

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30年 | | | | | | | | | | | | 平成31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 ~6日 | 1月 ~13日 | 1月 ~20日 |
| カンピロバクター | 37 | 39 | 48 | 105 | 75 | 71 | 122 | 98 | 160 | 113 | 109 | 109 | 5 | 15 (18) | 21 |
| 病原性大腸菌 | 66 | 51 | 44 | 98 | 78 | 83 | 111 | 80 | 73 | 69 | 119 | 157 | 11 | 23 (30) | 25 |
| 腸管出血性大腸菌 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| サルモネラ | 3 | 1 | 1 | 5 | 3 | 20 | 12 | 22 | 13 | 9 | 5 | 13 | 0 | 3 | 2 |
| 黄色ブドウ球菌 MSSA | 14 | 11 | 7 | 24 | 10 | 10 | 16 | 26 | 20 | 17 | 22 | 19 | 2 | 3 (4) | 3 |
| 黄色ブドウ球菌 MRSA | 12 | 11 | 13 | 12 | 12 | 17 | 14 | 11 | 18 | 7 | 18 | 22 | 3 | 5 (7) | 6 |
| 腸炎ヒブリオ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 0 | 7 | 5 | 3 | 1 | 2 | 4 | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ロタウイルス | 2 | 11 | 18 | 50 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| アデノウイルス | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ノロウイルス | 13 | 13 | 17 | 4 | 4 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 6 | 23 | 5 | 9 | 7 |

* () 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31年第3週(1月14日~1月20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 | 9 | 結核 | 9 | 1 | | 3 | | 4 | 1 | |
| 三類 | 0 | 発生なし | 0 | | | | | | | |
| 四類 | 1 | A型肝炎 | 1 | | | 1 | | | | |
| 五類全数 | 12 | ウイルス性肝炎(E型・A型除く) | 1 | | | | | | 1 | |
| | | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 2 | | | | | | 1 | 1 |
| | | 急性脳炎 | 3 | | | | | 1 | 1 | 1 |
| | | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 1 | | | 1 | | | | |
| | | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 2 | 1 | | | | | | |
| | | 梅毒 | 3 | | | | | 3 | | |

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3週 1/14~1/20)

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

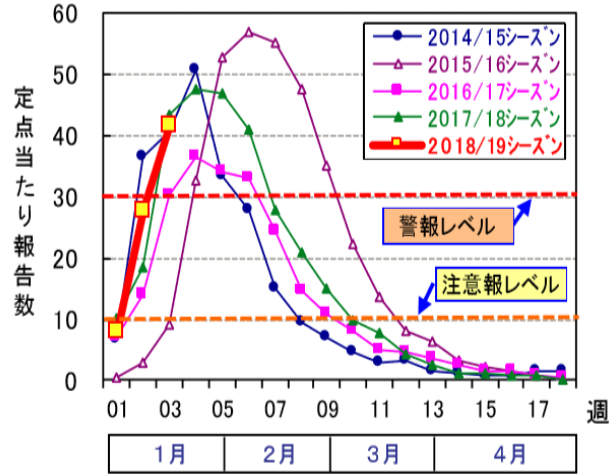
1. インフルエンザ

定点当たり41.8人と、前週の約1.5倍に増加し、警報レベル(定点当たり30.0人)を上回りました。市内全域で本格的な流行となっています。

また、インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等も増加しており、第3週には32件報告されています。

今後、さらに流行が拡大する可能性があるため、十分な休養とバランスのとれた食事を心がけ、流水・石けんによる手洗いや咳エチケットの励行、適度な湿度(50~60%)の保持、人混みへの外出は控えるなどの対策を徹底しましょう。

インフルエンザの流行状況



■ 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 | 平均過去5年間(注) | 発生記号 | 定点種別 | 疾患名 | 報告数 | 定点当たり | 平均過去5年間(注) | 発生記号 |
|------|---------------|------|-------|------------|------|------|------------------|-----|-------|------------|------|
| 小児科 | インフルエンザ | 1545 | 41.76 | 26.43 | ▲ | 小児科 | 流行性耳下腺炎 | 3 | 0.13 | 0.40 | |
| | 咽頭結膜熱 | 2 | 0.08 | 0.26 | □ | 小児科 | RSウイルス感染症 | 12 | 0.50 | 0.48 | |
| 小児科 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 52 | 2.17 | 2.05 | □ | 眼科 | 急性出血性結膜炎 | - | - | - | |
| | 感染性胃腸炎 | 153 | 6.38 | 8.45 | ▲ | 眼科 | 流行性角結膜炎 | 2 | 0.25 | 0.70 | |
| | 水痘 | 4 | 0.17 | 0.55 | ▼ | 基幹 | 細菌性髄膜炎 | - | - | - | |
| | 手足口病 | 5 | 0.21 | 0.17 | □ | 基幹 | 無菌性髄膜炎 | - | - | - | |
| | 伝染性紅斑 | 5 | 0.21 | 0.32 | □ | 基幹 | マイコプラズマ肺炎 | - | - | 0.20 | |
| | 突発性発しん | 4 | 0.17 | 0.32 | □ | 基幹 | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | - | - | - | |
| | ヘルパンギーナ | - | - | 0.01 | □ | 基幹 | 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) | 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 | 4 | 7 | 女性(20歳代)・推定感染地域: 国外、男性(60歳代)、女性(60歳代)、男性(70歳代) |
| 5 | 急性脳炎 | 1 | 2 | 男性(10歳代) |
| 5 | 梅毒 | 3 | 6 | 男性(20歳代)、女性(20歳代)、男性(40歳代) |

■ 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 |
|---------|--------------------|----|----|------------|----------|-------------------------|
| インフルエンザ | 発熱(38.0) 鼻炎 | 7 | 女 | 2018/12/12 | 鼻汁 | インフルエンザウイルスA(H1N1)2009型 |
| 感染性胃腸炎 | 嘔気 腸重積 | 1 | 男 | 2018/12/05 | 糞便 | アデノウイルス1型 |
| その他の疾患 | 発熱(39.0) 紅斑 リンパ節腫脹 | 0 | 女 | 2018/11/29 | 咽頭拭い液 | アデノウイルス2型 |
| その他の疾患 | 発熱(39.9) | 0 | 男 | 2018/12/04 | 咽頭拭い液 鼻汁 | ライノウイルス |
| その他の疾患 | 発熱(40.3) 熱性痙攣 | 1 | 男 | 2018/12/08 | 鼻汁 | パラインフルエンザウイルス1型 |
| その他の疾患 | 発熱(38.3) | 0 | 不詳 | 2018/12/11 | 咽頭拭い液 | ライノウイルス |

* 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