

北薩感染症情報

2026年第18週(4月27日~5月3日)

2026年第19週(5月4日~5月10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

◎：警報レベル

○：注意報レベル

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	前々週報告数(人)	前週報告数(人)	今週報告数(人)	定点あたり報告数	前週からの増減	警報注意報	前々週報告数(人)	前週報告数(人)	今週報告数(人)	定点あたり報告数	前週からの増減	警報注意報
急性呼吸器感染症(ARD) 定点	急性呼吸器感染症	-	-	-	157	209	139	46.33	↓	-	68	91	53	26.50	↓	-
	インフルエンザ	30.0	10.0	10.0	-	-	-	-	→	-	-	-	-	-	→	-
	COVID-19 (新型コロナウイルス感染症)	-	-	-	-	-	2	0.67	↑	-	1	3	-	-	↓	-
小児科定点	RS	-	-	-	1	3	-	-	↓	-	1	-	-	-	→	-
	咽頭結膜熱	3.0	1.0	-	-	3	-	-	↓	-	1	1	6	6.00	↑	◎
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.0	4.0	-	4	4	-	-	↓	-	8	10	2	2.00	↓	-
	感染性胃腸炎	20.0	12.0	-	4	17	1	0.50	↓	-	2	1	1	1.00	→	-
	水痘	2.0	1.0	1.0	1	1	1	0.50	→	-	-	-	-	-	→	-
	手足口病	5.0	2.0	-	1	1	3	1.50	↑	-	-	-	-	-	→	-
	伝染性紅斑	2.0	1.0	-	3	1	2	1.00	↑	-	2	-	2	2.00	↑	◎
	突発性発疹	-	-	-	3	2	1	0.50	↓	-	1	2	-	-	↓	-
	ヘルパンギーナ	6.0	2.0	-	-	2	1	0.50	↓	-	-	-	-	-	→	-
	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	7	2	2.00	↓	-	/	/	/	/	/	/
羞乾定点	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 <small>病原体がロタウイルスに限る</small>	-	-	-	-	-	-	-	→	-	-	-	-	-	→	-
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	-	-	-	-	-	-	-	→	-	-	-	-	-	→	-	
報告数合計	-	-	-	176	250	152	/	↓	/	84	108	64	/	↓	/	

【第18週】

<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感染症(警報レベル)

<全数報告>

- ・川薩保健所管内 結核1例
- ・出水保健所管内 なし

【第19週】

<注意報・警報レベル>

- ・川薩保健所管内 なし
- ・出水保健所管内 咽頭結膜熱、伝染性紅斑(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

疾病別各保健所定点当たり報告 直近10w分(男女合計)

 警報レベル 注意報レベル

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 (定点あたり報告数) 基幹定点(報告数掲載)									
				10W	11W	12W	13W	14W	15W	16W	17W	18W	19W
急性呼吸器 感染症(ARI) 定点	急性呼吸器感染症	—	—	64.33	47.00	55.33	50.67	51.00	51.00	51.00	52.33	69.67	46.33
	インフルエンザ	30.00/10.00	10.00	16.00	9.33	2.67	1.67	0.67	1.00	—	—	—	—
	COVID-19 (新型コロナウイルス感染症)	—	—	—	—	—	0.33	0.33	0.33	—	—	—	0.67
小児科定点	RSウイルス感染症	—	—	0.50	—	1.00	—	—	1.00	—	0.50	1.50	—
	咽頭結膜熱	3.00/1.00	—	—	1.00	1.00	—	—	—	0.50	—	1.50	—
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.00/4.00	—	3.00	2.00	2.00	2.00	1.50	—	2.00	2.00	2.00	—
	感染性胃腸炎	20.00/12.00	—	5.50	7.00	9.50	7.50	3.50	4.00	3.50	2.00	8.50	0.50
	水痘	2.00/1.00	1.00	—	—	—	0.50	—	—	—	0.50	0.50	0.50
	手足口病	5.00/2.00	—	—	—	—	—	1.00	1.00	3.00	0.50	0.50	1.50
	伝染性紅斑	2.00/1.00	—	1.00	2.50	0.50	2.50	2.00	1.00	0.50	1.50	0.50	1.00
	突発性発疹	—	—	—	0.50	0.50	1.00	—	0.50	0.50	1.50	1.00	0.50
	ヘルパンギーナ	6.00/2.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.00	0.50
	流行性耳下腺炎	6.00/2.00	3.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	—	1.00	1.00	3.00	1.00	—	—	4.00	2.00	7.00	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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 (定点あたり報告数) 基幹定点(報告数掲載)									
				10W	11W	12W	13W	14W	15W	16W	17W	18W	19W
急性呼吸器 感染症(ARI) 定点	急性呼吸器感染症	—	—	31.00	40.50	24.50	33.00	28.00	22.50	24.50	34.00	45.50	26.50
	インフルエンザ	30.00/10.00	10.00	6.00	8.50	5.50	1.50	3.00	3.00	2.50	—	—	—
	COVID-19 (新型コロナウイルス感染症)	—	—	—	—	—	0.50	2.00	—	—	0.50	1.50	—
小児科定点	RSウイルス感染症	—	—	2.00	2.00	—	—	—	1.00	1.00	1.00	—	—
	咽頭結膜熱	3.00/1.00	—	1.00	—	—	—	1.00	—	1.00	1.00	1.00	6.00
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.00/4.00	—	8.00	8.00	6.00	3.00	5.00	5.00	4.00	8.00	10.00	2.00
	感染性胃腸炎	20.00/12.00	—	8.00	17.00	3.00	3.00	2.00	—	—	2.00	1.00	1.00
	水痘	2.00/1.00	1.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	手足口病	5.00/2.00	—	1.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	伝染性紅斑	2.00/1.00	—	—	1.00	1.00	2.00	—	—	1.00	2.00	—	2.00
	突発性発疹	—	—	—	1.00	1.00	—	1.00	—	—	1.00	2.00	—
	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

出水保健所管内において、第18週はA群溶血性レンサ球菌咽頭炎、第19週は咽頭結膜熱、伝染性紅斑が警報レベルとなっています。また、第18週に川薩保健所管内で結核の発生がありました。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎について

A群β溶血性レンサ球菌 (*Streptococcus pyogenes*) を病原体とする感染症です。

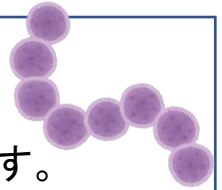
(予防方法)

- ①患者との濃厚接触を避けることが最も重要
- ②手洗いや咳エチケットが有効

潜伏期間: 2～5日

症 状: 発熱、咽頭痛、倦怠感、嘔吐など
猩紅熱では特徴的な紅斑やいちご舌、落屑が見られます。

合併症: 急性糸球体腎炎やリウマチ熱など
突発的かつ急速に多臓器不全に進行する劇症型溶血性レンサ球菌感染症を起こすことがあります。



参考資料

A群溶血性レンサ球菌感染症 | 国立健康危機管理研究機構 感染症情報提供サイト (jhs.go.jp)

咽頭結膜熱について

アデノウイルスを病原体とする感染症です。

アデノウイルス自体は年間を通じて報告されていますが、咽頭結膜熱としては特に夏期(6月から8月)に流行がみられ、5歳以下の小児で多く報告されています。

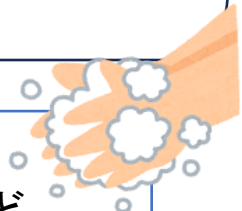
感染経路: 飛沫感染、接触感染

潜伏期間: 5日から7日程度

症状: 発熱、頭痛、全身倦怠感とともに咽頭痛、結膜充血など

予防方法: うがいや手洗いを行いましょう。

消毒用アルコールの効果は弱いことが知られています。



参考資料

咽頭結膜熱 | 国立健康危機管理研究機構 感染症情報提供サイト

咽頭結膜熱 | 厚生労働省 (mhlw.go.jp)