

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

| 検出菌 ウイルス | 2023年 | | | | | | | | | | | | 2024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 | 7月 ~7日 | 7月 ~14日 | 7月 ~21日 | 7月 ~28日 | 8月 ~4日 |
| カンピロバクター | 48 | 30 | 46 | 63 | 57 | 67 | 75 | 49 | 29 | 47 | 43 | 65 | 20 | 24 | 38 | 25 | 57 | 50 | 11 | 14 | 10 | 4 | 11 |
| 病原性大腸菌 | 47 | 37 | 55 | 103 | 120 | 108 | 102 | 56 | 52 | 49 | 80 | 102 | 43 | 61 | 105 | 92 | 79 | 76 | 23 | 14 | 21 | 25 | 12 |
| 腸管出血性大腸菌 | 1 | 1 | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| サルモネラ | 7 | 2 | 2 | 7 | 7 | 13 | 25 | 6 | 12 | 15 | 6 | 9 | 4 | 4 | 2 | 7 | 5 | 8 | 6 | 1 | 2 | 3 | 10 |
| 黄色ブドウ球菌 MSSA | 15 | 10 | 13 | 14 | 21 | 8 | 12 | 15 | 18 | 21 | 18 | 16 | 6 | 4 | 16 | 4 | 12 | 21 | 3 | 1 | 6 | 1 | 5 |
| 黄色ブドウ球菌 MRSA | 13 | 10 | 14 | 15 | 14 | 10 | 11 | 11 | 9 | 5 | 9 | 16 | 8 | 6 | 12 | 6 | 3 | 10 | 4 | 0 | 2 | 2 | 1 |
| 腸炎ビブリオ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 4 | 8 | 2 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ロタウイルス | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アデノウイルス | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ノロウイルス | 14 | 11 | 6 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 9 | 20 | 10 | 3 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

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6年第31週(7月29日~8月4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 | 8 | 結核 | 8 | 1 | | 5 | | | 2 | |
| 三類 | 3 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 3 | 1 | | | | 2 | | |
| 四類 | 1 | レジオネラ症 | 1 | | | 1 | | | | |
| 五類 | 7 | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 1 | | | | | 1 | | |
| | | 後天性免疫不全症候群 | 1 | | | | | 1 | | |
| | | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 1 | | | | | | | 1 |
| | | 水痘(入院例) | 1 | | | | | 1 | | |
| | | 梅毒 | 3 | | | | | 1 | 1 | 1 |

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。 <https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/hcdc/>

■コメント

1 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

定点当たり10.31人の報告があり、前週と比べてやや減少しましたが、多い状況が続いています。

2 マイコプラズマ肺炎

定点当たり3.14人の報告があり、増加が続いています。マイコプラズマ肺炎は、長引く咳が特徴で、感染経路は飛沫感染と接触感染です。手洗いの励行、咳エチケットなど、感染予防対策を心がけましょう。

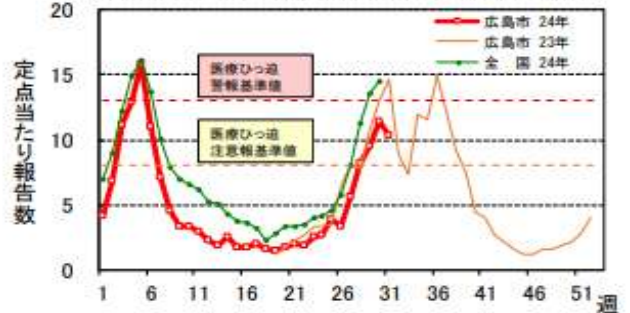
3 手足口病

定点当たり17.55人の報告があり、前週と比べて減少しましたが、多い状況が続いています。手洗いの励行、オムツの適切な処理、タオルの共用を避けるなど、感染予防対策を心がけましょう。

4 腸管出血性大腸菌感染症

今年の累計は14件となりました。感染予防のため、加熱が必要な食品は十分に加熱し、生野菜は十分に洗いましょう。また、調理の前、食事の前、トイレの後などは、せっけんと流水で手を洗いましょう。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の流行状況



マイコプラズマ肺炎の流行状況



■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 |
|------|-----------------|-----|-------|-------|-------|------|------|------------------|-----|-------|-------|-------|------|
| インフル | インフルエンザ | 6 | 0.17 | 0.09 | | | 小児科 | ヘルパンギーナ | 15 | 0.68 | 0.95 | | |
| | 新型コロナ(COVID-19) | 361 | 10.31 | | | | | 流行性耳下腺炎 | - | - | 0.04 | | |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 27 | 1.23 | 3.02 | | | 眼科 | 急性出血性結膜炎 | - | - | - | | |
| | 咽頭結膜熱 | 9 | 0.41 | 0.32 | | | | 流行性角結膜炎 | 3 | 0.38 | 0.38 | | |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 39 | 1.77 | 1.03 | | | 基幹 | 細菌性髄膜炎 | - | - | - | | |
| | 感染性胃腸炎 | 43 | 1.95 | 2.73 | | | | 無菌性髄膜炎 | 1 | 0.14 | - | | |
| | 水痘 | 6 | 0.27 | 0.09 | | | | マイコプラズマ肺炎 | 22 | 3.14 | - | | |
| | 手足口病 | 386 | 17.55 | 2.13 | | | | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | - | - | - | | |
| | 伝染性紅斑 | 1 | 0.05 | 0.11 | | | | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | - | - | - | | |
| | 突発性発しん | 5 | 0.23 | 0.28 | | | | | | | | | |

| | | | |
|-----|---|---|-------------------------|
| 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/COVID-19定点数(小児科定点を含む) | 35 |
| 小児科定点数 | 22 |
| 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

| 類型 | 疾患名 | 報告数 | 累計 | 備考 |
|----|----------------|-----|----|------------------------|
| 3 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 2 | 14 | 10歳未満・O26、10歳代・O157・市外 |
| 5 | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 1 | 17 | 80歳代 |
| 5 | 後天性免疫不全症候群 | 1 | 5 | 20歳代・感染者 |
| 5 | 水痘(入院例に限る) | 1 | 1 | 30歳代 |
| 5 | 梅毒 | 1 | 93 | 60歳代 |