

## 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<br>ウイルス     | 2021年 |    |     |     |     |     |     |    |    |     |     |     | 2022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    | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月<br>~5日 | 6月<br>~12日 | 6月<br>~19日 | 6月<br>~26日 | 7月<br>~3日 | 7月<br>~10日 | 7月<br>~17日 | 7月<br>~24日 | 7月<br>~31日 | 8月<br>~7日 | 8月<br>~14日 | 8月<br>~21日 |
| カンピロバクター        | 114   | 65 | 137 | 114 | 169 | 115 | 122 | 85 | 45 | 63  | 84  | 78  | 76    | 34 | 43 | 69 | 64 | 14        | 12         | 38         | 35         | 36        | 30         | 21         | 7          | 5          | 7         | 7<br>(8)   | 15         |
| 病原性大腸菌          | 39    | 25 | 52  | 61  | 55  | 64  | 63  | 45 | 42 | 102 | 62  | 44  | 29    | 41 | 37 | 62 | 88 | 24        | 24         | 27         | 15         | 4         | 9          | 5          | 7          | 5          | 12        | 7<br>(10)  | 11         |
| 腸管出血性大腸菌        | 1     | 0  | 0   | 0   | 1   | 2   | 3   | 2  | 0  | 3   | 2   | 0   | 0     | 0  | 0  | 0  | 1  | 0         | 0          | 1          | 0          | 1         | 0          | 4          | 2          | 3          | 0         | 0          | 0          |
| サルモネラ           | 6     | 5  | 3   | 1   | 5   | 8   | 10  | 23 | 9  | 25  | 7   | 4   | 4     | 3  | 7  | 5  | 5  | 2         | 0          | 1          | 0          | 3         | 2          | 1          | 4          | 6          | 4         | 0          | 2          |
| 黄色ブドウ球菌<br>MSSA | 14    | 16 | 33  | 19  | 39  | 25  | 17  | 15 | 20 | 26  | 21  | 12  | 35    | 12 | 25 | 20 | 32 | 4         | 2          | 8          | 8          | 5         | 7          | 4          | 3          | 7          | 7         | 3          | 4          |
| 黄色ブドウ球菌<br>MRSA | 10    | 10 | 15  | 25  | 31  | 13  | 14  | 19 | 10 | 18  | 8   | 18  | 19    | 10 | 9  | 19 | 28 | 3         | 2          | 2          | 1          | 3         | 6          | 4          | 1          | 3          | 5         | 2<br>(3)   | 5          |
| 腸炎ビブリオ          | 0     | 0  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0  | 0  | 0   | 0   | 0   | 0     | 0  | 0  | 1  | 0  | 0         | 0          | 0          | 0          | 0         | 0          | 0          | 0          | 0          | 0         | 0          | 0          |
| その他             | 0     | 2  | 1   | 3   | 4   | 4   | 0   | 4  | 5  | 3   | 3   | 3   | 3     | 0  | 0  | 0  | 1  | 1         | 0          | 0          | 2          | 1         | 0          | 1          | 1          | 1          | 0         | 0          | 0          |
| ロタウイルス          | 0     | 0  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0  | 0  | 0   | 0   | 2   | 0     | 0  | 0  | 0  | 0  | 0         | 0          | 0          | 0          | 0         | 0          | 0          | 0          | 0          | 0         | 0          | 0          |
| アデノウイルス         | 0     | 0  | 0   | 0   | 0   | 2   | 0   | 0  | 0  | 0   | 0   | 1   | 0     | 0  | 0  | 0  | 0  | 1         | 0          | 0          | 0          | 2         | 0          | 0          | 1          | 2          | 1         | 5          | 1          |
| ノロウイルス          | 4     | 5  | 6   | 11  | 13  | 9   | 0   | 0  | 0  | 0   | 0   | 2   | 4     | 0  | 7  | 2  | 0  | 0         | 0          | 0          | 0          | 0         | 1          | 0          | 0          | 0          | 0         | 0          | 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4年第33週(8月15日~8月21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                | 0      | 結核              | 0      |       |       |       |     |        |       |       |
| 三類                | 1      | 腸管出血性大腸菌感染症     | 1      |       | 1     |       |     |        |       |       |
| 四類                | 4      | 日本紅斑熱           | 3      |       |       | 1     |     | 1      | 1     |       |
|                   |        | レジオネラ症          | 1      |       |       |       |     | 1      |       |       |
| 五類                | 10     | アメーバ赤痢          | 1      |       | 1     |       |     |        |       |       |
|                   |        | カルバペネム耐性腸内細菌感染症 | 2      |       |       |       |     |        |       | 2     |
|                   |        | 後天性免疫不全症候群      | 1      |       |       |       |     | 1      |       |       |
|                   |        | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 1      |       |       |       |     | 1      |       |       |
|                   |        | 梅毒              | 6      |       |       | 2     |     | 2      |       | 2     |
| 新型インフルエンザ<br>等感染症 | 41,968 | 新型コロナウイルス感染症    | 41,968 | 4,735 | 3,140 | 4,334 | 926 | 18,508 | 3,331 | 6,994 |

注) 西部…大竹市、廿日市市、府中町、海田町、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33週に18,508件の報告がありました。これまでで最も高い感染レベルを更新し続けています。これ以上の感染拡大を防止するため、一人一人が基本的な感染予防対策を徹底することが大切です。

2 レジオネラ症

今年の累計は25件となり、これまでで最多の2018年と同様のペースで報告されています。

レジオネラ症は、河川や土壌など自然界に生息するレジオネラ菌の吸入などによって感染し、肺炎などを発症します。

感染を予防するためには、不衛生な場所でのエアロゾル(細かい水のしぶき)の吸入を避けるとともに、感染源となる可能性のある設備(循環式浴槽、加湿器、冷却塔など)の衛生管理を適切に行い、レジオネラ菌の増殖を防ぐことが重要です。



3 後天性免疫不全症候群

今年の累計は6件となりました。感染の可能性のある方や不安をお持ちの方は、早期発見、早期治療、パートナーへの感染防止のため、検査を受けましょう。

【参考】HIV/エイズに関する相談と無料・匿名検査(広島市) <https://www.city.hiroshima.lg.jp/soshiki/72/108883.html>

■ 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 |
|------|---------------|-----|-------|-------|-------|------|------|------------------|-----|-------|-------|-------|------|
| フィリ  | インフルエンザ       | -   | -     | 0.03  |       |      | 小児科  | 流行性耳下腺炎          | -   | -     | 0.05  |       |      |
| 小児科  | 咽頭結膜熱         | -   | -     | 0.21  |       |      | 眼科   | RSウイルス感染症        | 65  | 2.83  | 0.89  |       |      |
|      | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 3   | 0.13  | 0.89  |       |      |      | 急性出血性結膜炎         | -   | -     | 0.05  |       |      |
|      | 感染性胃腸炎        | 29  | 1.26  | 2.26  |       |      | 基幹   | 流行性角結膜炎          | 3   | 0.38  | 0.69  |       |      |
|      | 水痘            | 2   | 0.09  | 0.24  |       |      |      | 細菌性髄膜炎           | -   | -     | -     |       |      |
|      | 手足口病          | 44  | 1.91  | 1.05  |       |      |      | 無菌性髄膜炎           | -   | -     | -     |       |      |
|      | 伝染性紅斑         | -   | -     | 0.04  |       |      |      | マイコプラズマ肺炎        | -   | -     | 0.03  |       |      |
|      | 突発性発しん        | 4   | 0.17  | 0.27  |       |      |      | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | -   | -     | -     |       |      |
|      | ヘルパンギーナ       | 7   | 0.30  | 0.39  |       |      |      | 感染性胃腸炎(ロタウイルス)   | -   | -     | 0.03  |       |      |

|     |   |                         |
|-----|---|-------------------------|
| 急増減 | ↑ | 前週と比較しておおむね1:2以上の増減     |
| 増減  | ↗ | 前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減   |
| 微増減 | ↘ | 前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減 |
| 横ばい | → | 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) | 36 |
| 小児科定点数               | 23 |
| 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)

前週(第32週)は、お盆の休診の影響で、報告数が少なくなっている可能性があり、今週(第33週)と適正な比較ができないことから、発生記号は表示していません。

■ 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                  |
|----|-----------------|-----|-----|---------------------|
| 4  | 日本紅斑熱           | 1   | 4   | 60歳代                |
| 4  | レジオネラ症          | 1   | 25  | 80歳代                |
| 5  | 後天性免疫不全症候群      | 1   | 6   | 20歳代・エイズ・推定感染地域: 国外 |
| 5  | 梅毒              | 2   | 208 | 20歳代、50歳代           |
| 5  | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 1   | 11  | 70歳代                |