

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2025年第50週
(12月08日～12月14日)

【今週の全数把握対象疾患報告数】▲

- ・2類感染症:結核7件
- ・3類感染症:腸管出血性大腸菌感染症:1件
- ・4類感染症:E型肝炎:1件、エムポックス:1件、レジオネラ症:1件
- ・5類感染症:急性脳炎:1件、後天性免疫不全症候群:1件、
侵襲性肺炎球菌感染症:2件、梅毒:3件、百日咳:14件

令和7(2025)年12月18日発行

・**掲載日について** 週報のホームページ掲載は、原則毎週木曜日16:00以降の予定です。ただし、祝日等の関係により、掲載日が木曜日以降となる場合があります。また、年末年始や大型連休等の場合は前もって次号掲載予定日をお知らせします。

- ・この情報は、速報性を重視しておりますので、今後、数値に若干の変更が生じる場合があります。
- ・全国の感染症発生動向情報につきましては、国立健康危機管理研究機構 感染症情報提供サイト (<https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/index.html>)をご覧ください。

★定点把握疾患のうち、性感染症(性器クラミジア感染症、性器ヘルペス感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症)および基幹定点(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)については、別途月報に掲載しています。

茨城県感染症情報センター

Ibaraki Infectious Disease Surveillance Center

茨城県衛生研究所【編集・発行】

電話:029-241-6652

FAX:029-243-9550



全数把握対象疾患 報告数 2025年第50週

| 分類 | 対象疾患 | 茨城県(診断日) | | | | | | 全国(診断日) | |
|----|-----------------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-------|
| | | 46週 | 47週 | 48週 | 49週 | 50週 | 年累計 | 49週 | 年累計 |
| 1類 | エボラ出血熱 | | | | | | | | |
| | クリミア・コンゴ出血熱 | | | | | | | | |
| | 痘そう | | | | | | | | |
| | 南米出血熱 | | | | | | | | |
| | ペスト | | | | | | | | |
| | マールブルグ病 | | | | | | | | |
| | ラッサ熱 | | | | | | | | |
| 2類 | 急性灰白髄炎 | | | | | | | | |
| | 結核 | 5 | 7 | 9 | 18 | 7 | 340 | 236 | 13357 |
| | ジフテリア | | | | | | | | |
| | 重症急性呼吸器症候群 | | | | | | | | |
| | 中東呼吸器症候群 | | | | | | | | |
| | 鳥インフルエンザ(H5N1) | | | | | | | | |
| | 鳥インフルエンザ(H7N9) | | | | | | | | |
| 3類 | コレラ | | | | | | | | 4 |
| | 細菌性赤痢 | | | | | | 2 | 2 | 55 |
| | 腸管出血性大腸菌感染症 | 2 | 4 | | | 1 | 86 | 65 | 4170 |
| | 腸チフス | | | | | | 2 | | 31 |
| | パラチフス | | | | | | 1 | | 8 |
| 4類 | E型肝炎 | | | | | 1 | 22 | 15 | 548 |
| | ウエストナイル熱 | | | | | | | | |
| | A型肝炎 | | | | | 2 | 2 | 128 | |
| | エキノコックス症 | | | | | | | | 26 |
| | エムボックス | | | | | 1 | 1 | 2 | 16 |
| | 黄熱 | | | | | | | | |
| | オウム病 | | | | | | 1 | | 11 |
| | オムスク出血熱 | | | | | | | | |
| | 回帰熱 | | | | | | | | 6 |
| | キャサヌル森林病 | | | | | | | | |
| | Q熱 | | | | | | | | |
| | 狂犬病 | | | | | | | | |
| | コクシジオイデス症 | | | | | | | | 6 |
| | ジカウイルス感染症 | | | | | | | | 1 |
| | 重症熱性血小板減少症候群 | | | | | | 1 | 2 | 190 |
| | 腎症候性出血熱 | | | | | | | | |
| | 西部ウマ脳炎 | | | | | | | | |
| | ダニ媒介脳炎 | | | | | | | | 2 |
| | 炭疽 | | | | | | | | |
| | チクングニア熱 | | | | | | 1 | 1 | 21 |
| | つつが虫病 | 1 | 1 | 1 | 4 | | 10 | 29 | 191 |
| | デング熱 | | | | | | 3 | 3 | 160 |
| | 東部ウマ脳炎 | | | | | | | | |
| | 鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9除く) | | | | | | | | |
| | ニパウイルス感染症 | | | | | | | | |
| | 日本紅斑熱 | | | | | | 2 | 2 | 670 |
| | 日本脳炎 | | | | | | | | 3 |
| | ハンタウイルス肺症候群 | | | | | | | | |
| | Bウイルス病 | | | | | | | | |
| | 鼻疽 | | | | | | | | |
| | ブルセラ症 | | | | | | | | 1 |
| | ベネズエラウマ脳炎 | | | | | | | | |
| | ヘンドラウイルス感染症 | | | | | | | | |
| | 発しんチフス | | | | | | | | |
| | ボツリヌス症 | | | | | | | | 1 |
| | マラリア | | | | | | | 1 | 22 |

全数把握対象疾患 報告数 2025年第50週

| 分類 | 対象疾患 | 茨城県(診断日) | | | | | | 全国(診断日) | |
|------------|---------------------|----------|-----|-----|-----|-----|------|---------|-------|
| | | 46週 | 47週 | 48週 | 49週 | 50週 | 年累計 | 49週 | 年累計 |
| 4類 | 野兎病 | | | | | | | | |
| | ライム病 | | | | | | 1 | | 18 |
| | リッサウイルス感染症 | | | | | | | | |
| | リフトバレー熱 | | | | | | | | |
| | 類鼻疽 | | | | | | | | 1 |
| | レジオネラ症 | 1 | | | | 1 | 76 | 35 | 2301 |
| | レプトスピラ症 | | | | | | | 2 | 61 |
| | ロッキー山紅斑熱 | | | | | | | | |
| 5類 (全数) | アメーバ赤痢 | 1 | | | | | 7 | 8 | 417 |
| | ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く) | | | | | | 5 | 3 | 237 |
| | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | | | | | 15 | 7 | 1135 |
| | 急性弛緩性麻痺 | | | | | | | | 34 |
| | 急性脳炎 | 2 | 1 | | | 1 | 19 | 16 | 570 |
| | クリプトスピリジウム症 | | | | | | 1 | | 23 |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | | 1 | | | | 1 | 2 | 166 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | | | | 3 | | 19 | 26 | 1293 |
| | 後天性免疫不全症候群 | | | 1 | | 1 | 19 | 12 | 806 |
| | ジアルジア症 | | | | | | | | 33 |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | | | | | 12 | 11 | 616 |
| | 侵襲性髄膜炎菌感染症 | | | | | | 1 | | 75 |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 85 | 73 | 3205 |
| | 水痘(入院例に限る) | 1 | | | 1 | | 21 | 7 | 622 |
| | 先天性風しん症候群 | | | | | | | | |
| | 梅毒 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | 276 | 169 | 12826 |
| | 播種性クリプトコックス症 | | | | | | 4 | 3 | 163 |
| | 破傷風 | | | | 1 | | 5 | 1 | 90 |
| | バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | | | | | | | | |
| | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | | | | | | | | 82 |
| | 百日咳 | 25 | 31 | 19 | 17 | 14 | 3203 | 498 | 87938 |
| | 風しん | | | | | | | | 11 |
| | はしか(麻しん) | | | | | | 22 | 3 | 256 |
| | 薬剤耐性アシネットバクター感染症 | | | | | | | | 9 |

〈50週の保健所別報告数〉

| 疾患名 | 保健所名 | | | | | | | | | | 合計 |
|-------------|------|-------|----|----|-----|----|-----|----|----|-----|----|
| | 中央 | ひたちなか | 日立 | 潮来 | 竜ヶ崎 | 土浦 | つくば | 筑西 | 古河 | 水戸市 | |
| 結核 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| E型肝炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| エムポックス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| レジオネラ症 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 急性脳炎 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 後天性免疫不全症候群 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| 梅毒 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 百日咳 | 0 | 1 | 5 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 14 |

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2025年第50週

| 定点種別 | 対象疾患 | 茨城県 | | | | | | 全国(速報) | |
|---------------|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|
| | | 46週 | 47週 | 48週 | 49週 | 50週 | | 49週 | |
| | | 報告数 | 報告数 | 報告数 | 報告数 | 報告数 | 定点当 | 報告数 | 定点当 |
| 急性呼吸器感染症(ARI) | インフルエンザ | 2988 | 3940 | 3977 | 2570 | 2378 | 35.49 | 148,314 | 38.51 |
| | 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) | 181 | 120 | 126 | 141 | 130 | 1.94 | 4,835 | 1.26 |
| | 急性呼吸器感染症(※) | 7,580 | 8,369 | 7,949 | 6,268 | 6,334 | 94.54 | 320,345 | 83.42 |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 12 | 10 | 13 | 8 | 10 | 0.27 | 1,342 | 0.57 |
| | 咽頭結膜熱 | 9 | 12 | 4 | 11 | 14 | 0.38 | 683 | 0.29 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 198 | 170 | 163 | 198 | 205 | 5.54 | 6,024 | 2.57 |
| | 感染性胃腸炎 | 139 | 155 | 159 | 145 | 198 | 5.35 | 9,876 | 4.21 |
| | 水痘 | 12 | 12 | 10 | 12 | 17 | 0.46 | 792 | 0.34 |
| | 手足口病 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0.00 | 193 | 0.08 |
| | 伝染性紅斑 | 8 | 6 | 13 | 6 | 3 | 0.08 | 1,436 | 0.61 |
| | 突発性発しん | 9 | 2 | 4 | 11 | 8 | 0.22 | 514 | 0.22 |
| | ヘルパンギーナ | 2 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0.03 | 60 | 0.03 |
| | 流行性耳下腺炎 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 105 | 0.04 |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 5 | 0.01 |
| | 流行性角結膜炎 | 46 | 30 | 30 | 28 | 40 | 2.35 | 457 | 0.66 |
| 基幹 | 細菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 2 | 0.00 |
| | 無菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 17 | 0.04 |
| | マイコプラズマ肺炎 | 26 | 33 | 28 | 19 | 16 | 1.23 | 566 | 1.18 |
| | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 4 | 0.01 |
| | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 7 | 0.01 |

(※) 咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ、医師が感染症を疑う外来症例

県内の定点医療機関数

| | | | | |
|------|---------------|----|-----------|----|
| 定点種別 | 急性呼吸器感染症(ARI) | 67 | 性感染症(月報告) | 22 |
| | 小児科 | 37 | 基幹 | 13 |
| | 眼科 | 17 | 疑似症 | 15 |

〈今週のコメント〉

【インフルエンザ】

2025年第50週の定点当たり報告数は35.49と前週より減少しましたが、過去5年間の同時期と比較すると最も高い値となっているため、引き続き注意が必要です。年代別では、前週からほとんどの年代で報告数が減少していますが、40代・60代・70代ではやや増加しています。

【感染性胃腸炎】

2025年第50週の定点当たり報告数は5.35と前週(3.92)より増加しました。

過去5年間と比較すると、2025年の定点当たり報告数は、年間を通して高い値で推移しています。また、例年冬場に報告数が増加する傾向となっているため、今後の動向に注視が必要です。

学校や保育施設からの感染性胃腸炎の集団発生報告も続いているため、手洗い励行等の基本的な感染対策の実施をお願いします。



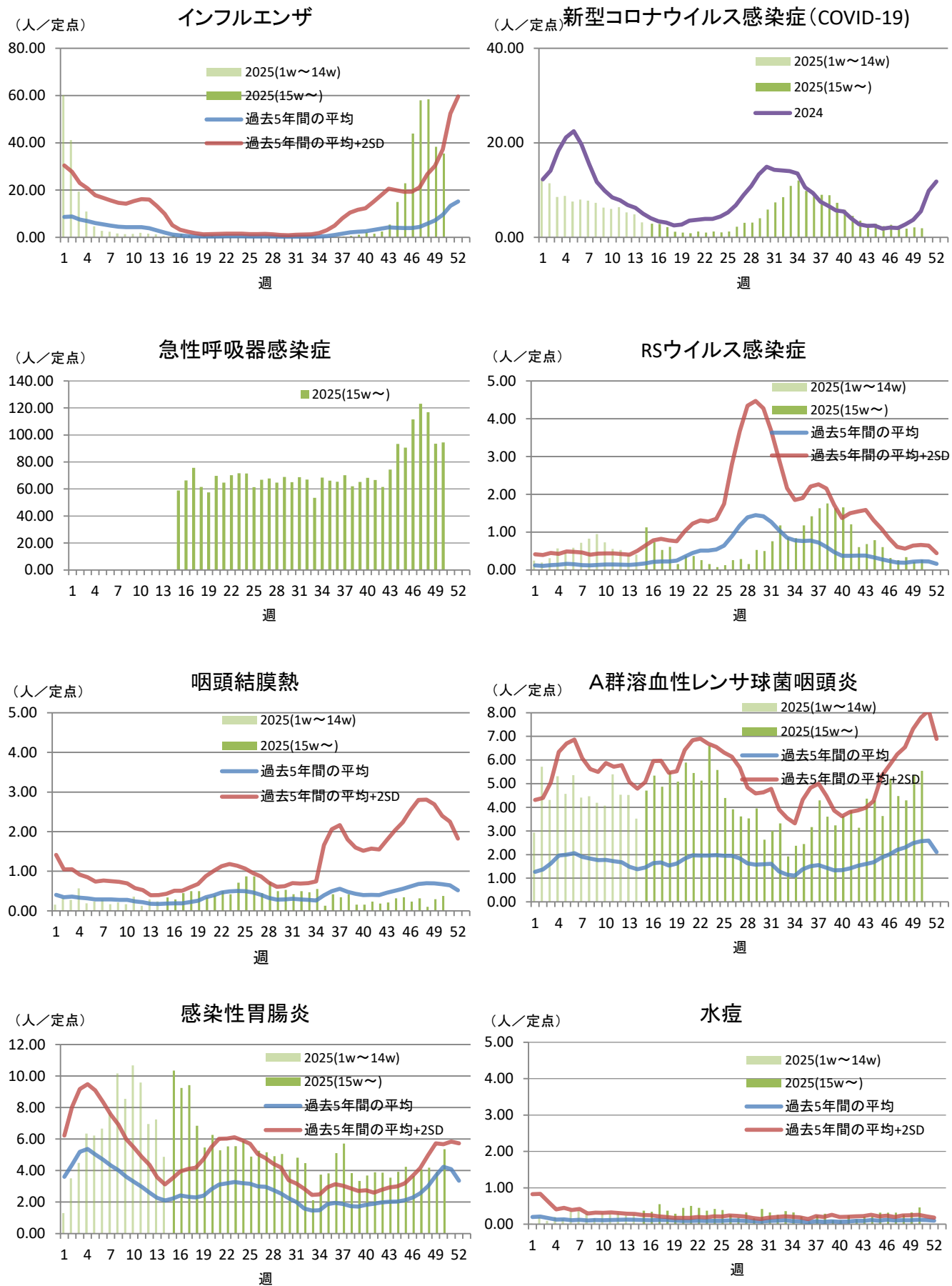
(この情報は、速報性を重視しておりますので、今後、数値に若干の変更が生じる場合があります。)

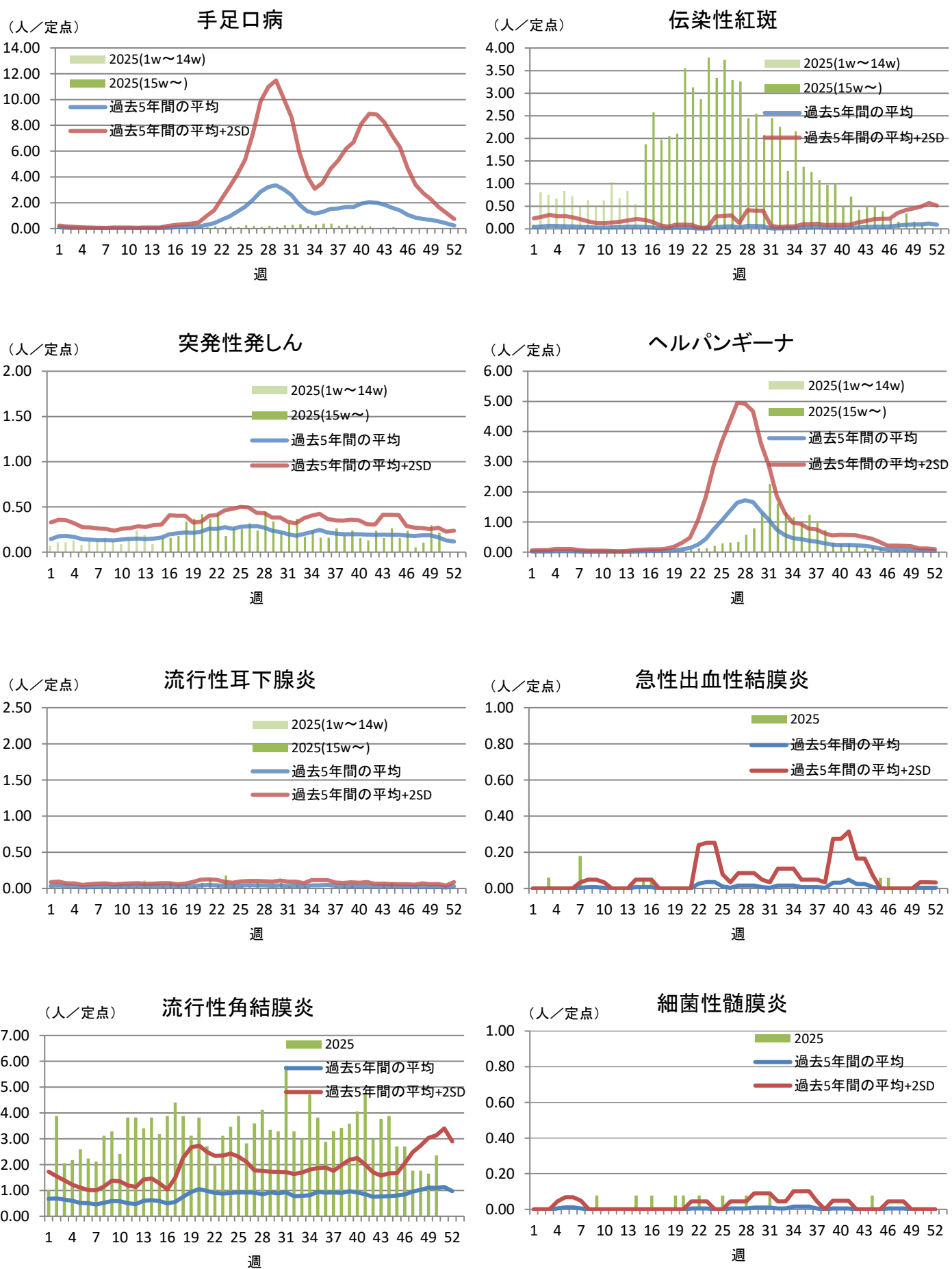
【定点把握対象疾患】定点当たり報告数・報告件数(保健所別)2025年第50週

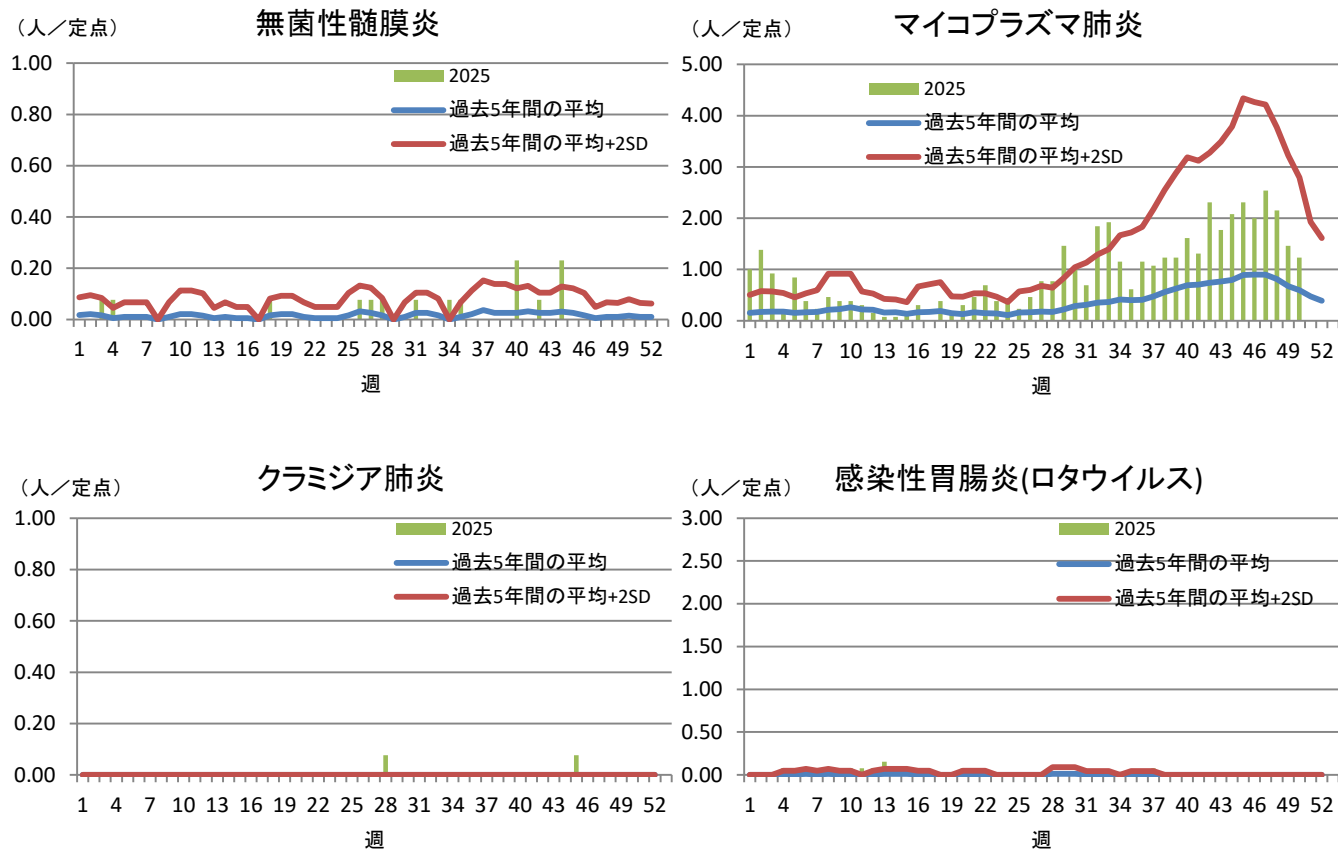
| 定点種別 | 疾 病/保健所 | | 中央 | ひたちなか | 日立 | 潮来 | 竜ヶ崎 | 土浦 | つくば | 筑西 | 古河 | 水戸市 | 定点当 計 |
|---------------|------------------|-----|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|----------|
| 急性呼吸器感染症(ARI) | インフルエンザ | 定点当 | 8.50 | 26.25 | 78.60 | 40.17 | 21.73 | 67.67 | 36.11 | 36.71 | 22.20 | 27.00 | 35.49 |
| | | 報告数 | 34 | 210 | 393 | 241 | 239 | 406 | 325 | 257 | 111 | 162 | 2,378 |
| | COVID-19 | 定点当 | 1.25 | 2.75 | 6.40 | 1.33 | 1.27 | 3.00 | 0.67 | 1.14 | 0.80 | 2.17 | 1.94 |
| | | 報告数 | 5 | 22 | 32 | 8 | 14 | 18 | 6 | 8 | 4 | 13 | 130 |
| | 急性呼吸器感染症(※) | 定点当 | 45.00 | 95.38 | 175.40 | 57.50 | 61.09 | 206.33 | 82.11 | 66.00 | 107.00 | 87.17 | 94.54 |
| | | 報告数 | 180 | 763 | 877 | 345 | 672 | 1238 | 739 | 462 | 535 | 523 | 6,334 |
| 小児科 | RSウイルス | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.33 | 0.00 | 1.33 | 0.20 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.27 |
| | | 報告数 | | | | 1 | | 4 | 1 | 4 | | | 10 |
| | 咽頭結膜熱 | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.33 | 0.33 | 0.00 | 2.00 | 0.40 | 0.00 | 0.00 | 1.33 | 0.38 |
| | | 報告数 | | | 1 | 1 | | 6 | 2 | | | 4 | 14 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 定点当 | 0.00 | 1.80 | 6.67 | 2.67 | 0.83 | 8.33 | 23.20 | 0.75 | 3.67 | 2.67 | 5.54 |
| | | 報告数 | | 9 | 20 | 8 | 5 | 25 | 116 | 3 | 11 | 8 | 205 |
| | 感染性胃腸炎 | 定点当 | 1.00 | 10.00 | 5.00 | 5.00 | 3.33 | 1.00 | 3.80 | 7.75 | 8.33 | 6.00 | 5.35 |
| | | 報告数 | 2 | 50 | 15 | 15 | 20 | 3 | 19 | 31 | 25 | 18 | 198 |
| | 水痘 | 定点当 | 0.00 | 0.20 | 0.00 | 1.33 | 0.67 | 1.00 | 0.80 | 0.00 | 0.33 | 0.00 | 0.46 |
| | | 報告数 | | 1 | | 4 | 4 | 3 | 4 | | 1 | | 17 |
| | 手足口病 | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 報告数 | | | | | | | | | | | 0 |
| | 伝染性紅斑 | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.40 | 0.00 | 0.00 | 0.33 | 0.08 |
| | | 報告数 | | | | | | | 2 | | | 1 | 3 |
| | 突発性発しん | 定点当 | 0.00 | 0.40 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.22 |
| | | 報告数 | | 2 | 3 | | | 3 | | | | | 8 |
| | ヘルパンギーナ | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.03 |
| | | 報告数 | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| | 流行性耳下腺炎 | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 報告数 | | | | | | | | | | | 0 |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | 定点当 | - | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 報告数 | | | | | | | | | | | 0 |
| | 流行性角結膜炎 | 定点当 | - | 0.50 | 2.00 | 0.00 | 3.33 | 3.00 | 6.00 | 3.00 | 1.00 | 1.00 | 2.35 |
| | | 報告数 | | 1 | 4 | | 10 | 6 | 12 | 3 | 1 | 3 | 40 |
| 基幹 | 細菌性髄膜炎 | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 報告数 | | | | | | | | | | | 0 |
| | 無菌性髄膜炎 | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 報告数 | | | | | | | | | | | 0 |
| | マイコプラズマ肺炎 | 定点当 | 1.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 3.50 | 0.00 | 2.00 | 0.00 | 1.23 |
| | | 報告数 | 1 | | 4 | | 2 | | 7 | | 2 | | 16 |
| | クラミジア肺炎(オウム病は除く) | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 報告数 | | | | | | | | | | | 0 |
| | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 報告数 | | | | | | | | | | | 0 |

(※) 咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ、医師が感染症を疑う外来症例

定点把握対象疾患報告数【週別発生状況】2025年第50週







- 週ごとの定点当たり報告数を示しています
- 過去5年間の定点当たり報告数の平均を示しています
- 「過去5年間の定点当たり報告数の平均+2SD」を示しています

＜定点当たり報告数とは＞

定点当たり報告数とは、すべての定点医療機関からの報告数を定点医療機関数で割り算した値です。言いかえると、1医療機関当たりの平均報告数のことです。

＜週ごとの定点当たり報告数（■）が過去5年間の平均+2SD（—）を超えることの意味＞

SDは標準偏差(Standard Deviation)の略で、データのばらつきを示す統計学の指標です。週ごとの定点当たり報告数が「過去5年間の平均+2SD(標準偏差の2倍)」を超えることは統計学的に見て稀なことで、その感染症が過去5年間と比較して多く発生していることを示しています。

保健所管内別定点医療機関数

| 保健所名 | 定点種別 | | | | | |
|-------|---------------|-----|----|------|----|-----|
| | 急性呼吸器感染症(ARI) | 小児科 | 眼科 | 性感染症 | 基幹 | 疑似症 |
| 中央 | 4 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| ひたちなか | 8 | 5 | 2 | 2 | 1 | 3 |
| 日立 | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 潮来 | 6 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 竜ヶ崎 | 11 | 6 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 土浦 | 6 | 3 | 2 | 3 | 1 | 1 |
| つくば | 9 | 5 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 筑西 | 7 | 4 | 1 | 3 | 1 | 1 |
| 古河 | 5 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 水戸市 | 6 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 |
| 計 | 67 | 37 | 17 | 22 | 13 | 15 |

茨城県感染症発生動向疾患別年齢別報告数 2025年第50週

●急性呼吸器感染症(ARI)定点

| 保健所 | 中央 | ひたちなか | 日立 | 潮来 | 竜ヶ崎 | 土浦 | つくば | 筑西 | 古河 | 水戸市 |
|-------------|-----|-------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|
| インフルエンザ | 34 | 210 | 393 | 241 | 239 | 406 | 325 | 257 | 111 | 162 |
| COVID-19 | 5 | 22 | 32 | 8 | 14 | 18 | 6 | 8 | 4 | 13 |
| 急性呼吸器感染症(※) | 180 | 763 | 877 | 345 | 672 | 1238 | 739 | 462 | 535 | 523 |

| | ～5ヶ月 | ～11ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | ～14歳 |
|-------------|------|-------|----|------|----|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|
| インフルエンザ | 9 | 24 | 81 | 70 | 99 | 128 | 137 | 135 | 151 | 126 | 112 | 386 |
| COVID-19 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 |
| 急性呼吸器感染症(※) | 167 | | | 1419 | | | | | 1392 | | | 803 |

| | ～19歳 | ～29歳 | ～39歳 | ～49歳 | ～59歳 | ～69歳 | ～79歳 | 80歳～ | 合計 |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| インフルエンザ | 202 | 159 | 149 | 155 | 91 | 81 | 47 | 36 | 2378 |
| COVID-19 | 8 | 8 | 7 | 10 | 22 | 14 | 17 | 35 | 130 |
| 急性呼吸器感染症(※) | 361 | 341 | 373 | 382 | 292 | 224 | 261 | 319 | 6,334 |

(※) 咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ、医師が感染症を疑う外来症例

●小児科定点

| | ～5ヶ月 | ～11ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | ～14歳 |
|---------------|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|
| RSウイルス感染症 | 2 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 咽頭結膜熱 | 0 | 0 | 8 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 1 | 1 | 8 | 10 | 12 | 14 | 21 | 21 | 31 | 13 | 9 | 37 |
| 感染性胃腸炎 | 4 | 15 | 27 | 22 | 16 | 12 | 14 | 9 | 10 | 8 | 7 | 33 |
| 水痘 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 0 | 4 | 2 | 0 | 4 |
| 手足口病 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 伝染性紅斑 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 突発性発しん | 0 | 0 | 5 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヘルパンギーナ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流行性耳下腺炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | ～19歳 | 20歳～ | 合計 |
|---------------|------|------|-----|
| RSウイルス感染症 | 0 | 0 | 10 |
| 咽頭結膜熱 | 0 | 1 | 14 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 7 | 20 | 205 |
| 感染性胃腸炎 | 7 | 14 | 198 |
| 水痘 | 0 | 0 | 17 |
| 手足口病 | 0 | 0 | 0 |
| 伝染性紅斑 | 0 | 0 | 3 |
| 突発性発しん | 0 | 0 | 8 |
| ヘルパンギーナ | 0 | 0 | 1 |
| 流行性耳下腺炎 | 0 | 0 | 0 |

●眼科定点

| | ～5ヶ月 | ～11ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | ～14歳 |
|----------|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|
| 急性出血性結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流行性角結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |

| | ～19歳 | ～29歳 | ～39歳 | ～49歳 | ～59歳 | ～69歳 | ～70歳～ | 合計 |
|----------|------|------|------|------|------|------|-------|----|
| 急性出血性結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流行性角結膜炎 | 1 | 7 | 9 | 6 | 6 | 3 | 0 | 40 |

●基幹定点

| | ～5ヶ月 | ～11ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | ～14歳 |
|------------------|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|
| 細菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 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 |
| マイコプラズマ肺炎 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| クラミジア肺炎(オウム病は除く) | 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 |

| | ～19歳 | ～29歳 | ～39歳 | ～49歳 | ～59歳 | ～69歳 | ～79歳 | 80歳～ | 合計 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|
| 細菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 無菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| マイコプラズマ肺炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 16 |
| クラミジア肺炎(オウム病は除く) | 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 |

茨城県のインフルエンザ入院患者の概況

期間(報告週) 2025年50週

入院患者の届出数

| 年齢別＼期間 | | 第50週 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計※1 |
|----------|--------|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|------|-----|------|
| 入院患者数 ※1 | | 52人 | 389人 | 9人 | 8人 | 5人 | | | | | 4人 | 20人 | 186人 | 96人 | 717人 |
| 年齢別内訳 | 1歳未満 | 4人 | 3人 | | | | | | | | 1人 | 2人 | 13人 | 6人 | 25人 |
| | 1～4歳 | 9人 | 15人 | 1人 | | | | | | | | 5人 | 30人 | 17人 | 68人 |
| | 5～9歳 | 6人 | 10人 | 2人 | | | | | | | 1人 | 6人 | 37人 | 12人 | 68人 |
| | 10～14歳 | | 5人 | | | | | | | | 1人 | 1人 | 10人 | 1人 | 18人 |
| | 15～19歳 | | 8人 | | | | | | | | | | | 1人 | 9人 |
| | 20～29歳 | 1人 | | | 1人 | | | | | | | | 5人 | 2人 | 8人 |
| | 30～39歳 | 1人 | 2人 | | | | | | | | | | 7人 | 1人 | 10人 |
| | 40～49歳 | 2人 | 2人 | 1人 | | | | | | | | 1人 | 2人 | 2人 | 8人 |
| | 50～59歳 | | 27人 | | 1人 | | | | | | | | 10人 | 2人 | 40人 |
| | 60～69歳 | 4人 | 39人 | 1人 | 1人 | 1人 | | | | | | 1人 | 12人 | 8人 | 63人 |
| | 70～79歳 | 8人 | 95人 | 2人 | 5人 | 2人 | | | | | | 2人 | 20人 | 16人 | 142人 |
| | 80歳以上 | 17人 | 183人 | 2人 | | 2人 | | | | | 1人 | 2人 | 40人 | 28人 | 258人 |

※1 基幹定点医療機関(県内13か所)からのインフルエンザの入院患者の報告数。

茨城県のCOVID-19入院患者の概況

期間(報告週) 2025年50週

入院患者の届出数

| 年齢別＼期間 | | 第50週 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計※2 |
|----------|--------|------|------|------|------|-----|-----|-----|------|------|------|-----|-----|-----|--------|
| 入院患者数 ※2 | | 15人 | 400人 | 223人 | 259人 | 84人 | 16人 | 15人 | 140人 | 197人 | 179人 | 77人 | 56人 | 28人 | 1,674人 |
| 年齢別内訳 | 1歳未満 | | 2人 | | 4人 | 1人 | 1人 | 2人 | 5人 | 2人 | 3人 | | | | 20人 |
| | 1～4歳 | | 2人 | 3人 | 3人 | | | 1人 | 3人 | | 1人 | | 1人 | | 14人 |
| | 5～9歳 | | 1人 | 2人 | 1人 | | | | | | 3人 | | | | 7人 |
| | 10～14歳 | | 2人 | 1人 | | | | | | | 4人 | 1人 | | | 8人 |
| | 15～19歳 | | 3人 | 1人 | | | | | | | | | | | 4人 |
| | 20～29歳 | | 1人 | 2人 | 2人 | 1人 | 1人 | | 2人 | 3人 | 1人 | 3人 | | | 16人 |
| | 30～39歳 | | 4人 | 1人 | 1人 | 1人 | | | | 4人 | 2人 | | 1人 | | 16人 |
| | 40～49歳 | | 10人 | 7人 | 2人 | 2人 | | 1人 | 7人 | 3人 | 3人 | 1人 | 1人 | | 37人 |
| | 50～59歳 | | 25人 | 16人 | 13人 | 2人 | | 2人 | 8人 | 5人 | 11人 | 5人 | 4人 | | 91人 |
| | 60～69歳 | 1人 | 45人 | 20人 | 16人 | 4人 | 1人 | | 13人 | 12人 | 19人 | 5人 | 5人 | 3人 | 143人 |
| | 70～79歳 | 6人 | 95人 | 56人 | 65人 | 20人 | 1人 | 2人 | 37人 | 60人 | 51人 | 18人 | 17人 | 9人 | 431人 |
| | 80歳以上 | 8人 | 210人 | 114人 | 152人 | 53人 | 12人 | 7人 | 65人 | 108人 | 81人 | 42人 | 28人 | 15人 | 887人 |

※2 基幹定点医療機関(県内13か所)からのCOVID-19の入院患者の報告数。

全国のインフルエンザ入院患者の概況

期間(報告週) 2025年49週

入院患者の週別推移

| 年齢別 ＼ 期間(報告週) | 2025年45週 | 2025年46週 | 2025年47週 | 2025年48週 | 2025年49週 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 合計※2 |
|---------------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|------|--------|--------|------|----|----|----|----|--------|
| 入院患者数 ※1 | 888 人 | 1,472 人 | 2,069 人 | 2,263 人 | 1,951 人 | 287人 | 994人 | 6,692人 | 1,951人 | | | | | | 9,924人 |
| 年齢別内訳 | 1歳未満 | 58 人 | 72 人 | 110 人 | 148 人 | 107 人 | 14人 | 40人 | 388人 | 107人 | | | | | 549人 |
| | 1-4歳 | 159 人 | 292 人 | 420 人 | 395 人 | 322 人 | 49人 | 181人 | 1,266人 | 322人 | | | | | 1,818人 |
| | 5-9歳 | 183 人 | 282 人 | 366 人 | 335 人 | 281 人 | 37人 | 222人 | 1,166人 | 281人 | | | | | 1,706人 |
| | 10-14歳 | 79 人 | 115 人 | 132 人 | 121 人 | 102 人 | 22人 | 80人 | 447人 | 102人 | | | | | 651人 |
| | 15-19歳 | 29 人 | 26 人 | 52 人 | 45 人 | 40 人 | 3人 | 35人 | 152人 | 40人 | | | | | 230人 |
| | 20-29歳 | 17 人 | 26 人 | 39 人 | 48 人 | 36 人 | 10人 | 28人 | 130人 | 36人 | | | | | 204人 |
| | 30-39歳 | 21 人 | 22 人 | 38 人 | 47 人 | 30 人 | 3人 | 22人 | 128人 | 30人 | | | | | 183人 |
| | 40-49歳 | 17 人 | 27 人 | 30 人 | 34 人 | 32 人 | 8人 | 6人 | 108人 | 32人 | | | | | 154人 |
| | 50-59歳 | 17 人 | 45 人 | 53 人 | 61 人 | 61 人 | 5人 | 31人 | 176人 | 61人 | | | | | 273人 |
| | 60-69歳 | 28 人 | 92 人 | 112 人 | 118 人 | 132 人 | 16人 | 65人 | 350人 | 132人 | | | | | 563人 |
| | 70-79歳 | 91 人 | 189 人 | 258 人 | 323 人 | 283 人 | 45人 | 98人 | 861人 | 283人 | | | | | 1,287人 |
| | 80歳以上 | 189 人 | 284 人 | 459 人 | 588 人 | 525 人 | 75人 | 186人 | 1,520人 | 525人 | | | | | 2,306人 |

※1 基幹定点医療機関(全国約500か所)からのインフルエンザの入院患者の報告数。

(引用:厚生労働省ホームページ(https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kenkou/kekka-kansenshou01/houdou_00023.html))

全国のCOVID-19入院患者の概況

期間(報告週) 2025年49週

入院患者の週別推移

| 年齢別 ＼ 期間(報告週) | 2025年45週 | 2025年46週 | 2025年47週 | 2025年48週 | 2025年49週 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計※1 | |
|---------------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| 入院患者数 ※1 | 832 人 | 841 人 | 885 人 | 801 人 | 708 人 | 12,426人 | 7,962人 | 7,337人 | 3,086人 | 1,563人 | 2,127人 | 4,290人 | 8,305人 | 7,839人 | 3,677人 | 3,359人 | 708人 | 62,679人 | |
| 年齢別内訳 | 1歳未満 | 15 人 | 12 人 | 11 人 | 12 人 | 12 人 | 260人 | 186人 | 158人 | 70人 | 37人 | 83人 | 189人 | 308人 | 363人 | 102人 | 50人 | 12人 | 1,818人 |
| | 1-4歳 | 22 人 | 15 人 | 16 人 | 12 人 | 11 人 | 188人 | 139人 | 112人 | 77人 | 41人 | 71人 | 89人 | 190人 | 199人 | 84人 | 65人 | 11人 | 1,266人 |
| | 5-9歳 | 10 人 | 11 人 | 12 人 | 8 人 | 4 人 | 68人 | 59人 | 47人 | 26人 | 13人 | 21人 | 33人 | 68人 | 106人 | 40人 | 41人 | 4人 | 526人 |
| | 10-14歳 | 7 人 | 4 人 | 4 人 | 8 人 | 4 人 | 51人 | 56人 | 31人 | 17人 | 4人 | 18人 | 31人 | 34人 | 90人 | 27人 | 23人 | 4人 | 386人 |
| | 15-19歳 | 2 人 | 2 人 | 2 人 | 2 人 | 2 人 | 37人 | 27人 | 28人 | 9人 | 6人 | 7人 | 35人 | 42人 | 54人 | 17人 | 8人 | 2人 | 272人 |
| | 20-29歳 | 5 人 | 10 人 | 10 人 | 8 人 | 11 人 | 123人 | 69人 | 57人 | 21人 | 19人 | 31人 | 65人 | 129人 | 90人 | 42人 | 33人 | 11人 | 690人 |
| | 30-39歳 | 15 人 | 9 人 | 9 人 | 5 人 | 8 人 | 149人 | 103人 | 125人 | 48人 | 29人 | 37人 | 60人 | 128人 | 136人 | 54人 | 38人 | 8人 | 915人 |
| | 40-49歳 | 17 人 | 15 人 | 8 人 | 18 人 | 8 人 | 239人 | 180人 | 146人 | 47人 | 40人 | 45人 | 108人 | 182人 | 157人 | 91人 | 58人 | 8人 | 1,301人 |
| | 50-59歳 | 25 人 | 35 人 | 27 人 | 35 人 | 26 人 | 612人 | 387人 | 378人 | 130人 | 67人 | 109人 | 206人 | 361人 | 318人 | 171人 | 122人 | 26人 | 2,887人 |
| | 60-69歳 | 78 人 | 68 人 | 74 人 | 75 人 | 54 人 | 1,163人 | 738人 | 650人 | 275人 | 126人 | 197人 | 363人 | 689人 | 684人 | 348人 | 295人 | 54人 | 5,582人 |
| | 70-79歳 | 211 人 | 200 人 | 242 人 | 207 人 | 164 人 | 3,020人 | 2,030人 | 1,840人 | 709人 | 384人 | 536人 | 1,020人 | 2,020人 | 1,872人 | 946人 | 860人 | 164人 | 15,401人 |
| | 80歳以上 | 425 人 | 460 人 | 470 人 | 411 人 | 404 人 | 6,516人 | 3,988人 | 3,765人 | 1,657人 | 797人 | 972人 | 2,091人 | 4,154人 | 3,770人 | 1,755人 | 1,766人 | 404人 | 31,635人 |

※1 基幹定点医療機関(全国約500か所)からのCOVID-19の入院患者の報告数。

(引用:厚生労働省ホームページ(https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00474.html))