



岐阜県感染症発生動向調査週報

Gifu Infectious Diseases Weekly Report

平成 31 年 4 月 19 日 岐阜県感染症情報センター（岐阜県保健環境研究所）

2019 年第 15 週

(4/8~4/14)

- インフルエンザの流行は終息に向かっていますが、一部の地域で患者報告が多くなっています。
- 伝染性紅斑は、県内の広い地域で引き続き患者が報告されています。→トピックス
- ロタウイルスによる感染性胃腸炎（基幹定点）の患者報告が多くなっています。

■ 定点把握対象疾患の発生動向（インフルエンザ 定点:87 か所、小児科定点:53 か所、眼科定点:11 か所、基幹定点:5 か所）

● 警報・注意報レベルの保健所がある疾患

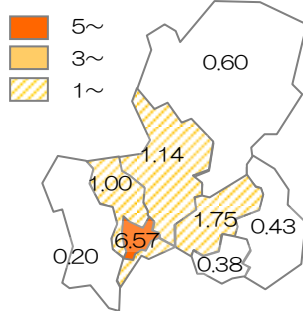
レベル	疾患名	基準	該当保健所（定点当たり報告数）
警報レベル	なし	—	
注意報レベル	なし	—	

※定点当たり報告数が一定の基準を超えた場合、保健所単位で「警報・注意報レベル」を発信しています。

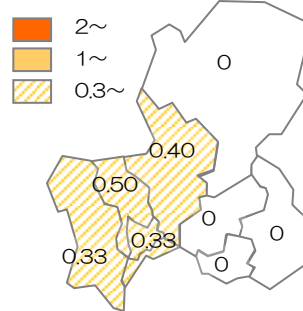
警報レベルは大きな流行が発生または継続していると疑われることを、注意報レベルは流行の発生前であれば今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性が高いこと、流行の発生後であれば流行が継続していると疑われることを指します。

● 注意したい感染症の保健所別流行状況（地図中の数値は定点当たり報告数）

<インフルエンザ>

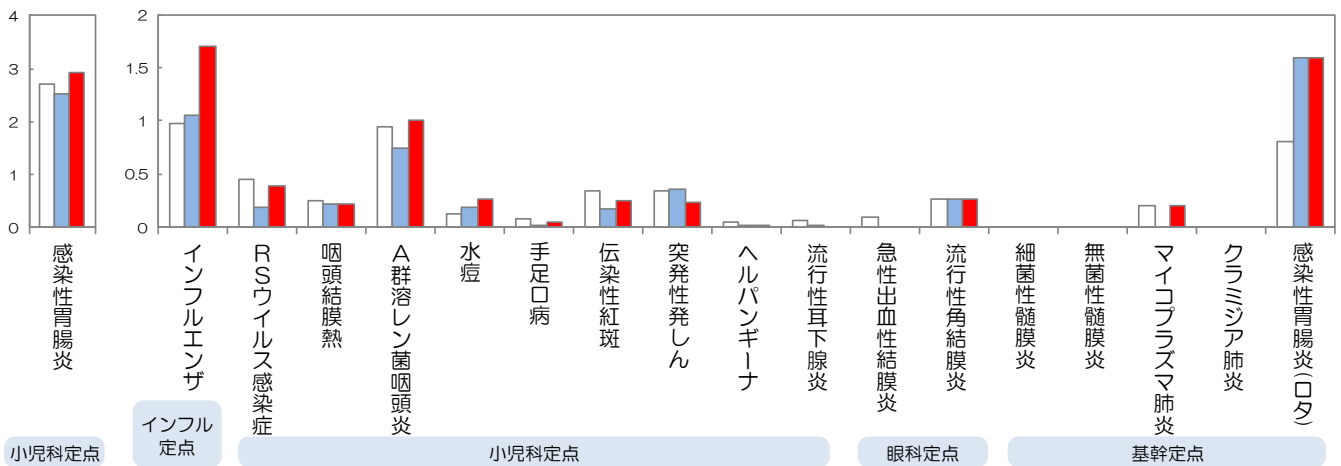


<伝染性紅斑>



● 直近3週の推移

□ 前々週 □ 前週 ■ 今週（縦軸は定点当たり報告数）



■ 全数把握対象疾患の発生動向

● 今週届出分

- 1 類感染症：なし
- 2 類感染症：結核 10 例
- 3 類感染症：なし
- 4 類感染症：A 型肝炎 1 例
- 5 類感染症：後天性免疫不全症候群 1 例、
侵襲性肺炎球菌感染症 2 例、梅毒 1 例、
百日咳 3 例

全国情報は国立感染症研究所感染症疫学センターの HP をご覧ください。

感染症発生動向調査週報 (IDWR) <https://www.niid.go.jp/niid/ja/idwr.html>

■ トピックス

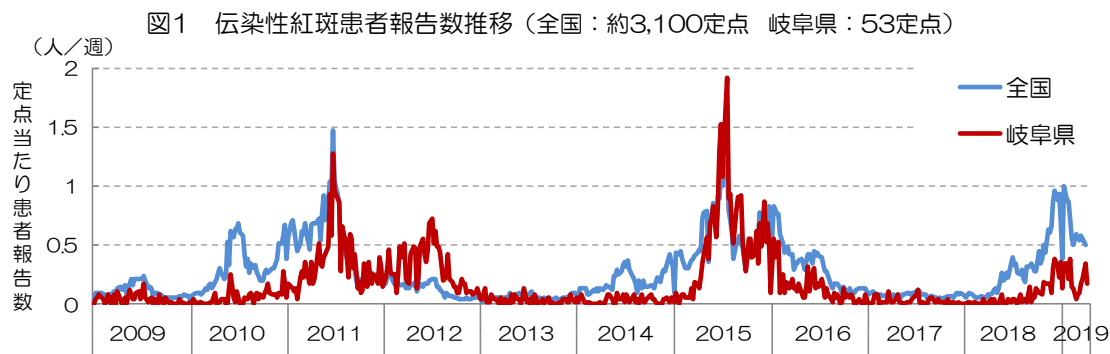
● 伝染性紅斑

◇ 昨年秋から患者報告数が増加しています

伝染性紅斑は、国内では4～6年ごとに大きな流行をくり返しており、直近では2015年に全国および県内で流行がみられました。

昨年夏ごろから全国的に患者報告数の増加がみられており、県内でも秋ごろから現在にかけて患者の報告が続いています（図1）。また、患者は4～5歳を中心に幅広い年齢層で報告されています（図2）。

過去の傾向から、患者報告数はさらに増加し、流行がしばらく続くものと予想されますので、引き続き動向に注目していく必要があります。

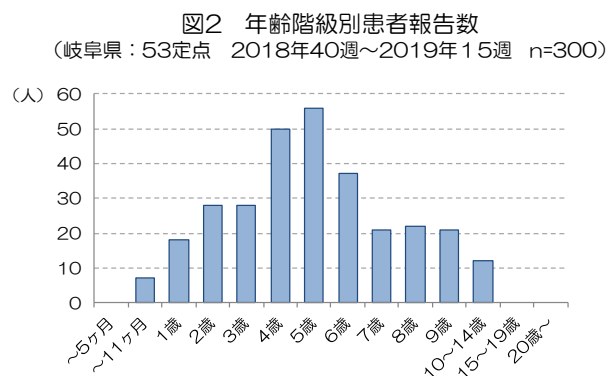


◇ 妊婦の方は感染に注意が必要です

伝染性紅斑は、ヒトパルボウイルス B19 による感染症で、小児に好発し、両頬の紅斑を特徴とする疾患です。伝染性紅斑は一般的に予後良好な疾患ですが、ヒトパルボウイルス B19 は他にも多彩な症状を引き起こすことがあり、妊婦が感染すると、胎児の異常（胎児水腫）や流産を起こすことがあります。そのため、妊婦の方、特にお子さんのいる家庭や、子どもとの接触機会が多い職業の方は感染に注意が必要です。

伝染性紅斑は、頬の紅斑が出現する1週間～10日ほど前に前駆症状として感冒様症状が現れることがあり、この時期にウイルス血症をおこし、ウイルスの排泄量が最大になるとされています。その後、特徴的な紅斑が現れた時点では、すでにウイルスの排泄はほとんどなく、周囲への感染性はほぼないと考えられています。

ヒトパルボウイルス B19 の感染経路は飛沫感染または接触感染です。感染性のある時期が症状出現前であることなどから、感染対策は容易ではありませんが、手洗いの励行や咳エチケットなど、基本的な感染予防対策が重要です。妊婦の方はもちろん、妊婦の周囲の人々も日ごろの予防対策を心がけましょう。



○ 感染症法における取扱い

伝染性紅斑は、感染症法において5類感染症定点把握対象疾患に定められており、全国約3,100か所（岐阜県53か所）の小児科定点から毎週報告がなされています。

届出基準・様式はこちらをご覧ください。（保健医療課 HP）

http://www.pref.gifu.lg.jp/kodomo/kenko/kansensho/11223/kansenshouhou-ki_jun.html

岐阜県感染症情報センターHP

<http://www.pref.gifu.lg.jp/kodomo/kenko/kansensho/kansensyo/>