

広島県感染症発生動向月報

[広島県感染症予防研究調査会]

(令和4年5月解析分)

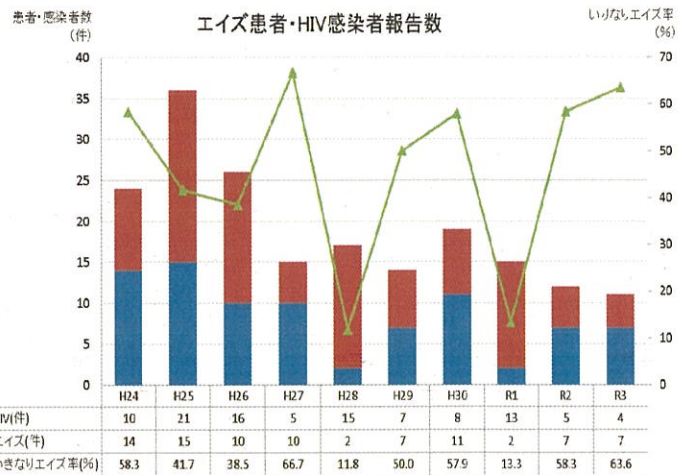
1 今月のトピックス

6月1日(水)から6月7日(火)は「HIV検査普及週間」です!!

県内の令和3年の新規エイズ患者数は7人、新規HIV感染者数は4人と例年に比べ減少していますが、新型コロナウイルスの感染拡大に伴う検査機会の減少などの影響で、検査件数などが減少しており、無症状感染者が十分に把握できていない可能性に留意する必要があります。

HIVに感染しても自覚症状のない時期が数年間続くため、その間に感染を発見し治療することで、エイズ発症を予防したり、遅らせることが可能です。

保健所検査や日曜検査、クリニック検査など、利便性の高い場所や時間帯に配慮した検査体制を構築しており、広島県のホームページから日程等が確認できます(「HIV検査普及週間」に合わせた検査時間の延長や、新型コロナウイルスの感染拡大に伴う検査休止の場合があります)ので、検査を希望する場合は、事前に電話予約のうえ、受検してください。(※原則、梅毒検査も併せて実施します。)



広島県 エイズ検査



予防のポイント

HIV(ヒト免疫不全ウイルス)は、感染力が弱く性行為以外では日常の生活の中で感染する心配はありません。

正しい知識を持って、しっかりと対策をしましょう。

- 1) 性行為(精液・膣分泌液): 感染者との無防備な性行為は感染の可能性が高い
 - ・性交・オーラルセックス(口腔性交)の際は、必ずコンドームを使う
 - ・性器具の共用をしない
- 2) 血液を介して: 血液にふれることや、血液が体内に入ると感染の可能性が高まる
 - ・注射器具の共用をしない
- 3) 母親から赤ちゃんへ(母子感染): 妊娠中・出産時・授乳などによって子どもに感染することがある
 - ・予防措置〔服薬、帝王切開、人工栄養(粉ミルク)での養育〕を行う

2 疾患別定点情報 【速報値】

(1) 定点把握(週報)五類感染症

令和 4年 4月分(令和 4年 4月 4日~令和 4年 5月 1日:4週間分)

| No | 疾患名 | 月間発生数 | 定点当たり | 過去5年平均 | 発生記号 | No | 疾患名 | 月間発生数 | 定点当たり | 過去5年平均 | 発生記号 |
|----|---------------|-------|-------|--------|------|----|----------------|-------|-------|--------|------|
| 1 | インフルエンザ | 0 | 0.00 | 0.86 | | 10 | ヘルパンギーナ | 13 | 0.05 | 0.05 | ↗ |
| 2 | RSウイルス感染症 | 48 | 0.17 | 0.45 | ↑ | 11 | 流行性耳下腺炎 | 8 | 0.03 | 0.18 | |
| 3 | 咽頭結膜熱 | 43 | 0.15 | 0.43 | ↘ | 12 | 急性出血性結膜炎 | 1 | 0.01 | 0.01 | |
| 4 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 42 | 0.15 | 1.48 | ↗ | 13 | 流行性角結膜炎 | 18 | 0.24 | 0.64 | ↗ |
| 5 | 感染性胃腸炎 | 1,064 | 3.69 | 5.75 | → | 14 | 細菌性髄膜炎 | 0 | 0.00 | 0.01 | |
| 6 | 水痘 | 18 | 0.06 | 0.19 | ↘ | 15 | 無菌性髄膜炎 | 0 | 0.00 | 0.01 | |
| 7 | 手足口病 | 111 | 0.39 | 0.31 | ↑ | 16 | マイコプラズマ肺炎 | 1 | 0.01 | 0.07 | |
| 8 | 伝染性紅斑 | 3 | 0.01 | 0.10 | | 17 | クラミジア肺炎 | 0 | 0.00 | 0.00 | |
| 9 | 突発性発しん | 78 | 0.27 | 0.35 | ↗ | 18 | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 0 | 0.00 | 1.83 | |

(2) 定点把握(月報)五類感染症

令和 4年 4月分(4月 1日~4月 30日)

| No | 疾患名 | 月間発生数 | 定点当たり | 過去5年平均 | 発生記号 | No | 疾患名 | 月間発生数 | 定点当たり | 過去5年平均 | 発生記号 |
|----|---------------|-------|-------|--------|------|----|------------------|-------|-------|--------|------|
| 19 | 性器クラミジア感染症 | 66 | 2.87 | 2.64 | ↘ | 23 | メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 54 | 2.57 | 3.32 | ↘ |
| 20 | 性器ヘルペスウイルス感染症 | 25 | 1.09 | 1.00 | → | 24 | ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | 0 | 0.00 | 0.29 | |
| 21 | 尖圭コンジローマ | 20 | 0.87 | 0.67 | ↗ | 25 | 薬剤耐性緑膿菌感染症 | 0 | 0.00 | 0.02 | |
| 22 | 淋菌感染症 | 32 | 1.39 | 0.90 | → | | | | | | |

※「過去5年平均」:過去5年間の同時期平均(定点当たり)

※ 報告数が少数(10件程度)の場合は発生記号は記載していません。

急増減疾患!!(定点当たり前月比2倍以上増減)

○急増疾患 RSウイルス感染症 (0.06 → 0.17)
 手足口病 (0.11 → 0.39)
 ○急減疾患 なし

発生記号(前月と比較)

| | | | |
|-----|---|---|--------------|
| 急増減 | ↑ | ↓ | 1:2以上の増減 |
| 増減 | ↗ | ↘ | 1:1.5~2の増減 |
| 微増減 | ↗ | ↘ | 1:1.1~1.5の増減 |
| 横ばい | → | | ほとんど増減なし |

定点把握対象の五類感染症(週報対象18疾患,月報対象7疾患)について,県内178の定点医療機関からの報告を集計し,作成しています。

| | 内科定点 | 小児科定点 | 眼科定点 | STD定点 | 基幹定点 | 合計 |
|---------|------|-------|--------|-------|--------------|-----|
| 対象疾病No. | 1 | 1~11 | 12, 13 | 19~22 | 14~18, 23~25 | |
| 定点数 | 43 | 72 | 19 | 23 | 21 | 178 |

3 一類・二類・三類・四類感染症及び全数把握五類等感染症発生状況

【速報値】

| 類別 | 報告数 | 疾患名(管轄保健所) |
|---------------|--------|--|
| 一類 | 0 | 発生なし |
| 二類 | 17 | 結核(17)〔広島市保健所(1),呉市保健所(2),福山市保健所(1),西部保健所(1),東部保健所(9),西部東保健所(3)〕 |
| 三類 | 0 | 発生なし |
| 四類 | 10 | つつが虫病(1)〔西部保健所(1)〕 |
| | | レジオネラ症(4)〔広島市保健所(3),西部保健所(1)〕 |
| | | 重症熱性血小板減少症候群(1)〔呉市保健所(1)〕 |
| | | 日本紅斑熱(4)〔呉市保健所(3),東部保健所(1)〕 |
| 五類 | 47 | ウイルス性肝炎(1)〔広島市保健所(1)〕 |
| | | カルバペネム耐性腸内細菌感染症(5)〔呉市保健所(1),広島市保健所(3),東部保健所(1)〕 |
| | | バンコマイシン耐性腸球菌感染症(1)〔西部保健所(1)〕 |
| | | 侵襲性インフルエンザ菌感染症(1)〔福山市保健所(1)〕 |
| | | 侵襲性肺炎球菌感染症(1)〔広島市保健所(1)〕 |
| | | 水痘・入院例(1)〔広島市保健所(1)〕 |
| | | 百日咳(1)〔西部東保健所(1)〕 |
| | | 梅毒(36)〔広島市保健所(31),福山市保健所(1),呉市保健所(2),西部保健所(1),東部保健所(1)〕 |
| 新型インフルエンザ等感染症 | 29,256 | 新型コロナウイルス感染症(29,256)〔広島市保健所(13,955),福山市保健所(5,908),呉市保健所(1,536),西部保健所(2,718),西部東保健所(1,716),東部保健所(2,845),北部保健所(578)〕 |