2023 年第 12 号(12/Jan/2024 発行)

2023 年 12 号 (2023/12/4~2023/12/31)

インフルエンザ流行警報発令中!!

新型コロナウイルス感染症に注意!!

咽頭結膜熱流行警報発令中!!

★インフルエンザの報告が続いています。

健康管理に気を付けましょう。

石けんと流水による手洗い、咳エチケット、

★新型コロナウイルス感染症の報告が増加し ています。手洗いなどの手指消毒、換気を心

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

2023 年 12 月の発生動向(届出数)

■全数把握感染症の発生状況

1 類感染症 なし

2 類感染症 結核 9 件

3 類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 1 件、腸チフス 1 件

4 類感染症 レジオネラ症 1 件

5 類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 2 件、

急性脳炎8件、劇症型溶血性レンサ球菌感染症4件、

後天性免疫不全症候群 1 件、侵襲性インフルエンザ菌感染症 2 件、

侵襲性肺炎球菌感染症 4 件、梅毒 5 件、 バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1件

■ 定 点 把 握 感 染 症 の発 生 状 況 ★ 比較は定点あたりの人数による

新型コロナウイルス感染症を含む 12 月の報告患者総数は 7,637 人で、前月比 95.8%に減少した。

- 1. インフルエンザは定点あたり 105.6 人で、前月比 93.2%とほぼ横ばいであった。
- 2. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点あたり35.1 人で、前月比96.4%とほぼ横ばいであった。
- 3. 新型コロナウイルス感染症は定点あたり21.1 人で、前月比174.4%に増加した。
- 4. 咽頭結膜熱は定点あたり9.5 人で、前月比57.9%に減少した。
- 5. A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎は定点あたり 7.0 人で、前月比 87.5%に減少した。

※2023 年第 19 週の感染症発生動向調査から新型コロナウイルス感染症が 5 類感染症に位置付けられ、「定点把握」が始まりました。

2023 年 12 月の上位疾患(患者定点からの法定届出疾患)

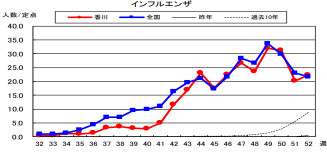


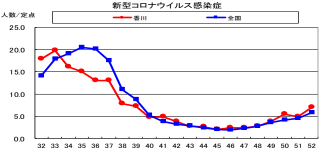
がけましょう。

比較は定点あたりの人数による

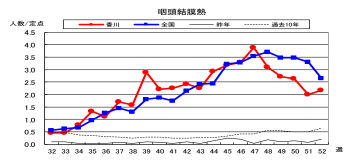
| | 疾患名 | 今 月 | 前月 | 前月比 | 過去5か月 の平均 | 過去10年の 平均 | 報告の多い地区 |
|----------|---------------|---------|---------|--------|--------------|--------------|----------------|
| 1 | インフルエンザ | 105.6 人 | 113.3 人 | 93.2% | 32.9 人 | 18.4 人 | 西讃◇ 中讃◇ 東讃ク |
| 2 | 感染性胃腸炎(ウイルス) | 35.1 人 | 36.4 人 | 96.4% | 24.0 人 | 34.9 人 | 西讃 🌣 中讃 🖎 小豆 🧷 |
| 3 | 新型コロナウイルス感染症 | 21.1 人 | 12.1 人 | 174.4% | 42.3 人 | — 人 | 西讃々の中讃々の東讃々 |
| 4 | 咽頭結膜熱 | 9.5 人 | 16.4 人 | 57.9% | 7.5 人 | 2.3 人 | 西讃 🔈 中讃 🖎 高松 🛇 |
| ⑤ | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 7.0 人 | 8.0 人 | 87.5% | 3.6 人 | 6.0 人 | 西讃 ② 高松 ② 中讃 ③ |

2023年12月の上位疾患の経過





感染性胃腸炎(ウイルス・細菌) ----- 過去10年 12.0 2.0 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 週



2024 年 1 月の流行予測

- インフルエンザの流行はまだ持続すると思われ、警戒を要する。
- 新型コロナウイルス感染症が再び増加していく可能性がある。
- 3. 感染性胃腸炎(ウイルス)、咽頭結膜熱及び A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎の流行には引き続き注意を要する。

| 地区別報告状況 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-----------|--|--------------|------|-----------|-------------|-----------|--|
| | 今 | · 月 | 前 | 月 | 2月前 | 3月前 | 過去 | 過去 | 保健所別報告数内訳 | | | | | | | |
| 疾病名 | | | | | | | 5月 | 10年 | | 公市 | 小 | | 東讃 | 中讃 | 西讃 | |
| 小児科定点 | 人釵 | /定点 | 人数 | / 疋点 | /定点 | /定点 | /定点 | /定点 | 人釵 | /定点 | 人数 | / 疋点 | 人数 /定点 | 人数 /定点 | 人数 /定点 | |
| RSウイルス感染症 | 7 | 0.3 | 1 | 0.0 | 0.4 | 1.5 | 4.4 | 7.1 | 4 | 0.4 | 0 | 0.0 | 1 0.3 | 1 0.1 | 1 0.3 | |
| 内頭結膜熱 | 267 | 9.5 | | 16.4 | 9.1 | 7.3 | 7.5 | 2.3 | 84 | | 4 | | 29 7.3 | 98 10.9 | 52 13.0 | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 195 | 7.0 | 223 | 8.0 | 3.9 | 2.8 | 3.6 | 6.0 | 86 | | 1 | 1.0 | 14 3.5 | 48 5.3 | 46 11.5 | |
| 感染性胃腸炎 | 1.063 | | 1.077 | | 26.5 | 22.1 | 25.0 | 35.8 | | 21.5 | 36 | | 105 26.3 | 356 39.6 | 351 87.8 | |
| 恋来任自勝英 〇 ウイルス性 | 982 | | 1.020 | 36.4 | 26.1 | 21.4 | 24.0 | 34.9 | | 20.8 | 36 | | 103, 20.3 | 356 39.6 | 279 69.8 | |
| ○ 細菌性 | 81 | 2.9 | 57 | 2.0 | 0.4 | 0.7 | 1.0 | 0.9 | 7 | | 0 | | 2 0.5 | 0 0.0 | 72 18.0 | |
| 水痘 | 10 | | 14 | 0.5 | 0.4 | 0.7 | 0.3 | 1.7 | 1 | | 3 | 3.0 | 2 0.5 | 2 0.2 | 2 0.5 | |
| - F足口病 | 40 | 1.4 | 126 | 4.5 | 5.0 | 7.1 | 5.4 | 2.4 | 6 | | 0 | 0.0 | 5 1.3 | 23 2.6 | 6 1.5 | |
| 」 伝染性紅斑 | 3 | 0.1 | 120 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9 | 0 | : | 0 | 0.0 | 0 0.0 | 1 0.1 | 2 0.5 | |
| 安発性発しん | 24 | 0.1 | 42 | 1.5 | 1.0 | 1.4 | 1.3 | 1.7 | 7 | | 1 | 1.0 | 1 0.3 | 9 1.0 | 6 1.5 | |
| ヘルパンギーナ | 13 | 0.5 | 40 | 1.4 | 1.6 | 3.1 | 5.3 | 1.4 | 3 | | 0 | 0.0 | 2 0.5 | 3 0.3 | 5 1.3 | |
| 流行性耳下腺炎 | 2 | 0.3 | 2 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 1.0 | 0 | | 2 | 2.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く) | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1 | | 0 | | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 無菌性髄膜炎 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| マイコプラズマ肺炎 | 1 | 0.0 | 2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.1 | 0 | | 0 | 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.3 | |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0 | | 0 | 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| ヒトメタニューモウイルス感染症 | 13 | | 33 | 1.2 | 2.4 | 6.7 | 2.8 | 0.0 | 2 | | 0 | | 1 0.3 | 3 0.3 | 7 1.8 | |
| 眼科定点 | | . 0.0 | 00) | 1.4 | ۷.٦ | 0.7 | 2.0 | | | . 0.2 | , 0, | 0.0 | 1, 0.0 | 0, 0.0 | /; 1.0 | |
| 急性出血性結膜炎 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0 | 0.0 | | | 0.00 | 0.0.0 | 0.0 | |
| 流行性角結膜炎 | 14 | - | 18 | 3.6 | 0.8 | 0.6 | 1.3 | 1.4 | 8 | | | | 4 4.0 | 0 0.0 | 2 2.0 | |
| インフルエンザ/COVID-19定点 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザ | 4961 | 105.6 | 5,326 | 113.3 | 36.4 | 11.2 | 32.9 | 18.4 | 1,360 | 90.7 | 66 | 33.0 | 868 108.5 | 1,771 118.1 | 896 128.0 | |
| 新型コロナウイルス感染症 | 992 | 21.1 | 570 | 12.1 | 16.3 | 41.2 | 42.3 | | 259 | 17.3 | 23 | 11.5 | 159 19.9 | 329 21.9 | 222 31.7 | |
| 基幹定点 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 0.0 | 0.0 | 0 0.0 | |
| 無菌性髄膜炎 | 0 | 0.0 | 1 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 0.0 | 0.0 | |
| マイコプラズマ肺炎 | 1 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1 1.0 | |
| クラミジア肺炎(オウムを除く) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 0.0 | 0.0 | |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 0.0 | 0.0 | |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 5 | 1.0 | 8 | 1.6 | 1.4 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 2 2.0 | 3 3.0 | |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 0.0 | 0.0 | |
| STD定点 | | | , | | | | | | | | | | | , , | | |
| 性器クラミジア感染症 | 2 | 0.1 | 4 | 0.3 | 0.2 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 2 | 1 | | / | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 女 | 8 | 0.6 | 8 | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 3 | | | _/_ | 0 0.0 | 4 0.8 | 1 0.5 | |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | 2 | 0.1 | 2 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 1 | 0.2 | | / | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.5 | |
| 女 | 4 | 0.3 | 6 | 0.4 | 0.5 | 0.1 | 0.4 | 0.4 | 0 | | | / | 0 0.0 | 4 0.8 | 0 0.0 | |
| 尖圭コンジローマ 男 | 3 | 0.2 | 4 | 0.3 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 3 | | | | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 女 | 5 | 0.4 | 1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 3 | | | | 0 0.0 | 2 0.4 | 0 0.0 | |
| 淋菌感染症 男 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0 | | | | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 女 | 7.007 | 0.1 | 7.000 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 1 | 0.2 | \leftarrow | | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 合計 ※ 地区別定点数の内訳 | 7,637 | | 7,969 | | | | 眼科 2 | 基幹 1 | STD 5 | <u>: </u> | <u> </u> | | | <u> </u> | | |

※ 地区別定点数の内訳

高松市 小児科 10 インフルエンザ/COVID-19 15 眼科 2 基幹 1 STD 5 小豆 小児科 1 インフルエンザ/COVID-19 2 眼科 0 基幹 1 東讃 小児科 4 インフルエンザ/COVID-19 8 眼科 1 基幹 1 STD 2 中讃 小児科 9 インフルエンザ/COVID-19 15 眼科 1 基幹 1 STD 5 西讃 小児科 4 インフルエンザ/COVID-19 7 眼科 1 基幹 1 STD 2

年齢別報告状況(人数)

| 年齡別報告状況(人数) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|-------|---------|-----|------|-----|----------|-----|------|-----|-------|-------|-------|----------|-------|-------|-------|------------|-------|--------|--------|
| 小児科定点 | -5か月 | -11か月 | 1歳 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10-14 | 15-19 | 20- | | | | | | | 合計 |
| RSウイルス感染症 | | 4 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 7 |
| 咽頭結膜熱 | | 1 13 | 53 | 40 | 39 | 40 | 29 | 23 | 10 | 6 | 3 | 6 | 1 | 3 | | | | | | | 267 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | . (| 0 0 | 6 | 5 | 19 | 23 | 27 | 28 | 25 | 16 | 16 | 23 | 3 | 4 | | | | | | | 195 |
| 感染性胃腸炎 | | 9 55 | 132 | 111 | 131 | 101 | 97 | 77 | 72 | 56 | 39 | 96 | 15 | 72 | | | | | | | 1.063 |
| 〇 ウイルス性 | _ | 9 54 | 129 | 105 | 126 | 95 | 93 | 75 | 67 | 50 | 34 | 87 | 11 | 47 | | | | | | | 982 |
| 〇 細菌性 | 1 7 |) 1 | 3 | 6 | 5 | 6 | 4 | 2 | 5 | 6 | 5 | 9 | 4 | 25 | | | | | | | 81 |
| 水痘 | | 0 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 4 | 0 | 0 | | | | | | | 10 |
| 手足口病 | | 1 2 | 16 | 12 | 3 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 40 |
| 伝染性紅斑 | | 0 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | 3 |
| 突発性発疹 | | 5 5 | 16 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 24 |
| ヘルパンギーナ | | 0 1 | 3 | 2 | 4 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 13 |
| 流行性耳下腺炎 | |) 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | <u> </u> | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | 2 |
| | + | , , | - 0 | | - ' | | - 0 | | | - 0 | - 0 | | | | | | | | | | |
| 細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く) | • | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 1 |
| 無菌性髄膜炎 | (| 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 0 |
| マイコプラズマ肺炎 | (| 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 1 |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く) | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 0 |
| ヒトメタニューモウイルス感染症 | | 1 2 | 6 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 13 |
| 眼科定点 | -5か月 | -11か月 | 1歳 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10-14 | 15-19 | 20-29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70- | | |
| 急性出血性結膜炎 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| 流行性角結膜炎 | | 0 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 1 | 1 | 0 | | 14 |
| インフルエンザ/COVID-19定点 | -5か月 | -11か月 | 1歳 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10-14 | 15-19 | 20-29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70-79 | 80- | |
| インフルエンザ | 1 | 1 31 | 149 | 168 | 207 | 250 | 313 | 274 | 277 | 287 | 259 | 985 | 404 | 225 | 303 | 313 | 207 | 127 | 89 | 82 | 4.961 |
| 新型コロナウイルス感染症 | 1 : | 3 10 | 14 | 14 | 14 | 17 | 15 | 20 | 17 | 18 | 21 | 96 | 60 | 107 | 99 | 98 | 101 | 81 | 93 | 89 | 992 |
| 基幹定点 | -5か月 | -11か月 | 1歳 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10-14 | 15-19 | 20-29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70-79 | 80- | |
| 細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く) | , | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 無菌性髄膜炎 | ٠. | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| マイコプラズマ肺炎 | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く) | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | _ | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| 悠 宋 注 月 / 勝 交 (ロッソ1ル人) メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | <u>1</u> 0 | 1 | 1 0 | 5 0 |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | _ | | | | | | | | | | | 0 | | 0 | | | | | 0 | | _ |
| 条判則性称脹困恐呆症 STD定点 | | 0 0 | 0 1歳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | | 15.10 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | -5か月 | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 8 | 9 | 10-14 | | 20-29 | | 40-49 | | 60-69 | | | _ |
| 性器クラミジア感染症 男 | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | <u>0</u> | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 2 8 |
| #2010070011700355 男 | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 2 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症女 | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | | 4 |
| 里 | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | | 3 |
| 尖圭コンジローマ 女 | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | | 5 |
| 甲 | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| 淋菌感染症 女 | | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 1 |
| 計 | 3 | | 398 | 356 | 424 | 437 | 485 | 425 | 404 | 384 | | 1.212 | 483 | 421 | 415 | 416 | | _ | 35 | 5 | 7.637 |
| н | , 0 | 120 | 555 | 555 | 12.7 | 10, | 100 | 123 | 10 7 | 557 | 0 1 1 | . , | 100 | 121 | | | 0.7 | 2.2 | | - | .,007 |

<u>香川県感染症情報 2023年12月</u>

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2023年12月分(第49週~第52週 2023年12月4日~2023年12月31日)の届出数は39件でした。

| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|---------|--------|-------|-------|-------|-----|----|----|----|----|-----|-----|-----|
| 感染症発生件数 | 33,545 | 8,368 | 2,612 | 2,115 | 624 | 47 | 34 | 48 | 35 | 31 | 45 | 39 |

| 類型別届出数の累計は次のとおりです。 | | | | | |
|---|---------------|----------------------------------|--|--|---|
| 感染症の類型 | 届出数 12月 | 12月までの累 計 | 昨年同期 累計 | 昨年1年間 累計 | 全国の届出数 12月までの累計 |
| 1類感染症 | 0 | 0 | 0 | 0 | C |
| 2類感染症 | 9 | 100 | 121 | 121 | 14,694 |
| ・結核 ・その他 | 9 | 100 0 | 121 0 | 121 0 | 14,694 C |
| 3類感染症 | 2 | 45 | 24 | 24 | 3,907 |
| 陽管出血性大腸菌感染症 O157 O26 その他 ・細菌性赤痢 ・その他 | 1 | 44 24 1 19 0 | 24 4 3 17 0 | 24 4 3 17 0 | |
| 4類感染症 | 1 | 35 | , | 24 | |
| ・A型肝炎 ・ジカウイルス感染症 ・重症熱性血小板減少症候群(SFTS) ・つつが虫病 ・デング熱 ・日本紅斑熱 ・レジオネラ症 ・その他 | 1 | 1 0 7 0 0 7 19 | 0 0 1 1 0 8 13 | 0 0 1 1 0 8 13 | 55 2 133 434 175 501 2271 955 |
| 5類感染症 | 27 | 232 | 176 | 176 | |
| ・アメーバ赤痢 ・ウイルス性肝炎(A・E型を除く) ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 ・急性弛緩性麻痺 ・急性脳炎 ・クロイツフェルト・ヤコブ病 ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 ・後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む) ・侵襲性インフルエンザ菌感染症 ・侵襲性髄膜炎菌感染症 ・侵襲性肺炎球菌感染症 ・侵襲性肺炎球菌感染症 ・破傷風 ・百日咳 ・風しん ・麻しん | (20歳未満 0) | (0) 0 | 0 3 2 14 4 (1) 1 (0) 0 (4) 17 | 2 3 19 0 3 2 14 4 (0) 1 (0) 0 (4) 17 2 95 3 0 6 | 56 643 167 941 943 559 21 1959 400 14906 171 109 1009 |
| ·その他 新型インフルエンザ等感染症 | 1 | 47,131 | 203,735 | 203,735 | 7,063,91 |
| ・新型コロナウイルス感染症 | 公取りました次等 (桂起生 | 47,131 | 203,735 | 203,735 | 7,063,914 |

次回の感染症情報(2024年1月分)については、県内分取りまとめ次第、情報提供いたします。

[※]新型コロナウイルス感染症の数字については、感染症法上の位置づけ変更前の、2023年5月7日までに届出のあった数により 作成しております。