

北薩感染症情報

2020年第20週(5月11日～5月17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-shippei@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 基準値	川薩保健所管内					出水保健所管内				
		開始 基準値	終息 基準値	定点報告数		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
内科・小児科 定点	インフルエンザ	30.0	10.0	10.0	-	-	-	-	→	-	-	-	-	→	-
小児科定点	RS	-	-	-	-	-	-	-	→	-	1	1	0.33	→	-
	咽頭結膜熱	3.0	1.0	-	-	1	0.25	↗	-	1	4	1.33	↗	-	
	A群溶血性 レンサ球菌咽頭炎	8.0	4.0	-	6	2	0.50	↓	-	2	5	1.67	↗	-	
	感染性胃腸炎	20.0	12.0	-	3	7	1.75	↗	-	-	3	1.00	↗	-	
	水痘	2.0	1.0	1.0	1	1	0.25	→	-	3	1	0.33	↓	-	
	手足口病	5.0	2.0	-	-	-	-	→	-	-	1	0.33	↗	-	
	伝染性紅斑	2.0	1.0	-	-	-	-	→	-	-	-	-	→	-	
	突発性発疹	-	-	-	2	1	0.25	↓	-	2	-	-	↓	-	
	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	-	1	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	-	-	-	-	-	-	→	-	-	-	-	→	-	
インフルエンザ 入院報告	-	-	-	-	-	-	→	-	-	-	-	→	-		
報告数合計		-	-	-	13	13	/	→	/	9	15	/	↗	/	
<p><注意報・警報> ・川薩保健所管内 なし ・出水保健所管内 なし</p> <p><全数報告> ・川薩保健所管内 結核(無症状病原体保有者1人) ・出水保健所管内 なし</p> <p><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</p>															
○ 第20週報のトピックス															
○ 厚生労働省ホームページ掲載「新型コロナウイルスに関するQ&A」が5月12日～18日に更新されました。															
○ HIV検査普及週間における休日検査のお知らせ															
◎ 川薩保健所: 令和2年6月2日(火)17時～19時夜間検査。 ◎ 出水保健所: 令和2年6月1日(月)17時～19時 注意) 5月29日(金)までに予約をお願いします。検査申し込みは匿名可。															

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)									
				11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週
内科・小児科 定点	インフルエンザ	30.00/10.00	10.00	0.29	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小児科定点	RSウイルス感染症	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	咽頭結膜熱	3.00/1.00	—	1.25	0.25	0.75	—	0.50	1.00	0.25	1.25	—	0.25
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.00/4.00	—	5.25	3.00	2.00	1.00	3.00	2.50	1.25	0.50	1.50	0.50
	感染性胃腸炎	20.00/12.00	—	4.75	2.00	1.75	1.50	1.75	0.75	0.50	0.50	0.75	1.75
	水痘	2.00/1.00	1.00	—	0.50	0.25	0.25	0.25	0.50	—	—	0.25	0.25
	手足口病	5.00/2.00	—	—	—	—	0.25	0.25	—	—	—	—	—
	伝染性紅斑	2.00/1.00	—	—	—	0.25	—	—	0.50	—	—	—	—
	突発性発疹	—	—	0.25	—	0.25	1.00	0.75	0.50	0.25	0.75	0.50	0.25
	ヘルパンギーナ	6.00/2.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
流行性耳下腺炎	6.00/2.00	3.00	—	—	0.25	—	0.25	—	—	—	—	—	
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	—	4.00	1.00	1.00	—	—	1.00	1.00	—	1.00	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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)									
				12週	13週	14週	15週	16週	16週	17週	18週	19週	20週
内科・小児科 定点	インフルエンザ	30.00/10.00	10.00	0.20	0.20	—	—	—	—	—	—	—	—
小児科定点	RSウイルス感染症	—	—	0.33	0.33	1.33	3.33	1.67	1.67	1.67	2.67	0.33	0.33
	咽頭結膜熱	3.00/1.00	—	1.00	1.33	0.33	0.33	0.67	0.67	—	0.67	0.33	1.33
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.00/4.00	—	9.67	4.67	1.00	4.33	3.67	3.67	2.67	0.33	0.67	1.67
	感染性胃腸炎	20.00/12.00	—	2.67	0.67	1.00	0.33	1.33	1.33	1.00	1.33	—	1.00
	水痘	2.00/1.00	1.00	0.67	0.33	0.67	—	0.33	0.33	0.33	—	1.00	0.33
	手足口病	5.00/2.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.33
	伝染性紅斑	2.00/1.00	—	0.67	0.33	—	—	—	—	—	0.33	—	—
	突発性発疹	—	—	0.67	0.67	0.33	—	0.33	0.33	—	0.67	0.67	—
	ヘルパンギーナ	6.00/2.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
流行性耳下腺炎	6.00/2.00	3.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	—	—	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(警報・注意報) 対象なし

※ **新型コロナウイルスの参考資料**（厚生労働省ホームページ）

○ **新型コロナウイルスに関する情報**

【新型コロナウイルス感染症】

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html

【国民の皆様へ】

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00094.html#yobou

【一般の方向け】 5月18日更新

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryoudenguefeverqa_00001.html

【企業の方向け】 5月14日更新

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryoudenguefeverqa_00007.html

【医療機関・検査機関向け】 5月18日更新

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryoudenguefeverqa_00004.html

【労働者の方向け】 5月12日

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryoudenguefeverqa_00018.html

【新型コロナウイルス対策の基本方針】 2月25日時点

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000599698.pdf>

【関連業種の方向け】 4月15日更新

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryoudenguefeverqa_00018.html

【新型コロナウイルス感染症に対する感染管理】 改訂2020年5月20日

<https://www.niid.go.jp/niid/images/epi/corona/2019nCoV-01-200427.pdf>

【新型コロナウイルス感染症診療の手引き第2版】 5月18日

https://www.kyoto.med.or.jp/covid19/pdf/corona_guidance.pdf

【鹿児島県 新型コロナウイルス感染症に関する情報】

<https://www.pref.kagoshima.jp/ae06/kenko-fukushi/kenko-iryokansen/kansensho/coronavirus.html>

【布マスクの洗い方（経済産業省，厚生労働省）】

<https://www.watch.impress.co.jp/docs/news/1242337.html>

【新型コロナウイルス感染症に関する清掃・消毒について】

2020年2月4日 東京都 ホームページ

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/diseases/respiratory/ncov/disin.pdf>

【～妊婦の方々へ～ 厚生労働省】

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_10653.html

人との接触を8割減らす、10のポイント

緊急事態宣言の中、誰もが感染するリスク、誰でも感染させるリスクがあります。新型コロナウイルス感染症から、あなたと身近な人の命を守るよう、日常生活を見直してみよう。

1 ビデオ通話で
オンライン帰省



4 待てる買い物は
通販で



7 筋トレやヨガは
自宅で動画を活用



10 会話は
マスクをつけて



2 スーパーは1人
または**少人数**で
すいている時間に



5 飲み会は
オンラインで




8 飲食は
**持ち帰り、
宅配**も



**3つの密を
避けましょう**

1. 換気の悪い密閉空間
2. 多数が集まる密集場所
3. 間近で会話や発声をする密接場面

3 ジョギングは
少人数で
**公園はすいた時間、
場所**を選ぶ



6 診療は**遠隔診療**

定期受診は間隔を調整



9 仕事は**在宅勤務**

通勤は医療・インフラ・
物流など社会機能維持
のために



**手洗い・
咳エチケット・
換気や、健康管理**

も、同様に重要です。

新型コロナウイルスなどの感染症対策としてのご家庭でのマスク等の捨て方

新型コロナウイルスなどの感染症に感染した方やその疑いのある方などがご家庭にいらっしゃる場合、鼻水等が付着したマスクやティッシュ等のごみを捨てる際は、以下の『ごみの捨て方』に沿って、
「ごみに直接触れない」「ごみ袋はしっかりしばって封をする」そして
「ごみを捨てた後は手を洗う」ことを心がけましょう。

ごみの捨て方

①ごみ箱にごみ袋をかぶせません。いっぱいになる前に早めに②のとおりごみ袋をしばって封をしましょう。



②マスク等のごみに直接触れることがないようにしっかりとしばります。



③ごみを捨てた後は石鹸を使って、流水で手をよく洗いましょう。



※万一、ごみが袋の外に触れた場合は、二重にごみ袋に入れてください。

- 『ごみの捨て方』に沿っていただくことにより、ご家族だけでなく、皆様が出したごみを扱う市町村の職員や廃棄物処理業者の方にとっても、新型コロナウイルスやインフルエンザウイルスなどの感染症対策として有効です。
- ごみを捨てる際は自治体のルールに従うとともに、ポイ捨ては絶対にやめましょう。使用済みのマスク等のごみを捨てる際にも、『ごみの捨て方』を参考に、「ごみに直接触れない」「ごみ袋はしっかりしばって封をする」そして「ごみを捨てた後は手を洗う」ことに注意しましょう。



手洗いの、5つのタイミング

公共の場所から
帰った時



咳やくしゃみ、
鼻をかんだ時



ご飯を食べる時



前と後！

病気の人の
ケアをした時



外にあるものに
触った時



感染症対策へのご協力をおねがいします

！ 手洗い

新型コロナウイルスを含む感染症対策の基本は、「手洗い」や「マスクの着用を含む咳エチケット」です。

ドアノブや電車のつり革など様々なものに触れることにより、自分の手にもウイルスが付着している可能性があります。

外出先からの帰宅時や**調理の前後**、**食事前**などこまめに手を洗います。

正しい手の洗い方

手洗いの
前に

・爪は短く切っておきましょう
・時計や指輪は外しておきましょう

1



流水でよく手をぬらした後、石けんをつけ、手のひらをよくこすります。

2



手の甲をのぼすようにこすります。

3



指先・爪の間を念入りにこすります。

4



指の間を洗います。

5



親指と手のひらをねじり洗いします。

6



手首も忘れずに洗います。

石けんで洗い終わったら、十分に水で流し、
清潔なタオルやペーパータオルで
よく拭き取って乾かします。

首相官邸
Prime Minister's Office of Japan

厚生労働省
Ministry of Health, Labour and Welfare

厚労省 検索

