

衛研第1-55号
平成27年 3月25日

感染症発生動向調査事業
各関係機関の長様

埼玉県衛生研究所長

感染症発生動向調査事業週単位情報の送付について（通知）

このことについて、別添のとおり送付いたします。

担当 埼玉県衛生研究所 感染症疫学情報担当
電話 0493-59-9325
FAX 0493-59-9613
e-mail p5349952@pref.saitama.lg.jp

感染症患者発生情報（週報）

埼玉県内情報 平成 27 年 第 12 週（平成 27 年 3 月 16 日～平成 27 年 3 月 22 日）

今週の注目される疾患

全数把握対象疾患では、一類、二類（結核を除く）及び三類感染症の届出はなかった。四類感染症は、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 1 人、後天性免疫不全症候群 3 人、侵襲性肺炎球菌感染症 2 人、梅毒 1 人の届出があった。

定点報告対象疾患では、**A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎**(3.52 3.24)の定点当たり報告数は微減に留まり、前年までの同時期と比べ報告数の多い状況が続いている。保健所別では、川口(5.33)、熊谷(5.11)、朝霞(4.29)保健所管内からの報告が多い。年齢階級別では、4～7 歳で全体の 57.2%を占めている。**伝染性紅斑**(0.93 0.83)の定点当たり報告数は前週と同水準であったが、前年の同時期よりかなり多い状況にある。保健所別では、加須(1.00 2.40)保健所管内で大きく増加し、さいたま市(1.35)、幸手(1.33)保健所管内からの報告が多い。**流行性耳下腺炎**(0.55 0.49)及び**咽頭結膜熱**(0.36 0.32)の定点当たり報告数は、前週と同水準に留まった。保健所別では、前者は秩父(0.33 1.00)保健所管内で大きく増加し、加須(3.20)保健所管内からの報告が多く、後者は幸手(0.78)、本庄(0.75)保健所管内からの報告が多い。**インフルエンザ**(3.04 3.18)の定点当たり報告数は前週と同水準に留まり、今しばらくは注意が必要である。保健所別では、狭山(6.44)、朝霞(4.05)、川越市(3.92)保健所からの報告が多い。眼科定点報告対象疾患では、**急性出血性結膜炎** 1 人(前週 0 人)、**流行性角結膜炎** 7 人(前週 17 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** 3 人、**インフルエンザ(入院)** 2 人の報告があった。**感染性胃腸炎(ロタウイルス)**は基幹定点 3 ヲ所から 7 人の報告があり、前週(4 ヲ所から 11 人)より減少した。

<全数把握対象疾患の患者情報>

| | | |
|--------------|--------------------|--------------------------------|
| 一類感染症 | 報告なし | |
| 二類感染症 | 報告なし（結核を除く） | |
| 三類感染症 | 報告なし | |
| 四類感染症 | レジオネラ症 | 1人（病型 肺炎型） |
| 五類感染症 | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 1人（菌種 <i>Enterobacter</i> sp.） |
| | 後天性免疫不全症候群 | 3人（病型 AIDS 1人、無症状病原体保有者 2人） |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 2人 |
| | 梅毒 | 1人（病型 無症状病原体保有者） |

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

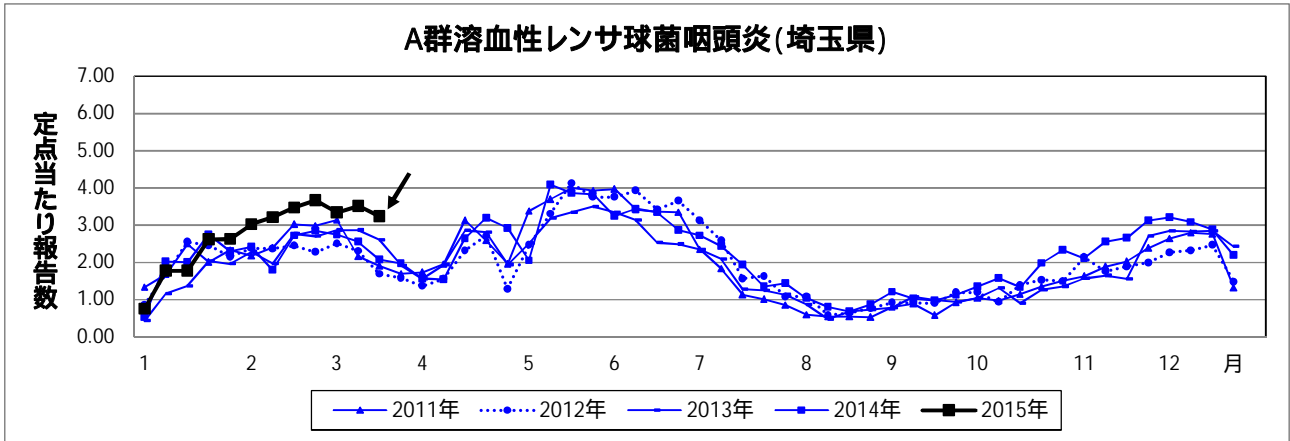
e-mail: p5349952@pref.saitama.lg.jp URL: <http://www.pref.saitama.lg.jp/b0714/surveillance/index.html>

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。

< 定点把握対象疾患の患者情報 >

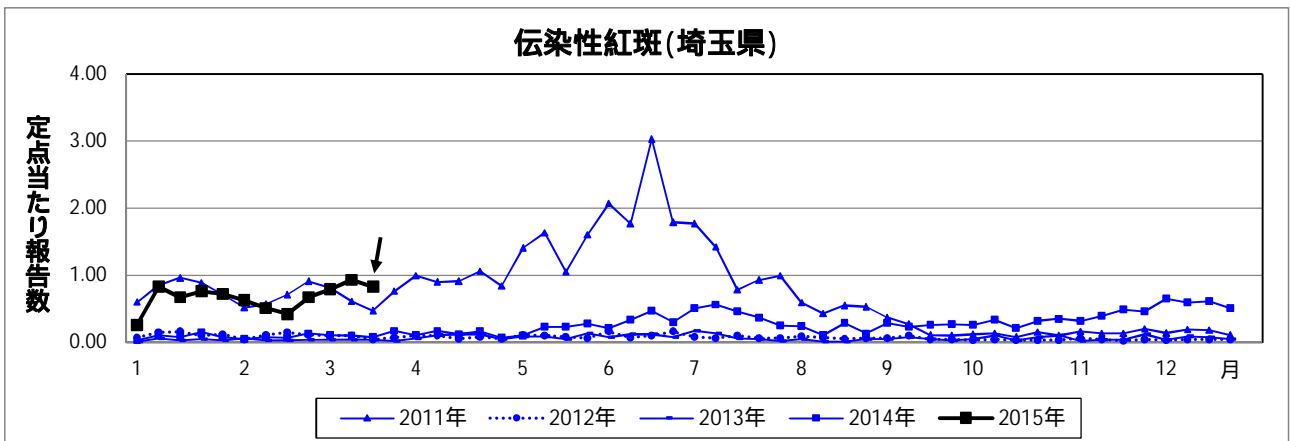
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

県内全保健所から報告があった。保健所別では、川口(5.33)、熊谷(5.11)、朝霞(4.29)、保健所管内からの報告が多い。



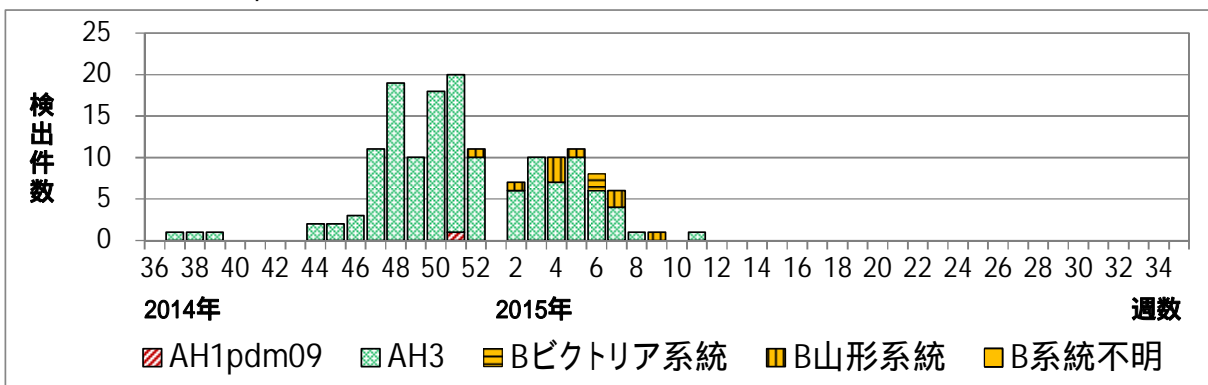
伝染性紅斑

県内 12 保健所から報告があった。保健所別では、加須(2.40)、さいたま市(1.35)、幸手(1.33)保健所管内からの報告が多い。



- インフルエンザウイルス検出状況 -

前週以降第 12 週までにさいたま市(1 人)保健所管内で採取された 1 検体から、新たに AH3(A 香港)1 件が検出された。9 月(第 36 週)以降の検出は、AH3(A 香港)が 142 件と最も多く、AH1pdm09 が 1 件、B 型が 11 件の計 154 件である。



感染症発生状況(全数把握対象疾患)
(第12週)

(2015年 3月 24日 15:00集計)

| | 今週 届出 | 累 計 | 2014年 累計 | | 今週 届出 | 累 計 | 2014年 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* | - | - | 1,390 | 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 | 2 |
| 細菌性赤痢 | | 2 | 2 | パラチフス | | 1 | 1 |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | | 9 | 265 | | | | |
| 四類感染症 | | | | | | | |
| E型肝炎 | | 1 | 12 | 鳥インフルエンザ(H5N1を除く) | | | |
| ウエストナイル熱 | | | | ニパウイルス感染症 | | | |
| A型肝炎 | | 4 | 8 | 日本紅斑熱 | | | |
| エキノコックス症 | | | | 日本脳炎 | | | |
| 黄熱 | | | | ハンタウイルス肺症候群 | | | |
| オウム病 | | 1 | | Bウイルス病 | | | |
| オムスク出血熱 | | | | 鼻疽 | | | |
| 回帰熱 | | | | ブルセラ症 | | | 1 |
| キャサヌル森林病 | | | | ベネズエラウマ脳炎 | | | |
| Q熱 | | | | ヘンドラウイルス感染症 | | | |
| 狂犬病 | | | | 発しんチフス | | | |
| コクシジオイデス症 | | | | ボツリヌス症 | | | |
| サル痘 | | | | マラリア | | | 3 |
| 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 | | | 1 |
| 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 | 13 | 55 |
| つつが虫病 | | | 1 | レプトスピラ症 | | | |
| デング熱 | | 2 | 14 | ロッキー山紅斑熱 | | | |
| 東部ウマ脳炎 | | | | | | | |
| 五類感染症 | | | | | | | |
| アメーバ赤痢 | | 9 | 41 | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 2 | 23 | 75 |
| ウイルス性肝炎(E型・A型を除く) | | 2 | 11 | 水痘* | | 1 | 3 |
| カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 1 | 4 | 3 | 先天性風しん症候群 | | | |
| 急性脳炎 | | 11 | 27 | 梅毒 | 1 | 12 | 51 |
| クリプトスポリジウム症 | | | 1 | 播種性クリプトコックス症 | | 1 | 4 |
| クロイツフェルト・ヤコブ病 | | 1 | 6 | 破傷風 | | | 5 |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | | 3 | 10 | バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | | | |
| 後天性免疫不全症候群 | 3 | 6 | 45 | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | | 1 | 6 |
| ジアルジア症 | | 1 | 1 | 風しん | | 2 | 9 |
| 侵襲性インフルエンザ [†] 菌感染症 | | 5 | 10 | 麻しん | | 2 | 27 |
| 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 | | 1 | 2 |
| 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(A型・E型を除く)再掲 | B型 | C型 | D型 | その他 |
|---------------------|----|----|----|-----|
| 累計 | 2 | | | |

累計は診断日で集計
* 2014年累計は暫定値です。
* 結核は月単位で集計、別に掲載します。

| 保健所 | 感染症発生動向調査 | | 週情報 | | 報告患者数 | | 保健所別 | | 平成27年3月16日～平成27年3月22日 | | インフルエンザ （入院） | 感染性胃腸炎 （ウイルス） | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|-------|------|-------|--------|------|------|-------|-----------------------|------|-----------------|------------------|---------|---------|----------|---------|---------------|--------|-----------|----------------|------|---|
| | 報告数 | 定点当たり | 咽頭痛熱 | 咽A頭膜炎 | 感染性胃腸炎 | 水痘 | 手足口病 | 伝染性紅斑 | 突発性発しん | 百日咳 | | | 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 | | |
| 全 | 778 | 32 | 50 | 502 | 1,302 | 97 | 22 | 128 | 74 | 2 | 1 | 76 | 1 | 7 | - | 1 | 3 | - | 7 | 2 | | |
| 川 | 84 | 4 | 9 | 80 | 210 | 12 | 1 | 15 | 11 | - | - | 11 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.20 | |
| 朝 | 85 | 3 | 3 | 60 | 113 | 12 | 3 | 8 | 5 | - | - | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 鴻 | 43 | - | 4 | 39 | 107 | 6 | 4 | 3 | - | - | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 東 | 226 | - | 0.33 | 3.25 | 8.92 | 0.50 | 0.33 | 0.25 | - | - | - | 0.08 | - | 0.33 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 松 | 25 | - | - | 10 | 80 | 2 | - | - | 4 | - | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 山 | 3.13 | - | - | 2.00 | 16.00 | 0.40 | - | - | 0.80 | - | - | 0.60 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 秩 | 4 | 1 | - | 2 | 3 | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 父 | 0.80 | 0.33 | - | 0.67 | 1.00 | - | - | - | - | - | - | 1.00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 本 | 15 | - | 3 | 12 | 42 | 2 | - | 1 | 1 | - | - | 2 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 庄 | 2.14 | - | 0.75 | 3.00 | 10.50 | 0.50 | - | 0.25 | 0.25 | - | - | 0.50 | - | 1.00 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 熊 | 30 | 1 | - | 46 | 94 | 11 | 1 | 7 | 2 | 1 | - | 2 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 谷 | 2.14 | 0.11 | - | 5.11 | 10.44 | 1.22 | 0.11 | 0.78 | 0.22 | 0.11 | - | 0.22 | - | 0.50 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 加 | 17 | 2 | - | 5 | 8 | 2 | 1 | 12 | 1 | - | - | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 須 | 1.89 | 0.40 | - | 1.00 | 1.60 | 0.40 | 0.20 | 2.40 | 0.20 | - | - | 3.20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 春 | 55 | 3 | 6 | 46 | 43 | 7 | - | 15 | 9 | - | - | 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 日 | 2.89 | 0.25 | 0.50 | 3.83 | 3.58 | 0.58 | - | 1.25 | 0.75 | - | - | 0.75 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 部 | 30 | 4 | 7 | 14 | 24 | 12 | 1 | 12 | 4 | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 幸 | 2.14 | 0.44 | 0.78 | 1.56 | 2.67 | 1.33 | 0.11 | 1.33 | 0.44 | - | - | 0.67 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 手 | 2.14 | 0.44 | 0.78 | 1.56 | 2.67 | 1.33 | 0.11 | 1.33 | 0.44 | - | - | 0.67 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 坂 | 23 | 1 | 1 | 8 | 42 | 1 | - | - | 1 | - | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 戸 | 2.30 | 0.17 | 0.17 | 1.33 | 7.00 | 0.17 | - | - | 0.17 | - | - | 1.00 | - | 1.00 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 加 | 48 | - | 2 | 20 | 63 | 3 | - | 6 | 2 | - | 1 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 草 | 2.82 | - | 0.18 | 1.82 | 5.73 | 0.27 | - | 0.55 | 0.18 | - | 0.09 | 0.27 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 山 | 161 | 2 | 5 | 45 | 127 | 10 | 2 | 4 | 11 | 1 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 狭 | 6.44 | 0.13 | 0.31 | 2.81 | 7.94 | 0.63 | 0.13 | 0.25 | 0.69 | 0.06 | - | 0.19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 川 | 51 | - | - | 30 | 89 | 2 | - | 10 | 4 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 越 | 3.92 | - | - | 3.75 | 11.13 | 0.25 | - | 1.25 | 0.50 | - | - | 0.13 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 市 | 107 | 11 | 10 | 85 | 257 | 15 | 9 | 35 | 19 | - | - | 8 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | |
| さい | 2.68 | 0.42 | 0.38 | 3.27 | 9.88 | 0.58 | 0.35 | 1.35 | 0.73 | - | - | 0.31 | 0.13 | 0.38 | - | 1.00 | - | - | - | - | - | |
| たま | 2.68 | 0.42 | 0.38 | 3.27 | 9.88 | 0.58 | 0.35 | 1.35 | 0.73 | - | - | 0.31 | 0.13 | 0.38 | - | 1.00 | - | - | - | - | - | |
| ま | 2.68 | 0.42 | 0.38 | 3.27 | 9.88 | 0.58 | 0.35 | 1.35 | 0.73 | - | - | 0.31 | 0.13 | 0.38 | - | 1.00 | - | - | - | - | - | |
| 市 | 2.68 | 0.42 | 0.38 | 3.27 | 9.88 | 0.58 | 0.35 | 1.35 | 0.73 | - | - | 0.31 | 0.13 | 0.38 | - | 1.00 | - | - | - | - | - | |

(- : 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

感染症発生動向調査 週情報 報告患者数 年齢別 (第12週 平成27年3月16日～平成27年3月22日)

| | 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|------|------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|---|
| | -6ヵ月 | 1ヵ月 | 2ヵ月 | 3ヵ月 | 4ヵ月 | 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 | 778 | 1 | 3 | 19 | 20 | 30 | 29 | 42 | 72 | 46 | 58 | 38 | 184 | 31 | 29 | 48 | 62 | 33 | 22 | 10 | 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 | 15-19 | 20-29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70-79 | 80～ | |
| RSウイルス感染症 | 32 | 9 | 5 | 13 | 2 | 1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 咽頭結膜熱 | 50 | - | 3 | 9 | 2 | 3 | 13 | 8 | 1 | 7 | 3 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 502 | - | - | 7 | 32 | 39 | 70 | 70 | 89 | 58 | 33 | 29 | 63 | - | 12 | - | - | - | - | - | - |
| 1,302 | 4 | 62 | 141 | 130 | 121 | 133 | 120 | 103 | 84 | 70 | 62 | 106 | 22 | 144 | - | - | - | - | - | - | - |
| 水痘 | 97 | 2 | 1 | 4 | 5 | 7 | 15 | 21 | 16 | 8 | 10 | 5 | 2 | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| 手足口病 | 22 | - | 1 | 6 | 4 | 2 | 2 | - | 4 | 1 | - | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 伝染性紅斑 | 128 | - | 1 | 7 | 8 | 16 | 15 | 25 | 14 | 11 | 16 | 7 | 7 | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| 突発性発しん | 74 | 2 | 31 | 35 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 百日咳 | 2 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ヘルパンギーナ | 1 | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 流行性耳下腺炎 | 76 | - | - | - | 1 | 6 | 14 | 12 | 10 | 8 | 10 | 8 | 6 | - | 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 | 15-19 | 20-29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70-79 | 80～ | |
| 急性出血性結膜炎 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 流行性角結膜炎 | 7 | - | - | - | 1 | - | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | 2 | - | - | 1 | 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 | 3 | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| クラミジア肺炎 #3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 7 | 2 | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| (入院)インフルエンザ | 2 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |

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 10 週

(3月2日～3月8日)

平成27年3月25日

インフルエンザの定点当たり報告数は第5週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は高知県(9.90)、大分県(7.59)、岩手県(7.42)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257例と前週と比較して減少した。都道府県別では44都道府県から報告があり、年齢別では0歳(9例)、1～9歳(31例)、10代(8例)、20代(1例)、30代(6例)、40代(6例)、50代(7例)、60代(22例)、70代(54例)、80歳以上(113例)であった。

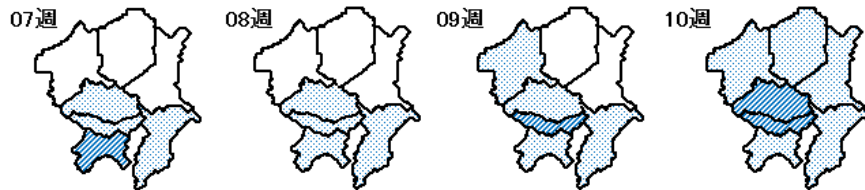
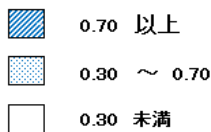
RSウイルス感染症の報告数は1,361例と第5週以降減少が続いている。年齢別では1歳以下の報告数が全体の約73%を占めている。咽頭結膜熱の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は山形県(1.17)、新潟県(1.08)、富山県(0.83)である。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は3週連続で増加し、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は山形県(6.83)、石川県(6.69)、鳥取県(6.16)である。感染性胃腸炎の定点当たり報告数は3週連続で増加した。都道府県別の上位3位は佐賀県(14.52)、大分県(14.33)、山形県(12.07)である。水痘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(0.97)、山形県(0.93)、宮崎県(0.86)である。手足口病の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は佐賀県(2.17)、沖縄県(2.00)、山形県(1.63)である。伝染性紅斑の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は石川県(1.07)、東京都(0.89)、埼玉県(0.80)である。百日咳の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位2位は鳥取県(0.05)、福島県(0.04)、徳島県(0.04)、佐賀県(0.04)、鹿児島県(0.04)である。

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位は富山県(1.60)、高知県(0.88)、宮城県(0.75)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増加した。40都道府県から201例報告があり、年齢別では0歳(30例)、1～4歳(144例)、5～9歳(21例)、10代(4例)、40代(1例)、60代(1例)であった。

<関東情報>

伝染性紅斑の定点当たり報告数は、東京都(0.89)、埼玉県(0.80)からの報告が多い。

伝染性紅斑



平成27年 10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 21,323 定点当たり 4.32 | 5,284 3.53 | 333 2.78 | 255 3.36 | 401 4.09 | 829 3.38 | 1,200 5.61 | 1,175 2.84 | 1,091 3.31 |
| RSウイルス感染症 | 報告数 1,361 定点当たり 0.43 | 225 0.24 | 18 0.24 | 11 0.23 | 18 0.30 | 33 0.21 | 35 0.26 | 53 0.20 | 57 0.27 |
| 咽頭結膜熱 | 報告数 996 定点当たり 0.32 | 213 0.23 | 12 0.16 | 8 0.17 | 20 0.33 | 48 0.31 | 50 0.37 | 47 0.18 | 28 0.13 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 報告数 9,793 定点当たり 3.11 | 3,040 3.23 | 238 3.17 | 63 1.31 | 220 3.67 | 518 3.36 | 470 3.51 | 863 3.29 | 668 3.21 |
| 感染性胃腸炎 | 報告数 25,407 定点当たり 8.07 | 7,357 7.82 | 507 6.76 | 204 4.25 | 409 6.82 | 1,411 9.16 | 862 6.43 | 2,259 8.62 | 1,705 8.20 |
| 水痘 | 報告数 1,613 定点当たり 0.51 | 532 0.57 | 28 0.37 | 17 0.35 | 18 0.30 | 112 0.73 | 69 0.51 | 156 0.60 | 132 0.63 |
| 手足口病 | 報告数 1,276 定点当たり 0.41 | 128 0.14 | 8 0.11 | 13 0.27 | 20 0.33 | 22 0.14 | 14 0.10 | 25 0.10 | 26 0.13 |
| 伝染性紅斑 | 報告数 1,178 定点当たり 0.37 | 622 0.66 | 27 0.36 | 16 0.33 | 24 0.40 | 123 0.80 | 66 0.49 | 234 0.89 | 132 0.63 |
| 突発性発しん | 報告数 1,463 定点当たり 0.46 | 487 0.52 | 26 0.35 | 29 0.60 | 29 0.48 | 82 0.53 | 47 0.35 | 143 0.55 | 131 0.63 |
| 百日咳 | 報告数 34 定点当たり 0.01 | 10 0.01 | 1 0.01 | 1 0.02 | - | 3 0.02 | - | 2 0.01 | 3 0.01 |
| ヘルパンギーナ | 報告数 60 定点当たり 0.02 | 8 0.01 | 2 0.03 | - | - | 2 0.01 | - | 1 0.00 | 3 0.01 |
| 流行性耳下腺炎 | 報告数 1,038 定点当たり 0.33 | 255 0.27 | 21 0.28 | 8 0.17 | 16 0.27 | 80 0.52 | 52 0.39 | 49 0.19 | 29 0.14 |
| 急性出血性結膜炎 | 報告数 7 定点当たり 0.01 | 2 0.01 | - | - | - | 1 0.02 | - | 1 0.03 | - |
| 流行性角結膜炎 | 報告数 273 定点当たり 0.40 | 113 0.56 | 12 0.71 | 7 0.58 | 21 1.50 | 12 0.29 | 20 0.59 | 16 0.41 | 25 0.56 |
| 細菌性髄膜炎 #2 | 報告数 6 定点当たり 0.01 | 2 0.02 | - | 1 0.14 | 1 0.13 | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | 報告数 12 定点当たり 0.03 | 3 0.04 | - | - | - | 1 0.10 | - | 1 0.04 | 1 0.09 |
| マイコプラズマ肺炎 | 報告数 107 定点当たり 0.23 | 14 0.17 | - | 3 0.43 | 2 0.25 | 6 0.60 | 1 0.11 | 1 0.04 | 1 0.09 |
| クラミジア肺炎 #3 | 報告数 14 定点当たり 0.03 | 4 0.05 | - | - | - | - | - | 4 0.16 | - |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 報告数 201 定点当たり 0.42 | 31 0.37 | - | 3 0.43 | 4 0.50 | 8 0.80 | 5 0.56 | 6 0.24 | 5 0.45 |

#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 > 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 > 感染症の流行情報 > 感染症発生動向調査 > 感染症発生動向調査 2015年 > 感染症の流行状況 2015年 第12週

感染症発生動向調査 2015年

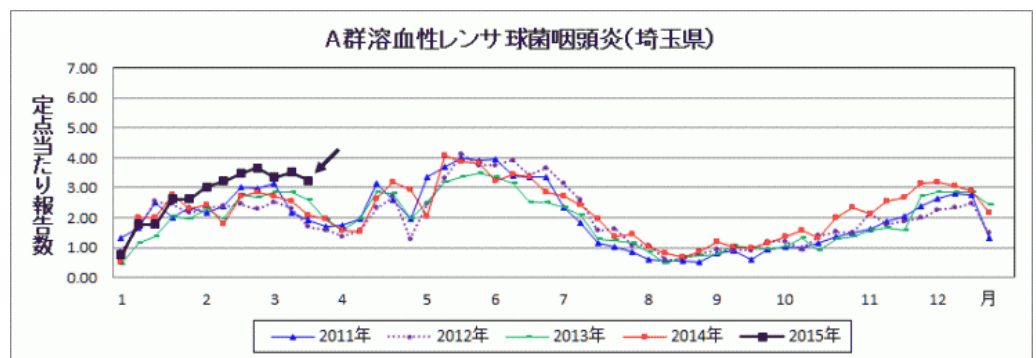
- [感染症の流行状況 2015年 第1週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第2週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第3週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第4週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第5週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第6週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第7週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第8週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第9週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第10週](#)
- [感染症の流行状況 2015年 第11週](#)

感染症の流行状況 2015年 第12週

2015年第12週（平成27年3月16日～3月22日）の要点 平成27年3月25日

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は、例年に比べて多い状況が続いています。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はこちらをご覧ください。](#)
- [麻疹に関する情報はこちらをご覧ください。](#)
- [風しんに関する情報はこちらをご覧ください。](#)



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 | | |
| RSウイルス感染症 | | | 突発性発しん | | |
| 咽頭結膜熱 | | | 百日咳 | | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | | | ヘルパンギーナ | | |
| 感染性胃腸炎 | | | 流行性耳下腺炎（おたふくかぜ） | | |
| 水痘（みずぼうそう） | | | 急性出血性結膜炎 | | |
| 手足口病 | | | 流行性角結膜炎 | | |

*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](http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html)」(アドレス <http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>)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

お問い合わせ

[保健医療部 衛生研究所](#) 感染症疫学情報担当

郵便番号355-0133 埼玉県比企郡吉見町江和井410番地1 埼玉県衛生研究所

電話：0493-59-9325

ファックス：0493-59-9613

▶ [お問い合わせフォーム](#)