

## 中部保健所管内 感染症発生動向調査情報

2026/2/2

~

2026/2/8

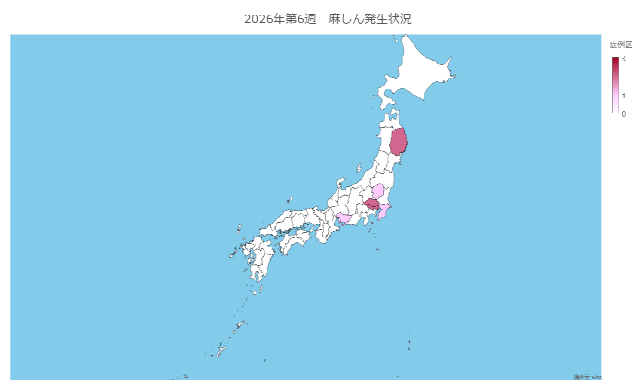
発令中の注意報	県全体	<警報>	なし	<注意報>	インフルエンザ
	警報	警報	中部保健所：なし	北部保健所：インフルエンザ	那覇市保健所：インフルエンザ
注意報	注意報	中部保健所：インフルエンザ，水痘			

### △全国で麻しんの発生が続いています！

昨年より本州全域で継続的な麻しんの発生報告があります。

旅行先の発生状況等をご確認いただき、  
帰沖後も体調の変化に十分に留意ください。

[リンク：「麻しん（はしか）」の感染事例が報告されています！（沖縄県中部保健所HP）](#)



沖縄県衛生環境研究所（感染症情報センター）作成

### 『麻しん（はしか）』に気を付けましょう

麻しんウイルスの感染によって起こります。感染力が強く、飛沫・接触感染に加え、『**空気感染**』もあるため、手洗い・マスクのみでは予防できません。**予防接種が最も有効な予防方法です。**

○**主な症状**：発熱、咳、鼻水、眼球結膜の充血、めやに、発疹

○**経過**：感染後、約10日間の潜伏期間を経て発症します。38℃前後の発熱、咳、鼻水、めやになど、風邪のような症状（カタル症状）がみられます（**カタル期**）。発疹出現の1～3日前に頬の内側に白い小さな斑点（コプリック斑）がみられ、発熱は2～4日続いた後、いったん解熱します。その後、再度発熱し、それとほぼ同時に発疹が出現します（**発疹期**）。発疹は数日で茶色の色素沈着を残して消失し、解熱します（**回復期**）。

○**定期予防接種対象者**：

第1期：1歳～2歳未満。1歳になったらできるだけ早めに受けましょう。

第2期：小学校就学前の1年間（5～7歳未満）

■ 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	5	1
3類	なし		
4類	なし		
5類	急性脳炎	1	0
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	0
	百日咳	2	0

■ 感染症の定点当たり報告数

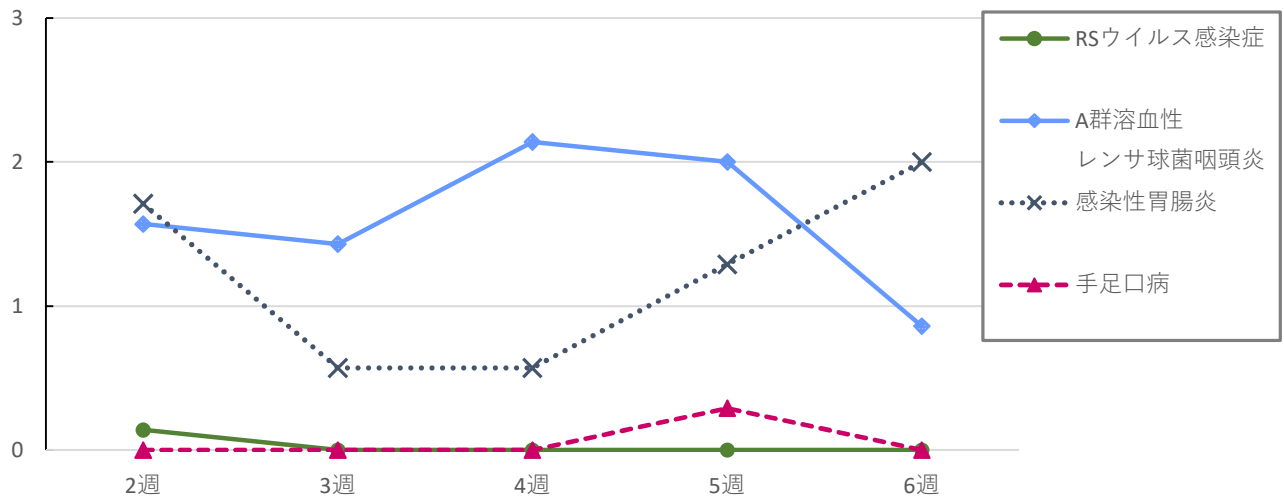
※直近5週間で報告された感染症のみ

	2週		3週		4週		5週		6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>21.31</b>	18.11	<b>20.38</b>	19.78	<b>21.69</b>	16.02	<b>27.23</b>	19.38	<b>24.08</b>	18.49
RSウイルス感染症	<b>0.14</b>	0.32	<b>0.00</b>	0.12	<b>0.00</b>	0.08	<b>0.00</b>	0.08	<b>0.00</b>	0.28
咽頭結膜熱	<b>0.43</b>	0.68	<b>0.29</b>	0.16	<b>0.71</b>	0.32	<b>0.14</b>	0.28	<b>0.14</b>	0.40
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	<b>1.57</b>	1.28	<b>1.43</b>	1.56	<b>2.14</b>	1.40	<b>2.00</b>	1.92	<b>0.86</b>	1.56
感染性胃腸炎	<b>1.71</b>	3.60	<b>0.57</b>	3.88	<b>0.57</b>	5.08	<b>1.29</b>	3.96	<b>2.00</b>	4.16
水痘	<b>1.71</b>	0.88	<b>0.29</b>	0.28	<b>1.29</b>	<b>1.00</b>	<b>0.71</b>	0.96	<b>1.29</b>	0.88
手足口病	<b>0.00</b>	0.12	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.04	<b>0.29</b>	0.08	<b>0.00</b>	0.00
伝染性紅斑	<b>0.57</b>	0.36	<b>0.14</b>	0.04	<b>0.43</b>	0.16	<b>0.43</b>	0.24	<b>0.14</b>	0.12
突発性発疹	<b>0.29</b>	0.24	<b>0.00</b>	0.04	<b>0.43</b>	0.20	<b>0.14</b>	0.20	<b>0.00</b>	0.20
ヘルパンギーナ	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.12	<b>0.00</b>	0.04	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.04
流行性耳下腺炎	<b>0.00</b>	0.04	<b>0.00</b>	0.04	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.08	<b>0.00</b>	0.04
流行性角結膜炎	<b>1.50</b>	4.33	<b>0.50</b>	3.22	<b>0.50</b>	3.11	<b>0.50</b>	1.67	<b>0.00</b>	3.33
無菌性髄膜炎	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.43	<b>0.00</b>	0.14	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.00
マイコプラズマ肺炎	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.14
感染性胃腸炎（ロタウイルス）	<b>0.00</b>	0.14	<b>0.00</b>	0.14	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.00	<b>0.00</b>	0.14
COVID-19	<b>0.31</b>	0.33	<b>0.46</b>	0.67	<b>0.46</b>	0.58	<b>0.77</b>	0.87	<b>1.77</b>	0.76

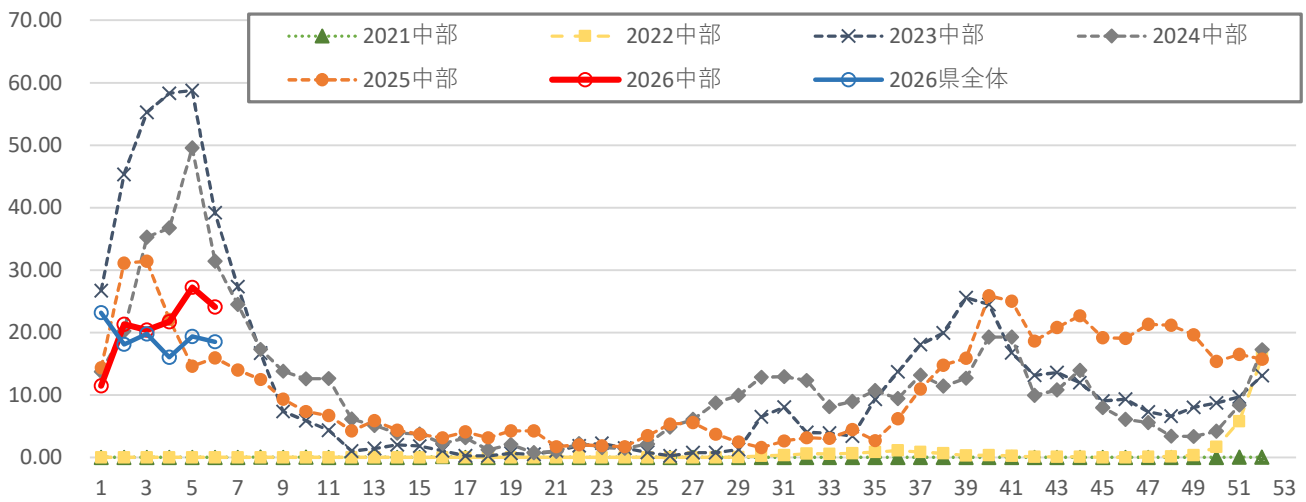
警報

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

