

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2026年第19週
(05月04日～05月10日)

【今週の全数把握対象疾患報告数】△

- ・2類感染症:結核1件
- ・3類感染症:腸管出血性大腸菌感染症1件
- ・4類感染症:つつが虫病1件
- ・5類感染症:後天性免疫不全症候群1件、梅毒1件、百日咳2件、はしか(麻しん)1件

令和8(2026)年05月14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。

定点把握対象疾患のうち、性感染症定点(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)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 2026年第19週

| 類型 | 疾患名 | 茨城県(診断週) | | | | | |
|----|-----------------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 15週 | 16週 | 17週 | 18週 | 19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 | | | | | | |
| | ベスト | | | | | | |
| | マールブルグ病 | | | | | | |
| | ラッサ熱 | | | | | | |
| 2類 | 急性灰白髄炎 | | | | | | |
| | 結核 | 8 | 6 | 10 | 15 | 1 | 138 |
| | 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 | | | | | | |
| | 細菌性赤痢 | | | | | | 3 |
| | 腸管出血性大腸菌感染症 | 1 | 2 | 1 | | 1 | 11 |
| | 腸チフス | | | | | | |
| | パラチフス | | | | | | |
| 4類 | E型肝炎 | | | 1 | | | 12 |
| | ウエストナイル熱 | | | | | | |
| | A型肝炎 | 1 | | | | | 5 |
| | エキノコックス症 | | | | | | |
| | エムポックス | | | | | | |
| | 黄熱 | | | | | | |
| | オウム病 | | | | | | |
| | オムスク出血熱 | | | | | | |
| | 回帰熱 | | | | | | |
| | キャサヌル森林病 | | | | | | |
| | Q熱 | | | | | | |
| | 狂犬病 | | | | | | |
| | コクシジオイデス症 | | | | | | |
| | ジカウイルス感染症 | | | | | | |
| | 重症熱性血小板減少症候群 | | | | | | |
| | 腎症候性出血熱 | | | | | | |
| | 西部ウマ脳炎 | | | | | | |
| | ダニ媒介脳炎 | | | | | | |
| | 炭疽 | | | | | | |
| | チクングニア熱 | | | | | | |
| | つつが虫病 | | | | | 1 | 1 |
| | デング熱 | | | | | | |
| | 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 | | | | | | |
| | 日本脳炎 | | | | | | |
| | ハンタウイルス肺症候群 | | | | | | |
| | Bウイルス病 | | | | | | |
| | 鼻疽 | | | | | | |
| | ブルセラ症 | | | | | | |
| | 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 | | | | | | |
| | ポツリヌス症 | | | | | | |
| | マラリア | | | | | | |

全数把握対象疾患 報告数 2026年第19週

| 類型 | 疾患名 | 茨城県(診断週) | | | | | | 年累計 |
|-----------------|---------------------|----------|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| | | 15週 | 16週 | 17週 | 18週 | 19週 | | |
| 4類 | 野兔病 | | | | | | | |
| | ライム病 | | | | | | | |
| | リッサウイルス感染症 | | | | | | | |
| | リフトバレー熱 | | | | | | | |
| | 類鼻疽 | | | | | | | |
| | レジオネラ症 | 2 | 2 | | | | 13 | |
| | レプトスピラ症 | | | | | | | |
| | ロッキー山紅斑熱 | | | | | | | |
| 5類 (全数) | アメーバ赤痢 | 2 | | | | | 5 | |
| | ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く) | | | 1 | | | 3 | |
| | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 1 | | | | | 5 | |
| | 急性弛緩性麻痺 | | | | | | | |
| | 急性脳炎 | | | 1 | | | 1 | |
| | クリプトスポリジウム症 | | | | | | | |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | | | | | | 3 | |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | | | 1 | | | 6 | |
| | 後天性免疫不全症候群 | 2 | | | | 1 | 8 | |
| | ジアルジア症 | | | | | | | |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | | | | | 4 | |
| | 侵襲性髄膜炎菌感染症 | | | | | | 2 | |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 3 | 1 | 1 | | 26 | |
| | 水痘(入院例に限る) | | 1 | | 1 | | 9 | |
| | 先天性風しん症候群 | | | | | | | |
| | 多剤耐性緑膿菌感染症(※) | | | | | | | |
| | 梅毒 | 4 | 3 | 3 | 6 | 1 | 65 | |
| | 播種性クリプトコックス症 | | | | | | | |
| | 破傷風 | | | | | | | |
| | 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 | | | | | | | | |
| 百日咳 | 2 | 4 | 5 | 2 | 2 | 70 | | |
| 風しん | | | | | | | | |
| はしか(麻しん) | | 1 | | | 1 | 4 | | |
| 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | | | | | | | | |

(※)2026年4月6日(2026年第15週)より全数把握対象疾患に追加

<2026年第19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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| つつが虫病 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 後天性免疫不全症候群 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 梅毒 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 百日咳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| はしか(麻しん) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |

定点把握対象疾患 定点当たり報告数 2026年第19週

| 定点種別 | 疾患名 | 茨城県 | | | | | |
|----------------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 15週 | 16週 | 17週 | 18週 | 19週 | |
| | | 定点当 | 定点当 | 定点当 | 定点当 | 定点当 | 報告数 |
| 急性呼吸器感染症 (ARI) | インフルエンザ | 0.96 | 0.60 | 0.43 | 0.24 | 0.15 | 10 |
| | 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) | 0.69 | 0.88 | 0.88 | 0.85 | 0.48 | 32 |
| | 急性呼吸器感染症(※) | 47.90 | 54.79 | 60.75 | 64.37 | 41.99 | 2,813 |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 0.35 | 0.05 | 0.35 | 0.35 | 0.14 | 5 |
| | 咽頭結膜熱 | 0.16 | 0.24 | 0.27 | 0.19 | 0.22 | 8 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 2.89 | 4.43 | 5.03 | 6.78 | 3.22 | 119 |
| | 感染性胃腸炎 | 4.70 | 5.97 | 4.68 | 4.95 | 2.68 | 99 |
| | 水痘 | 0.08 | 0.16 | 0.27 | 0.22 | 0.30 | 11 |
| | 手足口病 | 0.00 | 0.08 | 0.05 | 0.08 | 0.22 | 8 |
| | 伝染性紅斑 | 0.08 | 0.03 | 0.05 | 0.00 | 0.05 | 2 |
| | 突発性発しん | 0.19 | 0.41 | 0.32 | 0.24 | 0.08 | 3 |
| | ヘルパンギーナ | 0.05 | 0.05 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0 |
| | 流行性耳下腺炎 | 0.05 | 0.03 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0 |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0 |
| | 流行性角結膜炎 | 1.47 | 0.82 | 1.00 | 0.76 | 1.00 | 17 |
| 基幹 | 細菌性髄膜炎 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0 |
| | 無菌性髄膜炎 | 0.00 | 0.23 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0 |
| | マイコプラズマ肺炎 | 0.23 | 0.23 | 0.23 | 0.31 | 0.15 | 2 |
| | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0 |
| | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 0.00 | 0.15 | 0.00 | 0.08 | 0.08 | 1 |

(※) 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

〈今週のコメント〉

〈はしか(麻しん)～県内外の発生状況について〉

2026年5月9日(第19週)、5月11日(第20週:次週の週報に計上予定)に、県内で新たにはしか患者2例が確認されました。これにより、2026年の県内におけるはしか患者の累計報告数は5例となりました。全国では、第17週までに436例の報告があり、このうち74%が関東地域からの報告でした。年齢群別割合では20歳代が30%と最も多く、推定感染地域別では国内感染が74%を占めていました。はしかは感染力が非常に強く、予防にはワクチン接種が有効です。ワクチン接種歴を確認し、未接種や接種歴が不明な場合は、接種をご検討ください。

全国におけるはしかの発生状況 (2026年第1～17週、n=436)

※2026年4月30日現在

| 都道府県別 | | | 年齢群別*2 | | 推定感染地域別 | | |
|----------------|-----|-----|--------|-----|---------|-----|-----|
| 都道府県名*1 | 報告数 | 割合 | 年齢群 | 割合 | 推定感染地域 | 報告数 | 割合 |
| 東京都 | 211 | 48% | 0歳 | 1% | 国内 | 322 | 74% |
| 神奈川県 | 40 | 9% | 1～4歳 | 2% | 国外 | 36 | 8% |
| 鹿児島県 | 34 | 8% | 5～9歳 | 4% | 国内または国外 | 9 | 2% |
| 千葉県 | 27 | 6% | 10～14歳 | 9% | 国内・国外不明 | 69 | 16% |
| 埼玉県 | 26 | 6% | 15～19歳 | 15% | | | |
| 愛知県 | 25 | 6% | 20歳代 | 30% | | | |
| 栃木県 | 16 | 4% | 30歳代 | 20% | | | |
| 大阪府 | 14 | 3% | 40歳代 | 11% | | | |
| 新潟県 | 10 | 2% | 50歳代以上 | 7% | | | |
| その他 | | | | | | | |
| うち茨城県:3例(0.7%) | 33 | 8% | | | | | |
| 群馬県:0例(0%) | | | | | | | |

*1 報告数が多い順に掲載

*2 報告数は不明

国立健康危機管理研究機構ホームページより作成 (2026年5月13日閲覧)
<https://id-info.jih.go.jp/surveillance/idwr/diseases/measles/graph/index.html>

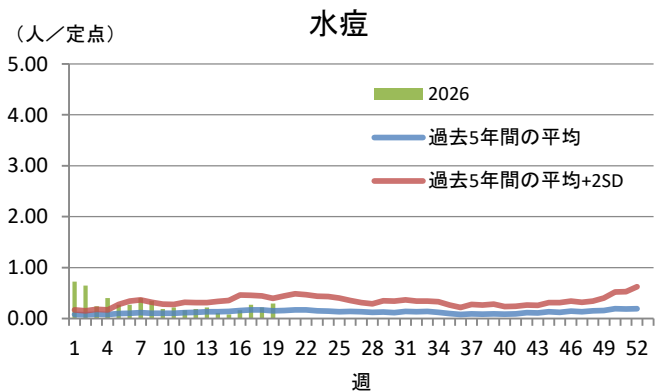
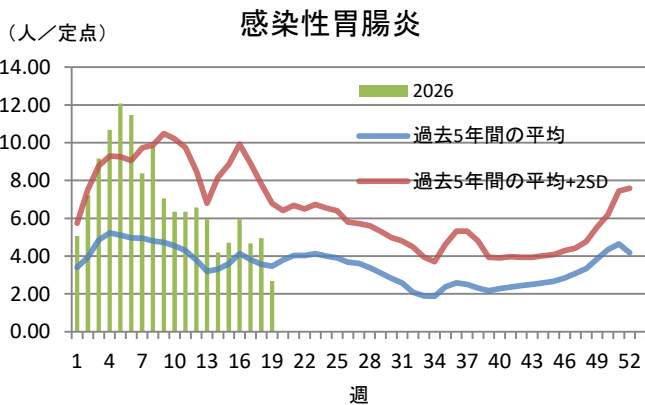
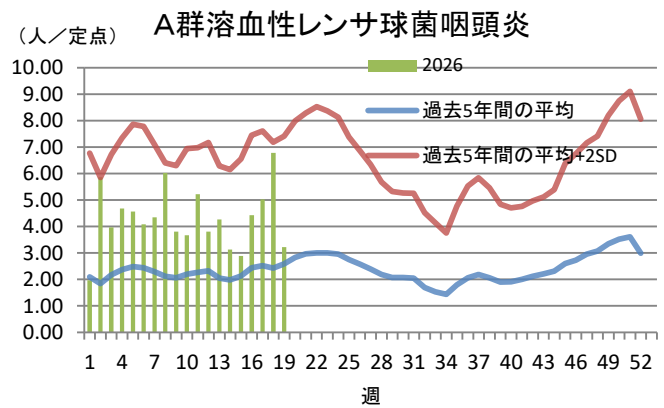
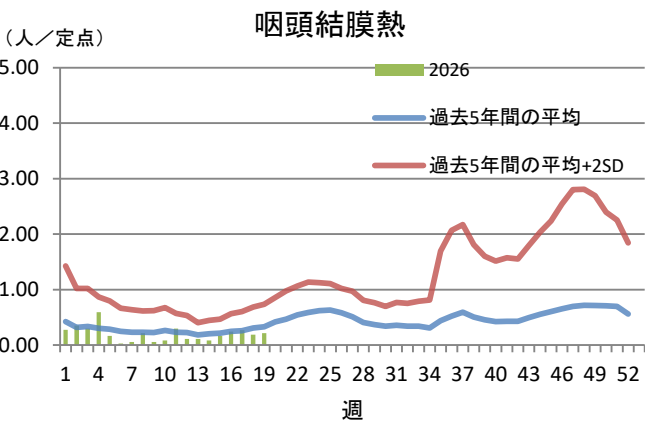
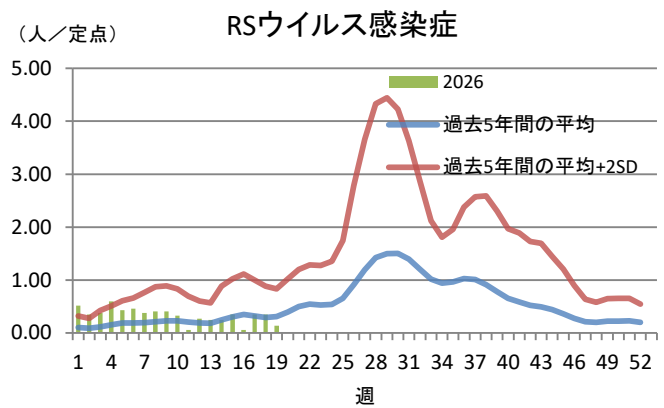
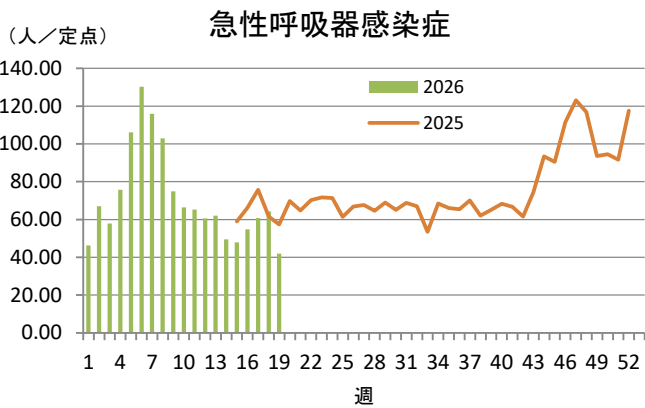
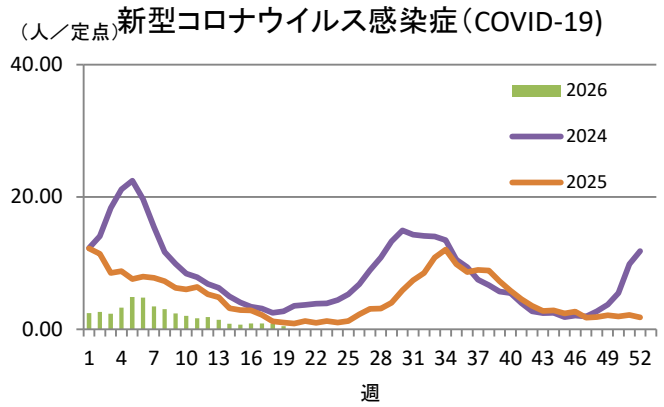
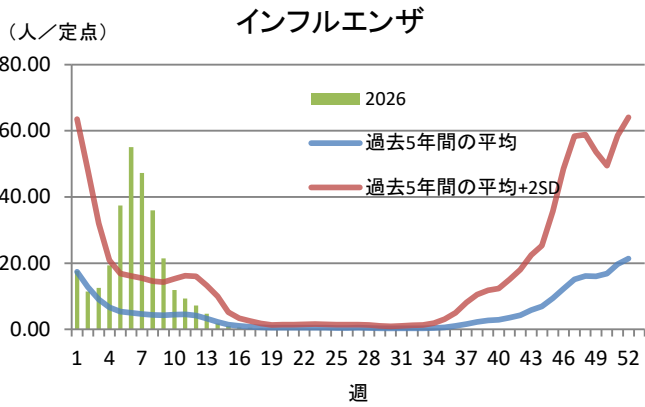
(この情報は、速報性を重視しておりますので、今後、数値に若干の変更が生じる場合があります。)

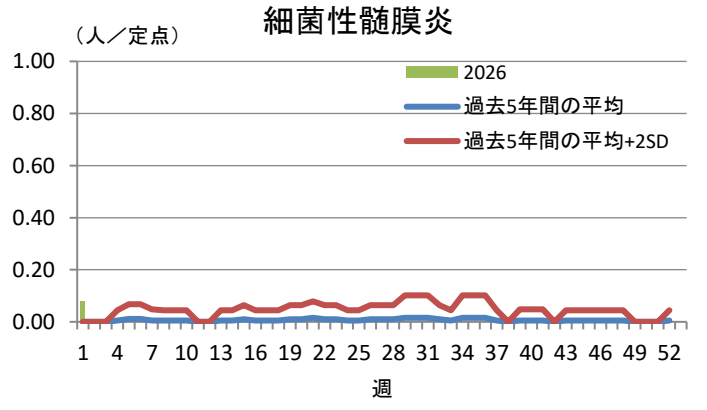
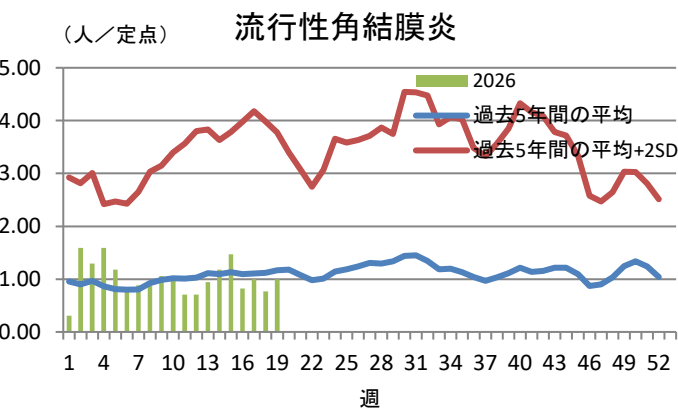
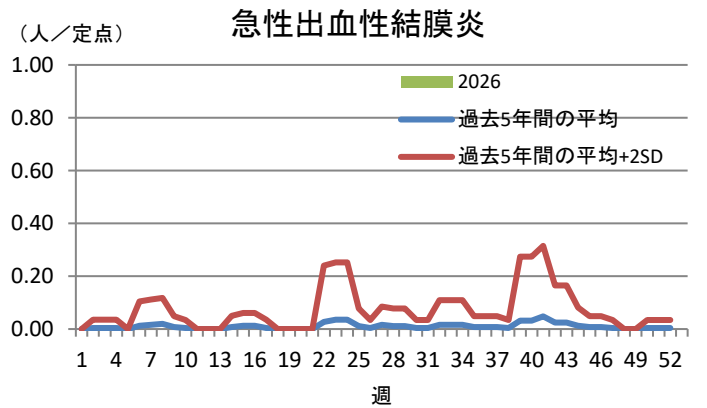
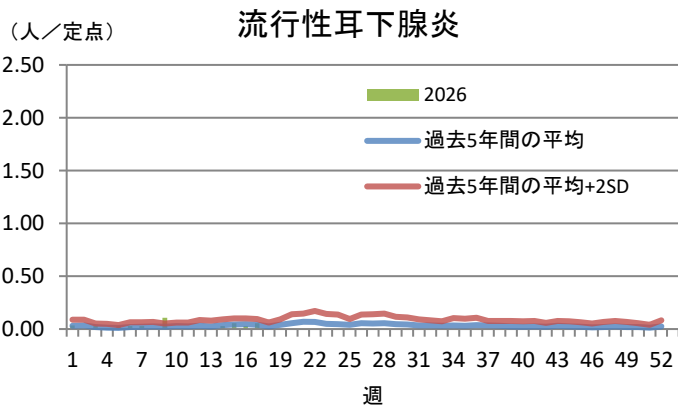
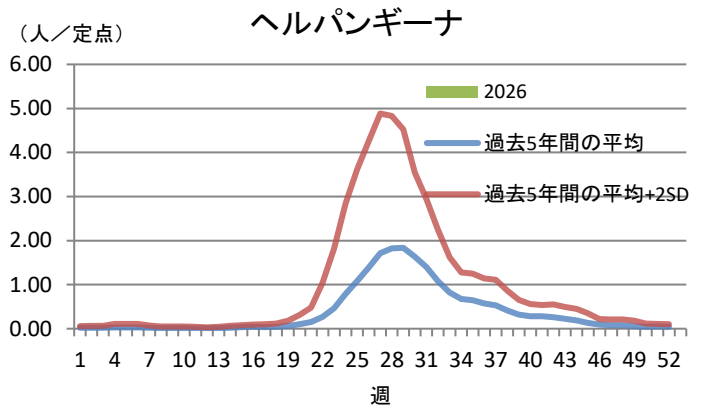
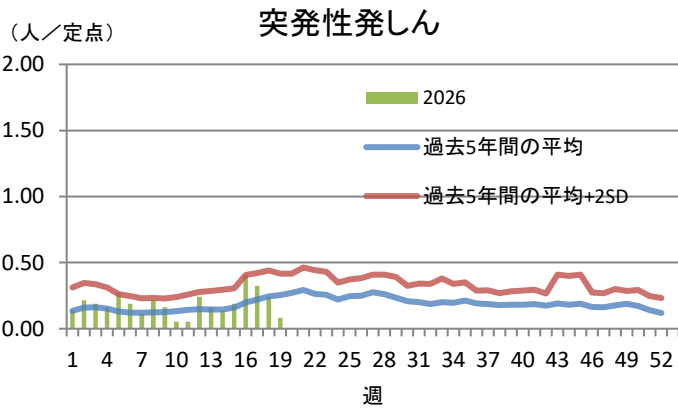
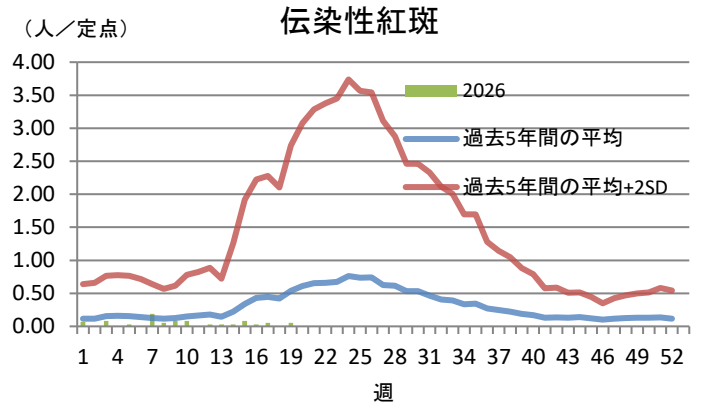
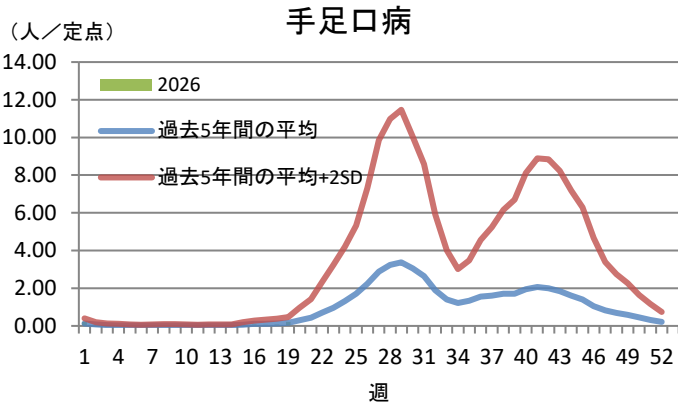
【定点把握対象疾患】保健所別 定点当たり報告数及び報告数 2026年第19週

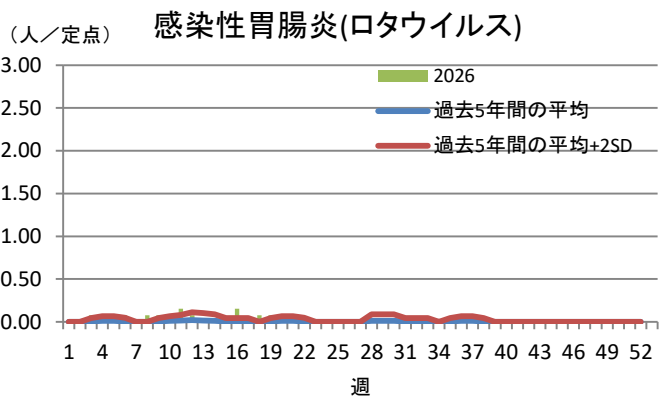
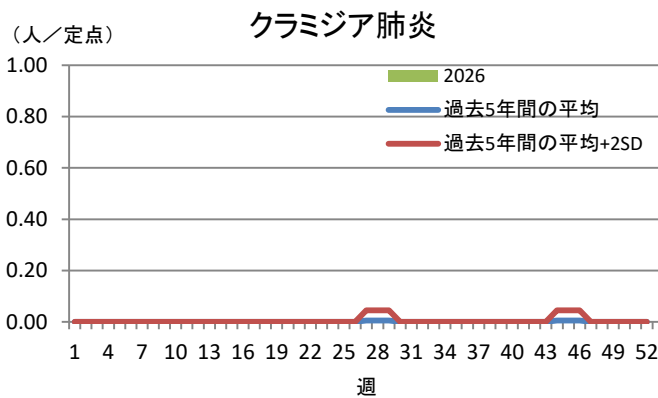
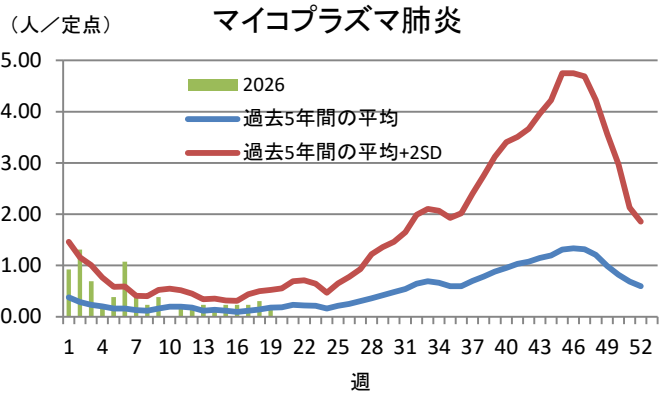
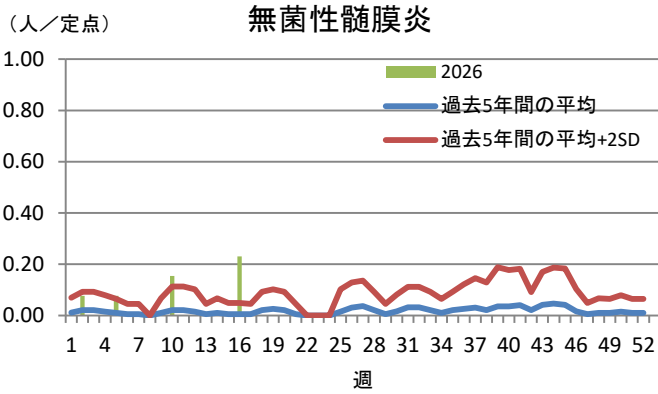
| 定点種別 | 疾患名/保健所 | | 中央 | ひたち なか | 日立 | 潮来 | 竜ヶ崎 | 土浦 | つくば | 筑西 | 古河 | 水戸市 | 定点当 計 |
|----------------------|-------------------|------|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| 急性呼吸器感染症 (ARI) | インフルエンザ | 定点当 | 0.00 | 0.13 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 0.50 | 0.44 | 0.14 | 0.00 | 0.00 | 0.15 |
| | | 報告数 | | 1 | | | 1 | 3 | 4 | 1 | | | |
| | COVID-19 | 定点当 | 0.25 | 0.63 | 0.80 | 0.00 | 0.55 | 1.00 | 0.44 | 0.29 | 0.00 | 0.67 | 0.48 |
| | | 報告数 | 1 | 5 | 4 | | 6 | 6 | 4 | 2 | | 4 | 32 |
| | 急性呼吸器感染症 (※) | 定点当 | 31.25 | 51.13 | 76.40 | 24.17 | 33.18 | 77.17 | 34.89 | 21.29 | 39.40 | 44.00 | 41.99 |
| | | 報告数 | 125 | 409 | 382 | 145 | 365 | 463 | 314 | 149 | 197 | 264 | 2,813 |
| 小児科 | RSウイルス | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.17 | 0.67 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.67 | 0.14 |
| | | 報告数 | | | | | 1 | 2 | | | | 2 | 5 |
| | 咽頭結膜熱 | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.33 | 0.17 | 0.67 | 0.40 | 0.00 | 0.00 | 0.67 | 0.22 |
| | | 報告数 | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | | | 2 | 8 |
| | A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎 | 定点当 | 0.50 | 1.20 | 0.67 | 1.67 | 0.67 | 10.00 | 11.60 | 2.00 | 0.67 | 1.00 | 3.22 |
| | | 報告数 | 1 | 6 | 2 | 5 | 4 | 30 | 58 | 8 | 2 | 3 | 119 |
| | 感染性胃腸炎 | 定点当 | 2.00 | 6.20 | 4.33 | 0.67 | 2.67 | 0.67 | 0.00 | 2.25 | 0.67 | 6.67 | 2.68 |
| | | 報告数 | 4 | 31 | 13 | 2 | 16 | 2 | | 9 | 2 | 20 | 99 |
| | 水痘 | 定点当 | 0.00 | 0.20 | 0.33 | 1.33 | 0.33 | 0.67 | 0.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.30 |
| | | 報告数 | | 1 | 1 | 4 | 2 | 2 | 1 | | | | 11 |
| | 手足口病 | 定点当 | 0.00 | 0.40 | 0.33 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.75 | 0.67 | 0.00 | 0.22 |
| | | 報告数 | | 2 | 1 | | | | | 3 | 2 | | 8 |
| | 伝染性紅斑 | 定点当 | 0.00 | 0.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.33 | 0.00 | 0.05 |
| | | 報告数 | | 1 | | | | | | | 1 | | 2 |
| | 突発性発しん | 定点当 | 0.00 | 0.00 | 0.33 | 0.00 | 0.00 | 0.33 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.33 | 0.08 |
| | | 報告数 | | | 1 | | | 1 | | | | 1 | 3 |
| | ヘルパンギーナ | 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 |
| 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 | - | 1.50 | 5.50 | 0.00 | 0.33 | 0.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 | 0.33 | 1.00 |
| 報告数 | | | 3 | 11 | | 1 | | 1 | | | 1 | 17 | |
| 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 | 0.00 | 0.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.15 |
| | | 報告数 | 1 | | | | 1 | | | | | | 2 |
| 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 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08 | |
| | 報告数 | | 1 | | | | | | | | | 1 | |

(※) 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】週別 定点当たり報告数の推移(2026年第19週時点)







- 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あり、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 |

【定点把握対象疾患】年齢別報告数 2026年第19週

●急性呼吸器感染症(ARI) 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 |
|-------------|------|-------|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|------|
| インフルエンザ | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| COVID-19 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 急性呼吸器感染症(※) | 156 | | 753 | | | 418 | | | 276 | | | |

| | ～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 | 2 | 1 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 10 |
| COVID-19 | 2 | 4 | 4 | 3 | 0 | 5 | 6 | 4 | 32 |
| 急性呼吸器感染症(※) | 104 | 167 | 164 | 151 | 148 | 113 | 168 | 195 | 2,813 |

(※) 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 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 咽頭結膜熱 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 0 | 1 | 11 | 9 | 8 | 12 | 6 | 6 | 24 | 7 | 6 | 17 |
| 感染性胃腸炎 | 1 | 13 | 13 | 10 | 11 | 4 | 6 | 3 | 5 | 4 | 5 | 12 |
| 水痘 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 | 2 |
| 手足口病 | 0 | 1 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 伝染性紅斑 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 突発性発しん | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヘルパンギーナ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 5 |
| 咽頭結膜熱 | 0 | 0 | 8 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 2 | 10 | 119 |
| 感染性胃腸炎 | 1 | 11 | 99 |
| 水痘 | 0 | 0 | 11 |
| 手足口病 | 0 | 1 | 8 |
| 伝染性紅斑 | 0 | 0 | 2 |
| 突発性発しん | 0 | 0 | 3 |
| ヘルパンギーナ | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |

| | ～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 | 0 | 1 | 1 | 2 | 5 | 2 | 3 | 17 |

●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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 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 | 1 |

| | ～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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 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 | 1 |

茨城県のインフルエンザ入院患者の概況(2026年第19週時点)

入院患者の届出数

| 年齢別 / 期間 | | 第19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) | | | 102人 | 78人 | 15人 | 5人 | | | | | | | | | 200人 |
| 年齢別内訳 | 1歳未満 | | 3人 | 7人 | | | | | | | | | | | 10人 |
| | 1～4歳 | | 2人 | 7人 | 2人 | | | | | | | | | | 11人 |
| | 5～9歳 | | 7人 | 16人 | 2人 | 1人 | | | | | | | | | 26人 |
| | 10～14歳 | | 4人 | 11人 | 4人 | | | | | | | | | | 19人 |
| | 15～19歳 | | 2人 | 2人 | 1人 | | | | | | | | | | 5人 |
| | 20～29歳 | | 3人 | 3人 | | 1人 | | | | | | | | | 7人 |
| | 30～39歳 | | 4人 | 4人 | 1人 | | | | | | | | | | 9人 |
| | 40～49歳 | | 2人 | 4人 | | | | | | | | | | | 6人 |
| | 50～59歳 | | 4人 | 1人 | | 1人 | | | | | | | | | 6人 |
| | 60～69歳 | | 7人 | 5人 | 2人 | | | | | | | | | | 14人 |
| | 70～79歳 | | 22人 | 8人 | | 1人 | | | | | | | | | 31人 |
| 80歳以上 | | 42人 | 10人 | 3人 | 1人 | | | | | | | | | 56人 | |

(※1) 基幹定点医療機関からのインフルエンザによる入院患者報告数
 ・全国のインフルエンザによる入院患者の概況は、厚生労働省ホームページを参照
 (https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou01/houdou_00023.html)

茨城県の新型コロナウイルス感染症(COVID-19)入院患者の概況(2026年第19週時点)

入院患者の届出数

| 年齢別 / 期間 | | 第19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) | | 5人 | 137人 | 284人 | 82人 | 38人 | 5人 | | | | | | | | 546人 |
| 年齢別内訳 | 1歳未満 | | 1人 | 2人 | | 2人 | | | | | | | | | 5人 |
| | 1～4歳 | 1人 | 2人 | | 2人 | 1人 | 1人 | | | | | | | | 6人 |
| | 5～9歳 | | 1人 | | | | | | | | | | | | 1人 |
| | 10～14歳 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15～19歳 | | | 1人 | | | | | | | | | | | 1人 |
| | 20～29歳 | | | 1人 | | | | | | | | | | | 1人 |
| | 30～39歳 | | 2人 | 1人 | | | | | | | | | | | 3人 |
| | 40～49歳 | 1人 | 3人 | 4人 | 1人 | 3人 | 1人 | | | | | | | | 12人 |
| | 50～59歳 | | 4人 | 15人 | 2人 | 2人 | | | | | | | | | 23人 |
| | 60～69歳 | | 10人 | 40人 | 11人 | 3人 | | | | | | | | | 64人 |
| | 70～79歳 | 3人 | 43人 | 82人 | 26人 | 7人 | 3人 | | | | | | | | 161人 |
| 80歳以上 | | 71人 | 138人 | 40人 | 20人 | | | | | | | | | 269人 | |

(※2) 基幹定点医療機関からのCOVID-19による入院患者報告数
 ・全国のCOVID-19による入院患者の概況は、厚生労働省ホームページを参照
 (https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00485.html)