

北薩感染症情報

2025年第6週(2月3日~2月9日)

【問い合わせ先】 〒895-0041 薩摩川内市隈之城町228番地1

北薩地域振興局保健福祉環境部(川薩保健所)健康企画課

電話 0996-23-3165 FAX 0996-20-2127

E-メール kita-kenkou-shippe@pref.kagoshima.lg.jp

川薩・出水保健所における定点報告疾患

◎: 警報発令中 ○: 注意報発令中

定点種別	対象疾患	警報レベル			注意報レベル	川薩保健所管内					出水保健所管内				
		開始基準値	終息基準値	基準値		前週報告数(人)	今週報告数(人)	定点報告数	前週からの増減	警報注意報	前週報告数(人)	今週報告数(人)	定点報告数	前週からの増減	警報注意報
		定点報告数													
内科・小児科 定点	インフルエンザ	30.0	10.0	10.0	49	23	3.29	↓	—	22	4	0.80	↓	—	
	COVID-19 (新型コロナウイルス感染症)	—	—	—	38	48	6.86	↗	—	6	15	3.00	↗	—	
小児科定点	RS	—	—	—	1	—	—	↓	—	—	—	—	→	—	
	咽頭結膜熱	3.0	1.0	—	1	3	0.75	↗	—	2	5	1.67	↗	—	
	A群溶血性 レンサ球菌咽頭炎	8.0	4.0	—	2	4	1.00	↗	—	17	27	9.00	↗	◎	
	感染性胃腸炎	20.0	12.0	—	40	44	11.00	↗	—	6	23	7.67	↗	—	
	水痘	2.0	1.0	1.0	1	—	—	↓	—	1	2	0.67	↗	—	
	手足口病	5.0	2.0	—	2	—	—	↓	—	—	—	—	→	—	
	伝染性紅斑	2.0	1.0	—	—	—	—	→	—	—	1	0.33	↗	—	
	突発性発疹	—	—	—	1	1	0.25	→	—	—	—	—	→	—	
	ヘルパンギーナ	6.0	2.0	—	—	—	—	→	—	—	—	—	→	—	
	流行性耳下腺炎	6.0	2.0	3.0	—	—	—	→	—	—	—	—	→	—	
眼科定点	急性出血性結膜炎	1.0	0.1	—	—	—	—	→	—	△	△	△	△	△	
	流行性角結膜炎	8.0	4.0	—	2	1	1.00	↓	—	△	△	△	△	△	
基幹定点	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	—	—	—	—	—	—	→	—	—	—	—	→	—	
	感染性胃腸炎 病原体がロタウイルスに限る	—	—	—	—	—	—	→	—	—	—	—	→	—	
指定医療機関からの インフルエンザ入院報告		—	—	—	—	—	△	→	—	—	—	△	→	—	
指定医療機関からの COVID-19入院報告		—	—	—	—	—	△	→	—	2	1	△	↓	—	
報告数合計		—	—	—	137	124	△	↓	△	56	78	△	↗	△	

<注意報・警報レベル>

- ・川薩保健所管内 なし
- ・出水保健所管内 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(警報レベル)

<全数報告>

- ・川薩保健所管内 なし
- ・出水保健所管内 なし

<インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等>

- ・川薩保健所管内 なし
- ・出水保健所管内 なし

定点種別	疾病	警報/終息 基準値	注意報 基準値	川薩保健所管内推移 (定点報告数) 基幹定点(報告数掲載)											
				49W	50W	51W	52W	1W	2W	3W	4W	5W	6W		
内科・小児科 定点	インフルエンザ	3000/1000	10.00	19.71	29.00	76.43	106.43	41.57	35.00	19.29	14.86	7.00	3.29		
	COVID-19 (新型コロナウイルス感染症)	—	—	0.29	1.43	2.43	3.14	3.14	4.86	4.29	7.86	5.43	6.86		
小児科定点	RSウイルス感染症	—	—	0.25	0.25	—	1.00	0.25	0.25	0.25	—	0.25	—		
	咽頭結膜熱	3.00/1.00	—	0.50	0.75	0.75	1.25	—	—	0.25	0.25	0.25	0.75		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.00/4.00	—	—	1.00	1.00	0.75	—	—	0.25	0.75	0.50	1.00		
	感染性胃腸炎	20.00/12.00	—	3.25	5.00	4.25	1.75	0.50	3.00	3.00	6.50	10.00	11.00		
	水痘	2.00/1.00	1.00	—	—	—	—	—	—	—	—	0.25	—		
	手足口病	5.00/2.00	—	15.00	4.25	2.50	2.00	0.25	1.25	0.25	—	0.50	—		
	伝染性紅斑	2.00/1.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	突発性発疹	—	—	0.50	0.25	0.50	—	—	—	0.25	0.25	0.25	0.25		
	ヘルパンギーナ	6.00/2.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
眼科定点	急性出血性結膜炎	1.00/0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	流行性角結膜炎	8.00/4.00	—	6.00	2.00	2.00	6.00	2.00	3.00	2.00	7.00	2.00	1.00		
基幹定点	細菌性髄膜炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	無菌性髄膜炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	マイコプラズマ肺炎	—	—	—	—	—	1.00	—	—	—	—	—	—		
	クラミジア肺炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	感染性胃腸炎 病原体がロタウイルスに限る	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

定点種別	疾病	警報/終息 基準値	注意報 基準値	出水保健所管内推移 (定点報告数) 基幹定点(報告数掲載)											
				49W	50W	51W	52W	1W	2W	3W	4W	5W	6W		
内科・小児科 定点	インフルエンザ	3000/1000	10.00	4.20	16.80	30.20	58.20	37.40	48.80	44.40	31.80	4.40	0.80		
	COVID-19 (新型コロナウイルス感染症)	—	—	1.00	1.00	1.80	2.00	2.40	6.00	3.80	4.80	1.20	3.00		
小児科定点	RSウイルス感染症	—	—	1.00	—	0.33	0.67	—	0.33	—	—	—	—		
	咽頭結膜熱	3.00/1.00	—	—	1.00	0.67	3.00	0.67	0.67	0.67	1.33	0.67	1.67		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.00/4.00	—	4.33	4.33	2.67	1.67	0.67	2.67	4.33	5.33	5.67	9.00		
	感染性胃腸炎	20.00/12.00	—	3.33	1.33	2.67	1.00	0.67	1.33	1.00	3.00	2.00	7.67		
	水痘	2.00/1.00	1.00	0.67	0.67	2.00	—	1.00	0.33	0.33	0.33	0.33	0.67		
	手足口病	5.00/2.00	—	6.33	0.33	—	—	—	—	0.33	—	—	—		
	伝染性紅斑	2.00/1.00	—	—	—	—	—	—	0.67	0.33	0.33	—	0.33		
	突発性発疹	—	—	0.33	0.33	0.33	0.67	—	—	—	—	—	—		
	ヘルパンギーナ	6.00/2.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
基幹定点	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	感染性胃腸炎 病原体がロタウイルスに限る	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

第6週において、出水保健所管内ではA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の警報が発令されました。

また、インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等はありませんでした。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は例年小学生のお子様の感染が目立ちます。一人で行動できる年齢になっていますが、手洗いやうがいに関しては感染対策については大人も一緒に行い、お手本を見せましょう。お子様は日常生活の中で、目や鼻、口を触るのが癖になっていたり、手洗い後に服で拭いていたりしませんでしょうか。ご家庭での様子もし観察し、気づいたことは教えてあげるようにしましょう。

2/19(水)には県民の皆様向けに基本的な感染対策についての講座が開催されます。オンラインで受講可能です。2/14(金)までにお申し込みください。(別添チラシ参照)

感染症を拡げないための 「キホンの"キ"」

日時

2025年2月19日(水)

① 14:00~14:45 ② 16:00~16:45
(同じ内容の講演を行います)

Microsoft Teamsを用いたweb配信による
オンライン開催 (各定員100名)



※申込締め切り 2025年2月14日（金曜日）

新型コロナウイルスに加えて、インフルエンザや感染性胃腸炎などさまざまな感染症が流行します。

本研修会ではよくみられる感染症の拡がり方と、それを踏まえた基本的な感染対策や感染症にかかったときの対応について解説を行います。

医療職の方だけでなく、一般県民の方々どなたでもご参加ください。



講師

鹿児島大学 感染症専門医養成講座 特任教授
鹿児島大学病院 感染制御部 副部長

川村 英樹

問い合わせ先：鹿児島大学 大学院医歯学総合研究科 感染症専門医養成講座
E-mail: id-edu@kufm.kagoshima-u.ac.jp

参加申し込み方法は裏面をご参照ください

裏面
^
=>

参加方法のご案内（事前申込制）

申込期限：2月14日（金）先着順受付

定員に達し次第締切りますのでお早目の申し込みをお願いします

事前申し込み

第1部、もしくは第2部のどちらか一方を選択し、
下記のQRコードまたはURLからお申込みください。

第1部



第1部（14:00～14:45）

<https://events.teams.microsoft.com/event/0da4d4b7-8c02-40b5-b34c-fff6e82a3167@c9cb2d5d-7e6b-4e50-b4d3-e30a12805dc7>

第2部



第2部（16:00～16:45）

<https://events.teams.microsoft.com/event/59314035-f40a-455f-a231-040ece4c6772@c9cb2d5d-7e6b-4e50-b4d3-e30a12805dc7>

1

案内状のQR
コードまたは
URLにアクセス
してください

2

お申込みフォー
ムに必要事項
(※)を入力して
ください

3

ご登録いただ
いたアドレスに事
前申し込み完了
のメールをお送
りします

- ※ 必須項目として氏名、連絡用メールアドレス等の登録をお願いします。
- ※ 申込み後、連絡用メールアドレスに申込み完了メールが届かない場合は、下記問い合わせ先までご連絡下さい。
- ※ 視聴用URLは申し込み毎に専用となっています。他の方への転送や共有はしないでください。
- ※ 参加希望多数の場合、申し込みを受け付けてもご希望に添えない場合がございます。あらかじめご了承ください。

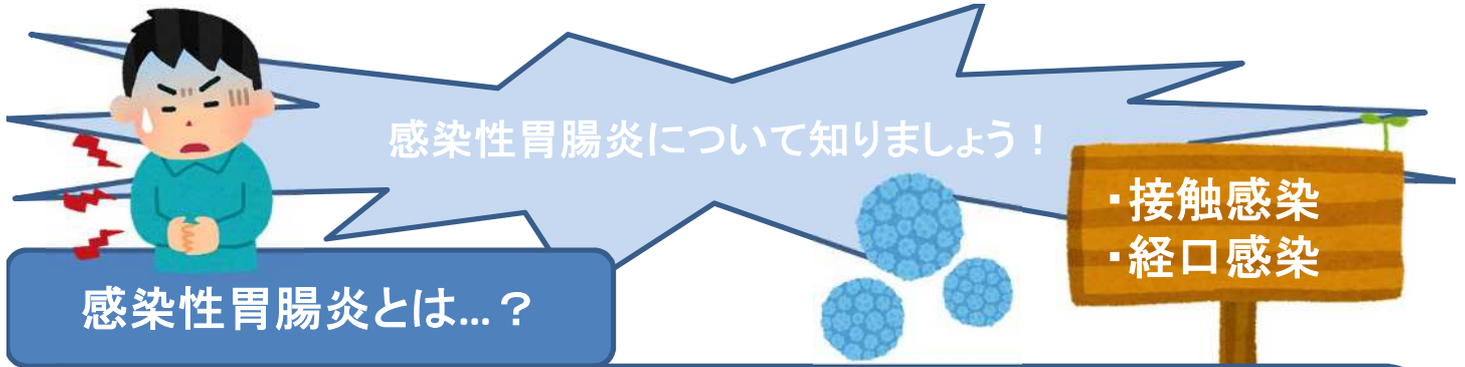
（注）スマートフォン又はタブレットでご視聴いただく場合、※Microsoft Teams アプリのインストールが必要です。



Teams モバイル アプリの入手はこちらから



【個人情報について】 取得した個人情報は本セミナーの運営のみに使用し、適切に管理いたします。



感染性胃腸炎とは...？

感染性胃腸炎は、多種多様な原因によるものを包含する症例です。例年、初冬から増加し始め12月ごろに一度ピークがきた後、春にもう一度ゆるやかな増加がみられ、初夏まで続きます。12月はウイルス性(特にSRSV)、春はロタウイルス、夏は腸炎ビブリオなどの細菌によるものと食中毒によるものが主な原因となっています。



原因となり得るもの(原因病原体)

【細菌】

腸炎ビブリオ 病原性大腸炎 サルモネラ カンピロバクター etc.

【ウイルス】

ノロウイルス(SRSV) ロタウイルス 腸管アデノウイルス etc.

【寄生虫】

クリプトスポリジウム アメーバ ランブル鞭毛虫 etc.

ノロウイルスは感染しやすい血液型と感染しにくい血液型があることがわかっています。

※ノロウイルスの種類によって異なります。



糞口感染...？

便を食べることはないと思われがちですが、嘔吐物や排泄物が乾燥し、空气中を漂うことで口に入り、体内に侵入します。

他にも、共有トイレ使用後やおむつ交換後の手指衛生が不十分である場合、その手で食べ物を食べることで病原体が口から侵入します。



アルコール消毒の効果は低い病原体もあります...



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の
警報が発令されました！

・飛沫感染
・接触感染
・経口感染

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎とは...？

A群溶血性レンサ球菌を原因とする、上気道感染症のことです。この細菌が出す発疹毒によって口や舌、全身に発疹ができてしまうと猩紅熱に移行する場合があります。乳幼児は咽頭炎、年長児や成人では扁桃炎が現れることが多く、気管支炎や発疹を来すこともあります。

重症化し、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(STSS)になってしまうと、死亡率は30%になってしまいます。

原因病原体:A群溶血性レンサ球菌

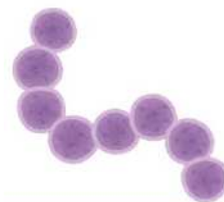
症状:突然の発熱, 全身倦怠感, 咽頭痛, 嘔吐, 小点状出血(舌, 軟口蓋)

潜伏期:2~5日

流行時期:冬, 春~初夏

特徴:学童期(6~12歳)に多い。

3歳以下, 成人では典型的な症状は現れにくい。



感染しないようにするには...？

- ①手を洗う
- ②正しくマスクを着用する
- ③うがいもしっかり行う
(ブクブクうがい→ガラガラうがい)
- ④むやみに目や鼻, 口周りを触らない



感染性胃腸炎も
増加しているので、
手洗いでどちらも
予防しましょう！

夜間の子どもの急な病気やけがなどについて
「すぐに病院に行った方がよいか」や「救急車を呼ぶべきか」
悩んだりためらう場合は...

#8000「鹿児島県小児救急電話相談」

にお電話ください。

医師・看護師等の専門家からアドバイスを受けることができます！



アルコール消毒効果あり!!!