

## 中部保健所管内 感染症発生動向調査情報

2024/4/8

~

2024/4/14

|         |      |      |  |       |    |
|---------|------|------|--|-------|----|
| 発令中の注意報 | 県全体  | <警報> | なし                                     | <注意報> | なし |
|         | 各保健所 | 警報   | 中部保健所：なし<br>八重山保健所：咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 |       |    |
|         |      | 注意報  | 中部保健所：なし                               |       |    |

・現在、中部保健所管内に注意報・警報は出ていません。

『国内で麻しん(はしか)の感染事例が報告されています!』

今般、海外において、麻しん(はしか)の流行が報告されており、国内においても、既に海外からの持ち込み症例がきっかけと考えられる事例報告もあり、今後、海外からの持ち込みや国内での感染拡大が懸念されています。

【感染経路】 空気感染、飛沫感染、接触感染

【症状】

感染すると約10日後に発熱や咳、鼻水などの風邪のような症状(カタル症状)が現れます。2～3日熱が続いた後、39℃以上の高熱と発疹が出現するといわれています。

【予防方法】

麻しんは予防接種で防げる病気であり、**予防接種は最も有効な予防方法**です!!麻しん風しん混合ワクチン(MRワクチン)は、『**2回**』接種することで十分な免疫を獲得することができ、麻しん(はしか)・風しんを予防することができます。定期接種対象者(1歳児、小学校入学前1年間の幼児)は、予防接種が済んでいるか確認し、未接種の場合は早めに予防接種を受けましょう。

詳しくは[こちら](#)をご覧ください。

■ 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                 | 7   | 0    |
| 3類 | 腸管出血性大腸菌感染症        | 1   | 0    |
| 4類 | なし                 |     |      |
| 5類 | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 1   | 1    |
|    | 急性弛緩性麻痺            | 1   | 0    |
|    | ジアルジア症             | 1   | 0    |
|    | 侵襲性肺炎球菌感染症         | 1   | 0    |
|    | 梅毒                 | 4   | 2    |

■ 感染症の定点当たり報告数

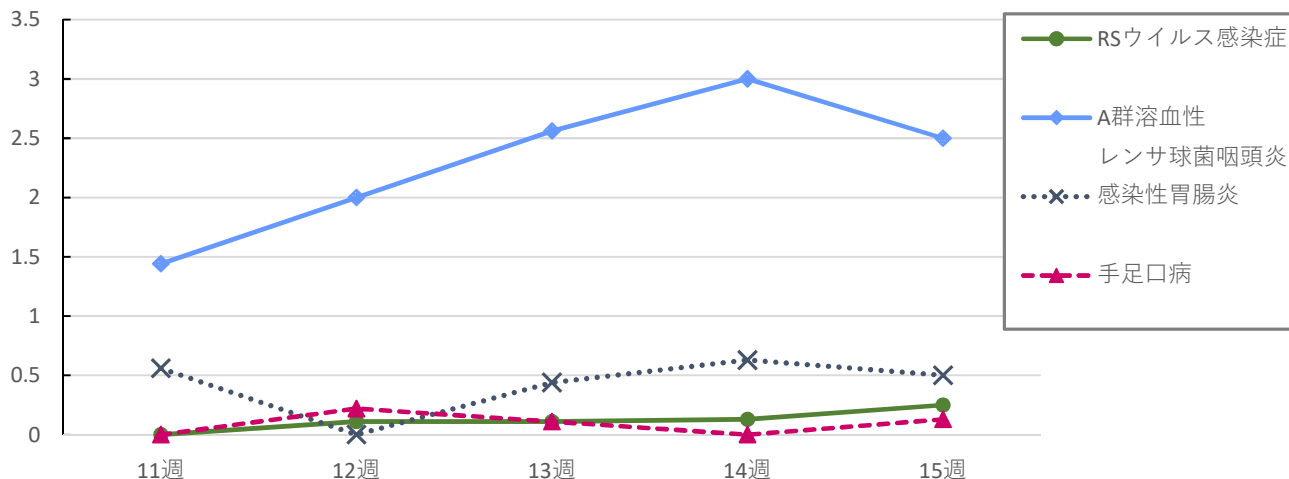
※直近5週間で報告された感染症のみ

|               | 11週          |       | 12週         |       | 13週         |      | 14週         |      | 15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>12.63</b> | 13.41 | <b>6.13</b> | 10.41 | <b>5.13</b> | 8.57 | <b>3.87</b> | 5.42 | <b>3.73</b> | 3.81 |
| RSウイルス感染症     | <b>0</b>     | 0.26  | <b>0.11</b> | 0.13  | <b>0.11</b> | 0.06 | <b>0.13</b> | 0.2  | <b>0.25</b> | 0.83 |
| 咽頭結膜熱         | <b>0.11</b>  | 0.29  | <b>0.33</b> | 1.35  | <b>0.11</b> | 1.39 | <b>0.38</b> | 0.67 | <b>0.13</b> | 0.9  |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | <b>1.44</b>  | 5.68  | <b>2</b>    | 3.45  | <b>2.56</b> | 3.81 | <b>3</b>    | 3.27 | <b>2.5</b>  | 3.13 |
| 感染性胃腸炎        | <b>0.56</b>  | 2.61  | <b>0</b>    | 2.1   | <b>0.44</b> | 1.26 | <b>0.63</b> | 2.2  | <b>0.5</b>  | 2    |
| 水痘            | <b>0</b>     | 0.23  | <b>0</b>    | 0.26  | <b>0.11</b> | 0.29 | <b>0</b>    | 0.37 | <b>0.25</b> | 0.4  |
| 手足口病          | <b>0</b>     | 0.35  | <b>0.22</b> | 0.13  | <b>0.11</b> | 0.06 | <b>0</b>    | 0.17 | <b>0.13</b> | 0.43 |
| 突発性発疹         | <b>0.11</b>  | 0.13  | <b>0</b>    | 0.1   | <b>0.11</b> | 0.19 | <b>0.13</b> | 0.13 | <b>0.38</b> | 0.1  |
| ヘルパンギーナ       | <b>0</b>     | 0     | <b>0</b>    | 0.13  | <b>0</b>    | 0.1  | <b>0</b>    | 0.07 | <b>0.13</b> | 0.13 |
| 流行性耳下腺炎       | <b>0.11</b>  | 0.03  | <b>0.11</b> | 0.06  | <b>0</b>    | 0    | <b>0.13</b> | 0.1  | <b>0</b>    | 0.07 |
| 流行性角結膜炎       | <b>0</b>     | 0.88  | <b>0</b>    | 1.88  | <b>0</b>    | 1.5  | <b>0</b>    | 1.75 | <b>0</b>    | 1.88 |
| 細菌性髄膜炎（真菌性含む） | <b>0.5</b>   | 0.29  | <b>0</b>    | 0     | <b>0</b>    | 0    | <b>0</b>    | 0    | <b>0</b>    | 0    |
| マイコプラズマ肺炎     | <b>2</b>     | 1     | <b>0</b>    | 0.71  | <b>0.5</b>  | 0.71 | <b>0</b>    | 0.57 | <b>1.5</b>  | 1.29 |
| COVID-19      | <b>3.63</b>  | 5.72  | <b>3.94</b> | 5.2   | <b>5.81</b> | 5.74 | <b>4.27</b> | 4.58 | <b>4.87</b> | 5.4  |

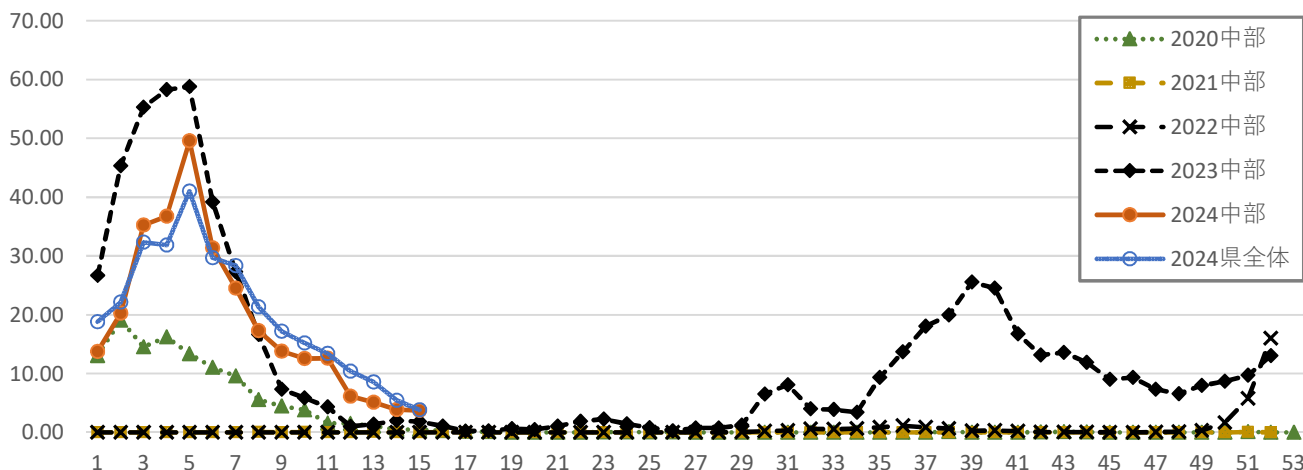
警報

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

