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 | | | | | | 202 | !4年 | | | | | | 2025年 | | | | | | |
|-----------------|----|----|-----|----|----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|-------|-----|----|-----------|------------|------------|------------|
| ウイルス | 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 ~6日 | 4月 ~13日 | 4月 ~20日 | 4月 ~27日 |
| カンピロバクター | 20 | 24 | 38 | 25 | 57 | 50 | 39 | 41 | 50 | 50 | 37 | 36 | 18 | 14 | 38 | 4 | 6 | 4 (5) | 4 |
| 病原性大腸菌 | 43 | 61 | 105 | 92 | 79 | 76 | 83 | 70 | 86 | 49 | 46 | 33 | 23 | 107 | 90 | 25 | 25 | 9 (22) | 16 |
| 腸管出血性大腸菌 | 0 | 3 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | 6 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| サルモネラ | 4 | 4 | 2 | 7 | 5 | 8 | 12 | 29 | 13 | 12 | 7 | 6 | 1 | 3 | 8 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 黄色ブドウ球菌 MSSA | 6 | 4 | 16 | 4 | 12 | 21 | 11 | 17 | 24 | 5 | 6 | 4 | 14 | 15 | 6 | 3 | 2 | 2 | 1 |
| 黄色ブドウ球菌 MRSA | 8 | 6 | 12 | 6 | 3 | 10 | 8 | 6 | 21 | 12 | 8 | 13 | 9 | 9 | 14 | 1 | 7 | (3) | 2 |
| 腸炎ビブリオ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 5 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ロタウイルス | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 9 | 2 | 4 | 2 | 2 |
| アデノウイルス | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | 4 | 1 | 2 | 0 | 1 |
| ノロウイルス | 9 | 20 | 10 | 3 | 4 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 37 | 1 | 2 | 5 | 2 |

()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7年第17週(4月21日~4月27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 | ** | 西部 | 西部東 | 東部 | 北部 | 広島市 | 具市 | 福山市 |
|------|-----|-------------|----|-----|-----|----|----|-----|----|-----|
| 一 類 | 0 | 発生なし | 0 | 8 8 | | | 15 | | | |
| 二類 | 6 | 結核 | 6 | | | 2 | | 1 | | 3 |
| 三 類 | 1 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 1 | | | | | 1 | 80 | |
| m #5 | 2 | A型肝炎 | 1 | | | | | 1 | | |
| 四類 | 2 | レジオネラ症 | 1 | 1 | | | | | | |
| | | 急性脳炎 | 1 | | | | 1 | | | |
| T #5 | 77 | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 2 | | | | 1 | 1 | | |
| 五類 | 77 | 梅毒 | 6 | | 1 | 2 | 15 | 3 | | |
| | | 百日咳 | 68 | 10 | 11 | 4 | 6 | 26 | 6 | 5 |

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 東部···三原市, 尾道市, 世羅町, 府中市, 神石高原町

西部東 ··· 竹原市, 東広島市, 大崎上島町 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/



週報③

広島市感染症対策協議会・広島市感染症情報センター 広島市感染症週報 令和 7年17週(4月21~4月27日)

■コメント

1 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

定点当たり3.68人の報告があり、前週に続いて増加しました。 感染経路は、飛沫感染、接触感染です。手洗い、咳エチケット などの感染予防対策を心がけましょう。

2 百日咳

26件の報告があり、今年の累計は131件となりました。

3 RSウイルス感染症

定点当たり0.82人の報告があり、再び増加しました。おも ちゃや手すりなど手の触れる部分の消毒や手洗いの励行、 咳エチケットなど、感染予防対策を心がけましょう。

4 伝染性紅斑

定点当たり0.77人の報告があり、全国でも増加傾向です。主に小児にみられる感染症で、微熱やかぜ症状の後、両 類がリンゴのように赤くなることから、「リンゴ病」と呼ばれることもあります。自然軽快することがほとんどですが、妊娠 中に感染すると胎児水腫や流産のリスクとなる可能性があるため、注意が必要です。かぜ症状がある方との接触をで きる限り避け、手洗いやマスクの着用などの基本的な感染予防対策を心がけましょう。

■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) | 発生記号 | 1:2以上の 前週と比較 1:1.5~2の | しておおむね 増減 しておおむね | | | |
|------|---------------------|------|-------|------------|-------------------|------|----------------------|-----|-------|-------|------|---------------------------------|------------------------|--|--|--|
| Α | 急性呼吸器感染 症(ARI) | 2307 | 67.85 | / | $\langle \rangle$ | //\ | 突発性発しん | 4 | 0.18 | 0.33 | | | 増減なし | | | |
| R | インフルエンザ | 34 | 1.00 | 1.05 | V | 児 | ヘルパンギーナ | 1 | 0.05 | 0.05 | | 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。 | | | | |
| 1 | 新型コロナ (COVID-19) | 25 | 0.74 | / | S | 科 | 流行性耳下腺炎 | 1 | 0.05 | 0.02 | | | | | | |
| | RSウイルス 感染症 | 18 | 0.82 | 0.65 | \Diamond | 眼 | 急性出血性 結膜炎 | - | (+) | 0.10 | | 急性呼吸器感染症(ARI)定点数 (内科・小児科) | 34 | | | |
| | 咽頭結膜熱 | 13 | 0.59 | 0.36 | × | 科 | 流行性角結膜炎 | 11 | 1.38 | 0.45 | | 小児科定点数 | 22 | | | |
| 小 | A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎 | 81 | 3.68 | 1.42 | $\langle \rangle$ | | 細菌性髄膜炎 | - | - | 0.03 | | 眼科定点数 | 8 | | | |
| 児 | 感染性胃腸炎 | 243 | 11.05 | 5.94 | $ \Box \rangle$ | | 無菌性髄膜炎 | - | (+) | 7-0 | | 基幹定点数 | 6 | | | |
| 科 | 水痘 | 1 | 0.05 | 0.12 | | 基幹 | マイコブラズマ 肺炎 | 3 | 0.50 | - | | (注)過去5年間の同時期平均 | | | | |
| | 手足口病 | 2 | 0.09 | 0.42 | | | クラミジア肺炎 (オウム病を除く) | | 3.00 | 1,5 | | (定点当たり) | | | | |
| | 伝染性紅斑 | 17 | 0.77 | 0.06 | | | 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | 2 | 0.33 | 0.03 | | | | | | |

■全数把提感染症報告状況

| 類型 | 疾患名 | 報告数 | 黒計 | 備考 |
|----|-------------|-----|-----|-----------------------------------------------|
| 2 | 結核 | 1 | 38 | 80歳代 |
| 3 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 1 | 3 | 20歲代·O血清群不明 |
| 4 | A型肝炎 | 1 | 2 | 70歳代・市外 |
| 5 | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 1 | 16 | 80歳代 |
| 5 | 梅毒 | 3 | 42 | 30歳代、50歳代、70歳代 |
| 5 | 百日咳 | 26 | 131 | 10歳未満·9人、10歳代·10人、20歳代·2人、40歳代·2人、 50歳代·3人 |