

感染症患者発生情報（週報）

埼玉県内情報 平成30年第36週（平成30年9月3日～平成30年9月9日）

今週の注目される疾患

図は次ページに掲載

全数把握対象疾患では、一類及び二類（結核を除く）感染症の届出はなかった。三類感染症は、腸管出血性大腸菌感染症7人の届出があった。四類感染症は、A型肝炎2人、デング熱1人、レジオネラ症1人の届出があった。五類感染症は、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症2人、急性脳炎1人、クロイツフェルト・ヤコブ病1人、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1人、梅毒4人、百日咳28人、風しん11人、薬剤耐性アシネトバクター感染症2人の届出があった。風しんは第34週以降多い状況が続いている（図1）。

定点把握対象疾患では、RSウイルス感染症(1.58 1.74：図2)の定点当たり報告数は、大きく増加した前週よりも上回った。保健所別では、南部(5.80)保健所管内からの報告が前週に引き続き多い。年齢階級別では1歳以下で77.4%を占めている。伝染性紅斑(0.44 0.62：図3)の定点当たり報告数は前週よりも増加し、非流行期であった前年同時期（第35～第37週平均：0.09）より多い状況となっている。保健所別では、朝霞(1.80)保健所管内からの報告が多く、東松山(0.60 1.60)、南部(0.40 1.20)保健所管内で大きく増加した。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(1.47 1.87)の定点当たり報告数は、第34週以降増加に転じた。保健所別では、南部(8.60)保健所管内からの報告が多い。眼科定点報告対象疾患では、急性出血性結膜炎1人、流行性角結膜炎52人の報告があった。基幹定点報告対象疾患では、無菌性髄膜炎1人、マイコプラズマ肺炎1人の報告があった。

<全数把握対象疾患の患者情報>

| | | |
|-------|--------------------|---|
| 三類感染症 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 7人（類型 患者4人、無症状病原体保有者3人、血清型 O157 5人、O26 1人、不明1人） |
| 四類感染症 | A型肝炎 | 2人（推定感染地域 国内2人） |
| | デング熱 | 1人（推定感染地域 国外） |
| | レジオネラ症 | 1人（病型 肺炎型） |
| 五類感染症 | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 2人（菌種 <i>Klebsiella</i> sp. 2人） |
| | 急性脳炎 | 1人（病原体 不明） |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 1人（病型 孤発性） |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 1人（血清群 A群） |
| | 梅毒 | 4人（病型 早期顕症 期3人、早期顕症 期1人） |
| | 百日咳 | 28人（年齢階級 3歳1人、4歳1人、6歳6人、8歳4人、9歳3人、10歳代7人、30歳代1人、40歳代3人、50歳代1人、70歳代1人） |
| | 風しん | 11人（病型 検査診断例9人、臨床診断例2人） |
| | 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | 2人 |

1 この情報に関する御質問・御意見等がございましたら、下記まで御連絡ください。

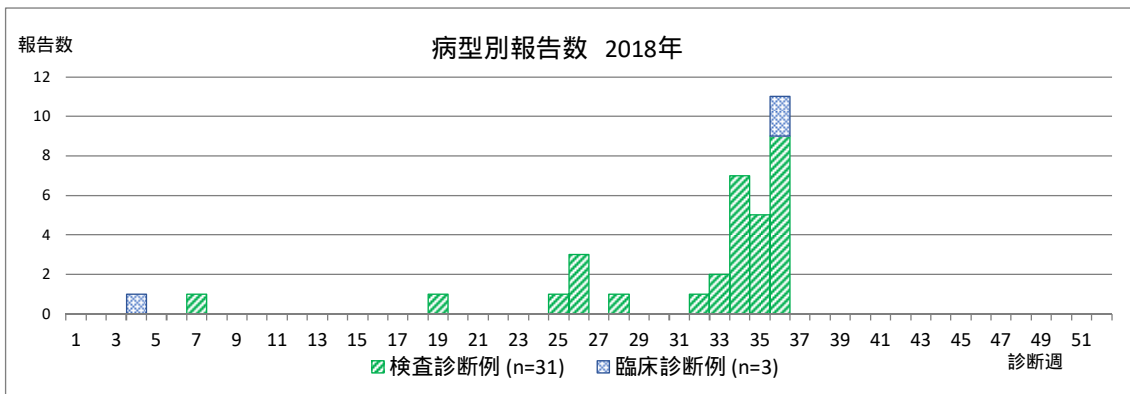
衛生研究所 感染症情報担当者会議(感染症疫学情報担当) TEL: 0493-59-9325 FAX: 0493-59-9613

e-mail: p5349952@pref.saitama.lg.jp URL: <http://www.pref.saitama.lg.jp/b0714/surveillance/index.html>

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-idsc.html>)で御覧になれます。

<今週の注目される全数把握対象疾患>

図1 風しん 病型別届出数 (診断日を基準に集計)



<今週の注目される定点把握対象疾患の推移>

図2 RSウイルス感染症

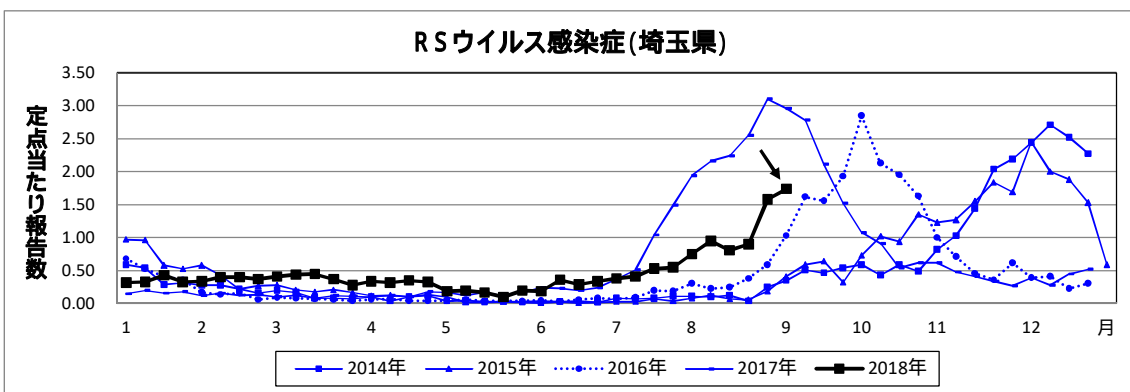
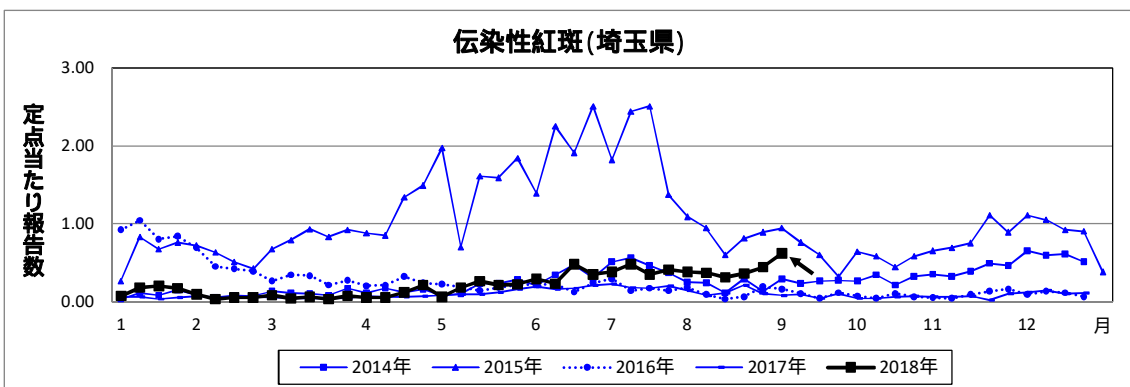


図3 伝染性紅斑



感染症発生状況(全数把握対象疾患)
(第36週)

(2018年9月11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* | - | - | 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 | | 1 | 腸チフス | | 1 |
| 細菌性赤痢 | | 17 | パラチフス | | 2 |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 7 | 225 | | | |
| 四類感染症 | | | | | |
| E型肝炎 | | 24 | 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 | 2 | 39 | 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 | | |
| キャサヌル森林病 | | | 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 | | | マラリア | | 4 |
| 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 | | |
| チングニア熱 | | 1 | レジオネラ症 | 1 | 67 |
| つつが虫病 | | 2 | レプトスピラ症 | | |
| デング熱 | 1 | 2 | ロッキー山紅斑熱 | | |
| 五類感染症 | | | | | |
| アメーバ赤痢 | | 26 | 侵襲性肺炎球菌感染症 | | 98 |
| ウイルス性肝炎(E型・A型を除く) | | 4 | 水痘* | | 8 |
| カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 2 | 54 | 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 | 4 | 146 |
| 急性脳炎 | 1 | 29 | 播種性クリプトコックス症 | | 2 |
| クリプトスポリジウム症 | | | 破傷風 | | 2 |
| クロイツフェルト・ヤコブ病 | 1 | 5 | 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 | 1 | 24 | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | | 3 |
| 後天性免疫不全症候群 | | 24 | 百日咳 | 28 | 299 |
| ジアルジア症 | | 2 | 風しん | 11 | 34 |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | 17 | 麻しん | | 9 |
| 侵襲性髄膜炎菌感染症 | | 1 | 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | 2 | 4 |
| 指定感染症 | 該当疾患は無し | | | | |

水痘*：患者が入院を要すると認められるものに限る。

| ウイルス性肝炎(E型・A型を除く)再掲 | B型 | C型 | D型 | その他 |
|---------------------|----|----|----|-----|
| 累計 | 3 | 1 | | |

累計は診断日で集計

*結核は月単位で集計、別に掲載します。

感染症発生動向調査 週情報 (第36週) 平成30年9月3日～平成30年9月9日

| 保健所 | インフルエンザ # 1 | | RSウイルス感染症 | | 咽頭結膜熱 | | A群レンサ球菌咽頭炎 | | 感染性胃腸炎 | | 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 | |
|--------------|-------------|-------|-----------|-------|-------|-------|------------|-------|--------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|--------|-------|---------|-------|---------|-------|----------|-------|---------|-------|------------|-------|--------|-------|-----------|-------|-------------|-------|------------|-------|---------|---|
| | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | 報告数 | 定点当たり | | |
| 全 | 8 | 0.03 | 283 | 1.74 | 64 | 0.39 | 305 | 1.87 | 4.79 | 781 | 36 | 0.22 | 177 | 1.09 | 101 | 0.62 | 89 | 0.55 | 212 | 1.30 | 18 | 0.11 | 1 | 0.02 | 1 | 0.09 | 52 | 1.27 | 1 | 0.09 | 1 | 0.09 | 1 | 0.09 | 1 | 0.09 | | |
| 朝 | 1 | 0.04 | 38 | 2.53 | 6 | 0.40 | 41 | 2.73 | 6.33 | 95 | 3 | 0.20 | 17 | 1.13 | 27 | 1.80 | 11 | 0.73 | 26 | 1.73 | 5 | 0.33 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 鴻 | - | - | 27 | 2.25 | 4 | 0.33 | 21 | 1.75 | 5.25 | 63 | 2 | 0.17 | 1 | 0.08 | 7 | 0.58 | 2 | 0.17 | 5 | 0.42 | 1 | 0.08 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 東 | - | - | 12 | 2.40 | - | - | 12 | 2.40 | 5.80 | 29 | - | - | 1 | 0.20 | 8 | 1.60 | 2 | 0.40 | - | 2 | 0.40 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 秩 | - | - | 2 | 0.67 | 1 | 0.33 | - | - | 0.67 | 2 | - | - | 8 | 0.20 | - | - | - | 8 | 0.20 | 2.67 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 本 | - | - | 3 | 0.75 | 2 | 0.50 | 3 | 2.25 | 3 | 2 | - | - | 3 | 0.75 | - | - | - | 2 | 0.67 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 熊 | - | - | 6 | 0.67 | - | - | 12 | 2.40 | 7.78 | 70 | 1 | 0.11 | 10 | 1.11 | 2 | 0.22 | 4 | 0.44 | 40 | 4.44 | 2 | 0.22 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 加 | - | - | 3 | 0.50 | - | - | 3 | 2.25 | 3 | 1 | - | - | 1 | 0.17 | - | - | - | 4 | 0.67 | 4 | 0.67 | 2 | 0.33 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 春 | - | - | 11 | 1.83 | - | - | 18 | 3.66 | 30 | 2 | - | - | 2 | 0.33 | 2 | 0.22 | 5 | 0.50 | 5 | 0.50 | 1 | 0.11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 幸 | - | - | 17 | 1.89 | 6 | 0.67 | 21 | 2.33 | 3.22 | 29 | 3 | 0.33 | 7 | 0.78 | 2 | 0.22 | 3 | 0.33 | 5 | 0.50 | 3 | 0.33 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 坂 | 1 | 0.10 | 13 | 2.17 | - | - | 15 | 2.50 | 39 | 1 | 0.17 | 1 | 0.11 | 15 | 1.67 | 2 | 0.22 | 1 | 0.11 | 9 | 0.90 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 草 | - | - | 25 | 2.08 | 2 | 0.67 | 11 | 2.33 | 64 | 2 | 0.17 | 11 | 1.22 | 11 | 1.22 | 1 | 0.11 | 7 | 0.78 | 8 | 0.89 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 狭 | 3 | 0.13 | 27 | 1.80 | 5 | 0.33 | 22 | 3.47 | 52 | - | - | 10 | 1.11 | 7 | 0.78 | 18 | 1.99 | 7 | 0.78 | 18 | 2.00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 南 | 2 | 0.25 | 29 | 2.00 | 14 | 0.43 | 43 | 3.07 | 34 | - | - | 6 | 0.67 | 6 | 0.67 | 2 | 0.22 | 10 | 1.11 | 10 | 1.11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 川 | - | - | 7 | 0.88 | 1 | 0.33 | 8 | 2.67 | 25 | 4 | 0.33 | 4 | 0.44 | 1 | 0.11 | 4 | 0.44 | 13 | 1.44 | 13 | 1.44 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 越 | - | - | 4 | 1.00 | 1 | 0.33 | 10 | 3.00 | 13 | 3 | 0.33 | 6 | 0.67 | 3 | 0.33 | 8 | 0.89 | 4 | 0.44 | 4 | 0.44 | 1 | 0.11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 越 | - | - | 31 | 2.25 | 13 | 0.43 | 33 | 2.33 | 98 | 5 | 0.50 | 34 | 3.78 | 9 | 0.90 | 11 | 1.22 | 17 | 1.89 | 17 | 1.89 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 川 | 1 | 0.05 | 31 | 2.25 | 13 | 0.43 | 33 | 2.33 | 98 | 5 | 0.50 | 34 | 3.78 | 9 | 0.90 | 11 | 1.22 | 17 | 1.89 | 17 | 1.89 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| さい | - | - | 28 | 2.00 | 9 | 0.33 | 32 | 2.33 | 140 | 10 | 1.11 | 44 | 4.89 | 24 | 2.67 | 18 | 1.99 | 3 | 0.33 | 38 | 4.22 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| (- : 0.00) | - | - | 1.04 | 0.75 | 0.33 | 1.19 | 5.19 | 5.19 | 5.19 | 0.37 | 1.63 | 1.63 | 1.63 | 1.63 | 1.41 | 0.11 | 0.67 | 1.41 | 1.41 | 1.41 | 1.13 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

#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 9月 11日 13:00 集計

感染症発生動向調査 週情報 報告患者数 年齢別 (第36週 平成30年9月3日～平成30年9月9日)

| | 年齢別 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|---|
| | 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 | 15-19 | 20-29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70-79 | 80～ | |
| インフルエンザ #1 | 8 | - | - | 1 | - | - | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 | 2 | 1 | - | 1 | - | - |
| RSウイルス感染症 | 283 | 37 | 60 | 122 | 36 | 19 | 7 | 1 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 咽頭結膜熱 | 64 | 1 | 2 | 11 | 4 | 5 | 10 | 16 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 305 | - | 1 | 11 | 26 | 22 | 36 | 39 | 39 | 37 | 28 | 17 | 33 | 1 | 15 | - | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎 | 781 | 10 | 58 | 120 | 92 | 77 | 71 | 53 | 47 | 42 | 27 | 27 | 85 | 17 | 55 | - | - | - | - | - | - | - |
| 水痘 | 36 | - | 4 | 5 | 1 | 7 | 2 | 1 | 4 | 4 | 5 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 手足口病 | 177 | 2 | 12 | 45 | 44 | 28 | 18 | 13 | 5 | 5 | 2 | 1 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| 伝染性紅斑 | 101 | - | 1 | 5 | 8 | 15 | 13 | 27 | 10 | 9 | 6 | 3 | 3 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| 突発性発しん | 89 | - | 15 | 58 | 14 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ヘルパンギーナ | 212 | 2 | 12 | 60 | 49 | 37 | 13 | 12 | 8 | 11 | - | 1 | 5 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 流行性耳下腺炎 | 18 | - | - | - | - | 1 | 1 | 3 | 5 | 5 | - | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 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 | 15-19 | 20-29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70～ | | | |
| 急性出血性結膜炎 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - |
| 流行性角結膜炎 | 52 | 1 | 1 | - | 2 | 3 | 6 | 3 | 2 | 1 | - | 1 | 2 | 1 | 4 | 12 | 5 | 4 | 3 | 1 | - | - |
| 合計 | 0歳 | 1-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70～ | | | | | | |
| 細菌性髄膜炎 #2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - |
| クラミジア肺炎 #3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| (入院)インフルエンザ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

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34週 (8月20日～8月26日)

平成30年9月12日

<全国情報>

インフルエンザ: 定点当たり報告数は第28週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は沖縄県(1.43)、大分県(0.22)、佐賀県(0.10)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9例と前週と比較して減少し、6都道府県から報告があった。

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横ばいであった。都道府県別の上位3位は宮崎県(4.17)、徳島県(4.04)、愛媛県(3.38)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位は沖縄県(1.15)、鹿児島県(0.93)、新潟県(0.75)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(3.00)、福岡県(1.90)、石川県(1.86)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位は大分県(8.28)、鹿児島県(6.98)、宮崎県(6.63)である。手足口病の定点当たり報告数は第29週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は愛媛県(4.16)、北海道(3.93)、沖縄県(3.50)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位は神奈川県(1.35)、東京都(1.11)、岩手県(0.78)である。ヘルパンギーナ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(5.53)、宮城県(4.03)、福島県(2.84)である。流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は宮崎県(1.26)、島根県(0.43)、福岡県(0.43)、福井県(0.41)である。

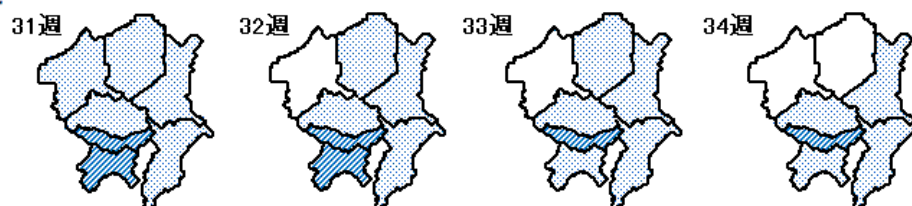
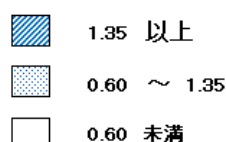
基幹定点報告疾患: マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は秋田県(2.50)、青森県(1.00)、群馬県(0.44)である。感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は減少した。6県から6例報告があり、年齢別では0歳(3例)、1～4歳(2例)、30代(1例)であった。

Infectious Diseases Weekly Report Japan 2018年 第34週(8月20日～8月26日): 通巻第20巻 第34号 より

<関東情報>

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は、東京都(1.52)からの報告が多い。

RSウイルス感染症



平成30年 34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 | 169 | 20 | 5 | 3 | - | - | 2 | 4 |
| | 定点当たり | 0.03 | 0.01 | 0.04 | 0.04 | - | - | 0.01 | 0.01 |
| RSウイルス感染症 | 報告数 | 4,191 | 989 | 60 | 26 | 31 | 142 | 129 | 378 |
| | 定点当たり | 1.34 | 1.08 | 0.80 | 0.54 | 0.58 | 0.90 | 0.98 | 1.52 |
| 咽頭結膜熱 | 報告数 | 1,037 | 258 | 17 | 9 | 13 | 52 | 62 | 59 |
| | 定点当たり | 0.33 | 0.28 | 0.23 | 0.19 | 0.25 | 0.33 | 0.47 | 0.24 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 報告数 | 3,458 | 1,067 | 59 | 29 | 70 | 206 | 185 | 314 |
| | 定点当たり | 1.11 | 1.17 | 0.79 | 0.60 | 1.32 | 1.30 | 1.41 | 1.27 |
| 感染性胃腸炎 | 報告数 | 10,186 | 2,657 | 189 | 59 | 144 | 568 | 309 | 831 |
| | 定点当たり | 3.26 | 2.91 | 2.52 | 1.23 | 2.72 | 3.59 | 2.36 | 3.35 |
| 水痘 | 報告数 | 707 | 184 | 7 | 11 | 9 | 27 | 37 | 57 |
| | 定点当たり | 0.23 | 0.20 | 0.09 | 0.23 | 0.17 | 0.17 | 0.28 | 0.23 |
| 手足口病 | 報告数 | 3,105 | 699 | 44 | 14 | 58 | 122 | 96 | 201 |
| | 定点当たり | 0.99 | 0.76 | 0.59 | 0.29 | 1.09 | 0.77 | 0.73 | 0.81 |
| 伝染性紅斑 | 報告数 | 988 | 695 | 13 | 9 | 6 | 57 | 64 | 275 |
| | 定点当たり | 0.32 | 0.76 | 0.17 | 0.19 | 0.11 | 0.36 | 0.49 | 1.11 |
| 突発性発しん | 報告数 | 1,414 | 395 | 18 | 19 | 22 | 68 | 64 | 126 |
| | 定点当たり | 0.45 | 0.43 | 0.24 | 0.40 | 0.42 | 0.43 | 0.49 | 0.51 |
| ヘルパンギーナ | 報告数 | 4,896 | 1,404 | 104 | 47 | 141 | 240 | 110 | 406 |
| | 定点当たり | 1.57 | 1.54 | 1.39 | 0.98 | 2.66 | 1.52 | 0.84 | 1.64 |
| 流行性耳下腺炎 | 報告数 | 442 | 83 | 6 | 3 | 12 | 14 | 13 | 13 |
| | 定点当たり | 0.14 | 0.09 | 0.08 | 0.06 | 0.23 | 0.09 | 0.10 | 0.05 |
| 急性出血性結膜炎 | 報告数 | 8 | 3 | - | - | - | - | 2 | 1 |
| | 定点当たり | 0.01 | 0.01 | - | - | - | - | 0.06 | 0.03 |
| 流行性角結膜炎 | 報告数 | 757 | 263 | 21 | 3 | 17 | 48 | 37 | 50 |
| | 定点当たり | 1.10 | 1.30 | 1.24 | 0.25 | 1.13 | 1.26 | 1.06 | 1.39 |
| 細菌性髄膜炎 #2 | 報告数 | 7 | 1 | - | 1 | - | - | - | - |
| | 定点当たり | 0.01 | 0.01 | - | 0.14 | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | 報告数 | 24 | 8 | - | 1 | - | 3 | 2 | - |
| | 定点当たり | 0.05 | 0.10 | - | 0.14 | - | 0.27 | 0.22 | - |
| マイコプラズマ肺炎 | 報告数 | 99 | 15 | 1 | 3 | 4 | 1 | 1 | 5 |
| | 定点当たり | 0.21 | 0.18 | 0.08 | 0.43 | 0.44 | 0.09 | 0.11 | 0.20 |
| クラミジア肺炎 #3 | 報告数 | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 定点当たり | 0.01 | - | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 報告数 | 6 | 1 | - | - | 1 | - | - | - |
| | 定点当たり | 0.01 | 0.01 | - | - | 0.11 | - | - | - |

#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)

埼玉県病原微生物検出情報 (月報) 2018 年 8 月号

2018 年 9 月 12 日発行

この情報は感染症法に基づく感染症発生動向調査により、埼玉県衛生研究所、さいたま市健康科学研究センター、川越市保健所、越谷市保健所及び川口市保健所の病原体検査情報をまとめたものです。

今月のコメント

今月検出された腸管出血性大腸菌は 81 件(O157 : 47 件、O26 : 27 件、O121 : 7 件)で、前月より増加しました。
8 月に搬入された風しん検体は 10 例 30 検体で、このうち 7 例 17 検体から風しんウイルスが検出されました。また、風しんウイルスは、麻しん検体からも 1 例 3 検体で検出されました。

細菌検出状況

平成30年9月4日現在

| 病原体名 | 分離月 | 6月 | 7月 | 8月 | 8月分に関する備考 |
|------|--------------------|----|------|----|--|
| 三類 | 赤痢菌 | | 1 | | |
| | パラチフス A 菌 | | 2[2] | | |
| | 腸管出血性大腸菌 O157 | 17 | 33 | 47 | H7(VT1&2) : 4, H - (VT1&2) : 2, H検査中(VT1&2) : 18, H検査中(VT2) : 23 |
| | 腸管出血性大腸菌 O26 | | 8 | 27 | H11(VT1) : 3, H検査中(VT1) : 21, H検査中(VT2) : 3 |
| | 腸管出血性大腸菌その他 | 5 | 10 | 7 | O121:H検査中(VT2) : 7 |
| 四類 | レジオネラ菌 | 1 | 3 | 1 | <i>L. pneumophila</i> (SG1) : 1 |
| 五類 | 侵襲性髄膜炎菌 | 1 | | | |
| | バンコマイシン耐性腸球菌 (VRE) | | 1 | | |
| | 溶血性レンサ球菌 (劇症型) | 1 | 1 | 1 | <i>Streptococcus pyogenes</i> (T11) : 1 |
| | 溶血性レンサ球菌 (溶レン菌感染症) | 6 | | | |
| | その他 | 11 | 11 | 6 | CRE : 2 (<i>Enterobacter aerogenes</i> : 4, <i>Klebsiella pneumoniae</i> : 1)・感染性胃腸炎 : 1 (<i>Escherichia coli</i> : 1) |

[]内の数値は海外感染例再掲

ウイルス検出状況

全数把握対象疾患

四類感染症

平成30年9月4日現在(累計:1月~)

五類感染症

平成30年9月4日現在(累計:1月~)

| 臨床診断名 | ウイルス | 検出月 検体合計数 | | | |
|--------------|---------|--------------|----|----|----|
| | | 6月 | 7月 | 8月 | 累計 |
| E型肝炎 | 検体数 | 8 | | 2 | 21 |
| | E型肝炎検査中 | 7 | | | 14 |
| A型肝炎 | 検体数 | 15 | 7 | 4 | 36 |
| | A型肝炎 | 15 | 6 | 4 | 35 |
| 重症熱性血小板減少症候群 | 検体数 | | | 1 | 3 |
| デング熱 | 検体数 | | | 3 | 4 |
| | デング検査中 | | | 1 | 1 |
| | | | | 2 | 2 |

| 臨床診断名 | ウイルス | 検出月 検体合計数 | | | | その他のウイルス |
|----------------|-----------|--------------|----|------|-----|---|
| | | 6月 | 7月 | 8月 | 累計 | |
| 急性弛緩性麻痺 | 検体数 | | 7 | | 12 | |
| | エンテロ D68 | | | | | |
| | EB | | | | 1 | |
| 急性脳炎 (四類以外) | 検体数 | 4 | 6 | 16 | 101 | / |
| | コクサッキー B4 | | | 2 | 2 | |
| | ライノ | | | | 4 | |
| | 単純ヘルペス 1 | | | | 2 | |
| | EB | | | | 3 | |
| | サイトメガロ | | | 1 | 2 | |
| | ヒトヘルペス 6 | | | | 5 | |
| | ヒトヘルペス 7 | | | | 3 | |
| | ムンプス | | | | 2 | |
| | ロタ (A) | 1 | | | 3 | |
| | 検査中 | | | 11 | 11 | |
| 風しん | 検体数 | 12 | 3 | 30 | 65 | 麻しん(ワクチン株)(2), エンテロ nt(1), ライノ(1), インフルエンザ B(1), アデノ nt(1) |
| | 風しん | 5 | | 17 | 22 | |
| | 検査中 | | | 7* | 7 | |
| 先天性風しん症候群 | 検体数 | 2 | | | 2 | |
| | 風しん | | | | | |
| 麻しん | 検体数 | 36 | 19 | 32 | 297 | 麻しん(ワクチン株)(2), ライノ(7), EB(1), ヒトヘルペス 6(9), ヒトヘルペス 7(2), ヒトパルボ B19(2), アデノ nt(1), インフルエンザ AH3(1), インフルエンザ B(1), インフルエンザ C(1), パラインフルエンザ 1(1) |
| | 麻しん | 4 | | | 19 | |
| | 風しん | 2 | 3 | 3 | 8 | |
| | 検査中 | | | 26** | 26 | |
| | | | | | | |

nt : not typed

* : 風しんウイルスは陰性です。 ** : 麻しんウイルスは陰性です。

定点把握対象疾患

季節性インフルエンザ

平成30年9月4日現在(累計:1月~)

| 臨床診断名 | 検出月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 累計 | その他のウイルス |
|-----------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| | | 検体数 | 検体数 | 検体数 | 検体数 | 検体数 | 検体数 | 検体数 | 検体数 | 検体数 | 検体数 | 検体数 | 検体数 | | |
| インフルエンザ | 検体数 | 266 | 198 | 112 | 36 | 13 | 7 | 4 | 1 | | | | | 637 | RS(3), ヒトメタニューモ(2), パラインフルエンザ 3(3), コロナ(4), ポカ(1), コクサッキー A4(1), ライノ(7), 単純ヘルペス 1(1), アデノ nt(2) |
| | インフルエンザ AH1pdm09 | 52 | 3 | 6 | | | | 1 | | | | | | 62 | |
| | インフルエンザ AH3 | 56 | 59 | 51 | 26 | 9 | 3 | | 1 | | | | | 205 | |
| | インフルエンザ A | | | | 1 | | | | | | | | | 1 | |
| | インフルエンザ B | 151 | 130 | 52 | 4 | 1 | | | | | | | | 338 | |
| インフルエンザ C | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |

nt: not typed

五類定点把握対象疾患(季節性インフルエンザを除く)

平成30年9月4日現在(累計:1月~)

| 臨床診断名 | ウイルス | 検出月 検体合計数 | | | | | | | | | | | | 累計 | その他のウイルス |
|---------------|------------|--------------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|---|
| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | | |
| RSウイルス 感染症 | 検体数 | 6 | 2 | 6 | 4 | 2 | 6 | 6 | 3 | | | | | 35 | ヒトメタニューモ(1), パラインフルエンザ 3(5), コロナ(2), アデノ 1(1), アデノ 2(1), アデノ nt(1), ライノ(1) |
| | RS | 5 | 2 | 5 | 3 | | 3 | 4 | 3 | | | | | 25 | |
| 咽頭結膜熱 | 検体数 | 1 | 2 | 4 | 2 | 10 | 10 | 11 | 5 | | | | | 45 | パラインフルエンザ 3(1) |
| | アデノ 1 | | | | | 4 | 2 | 2 | 1 | | | | | 9 | |
| | アデノ 2 | | | 2 | 1 | 5 | 7 | 5 | | | | | | 20 | |
| | アデノ 5 | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | |
| 感染性胃腸炎 | 検査中 | | | | | | | 1 | 4 | | | | | 5 | |
| | 検体数 | 7 | 7 | 16 | 5 | 12 | 17 | 10 | 9 | | | | | 83 | アデノ 1(3), アデノ 2(3), アデノ 3(1), アデノ 31(1), コクサッキー B4(1), パレコ(2), ライノ(2), ヒトヘルペス7(1) |
| | ノロ | 3 | 4 | 7 | 1 | 2 | 4 | | | | | | | 21 | |
| | サポ | 1 | | | | 1 | 2 | | | | | | | 4 | |
| | アストロ | | | | 1 | | | 1 | | | | | | 2 | |
| | ロタ (A) | | | 1 | 1 | | | | | | | | | 2 | |
| アデノ 40/41 | | | | 1 | 1 | | | | | | | | 2 | | |
| 水痘 | 検査中 | | | | | | | | 6 | | | | | 6 | |
| | 検体数 | | 2 | 1 | | | | | | | | | | 3 | |
| 手足口病 | 水痘帯状疱疹しん | | 2 | 1 | | | | | | | | | | 3 | |
| | 検体数 | | | | 1 | 4 | 11 | 11 | 12 | | | | | 39 | ライノ(4), サイトメガロ(1), パラインフルエンザ 3(1) |
| | コクサッキー A4 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | |
| | コクサッキー A16 | | | | | | 1 | 3 | 4 | | | | | 8 | |
| | エンテロ A71 | | | | 1 | 2 | 6 | 3 | | | | | | 12 | |
| 検査中 | | | | | | | | | 12 | | | | 12 | | |
| 伝染性紅斑 | 検体数 | | | | 1 | | 1 | | 1 | | | | | 3 | |
| | ヒトパルボ B19 | | | | 1 | | 1 | | 1 | | | | | 3 | |
| 突発性発しん | 検体数 | | 2 | | 1 | 1 | 2 | 1 | | | | | | 7 | |
| | ヒトヘルペス 6 | | 1 | | 1 | | | | | | | | | 2 | |
| ヘルパンギーナ | ヒトヘルペス 7 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | |
| | 検体数 | | 1 | | | | 10 | 11 | 2 | | | | | 24 | ライノ(2), アデノ 2(1), 単純ヘルペス 1(1) |
| | コクサッキー A2 | | | | | | 1 | 1 | | | | | | 2 | |
| | コクサッキー A4 | | | | | | 6 | 7 | | | | | | 13 | |
| | エンテロ A71 | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | |
| 検査中 | | | | | | | | 2 | | | | | 2 | | |
| 流行性耳下腺炎 | 検体数 | | | | 2 | 1 | | | | | | | | 3 | |
| | ムンプス | | | | | | | | | | | | | | |
| 流行性 角結膜炎 | 検体数 | | | | 2 | 3 | 5 | 1 | 1 | | | | | 12 | |
| | アデノ 53 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 | |
| | アデノ 54 | | | | 2 | 2 | 4 | | 1 | | | | | 8 | |
| | アデノ 56 | | | | | | 1 | 1 | | | | | | 2 | |
| 無菌性髄膜炎 | 検査中 | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | |
| | 検体数 | 7 | 16 | 14 | 16 | 13 | 22 | 35 | 37 | | | | | 160 | |
| | コクサッキー B4 | | | | | 3 | 2 | 12 | 7 | | | | | 24 | |
| | エコー 11 | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | |
| | エコー 18 | | | | | | 2 | | | | | | | 2 | |
| | エコー 25 | | | | | | | 2 | 2 | | | | | 4 | |
| | エンテロ A71 | | | | | 1 | | 1 | | | | | | 2 | |
| | パレコ | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | |
| | ライノ | | 1 | | | 1 | | | | | | | | 2 | |
| | アデノ 41 | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | |
| | アデノ 54 | | | | | | | | 2 | | | | | 2 | |
| | アデノ NT | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | |
| | EB | 1 | | 2 | | | | | | | | | | 3 | |
| | サイトメガロ | | 2 | | | | | 2 | | | | | | 4 | |
| | ヒトヘルペス 6 | | | | | | | 4 | | | | | | 4 | |
| ヒトヘルペス 7 | 1 | | 2 | | | | | | 1 | | | | 4 | | |
| ヒトパルボ B19 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | |
| ムンプス | | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| 検査中 | | | | | | | | | 21 | | | | 21 | | |

nt: not typed

[総合トップ](#) > [県政情報・統計](#) > [県概要](#) > [組織案内](#) > [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 2018年](#) > 感染症の流行状況 2018年 第36週

感染症発生動向調査 2018年

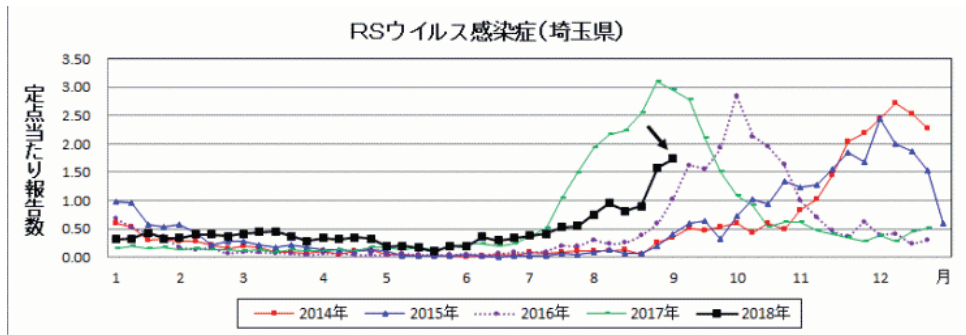
- [感染症の流行状況 2018年 第1週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第2週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第3週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第4週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第5週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第6週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第7週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第8週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第9週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第10週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第11週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第12週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第13週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第14週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第15週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第16週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第17週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第18週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第19週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第20週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第21週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第22週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第23週](#)
- [感染症の流行状況 2018年 第24週](#)

感染症の流行状況 2018年 第36週

2018年第36週（平成30年9月3日～9月9日）の要点 平成30年9月12日

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は、前週より増加しました。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](#)
- [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