

## 中部保健所管内 感染症発生動向調査情報

2023/12/11

~ 2023/12/17

発令中の 警報／ 注意報	県 全 体	〈警報〉	咽頭結膜熱	〈注意報〉	なし
		各 保 健 所	<b>警報</b>	<b>中部保健所：咽頭結膜熱</b> 北部保健所：咽頭結膜熱 那覇市保健所：インフルエンザ ：咽頭結膜熱 ：流行性角結膜熱 南部保健所：咽頭結膜熱 宮古保健所：咽頭結膜熱 八重山保健所：咽頭結膜熱	
		<b>注意報</b>	<b>中部保健所：なし</b> 八重山保健所：インフルエンザ		

・現在、中部保健所管内で**咽頭結膜熱**の警報が出ています。

・**咽頭結膜熱**は、発熱、結膜炎、咽頭炎を主症状とする疾患です。プール熱ともいわれ、飛沫・接触で感染します。夏期に多く、幼児から学童に好発します。

**手洗い・手指消毒**などの感染対策にご協力ください。



■ 感染症の発生動向 1類～5類（全数把握）

		県全体	うち中部
1類	なし		
2類	結核	8	1
3類	なし		
4類	レジオネラ症	1	0
5類	侵襲性肺炎球菌感染症	1	1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	0
	ウイルス性肝炎	1	0
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	0
	梅毒	5	2

■ 感染症の定点当たり報告数

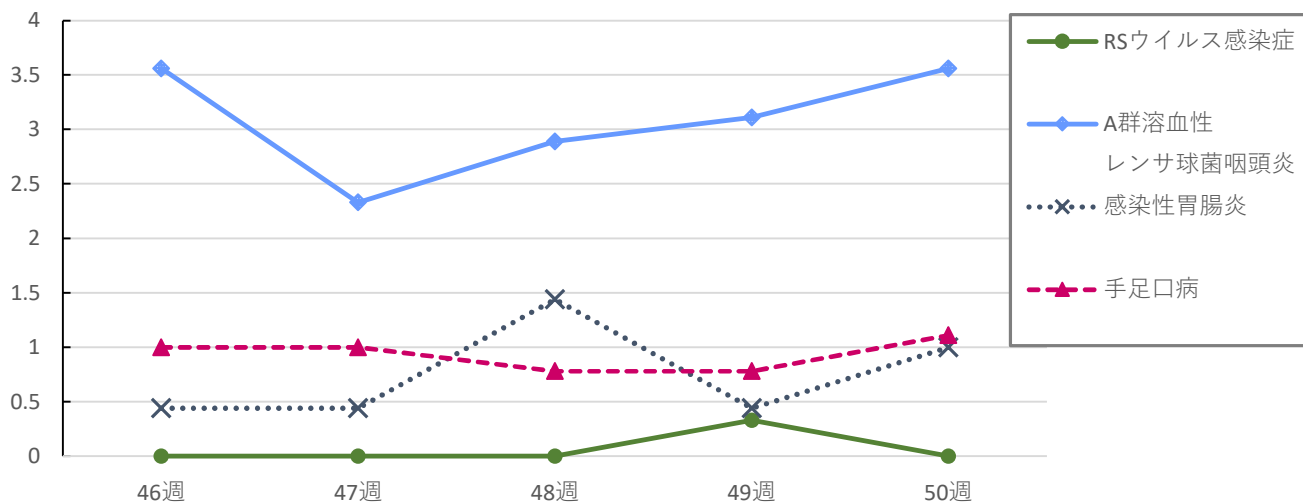
※直近5週間で報告された感染症のみ

	46週		47週		48週		49週		50週	
	中部	沖縄県	中部	沖縄県	中部	沖縄県	中部	沖縄県	中部	沖縄県
インフルエンザ	<b>9.31</b>	11.83	<b>7.31</b>	11.72	<b>6.56</b>	8.17	<b>8</b>	9.67	<b>8.69</b>	9.61
RSウイルス感染症	<b>0</b>	0.03	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	<b>0.33</b>	0.1	<b>0</b>	0.06
咽頭結膜熱	<b>3.56</b>	5.13	<b>2.89</b>	4.87	<b>2.67</b>	5.9	<b>1.89</b>	5.48	<b>2.89</b>	5.19
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	<b>3.56</b>	2.42	<b>2.33</b>	2.58	<b>2.89</b>	2.9	<b>3.11</b>	3.68	<b>3.56</b>	3.94
感染性胃腸炎	<b>0.44</b>	2.32	<b>0.44</b>	1.61	<b>1.44</b>	2.06	<b>0.44</b>	1.94	<b>1</b>	2.06
水痘	<b>0.11</b>	0.16	<b>0</b>	0.06	<b>0.11</b>	0.26	<b>0</b>	0.1	<b>0</b>	0.19
手足口病	<b>1</b>	1.03	<b>1</b>	1.35	<b>0.78</b>	0.81	<b>0.78</b>	1	<b>1.11</b>	1
伝染性紅斑	<b>0</b>	0.03	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	<b>0.56</b>	0.19	<b>0</b>	0
突発性発疹	<b>0.11</b>	0.16	<b>0.11</b>	0.13	<b>0.56</b>	0.29	<b>0.22</b>	0.13	<b>0</b>	0.1
ヘルパンギーナ	<b>0</b>	0.23	<b>0.11</b>	0.1	<b>0.11</b>	0.06	<b>0</b>	0.19	<b>0</b>	0.1
流行性耳下腺炎	<b>0.11</b>	0.1	<b>0.11</b>	0.03	<b>0.11</b>	0.06	<b>0</b>	0	<b>0.22</b>	0.1
流行性角結膜炎	<b>2</b>	2.63	<b>0</b>	1.75	<b>2</b>	2.63	<b>0</b>	1.25	<b>1</b>	2.88
細菌性髄膜炎（真菌性含む）	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0.14	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0
無菌性髄膜炎	<b>0.5</b>	0.14	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0.14	<b>0</b>	0.14	<b>0.5</b>	0.14
マイコプラズマ肺炎	<b>0</b>	0.14	<b>0</b>	0.29	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0.14	<b>0</b>	0
COVID-19	<b>1.06</b>	1.44	<b>0.88</b>	1.35	<b>1</b>	1.35	<b>1.69</b>	1.89	<b>1.63</b>	2.07

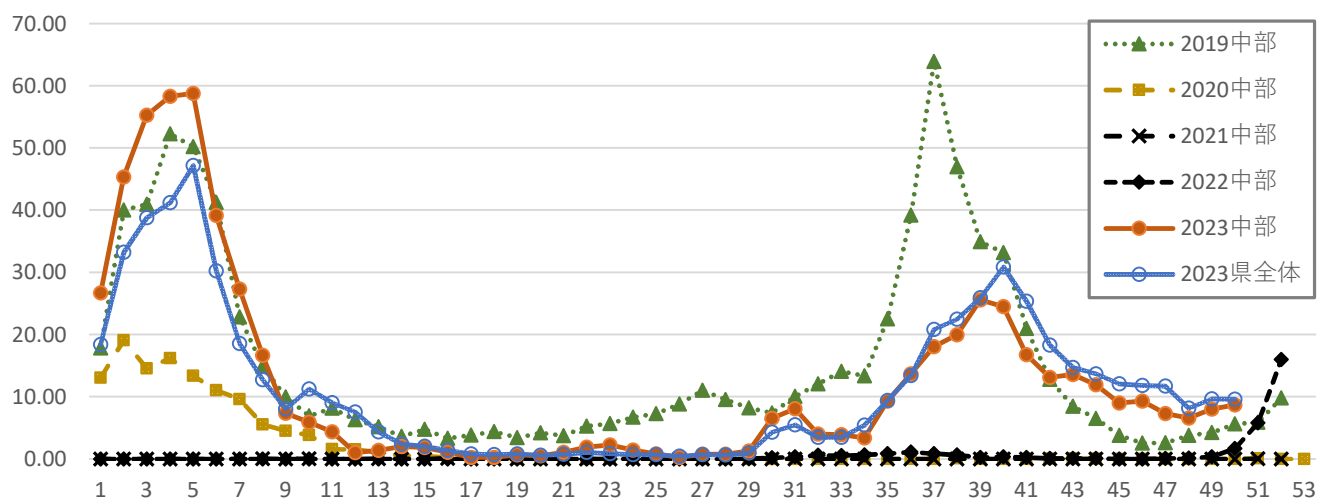
警報

注意報

■ 中部保健所管内の直近5週間の主な感染症の推移（10万人当たり患者数）



■ インフルエンザの過去5年の発生動向



■ 新型コロナウイルス感染症

