

コメント

1. 感染性胃腸炎

定点当り15.4人と2004年第52週と比べ、やや減少しています。安芸区33.0人、佐伯区25.0人と特に多く、安佐北区16.7人、中区14.7人、西区14.3人、東区13.3人、安佐南区10.0人となっています。

2. 水痘

定点当り4.08人と2004年第52週と比べ、やや増加しています。安芸区では8.0人と特に多く、東区7.0人、佐伯区5.3人、安佐南区4.0人となっています。

3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

定点当り1.00人と2004年第52週と比べ、やや減少しています。佐伯区では2.7人となっています。

(注) 前週(2004年第53週)は、定点医療機関の年末年始休診が多く通常より報告数が少なかつたため、各疾患の増減の評価及び「5類感染症報告状況」(下表)の発生記号は、2004年第52週との比較で行っています。

5類感染症報告状況(定点把握対象分)

| 疾患名           | 報告数 | 定点当り  | 平均<br>過去<br>5年<br>間<br>(注1) | 発生<br>記号 | 疾患名         | 報告数 | 定点当り | 平均<br>過去<br>5年<br>間<br>(注1) | 発生<br>記号 |
|---------------|-----|-------|-----------------------------|----------|-------------|-----|------|-----------------------------|----------|
| インフルエンザ(注2)   | 4   | 0.11  | 5.44                        |          | 麻疹(注3)      | -   | -    | 0.01                        |          |
| 咽頭結膜熱         | 1   | 0.04  | 0.01                        |          | 流行性耳下腺炎     | 21  | 0.88 | 0.77                        |          |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 24  | 1.00  | 0.37                        |          | RSウイルス感染症   | 7   | 0.29 |                             |          |
| 感染性胃腸炎        | 370 | 15.42 | 5.31                        |          | 急性出血性結膜炎    | -   | -    | 0.03                        |          |
| 水痘            | 98  | 4.08  | 2.21                        |          | 流行性角結膜炎     | 8   | 1.00 | 1.38                        |          |
| 手足口病          | 2   | 0.08  | 0.10                        |          | 細菌性髄膜炎      | -   | -    | -                           |          |
| 伝染性紅斑         | 1   | 0.04  | 0.07                        |          | 無菌性髄膜炎      | -   | -    | 0.07                        |          |
| 突発性麻疹         | 21  | 0.88  | 0.42                        |          | マイコプラズマ肺炎   | 2   | 0.29 | 0.15                        |          |
| 百日咳           | 1   | 0.04  | -                           |          | クラミジア肺炎(注4) | -   | -    | -                           |          |
| 風しん           | -   | -     | -                           |          | 成人麻疹        | -   | -    | -                           |          |
| ヘルパンギーナ       | 1   | 0.04  | 0.02                        |          |             |     |      |                             |          |

|     |  |  |                       |
|-----|--|--|-----------------------|
| 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1.15~2の増減  |
| 微増減 |  |  | 前週と比較しておおむね1.1~1.5の増減 |
| 横ばい |  |  | ほとんど増減なし              |

一時的な変動と考えられる場合は、前週との比較ではなく傾向を示しています。また報告数が少なく傾向の判断が不適切と思われるものについては、発生記号を記載していません。

インフルエンザ定点数 37 (小児科定点含む)  
小児科定点数 24  
眼科定点数 8  
性感染症定点数 9  
基幹定点数 7

(注1) 過去5年間の同時期平均(定点当り)  
(注2) 高病原性鳥インフルエンザを除く  
(注3) 成人麻疹を除く  
(注4) オウム病を除く

1類~5類感染症報告状況(全数把握対象分)

| 類型 | 疾患名  | 報告数 | 累積 | 備考       |
|----|------|-----|----|----------|
| 4  | オウム病 | 1   | 1  | 男性(30歳代) |

## 5類感染症報告状況の推移 (定点把握対象分)

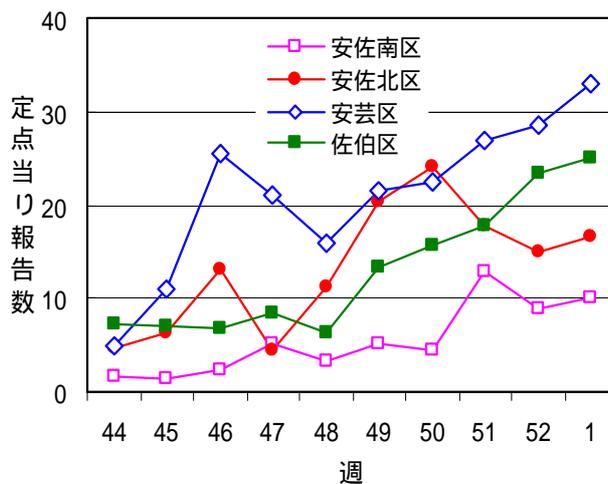
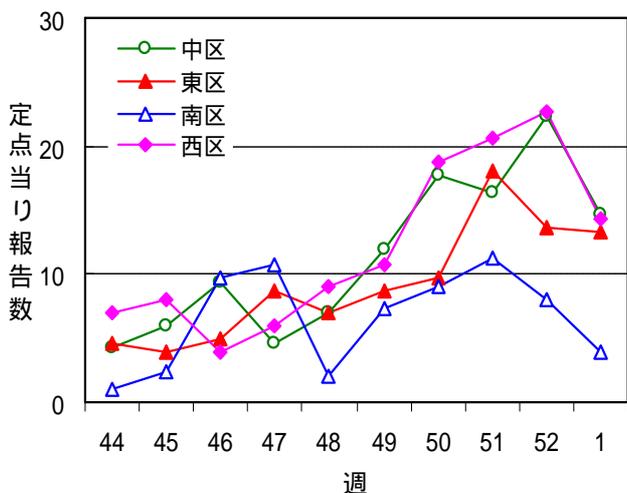
| 報告数  | 広島市  | 第50週 | 第51週 | 第52週 | 第53週 | 第1週 | インフルエンザ<br>(注1) | 咽頭結膜熱 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 感染性胃腸炎 | 水痘   | 手足口病 | 伝染性紅斑 | 突発性発しん | 百日咳  | 風しん  | ヘルパンギーナ | 麻疹<br>(注2) | 流行性耳下腺炎 | RSウイルス感染症 | 急性出血性結膜炎 | 流行性角結膜炎 | 細菌性髄膜炎 | 無菌性髄膜炎 | マイコプラズマ肺炎 | クラミジア肺炎<br>(注3) | 成人麻疹 |
|------|------|------|------|------|------|-----|-----------------|-------|---------------|--------|------|------|-------|--------|------|------|---------|------------|---------|-----------|----------|---------|--------|--------|-----------|-----------------|------|
|      |      |      |      |      |      |     | 報告数             | 広島市   | 第50週          | 第51週   | 第52週 | 第53週 | 第1週   | 1      | 10   | 28   | 347     | 55         | 6       | 3         | 20       | 3       | -      | 2      | -         | 27              | 31   |
| 定点当り | 広島市  | 第50週 | 第51週 | 第52週 | 第53週 | 第1週 | 0.03            | 0.42  | 1.17          | 14.46  | 2.29 | 0.25 | 0.13  | 0.83   | 0.13 | -    | 0.08    | -          | 1.13    | 1.29      | -        | 0.38    | -      | -      | 0.71      | -               | -    |
| 全国   | 第52週 | 第53週 | 第1週  | 第2週  | 第3週  | 第4週 | 0.52            | 0.32  | 1.50          | 15.83  | 2.34 | 0.50 | 0.22  | 0.62   | 0.02 | 0.01 | 0.05    | 0.01       | 1.17    | 0.03      | 0.71     | 0.01    | 0.03   | 0.37   | 0.01      | -               |      |
|      |      |      |      |      |      |     | 0.38            | 0.23  | 0.87          | 9.37   | 2.00 | 0.26 | 0.14  | 0.43   | 0.01 | -    | 0.03    | -          | 0.82    | 0.01      | 0.41     | 0.01    | 0.03   | 0.16   | 0.01      | -               |      |

(注1)高病原性鳥インフルエンザを除く (注2)成人麻疹を除く (注3)オウム病を除く

### 新たに判明した病原体検査結果

新たな検査結果はありません。

### 【参考】感染性胃腸炎の各区別定点当り報告数の推移 (2004年第44週以降)



(注) 2004年第53週は、定点医療機関の年末年始休診が多く、通常より報告数が少なかったため、グラフに表示していません。

2004年の年末以降、全国各地で特別養護老人ホームなどの高齢者福祉施設で、ノロウイルスが原因とみられる感染性胃腸炎の集団感染が多数報告されています。

ノロウイルスによる感染性胃腸炎の症状は、一般的には比較的軽症で、数日で軽快しますが、**免疫力が弱い乳幼児や高齢者は、重症化する場合がありますので注意が必要です。**

本週報は、インターネットでもご覧いただけます。

URL <http://www.city.hiroshima.jp/shakai/eiken/center.html>

なお、速報性を重視していますので、今後調査などの結果に応じて若干の変更が生じることがあります。

この情報の詳細に関するお問い合わせ先

広島市感染症情報センター/広島市衛生研究所 〒733-8650 広島市西区商工センター四丁目1番2号

TEL(082)277-6575 FAX(082)277-5666 E-Mail [eiken@city.hiroshima.jp](mailto:eiken@city.hiroshima.jp)

2005年第1週 (1月3日 ~ 1月9日)