INFECTIOUS DISEASES WEEKLY REPORT



東京都感染症情報センター

東京都感染症週報

2017年第32週 (8月7日~8月13日)

* 2017年8月16日現在の情報により作成しています。 最新のデータは「Web版感染症発生動向」をご覧ください。 http://survey.tokyo-eiken.go.jp/

平成29(2017)年8月17日発行

編集・発行 >

東京都健康安全研究センター 健康危機管理情報課

電 話:03-3363-3213(直通) FAX:03-5332-7365 e-mail:www@tokyo-eiken.go.jp

全数把握対象疾患 報告数 (一類~四類) 2017年32週

| 八 本工 | 41.42.47. 由 | | 東京都 | (保健) | 「 受理遇 | 1) | 全国(診断週) | | |
|-------------|--|-----|-----|------|--------------|-------|---------|--------|--|
| 分類 | 対象疾患 | 29週 | 30週 | 31週 | 32週 | 年累計 | 32週 | 年累計 | |
| | エボラ出血熱 | | | | | | | | |
| | クリミア・コンゴ出血熱 | | | | | | | | |
| _ | 痘そう | | | | | | | | |
| | 南米出血熱 | | | | | | | | |
| 類 | ペスト | | | | | | | | |
| | マールブルグ病 | | | | | | | | |
| | ラッサ熱 | | | | | | | | |
| | 急性灰白髄炎 | | | | | | | | |
| | 結核 | 45 | 60 | 64 | 50 | 2,034 | 305 | 13,696 | |
| | ジフテリア | | | | | | | | |
| | 重症急性呼吸器症候群*1 | | | | | | | | |
| 類 | 中東呼吸器症候群*2 | | | | | | | | |
| | 鳥インフルエンザ(H5N1) | | | | | | | | |
| | 鳥インフルエンザ(H7N9) *3 | | | | | | | | |
| | コレラ | | | | | 1 | | 4 | |
| 11 | 細菌性赤痢 | 2 | 1 | 2 | | 24 | | 93 | |
| | 腸管出血性大腸菌感染症 | 9 | 19 | 18 | 57 | 182 | 228 | 1,696 | |
| 類 | 腸チフス | | | | 1 | 7 | 2 | 24 | |
| | パラチフス | | | | 1 | 5 | 1 | 10 | |
| | E型肝炎 | 1 | | 2 | 1 | 41 | 5 | 210 | |
| | ウエストナイル熱 | | | | | | | | |
| | A型肝炎 | | | 1 | | 50 | | 185 | |
| | エキノコックス症 | | | | | 1 | | 19 | |
| | 黄熱 | | | | | | | | |
| | オウム病 | | | | | | | 10 | |
| | オムスク出血熱 | | | | | | | | |
| | 回帰熱 | | | | | 1 | | 3 | |
| | キャサヌル森林病 | | | | | | | | |
| | Q熱 | | | | | | | | |
| ш | 狂犬病 | | | | | | | | |
| 四 | コクシジオイデス症 | | | 1 | | 1 | | 1 | |
| 類 | サル痘 | | | | | | | | |
| | ジカウイルス感染症*4 | | | | | | | 2 | |
| | 重症熱性血小板減少症候群*5 | | | | | | | 63 | |
| | 腎症候性出血熱 | | | | | | | | |
| | 西部ウマ脳炎 | | | | | | | | |
| | ダニ媒介脳炎 | | | | | | 1 | 2 | |
| | 炭疽 | | | | | | | | |
| | チクングニア熱 | | | | | 2 | | 2 | |
| | つつが虫病 | | | 1 | | 3 | | 102 | |
| | デング熱 | 1 | 2 | 3 | 2 | 36 | 8 | 124 | |
| | 東部ウマ脳炎 | | | | | | | | |
| | 鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く) 体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるもの | | | | | | | | |

^{*1} 病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。
*2 病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る。2014年7月26日より指定感染症に定められた後、2015年1月21日より二類感染症に変更された。

^{*3 2013}年より指定感染症に定められた後、2015年1月21日より二類感染症に変更された。

^{*4 2016}年2月15日より新たに追加指定された。

^{*5} 病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。

| 八拓 | 社会 | | 東京都 | (保健所 | 斤受理遇 | <u>1</u>) | 全国 | (診断週) |
|----|-------------|-----|-----|------|------|------------|-----|-------|
| 分類 | 対象疾患 | 29週 | 30週 | 31週 | 32週 | 年累計 | 32週 | 年累計 |
| | ニパウイルス感染症 | | | | | | | |
| | 日本紅斑熱 | | | | | | 5 | 153 |
| | 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 | | | | | | | 1 |
| | ベネズエラウマ脳炎 | | | | | | | |
| | ヘンドラウイルス感染症 | | | | | | | |
| 四 | 発しんチフス | | | | | | | |
| | ボツリヌス症 | | | | | 1 | | 3 |
| 類 | マラリア | 1 | 1 | | 3 | 14 | 1 | 30 |
| | 野兎病 | | | | | | | |
| | ライム病 | | | | | 1 | 1 | 14 |
| | リッサウイルス感染症 | | | | | | | |
| | リフトバレー熱 | | | | | | | |
| | 類鼻疽 | | | | | 1 | | 1 |
| | レジオネラ症 | 5 | 4 | | 6 | 83 | 35 | 945 |
| | レプトスピラ症 | | | | | 3 | 1 | 11 |
| | ロッキー山紅斑熱 | | | | | | | |

(全数把握対象疾患のコメント・一類~四類)

〈二類感染症〉

結核 50件 患者および死亡後診断 37件(肺結核 30件、その他の結核 6件、肺結核及びその他の結核 1件)、無症状病 原体保有者 12件、疑似症 1件、年齢は10代 1件、20代 7件、30代 4件、40代 8件、50代 4件、60代 6件、70代 9件、80代 8 件、90歳以上3件、推定感染地は国内46件、ネパール1件、国外(渡航先不明)1件、不明2件であった。

(三類感染症)

腸管出血性大腸菌感染症 57件 患者 54件(うちHUS 5件)、無症状病原体保有者 3件、血清型・毒素型はO26 VT1 1件、 O157 VT1・VT2 6件、O157 VT1 3件、O157 VT2 37件、O157 VT型不明 9件、他の診断方法 1件、年齢は10歳未満 8件 (うち5歳未満 4件)、10代6件、20代13件、30代9件、40代5件、50代4件、60代4件、70代2件、80代2件、90歳以上4件、 推定感染地は国内 57件、推定感染経路は経口感染 27件、接触感染 4件、不明 26件であった。20代 1件、70代 1件、80 代1件、90歳以上4件は第31週に報告のあった養護老人ホームの関係者であった。

腸チフス 1件 患者、年齢は40代、推定感染地はインドネシア、推定感染経路は経口感染であった。当該週に報告のあっ たパラチフスと同一患者であった。

パラチフス 1件 患者、年齢は40代、推定感染地はインドネシア、推定感染経路は経口感染であった。当該週に報告の あった腸チフスと同一患者であった。

〈四類感染症〉

E型肝炎 1件 患者、年齢は40代、推定感染地は国内、推定感染経路は経口感染であった。

デング熱 2件 患者2件、病型はデング熱2件、血清型不明2件、年齢は30代1件、40代1件、推定感染地はインド1件、 マレーシア又はインド 1件であった。

マラリア 3件 患者 3件、病型は熱帯熱 2件、不明 1件、年齢は40代 2件、60代 1件、推定感染地はガーナ 1件、ナイジェ リア 1件、コートジボアール 1件であった。

レジオネラ症 6件 病型は肺炎型6件、年齢は70代1件、80代4件、90歳以上1件、推定感染地は国内6件、推定感染経 路は水系感染2件(温泉1件、温泉または公衆浴場1件)、不明4件であった。90歳以上の患者は死亡が確認された。

[※] 第30週で報告のあった [三類] コレラ 1件は削除された。 ※ 第31週該当分として [三類] 腸管出血性大腸菌感染症 2件の追加報告があった。

全数把握対象疾患 報告数 (五類) 2017年32週

| 分類 | 対象疾患 | | 東京都 | (保健) | 「 受理遇 | 1) | 全国 | (診断週) |
|----------|---------------------|-----|-----|------|--------------|-------|-------|---------|
| 刀類 | 刈刻 扶思 | 29週 | 30週 | 31週 | 32週 | 年累計 | 32週 | 年累計 |
| | アメーバ赤痢 | 4 | 7 | 1 | 3 | 130 | 6 | 661 |
| | ウイルス性肝炎(A型・E型を除く) | | 1 | 2 | 1 | 37 | 1 | 176 |
| | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 4 | 5 | 6 | 3 | 125 | 22 | 941 |
| | 急性脳炎 *1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 44 | 8 | 452 |
| | クリプトスポリジウム症 | | | | | | | 8 |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 2 | | | | 10 | 2 | 121 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 1 | 1 | 2 | | 50 | 9 | 350 |
| 五. | 後天性免疫不全症候群 | 10 | 15 | 7 | 9 | 290 | 14 | 848 |
| Nort | ジアルジア症 | | 1 | | 1 | 17 | 2 | 39 |
| 類 | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 3 | 1 | 2 | 1 | 37 | 3 | 244 |
| 全 | 侵襲性髄膜炎菌感染症 | | | | | 2 | | 16 |
| 全数 | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 2 | 4 | 5 | 1 | 289 | 20 | 2,194 |
| 届 | 水痘(入院例に限る) | 2 | 1 | | 1 | 33 | 2 | 193 |
| 出 | 先天性風しん症候群 | | | | | | | |
| \smile | 梅毒 | 27 | 42 | 49 | 27 | 1,067 | 46 | 3,336 |
| | 播種性クリプトコックス症 | | | | | 10 | | 81 |
| | 破傷風 | | | 1 | | 3 | 1 | 70 |
| | 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 | | | | · | 6 | | 54 |
| | 風しん | | | | | 13 | 1 | 56 |
| | 麻しん | | | 1 | 3 | 23 | 3 | 172 |
| | 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | | | | | 1 | 1 | 15 |
| | | | | | | | 2017, | /8/16集計 |

*1 ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。

(全数把握対象疾患のコメント・五類)

〈五類感染症〉

アメーバ赤痢 3件 病型は腸管 3件、年齢は40代 1件、50代 2件、推定感染地は国内 2件、インドネシア又はタイ1件、推定感染経路は経口感染 1件、不明 2件であった。

ウイルス性肝炎 1件 B型、年齢は20代、推定感染地は国内、推定感染経路は異性間性的接触、B型肝炎ワクチン接種歴は不明であった。

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 3件 患者 3件、病原菌はエンテロバクター・アエロゲネス1件、エンテロバクター・クロアカ1件、セラチア・マルセッセンス1件、年齢は70代1件、80代2件、推定感染地は国内3件、推定感染経路は手術部位感染1件、以前からの保菌1件、不明1件、90日以内の海外渡航歴は無し3件であった。80代のうち1件は死亡が確認された。

急性脳炎 1件 病原体不明、年齢は5歳未満、推定感染地は国内、推定感染原因は日本脳炎ワクチン接種であった。 **後天性免疫不全症候群 9件** AIDS 2件、無症候キャリア 5件、その他 2件、性別は男性9件、AIDS患者の年齢は50代 2件、無症候キャリア及びその他の年齢は20代 2件、30代 2件、40代 2件、50代 1件、推定感染地は国内 8件、不明 1件、推定感染経路は性的接触 9件(同性間 7件、異性間 1件、両性間 1件)であった。

ジアルジア症 1件 年齢は20代、推定感染地はインド、推定感染経路は経口感染であった。

侵襲性インフルエンザ菌感染症 1件 血清型は検査未実施、年齢は60代、推定感染地は国内、推定感染経路は不明、ヒブワクチン接種歴は不明であった。

侵襲性肺炎球菌感染症 1件 血清型は検査未実施、年齢は40代、推定感染地は国内、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染、肺炎球菌ワクチン接種歴は不明であった。

水痘(入院例) 1件 臨床診断例、年齢は50代、推定感染地は国内、推定感染経路は不明、水痘ワクチン接種歴は不明であった。 腎移植後の免疫抑制患者であった。

梅毒 27件 患者 20件 (早期顕症梅毒 I 期 8件、早期顕症梅毒 II 期 12件)、無症候梅毒 7件、性別は男性 19件、女性 8件、年齢は10代 1件、20代 9件、30代 3件、40代 5件、50代 6件、60代 2件、70代 1件、推定感染地は国内 27件、推定感染経路は性的接触 26件(同性間 3件、異性間 16件、性別不明 7件)、不明 1件であった。

麻しん 3件 検査診断例 2件、修飾麻しん 1件、遺伝子型はD8 1件、不明 2件、年齢は20代 1件、30代 2件、推定感染地は国内 3件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 2件、不明 1件、麻しん含有ワクチン接種歴は1回接種済み 1件、不明 2件であった。20代 1件、30代 1件は第31週に報告のあった患者との接触があった。

[※] 第31週該当分として [五類] ウイルス性肝炎 1件の追加報告があった。

定点把握对象疾患 報告数 2017年32週

上段:報告数 下段:定点当たり

| 少上廷 叫 | 社色 农电 | | 201 | 7年 | | 報告 | 定点 |
|--------------|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|
| 定点種別 | 対象疾患 | 29週 | 30週 | 31週 | 32週 | 医療 機関数 | 医療 機関数 |
| | RSウイルス感染症 | 223 0.85 | 405 1.54 | 583 2.25 | 482 2.07 | | |
| | oF7 →7 / J. 1946 +54 | 245 | 295 | 2.23 | 159 | | |
| | 咽頭結膜熱 | 0.94 | 1.12 | 0.94 | 0.68 | | |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 484 | 455 | 402 | 227 | | |
| | 14件役皿圧レン ケ水風型頭火 | 1.85 | 1.73 | 1.55 | 0.97 | | |
| | 感染性胃腸炎 | 1,080 | 1,089 | 1,020 | 762 | | |
| - | | 4.14 | 4.14 | 3.94 | 3.27 | | |
| | 水痘 | 0.28 | 75 0.29 | 0.25 | 59 0.25 | | |
| <u> </u> | | 2,301 | 2,853 | 3,066 | 2,620 | | |
| | 手足口病 | 8.82 | 10.85 | 11.84 | 11.24 | | |
| 니다시 | /→ >h kil for the | 95 94 17 17 | | 000 | 0.04 | | |
| 小児科 | 伝染性紅斑 | 0.10 | 0.09 | 0.07 | 0.07 | 233 | 264 |
| | 突発性発しん | 156 | 158 | 143 | 100 | | |
| | 大光性光しん | 0.60 | 0.60 | 0.55 | 0.43 | | |
| | 百日咳 | 4 | 2 | 1 | 3 | | |
| | | 0.02 | 0.01 | 0.00 | 0.01 | | |
| | ヘルパンギーナ | 516 | 669 | 653 | 472 | | |
| | | 1.98 | 2.54 | 2.52 | 2.03 | | |
| | 流行性耳下腺炎 | 86 | 69 | 46 | 45 | | |
| - | | 0.33 | 0.26 | 0.18 | 0.19 | | |
| | 川崎病 * ¹ | 0.00 | 0.01 | 0.02 | 0.02 | | |
| - | | 37 | 42 | 42 | 15 | | |
| | 不明発しん症 *1 | 0.14 | 0.16 | 0.16 | 0.06 | | |
| インフル | . wn | 38 | 60 | 95 | 35 | | |
| エンザ | インフルエンザ ^{*2} | 0.09 | 0.14 | 0.23 | 0.10 | 355 | 419 |
| | 克州山南州外 带水 | 1 | | | | | |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | 0.03 | | | | 36 | 39 |
| 版件 | 流行性角結膜炎 | 31 | 25 | 32 | 35 | 30 | 39 |
| | 加门工用相关火 | 0.79 | 0.64 | 0.82 | 0.97 | | |
| | 細菌性髄膜炎 *3 | 2 | | 2 | 1 | | |
| | 加图压脚灰火 | 0.08 | | 0.08 | 0.04 | | |
| | 無菌性髄膜炎 | | 1 | 4 | | | |
| | | | 0.04 | 0.16 | | | |
| | マイコプラズマ肺炎 | 2 | 0.12 | 2 | | | |
| 基幹 | | 0.08 | 0.12 | 0.08 | | 25 | 25 |
| | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | | | | | | |
| | 感染性胃腸炎(ロタウイルス)*4 | | | | | | |
| Ī | インフルエンザ入院 | 2 | 2 | 2 | 4 | | |
| | | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.16 | 0017 /0 | /16集計 |

^{*1} 不明発しん症、川崎病は東京都が独自に指定する疾患である。

(今週の注目される定点把握対象疾患)

- ・都内保健所31か所中30管内で手足口病の報告数が警報レベルに達しています。
- **咽頭結膜熱**の定点当たり報告数は例年よりも高いレベルで推移しています。
- ・RSウイルス感染症の報告が増加しており注意が必要です。

^{*2} 鳥インフルエンザを除く。

^{*3} インフルエンザ菌、髄膜炎菌、肺炎球菌を原因として同定された場合を除く。

^{*4} 病原体がロタウイルスであるものに限る。

定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】2017年32週

| | | | | | | 小児科 | | | | | |
|--------|-------------------|-----------|-----------------------|------------|----|-------|-----------|------------|-----|-------------|-------------|
| | RS ウイルス 感染症 | 咽頭 結膜熱 | A群溶血性 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 | 百日咳 | ヘルパン ギーナ | 流行性 耳下腺炎 |
| ~5か月 | 36 | | | 10 | 2 | 15 | | 3 | | 1 | |
| 6~11か月 | 102 | 6 | 3 | 75 | 1 | 320 | 1 | 27 | 1 | 50 | 1 |
| 1歳 | 202 | 33 | 13 | 147 | 5 | 992 | 1 | 56 | 2 | 167 | 1 |
| 2歳 | 108 | 29 | 26 | 91 | 5 | 582 | | 8 | | 101 | 1 |
| 3歳 | 24 | 25 | 23 | 78 | 6 | 256 | 2 | 3 | | 50 | 3 |
| 4歳 | 6 | 22 | 34 | 61 | 5 | 180 | 3 | | | 56 | 5 |
| 5歳 | 2 | 14 | 19 | 47 | 10 | 114 | 4 | 1 | | 24 | 5 |
| 6歳 | | 10 | 16 | 35 | 9 | 49 | 3 | 1 | | 8 | 7 |
| 7歳 | | 6 | 22 | 34 | 5 | 21 | 1 | | | 2 | 6 |
| 8歳 | | 1 | 18 | 31 | 4 | 20 | 1 | 1 | | 5 | 5 |
| 9歳 | | 1 | 12 | 23 | 2 | 8 | 1 | | | 5 | 5 |
| 10~14歳 | 1 | 4 | 17 | 52 | 4 | 11 | | | | 2 | 5 |
| 15~19歳 | | | 5 | 14 | 1 | 4 | | | | | |
| 20~29歳 | 1 | 8 | 19 | 64 | | 48 | | | | 1 | 1 |
| 30~39歳 | | | | | | | | | | | |
| 40~49歳 | | | | | | | | | | | |
| 50~59歳 | | | | | | | | | | | |
| 60~69歳 | | | | | | | | | | | |
| 70~79歳 | | | | | | | | | | | |
| 80歳以上 | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 482 | 159 | 227 | 762 | 59 | 2,620 | 17 | 100 | 3 | 472 | 45 |
| 先週比 | -101 | -85 | -175 | -258 | -5 | -446 | | -43 | 2 | -181 | -1 |

注:小児科定点把握対象疾患の「20~29歳」は「20歳以上」と読み替える。 眼科定点把握対象疾患のうち、「70~79歳」は「70歳以上」と読み替える。

| | 小児 | 見科 | インフルエンザ | 眼 | 科 | | | 基 | 幹 | | |
|----------------|-----|------------|---------|----------|-------------|------------|--------|-------------------|-------------|------------------------|-------------------|
| | 川崎病 | 不明 発しん症 | インフルエンザ | 急性出血性結膜炎 | 流行性 角結膜炎 | 細菌性 髄膜炎 | 無菌性髄膜炎 | マイコ プラズマ 肺炎 | クラミジ ア肺炎 | 感染性 胃腸炎 (ロタウイルス) | インフル エンザ 入院 |
| ~5か月 | | | | | | | | | | | |
| 6~11か月 | 2 | 4 | | | | | | | | | |
| 1歳 | 1 | 5 | 3 | | 2 | | | | | | |
| 2歳 3歳 4歳 | | 1 | 1 | | 1 | | | | | | |
| 3歳 | | | | | 2 | | | | | | |
| 4歳 | | | 3 | | 1 | | | | | | |
| 5歳 | 1 | 3 | 2 | | 1 | | | | | | |
| 6歳 | | 1 | 3 | | 1 | | | | | | |
| 7歳 | | | 3 | | | | | | | | |
| 8歳 9歳 | | 1 | 3 | | 1 | | | | | | |
| | | | 2 | | | | | | | | 1 |
| 10~14歳 | | | 3 | | 3 | 1 | | | | | |
| 15~19歳 | | | 1 | | 1 | | | | | | |
| 20~29歳 | | | 2 | | 5 | | | | | | |
| 30~39歳 | | | 4 | | 9 | | | | | | |
| 40~49歳 | | | 3 | | 3 | | | | | | |
| 50~59歳 | | | 1 | | 2 | | | | | | 1 |
| 60~69歳 | | | 1 | | 3 | | | | | | |
| 70~79歳 | | | | | | | | | | | 1 |
| 80歳以上 | | | | | | | | | | | 1 |
| 合計 | 4 | 15 | 35 | | 35 | 1 | | | | | 4 |
| 先週比 | | -27 | -60 | | 3 | -1 | -4 | -2 | | | 2 |

注:小児科定点把握対象疾患の「20~29歳」は「20歳以上」と読み替える。 眼科定点把握対象疾患のうち、「70~79歳」は「70歳以上」と読み替える。

定点把握対象疾患 定点医療機関当たり報告数 【保健所別】 2017年32週

| | | | | | | 小児科 | | | | | |
|------|-------------------|-----------|-----------------------|------------|------|-------|-----------|------------|------|---------|----------|
| | RS ウイルス 感染症 | 咽頭 結膜熱 | A群溶血性 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 | 百日咳 | ヘルパンギーナ | 流行性 耳下腺炎 |
| 千代田 | | | | | | 0.33 | | | | | |
| 中央区 | 1.67 | 0.67 | 0.67 | 7.00 | | 33.00 | | 0.33 | | 2.67 | |
| みなと | 3.00 | 0.83 | | 2.83 | 0.67 | 11.17 | | 0.67 | | 1.50 | 0.17 |
| 新宿区 | 1.71 | 0.29 | 1.00 | 3.86 | 0.43 | 7.71 | | 0.43 | 0.14 | 2.14 | |
| 文京 | 1.75 | 0.75 | 0.25 | 2.50 | 0.25 | 12.00 | | 1.50 | | 2.00 | |
| 台東 | 0.75 | 1.50 | 1.25 | 3.25 | 0.50 | 15.25 | | 0.25 | | 4.25 | 0.25 |
| 墨田区 | 4.40 | | | 1.20 | 0.20 | 8.00 | | 0.40 | | 1.80 | |
| 江東区 | 1.75 | 0.13 | 0.63 | 3.38 | 0.13 | 12.38 | | | | 1.50 | 0.13 |
| 品川区 | 1.00 | 0.57 | 0.29 | 3.29 | | 10.43 | 0.29 | 0.71 | | 2.29 | |
| 目黒区 | 5.80 | 0.40 | 1.20 | 4.40 | | 11.00 | 0.60 | 0.80 | | 3.00 | |
| 大田区 | 2.30 | 0.70 | 1.00 | 7.30 | 0.30 | 7.70 | 0.10 | 0.10 | | 2.80 | 0.10 |
| 世田谷 | 1.82 | 0.36 | 1.18 | 2.36 | 0.18 | 6.55 | | 0.27 | | 2.27 | 0.36 |
| 渋谷区 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 10.00 | | 0.67 | | 0.67 | |
| 中野区 | 1.83 | 0.67 | 1.33 | 4.33 | | 16.33 | 0.33 | 0.50 | | 1.17 | |
| 杉並 | 0.73 | 0.55 | 0.45 | 3.55 | 0.09 | 9.73 | | 0.64 | | 1.09 | 0.09 |
| 池袋 | 4.33 | | 0.33 | 1.00 | | 15.00 | | | | 2.67 | |
| 北区 | 2.60 | 2.00 | 0.80 | 3.00 | | 8.20 | | 0.80 | | 1.40 | |
| 荒川区 | 13.50 | 2.00 | 0.75 | 3.00 | 1.25 | 9.25 | | 0.75 | | 3.50 | |
| 板橋区 | 0.70 | 0.10 | 0.50 | 1.40 | 0.10 | 6.70 | 0.10 | 0.30 | | 1.30 | 0.40 |
| 練馬区 | 1.08 | 1.17 | 3.42 | 2.25 | 0.17 | 9.33 | | 0.33 | | 1.67 | 1.08 |
| 足立 | 3.67 | 1.08 | 0.58 | 3.75 | 0.25 | 8.08 | | 0.25 | | 1.67 | 0.08 |
| 葛飾区 | 0.25 | 0.13 | 0.25 | 2.25 | 0.75 | 6.63 | 0.13 | 0.25 | | 1.00 | |
| 江戸川 | 1.70 | 0.90 | 1.90 | 4.40 | 0.50 | 8.90 | 0.50 | 0.70 | | 3.50 | 0.20 |
| 八王子市 | 3.45 | 1.09 | 0.45 | 6.27 | 0.18 | 20.73 | | 0.36 | | 2.64 | 0.36 |
| 町田市 | 0.50 | | 2.25 | 5.13 | | 15.38 | | 0.13 | | 1.63 | 0.13 |
| 西多摩 | | | 0.17 | 3.17 | 0.17 | 12.83 | | 0.50 | | 2.33 | |
| 南多摩 | 1.56 | 0.22 | 0.89 | 1.89 | 0.33 | 12.44 | | 0.44 | | 2.89 | 0.56 |
| 多摩立川 | 1.00 | | 0.92 | 2.46 | 0.15 | 9.77 | | 0.31 | 0.15 | 2.31 | |
| 多摩府中 | 1.88 | 1.00 | 1.38 | 2.38 | 0.25 | 12.75 | 0.06 | 0.44 | | 2.31 | 0.13 |
| 多摩小平 | 3.33 | 2.17 | 1.17 | 3.08 | 0.50 | 18.75 | 0.08 | 0.75 | | 1.25 | 0.33 |
| 島しょ | | | | | | 2.00 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 東京都 | 2.07 | 0.68 | 0.97 | 3.27 | 0.25 | 11.24 | 0.07 | 0.43 | 0.01 | 2.03 | 0.19 |

| | 小 | | インフルエンザ | 眼 | .科 | 基幹 | | | | | |
|------|------|------------|---------|-----------|-------------|------------|--------|-------------------|-------------|------------------------|-------------------|
| | 川崎病 | 不明 発しん症 | インフルエンザ | 急性出血 性結膜炎 | 流行性 角結膜炎 | 細菌性 髄膜炎 | 無菌性髄膜炎 | マイコ プラズマ 肺炎 | クラミジア 肺炎 | 感染性 胃腸炎 (ロタウイルス) | インフル エンザ 入院 |
| 千代田 | | | | | | | | | | | |
| 中央区 | | 0.33 | 0.20 | | 2.00 | | | | | | |
| みなと | | | 0.33 | | | | | | | | |
| 新宿区 | | 0.29 | 0.20 | | 0.50 | | | | | | |
| 文京 | 0.25 | | | | 3.00 | | | | | | |
| 台東 | | 0.25 | 0.14 | | | | | | | | |
| 墨田区 | | 0.20 | 0.43 | | | | | | | | |
| 江東区 | 0.13 | 0.13 | | | | | | | | | |
| 品川区 | | | 0.36 | | | | | | | | |
| 目黒区 | | | 0.14 | | | | | | | | |
| 大田区 | 0.10 | | | | 0.50 | | | | | | |
| 世田谷 | | | 0.11 | | | | | | | | |
| 渋谷区 | | | | | 4.00 | | | | | | |
| 中野区 | | | 0.10 | | | | | | | | |
| 杉並 | | | 0.06 | | | | | | | | |
| 池袋 | | | | | | | | | | | |
| 北区 | | | | | 1.00 | | | | | | |
| 荒川区 | | | | | 2.00 | | | | | | |
| 板橋区 | | 0.20 | | | 0.50 | | | | | | |
| 練馬区 | | 0.08 | | | 1.00 | | | | | | |
| 足立 | | | 0.18 | | 8.00 | | | | | | |
| 葛飾区 | | 0.13 | | | | | | | | | |
| 江戸川 | | | 0.60 | | 1.00 | | | | | | |
| 八王子市 | | | | | 2.50 | | | | | | |
| 町田市 | | 0.13 | | | | | | | | | |
| 西多摩 | 0.17 | | | | | | | | | | |
| 南多摩 | | 0.11 | 0.07 | | | | | | | | |
| 多摩立川 | | 0.08 | | | | | | | | | |
| 多摩府中 | | 0.06 | 0.10 | | 0.50 | 0.33 | | | | | 0.67 |
| 多摩小平 | | 0.08 | 0.06 | | 1.50 | | | | | | 1.00 |
| 島しょ | | | | | | | | | | | |
| 東京都 | 0.02 | 0.06 | 0.10 | | 0.97 | 0.04 | | | | | 0.16 |
| 水水即 | 0.02 | 0.00 | 0.10 | | 0.91 | 0.04 | | | | | 0.10 |

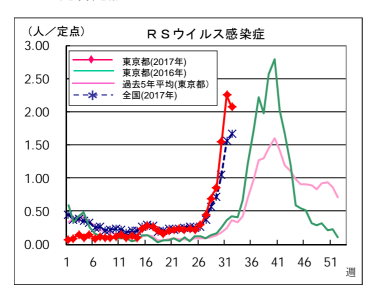
定点把握対象疾患 報告数 【保健所別】 2017年32週

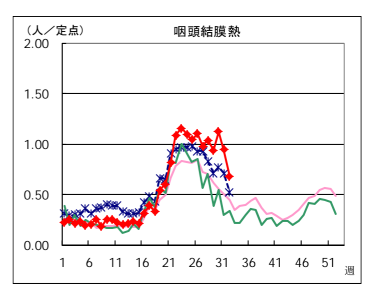
| | RSウイルス | | | | 小児科 | | | | | | | | | | |
|-------|--------|-------|-----------------------|------------|-----|-------|-----------|------------|-----|---------|-------------|--|--|--|--|
| | 感染症 | 咽頭結膜熱 | A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎 | 感染性 胃腸炎 | 水痘 | 手足口病 | 伝染性 紅斑 | 突発性 発しん | 百日咳 | ヘルパンギーナ | 流行性 耳下腺炎 | | | | |
| 千代田 | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 中央区 | 5 | 2 | 2 | 21 | | 99 | | 1 | | 8 | | | | | |
| みなと | 18 | 5 | | 17 | 4 | 67 | | 4 | | 9 | 1 | | | | |
| 新宿区 | 12 | 2 | 7 | 27 | 3 | 54 | | 3 | 1 | 15 | | | | | |
| 文京 | 7 | 3 | 1 | 10 | 1 | 48 | | 6 | | 8 | | | | | |
| 台東 | 3 | 6 | 5 | 13 | 2 | 61 | | 1 | | 17 | 1 | | | | |
| 墨田区 | 22 | | | 6 | 1 | 40 | | 2 | | 9 | | | | | |
| 江東区 | 14 | 1 | 5 | 27 | 1 | 99 | | | | 12 | 1 | | | | |
| 品川区 | 7 | 4 | 2 | 23 | | 73 | 2 | 5 | | 16 | | | | | |
| 目黒区 | 29 | 2 | 6 | 22 | | 55 | 3 | 4 | | 15 | | | | | |
| 大田区 | 23 | 7 | 10 | 73 | 3 | 77 | 1 | 1 | | 28 | 1 | | | | |
| 世田谷 | 20 | 4 | 13 | 26 | 2 | 72 | | 3 | | 25 | 4 | | | | |
| 渋谷区 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 30 | | 2 | | 2 | | | | | |
| 中野区 | 11 | 4 | 8 | 26 | | 98 | 2 | 3 | | 7 | | | | | |
| 杉並 | 8 | 6 | 5 | 39 | 1 | 107 | | 7 | | 12 | 1 | | | | |
| 池袋 | 13 | | 1 | 3 | | 45 | | | | 8 | | | | | |
| 北区 | 13 | 10 | 4 | 15 | | 41 | | 4 | | 7 | | | | | |
| 荒川区 | 54 | 8 | 3 | 12 | 5 | 37 | | 3 | | 14 | | | | | |
| 板橋区 | 7 | 1 | 5 | 14 | 1 | 67 | 1 | 3 | | 13 | 4 | | | | |
| 練馬区 | 13 | 14 | 41 | 27 | 2 | 112 | | 4 | | 20 | 13 | | | | |
| 足立 | 44 | 13 | 7 | 45 | 3 | 97 | | 3 | | 20 | 1 | | | | |
| 葛飾区 | 2 | 1 | 2 | 18 | 6 | 53 | 1 | 2 | | 8 | | | | | |
| 江戸川 | 17 | 9 | 19 | 44 | 5 | 89 | 5 | 7 | | 35 | 2 | | | | |
| 八王子市 | 38 | 12 | 5 | 69 | 2 | 228 | | 4 | | 29 | 4 | | | | |
| 町田市 | 4 | | 18 | 41 | | 123 | | 1 | | 13 | 1 | | | | |
| 西多摩 | | | 1 | 19 | 1 | 77 | | 3 | | 14 | | | | | |
| 南多摩 | 14 | 2 | 8 | 17 | 3 | 112 | | 4 | | 26 | 5 | | | | |
| 多摩立川 | 13 | | 12 | 32 | 2 | 127 | | 4 | 2 | 30 | | | | | |
| 多摩府中 | 30 | 16 | 22 | 38 | 4 | 204 | 1 | 7 | | 37 | 2 | | | | |
| 多摩小平 | 40 | 26 | 14 | 37 | 6 | 225 | 1 | 9 | | 15 | 4 | | | | |
| 島しょ | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 東京都合計 | 482 | 159 | 227 | 762 | 59 | 2,620 | 17 | 100 | 3 | 472 | 45 | | | | |

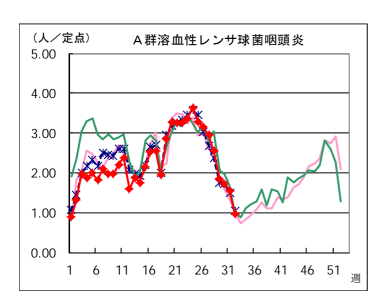
| | 小児 | 見科 | インフルエンザ | 眼 | 科 | 基幹 | | | | | |
|----------|-----|------------|-------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------------|-------------|------------------------|-------------------|
| | 川崎病 | 不明 発しん症 | インフル エンザ | 急性出血 性結膜炎 | 流行性 角結膜炎 | 細菌性 髄膜炎 | 無菌性 髄膜炎 | マイコ プラズマ 肺炎 | クラミジア 肺炎 | 感染性 胃腸炎 (ロタウイルス) | インフル エンザ 入院 |
| 千代田 | | | | | | | | | | | |
| 中央区 | | 1 | 1 | | 2 | | | | | | |
| みなと | | | 3 | | | | | | | | |
| 新宿区 | | 2 | 2 | | 1 | | | | | | |
| 文京 | 1 | | | | 3 | | | | | | |
| 台東 | | 1 | 1 | | | | | | | | |
| 墨田区 | | 1 | 3 | | | | | | | | |
| 江東区 | 1 | 1 | | | | | | | | | |
| 品川区 | | | 4 | | | | | | | | |
| 目黒区 | | | 1 | | | | | | | | |
| 大田区 | 1 | | | | 1 | | | | | | |
| 世田谷 | | | 2 | | | | | | | | |
| 渋谷区 | | | | | 4 | | | | | | |
| 中野区 | | | 1 | | | | | | | | |
| 杉並 | | | 1 | | | | | | | | |
| 池袋 | | | | | | | | | | | |
| 北区 | | | | | 1 | | | | | | |
| 荒川区 | | | | | 2 | | | | | | |
| 板橋区 | | 2 | | | 1 | | | | | | |
| 練馬区 | | 1 | | | 1 | | | | | | |
| 足立 | | | 3 | | 8 | | | | | | |
| 葛飾区 | | 1 | | | | | | | | | |
| 江戸川 | | | 9 | | 2 | | | | | | |
| 八王子市 | | | | | 5 | | | | | | |
| 町田市 | | 1 | | | | | | | | | |
| 西多摩 | 1 | | | | | | | | | | |
| 南多摩 | | 1 | 1 | | | | | | | | |
| 多摩立川 | | 1 | | | | | | | | | |
| 多摩府中 | | 1 | 2 | | 1 | 1 | | | | | 2 |
| 多摩小平 | | 1 | 1 | | 3 | | | | | | 2 |
| 島しょ | | | | | | | | | | | |
| <u> </u> | | | | | | | | | | | |
| 東京都合計 | 4 | 15 | 35 | | 35 | 1 | | | | | 4 |

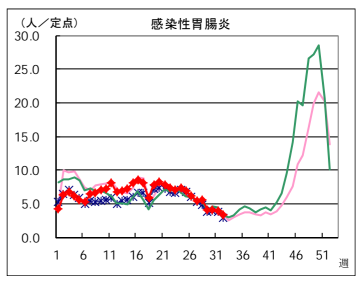
定点把握対象疾患 定点医療機関当たり報告数(2017年32週 現在)

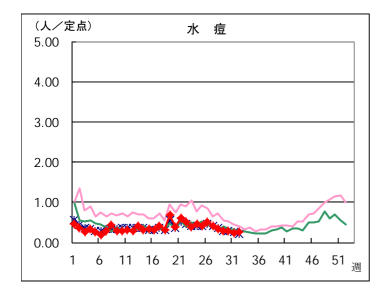
◆ 小児科定点

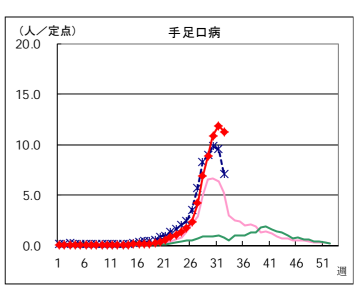


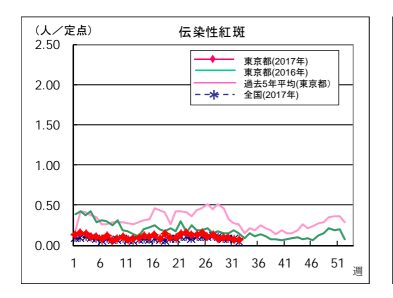


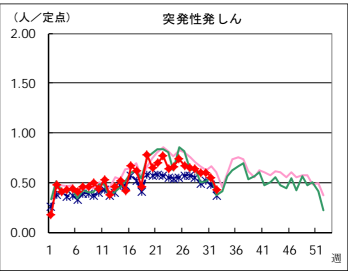


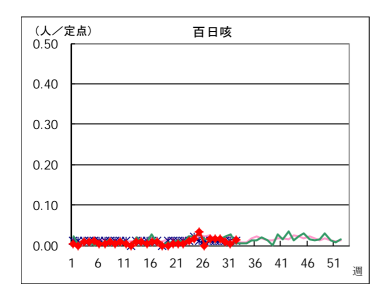


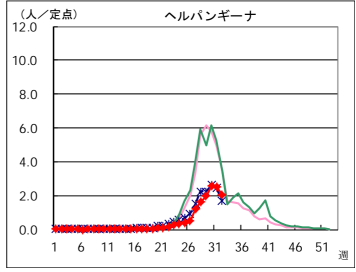




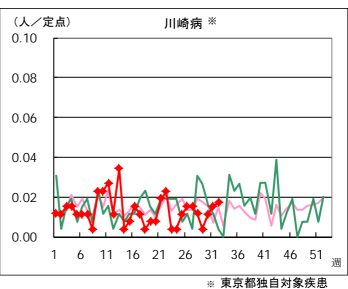


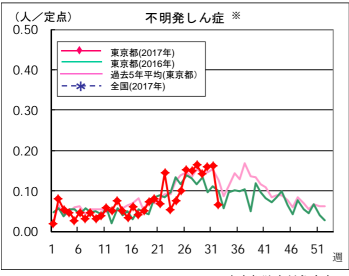






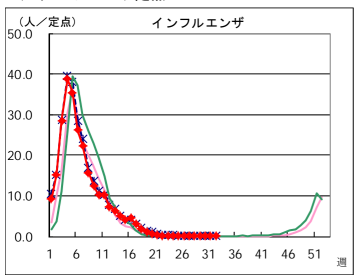




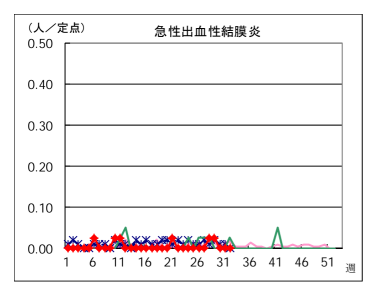


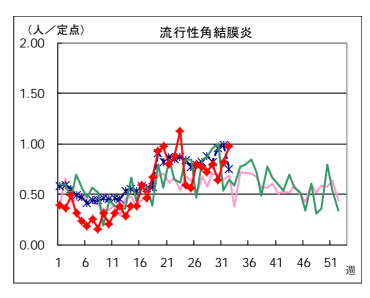
※ 東京都独自対象疾患

◆ インフルエンザ定点

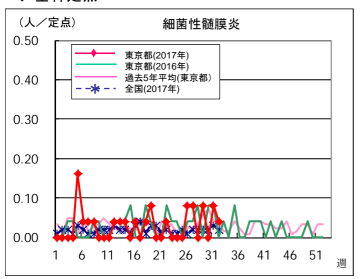


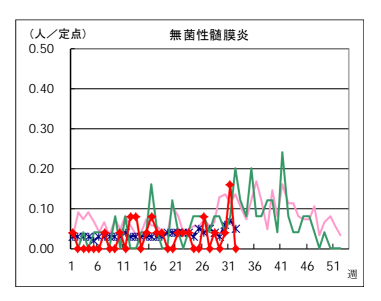
◆ 眼科定点

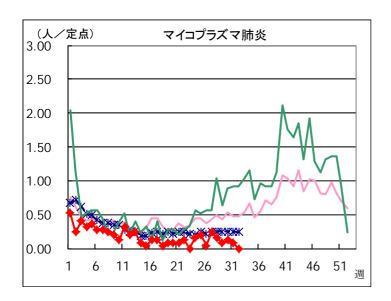


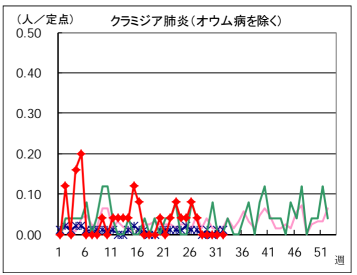


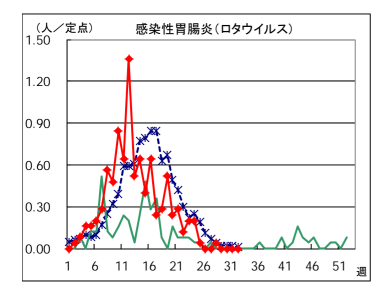
◆ 基幹定点

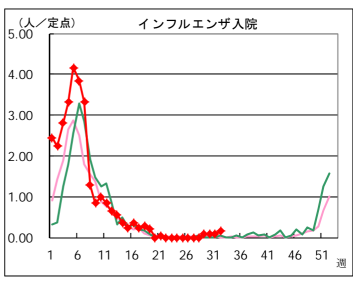












定点医療機関から搬入された検体の検査情報

◇病原体検出状況(インフルエンザウイルスを除く)

| 採取日 | 臨床診断名 | 年齢 | 検査試料 | 検出病原体 |
|------|---------------|-----|-------|--|
| 7/7 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 6 | 咽頭拭い液 | A群溶血性レンサ球菌T-1型 |
| 7/10 | 咽頭結膜熱 | 11M | 咽頭拭い液 | アデノウイルス2型 |
| 7/18 | 手足口病 | 37 | 咽頭拭い液 | コクサッキーウイルスA群6型 |
| 7/18 | 不明発しん症 | 10 | 咽頭拭い液 | エンテロウイルス型不明 |
| 7/20 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 13 | 咽頭拭い液 | A群溶血性レンサ球菌T-12型 |
| 7/21 | 手足口病 | 8M | 咽頭拭い液 | コクサッキーウイルスA群6型 |
| 7/21 | 手足口病 | 4 | 咽頭拭い液 | コクサッキーウイルスA群6型 |
| 7/21 | 手足口病 | 4 | 咽頭拭い液 | コクサッキーウイルスA群6型 |
| 7/21 | 不明発しん症 | 9M | 咽頭拭い液 | ヒトパレコウイルス1型 |
| 7/22 | 手足口病 | 5 | 咽頭拭い液 | ライノウイルス |
| 7/22 | 流行性耳下腺炎 | 8 | 咽頭拭い液 | ムンプスウイルス |
| 7/24 | RSウイルス感染症 | 1 | 咽頭拭い液 | RSウイルスA型 |
| 7/24 | ヘルパンギーナ | 1 | 咽頭拭い液 | コクサッキーウイルスA群10型 |
| 7/24 | 手足口病 | 1 | 咽頭拭い液 | コクサッキーウイルスA群6型 |
| 7/24 | 手足口病 | 1 | 咽頭拭い液 | コクサッキーウイルスA群6型 |
| 7/24 | 手足口病 | 1 | 咽頭拭い液 | コクサッキーウイルスA群6型 ヒトヘルペスウイルス6型 ヒトヘルペスウイルス7型 |
| 7/24 | 川崎病 | 1 | 咽頭拭い液 | コクサッキーウイルスA群6型 |
| 7/24 | 不明発しん症 | 2 | 咽頭拭い液 | コクサッキーウイルスA群6型 ヒトヘルペスウイルス6型 ヒトヘルペスウイルス7型 |
| 7/24 | 流行性耳下腺炎 | 45 | 咽頭拭い液 | ムンプスウイルス |
| 7/25 | 無菌性髄膜炎 | 0 | 咽頭拭い液 | エンテロウイルス型不明 |
| 7/27 | RSウイルス感染症 | 10M | 咽頭拭い液 | RSウイルスA型 |
| 記載なし | 手足口病 | 1 | 咽頭拭い液 | エンテロウイルス71型 ヒトヘルペスウイルス6型 |

◇遺伝子検査法によるインフルエンザウイルスの亜型別検出件数 30週はインフルエンザウイルスが検出されませんでした。

| | AH1pdm09 | AH1亜型 | AH3亜型 | B型 |
|-----------------------------------|----------|-------|-------|-----|
| 2017年30週 | | | | |
| 2016-2017年 シーズン累計 [*] | 7 | | 309 | 111 |

^{* 2016-2017}年シーズンの開始は第36週(2016年9月5日~)

病原体検出情報【週別】

| IA III de Esta. | 2017年 | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|
| 検出病原体 | 23週 | 24週 | 25週 | 26週 | 27週 | 28週 | 29週 | 30週 | | | | | | |
| アデノウイルス | 2 | 3 | 1 | 3 | | | 1 | 1 | | | | | | |
| コクサッキーウイルスA群 | 1 | 3 | 3 | 3 | 6 | 5 | 7 | 10 | | | | | | |
| コクサッキーウイルスB群 | | | | | | | | | | | | | | |
| エコーウイルス | | 1 | | | 1 | 2 | | | | | | | | |
| エンテロウイルス71 | | 2 | | 2 | | 1 | 1 | 1 | | | | | | |
| その他のエンテロウイルス | | | | | | 1 | 1 | 2 | | | | | | |
| ライノウイルス | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | | | | | | |
| ヒトメタニューモウイルス | | | | | | | | | | | | | | |
| 単純ヘルペスウイルス | | | | | | | | | | | | | | |
| 水痘・帯状疱しんウイルス | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| ヒトヘルペスウイルス6型・7型 | | 3 | 5 | 2 | 4 | 4 | 6 | 5 | | | | | | |
| EBウイルス | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| サイトメガロウイルス | | | | | | | | | | | | | | |
| ムンプスウイルス | 1 | 1 | 4 | | | 2 | | 2 | | | | | | |
| 麻しんウイルス | | | | | | | | | | | | | | |
| 麻しんA型(ワクチンタイプ) | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 風しんウイルス | | | | | | | | | | | | | | |
| ヒトパルボウイルスB19 | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| RSウイルス | 1 | | | | | 1 | 1 | 2 | | | | | | |
| ノロウイルス | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | |
| ロタウイルス | 2 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| サポウイルス | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH1亜型 | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH3亜型 | | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスB型 | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH1pdm09 | | | | | | | | | | | | | | |
| その他のウイルス | 1 | | | 1 | | | 1 | 1 | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-1型 | | 2 | 1 | | | | | 1 | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-3型 | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-4型 | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-12型 | | 2 | | | | | | 1 | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-25型 | | | | 1 | | 1 | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-28型 | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-B3264型 | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌その他のT型 | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T型別不能 | | | | | | | | | | | | | | |
| 百日咳菌 | | | | | | | | | | | | | | |
| 肺炎マイコプラズマ | | | | | | | | | | | | | | |
| 肺炎クラミジア | | | | | | | | | | | | | | |
| 髄膜炎菌 | | | | | | | | | | | | | | |
| B群レンサ球菌 | | | | | | | | | | | | | | |
| 肺炎球菌 | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザ菌 | | | | | | | | | | | | | | |
| 黄色ブドウ球菌 | | | | | | | | | | | | | | |
| 大腸菌 | | | | | | | | | | | | | | |
| その他の細菌 | | | | | | | | | | | | | | |
| その他の病原体 | | | | | | | | | | | | | | |

病原体検出情報【臨床診断名別】

2017年23週~2017年30週

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | + | | |
|---------------------|-----|----|----------|-------|----------|----------|---------------|----------|---|-----|----------|-----|------------|-----|----|-----------------------|----------|-------|------|-------|-----|
| | R | 咽 | Α | 感 | 水 | 手 | 伝 | 突 | 百 | ^ | 流 | Ш | 不 | 1 | 1 | 急 | 流 | 細 | 無 | マ | ク |
| | 1 | 베스 | 群 | /EX | /// | 一十 | 14 | 大 | | , | 1)IL | 711 | / ` | ~1 | | | 1)IL | 小川 | *** | Ň | |
| | S | | | | | | | | | 21. | ⁄字 | | | 3.7 | ン | 性 | ⁄字 | | | イ | ラ |
| | ٠, | 급증 | 溶 | 染 | | | ÿ 4 1. | 発 | | ル | 行 | | 明 | ン | フ | 1 | 行 | 菌 | 菌 | | |
| | ウ | 頭 | <u></u> | | | l | 染 | | | ٥ | Lat. | | | _ | | 出 | DI. | | | コ | _ |
| | 1 | | 性 | .b.H. | | 足 | | J.H. | | パ | 性 | | ⊅ ◊ | フ | ル | | 性 | .b41- | h4- | プ | 111 |
| | | | レ | 性 | | | | 性 | | | | | 発 | | 工 | Ш. | | 性 | 性 | | |
| | ル | 結 | ン | | | | 性 | | 日 | ン | 耳 | 崎 | | ル | | | 角 | | | ラ | ジ |
| | ス | | サ | 胃 | | | | 発 | | | | | し | | ン | 性 | | 髄 | 髄 | ズ | |
| | | | 球 | , . | | П | | | | ギ | 下 | | | エ | ザ | 6 - 1 - | 結 | | | | ア |
| | 感 | 膜 | 菌 | | | | 紅 | ١, | | | | | , | | 様 | 結 | | n-H- | n-H- | マ | |
| | 2/4 | | 咽 | 腸 | | | | | |] | 腺 | | ん | ン | | 膜 | 膜 | 膜 | 膜 | 11-4- | 肺 |
| | 染 | | 頭 | | | | | | | | | | | | 疾 | ル大 | | | | 肺 | |
| | 症 | 熱 | 炎 | 炎 | 痘 | 病 | 斑 | h | 咳 | ナ | 炎 | 病 | 症 | ザ | 患 | 炎 | 炎 | 炎 | 炎 | 炎 | 炎 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 搬入検体数 | 6 | 15 | 15 | 13 | 2 | 41 | 6 | 9 | 2 | 9 | 15 | 2 | 32 | 6 | 15 | | 1 | | 20 | | |
| アデノウイルス | | 4 | | 4 | | | | | | | | | | 1 | 2 | | | | | | |
| コクサッキーウイルスA群 | | | | | | 29 | | | | 6 | | 1 | 2 | | | | | | | | |
| コクサッキーウイルスB群 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| エコーウイルス | | | | | | | 1 | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | |
| エンテロウイルス71 | | | | | | 5 | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |
| その他のエンテロウイルス | | | | | | 2 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | |
| ライノウイルス | 2 | 3 | | | 1 | 1 | | 1 | | | | | 4 | | | | | | 1 | | |
| ヒトメタニューモウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 単純ヘルペスウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水痘・帯状疱しんウイルス | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ヒトヘルペスウイルス6型・7型 | | 2 | | | | 9 | | 5 | | 1 | | | 11 | | | | | | 1 | | |
| EBウイルス | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | |
| サイトメガロウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ムンプスウイルス | | | | | | | | | | | 9 | | | | | | | | 1 | | |
| 麻しんウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 麻しんA型(ワクチンタイプ) | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | |
| 風しんウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ヒトパルボウイルスB19 | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| RSウイルス | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ノロウイルス | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ロタウイルス | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| サポウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH1亜型 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH3亜型 | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスB型 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH1pdm09 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他のウイルス | | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-1型 | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-3型 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-4型 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-12型 | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-25型 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-28型 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-B3264型 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌その他のT型 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T型別不能 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 百日咳菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 肺炎マイコプラズマ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 肺炎クラミジア | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 髄膜炎菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B群レンサ球菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 肺炎球菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザ菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黄色ブドウ球菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 大腸菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他の細菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他の病原体 | | | <u> </u> | | <u> </u> | <u> </u> | | | | | <u> </u> | | | | | | <u> </u> | | | | |
| C 15 IERS WANTE. | l | L | <u> </u> | | <u> </u> | <u> </u> | Ц | <u> </u> | | | L | | | | | | L | | | | Щ_ |