

■コメント

1. RSウイルス感染症

4人(定点当たり0.17人)報告されています。
RSウイルス感染症は、例年11月から3月頃の冬季に流行し、夏季にはほとんどみられません。今年では全国的に夏以降増加傾向で推移し、例年と比べて多くなっています。

広島市でも6月以降、例年同時期と比べて多い状態が続いており、小児科定点医療機関24か所からの6月から9月までの報告数は、昨年の4人に対して、今年では36人と多くなっています。例年より早く流行が始まる可能性があり、今後の動向に注意が必要です。

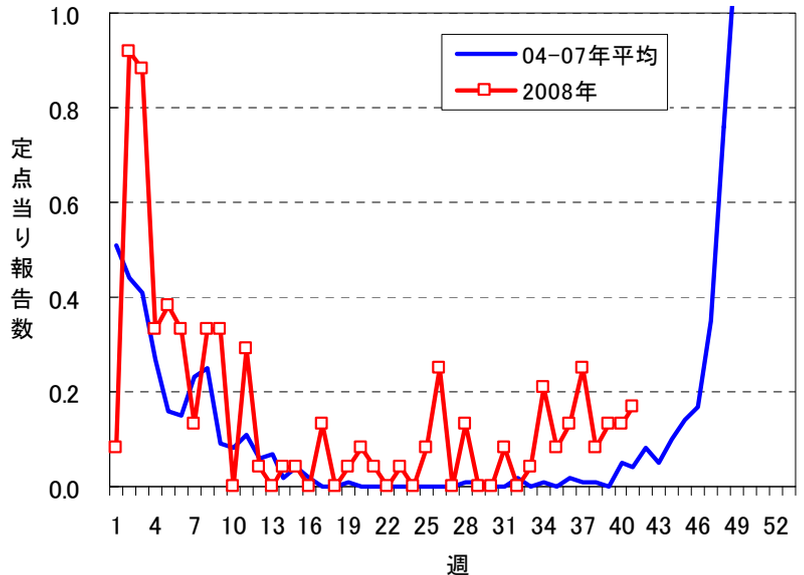
2. 水痘

定点当たり0.96人と急増しています。

3. マイコプラズマ肺炎

8人(定点当たり1.14人)報告されています。

RSウイルス感染症



■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 | 平均過去5年間(注1) | 発生記号 | 疾患名 | 報告数 | 定点当り | 平均過去5年間(注1) | 発生記号 |
|---------------|-----|------|-------------|------|-------------|-----|------|-------------|------|
| インフルエンザ(注2) | - | - | 0.01 | | ヘルパンギーナ | 1 | 0.04 | 0.18 | |
| 咽頭結膜熱 | 2 | 0.08 | 0.14 | | 流行性耳下腺炎 | 2 | 0.08 | 0.63 | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 27 | 1.13 | 0.63 | ⇨ | RSウイルス感染症 | 4 | 0.17 | 0.04 | |
| 感染性胃腸炎 | 71 | 2.96 | 4.62 | ⇩ | 急性出血性結膜炎 | - | - | - | |
| 水痘 | 23 | 0.96 | 0.79 | ↑ | 流行性角結膜炎 | 5 | 0.63 | 1.15 | |
| 手足口病 | 9 | 0.38 | 0.18 | ↓ | 細菌性髄膜炎 | - | - | - | |
| 伝染性紅斑 | 4 | 0.17 | 0.12 | | 無菌性髄膜炎 | 1 | 0.14 | 0.29 | |
| 突発性発しん | 12 | 0.50 | 0.75 | | マイコプラズマ肺炎 | 8 | 1.14 | 0.49 | |
| 百日咳 | 1 | 0.04 | 0.01 | | クラミジア肺炎(注3) | - | - | - | |

| | | | |
|-----|---|---|-------------------------|
| 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 |

報告数が少ないなど、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(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1) 過去5年間(RSウイルス感染症は4年間)の同時期平均(定点当り)
(注2) 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く
(注3) 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 |
|----|---------|-----|-----|---|
| 2 | 結核 | 5 | 161 | 男性(20歳代)・1人、男性(40歳代)・1人、男性(60歳代)・1人、女性(60歳代)・2人 |
| 5 | アメーバ赤痢 | 1 | 8 | 男性(20歳代) |
| 5 | ウイルス性肝炎 | 1 | 4 | 男性(20歳代)・B型 |

■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37週 第38週 第39週 第40週 第41週 | インフルエンザ (注1) | 咽頭結膜熱 球菌咽頭炎 | A群溶血性レンサ | 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 | ヘルパンギーナ | 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 (注2) |
|------|------|--------------------------------------|-----------------|----------------|----------|--------|------|------|-------|--------|------|---------|---------|---------------|----------|---------|--------|--------|---------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 報告数 | 広島市 | 第37週 | - | 6 | 28 | 94 | 21 | 19 | 4 | 23 | 3 | 12 | 3 | 6 | - | 8 | - | - | 1 | - |
| | | 第38週 | - | 3 | 18 | 67 | 17 | 8 | 5 | 23 | 4 | 6 | 2 | 2 | - | - | - | - | 3 | - |
| | | 第39週 | - | 3 | 28 | 77 | 37 | 8 | 1 | 22 | 4 | 6 | 2 | 3 | - | 3 | - | - | 1 | - |
| | | 第40週 | - | 5 | 29 | 79 | 6 | 21 | 1 | 14 | 4 | 2 | 1 | 3 | - | 7 | - | - | 1 | - |
| | | 第41週 | - | 2 | 27 | 71 | 23 | 9 | 4 | 12 | 1 | 1 | 2 | 4 | - | 5 | - | 1 | 8 | - |
| 定点当り | 広島市 | 第37週 | - | 0.25 | 1.17 | 3.92 | 0.88 | 0.79 | 0.17 | 0.96 | 0.13 | 0.50 | 0.13 | 0.25 | - | 1.00 | - | - | 0.14 | - |
| | | 第38週 | - | 0.13 | 0.75 | 2.79 | 0.71 | 0.33 | 0.21 | 0.96 | 0.17 | 0.25 | 0.08 | 0.08 | - | - | - | - | 0.43 | - |
| | | 第39週 | - | 0.13 | 1.17 | 3.21 | 1.54 | 0.33 | 0.04 | 0.92 | 0.17 | 0.25 | 0.08 | 0.13 | - | 0.38 | - | - | 0.14 | - |
| | | 第40週 | - | 0.21 | 1.21 | 3.29 | 0.25 | 0.88 | 0.04 | 0.58 | 0.17 | 0.08 | 0.04 | 0.13 | - | 0.88 | - | - | 0.14 | - |
| | | 第41週 | - | 0.08 | 1.13 | 2.96 | 0.96 | 0.38 | 0.17 | 0.50 | 0.04 | 0.04 | 0.08 | 0.17 | - | 0.63 | - | 0.14 | 1.14 | - |
| 全国 | 第39週 | 0.01 | 0.26 | 0.88 | 2.70 | 0.48 | 1.26 | 0.04 | 0.71 | 0.03 | 0.54 | 0.41 | 0.39 | 0.02 | 0.66 | 0.01 | 0.04 | 0.28 | 0.01 | |
| | 第40週 | 0.01 | 0.19 | 1.11 | 2.96 | 0.39 | 1.13 | 0.05 | 0.66 | 0.04 | 0.38 | 0.43 | 0.42 | 0.01 | 0.59 | 0.03 | 0.03 | 0.36 | 0.03 | |

(注1)鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く (注2)オウム病を除く

■5類感染症報告状況の推移(STD(性感染症)・基幹定点月単位報告分)

| 報告数 | 広島市 | 8月 9月 | STD(性感染症)定点 | | | | | | | | | | | | 基幹定点 | | | | | | | | |
|------|-----|----------|----------------|------|------|-------------------|------|------|----------|------|------|-------|------|------|-----------------------|------|------|--------------------|------|------|----------------|------|------|
| | | | 性器クラミジア 感染症 | | | 性器ヘルペス ウイルス感染症 | | | 尖圭コンジローマ | | | 淋菌感染症 | | | メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌感染症 | | | ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症 | | | 薬剤耐性 緑膿菌感染症 | | |
| | | | 総数 | 男 | 女 | 総数 | 男 | 女 | 総数 | 男 | 女 | 総数 | 男 | 女 | 総数 | 男 | 女 | 総数 | 男 | 女 | 総数 | 男 | 女 |
| 報告数 | 広島市 | 8月 | 33 | 28 | 5 | 6 | 5 | 1 | 8 | 6 | 2 | 21 | 20 | 1 | 31 | 17 | 14 | 5 | 3 | 2 | 1 | 1 | 0 |
| | | 9月 | 28 | 20 | 8 | 6 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 17 | 17 | 0 | 29 | 21 | 8 | 5 | 1 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| | | 8月 | 3.67 | 3.11 | 0.56 | 0.67 | 0.56 | 0.11 | 0.89 | 0.67 | 0.22 | 2.33 | 2.22 | 0.11 | 4.43 | 2.43 | 2.00 | 0.71 | 0.43 | 0.29 | 0.14 | 0.14 | 0.00 |
| 定点当り | 広島市 | 9月 | 3.11 | 2.22 | 0.89 | 0.67 | 0.33 | 0.33 | 0.44 | 0.22 | 0.22 | 1.89 | 1.89 | 0.00 | 4.14 | 3.00 | 1.14 | 0.71 | 0.14 | 0.57 | 0.43 | 0.14 | 0.29 |
| | | 全国 | 2.67 | 1.12 | 1.55 | 0.67 | 0.28 | 0.39 | 0.55 | 0.29 | 0.25 | 0.91 | 0.74 | 0.17 | 4.17 | 2.59 | 1.58 | 0.59 | 0.36 | 0.22 | 0.09 | 0.06 | 0.03 |

定点数 STD定点 9 基幹定点 7

■新たに判明した病原体検査結果

| 診断名 | 患者 年齢 | 性別 | 発症 年月日 | 検査材料 | 検出病原体 |
|---------|----------|----|------------|---------|---------------|
| 流行性耳下腺炎 | 1 | 男 | 2008/08/31 | 咽頭拭い液 | ムンプスウイルス |
| 流行性耳下腺炎 | 1 | 男 | 2008/08/31 | 糞便 | コクサッキーウイルスB3型 |
| 喘息様気管支炎 | 2 | 男 | 2008/08/27 | 鼻汁(拭い液) | コクサッキーウイルスA4型 |
| 不明熱 | 1 | 女 | 2008/08/26 | 糞便 | サボウイルス |

本週報は、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。
なお、感染症情報の詳細についてはホームページをご覧ください。

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

【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 ei-seikatsu@city.hiroshima.jp

2008年第41週(10月6日~10月12日)