

週報

感染性胃腸炎(腸管病原菌)検出

センター受託検査分より

| 検出菌 ウイルス | 平成 27年 | | | | | | | | | | | | 平成28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 | 8月 | 9月 | 10月 ~2日 | 10月 ~9日 | 10月 ~16日 | 10月 ~23日 |
| カンピロバクター | 117 | 100 | 86 | 166 | 99 | 138 | 164 | 131 | 131 | 116 | 64 | 68 | 72 | 56 | 111 | 153 | 116 | 189 | 214 | 150 | 101 | 35 | 21 | 14 (16) | 26 |
| 病原性大腸菌 | 227 | 185 | 210 | 229 | 130 | 190 | 195 | 127 | 95 | 134 | 147 | 174 | 140 | 146 | 163 | 167 | 150 | 157 | 240 | 182 | 166 | 51 | 33 | 40 (46) | 36 |
| 腸管出血性大腸菌 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| サルモネラ | 9 | 2 | 5 | 3 | 7 | 9 | 20 | 37 | 14 | 36 | 19 | 11 | 12 | 4 | 2 | 8 | 12 | 4 | 19 | 21 | 12 | 2 | 2 | 2 (3) | 3 |
| 黄色ブドウ球菌 MSSA | 44 | 32 | 29 | 27 | 19 | 31 | 37 | 26 | 18 | 26 | 15 | 25 | 23 | 20 | 25 | 14 | 19 | 32 | 14 | 24 | 23 | 3 | 4 | 4 (5) | 6 |
| 黄色ブドウ球菌 MRSA | 20 | 18 | 12 | 15 | 15 | 21 | 15 | 19 | 14 | 17 | 22 | 21 | 11 | 11 | 16 | 21 | 20 | 27 | 24 | 19 | 19 | 3 | 8 | 0 (1) | 2 |
| 腸炎ピブリオ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 7 | 8 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 3 | 1 | 9 | 10 | 9 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| ロタウイルス | 2 | 0 | 5 | 15 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 | 19 | 29 | 24 | 29 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アデノウイルス | 1 | 0 | 1 | 4 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ノロウイルス | 38 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 20 | 20 | 5 | 9 | 2 | 2 | 5 | 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。

広島県感染症発生動向週報

平成28年第42週(10月17日~10月23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 | 14 | 結核 | 14 | 2 | 4 | 2 | 1 | 3 | | 2 |
| 三類 | 2 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 2 | 2 | | | | | | |
| 四類 | 12 | 日本紅斑熱 | 5 | | | 3 | | 1 | | 1 |
| | | レジオネラ症 | 7 | 1 | | 1 | | 5 | | |
| 五類全数 | 6 | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 3 | | | 1 | | 2 | | |
| | | 梅毒 | 3 | | | | | 2 | | 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。 <http://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/hcdc/>

広島県感染症情報センター 提供

定点・全数把握疾患週報【広島市】(第42週 10/17~10/23)

広島市感染症対策協議会/広島市感染症情報センター 提供

1. 感染性胃腸炎

定点当たり7.29人と、前週と比べてやや増加しました。また、感染性胃腸炎の集団発生が2件報告されており、注意が必要です。特に、集団生活の場では、手洗いの励行や便・吐物の適切な処理など感染予防対策を徹底しましょう。

2. インフルエンザ

市内の定点医療機関から、10人(定点当たり0.27人)の報告がありました(迅速診断キット:A型陽性9人、B型陽性1人)。

3. レジオネラ症

5件の報告があり、今年の累計は18件となりました。

感染性胃腸炎の流行状況



■ 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 | 10 | 0.27 | 0.01 | | | 小児科 | 流行性耳下腺炎 | 7 | 0.29 | 0.69 | | |
| 小児科 | 咽頭結膜熱 | 8 | 0.33 | 0.30 | | | 眼科 | RSウイルス感染症 | 20 | 0.83 | 0.95 | | |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 40 | 1.67 | 1.09 | | | | 急性出血性結膜炎 | - | - | - | | |
| | 感染性胃腸炎 | 175 | 7.29 | 3.50 | | | | 流行性角結膜炎 | 4 | 0.50 | 0.55 | | |
| | 水痘 | 6 | 0.25 | 0.63 | | | | 細菌性髄膜炎 | - | - | - | | |
| | 手足口病 | 32 | 1.33 | 0.75 | | | | 無菌性髄膜炎 | - | - | 0.09 | | |
| | 伝染性紅斑 | 5 | 0.21 | 0.14 | | | | マイコプラズマ肺炎 | 3 | 0.43 | 0.34 | | |
| | 突発性発しん | 10 | 0.42 | 0.45 | | | | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | - | - | - | | |
| | 百日咳 | - | - | 0.13 | | | | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | - | - | - | | |
| | ヘルパンギーナ | 14 | 0.58 | 0.09 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

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) | 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

| 類型 | 疾患名 | 報告数 | 累計 | 備考 |
|----|--------------------|-----|-----|--|
| 2 | 結核 | 3 | 125 | 男性(20歳代)・1人、男性(70歳代)・1人、男性(80歳代)・1人 |
| 4 | 日本紅斑熱 | 1 | 2 | 男性(70歳代) |
| 4 | レジオネラ症 | 5 | 18 | 男性(50歳代)・1人、男性(60歳代)・1人、男性(70歳代)・1人、男性(80歳代)・市外・1人、男性(90歳代)・1人 |
| 5 | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 2 | 20 | 女性(80歳代)・2人 |
| 5 | 梅毒 | 2 | 19 | 男性(30歳代)・1人、男性(40歳代)・1人 |

■ 新たに判明した病原体検出状況

(検査: 広島市衛生研究所)

| 診断名 | 主症状 | 年齢 | 性別 | 発症年月日 | 検査材料 | 検出病原体 |
|-----------|--------------------|----|----|------------|---------------|-------------------------|
| 感染性胃腸炎 | 発熱(37.7) 嘔吐 嘔き気 腹痛 | 3 | 女 | 2016/09/14 | 糞便 | ノロウイルスG2群 |
| 手足口病 | 発熱(39.2) 丘疹 紅斑 口内炎 | 9 | 男 | 2016/08/31 | 咽頭拭い液 | ハレコウイルス3型 |
| 百日咳 | レプリーゼ | 0 | 男 | 2016/09/05 | 咽頭拭い液 | 百日咳菌 |
| その他の呼吸器疾患 | 発熱(38.1) | 0 | 男 | 2016/09/12 | 咽頭拭い液 糞便 尿 | コクサッキーウイルスB3型 ライウイルス |
| その他の呼吸器疾患 | 下気道炎 | 8 | 女 | 2016/09/12 | 咽頭拭い液 鼻汁(拭い液) | ライウイルス |
| その他の呼吸器疾患 | 発熱(39.0) 咽頭炎 | 0 | 女 | 2016/09/15 | 咽頭拭い液 | RSウイルス |
| その他の疾患 | 発熱(38.5) | 0 | 男 | 2016/09/10 | 咽頭拭い液 糞便 | コクサッキーウイルスB3型 |

* 感染症発生動向調査に基づく病原体定点搬入分のみ掲載