

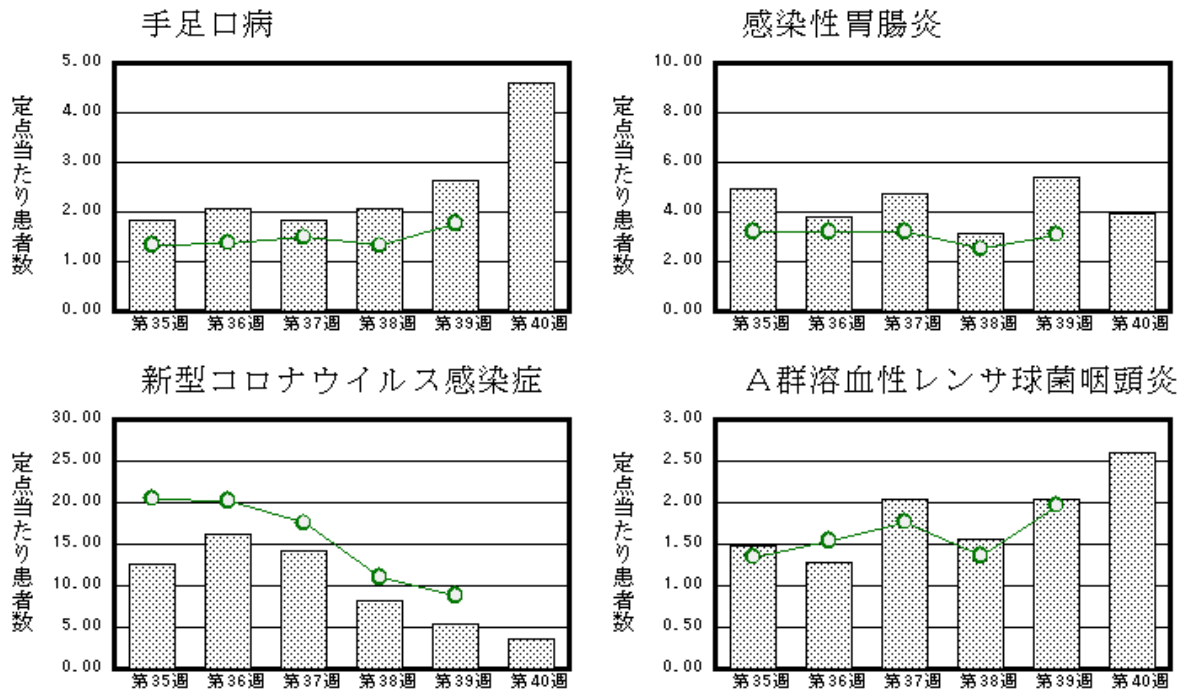
福井県感染症発生動向調査速報

<<令和5年>>

<週報> 第40週 (令和5年10月2日～10月8日) 発行日: 令和5年10月12日
 <月報> 9月 (令和5年9月1日～9月30日) 発行: 福井県健康福祉部健康医療局保健予防課
 福井県衛生環境研究センター
 kansen-fk@pref.fukui.lg.jp

◆注目疾患の動向

- 【今週の上位5疾患】①手足口病115名(4.60名) ②感染性胃腸炎98名(3.92名) ③新型コロナウイルス感染症140名(3.59名) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎65名(2.60名) ⑤咽頭結膜熱60名(2.40名)
 ()内は定点当たり人数
- 【報告数の多い疾患】①新型コロナウイルス感染症(140名) ②手足口病(115名) ③感染性胃腸炎(98名) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(65名) ⑤咽頭結膜熱(60名)
- 【手足口病】報告数は115名です。定点当たり報告数は増加しました(2.64名→4.60名)。地域別にみると、丹南地区10.40名、坂井地区8.67名、奥越地区5.00名、若狭地区4.00名、福井市地区1.50名、二州地区0.67名の順となっています。
- 【感染性胃腸炎】報告数は98名です。定点当たり報告数は減少しました(5.40名→3.92名)。地域別にみると、二州地区7.00名、坂井地区5.00名、丹南地区4.40名、福井市地区4.00名、若狭地区3.00名、奥越地区0.67名の順となっています。
- 【新型コロナウイルス感染症】報告数は140名です。定点当たり報告数は減少しました(5.44名→3.59名)。地域別にみると、丹南地区5.63名、二州地区5.20名、若狭地区3.33名、坂井地区3.20名、福井市地区3.00名、奥越地区1.25名、福井地区1.00名の順となっています。
- 【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】報告数は65名です。定点当たり報告数は増加しました(2.04名→2.60名)。地域別にみると、坂井地区5.67名、丹南地区3.60名、福井市地区2.75名、二州地区1.33名、奥越地区1.00名、若狭地区0.50名の順となっています。



※ 棒グラフは福井県、折れ線グラフは全国の数値を表しています。
 ◎ 各疾患の動向グラフについては福井県感染症情報のホームページをご覧ください。

◆感染症週報全国版の要点

2023年第38週(9月18日～9月24日)

| | |
|----------|--|
| 発生動向総覧 | <第38週>咽頭結膜熱の定点当たり報告数は減少したが、過去5年間の同時期と比較してかなり多い |
| 注目すべき感染症 | <今週は該当記事はありません> |
| 感染症関連情報 | ◆病原体情報 病原微生物検出情報(IASR) ◆海外感染症情報 厚生労働省検疫所(FORTH)腸チフス、細菌性赤痢、コレラの3つの感染症によるアウトブレイク疑いーコンゴ共和国 ◆その他 新型コロナウイルス感染症関連情報について |
| 速報 | <今週は該当記事はありません> |

※ 詳細は国立感染症研究所感染症疫学センターのホームページをご覧ください。http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html

◆全数届出の感染症(福井県)

- 一類感染症：報告はありませんでした。
- 二類感染症：結核（奥越1名）の報告がありました。
- 三類感染症：報告はありませんでした。
- 四類感染症：レジオネラ症（福井市1名）の報告がありました。
- 五類感染症全数把握対象：急性脳炎（福井1名）の報告がありました。

| 類型 | 病名 | 年齢 | | | | | | |
|----|--------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| | | 0～9 | 10～19 | 20～29 | 30～39 | 40～49 | 50～59 | 60以上 |
| 二類 | 結核 | | | | | | | 1 |
| 四類 | レジオネラ症 | | | | | | | 1 |
| 五類 | 急性脳炎 | 1 | | | | | | |

◆福井県感染症発生動向調査

[定点報告:五類感染症(週報分)] 令和5年 第40週 令和5年10月2日(月)～令和5年10月8日(日)

| 定点種別 (定点数) | 保健所 病名 | 福井市 | 福井 | 坂井 | 奥越 | 丹南 | 二州 | 若狭 | 計 | 前週 | 全国(39週) |
|--|------------------------------|---------|--------|---------|---------|----------|---------|---------|----------|----------|------------|
| インフル エンザ・ 新型コロ ナウイルス 感染症 (39) | インフルエンザ (鳥インフルエンザ を除く) | 9 0.75 | | 8 1.60 | | 14 1.75 | 5 1.00 | 5 1.67 | 41 1.05 | 36 0.92 | 47346 9.57 |
| | 新型コロナウイルス 感染症 | 36 3.00 | 2 1.00 | 16 3.20 | 5 1.25 | 45 5.63 | 26 5.20 | 10 3.33 | 140 3.59 | 212 5.44 | 43705 8.83 |
| 小児科 (25) | RSウイルス感染 症 | 6 0.75 | | | | | 2 0.67 | 1 0.50 | 9 0.36 | 6 0.24 | 718 0.23 |
| | 咽頭結膜熱 | 38 4.75 | | 4 1.33 | 2 0.67 | | | 16 8.00 | 60 2.40 | 43 1.72 | 5698 1.81 |
| | A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎 | 22 2.75 | | 17 5.67 | 3 1.00 | 18 3.60 | 4 1.33 | 1 0.50 | 65 2.60 | 51 2.04 | 6194 1.97 |
| | 感染性胃腸炎 | 32 4.00 | | 15 5.00 | 2 0.67 | 22 4.40 | 21 7.00 | 6 3.00 | 98 3.92 | 135 5.40 | 9725 3.09 |
| | 水痘 | | | | 1 0.33 | 2 0.40 | | | 3 0.12 | | 321 0.10 |
| | 手足口病 | 12 1.50 | | 26 8.67 | 15 5.00 | 52 10.40 | 2 0.67 | 8 4.00 | 115 4.60 | 66 2.64 | 5557 1.77 |
| | 伝染性紅斑 | | | | | | | | | | 32 0.01 |
| | 突発性発しん | | | | | 3 0.60 | 1 0.33 | 1 0.50 | 5 0.20 | 5 0.20 | 790 0.25 |
| | ヘルパンギー ナ | 1 0.13 | | 4 1.33 | | | | | 5 0.20 | 8 0.32 | 2128 0.68 |
| 流行性耳下腺 炎 | 3 0.38 | | | | | | | 3 0.12 | 1 0.04 | 152 0.05 | |
| 眼科 (3) | 急性出血性結膜 炎 | | * | * | * | | * | * | | | 11 0.02 |
| | 流行性角結膜 炎 | | | | | | | | | | 620 0.89 |
| 基幹 (6) | 細菌性髄膜炎 | | | | | | | | | | 11 0.02 |
| | 無菌性髄膜炎 | | | | | | 1 1.00 | | 1 0.17 | | 12 0.02 |
| | マイコプラズマ肺 炎 | 1 0.50 | | | | | | | 1 0.17 | | 21 0.04 |
| | クラミア肺炎(オウム 病は除く) | | * | * | | | | | | | 1 0.00 |
| | 感染性胃腸炎(ロ タウイルス) | | | | | | | | | | 2 0.00 |
| | インフルエンザ (入院患者数) | 1 0.50 | | | | | | | 1 0.17 | | 252 0.52 |
| | 新型コロナウイルス 感染症 (入院患者数) | 9 4.50 | | | 1 1.00 | 2 2.00 | | 2 2.00 | 14 2.33 | 24 4.00 | 2011 4.18 |

インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症は、小児科定点＋内科定点
細字は定点当たり患者数 *欄には定点はありません

◆福井県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

令和5年第40週 令和5年10月2日(月)～令和5年10月8日(日)

| インフルエンザ・ 新型コロナウイルス 感染症定点 | インフルエンザ(鳥イン フルエンザを 除く) | 新型コロナ ウイルス感 染症 | 小児科 定点 | RSウイ ルス感 染症 | 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 | ヘルペ ンギー ナ | 流行性 耳下腺 炎 | 眼科・基幹 定点 | 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(オウ ム病を除 く) | 感染性胃 腸炎(ロタ ウイルス) | インフル エンザ(入 院患者 数) | 新型コロ ナウイル ス感染症 (入院患 者数) | |
|--------------------------------|------------------------------|----------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------------------|------------|-----|----------|-----------|------------|-----------------|-----------------|-------------|--------------|-------------|------------|------------|---------------|------------------------------|------------------------|----------------------------|-------------------------------------|----|
| ～5ヶ月 | | 1 | ～5ヶ月 | 4 | | | | | | | | | | ～5ヶ月 | | | | 1 | | | | | | |
| ～11ヶ月 | 1 | 2 | ～11ヶ月 | 2 | 1 | | 6 | 1 | 11 | | | | | ～11ヶ月 | | | | | | | | | | 1 |
| 1歳 | 1 | 5 | 1歳 | 3 | 10 | 1 | 19 | | 30 | | 3 | 1 | | 1歳 | | | | | | | | | | |
| 2歳 | | 7 | 2歳 | | 4 | 2 | 8 | | 31 | | 2 | 3 | | 2歳 | | | | | | | | | | |
| 3歳 | 6 | 6 | 3歳 | | 15 | 9 | 10 | | 19 | | | 1 | | 3歳 | | | | | | | | | | |
| 4歳 | 3 | 4 | 4歳 | | 9 | 8 | 19 | | 14 | | | | | 4歳 | | | | | | | | | | |
| 5歳 | | 4 | 5歳 | | 9 | 15 | 6 | | 6 | | | | 2 | 5歳 | | | | | | | | | | |
| 6歳 | | | 6歳 | | 6 | 9 | 3 | 1 | 3 | | | | 1 | 6歳 | | | | | | | | | | |
| 7歳 | 2 | | 7歳 | | 4 | 11 | 7 | | | | | | | 7歳 | | | | | | | | | | |
| 8歳 | 1 | 3 | 8歳 | | 1 | 6 | 7 | | | | | | | 8歳 | | | | | | | | 1 | | |
| 9歳 | 3 | | 9歳 | | 1 | 1 | 3 | | | | | | | 9歳 | | | | | | | | | | |
| 10～14歳 | 10 | 34 | 10～14歳 | | | 3 | 6 | 1 | | | | | | 10～14歳 | | | | | 1 | | | | | |
| 15～19歳 | 2 | 11 | 15～19歳 | | | | 1 | | 1 | | | | | 15～19歳 | | | | | | | | | | |
| 20～29歳 | 2 | 3 | 20歳以上 | | | | 3 | | | | | | | 20～29歳 | | | | | | | | | | |
| 30～39歳 | 3 | 7 | | | | | | | | | | | | 30～39歳 | | | | | | | | | | |
| 40～49歳 | 4 | 7 | | | | | | | | | | | | 40～49歳 | | | | | | | | | | 1 |
| 50～59歳 | 1 | 9 | | | | | | | | | | | | 50～59歳 | | | | | | | | | | |
| 60～69歳 | | 11 | | | | | | | | | | | | 60～69歳 | | | | | | | | | | 1 |
| 70～79歳 | 2 | 16 | | | | | | | | | | | | 70歳以上 | | | | | | | | | | 11 |
| 80歳以上 | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 41 | 140 | 合計 | 9 | 60 | 65 | 98 | 3 | 115 | | 5 | 5 | 3 | 合計 | | | | 1 | 1 | | | 1 | 14 | |
| 前期計 | 36 | 212 | 前期計 | 6 | 43 | 51 | 135 | | 66 | | 5 | 8 | 1 | 前期計 | | | | | | | | | 24 | |
| 当期間/前期 | 1.14 | 0.66 | 当期間/前期 | 1.5 | 1.4 | 1.27 | 0.73 | *** | 1.74 | *** | 1 | 0.63 | 3 | 当期間/前期 | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | 0.58 | |
| 増減数 | 5 | -72 | 増減数 | 3 | 17 | 14 | -37 | 3 | 49 | | | -3 | 2 | 増減数 | | | | 1 | 1 | | | 1 | 10 | |

***は前期計が"0"のとき

◆福井県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症月報分)

令和5年9月

[患者数:人]

| | STD 定点数 | 性器クラミジア | | 性器ヘルペス | | 尖圭コンジローマ | | 淋菌感染症 | | 合計 | | 基幹 定点数 | 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 | 合計 |
|--------|------------|---------|------|--------|---|----------|-----|-------|-----|------|------|-----------|-------------------|----------------|------------|------|
| | | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | | | | | |
| 福井市 | 2 | | 4 | 1 | 7 | | 2 | | | 1 | 13 | 2 | | | | |
| 福井 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| 坂井 | 1 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| 奥越 | 0 | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 丹南 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 二州 | 1 | | 1 | | 1 | | | | | | 2 | 1 | | | | |
| 若狭 | 0 | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 合計 | 5 | | 5 | 1 | 8 | | 2 | | | 1 | 15 | 6 | 18 | 3 | | 21 |
| 前期計 | 5 | 5 | 3 | | 4 | 1 | 4 | 1 | | 7 | 11 | 6 | 16 | 4 | | 20 |
| 当期間/前期 | | | 1.67 | *** | 2 | | 0.5 | | *** | 0.14 | 1.36 | | 1.13 | 0.75 | *** | 1.05 |
| 増減数 | | -5 | 2 | 1 | 4 | -1 | -2 | -1 | | -6 | 4 | | 2 | -1 | | 1 |

[定点当たり患者数:人/定点]

| | STD 定点数 | 性器クラミジア | | 性器ヘルペス | | 尖圭コンジローマ | | 淋菌感染症 | | 合計 | | 基幹 定点数 | 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 | 合計 |
|------|------------|---------|------|--------|------|----------|------|-------|------|------|------|-----------|-------------------|----------------|------------|------|
| | | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | | | | | |
| 福井市 | 2 | | 2.00 | 0.50 | 3.50 | | 1.00 | | | 0.50 | 6.50 | 2 | | | | |
| 福井 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| 坂井 | 1 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| 奥越 | 0 | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 丹南 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 二州 | 1 | | 1.00 | | 1.00 | | | | | | 2.00 | 1 | | | | |
| 若狭 | 0 | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 合計 | 5 | | 1.00 | 0.20 | 1.60 | | 0.40 | | | 0.20 | 3.00 | 6 | 3.00 | 0.50 | | 3.50 |
| 全国8月 | 981 | 1.40 | 1.28 | 0.31 | 0.53 | 0.36 | 0.18 | 0.66 | 0.18 | 2.73 | 2.17 | 476 | 2.79 | 0.21 | 0.02 | 3.02 |

[年齢階層別患者数:人]

| | STD | 性器クラミジア | | 性器ヘルペス | | 尖圭コンジローマ | | 淋菌感染症 | | 合計 | | 基幹 | 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 | 合計 |
|---------|-----|---------|------|--------|---|----------|-----|-------|-----|------|------|----|-------------------|----------------|------------|------|
| | | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | | | | | |
| 0歳 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 1歳~4歳 | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 5歳~9歳 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10歳~14歳 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15歳~19歳 | | | | | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | 1 |
| 20歳~24歳 | | | | | 1 | | 1 | | | | 2 | | | | | |
| 25歳~29歳 | | | 5 | | | | | | | | 5 | | | | | |
| 30歳~34歳 | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | | |
| 35歳~39歳 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40歳~44歳 | | | | | 1 | | 1 | | | | 2 | | | | | |
| 45歳~49歳 | | | | | 1 | | | | | | 1 | | 1 | | | 1 |
| 50歳~54歳 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 55歳~59歳 | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | | |
| 60歳~64歳 | | | | | | | | | | | | | 2 | | | 2 |
| 65歳~69歳 | | | | | | | | | | | | | 2 | | | 2 |
| 70歳以上 | | | | 1 | 2 | | | | | 1 | 2 | | 10 | 2 | | 12 |
| 合計 | | | 5 | 1 | 8 | | 2 | | | 1 | 15 | | 18 | 3 | | 21 |
| 前期計 | | 5 | 3 | | 4 | 1 | 4 | 1 | | 7 | 11 | | 16 | 4 | | 20 |
| 当期間/前期 | | | 1.67 | *** | 2 | | 0.5 | | *** | 0.14 | 1.36 | | 1.13 | 0.75 | *** | 1.05 |
| 増減数 | | -5 | 2 | 1 | 4 | -1 | -2 | -1 | | -6 | 4 | | 2 | -1 | | 1 |

***は前期計が"0"のとき