

2022年 第19週 (5月9日～5月15日)の感染症発生動向調査情報

<今週の内容>

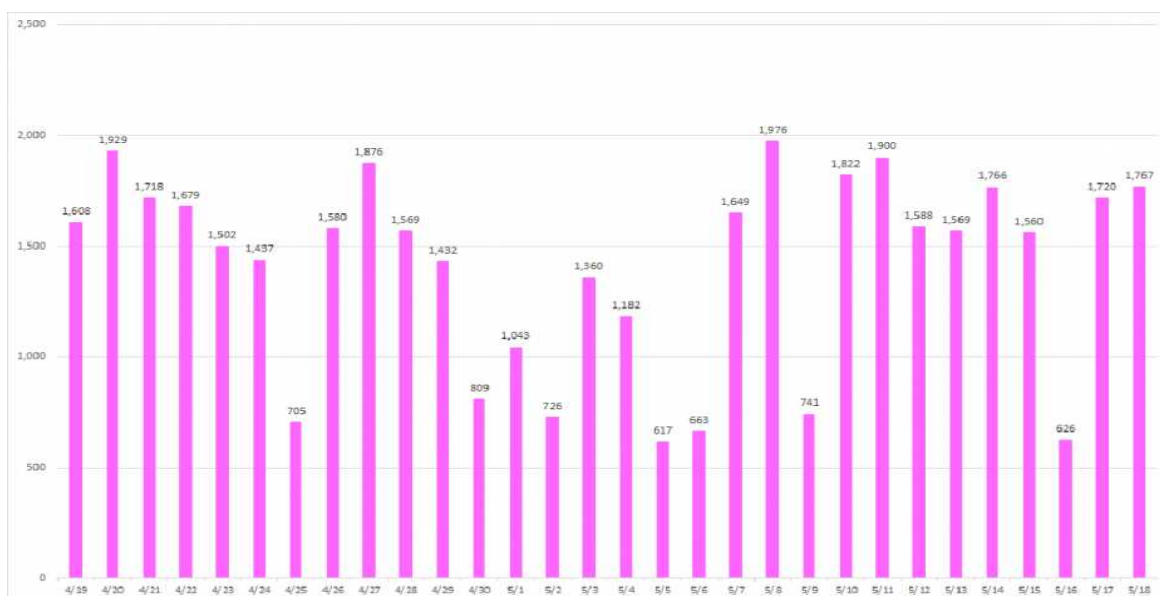
- 1 新型コロナウイルス感染症について
- 2 管内の発生状況（新型コロナ以外のもの）
- 3 ダニ媒介感染症にご注意ください

1 新型コロナウイルス感染症について

兵庫県内では19日現在、新型コロナウイルスの1日の感染者は1655人で前日を下回っています。重症者は18日の時点で5人となっています。県内で感染した人は合わせて41万906人となりました。管内での発生は、第18週に60人、第19週に56人で重症者はありません。

引き続きマスクの着用、手洗い、換気、3密の回避など基本的な感染対策をお願いします。

▼兵庫県における直近1ヶ月の感染者数の推移（直近1ヶ月）※疑似症患者を含む



●兵庫県の新型コロナウイルスに感染した患者の発生状況

https://web.pref.hyogo.lg.jp/kk03/corona_hasseijyokyo.html

<新型コロナウイルス感染症に関する相談窓口及び発熱等受診・相談センター>

| 時間 | 機関 | 電話番号 |
|---------------|------------------|--------------|
| 平日 9:00～17:30 | 朝来健康福祉事務所 | 079-672-0555 |
| 平日・休日 24時間 | 新型コロナ健康相談コールセンター | 078-362-9980 |

<新型コロナウイルス感染症に関する情報>

以下のホームページ等で、随時更新されていますのでご覧ください。

●厚生労働省 新型コロナウイルス感染症について

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html

●国立感染症研究所 新型コロナウイルスに関連する情報

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc/2482-corona/9305-corona.html>

2 管内の発生状況（新型コロナ以外のもの）

1) 管内の全数把握感染症（すべての医療機関から報告を求める感染症）

第19週は報告はありませんでした。

2) 定点把握感染症（指定された医療機関から報告を求める感染症）

(2022年19週) ※定当：定点当たり患者数

| インフルエンザ | | RSウイルス感染症 | | 咽頭結膜熱 | | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | | 感染性胃腸炎 | | 水痘 | | 手足口病 | | 伝染性紅斑 | | 突発性発疹 | |
|---------|----|-----------|----|-------|----|---------------|----|--------|-----|----|-----|------|----|-------|----|-------|----|
| 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 7 | 3.5 | 1 | 0.5 | - | - | - | - | - | - |

| ヘルパンギーナ | | 流行性耳下腺炎 | | 急性出血性結膜炎 | | 流行性角結膜炎 | | 細菌性髄膜炎 | | 無菌性髄膜炎 | | マイコプラズマ肺炎 | | クラミジア肺炎 | | 感染性胃腸炎4(ロタウイルス) | |
|---------|----|---------|----|----------|----|---------|----|--------|----|--------|----|-----------|----|---------|----|-----------------|----|
| 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 | 報告 | 定当 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

3 ダニ媒介感染症にご注意ください

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って起こる感染症のことです。主なダニ媒介感染症に重症熱性血小板減少症候群（SFTS）、日本紅斑熱、つつが虫病があります。人が野外作業や農作業、レジャー等で、これらのダニの生息場所に立ち入ると、ダニに咬まれることがありますので、ダニに咬まれないようにすることが大切です

マダニ対策、今できること（国立感染症研究所）

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/sfts/2287-ent/3964-madanitaisaku.html>

マダニに注意！ダニ媒介感染症について（兵庫県ホームページ）

<http://web.pref.hyogo.lg.jp/kf16/sfts.html>