

佐賀県感染症発生動向調査週報

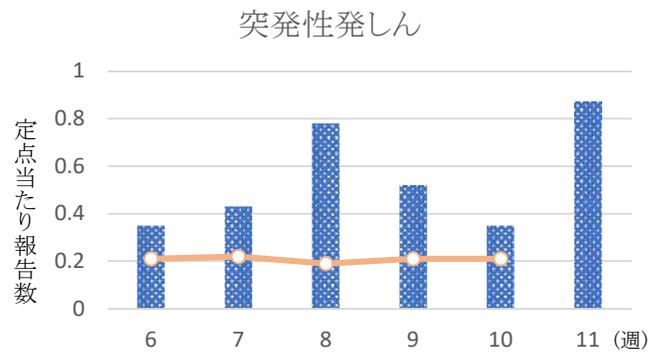
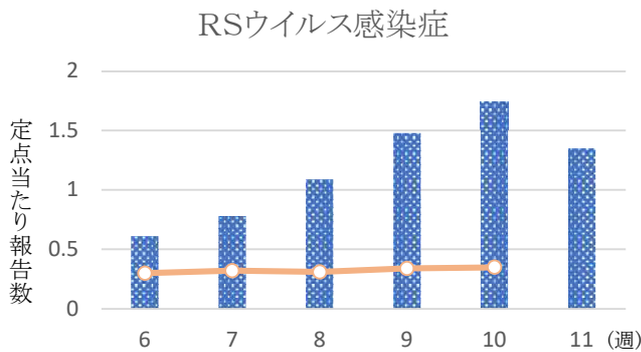
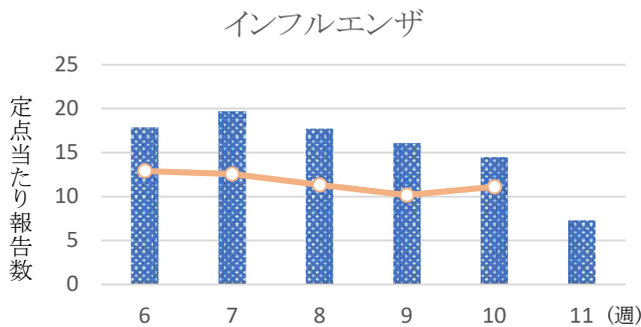
2023年第11週 2023年3月13日(月)～2023年3月19日(日)

<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(285名) ②感染性胃腸炎(70名) ③RSウイルス感染症(31名) ④突発性発しん(20名) ⑤ヘルパンギーナ(19名)
- 【新型コロナウイルス感染症】238名の報告がありました。こまめな手洗い、換気、密(密閉・密集・密接)を避けるなど、基本的な感染予防対策を徹底してください。
- 【インフルエンザ】患者報告数は減少(565名→285名:A型276名※、B型4名※、不明5名)し、定点当たりの患者報告数は7.31となりました。特に唐津保健福祉事務所管内からの報告が多い状況です。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。
- 【RSウイルス感染症】患者報告数は減少(40名→31名)し、定点当たりの患者報告数は1.35となりました。特に唐津保健福祉事務所管内からの報告が多い状況です。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。



◎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9週(2月27日～3月5日)

・発生動向総覧	<第9週>インフルエンザの定点当たり報告数は3週連続で減少したが、過去5年間の同時期の平均より多い。基幹定点医療機関からのインフルエンザによる入院患者報告数は、2023年第6週以降、毎週200例を上回っている/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**11**週 2023年3月13日(月)～2023年3月19日(日)

疾病名	結核 (二類感染症)	
患者 (管轄保健福祉事務所)	1名:70歳代女性 (佐賀中部)	2名 *1:30歳代男性1名 80歳代男性1名 *2 (伊万里)
感染原因・感染経路	不明	
無症状病原体保有者	0名	
2023年届出累計	20名(今週3名)	
2022年	同期累計	14名
	届出累計	83名

*1 届出の患者間に関連性はありません。

*2 診断週は第10週です。

疾病名	新型コロナウイルス感染症 *3 (新型インフルエンザ等感染症)	
患者 (管轄保健福祉事務所)	238名	
感染原因・感染経路	飛沫・接触感染、不明	
無症状病原体保有者	無症状病原体保有者数は患者数に含みます。	
2023年届出累計	39,741名(今週238名)	
2022年	同期累計	23,283名
	届出累計	214,947名

*3 新型コロナウイルス感染症について詳細は 佐賀県ホームページをご覧ください。

<https://www.pref.saga.lg.jp/list04342.html>

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歳代女性	1名:30歳代男性
感染原因・感染経路	創傷感染	性的接触(同性間)
無症状病原体保有者		0名
2023年届出累計	1名(今週1名)	27名(今週1名)
2022年	同期累計	0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**11**週 2023年3月13日(月)～2023年3月19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10週)	
インフルエンザ (39)	インフルエンザ (鳥インフルエンザ を除く)	94 7.23	44 8.80	78 11.14	14 2.80	55 6.11	285 7.31	565 14.49	54,796	11.10
小児科 (23)	RSウイルス感 染症	2 0.25	2 0.67	14 3.50	7 2.33	6 1.20	31 1.35	40 1.74	1,116	0.35
	咽頭結膜熱		1 0.33	1 0.25	1 0.33		3 0.13	10 0.43	527	0.17
	A群溶血性レン サ球菌咽頭炎	2 0.25	1 0.33	4 1.00	1 0.33	1 0.20	9 0.39	8 0.35	1,633	0.52
	感染性胃腸炎	24 3.00	13 4.33	8 2.00	12 4.00	13 2.60	70 3.04	112 4.87	18,503	5.88
	水痘							3 0.13	186	0.06
	手足口病		2 0.67				2 0.09	2 0.09	216	0.07
	伝染性紅斑								37	0.01
	突発性発しん	4 0.50	3 1.00	3 0.75	6 2.00	4 0.80	20 0.87	8 0.35	646	0.21
	ヘルパンギーナ	1 0.13	15 5.00	2 0.50		1 0.20	19 0.83	9 0.39	154	0.05
	流行性耳下腺炎								91	0.03
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								5	0.01
	流行性角結膜炎			1 1.00			1 0.25		142	0.20
基幹 (6)	細菌性髄膜炎			1 1.00			1 0.17		11	0.02
	無菌性髄膜炎								8	0.02
	マイコプラズマ肺炎								8	0.02
	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)								5	0.01

※細字は定点当たり患者数

◆佐賀県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

2023年第11週 2023年3月13日(月)～2023年3月19日(日)

インフルエンザ定点	インフルエンザ(鳥インフルエンザを除く)	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	3										0～5ヶ月								
6～11ヶ月	4	6～11ヶ月	5			3				1	2		6～11ヶ月								
1歳	12	1歳	12	1	2	12		1		17	4		1歳								
2歳	16	2歳	6			15		1		1	6		2歳								
3歳	14	3歳	4	1	1	7				1	2		3歳								
4歳	31	4歳	1	1		6					2		4歳								
5歳	31	5歳			3	7					2		5歳								
6歳	44	6歳			1	2					1		6歳								
7歳	21	7歳			1	4							7歳								
8歳	12	8歳			1	3							8歳								
9歳	11	9歳				1							9歳								
10歳～14歳	53	10歳～14歳				6							10歳～14歳								
15歳～19歳	4	15歳～19歳											15歳～19歳								
20歳～29歳	5	20歳以上				4							20歳～29歳								
30歳～39歳	9												30歳～39歳			1					
40歳～49歳	9												40歳～49歳								
50歳～59歳	3												50歳～59歳								
60歳～69歳	2												60歳～69歳		1						
70歳～79歳	3												70歳以上								
80歳以上																					
合計	285	合計	31	3	9	70		2		20	19		合計		1	1					
前期計	565	前期計	40	10	8	112	3	2		8	9		前期計								
当期間/前	0.50	当期間/前	0.78	0.30	1.13	0.63		1.00	***	2.50	2.11	***	当期間/前	***	***	***	***	***	***	***	***
増減数	-280	増減数	-9	-7	1	-42	-3			12	10		増減数		1	1					

***は前期計が"0"のとき

