

感染症患者発生情報（週報）

埼玉県内情報 2020 年 第 51 週（12月14日~12月20日）

<全数把握対象疾患の患者情報>

| | |
|--------------------------|---|
| 一類及び二類（結核を除く）感染症 | 報告なし |
| 三類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 | 2 人 類型 患者 2 人、血清型 O157 2 人 |
| 四類感染症 レジオネラ症 | 1 人 病型 肺炎型 |
| 五類感染症 カルバペナム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 9 人 菌種 <i>Klebsiella</i> sp. 4 人、 <i>Enterobacter</i> sp. 2 人、 <i>Escherichia</i> sp. 1 人 <i>Serratia</i> sp. 1 人、 <i>Citrobacter</i> sp. 1 人 |
| 後天性免疫不全症候群 | 1 人 病型 無症状病原体保有者 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 1 人 |
| 水痘（入院例） | 1 人 病型 検査診断例 |
| 梅毒 | 2 人 病型 無症状病原体保有者 2 人 |
| 百日咳 | 2 人 年齢階級 20 歳代 2 人 |

新型コロナウイルス感染症については、県ホームページ「新型コロナウイルス感染症の県内の発生状況」

(<https://www.pref.saitama.lg.jp/a0701/covid19/jokyo.html>) 内の「陽性確認者」を参照してください。

<定点把握対象疾患の患者情報>

小児科及び内科定点報告疾患の定点当たり報告数は、例年並み以下の状況で推移している。眼科定点報告疾患では、**流行性角結膜炎** 6 人の報告があった。基幹定点報告疾患の報告はなかった。

- 1 この情報に関する御質問・御意見等がございましたら、衛生研究所 感染症疫学情報担当

TEL: 0493-59-9325 FAX: 0493-59-9613 e-mail: p5349952@pref.saitama.lg.jp まで御連絡ください。

- 2 全国の感染症発生動向に関する情報は、国立感染症研究所の感染症疫学センターホームページ(URL:

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idschtml>) で御覧になれます。

感染症発生状況(全数把握対象疾患)
(第51週)

(2020年12月22日 15:00集計)

| | 今週 届出 | 累 計 | | 今週 届出 | 累 計 |
|--------------------|----------------|--------|-------------------------|----------|--------|
| 一類感染症 | | | | | |
| エボラ出血熱 | | | ペスト | | |
| クリミア・コンゴ出血熱 | | | マールブルグ病 | | |
| 痘そう | | | ラッサ熱 | | |
| 南米出血熱 | | | | | |
| 二類感染症 | | | | | |
| 急性灰白髄炎 | | | 中東呼吸器症候群(MERS) | | |
| 結核*1 | - | - | 鳥インフルエンザ(H5N1) | | |
| ジフテリア | | | 鳥インフルエンザ(H7N9) | | |
| 重症急性呼吸器症候群(SARS) | | | | | |
| 三類感染症 | | | | | |
| コレラ | | | 腸チフス | | 1 |
| 細菌性赤痢 | | 6 | パラチフス | | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 2 | 93 | | | |
| 四類感染症 | | | | | |
| E型肝炎 | | 28 | 東部ウマ脳炎 | | |
| ウエストナイル熱 | | | 鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く) | | |
| A型肝炎 | | 4 | ニパウイルス感染症 | | |
| エキノコックス症 | | | 日本紅斑熱 | | |
| 黄熱 | | | 日本脳炎 | | |
| オウム病 | | 1 | ハンタウイルス肺症候群 | | |
| オムスク出血熱 | | | Bウイルス病 | | |
| 回帰熱 | | | 鼻疽 | | |
| キャサナル森林病 | | | ブルセラ症 | | |
| Q熱 | | | ベネズエラウマ脳炎 | | |
| 狂犬病 | | | ヘンドラウイルス感染症 | | |
| コクシジオイデス症 | | | 発しんチフス | | |
| サル痘 | | | ポツリヌス症 | | |
| ジカウイルス感染症 | | 1 | マラリア | | |
| 重症熱性血小板減少症候群 | | | 野兔病 | | |
| 腎症候性出血熱 | | | ライム病 | | |
| 西部ウマ脳炎 | | | リッサウイルス感染症 | | |
| ダニ媒介脳炎 | | | リフトバレー熱 | | |
| 炭疽 | | | 類鼻疽 | | |
| チクングニア熱 | | | レジオネラ症 | 1 | 104 |
| つつが虫病 | | 2 | レプトスピラ症 | | |
| デング熱 | | 2 | ロッキー山紅斑熱 | | |
| 五類感染症 | | | | | |
| アメーバ赤痢 | | 29 | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 1 | 63 |
| ウイルス性肝炎(E型・A型を除く) | | 6 | 水痘(入院例に限る) | 1 | 13 |
| カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 9 | 80 | 先天性風しん症候群 | | |
| 急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く) | | 2 | 梅毒 | 2 | 164 |
| 急性脳炎 | | 24 | 播種性クリプトコックス症 | | 10 |
| クリプトスポリジウム症 | | | 破傷風 | | 5 |
| クロイツフェルト・ヤコブ病 | | 2 | バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | | 27 | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | | 1 |
| 後天性免疫不全症候群 | 1 | 29 | 百日咳 | 2 | 105 |
| ジアルジア症 | | | 風しん | | 4 |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | 12 | 麻しん | | |
| 侵襲性髄膜炎菌感染症 | | 2 | 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | | |
| 指定感染症 | 新型コロナウイルス感染症*2 | | | | |

累計は診断日で集計

*1 結核は月単位で集計、別に掲載します。

*2 県ホームページ「新型コロナウイルス感染症の県内の発生状況」

(<https://www.pref.saitama.lg.jp/a0701/covid19/jokyo.html>)内の「陽性確認者」を参照してください。

| 保健所 | 感染症発生動向調査 | | 週情報 | | 報告患者数 | | 保健所別 | | (2020年第51週) | | 12月14日~12月20日) | | | | | | | |
|-----|-----------|------|-------|------------|-------|------|-------|--------|-------------|---------|----------------|---------|------------|--------|-----------|-------------|------------|---------|
| | 報告数 | 定数 | 咽頭結膜熱 | A群溶血性球菌咽頭炎 | 水痘 | 手足口病 | 伝染性紅斑 | 突発性発しん | ヘルパンギーナ | 流行性耳下腺炎 | 急性出血性結膜炎 | 流行性角結膜炎 | 細菌性髄膜炎 # 2 | 無菌性髄膜炎 | マイコプラズマ肺炎 | クラミジア肺炎 # 3 | 感染性胃腸炎(入院) | インフルエンザ |
| 全 | 1 | 0.00 | 2 | 44 | 112 | 375 | 41 | 3 | 4 | 79 | 6 | 13 | - | - | - | - | - | - |
| 朝 | - | - | - | 6 | 7 | 35 | 2 | - | - | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 鴻 | - | - | - | 6 | 12 | 20 | 6 | - | - | 9 | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| 東 | - | - | - | - | 1 | 17 | 2 | - | - | 2 | - | 0.08 | - | - | - | - | - | - |
| 松 | - | - | - | - | 0.20 | 3.40 | 0.40 | - | - | 0.40 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 秩 | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 父 | - | - | - | - | - | - | 0.33 | - | - | 0.67 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 本 | - | - | - | - | - | 3 | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 庄 | - | - | - | - | - | 0.75 | 0.25 | - | - | 0.25 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 定 | - | - | - | - | 1 | 48 | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 谷 | - | - | - | - | 0.13 | 6.00 | 0.13 | - | - | 0.13 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 熊 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 加 | - | - | - | - | 0.33 | - | - | - | - | 0.33 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 須 | - | - | - | - | 4 | 19 | 8 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 日 | - | - | - | - | 0.17 | 3.17 | 0.83 | - | - | 0.17 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 春 | - | - | - | - | 0.17 | 3.17 | 0.83 | - | - | 0.17 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 幸 | - | - | - | - | 1 | 5 | 4 | - | - | 2 | 3 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| 手 | - | - | - | - | 0.11 | 0.56 | 0.44 | 0.78 | 0.33 | 0.22 | 0.33 | 0.11 | - | - | - | - | - | - |
| 定 | - | - | - | - | - | - | 27 | 2 | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 坂 | - | - | - | - | - | - | 4.50 | 0.33 | - | 1.00 | - | 0.17 | - | - | - | - | - | - |
| 戸 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 定 | - | - | - | - | 2 | 4 | 32 | 2 | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 報 | - | - | - | - | 0.17 | 0.33 | 2.67 | 0.17 | 0.08 | 0.33 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 草 | - | - | - | - | 7 | 5 | 30 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 山 | - | - | - | - | 0.47 | 0.33 | 2.00 | 0.13 | 0.07 | 0.13 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 定 | 1 | - | - | - | 2 | 21 | 34 | - | - | 5 | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| 報 | 0.13 | - | - | - | 0.40 | 4.20 | 6.80 | - | - | 1.00 | - | 0.20 | - | - | - | - | - | - |
| 南 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 部 | - | - | - | - | 4 | 13 | 2 | - | - | 3 | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| 川 | - | - | - | - | 0.50 | 1.63 | 0.25 | - | - | 0.38 | - | 0.13 | - | - | - | - | - | - |
| 越 | - | - | - | - | 3 | 8 | 3 | 1 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 市 | - | - | - | - | 0.38 | 1.00 | 0.38 | 0.13 | - | 0.38 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 市 | - | - | - | - | 6 | 13 | 38 | 2 | - | 3 | 9 | 3 | - | - | - | - | - | - |
| 川 | - | - | - | - | 0.46 | 1.00 | 2.92 | 0.15 | - | 0.23 | 0.69 | 0.23 | - | - | - | - | - | - |
| 口 | - | - | - | - | 3 | 11 | 60 | 7 | - | 20 | 3 | 5 | - | - | - | - | - | - |
| さい | - | - | - | - | 0.11 | 0.41 | 2.22 | 0.26 | - | 0.74 | 0.11 | 0.19 | - | - | - | - | - | - |
| いた | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.38 | - | 0.38 | - | - | - | - | - | - |
| ま | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 市 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 定 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 点 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 数 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

(- : 0.00) #1 鳥インフルエンザを除く #2 真菌性を含む #3 オウム病を除く 12月 22日 14:00 集計

感染症発生動向調査週情報 報告患者数 年齢別 (2020年第51週 12月14日～12月20日)

| | 報告患者数 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|-------|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| | -6ヵ月 | 12ヵ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-29歳 | 30-39歳 | 40-49歳 | 50-59歳 | 60-69歳 | 70-79歳 | 80歳以上 |
| インフルエンザ #1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | -6ヵ月 | 12ヵ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-29歳 | 30-39歳 | 40-49歳 | 50-59歳 | 60-69歳 | 70-79歳 | 80歳以上 |
| RSウイルス感染症 | 2 | - | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 咽頭結膜熱 | 44 | 1 | 3 | 17 | 11 | 7 | 1 | 3 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 112 | - | - | 7 | 9 | 7 | 14 | 11 | 17 | 10 | 10 | 7 | 17 | - | 3 | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎 | 375 | 4 | 18 | 45 | 33 | 35 | 27 | 26 | 26 | 28 | 17 | 22 | 54 | 13 | 27 | - | - | - | - | - |
| 水痘 | 41 | - | - | 1 | 1 | 6 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 2 | 8 | - | - | - | - | - | - | - |
| 手足口病 | 3 | - | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 伝染性紅斑 | 4 | 1 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 突発性発しん | 79 | 2 | 14 | 44 | 15 | 3 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ヘルパンギーナ | 6 | - | - | - | 5 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 流行性耳下腺炎 | 13 | - | - | - | 1 | 3 | 2 | 3 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | -6ヵ月 | 12ヵ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-29歳 | 30-39歳 | 40-49歳 | 50-59歳 | 60-69歳 | 70-79歳 | 80歳以上 |
| 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 流行性角結膜炎 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | 1 | - | - | - |
| 合計 | 0歳 | 1-4歳 | 5-9歳 | 10-14歳 | 15-19歳 | 20-24歳 | 25-29歳 | 30-34歳 | 35-39歳 | 40-44歳 | 45-49歳 | 50-54歳 | 55-59歳 | 60-64歳 | 65-69歳 | 70歳以上 | | | | |
| 細菌性髄膜炎 #2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| クラミジア肺炎 #3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ロタウイルス感染症 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| インフルエンザ(入院) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

表中の数値は各定点からの報告数 (- : 0)

#1 鳥インフルエンザを除く

#2 真菌性を含む

#3 オウム病を除く

全国・関東情報

第49週 (11月30日～12月6日)

令和2年12月23日

<全国情報>

インフルエンザ: 定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は三重県(0.23)、島根県(0.08)、滋賀県(0.07)である。基幹定点からのインフルエンザ入院サーベイランスにおける報告数は2例と前週と比較して減少した。

小児科定点報告疾患(主なもの): RSウイルス感染症の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は鹿児島県(2.33)、沖縄県(2.32)、宮崎県(0.97)である。咽頭結膜熱の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は富山県(0.76)、新潟県(0.60)、福島県(0.58)である。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は鳥取県(3.26)、福岡県(2.03)、山形県(1.93)である。感染性胃腸炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は山形県(9.34)、佐賀県(7.22)、福岡県(7.02)である。手足口病の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は高知県(1.82)、宮崎県(1.28)、熊本県(1.10)である。伝染性紅斑の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は富山県(0.14)、宮崎県(0.06)、群馬県(0.04)、徳島県(0.04)である。ヘルパンギーナの定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は香川県(2.00)、徳島県(0.96)、宮崎県(0.58)である。流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位2位は石川県(0.14)、群馬県(0.09)、奈良県(0.09)、徳島県(0.09)である。

基幹定点報告疾患: マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は栃木県(0.43)、石川県(0.40)、三重県(0.22)である。感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は2週連続で減少し、今週の報告はなかった。

Infectious Diseases Weekly Report Japan 2020年 第49週(11月30日～12月6日): 通巻第22巻 第49号 より

<関東情報>

| | | 2020年 49週 | | | | | | | | |
|----------------|-------|-----------|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 全国 | 関東地域 | 茨城県 | 栃木県 | 群馬県 | 埼玉県 | 千葉県 | 東京都 | 神奈川県 |
| インフルエンザ #1 | 報告数 | 63 | 11 | - | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 1 |
| | 定点当たり | 0.01 | 0.01 | - | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.00 |
| RSウイルス感染症 | 報告数 | 328 | 4 | - | - | - | 2 | - | - | 2 |
| | 定点当たり | 0.10 | 0.00 | - | - | - | 0.01 | - | - | 0.01 |
| 咽頭結膜熱 | 報告数 | 841 | 171 | 9 | 6 | 12 | 55 | 15 | 42 | 32 |
| | 定点当たり | 0.27 | 0.18 | 0.12 | 0.13 | 0.22 | 0.35 | 0.11 | 0.16 | 0.14 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 報告数 | 2,484 | 581 | 65 | 18 | 25 | 123 | 97 | 134 | 119 |
| | 定点当たり | 0.79 | 0.61 | 0.87 | 0.38 | 0.46 | 0.77 | 0.72 | 0.52 | 0.52 |
| 感染性胃腸炎 | 報告数 | 7,637 | 1,932 | 93 | 41 | 131 | 405 | 227 | 616 | 419 |
| | 定点当たり | 2.41 | 2.02 | 1.24 | 0.85 | 2.43 | 2.55 | 1.69 | 2.41 | 1.83 |
| 水痘 | 報告数 | 673 | 179 | 6 | 3 | 25 | 35 | 27 | 47 | 36 |
| | 定点当たり | 0.21 | 0.19 | 0.08 | 0.06 | 0.46 | 0.22 | 0.20 | 0.18 | 0.16 |
| 手足口病 | 報告数 | 415 | 28 | 11 | 3 | 2 | 1 | 1 | 8 | 2 |
| | 定点当たり | 0.13 | 0.03 | 0.15 | 0.06 | 0.04 | 0.01 | 0.01 | 0.03 | 0.01 |
| 伝染性紅斑 | 報告数 | 40 | 14 | - | - | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 |
| | 定点当たり | 0.01 | 0.01 | - | - | 0.04 | 0.01 | 0.03 | 0.02 | 0.01 |
| 突発性発しん | 報告数 | 1,213 | 347 | 18 | 19 | 15 | 65 | 53 | 96 | 81 |
| | 定点当たり | 0.38 | 0.36 | 0.24 | 0.40 | 0.28 | 0.41 | 0.40 | 0.38 | 0.35 |
| ヘルパンギーナ | 報告数 | 421 | 55 | 11 | 5 | 4 | 6 | 8 | 15 | 6 |
| | 定点当たり | 0.13 | 0.06 | 0.15 | 0.10 | 0.07 | 0.04 | 0.06 | 0.06 | 0.03 |
| 流行性耳下腺炎 | 報告数 | 141 | 53 | 2 | 3 | 5 | 11 | 7 | 14 | 11 |
| | 定点当たり | 0.04 | 0.06 | 0.03 | 0.06 | 0.09 | 0.07 | 0.05 | 0.05 | 0.05 |
| 急性出血性結膜炎 | 報告数 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 |
| | 定点当たり | 0.00 | 0.00 | - | - | - | - | - | - | 0.02 |
| 流行性角結膜炎 | 報告数 | 167 | 59 | 9 | 3 | 4 | 12 | 5 | 7 | 19 |
| | 定点当たり | 0.24 | 0.29 | 0.53 | 0.25 | 0.27 | 0.30 | 0.15 | 0.18 | 0.38 |
| 細菌性髄膜炎 #2 | 報告数 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 定点当たり | 0.01 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | 報告数 | 8 | 1 | - | - | - | 1 | - | - | - |
| | 定点当たり | 0.02 | 0.01 | - | - | - | 0.09 | - | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | 報告数 | 25 | 3 | - | 3 | - | - | - | - | - |
| | 定点当たり | 0.05 | 0.04 | - | 0.43 | - | - | - | - | - |
| クラミジア肺炎 #3 | 報告数 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 定点当たり | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 報告数 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 定点当たり | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

#1 鳥インフルエンザを除く

#2 真菌性を含む

#3 オウム病を除く

(--:0.00)

総合トップ

くらし・環境

健康・福祉

しごと・産業

文化・教育

県政情報・統計

総合トップ > 県政情報・統計 > 県概要 > 組織案内 > 保健医療部 > 保健医療部の地域機関 > 衛生研究所 > 感染症情報センター > 感染症発生動向調査 > 感染症発生動向調査 2020年 > 感染症の流行状況 2020年 第51週

感染症発生動向調査 2020年

- [感染症の流行状況 2020年 第1週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第2週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第3週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第4週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第5週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第6週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第7週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第8週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第9週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第10週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第11週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第12週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第13週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第14週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第15週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第16週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第17週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第18週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第19週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第20週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第21週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第22週](#)
- [感染症の流行状況 2020年 第23週](#)

感染症の流行状況 2020年 第51週

2020年第51週（12月14日～12月20日）の要点 令和2年12月23日

定点把握対象疾患の定点当たり報告数は、例年並み以下でした。引き続き、外出後の手洗い・うがいとともに、十分な休養をとるよう心がけてください。また、お子さんの体調がすぐれない時は、医療機関に電話で相談の上、早目に受診してください。

- [インフルエンザに関する情報の掲載ページへ](#)
- [COVID-19\(新型コロナウイルス感染症\)に関する情報の掲載ページへ](#)
- [麻疹及び風しんに関する情報の掲載ページへ](#)

感染症流行状況

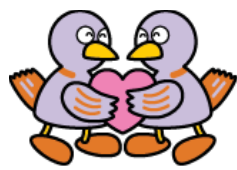
| 疾患 | 推移 | 流行状況 | 疾患 | 推移 | 流行状況 |
|-------------------------------|----|------|---------------------------------|----|------|
| インフルエンザ | → | ★ | 伝染性紅斑(りんご病) | → | ★ |
| RSウイルス感染症 | → | ★ | 突発性発しん | → | ★ |
| 咽頭結膜熱(プール熱) | ↓ | ★ | ヘルパンギーナ | → | ★ |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | ↓ | ★ | 流行性耳下腺炎(おたふくかぜ) | → | ★ |
| 感染性胃腸炎 | → | ★ | 急性出血性結膜炎 | → | ★ |
| 水痘(みずぼうそう) | → | ★ | 流行性角結膜炎 | → | ★ |
| 手足口病 | → | ★ | | | |

*1.推移、流行状況は、県内全域の傾向です。*2.推移は2週間前からの傾向を示します。(→:増減無し、↑:増加、↓:減少) *3.流行状況は今週の流行を示します。(小さい←★、★★、★★★→大きい)

疾患名をクリックすると、各疾患の流行状況のグラフがご覧いただけます。

全国の感染症発生動向状況については、国立感染症研究所のホームページ「[感染症疫学センター](#)」でご覧になれます。

この情報は毎週水曜日に更新する予定です。ただし、祝日等により変更の場合もあります。



埼玉県のマスコット コバトン