



滋賀県感染症発生動向調査 感染症月報

2022年5月

滋賀県感染症情報センター

1. コメント

薬剤耐性菌感染症では、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が増加しました。

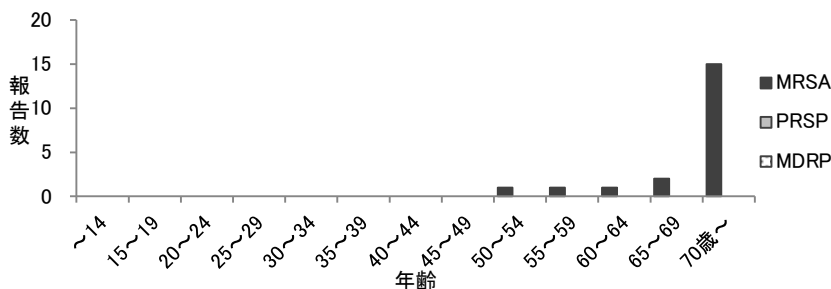
性感染症では、性器クラミジア感染症および性器ヘルペスウイルス感染症が増加しました。

2. 薬剤耐性菌感染症(定点医療機関；7医療機関)

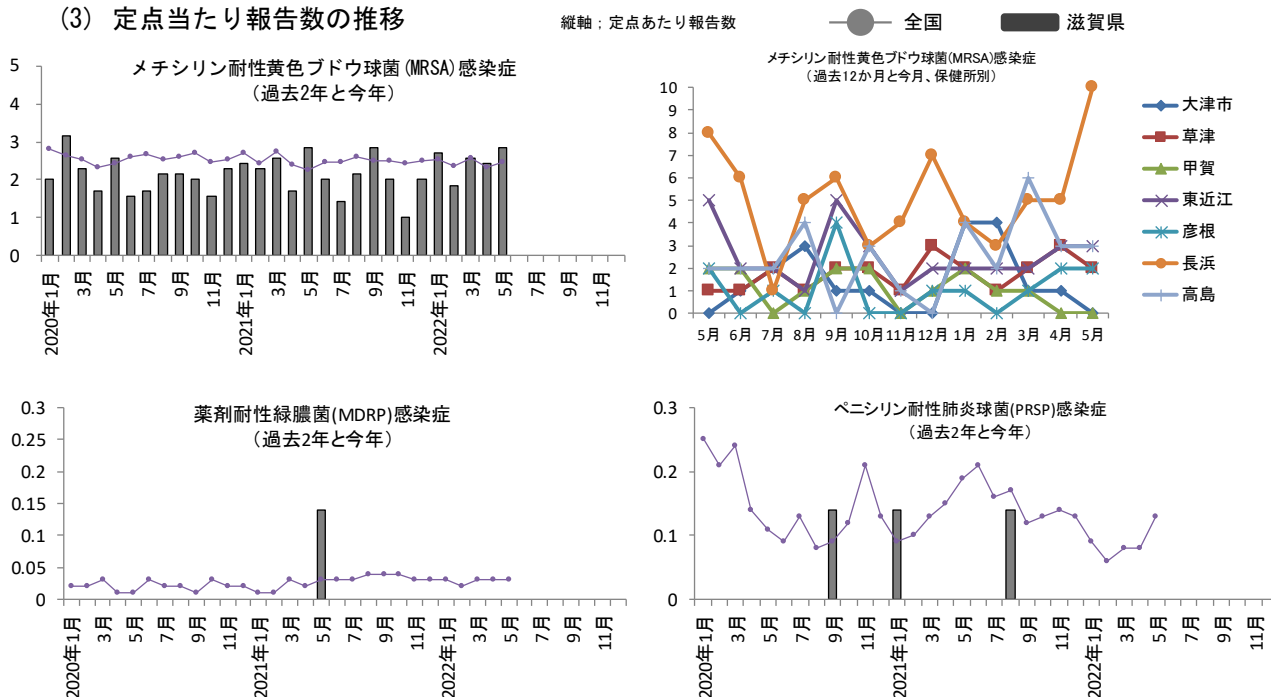
(1) 滋賀県および保健所別の定点あたり報告数(今月) 「-」:0報告

| 疾病名                     | 保健所別 |      |    |      |      |       |      | 滋賀県  |     | 全国   |
|-------------------------|------|------|----|------|------|-------|------|------|-----|------|
|                         | 大津市  | 草津   | 甲賀 | 東近江  | 彦根   | 長浜    | 高島   | 総数   | 先月比 | 総数   |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)感染症 | -    | 2.00 | -  | 3.00 | 2.00 | 10.00 | 3.00 | 2.86 | ↑   | 2.48 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌(PRSP)感染症    | -    | -    | -  | -    | -    | -     | -    | -    | -   | 0.13 |
| 薬剤耐性緑膿菌(MDRP)感染症        | -    | -    | -  | -    | -    | -     | -    | -    | -   | 0.03 |

(2) 年齢階級別の報告数(今月)



(3) 定点あたり報告数の推移



滋賀県が指定した定点医療機関(指定届出機関)から報告される感染症を定点把握対象感染症と呼びます。それらの疾病のうち、性感染症定点 11 機関(産科婦科系 4 機関および泌尿器科若しくは皮膚科 7 機関)から報告される性感染症 4 疾病と基幹定点 7 機関(およそ患者を 300 人以上収容できる施設)から報告される薬剤耐性菌感染症 3 疾病の患者数は、月を調査単位として集計しています。

### 3. 感染症(定点医療機関；11 医療機関)

(1) 滋賀県および保健所別の定点あたり報告数(今月)

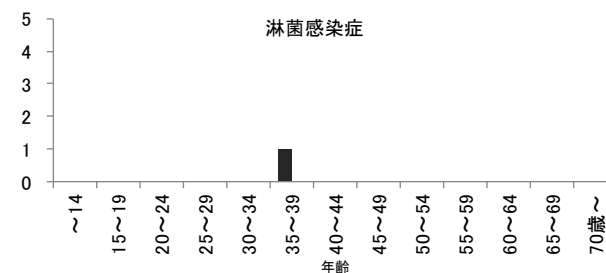
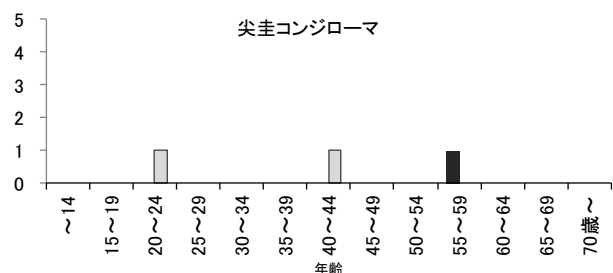
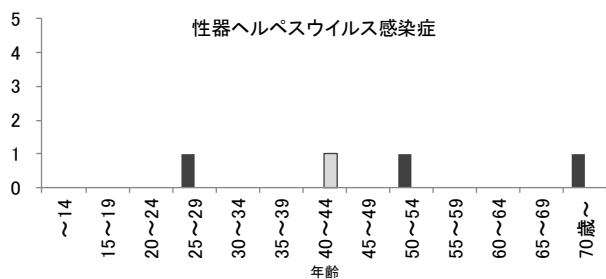
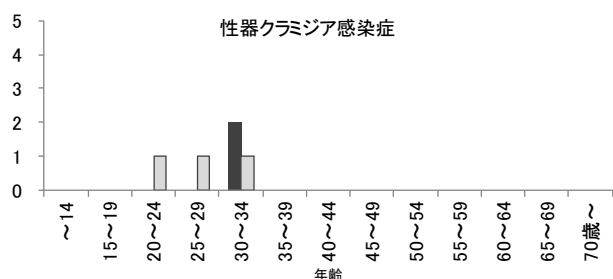
「-」:「0 報告」

| 疾病名           | 保健所別 |      |      |      |      |    |      | 滋賀県 |      |      | 全国  |      |      |
|---------------|------|------|------|------|------|----|------|-----|------|------|-----|------|------|
|               | 男性   | 大津市  | 草津   | 甲賀   | 東近江  | 彦根 | 長浜   | 高島  | 性別   | 総数   | 先月比 | 性別   | 総数   |
| 性器クラミジア感染症    | 男性   | 0.33 | -    | -    | 0.33 | -  | -    | -   | 0.15 | 0.38 | ↑   | 1.32 | 2.58 |
|               | 女性   | 0.33 | -    | -    | 0.33 | -  | 1.00 | -   | 0.23 |      |     | 1.26 |      |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | 男性   | 0.33 | 0.50 | -    | 0.33 | -  | -    | -   | 0.23 | 0.31 | ↑   | 0.30 | 0.74 |
|               | 女性   | 0.33 | -    | -    | -    | -  | -    | -   | 0.08 |      |     | 0.45 |      |
| 尖圭コンジローマ      | 男性   | 0.33 | -    | -    | -    | -  | -    | -   | 0.08 | 0.23 | →   | 0.36 | 0.53 |
|               | 女性   | 0.67 | -    | -    | -    | -  | -    | -   | 0.15 |      |     | 0.16 |      |
| 淋菌感染症         | 男性   | -    | -    | 1.00 | -    | -  | -    | -   | 0.08 | 0.08 | →   | 0.66 | 0.85 |
|               | 女性   | -    | -    | -    | -    | -  | -    | -   | -    |      |     | 0.18 |      |

(2) 疾患別、年齢階級別の報告数(今月)

縦軸：報告数

■ 男性 □ 女性



(3) 疾患別の定点あたり報告数の推移(今年と過去2年)

縦軸：定点あたり報告数

— 全国男性 ■ 滋賀県男性  
— 全国女性 □ 滋賀県女性

