

県南保健所感染症情報

令和8年 第 23 週

令和8年6月1日 ~ 令和8年6月7日

【発行元】長崎県県南保健所 地域保健課 TEL:0957-62-3289

◇◇定点把握の対象となる5類感染症 発生状況◇◇ (定点当たり患者数)

定点	疾病名	週別 発生状況					国・県・県南 発生状況					基準値		
		県南保健所					第 23 週					警報レベル		注意 報レ ベル
		21 週	22 週	23 週	21 週	22 週	23 週	全国	長崎県	県南保健所	開始	終息		
インフルエンザ定点		0.00	0.00	0.00			0.06	0.00	0.00			30	10	10
COVID-19		0.60	0.00	1.80			0.42	1.06	1.80					
急性呼吸器感染症 (ARI)		19.60	23.00	22.40			45.32	50.47	22.40					
小児科 定点	RSウイルス感染症	0.67	4.67	6.00			0.30	1.94	6.00					
	咽頭結膜熱	0.00	1.67	1.00			0.62	0.55	1.00			3	1	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.00	7.67	6.67			2.58	3.06	6.67			8	4	
	感染性胃腸炎	0.67	0.33	1.33			4.88	2.71	1.33			20	12	
	水痘	0.00	0.00	0.00			0.36	0.48	0.00			2	1	1
	手足口病	0.33	0.00	1.00			1.98	7.19	1.00			5	2	
	伝染性紅斑(リンゴ病)	0.00	0.00	0.00			0.07	0.00	0.00			2	1	
	突発性発しん	0.00	0.00	0.00			0.37	0.45	0.00					
	ヘルパンギーナ	0.67	0.33	1.00			0.43	0.55	1.00			6	2	
	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	0.00	0.00	0.00			0.04	0.03	0.00			6	2	3
眼科 定点	急性出血性結膜炎	0.00	2.00	警報	0.00		0.01	0.00	0.00			1	0.1	
	流行性角結膜炎	8.00	警報	0.00	2.00		0.48	0.50	2.00			8	4	
基幹 定点	細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00			0.03	0.08	0.00					
	無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00			0.04	0.00	0.00					
	マイコプラズマ肺炎	0.00	0.00	0.00			0.20	0.17	0.00					
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00			0.01	0.00	0.00					
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスであるものに限る)	0.00	0.00	0.00			0.04	0.00	0.00					

◇◇全数把握対象感染症 発生状況◇◇ ※報告日掲載 (県作成速報:診断日掲載)

一類感染症	報告なし
二類感染症	報告なし
三類感染症	報告なし
四類感染症	報告なし
五類感染症	報告なし

◇◇トピックス・季節情報◇◇

☆マダニ類が媒介する感染症が増加しています

ダニ媒介感染症とは、病原体を保有するダニに咬まれることにより感染する病気です。主な感染症には、日本紅斑熱、重症熱性血小板減少症候群(SFTS)、つつが虫病などがあります。

県内では、日本紅斑熱の発生が増加しており、1999年以降で最多となった2021年の同時期を上回るペースで報告されています。また、「重症熱性血小板減少症候群(SFTS)」や「つつが虫病」の発生も報告されています。県南保健所管内の発生状況は、2026年第4週に報告があったつつが虫病1件のみですが、今後も注意が必要です。

特にマダニの活動が盛んな春から秋にかけては、マダニに咬まれる危険性が高まります。農作業、レジャー等屋外で活動する際は、肌の露出を少なくした服装で作業し、ディートやイカリジンという成分を含む虫よけ剤を使用しましょう。また、作業後は服をはたいて家に入り、入浴時にマダニに咬まれていないか確認して下さい。特に、首、耳、わきの下、足の付け根、手首、膝の裏などがポイントです。

マダニに咬まれた場合は、皮膚科などの医療機関で処置を受けましょう。無理にとろうとすると、マダニの一部が皮膚内に残って化膿する、マダニの体液が逆流して、病原体が体内に入りやすくなるといった恐れがあります。また、マダニに咬まれて数日から2週間程度の間に発熱などの症状が出た場合は、早めに医療機関を受診し、咬まれたことを伝えてください。

●厚生労働省「ダニ媒介感染症」

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164495.html>

●地域保健推進課 プレスリリース「マダニ類が媒介する感染症が増加しています」

<https://www.pref.nagasaki.jp/press-contents/48535.html>

●地域保健推進課「ダニ媒介感染症の予防」

<https://www.pref.nagasaki.jp/doc/page-299534.html>