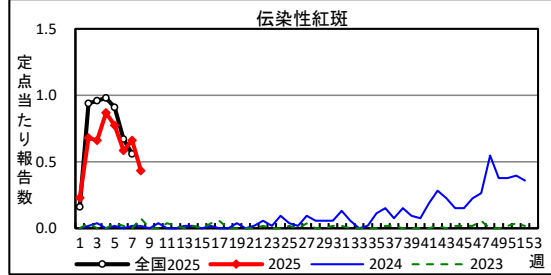
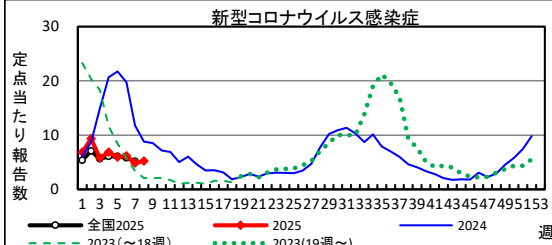
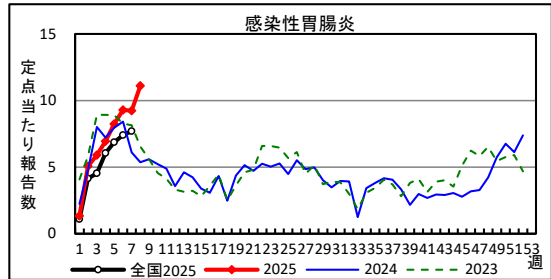
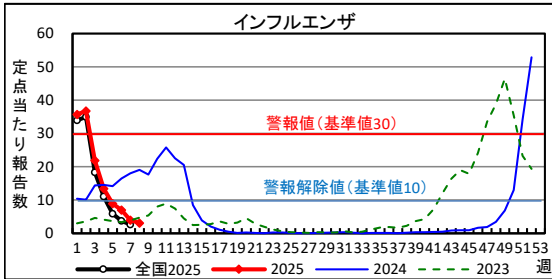


- ★インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症は症状がある人の咳やくしゃみのしぶきを吸い込んだり、手についたウイルスが体に入り込んで感染します。  
こまめな手洗いや、周りに感染を広げないように、咳エチケットを心がけましょう。
- ★感染性胃腸炎の報告が増加しています。汚染された手・食品・水などを通して口から感染します。
- ★伝染性紅斑は一部地域で報告が続いています。咳やくしゃみのしぶきに含まれるウイルスを吸い込んだり、汚染された手で口や鼻を触ることで感染します。
- ★感染性胃腸炎と伝染性紅斑の原因ウイルスはアルコールが効きにくいいため、消毒薬は塩素系漂白剤（次亜塩素酸ナトリウム）が有効です。手指は石けんと流水でよく洗いましょう。

■第8週の注目疾病

（定点当たり報告数）

| 疾病名          | 7週   | 8週    | 定点当たり報告数の多い地域等                      |
|--------------|------|-------|-------------------------------------|
| インフルエンザ      | 3.95 | 3.11  | 藤岡地域(5.33)、館林地域(4.44)、渋川地域(4.17)    |
| 新型コロナウイルス感染症 | 4.86 | 5.21  | 利根沼田地域(14.33)、渋川地域・藤岡地域(7.33)       |
| 感染性胃腸炎       | 9.23 | 11.09 | 富岡地域(19.00)、館林地域(17.80)、太田地域(16.33) |
| 伝染性紅斑        | 0.66 | 0.43  | 富岡地域(2.50)、太田地域(1.17)、桐生地域(0.80)    |



※2023年第1週から第18週までは厚生労働省が発表した定点医療機関合計報告数と定点当たり報告数（令和4年10月3日～令和5年5月7日の週次データ）から作成

■第8週までの全数類型別報告数

| 二類                                     | 8週 | 累計 | 2024年累計 | 五類                    | 8週 | 累計 | 2024年累計 |
|--|----|----|---------|-----------------------|----|----|---------|
| 結核                                     | 4  | 20 | 207     | アメーバ赤痢                |    |    | 8       |
| ※2025年累計20例のうち、10例は届出基準の「無症状病原体保有者」です。 |    |    |         | ウイルス性肝炎               |    |    | 9       |
| 三類                                     | 8週 | 累計 | 2024年累計 | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症    | 4  | 28 |         |
| 細菌性赤痢                                  |    |    | 1       | 急性脳炎                  | 1  | 3  | 4       |
| 腸管出血性大腸菌感染症                            |    | 15 | 170     | クリプトスポリジウム症           |    |    | 1       |
| バラチフス                                  |    |    | 1       | クロイツフェルト・ヤコブ病         |    | 1  | 1       |
| 四類                                     | 8週 | 累計 | 2024年累計 | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症        |    | 6  | 34      |
| E型肝炎                                   |    | 2  | 17      | 後天性免疫不全症候群（HIV感染症を含む） |    |    | 15      |
| A型肝炎                                   |    | 1  | 4       | 侵襲性インフルエンザ菌感染症        |    | 1  | 3       |
| チクングニア熱                                |    | 1  | 0       | 侵襲性肺炎球菌感染症            |    | 11 | 23      |
| つつが虫病                                  | 1  | 1  | 9       | 水痘（入院例）               |    |    | 5       |
| デング熱                                   |    | 1  | 2       | 梅毒                    | 2  | 14 | 201     |
| 日本紅斑熱                                  |    |    | 1       | 破傷風                   |    | 1  | 2       |
| 日本脳炎                                   |    |    | 1       | バンコマイシン耐性腸球菌感染症       |    |    | 1       |
| マラリア                                   |    |    | 1       | 百日咳                   | 4  | 9  | 34      |
| レジオネラ症                                 | 1  | 6  | 48      |                       |    |    |         |
| レプトスピラ症                                |    |    | 1       |                       |    |    |         |
| 動物の感染症（獣医師による届出）                       | 8週 | 累計 | 2024年累計 |                       |    |    |         |
| 鳥インフルエンザ（H5N1又はH7N9）                   |    |    | 2       |                       |    |    |         |

注)①診断日を基準に集計。②当該週以外の週で、新規届出及び取下げがあるため、報告数(累計)は増減します。

★より詳しい情報は群馬県ホームページで公開しています★

「群馬県感染症情報」で検索するか、  
以下URLもしくは二次元コードから開く  
<https://www.pref.gunma.jp/page/3296.html>



【お問い合わせ先】

群馬県衛生環境研究所感染制御センター  
メールアドレス: [kansenseigyoc@pref.gunma.lg.jp](mailto:kansenseigyoc@pref.gunma.lg.jp)  
電話: 027-232-4881

## 群馬県インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症発生情報

この情報は、県内のインフルエンザ・新型コロナウイルス感染症に係る情報をまとめたものです。

### ◆管轄保健所別報告数・定点当たり報告数

| 保健所  | インフルエンザ |      | 新型コロナウイルス感染症 |       |
|------|---------|------|--------------|-------|
|      | 報告数     | 定点   | 報告数          | 定点    |
| 県全体  | 264     | 3.11 | 443          | 5.21  |
| 前橋市  | 43      | 3.31 | 94           | 7.23  |
| 高崎市  | 51      | 3.64 | 51           | 3.64  |
| 伊勢崎  | 25      | 2.50 | 51           | 5.10  |
| 渋川   | 25      | 4.17 | 44           | 7.33  |
| 藤岡   | 16      | 5.33 | 22           | 7.33  |
| 富岡   | 9       | 3.00 | 12           | 4.00  |
| 吾妻   | 4       | 1.33 | 9            | 3.00  |
| 利根沼田 | 11      | 3.67 | 43           | 14.33 |
| 館林   | 40      | 4.44 | 48           | 5.33  |
| 桐生   | 21      | 2.63 | 27           | 3.38  |
| 太田   | 18      | 1.80 | 35           | 3.50  |
| 安中   | 1       | 0.33 | 7            | 2.33  |

※保健所別情報の記載順は、保健所コード順です。

### ◆年齢群別報告数

| 年齢群    | インフルエンザ | 新型コロナウイルス感染症 |
|--------|---------|--------------|
| 合計     | 264     | 443          |
| 0-5ヶ月  | 1       | 8            |
| 6-11ヶ月 | 3       | 3            |
| 1歳     | 12      | 6            |
| 2歳     | 8       | 7            |
| 3歳     | 9       | 7            |
| 4歳     | 18      | 8            |
| 5歳     | 26      | 9            |
| 6歳     | 17      | 11           |
| 7歳     | 14      | 6            |
| 8歳     | 16      | 8            |
| 9歳     | 7       | 12           |
| 10-14歳 | 47      | 49           |
| 15-19歳 | 6       | 20           |
| 20-29歳 | 7       | 59           |
| 30-39歳 | 25      | 58           |
| 40-49歳 | 18      | 54           |
| 50-59歳 | 14      | 50           |
| 60-69歳 | 9       | 30           |
| 70-79歳 | 6       | 23           |
| 80歳以上  | 1       | 15           |

### ◆第8週に報告があった定点数

| 定点種別             | 定点数 |
|------------------|-----|
| インフルエンザ/COVID-19 | 85  |

※インフルエンザ/COVID-19定点として指定されている医療機関数は85か所です。

### ◆定点当たり報告数推移

| 疾患名          | 3週    | 4週    | 5週   | 6週   | 7週   | 8週   |
|--------------|-------|-------|------|------|------|------|
| インフルエンザ      | 21.87 | 13.45 | 8.95 | 6.98 | 3.95 | 3.11 |
| 新型コロナウイルス感染症 | 5.82  | 6.84  | 5.96 | 6.16 | 4.86 | 5.21 |

※過去の情報については、現時点での最新情報です。  
追加又は修正報告のため、過去に発行した週報情報と異なる場合があります。

