

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 ~5日 | 6月 ~12日 | 6月 ~19日 | 6月 ~26日 | 7月 ~3日 | 7月 ~10日 | 7月 ~17日 | 7月 ~24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 | 56 | 47 | 49 | 37 | 33 | 58 | 49 (57) | 25 |
| 病原性大腸菌 | 227 | 185 | 210 | 229 | 130 | 190 | 195 | 127 | 95 | 134 | 147 | 174 | 140 | 146 | 163 | 167 | 150 | 45 | 37 | 37 | 38 | 29 | 48 | 53 (62) | 47 |
| 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 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| サルモネラ | 9 | 2 | 5 | 3 | 7 | 9 | 20 | 37 | 14 | 36 | 19 | 11 | 12 | 4 | 2 | 8 | 12 | 2 | 1 | 1 | 0 | 5 | 5 | 4 (5) | 2 |
| 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 | 10 | 4 | 8 | 10 | 1 | 5 | 1 (4) | 3 |
| 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 | 7 | 4 | 11 | 5 | 2 | 10 | 3 (4) | 1 |
| 腸炎ビブリオ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 (2) | 2 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 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 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 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。
*その他の2件はアエロモナスでした。

広島県感染症発生動向週報

平成28年第29週(7月18日~7月24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 | 4 | 結核 | 4 | | 1 | 1 | | | 1 | 1 |
| 三類 | 1 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 1 | | | | | 1 | | |
| 四類 | 4 | 日本紅斑熱 | 2 | | 1 | 1 | | | | |
| | | レジオネラ症 | 2 | | | | | 1 | | 1 |
| 五類全数 | 7 | アメーバ赤痢 | 1 | 1 | | | | | | |
| | | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 2 | | | | 2 | | | |
| | | 後天性免疫不全症候群 | 2 | | | | | 2 | | |
| | | 梅毒 | 2 | | | | | 2 | | |

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29週 7/18~7/24)

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. 腸管出血性大腸菌感染症

1件の報告があり、今年の累計は7件となりました。例年気温が高い時期に感染者が多くなる傾向があり、注意が必要です。

手洗いの励行、食品の十分な加熱など感染予防を心がけましょう。

2. 後天性免疫不全症候群

2件の報告があり、今年の累計は13件となりました。

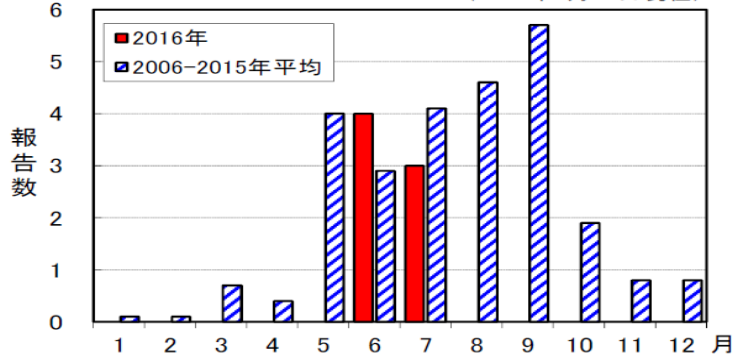
3. 咽頭結膜熱

定点当たり0.96人と、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。

予防には、タオルの共有をやめ、手洗い・うがいを励行することが大切です。

広島市における腸管出血性大腸菌感染症の月別報告数

(2016年7月24日現在)



■ 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 | 過去5年間平均(注) | 発生記号 | 定点種別 | 疾患名 | 報告数 | 定点当たり | 過去5年間平均(注) | 発生記号 |
|------|---------------|-----|-------|------------|------|------|------------------|-----|-------|------------|------|
| 小児科 | インフルエンザ | 1 | 0.03 | 0.01 | | 小児科 | 流行性耳下腺炎 | 20 | 0.83 | 0.72 | |
| | 咽頭結膜熱 | 23 | 0.96 | 0.79 | | 眼科 | RSウイルス感染症 | 6 | 0.25 | 0.08 | |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 36 | 1.50 | 1.32 | | | 急性出血性結膜炎 | - | - | 0.10 | |
| | 感染性胃腸炎 | 79 | 3.29 | 3.96 | | 眼科 | 流行性角結膜炎 | 5 | 0.63 | 0.98 | |
| | 水痘 | 9 | 0.38 | 0.63 | | 基幹 | 細菌性髄膜炎 | - | - | - | |
| | 手足口病 | 4 | 0.17 | 5.06 | | | 無菌性髄膜炎 | 1 | 0.14 | 0.06 | |
| | 伝染性紅斑 | 14 | 0.58 | 0.21 | | | マイコプラズマ肺炎 | 6 | 0.86 | 0.26 | |
| | 突発性発しん | 6 | 0.25 | 0.46 | | | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | - | - | - | |
| | 百日咳 | 1 | 0.04 | 0.07 | | | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | - | - | - | |
| | ヘルパンギーナ | 18 | 0.75 | 3.02 | | | | | | | |

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 |
|----|--------------------|-----|----|---------------------------------|
| 3 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 1 | 7 | 男性(10歳代)・O157 |
| 4 | レジオネラ症 | 1 | 10 | 男性(70歳代) |
| 5 | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 2 | 13 | 男性(60歳代)・1人、男性(70歳代)・1人 |
| 5 | 後天性免疫不全症候群 | 2 | 13 | 男性(30歳代)・感染者・1人、男性(40歳代)・感染者・1人 |
| 5 | 梅毒 | 2 | 13 | 男性(20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 |
|-----------|-------------------|----|----|------------|------------------|--------------------------|
| 無菌性髄膜炎 | 発熱(39.5) | 0 | 男 | 2016/06/13 | 糞便 | ハレコウイルス3型 |
| その他の呼吸器疾患 | 発熱(38.9) 咽頭炎 熱性痙攣 | 4 | 女 | 2016/06/12 | 咽頭拭い液 糞便 | コクサッキーウイルスA4型 |
| その他の呼吸器疾患 | 発熱(37.3) 細気管支炎 | 1 | 女 | 2016/06/13 | 咽頭拭い液 | ライノウイルス |
| その他の呼吸器疾患 | 発熱(39.4) 上気道炎 | 0 | 女 | 2016/06/15 | 咽頭拭い液 糞便 鼻汁(拭い液) | コクサッキーウイルスB5型 ライノウイルス |
| その他の呼吸器疾患 | 発熱(39.7) 咽頭炎 | 0 | 男 | 2016/06/16 | 咽頭拭い液 糞便 鼻汁(拭い液) | コクサッキーウイルスB5型 |
| その他の疾患 | 発熱(39.2) | 0 | 男 | 2016/06/09 | 咽頭拭い液 糞便 | ハレコウイルス3型 |
| その他の疾患 | 発熱(38.8) | 0 | 男 | 2016/06/10 | 咽頭拭い液 糞便 | ハレコウイルス3型 ライノウイルス |
| その他の疾患 | 発熱(40.0) | 1 | 男 | 2016/06/15 | 糞便 | コクサッキーウイルスB5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