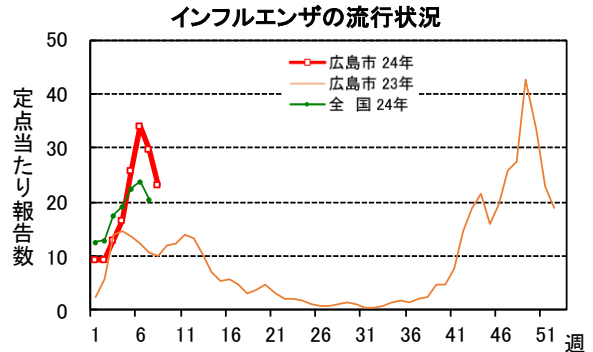


■コメント

1 インフルエンザ

定点当たり23.14人の報告がありました。減少傾向ですが、多い状況が続いています。また、インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等が49件報告されています。手洗い、咳エチケット、適度な湿度の保持、換気などの感染予防対策を徹底しましょう。

迅速診断キット検査結果(市内2か所の協力医療機関による)
第8週 A型: 13人、B型: 155人



2 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

定点当たり4.61人の報告があり、減少傾向が続いています。引き続き、手洗い、換気、医療機関や混雑した電車・バスでのマスク着用など、基本的な感染予防対策に取り組みましょう。

3 感染性胃腸炎

定点当たり8.22人の報告があり、多い状況が続いています。また、第5週から第8週の間には高齢者関係施設等で集団発生が5件報告されており、注意が必要です。こまめな手洗い、便・吐物の適切な処理など感染予防対策を徹底しましょう。

【参考】広島市における感染性胃腸炎の集団発生事例(今年度)(広島市)
<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/infectious-disease-joho/278.html>



■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(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(注) | 発生記号 | 増減 | | | | |
|------|-----------------|-----|-------|----------|------|------|------------------|-----|-------|----------|------|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------|--------|----|
| | | | | | | | | | | | | 急増減 | 増減 | 微増減 | 横ばい | |
| インフル | インフルエンザ | 833 | 23.14 | 5.29 | 急増 | 小児科 | ヘルパンギーナ | - | - | 0.06 | 横ばい | 前週と比較しておおむね1:2以上の増減 | 前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減 | | | |
| | 新型コロナ(COVID-19) | 166 | 4.61 | | 増減 | | 流行性耳下腺炎 | - | - | 0.04 | 横ばい | | | 前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減 | | |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 1 | 0.04 | 0.30 | 横ばい | 眼科 | 急性出血性結膜炎 | - | - | - | 横ばい | 前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減 | ほとんど増減なし | | | |
| | 咽頭結膜熱 | 36 | 1.57 | 0.25 | 急増 | | 流行性角結膜炎 | 7 | 0.88 | 0.28 | 急増 | | | | | |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 66 | 2.87 | 1.29 | 急増 | 基幹 | 細菌性髄膜炎 | - | - | 0.03 | 横ばい | 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/COVID-19定点数(小児科定点を含む) | 36 | | |
| | 感染性胃腸炎 | 189 | 8.22 | 5.14 | 急増 | | 無菌性髄膜炎 | - | - | 0.03 | 横ばい | | | | 小児科定点数 | 23 |
| | 水痘 | 2 | 0.09 | 0.19 | 横ばい | | マイコプラズマ肺炎 | 1 | 0.14 | 0.14 | 横ばい | | | | 眼科定点数 | 8 |
| | 手足口病 | 12 | 0.52 | 0.08 | 横ばい | | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | - | - | - | 横ばい | | | | 基幹定点数 | 7 |
| | 伝染性紅斑 | - | - | 0.10 | 横ばい | | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | - | - | 0.06 | 横ばい | | | | | |
| | 突発性発しん | 4 | 0.17 | 0.24 | 横ばい | | | | | | | | | | | |

(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 | 3 | 10 | 30歳代・推定感染地域: 国外、70歳代、90歳代 |
| 5 | 急性脳炎 | 1 | 3 | 10歳代 |
| 5 | 梅毒 | 2 | 14 | 20歳代、40歳代 |

■ 定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

| | | インフルエンザ | (COVID-19) 新型コロナウイルス感染症 | RSウイルス | 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 | ヘルパンギーナ | 流行性耳下腺炎 | 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 | (ロタウイルス) 感染性胃腸炎 | |
|-------|-----|---------|----------------------------|--------|-------|---------------|--------|-------|------|-------|--------|---------|---------|----------|---------|--------|--------|-----------|---------|--------------------|---|
| 報告数 | 広島市 | 第4週 | 598 | 467 | 1 | 56 | 99 | 252 | 3 | 5 | - | 4 | 1 | 1 | - | 10 | - | - | - | - | - |
| | 第5週 | 909 | 557 | 7 | 53 | 81 | 259 | 4 | 13 | - | 5 | 1 | 1 | - | 11 | - | - | 3 | - | 1 | |
| | 第6週 | 1,190 | 385 | 1 | 35 | 93 | 255 | 1 | 8 | - | 4 | 1 | - | - | 8 | - | - | - | - | 1 | |
| | 第7週 | 1,047 | 251 | 1 | 30 | 69 | 176 | 3 | 14 | - | 3 | - | - | - | 11 | - | - | - | - | 1 | |
| | 第8週 | 833 | 166 | 1 | 36 | 66 | 189 | 2 | 12 | - | 4 | - | - | - | 7 | - | - | 1 | - | - | |
| 定点当たり | 広島市 | 第4週 | 16.61 | 12.97 | 0.04 | 2.43 | 4.30 | 10.96 | 0.13 | 0.22 | - | 0.17 | 0.04 | 0.04 | - | 1.25 | - | - | - | - | - |
| | 第5週 | 25.97 | 15.91 | 0.32 | 2.41 | 3.68 | 11.77 | 0.18 | 0.59 | - | 0.23 | 0.05 | 0.05 | - | 1.38 | - | - | 0.43 | - | 0.14 | |
| | 第6週 | 34.00 | 11.00 | 0.05 | 1.59 | 4.23 | 11.59 | 0.05 | 0.36 | - | 0.18 | 0.05 | - | - | 1.00 | - | - | - | - | 0.14 | |
| | 第7週 | 29.91 | 7.17 | 0.05 | 1.36 | 3.14 | 8.00 | 0.14 | 0.64 | - | 0.14 | - | - | - | 1.38 | - | - | - | - | 0.14 | |
| | 第8週 | 23.14 | 4.61 | 0.04 | 1.57 | 2.87 | 8.22 | 0.09 | 0.52 | - | 0.17 | - | - | - | 0.88 | - | - | 0.14 | - | - | |
| 全国 | 第6週 | 23.95 | 13.76 | 0.14 | 1.07 | 4.63 | 6.89 | 0.14 | 0.19 | 0.02 | 0.18 | 0.02 | 0.02 | 0.01 | 0.51 | 0.02 | 0.02 | 0.08 | - | 0.02 | |
| | 第7週 | 20.64 | 10.10 | 0.15 | 0.91 | 3.68 | 5.73 | 0.12 | 0.17 | 0.02 | 0.19 | 0.02 | 0.03 | 0.01 | 0.47 | - | 0.01 | 0.08 | - | 0.01 | |

■ 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 | 発症年月日 | 検査材料 | 検出病原体 |
|---------|-----------------------------------|----|------------|----------|------------------------|
| インフルエンザ | 発熱 脳炎 熱性痙攣 | 4 | 2023/11/08 | 咽頭拭い液 | インフルエンザウイルスA(H3)型 |
| インフルエンザ | 発熱(39.0℃) 筋肉痛 | 6 | 2024/01/13 | 鼻汁(拭い液) | B型インフルエンザウイルス(B型外リア系統) |
| 手足口病 | 発熱(39.4℃) | 0 | 2024/01/02 | 咽頭拭い液 糞便 | エンテロウイルス71型 |
| 突発性発しん | 発熱(40.1℃) 紅斑 肝機能障害 リンパ節腫脹 口唇発赤 | 1 | 2024/01/01 | 鼻汁(拭い液) | ヒヘルペスウイルス6型 |
| 流行性角結膜炎 | 結膜炎 結膜充血 眼脂 掻痒感 | 31 | 2023/12/06 | 結膜擦過物 | アデノウイルス54型 |
| 流行性角結膜炎 | 結膜炎 結膜充血 眼脂 | 41 | 2023/12/16 | 結膜擦過物 | アデノウイルス3型 |
| 流行性角結膜炎 | 結膜充血 | 10 | 2023/12/18 | 結膜擦過物 | アデノウイルス3型 |
| その他の疾患 | 発熱(40.4℃) 発疹 咽頭炎 リンパ節腫脹 | 4 | 2023/12/11 | 咽頭拭い液 | アデノウイルス3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

★3月1日～3月7日は「子ども予防接種週間」です！ ～予防接種、お忘れではありませんか？～

4月からの入園・入学に備えて、必要な予防接種を済ませましょう。また、接種もれがないかこの機会に確認しましょう。

令和5年度の麻しん・風しん予防接種第2期(※)の無料接種は令和6年3月31日までです！

※第2期対象者: 平成29年4月2日～平成30年4月1日生まれの方

【参考】麻しん(はしか)風しんの予防接種を受けましょう!(広島市) <https://www.city.hiroshima.lg.jp/soshiki/72/2936.html>



子どもの予防接種についての詳しい情報は、以下のホームページでご覧いただけます。

子どもの予防接種について(広島市)

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/soshiki/72/2952.html>



3月1日～3月7日は「子ども予防接種週間」です!(広島市)

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/soshiki/72/132369.html>



新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の相談窓口

発熱時等の受診相談「受診案内・相談ダイヤル」

TEL 082-241-4566

(24時間対応)

療養者からの相談「療養者相談ダイヤル」

TEL 0570-000-510

(健康相談 24時間、一般相談 8:30～18:00)

「新型コロナウイルス感染症に関する情報」(広島市) <https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/korona/>



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でご覧いただけます。

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/infectious-disease/>



【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.lg.jp

2024年第8週(2月19日～2月25日)