

北薩感染症情報

2025年第9週(2月24日~3月2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-X-IV 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

		整部1.21 注意報 川井伊藤高徳市 山北伊藤高徳市												
		警報は	ノベル	注息報 レベル		川藤	≰保健所¶	竹			出力	k保健所¶		
<u>定点種別</u>	対象疾患	開始 基準値		基準値数	前週 報告数 (人)	今週 報告数 (人)	定点 報告数	前週 からの 増減	善報 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	インフルエンザ	30.0	10.0	10.0	13	14	2.00	7	_	2	14	2.80	7	_
定点	COVID-19 (新型コロナウイルス感染症)	_	-	_	23	18	2.57	1	_	9	16	3.20	前週からの増減	_
	RS	_	_	_	_	_	_	→	_	-	1	0.33	7	_
	咽頭結膜熱	3.0	1.0	_	3	3	0.75	\rightarrow	_	7	_	_	Ţ	_
	A群溶血性 レンサ球菌咽頭炎	8.0	4.0	-	5	4	1.00	1	_	15	12	4.00	Ţ	0
	感染性胃腸炎	20.0	12.0	_	71	66	16.50	1	-	14	23	7.67	前かり 前かり ボース → → → → → → → → → →	_
小旧数点上	水痘	2.0	1.0	1.0	1	_	_	1	-	_	_	_	→	_
<u>小児科定点</u>	手足口病	5.0	2.0	_	_	_	_	→	_	_	1	0.33	前から減 ハ ハ ハ ハ ハ ハ ハ ハ ハ ハ ハ ハ ハ	_
	伝染性紅斑	2.0	1.0	-	_	_	_	→	_	3	8	2.67		0
	突発性発疹	_	_	_	_	_	_	→	-	1	1	0.33		_
	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	_	_	_	_	→	-					
<u>眼骨是从</u>	流行性角結膜炎	8.0	4.0	-	4	7	7.00	7	-					
	細菌性髄膜炎	_	_	-	_	_	_	1	-	-	_	_	\rightarrow	_
	無菌性髄膜炎	_	_	-	_	_	_	→	-	_	_	_	\rightarrow	_
<u>基幹定点</u>	マイコプラズマ肺炎	_	-	-	_	_	_	→	-	-	_	_	前週の域 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	_
	クラミジア肺炎	_	_	-	_	_	_	1	-	1	_	_	→	_
	感染性胃腸炎 病原体がロタウイルスに限る	_	_	-	_	_	_	→	_	_	_	_	→	_
	医療機関からの レエンザ入院報告			→	_									
	医療機関からの ID-19入院報告	_	- - - - - - - - - -		→	_								
報	告 数 合 計	_	_	_	120	112		1		51	76		7	

<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), 伝染性紅斑(警報レベル)

<全数報告>

・川薩保健所管内 レジオネラ症1例・出水保健所管内 結核1例, 梅毒1例

<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 学級閉鎖:薩摩川内市1件

・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)										
				52W	1W	2W	3W	4W	5W	6W	7W	8W	9W	
内科・小児科	インフルエンザ	30.00/10.00	10.00	106.43	41.57	35.00	19.29	14.86	7.00	3.29	3.43	1.86	2.00	
定点	COVID−19 (新型コロナウイルス感染症)	-	-	3.14	3.14	4.86	4.29	7.86	5.43	6.86	2.71	3.29	2.57	
	RSウイルス感染症	_	_	1.00	0.25	0.25	0.25	_	0.25	_	_	-	_	
	咽頭結膜熱	3.00/1.00	_	1.25	_	_	0.25	0.25	0.25	0.75	0.50	0.75	0.75	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.00/4.00	_	0.75	_	-	0.25	0.75	0.50	1.00	0.75	1.25	1.00	
	感染性胃腸炎	20.00/12.00	_	1.75	0.50	3.00	3.00	6.50	10.00	11.00	6.75	17.75	16.50	
小児科定点	水痘	2.00/1.00	1.00	_	_	-	_	_	0.25	_	_	0.25	-	
小允件正点	手足口病	5.00/2.00	_	2.00	0.25	1.25	0.25	_	0.50	_	_	-	_	
	伝染性紅斑	2.00/1.00	_	_	_	_	_	_	-	_	-	ı	_	
	突発性発疹	-	_	_	_	_	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	ı	_	
	ヘルパンギーナ	6.00/2.00	_	_		_	_	_	-	_	-	ı	ı	
	流行性耳下腺炎	6.00/2.00	3.00	_	_	_	-	-	_	_	_	ı	_	
眼科定点	急性出血性結膜炎	1.00/0.1	_	_	-	-	-	-	-	_	_	1	-	
吡代尼思	流行性角結膜炎	8.00/4.00	_	6.00	2.00	3.00	2.00	7.00	2.00	1.00	5.00	4.00	7.00	
	細菌性髄膜炎		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	ı	
	無菌性髄膜炎	_	_	_	_	_			_	_	_	_	-	
基幹定点	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)										
				52W	1W	2W	3W	4W	5W	6W	7W	8W	9W	
内科·小児科	インフルエンザ	30.00/10.00	10.00	58.20	37.40	48.80	44.40	31.80	4.40	0.80	-	0.40	2.80	
定点	COVID−19 (新型コロナウイルス感染症)	-	_	2.00	2.40	6.00	3.80	4.80	1.20	3.00	5.00	1.80	3.20	
	RSウイルス感染症	-	_	0.67	1	0.33	-	-	_	-	0.33	-	0.33	
	咽頭結膜熱	3.00/1.00	_	3.00	0.67	0.67	0.67	1.33	0.67	1.67	1.00	2.33	_	
小児科定点	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8.00/4.00	_	1.67	0.67	2.67	4.33	5.33	5.67	9.00	4.67	5.00	4.00	
	感染性胃腸炎	20.00/12.00	_	1.00	0.67	1.33	1.00	3.00	2.00	7.67	6.00	4.67	7.67	
	水痘	2.00/1.00	1.00	_	1.00	0.33	0.33	0.33	0.33	0.67	-	-	_	
	手足口病	5.00/2.00	_	_	_	_	0.33	_	-	-	-	-	0.33	
	伝染性紅斑	2.00/1.00	_	-	1	0.67	0.33	0.33	-	0.33	1.00	1.00	2.67	
	突発性発疹	-	_	0.67	_	_	-	_	_	-	0.67	0.33	0.33	
	ヘルパンギーナ	6.00/2.00	_	_	_	_	-	_	-	-	-	-	_	
	流行性耳下腺炎	6.00/2.00	3.00	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	細菌性髄膜炎	-	_	_	-	_	1	_	-	1	1	1	_	
	無菌性髄膜炎	-	_		-	_		_	_				_	
基幹定点	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9週において、出水保健所管内では伝染性紅斑の警報が発令されました。その他、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の警報も発令中です。

また、インフルエンザ様疾患による学級閉鎖が薩摩川内市で1件ありました。

どちらの地域に関してもインフルエンザの報告数が先週と比較して増加しました。咳エチケットや手指衛生を見直しましょう。また、少しでも体調が優れない場合は無理せず休息しましょう。

伝染性紅斑は0~9歳の小児に多い病気ですが、成人も感染します。また、妊娠中の方が初めて伝染性紅斑に感染した場合、症状が現れなくとも胎児にも影響を及ぼす可能性があります。アルコール消毒は効果が期待できず、現在ワクチンもありません。人混みをさけ、マスクの着用と手洗いを徹底し、感染を予防に努めましょう。

3月1日~3月7日は 子ども予防接種週間です!



子ども予防接種週間とは...?

子ども予防接種週間とは、4月からの入園・入学に備え、保護者の方々の 予防接種への関心を高めると共に、接種漏れを見直すことを目的に定めら れた期間のことです。予防接種とは、病気に対する免疫をつけたり、免疫を

これを機に、お子様の予防接種について気になることを医療機関や役場 に尋ねてみたり、接種漏れがないか確認したりしましょう。

どんな感染症を防ぐワクチンがあるの...?

- ●ジフテリア※1. ※2 ●百日咳※1 ●破傷風※1. ※2

- ●Hib感染症※1 ●急性灰白髄炎(ポリオ)※1
- ●B型肝炎 ●肺炎球菌感染症 ●結核(BCG)

- ●麻しん※3 ●風しん※3 ●水痘 ●日本脳炎
- ●ロタウイルス ●ヒトパピローマウイルス(HPV)感染症 など

対象者全員が受けるべきワクチン(定期接種)以外に様々な状況 に応じて接種可能なワクチン(任意接種)があります。

- ※1は5種混合(DPT-IPV-Hib)ワクチンとして一度に接種可能です
- ※2は2種混合(DT)ワクチンとして一度に接種可能です
- ※3はMRワクチンとして一度に接種可能です



予防接種の目的とは…?

- ☑病気にかかることを予防
- ☑感染しても重症化を防ぐ
- ☑社会に病気がまん延するのを防ぐ

各種予防接種に関するご相談(予診票は? 必要な予防接種は?大人の予防接種は?など)は お住まいの市町(役場)にご相談ください。 ※お住まいの地域で内容が異なる場合があります。





伝染性紅斑(リンゴ病)の 警報が発令されました!

- •飛沫感染
- ·接触感染

伝染性紅斑(リンゴ病)とは…?

伝染性紅斑とは、小児を中心にしてみられる流行性発疹性疾患です。向 類がリンゴのように赤くなることから、「リンゴ病」と呼ばれることもあります。 類に赤い発疹が出現するのが特徴ですが、この症状が出る頃にはウイル スの排出はほとんどなく、感染力もほぼ消失しています。この症状が出る7 日~10日前に風邪症状がみられると共に、ウイルスの排出量も多くなっています。

原因病原体:ヒトパルボウイルスB19

症状:微熱,感冒症状(風邪症状),発疹(頬→手・足)

潜伏期:10~20日

特徴:成人では関節痛や頭痛を伴う場合がある

特徴的な症状が現れる頃には感染力がほぼ消失している妊婦中に感染すると赤ちゃんに障害が生じる可能性がある



伝染性紅斑は小児で発疹を引き起こす5番目の ウイルス感染症と考えられていることから 「第5病」とも呼ばれます。 ちなみに、1~4番目は 麻疹、風疹、水痘、突発性発疹です。

妊娠中又は妊娠の可能性がある方へ

これまで伝染性紅斑に感染したことのない女性が妊娠中に感染した場合,胎児に影響が出てしまう場合や,流産のリスクとなる可能性があります。熱や倦怠感が出現した後に発疹が出るなど,伝染性紅斑を疑う症状がある場合は医療機関に相談しましょう。

また, 感染しても症状がない場合(不顕性感染)もあるため, 周囲に 伝染性紅斑の人がいる場合は, 妊婦健診の際に医師にお伝えください。



アルコール消毒の効果は低い...