



岐阜県感染症発生動向調査週報

Gifu Infectious Diseases Weekly Report

平成 30 年 12 月 7 日 岐阜県感染症情報センター（岐阜県保健環境研究所）

2018 年第 48 週

(11/26~12/2)

- インフルエンザの患者報告数は徐々に増加しており、特に岐阜市保健所管内で多くなっています。
- 感染性胃腸炎は増加が続いており、特に岐阜地区で患者の報告が多くなっています。
- 伝染性紅斑は、岐阜・西濃地区を中心に患者が報告されています。全国的にも患者が増加傾向にあり、動向に注意が必要です。→トピックス

■ 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

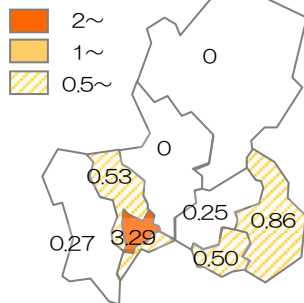
レベル	疾患名	基準	該当保健所（定点当たり報告数）
警報レベル	なし	—	—
注意報レベル	なし	—	—

※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。

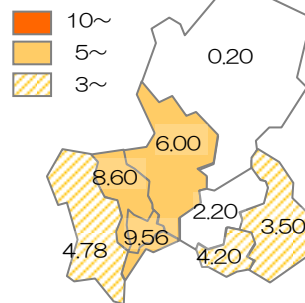
警報レベルは大きな流行が発生または継続していると疑われることを、注意報レベルは流行の発生前であれば今後 4 週間以内に大きな流行が発生する可能性が高いこと、流行の発生後であれば流行が継続していると疑われることを指します。

● 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）

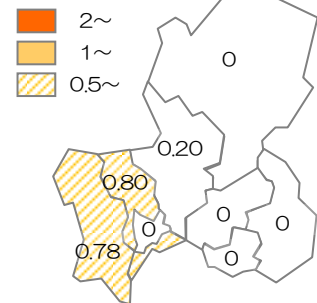
<インフルエンザ>



<感染性胃腸炎>

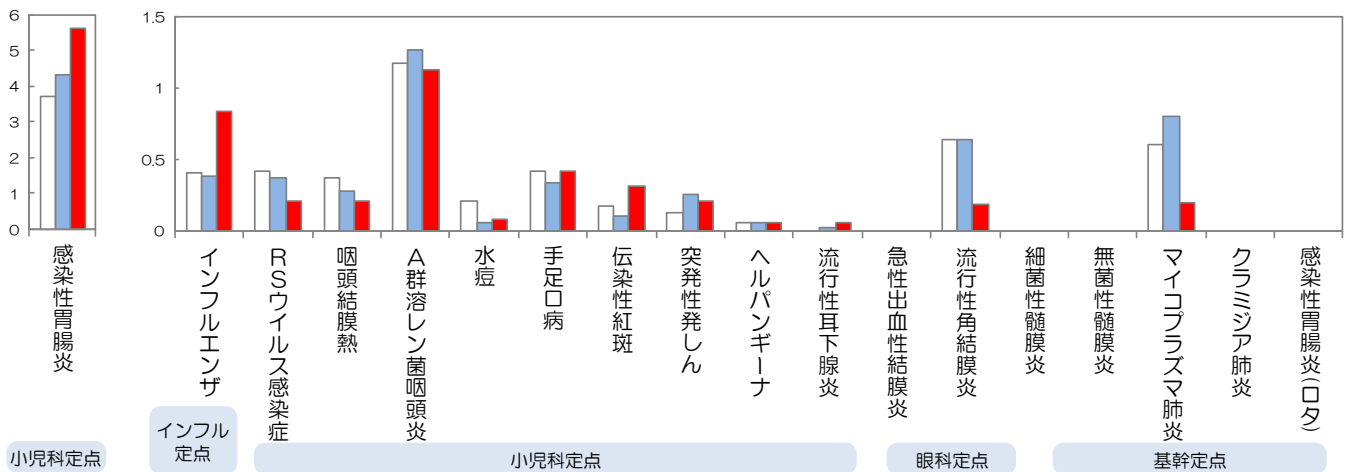


<伝染性紅斑>



● 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：つつが虫病 1 例、レジオネラ症 1 例
- 5 類感染症：アメーバ赤痢 1 例、侵襲性肺炎球菌感染症 2 例、百日咳 1 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

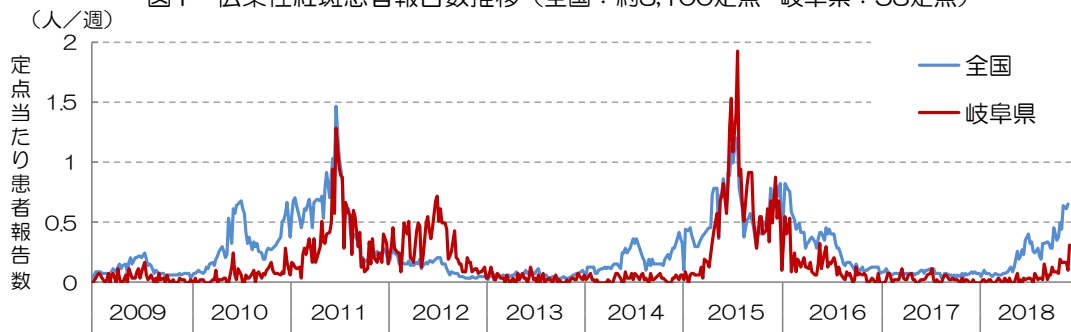
◇ 全国的に増加傾向にあります

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。

今年に入り、6月頃から全国的に患者報告数の増加がみられており、県内においても8月下旬から患者の報告がみられるようになりました(図1)。第48週時点で、岐阜地区、西濃地区で患者の報告が増えています。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)。

今後、さらに患者が増えることが予想され、動向に注意が必要です。

図1 伝染性紅斑患者報告数推移(全国:約3,100定点 岐阜県:53定点)

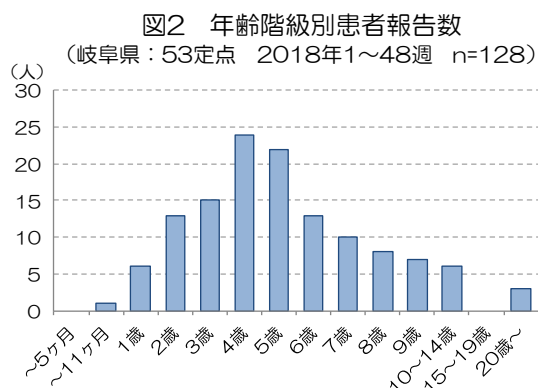


◇ 妊婦の方は感染に注意が必要です

伝染性紅斑は、ヒトパルボウイルス B19 による感染症で、両頬の紅斑を特徴とする小児に好発する疾患です。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、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妊婦の方は感染に注意が必要です。

伝染性紅斑は、頬の紅斑や発疹が出現する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、特徴的な発疹が現れた時点では、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。したがって、患者報告数の増加傾向を認識することが重要です。

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、流行期には、手洗いを励行する、妊婦の方は感冒様症状のある人に近づくことを避ける、感冒様症状のある人はマスクを着用し咳エチケットを徹底するなど、基本的な感染予防対策を心がけることが大切です。



○ 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-kijun.html>

岐阜県感染症情報センターHP

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