



# 岐阜県感染症発生動向調査週報

Gifu Infectious Diseases Weekly Report

平成 29 年 11 月 17 日 岐阜県感染症情報センター（岐阜県保健環境研究所）

2017 年第 45 週

(11/6~11/12)

- 感染性胃腸炎が増加傾向にあります。→トピックス
- 水痘が、恵那保健所管内で多数報告されています。
- 流行性耳下腺炎は、飛騨保健所管内で患者の報告が続いています。

## ■ 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

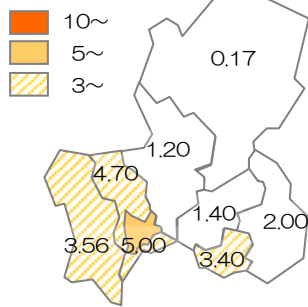
レベル	疾患名	基準	該当保健所（定点当たり報告数）
警報レベル	なし		—
注意報レベル	なし		—

※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。

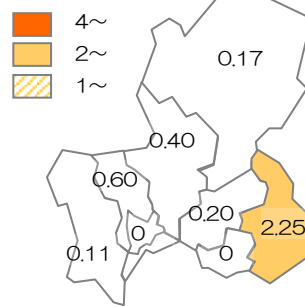
警報レベルは大きな流行が発生または継続していると疑われることを、注意報レベルは流行の発生前であれば今後 4 週間以内に大きな流行が発生する可能性が高いこと、流行の発生後であれば流行が継続していると疑われることを指します。

### ● 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）

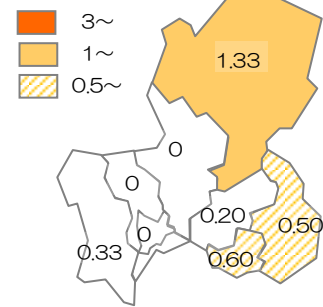
#### <感染性胃腸炎>



#### <水痘>

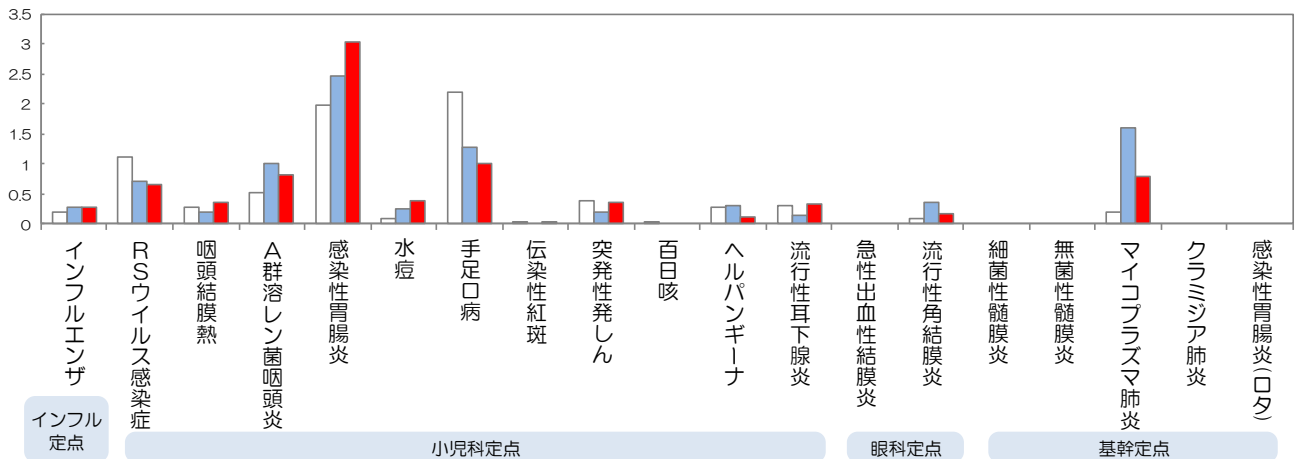


#### <流行性耳下腺炎>



### ● 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 2 例
- 3 類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 3 例
- 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：侵襲性肺炎球菌感染症 1 例、梅毒 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

### ● 感染性胃腸炎

#### ◇ 県内で患者が増加傾向にあります

感染性胃腸炎には、様々な病原体によるものが含まれるため、年間を通じて患者が報告されますが、晩秋から春にかけてはウイルス性、特にノロウイルスによる患者が増加します。

感染性胃腸炎の患者報告数は、例年、12月に最も増加し、特に昨年は全国的にピークの高い大きな流行となりました。

今年も、11月に入り患者報告数の増加傾向がみられており、11月16日には、県内に「ノロウイルス食中毒注意報」も発令されています。

今後、患者数が急激に増加することも考えられますので、動向に注意し予防対策に努める必要があります。

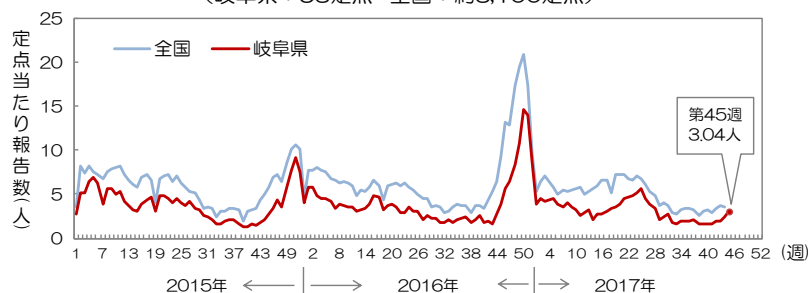
#### ◇ 手洗いを徹底し、汚染物は適切な処理を

ノロウイルスの感染経路は口からウイルスを取り込むことによる経口感染です。感染者の便や吐物に含まれるウイルスが感染源となり、人の手や、食品を介して感染します。

また、比較的狭い空間では、吐物や便などに含まれるウイルスが空気中に拡散し、それを吸い込むことによる塵埃感染を起こすこともあります。

感染防止対策としては、手洗いが重要です。食品取扱者を介してウイルスに汚染された食品を原因とする食中毒事例も多いことから、食品の取り扱いに際して入念な手洗いをを行うなど、食品衛生上の対策も重要となります。また、吐物など、ウイルスを含む汚染物の処理にも注意が必要です。ノロウイルスの失活には、次亜塩素酸ナトリウムによる消毒か、85℃以上で1分以上の加熱が必要となります。

感染性胃腸炎患者報告数推移  
(岐阜県：53定点 全国：約3,100定点)



#### ○ 感染性胃腸炎とは

様々な細菌、ウイルス、寄生虫などの病原体を原因とする胃腸炎の総称です。

ノロウイルスの場合、潜伏期間は24～48時間で、主症状は吐き気、嘔吐、下痢、腹痛であり、発熱は軽度です。通常、1～2日で治癒し、後遺症もありますが、乳幼児や高齢者などは、嘔吐や下痢による脱水や吐物による窒息に注意する必要があります。

#### ○ 感染症法における取扱い

感染性胃腸炎は、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・届出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/>