9歳								
10歳～14歳	227	12	10歳～14歳		3	8								10歳～14歳								
15歳～19歳	97	11	15歳～19歳											15歳～19歳								
20歳～29歳	28	7	20歳以上		1		1							20歳～29歳								
30歳～39歳	75	17												30歳～39歳								
40歳～49歳	59	9												40歳～49歳								
50歳～59歳	21	11												50歳～59歳								
60歳～69歳	20	10												60歳～69歳								
70歳～79歳	16	9												70歳以上								
80歳以上	11	10																				
合計	1,115	106	合計	1	109	88	35	5	38		7	2	4	合計								
前期計	804	127	前期計	3	120	77	49	1	50		16	9		前期計								
当期間/前	1.39	0.83	当期間/前	0.33	0.91	1.14	0.71	5.00	0.76	***	0.44	0.22	***	当期間/前	***	***	***	***	***	***	***	***
増減数	311	-21	増減数	-2	-11	11	-14	4	-12		-9	-7	4	増減数								

***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。)

