

週報①

広島市医師会臨床検査センター受託分 感染性胃腸炎検出状況(腸管病原菌含)

| 検出菌 ウイルス | 2020年 | | | | | | | | | | | | 2021年 | | |
|-----------------|-------|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----------|------------|------------|
| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 ~3日 | 1月 ~10日 | 1月 ~17日 |
| カンピロバクター | 42 | 46 | 55 | 54 | 92 | 177 | 241 | 189 | 97 | 132 | 148 | 125 | 10 | 22 (27) | 26 |
| 病原性大腸菌 | 22 | 34 | 39 | 30 | 24 | 63 | 60 | 76 | 52 | 42 | 41 | 52 | 2 | 9 (13) | 4 |
| 腸管出血性大腸菌 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| サルモネラ | 4 | 1 | 2 | 4 | 10 | 7 | 14 | 29 | 16 | 10 | 10 | 3 | 0 | 1 | 2 |
| 黄色ブドウ球菌 MSSA | 6 | 20 | 11 | 3 | 9 | 15 | 15 | 20 | 13 | 17 | 18 | 12 | 2 | 1 | 5 |
| 黄色ブドウ球菌 MRSA | 10 | 11 | 17 | 8 | 14 | 14 | 11 | 17 | 9 | 10 | 11 | 9 | 0 | 4 | 4 |
| 腸炎ビブリオ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ロタウイルス | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アデノウイルス | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ノロウイルス | 10 | 14 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 |

* ()は前回集計後に新たに検出された件数を含めて表示しています。

週報②

広島県感染症・疾病管理センター(ひろしまCDC) 感染症週報

令和3年第2週(1月11日~1月17日)

2 一類・二類・三類・四類感染症及び全数把握五類感染症発生状況

| 類別 | 報告数 | 疾患名 | 計 | 西部 | 西部東 | 東部 | 北部 | 広島市 | 呉市 | 福山市 |
|----|-----|--------------|-----|----|-----|----|----|-----|----|-----|
| 一類 | 0 | 発生なし | 0 | | | | | | | |
| 二類 | 2 | 結核 | 2 | | | 1 | | 1 | | |
| 三類 | 1 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 1 | | | | | | | 1 |
| 四類 | 0 | 発生なし | 0 | | | | | | | |
| 五類 | 3 | アメーバ赤痢 | 1 | | | | | | | 1 |
| | | 後天性免疫不全症候群 | 1 | | | | | | | 1 |
| | | 水痘 | 1 | | 1 | | | | | |
| | | 梅毒 | 1 | | | | | | 1 | |
| 指定 | 297 | 新型コロナウイルス感染症 | 297 | 25 | 22 | 10 | 20 | 162 | 21 | 37 |

注) 西部…大竹市、廿日市市、府中町、湯田町、熊野町、坂町、安芸高田市、安芸太田町、北広島町、江田島市 西部東…竹原市、東広島市、大崎上島町
東部…三原市、尾道市、世羅町、府中市、神石高原町 北部…三次市、庄原市

● 詳しい流行状況は、広島県感染症・疾病管理センターのホームページをご覧ください。 <http://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/hcdc/>

1. 新型コロナウイルス感染症

第2週に合計162件の報告がありました。感染者数は減少傾向で推移していますが、再び感染の急拡大が起こる可能性があり、いまだ予断を許さない状況が続いています。

新規感染者を確実に減少させ、低い水準にとどまる状態を目指して、広島市では、広島県と連携し、1月18日(月)から2月7日(日)までを第2次集中対策期間として、感染拡大防止対策を実施しています。

第2次 新型コロナ感染拡大防止集中対策の主な内容

- ・基本的な感染防止対策の徹底要請(「3密」の回避、健康管理、マスク着用、手洗い、換気や室内の保湿など)
- ・人と人との接触機会の低減要請(外出機会の半減、出勤者の7割削減(目標))
- ・飲食店等における営業時間を5時～20時、酒類提供時間を11時～19時に短縮を要請
- ・他地域への移動の自粛要請
- ・感染者の早期発見やクラスター対策の強化



※詳細については、下記ホームページからご確認ください。

- ・広島県ホームページ
- 「第2次 新型コロナ感染拡大防止集中対策【令和3年1月18日～2月7日】」
- <https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/2019-ncov/stop-infection-hiroshima-2.html>

2. 感染性胃腸炎

定点当たり2.46人の報告があり、前週(2.13人)と比べてやや増加しました。報告数は例年同時期と比べて少なく推移していますが、1月12日には広島県内でノロウイルスによる感染性胃腸炎の集団発生が1件報告されています。こまめな手洗い、便・吐物の適切な処理など感染予防対策を徹底しましょう。

■定点把握感染症報告状況(週報対象)

| 定点種別 | 疾患名 | 報告数 | 定点当たり | 平均(注) 過去5年間 | 発生記号 | 定点種別 | 疾患名 | 報告数 | 定点当たり | 平均(注) 過去5年間 | 発生記号 | 急増減 | | 前週と比較しておおむね 1:2以上の増減 |
|------|---------------|-----|-------|----------------|------|------|------------------|-----|-------|----------------|------|-----|----|-----------------------------|
| | | | | | | | | | | | | 急増 | 急減 | |
| フィレン | インフルエンザ | - | - | 15.61 | | 小児科 | 流行性耳下腺炎 | - | - | 0.32 | | 急増 | 急減 | 前週と比較しておおむね 1:1.5～2の増減 |
| 小児科 | 咽頭結膜熱 | 3 | 0.13 | 0.40 | | 眼科 | RSウイルス感染症 | - | - | 0.40 | | 増減 | 急増 | 前週と比較しておおむね 1:1.1～1.5の増減 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 8 | 0.33 | 2.07 | | 眼科 | 急性出血性結膜炎 | - | - | 0.08 | | 増減 | 急増 | 前週と比較しておおむね 1:1.1～1.5の増減 |
| | 感染性胃腸炎 | 59 | 2.46 | 7.06 | | 眼科 | 流行性角結膜炎 | - | - | 0.53 | | 増減 | 急増 | 前週と比較しておおむね 1:1.1～1.5の増減 |
| | 水痘 | 5 | 0.21 | 0.70 | | 眼科 | 細菌性髄膜炎 | - | - | 0.03 | | 増減 | 急増 | 前週と比較しておおむね 1:1.1～1.5の増減 |
| | 手足口病 | 1 | 0.04 | 0.11 | | 眼科 | 無菌性髄膜炎 | - | - | - | | 増減 | 急増 | 前週と比較しておおむね 1:1.1～1.5の増減 |
| | 伝染性紅斑 | 1 | 0.04 | 0.59 | | 眼科 | マイコプラズマ肺炎 | - | - | 0.20 | | 増減 | 急増 | 前週と比較しておおむね 1:1.1～1.5の増減 |
| | 突発性発しん | 7 | 0.29 | 0.31 | | 眼科 | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | - | - | - | | 増減 | 急増 | 前週と比較しておおむね 1:1.1～1.5の増減 |
| | ヘルパンギーナ | 2 | 0.08 | 0.02 | | 眼科 | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | - | - | 0.09 | | 増減 | 急増 | 前週と比較しておおむね 1:1.1～1.5の増減 |
| | | | | | | 基幹 | | | | | | 横ばい | 急増 | ほとんど増減なし |

報告数が少数の場合などは、発生記号を記載していません。

| | |
|--------------------------|----|
| インフルエンザ定点数 (小児科定点を含む) | 37 |
| 小児科定点数 | 24 |
| 眼科定点数 | 8 |
| 基幹定点数 | 7 |

(注)過去5年間の同時期平均(定点当たり)

■全数把握感染症報告状況(新型コロナウイルス感染症を除く)

| 類型 | 疾患名 | 報告数 | 累計 | 備考 |
|----|-----|-----|----|------|
| 2 | 結核 | 1 | 3 | 70歳代 |