

INFECTIOUS DISEASES WEEKLY REPORT

TOKYO IDWR

東京都感染症情報センター

東京都感染症週報

2020年第30週
(7月20日～7月26日)

* 2020年7月29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/>

令和2年(2020年)7月30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・指定） 2020年30週

| 分類 | 対象疾患 | 東京都(保健所受理週) | | | | | 全国(診断週) | |
|-------------------------|----------------------------|-------------|-------|-------|-------|--------|---------|-------|
| | | 27週 | 28週 | 29週 | 30週 | 年累計 | 30週 | 年累計 |
| 一類 | エボラ出血熱 | | | | | | | |
| | クリミア・コンゴ出血熱 | | | | | | | |
| | 痘そう | | | | | | | |
| | 南米出血熱 | | | | | | | |
| | ペスト | | | | | | | |
| | マールブルグ病 | | | | | | | |
| | ラッサ熱 | | | | | | | |
| 二類 | 急性灰白髄炎 | | | | | | | |
| | 結核 | 59 | 39 | 59 | 21 | 1,383 | 172 | 9,675 |
| | ジフテリア | | | | | | | |
| | 重症急性呼吸器症候群 ^{*1} | | | | | | | |
| | 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) | | | | | | | |
| 指定 | 新型コロナウイルス感染症 ^{*3} | 712 | 1,196 | 1,602 | 1,746 | 11,577 | | |
| 三類 | コレラ | | | | | | | |
| | 細菌性赤痢 | | 1 | | | 10 | | 54 |
| | 腸管出血性大腸菌感染症 | 12 | 9 | 20 | 8 | 110 | 82 | 1,136 |
| | 腸チフス | | | | | 1 | 1 | 18 |
| | パラチフス | | | | | 1 | | 7 |
| 四類 | E型肝炎 | 2 | 4 | 1 | 1 | 78 | 3 | 269 |
| | ウエストナイル熱 | | | | | | | |
| | A型肝炎 | | 1 | | | 20 | | 84 |
| | エキノкокクス症 | | | | | | | 9 |
| | 黄熱 | | | | | | | |
| | オウム病 | | | | | | | 4 |
| | オムスク出血熱 | | | | | | | |
| | 回帰熱 | | | | | | 1 | 5 |
| | キャサヌル森林病 | | | | | | | |
| | Q熱 | | | | | | | |
| | 狂犬病 | | | | | | | 1 |
| | コクシジオイデス症 | | | | | 1 | | 3 |
| | サル痘 | | | | | | | |
| | ジカウイルス感染症 | | | | | | | 1 |
| | 重症熱性血小板減少症候群 ^{*4} | | | | | | 2 | 42 |
| | 腎症候性出血熱 | | | | | | | |
| | 西部ウマ脳炎 | | | | | | | |
| | ダニ媒介脳炎 | | | | | | | |
| | 炭疽 | | | | | | | |
| | チクングニア熱 | | | | | | | 3 |
| つつが虫病 | | | | | 5 | 1 | 107 | |
| デング熱 | | | | | 12 | | 41 | |
| 東部ウマ脳炎 | | | | | | | | |
| 鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く) | | | | | | | | |

*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。

*3 病原体がベータコロナウイルス属新型コロナウイルスであるものに限る。2020年2月1日より新たに追加指定された。

*4 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。

| 分類 | 対象疾患 | 東京都(保健所受理週) | | | | | 全国(診断週) | |
|-------------|-------------|-------------|-----|-----|-----|-----|---------|-----|
| | | 27週 | 28週 | 29週 | 30週 | 年累計 | 30週 | 年累計 |
| 四 類 | ニパウイルス感染症 | | | | | | | |
| | 日本紅斑熱 | | | | | | 3 | 136 |
| | 日本脳炎 | | | | | | | 1 |
| | 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 | | | | | | | |
| | 発しんチフス | | | | | | | |
| | ボツリヌス症 | | | | 1 | 1 | 1 | 3 |
| | マラリア | | | | | 5 | 1 | 14 |
| | 野兔病 | | | | | | | |
| | ライム病 | 1 | | | | 1 | | 12 |
| | リッサウイルス感染症 | | | | | | | |
| | リフトバレー熱 | | | | | | | |
| | 類鼻疽 | | | | | | | |
| | レジオネラ症 | 6 | 4 | 4 | 8 | 64 | 84 | 983 |
| レプトスピラ症 | | | | | | | 1 | |
| ロッキー山紅斑熱 | | | | | | | | |
| 2020/7/29集計 | | | | | | | | |

(全数把握対象疾患のコメント・一類～五類・指定)

〈二類感染症〉

結核 21件 患者 15件(肺結核 13件、その他の結核 2件)、無症状病原体保有者 6件、年齢は20代 1件、30代 3件、40代 7件、50代 3件、70代 2件、80代 4件、90歳以上 1件、推定感染地は国内 14件、不明 7件であった。

〈指定感染症〉

新型コロナウイルス感染症 1746件 患者 1444件、無症状病原体保有者 302件、年齢は10歳未満 29件(うち5歳未満 16件)、10代 52件、20代 665件、30代 428件、40代 253件、50代 153件、60代 69件、70代 63件、80代 28件、90歳以上 6件、推定感染地は国内 1419件、フィリピン 13件、イギリス 3件、米国 3件、ドイツ 1件、トルコ 1件、ブラジル 1件、フランス又はイタリア 1件、ボリビア 1件、不明 303件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 209件、接触感染 225件、飛沫・飛沫核感染又は接触感染 583件、不明 729件であった。

〈三類感染症〉

腸管出血性大腸菌感染症 8件 患者 5件、無症状病原体保有者 3件、血清型・毒素型はO26 VT1 1件、O145 VT2 1件、O157 VT1・VT2 2件、O157 VT2 3件、血清型不明VT2 1件、年齢は10歳未満 1件、10代 1件、20代 3件、30代 1件、60代 1件、70代 1件、推定感染地は国内 6件、不明 2件、推定感染経路は経口感染 2件、経口及び接触感染 1件、不明 5件であった。

〈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、推定感染経路は不明であった。
ボツリヌス症 1件 病型不明、年齢は5歳未満、推定感染地は国内、推定感染経路は経口感染であった。
レジオネラ症 8件 病型は肺炎型 8件、年齢は40代 2件、50代 2件、60代 1件、70代 1件、80代 2件、推定感染地は国内 8件、推定感染経路は水系感染 2件、不明 6件であった。

〈五類感染症〉

アメーバ赤痢 1件 病型は腸管、年齢は30代、推定感染地は国内、推定感染経路は異性間性的接触であった。

全数把握対象疾患 報告数（五類） 2020年30週

| 分類 | 対象疾患 | 東京都(保健所受理週) | | | | | 全国(診断週) | |
|----------------------------------|-----------------------|-------------|-----|-----|-----|-----|---------|-------|
| | | 27週 | 28週 | 29週 | 30週 | 年累計 | 30週 | 年累計 |
| 五 類 (全 数 届 出) | アメーバ赤痢 | 3 | 4 | 3 | 1 | 71 | 5 | 349 |
| | ウイルス性肝炎 (A型・E型を除く) | | 1 | 1 | 2 | 36 | 1 | 144 |
| | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 2 | 2 | 2 | 4 | 69 | 10 | 904 |
| | 急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く) *1 | | | | | 1 | | 17 |
| | 急性脳炎 *2 | | | | 1 | 22 | 3 | 340 |
| | クリプトスポリジウム症 | | | | | | | 3 |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | | 1 | | | 9 | | 80 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 2 | | 2 | | 55 | 2 | 453 |
| | 後天性免疫不全症候群 | 2 | 6 | 8 | 7 | 199 | 8 | 569 |
| | ジアルジア症 | | | | | 3 | | 14 |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 1 | | | | 19 | | 178 |
| | 侵襲性髄膜炎菌感染症 | | | | | 1 | | 11 |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | | | | 1 | 105 | 11 | 1,062 |
| | 水痘(入院例に限る) | 1 | | 1 | 2 | 30 | 1 | 209 |
| | 先天性風しん症候群 | | | | | | | 1 |
| | 梅毒 | 31 | 20 | 21 | 11 | 827 | 33 | 3,190 |
| | 播種性クリプトコックス症 | | | 1 | | 10 | 3 | 80 |
| | 破傷風 | | | | | 4 | 1 | 58 |
| | 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 | 1 | 75 |
| 百日咳 | 4 | 1 | | 1 | 229 | 8 | 2,596 | |
| 風しん | | | | | 21 | 1 | 85 | |
| 麻しん | | | | | 2 | | 12 | |
| 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | | | | | | 1 | 5 | |
| 2020/7/29集計 | | | | | | | | |

*1 2018年5月1日より追加指定された。

*2 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。

ウイルス性肝炎 2件 B型 2件、年齢は20代 1件、40代 1件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は性的接触 2件(同性間 1件、異性間 1件)、B型肝炎ワクチン接種歴は不明 2件であった。

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 4件 病原菌はエッシャーヒア属菌 1件、クレブシエラ・アエロゲネス 1件、クレブシエラ・オキシトカ 1件、大腸菌 1件、年齢は50代 1件、60代 1件、80代 2件、推定感染地は国内 4件、推定感染経路は手術部位感染 1件、以前からの保菌又は医療器具関連感染 1件、不明 2件、90日以内の海外渡航歴無し4件であった。

急性脳炎 1件 病原体不明、年齢は30代、推定感染地は国内、推定感染経路は不明であった。

後天性免疫不全症候群 7件 AIDS 3件、無症候キャリア 4件、性別は男性 7件、AIDS患者の年齢は20代 1件、40代 1件、50代 1件、無症候キャリアの年齢は20代 1件、30代 1件、40代 2件、推定感染地は国内 6件、不明 1件、推定感染経路は性的接触 7件(同性間 6件、両性間 1件)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5歳未満、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13価4回接種済みであった。

水痘(入院例) 2件 臨床診断例 2件、年齢は20代 2件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 1件、不明 1件、水痘ワクチン接種歴無し 1件、不明 1件であった。

梅毒 11件 患者 8件(早期顕症梅毒Ⅰ期 2件、早期顕症梅毒Ⅱ期 6件)、無症候梅毒 3件、性別は男性 8件、女性 3件、年齢は20代 4件、30代 4件、40代 2件、50代 1件、推定感染地は国内 11件、推定感染経路は性的接触 10件(同性間 1件、異性間 6件、性別不明 3件)、不明 1件であった。

百日咳 1件 年齢は50代、推定感染地は国内、百日咳含有ワクチン接種歴は不明であった。

※ 第29週該当として〔五類〕梅毒 1件の追加報告があった。

定点把握対象疾患 報告数 2020年30週

上段: 報告数
下段: 定点当たり

| 定点種別 | 対象疾患 | 2020年 | | | | 報告 医療 機関数 | 定点 医療 機関数 |
|-------------|------------------------------|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|-----------------|
| | | 27週 | 28週 | 29週 | 30週 | | |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 3 0.01 | 2 0.01 | 1 0.00 | | 258 | 264 |
| | 咽頭結膜熱 | 10 0.04 | 17 0.07 | 19 0.07 | 20 0.08 | | |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 142 0.55 | 178 0.69 | 185 0.71 | 140 0.54 | | |
| | 感染性胃腸炎 | 663 2.56 | 740 2.86 | 765 2.94 | 566 2.19 | | |
| | 水痘 | 26 0.10 | 31 0.12 | 17 0.07 | 24 0.09 | | |
| | 手足口病 | 58 0.22 | 44 0.17 | 33 0.13 | 19 0.07 | | |
| | 伝染性紅斑 | 5 0.02 | 3 0.01 | 5 0.02 | 3 0.01 | | |
| | 突発性発しん | 164 0.63 | 158 0.61 | 148 0.57 | 132 0.51 | | |
| | ヘルパンギーナ | 16 0.06 | 28 0.11 | 51 0.20 | 14 0.05 | | |
| | 流行性耳下腺炎 | 16 0.06 | 21 0.08 | 21 0.08 | 10 0.04 | | |
| | 川崎病 ^{*1} | 5 0.02 | 1 0.00 | 3 0.01 | | | |
| | 不明発しん症 ^{*1} | 16 0.06 | 9 0.03 | 4 0.02 | 14 0.05 | | |
| | インフルエンザ | インフルエンザ ^{*2} | | | | | |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | | 1 0.03 | | 1 0.03 | 38 | 39 |
| | 流行性角結膜炎 | 7 0.18 | 4 0.11 | 8 0.21 | 6 0.16 | | |
| 基幹 | 細菌性髄膜炎 ^{*3} | | 1 0.04 | | | 23 | 25 |
| | 無菌性髄膜炎 | 1 0.04 | 1 0.04 | 1 0.04 | 1 0.04 | | |
| | マイコプラズマ肺炎 | 1 0.04 | 1 0.04 | | | | |
| | 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} | | 1 0.04 | | | | |
| | インフルエンザ入院 | | | | | | |
| 2020/7/29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。

*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。

(今週の注目される定点把握対象疾患)

- ・ 突発性発しんの定点当たり報告数は、例年並みの値で推移しています。

定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2020年30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 | ヘルパン ギーナ | 流行性 耳下腺炎 | 川崎病 |
| ～5か月 | | | | 4 | 1 | | | | | | |
| 6～11か月 | | | 1 | 25 | 2 | 2 | | 32 | | | |
| 1歳 | | 6 | 6 | 72 | | 11 | | 76 | 3 | | |
| 2歳 | | 1 | 6 | 50 | 1 | 4 | 1 | 16 | 1 | | |
| 3歳 | | 1 | 7 | 33 | 2 | | | 4 | | 1 | |
| 4歳 | | 1 | 10 | 38 | 2 | | | 1 | 1 | 2 | |
| 5歳 | | 1 | 9 | 40 | 6 | | | 1 | 1 | 3 | |
| 6歳 | | 1 | 12 | 39 | 3 | 2 | | 2 | 2 | | |
| 7歳 | | 2 | 20 | 29 | 3 | | 2 | | | 1 | |
| 8歳 | | 2 | 18 | 24 | 1 | | | | | 1 | |
| 9歳 | | | 12 | 33 | 2 | | | | | | |
| 10～14歳 | | 2 | 31 | 84 | 1 | | | | 4 | 2 | |
| 15～19歳 | | 1 | 1 | 12 | | | | | | | |
| 20～29歳 | | 2 | 7 | 83 | | | | | 2 | | |
| 30～39歳 | | | | | | | | | | | |
| 40～49歳 | | | | | | | | | | | |
| 50～59歳 | | | | | | | | | | | |
| 60～69歳 | | | | | | | | | | | |
| 70～79歳 | | | | | | | | | | | |
| 80歳以上 | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | 20 | 140 | 566 | 24 | 19 | 3 | 132 | 14 | 10 | |
| 先週比 | -1 | 1 | -45 | -199 | 7 | -14 | -2 | -16 | -37 | -11 | -3 |

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。

| | 小児科 | インフルエンザ | 眼科 | | 基幹 | | | | | |
|--------|------------|-------------|------------------|-------------|------------|------------|-------------------|-------------|------------------------|-------------------|
| | 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 | 3 | | | | | | | | | |
| 1歳 | 6 | | | | | | | | | |
| 2歳 | | | | | | | | | | |
| 3歳 | 3 | | | | | | | | | |
| 4歳 | | | | | | | | | | |
| 5歳 | | | | | | | | | | |
| 6歳 | | | | | | | | | | |
| 7歳 | 1 | | | | | | | | | |
| 8歳 | | | | | | | | | | |
| 9歳 | | | | | | | | | | |
| 10～14歳 | | | | | | | | | | |
| 15～19歳 | | | | | | | | | | |
| 20～29歳 | 1 | | | 4 | | | | | | |
| 30～39歳 | | | 1 | 2 | | | | | | |
| 40～49歳 | | | | | | 1 | | | | |
| 50～59歳 | | | | | | | | | | |
| 60～69歳 | | | | | | | | | | |
| 70～79歳 | | | | | | | | | | |
| 80歳以上 | | | | | | | | | | |
| 合計 | 14 | | 1 | 6 | | 1 | | | | |
| 先週比 | 10 | | 1 | -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】 2020年30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 | ヘルパン ギーナ | 流行性 耳下腺炎 | 川崎病 |
| 千代田 | | | 0.33 | 0.67 | | | | | | | |
| 中央区 | | | 0.33 | 6.33 | | 0.33 | | | | | |
| みなと | | | 0.17 | 0.83 | | 0.17 | | 0.17 | | | |
| 新宿区 | | | 0.71 | 2.14 | | | | | 0.14 | | |
| 文京 | | | 0.50 | 1.25 | | | | 0.25 | | | |
| 台東 | | | 3.50 | 8.00 | | | | 0.50 | | | |
| 墨田区 | | | 0.60 | 0.20 | | | | 0.40 | | | |
| 江東区 | | | | 4.44 | 0.33 | 0.11 | | 0.22 | | 0.11 | |
| 品川区 | | | 0.13 | 2.25 | 0.13 | 0.13 | | 0.63 | 0.13 | | |
| 目黒区 | | | 0.80 | 0.80 | 0.40 | | 0.20 | 1.00 | | | |
| 大田区 | | 0.69 | 0.46 | 3.00 | | 0.08 | | 0.46 | 0.08 | 0.08 | |
| 世田谷 | | | 0.38 | 2.00 | 0.13 | | | 0.31 | | 0.06 | |
| 渋谷区 | | | | 3.00 | | | | 0.75 | | | |
| 中野区 | | | 0.83 | 2.00 | 0.17 | | 0.17 | 0.67 | | | |
| 杉並 | | 0.10 | 0.30 | 1.90 | | 0.20 | | 0.30 | | 0.30 | |
| 池袋 | | | 0.20 | 0.80 | 0.20 | 0.20 | | | 0.60 | | |
| 北区 | | | 0.14 | 1.00 | | | | 0.86 | | | |
| 荒川区 | | | 0.75 | 4.75 | | | | 1.00 | | | |
| 板橋区 | | 0.10 | | 2.10 | 0.10 | | | 0.20 | 0.10 | | |
| 練馬区 | | | 0.92 | 1.00 | 0.15 | 0.08 | | 0.54 | | | |
| 足立 | | 0.23 | 0.69 | 2.08 | 0.15 | | | 0.46 | 0.08 | | |
| 葛飾区 | | | 0.63 | 2.13 | 0.13 | | | 0.13 | 0.13 | | |
| 江戸川 | | 0.08 | 1.33 | 2.58 | 0.08 | | | 0.67 | 0.17 | | |
| 八王子市 | | 0.09 | 0.45 | 3.82 | | 0.27 | 0.09 | 0.73 | | 0.27 | |
| 町田市 | | | 0.75 | 3.00 | 0.25 | 0.13 | | 0.50 | | | |
| 西多摩 | | | 0.88 | 1.13 | 0.13 | | | 0.38 | | | |
| 南多摩 | | 0.11 | 0.56 | 1.56 | | | | 1.33 | 0.11 | 0.11 | |
| 多摩立川 | | 0.07 | 0.29 | 1.14 | 0.21 | 0.07 | | 0.57 | 0.07 | | |
| 多摩府中 | | | 0.28 | 1.56 | 0.06 | 0.11 | | 0.83 | 0.06 | | |
| 多摩小平 | | 0.14 | 0.64 | 2.79 | | 0.21 | | 0.57 | | | |
| 島しょ | | | | | | | | 1.00 | | | |
| 東京都 | | 0.08 | 0.54 | 2.19 | 0.09 | 0.07 | 0.01 | 0.51 | 0.05 | 0.04 | |

| | 小児科 | インフルエンザ | 眼科 | | 基幹 | | | | | |
|------|------------|-------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------------|-------------|------------------------|-------------------|
| | 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 | | | | 3.00 | | | | | | |
| みなと | | | | | | | | | | |
| 新宿区 | | | | 1.00 | | | | | | |
| 文京 | | | | | | | | | | |
| 台東 | | | | | | | | | | |
| 墨田区 | 0.20 | | | | | 1.00 | | | | |
| 江東区 | | | | | | | | | | |
| 品川区 | | | | | | | | | | |
| 目黒区 | | | | | | | | | | |
| 大田区 | 0.23 | | | | | | | | | |
| 世田谷 | | | | | | | | | | |
| 渋谷区 | | | | | | | | | | |
| 中野区 | | | | | | | | | | |
| 杉並 | | | | | | | | | | |
| 池袋 | 0.60 | | | | | | | | | |
| 北区 | | | 1.00 | | | | | | | |
| 荒川区 | | | | | | | | | | |
| 板橋区 | 0.10 | | | | | | | | | |
| 練馬区 | 0.08 | | | | | | | | | |
| 足立 | | | | | | | | | | |
| 葛飾区 | 0.13 | | | 1.00 | | | | | | |
| 江戸川 | | | | | | | | | | |
| 八王子市 | 0.09 | | | | | | | | | |
| 町田市 | | | | 1.00 | | | | | | |
| 西多摩 | | | | | | | | | | |
| 南多摩 | | | | | | | | | | |
| 多摩立川 | | | | | | | | | | |
| 多摩府中 | 0.17 | | | | | | | | | |
| 多摩小平 | | | | | | | | | | |
| 島しょ | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|------|--|------|------|--|------|--|--|--|--|
| 東京都 | 0.05 | | 0.03 | 0.16 | | 0.04 | | | | |
|-----|------|--|------|------|--|------|--|--|--|--|

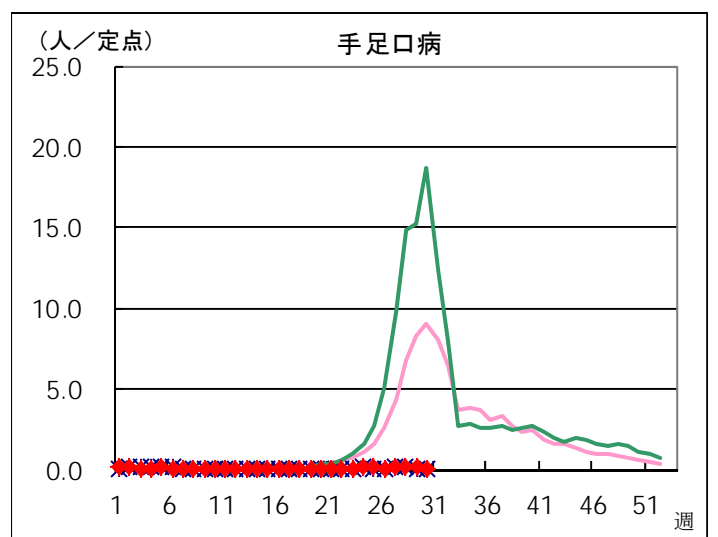
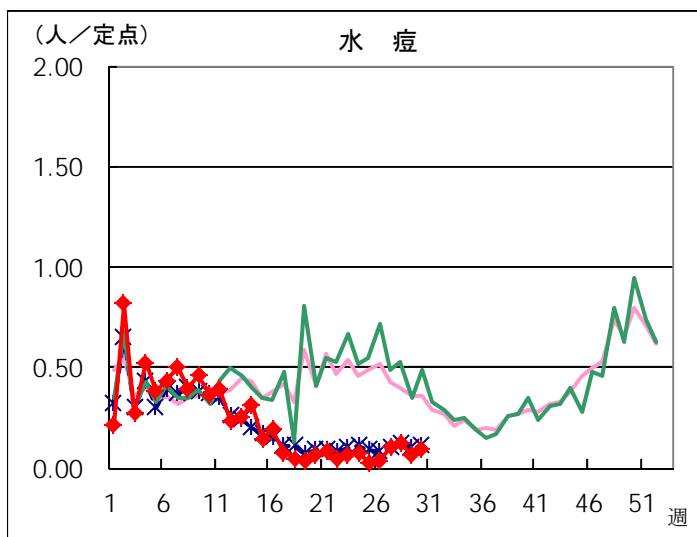
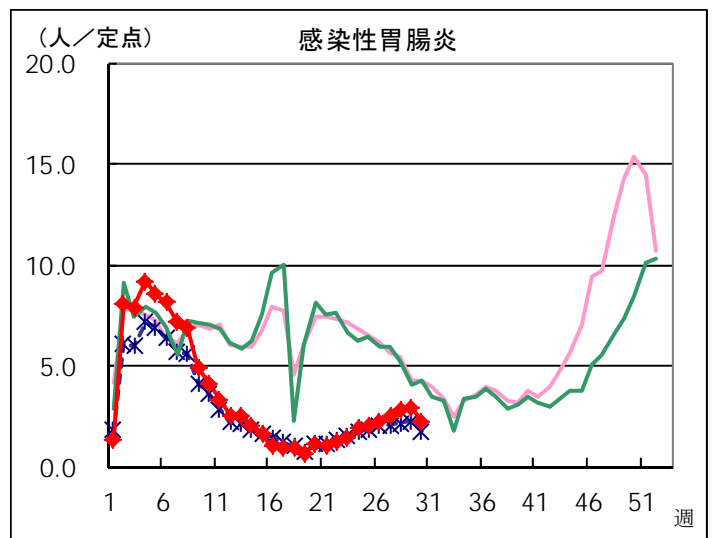
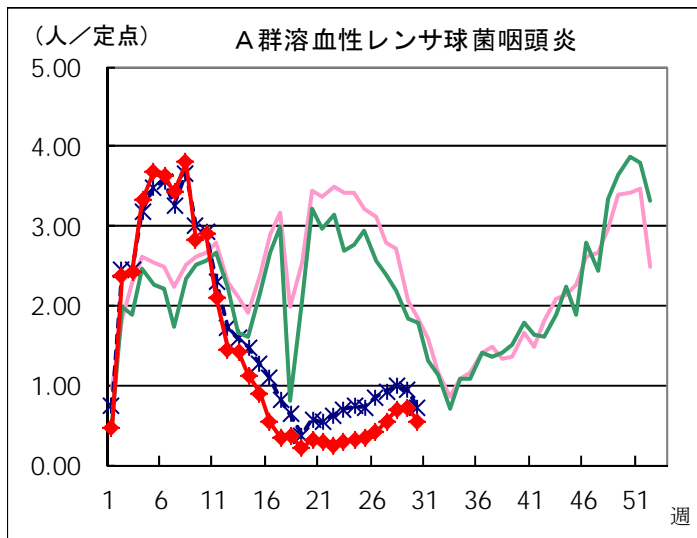
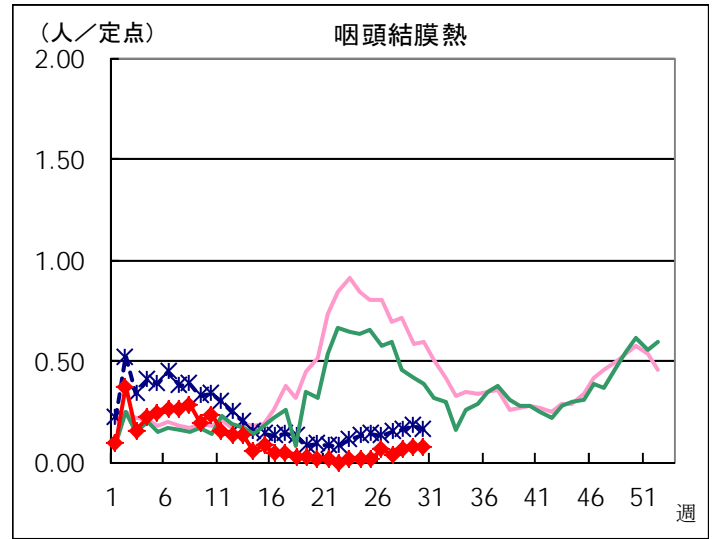
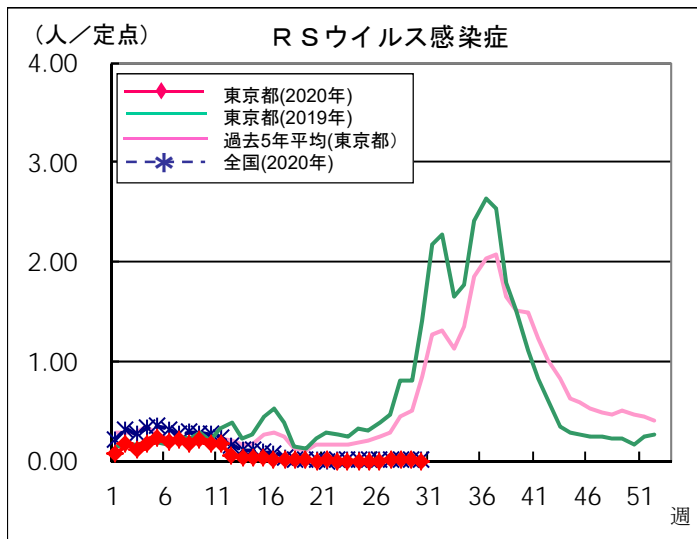
定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2020年30週

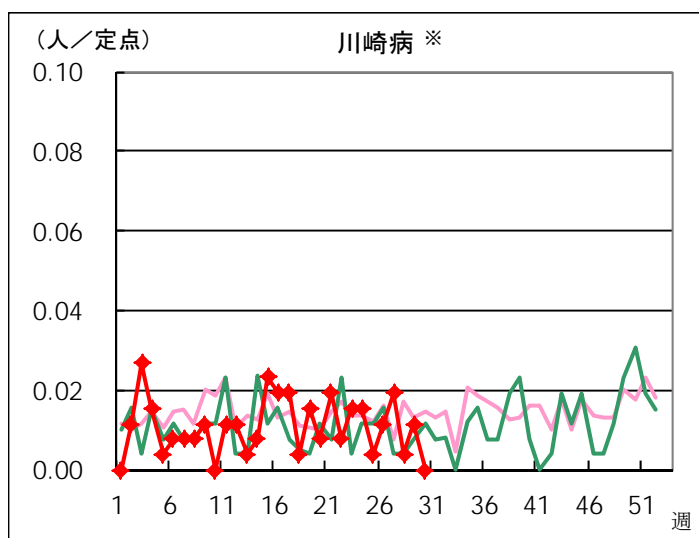
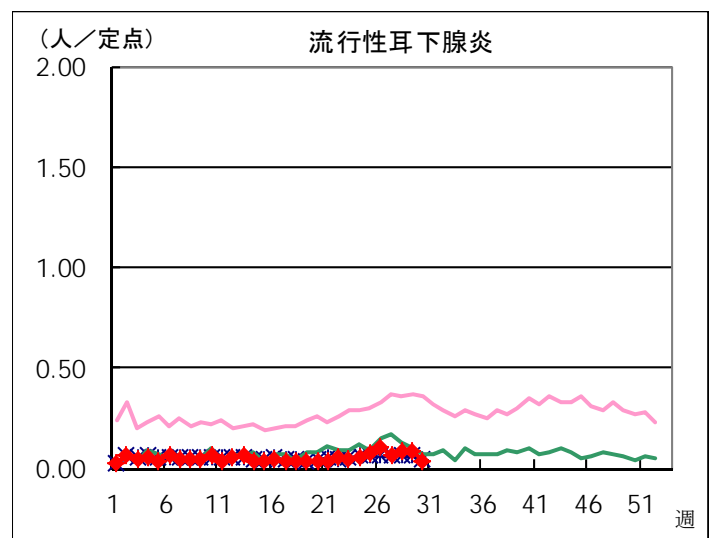
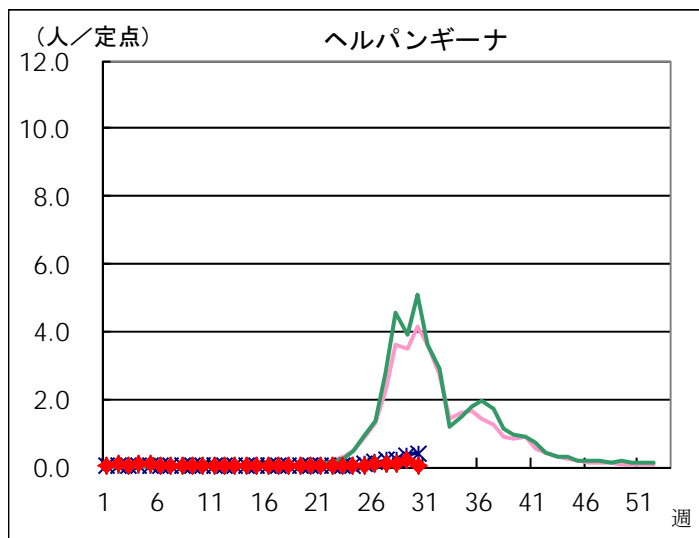
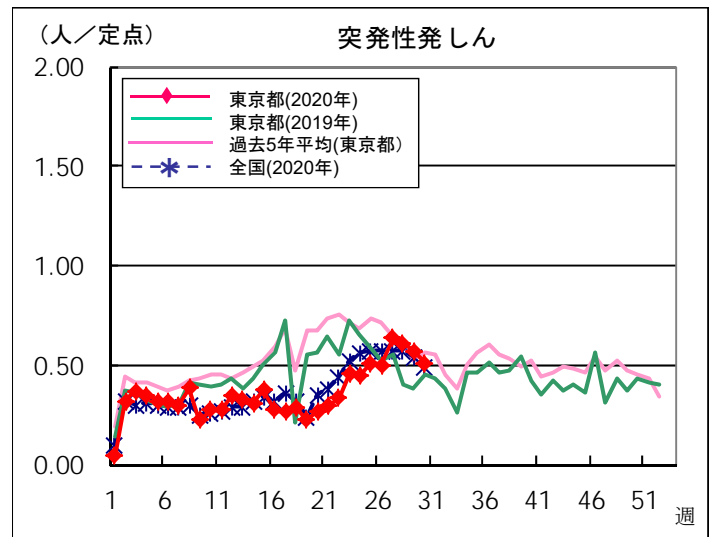
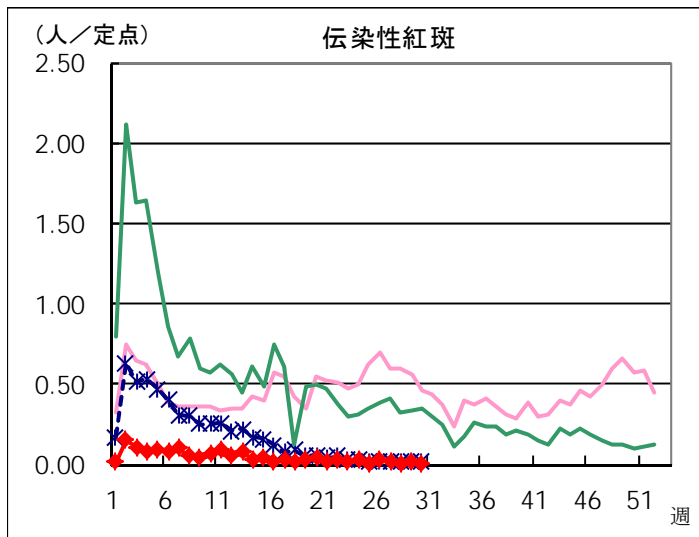
| | 小児科 | | | | | | | | | | |
|-------|---------------|-------|-----------------------|------------|----|------|-----------|------------|-------------|-------------|-----|
| | RSウイルス 感染症 | 咽頭結膜熱 | A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎 | 感染性 胃腸炎 | 水痘 | 手足口病 | 伝染性 紅斑 | 突発性 発しん | ヘルパン ギーナ | 流行性 耳下腺炎 | 川崎病 |
| 千代田 | | | 1 | 2 | | | | | | | |
| 中央区 | | | 1 | 19 | | 1 | | | | | |
| みなと | | | 1 | 5 | | 1 | | 1 | | | |
| 新宿区 | | | 5 | 15 | | | | | 1 | | |
| 文京 | | | 2 | 5 | | | | 1 | | | |
| 台東 | | | 14 | 32 | | | | 2 | | | |
| 墨田区 | | | 3 | 1 | | | | 2 | | | |
| 江東区 | | | | 40 | 3 | 1 | | 2 | | 1 | |
| 品川区 | | | 1 | 18 | 1 | 1 | | 5 | 1 | | |
| 目黒区 | | | 4 | 4 | 2 | | 1 | 5 | | | |
| 大田区 | | 9 | 6 | 39 | | 1 | | 6 | 1 | 1 | |
| 世田谷 | | | 6 | 32 | 2 | | | 5 | | 1 | |
| 渋谷区 | | | | 12 | | | | 3 | | | |
| 中野区 | | | 5 | 12 | 1 | | 1 | 4 | | | |
| 杉並 | | 1 | 3 | 19 | | 2 | | 3 | | 3 | |
| 池袋 | | | 1 | 4 | 1 | 1 | | | 3 | | |
| 北区 | | | 1 | 7 | | | | 6 | | | |
| 荒川区 | | | 3 | 19 | | | | 4 | | | |
| 板橋区 | | 1 | | 21 | 1 | | | 2 | 1 | | |
| 練馬区 | | | 12 | 13 | 2 | 1 | | 7 | | | |
| 足立 | | 3 | 9 | 27 | 2 | | | 6 | 1 | | |
| 葛飾区 | | | 5 | 17 | 1 | | | 1 | 1 | | |
| 江戸川 | | 1 | 16 | 31 | 1 | | | 8 | 2 | | |
| 八王子市 | | 1 | 5 | 42 | | 3 | 1 | 8 | | 3 | |
| 町田市 | | | 6 | 24 | 2 | 1 | | 4 | | | |
| 西多摩 | | | 7 | 9 | 1 | | | 3 | | | |
| 南多摩 | | 1 | 5 | 14 | | | | 12 | 1 | 1 | |
| 多摩立川 | | 1 | 4 | 16 | 3 | 1 | | 8 | 1 | | |
| 多摩府中 | | | 5 | 28 | 1 | 2 | | 15 | 1 | | |
| 多摩小平 | | 2 | 9 | 39 | | 3 | | 8 | | | |
| 島しょ | | | | | | | | 1 | | | |
| 東京都合計 | | 20 | 140 | 566 | 24 | 19 | 3 | 132 | 14 | 10 | |

| | 小児科 | インフルエンザ | 眼科 | | 基幹 | | | | | |
|-------|------------|-------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------------|-------------|------------------------|-------------------|
| | 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 | | | | 3 | | | | | | |
| みなと | | | | | | | | | | |
| 新宿区 | | | | 1 | | | | | | |
| 文京 | | | | | | | | | | |
| 台東 | | | | | | | | | | |
| 墨田区 | 1 | | | | | 1 | | | | |
| 江東区 | | | | | | | | | | |
| 品川区 | | | | | | | | | | |
| 目黒区 | | | | | | | | | | |
| 大田区 | 3 | | | | | | | | | |
| 世田谷 | | | | | | | | | | |
| 渋谷区 | | | | | | | | | | |
| 中野区 | | | | | | | | | | |
| 杉並 | | | | | | | | | | |
| 池袋 | 3 | | | | | | | | | |
| 北区 | | | 1 | | | | | | | |
| 荒川区 | | | | | | | | | | |
| 板橋区 | 1 | | | | | | | | | |
| 練馬区 | 1 | | | | | | | | | |
| 足立 | | | | | | | | | | |
| 葛飾区 | 1 | | | 1 | | | | | | |
| 江戸川 | | | | | | | | | | |
| 八王子市 | 1 | | | | | | | | | |
| 町田市 | | | | 1 | | | | | | |
| 西多摩 | | | | | | | | | | |
| 南多摩 | | | | | | | | | | |
| 多摩立川 | | | | | | | | | | |
| 多摩府中 | 3 | | | | | | | | | |
| 多摩小平 | | | | | | | | | | |
| 島しょ | | | | | | | | | | |
| 東京都合計 | 14 | | 1 | 6 | | 1 | | | | |

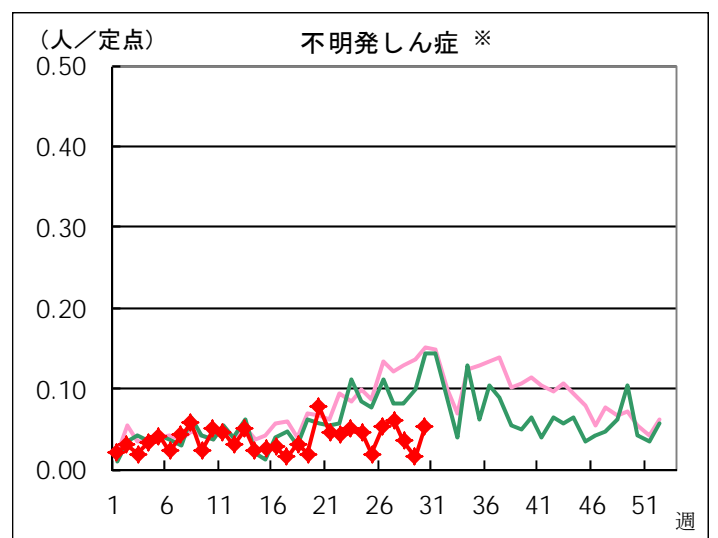
定点把握対象疾患 定点医療機関当たり報告数(2020年30週 現在)

◆ 小児科定点



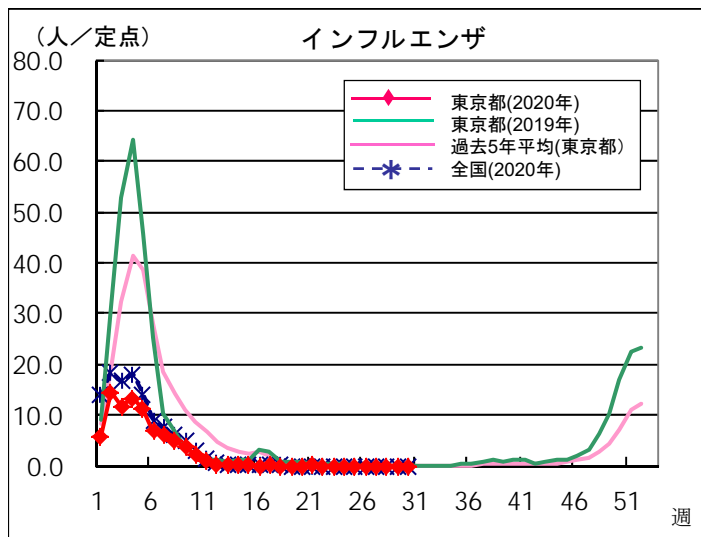


※ 東京都独自対象疾患

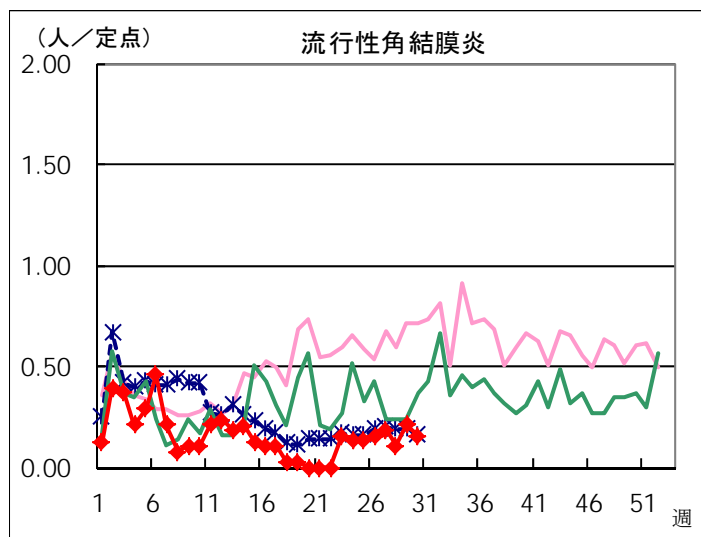
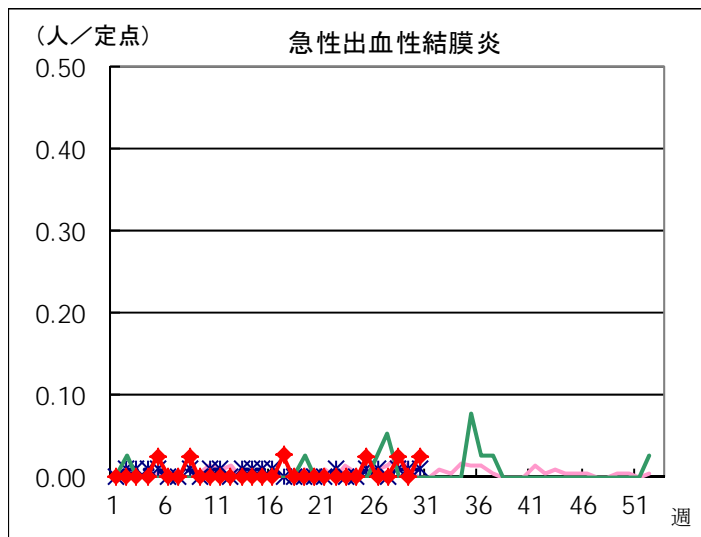


※ 東京都独自対象疾患

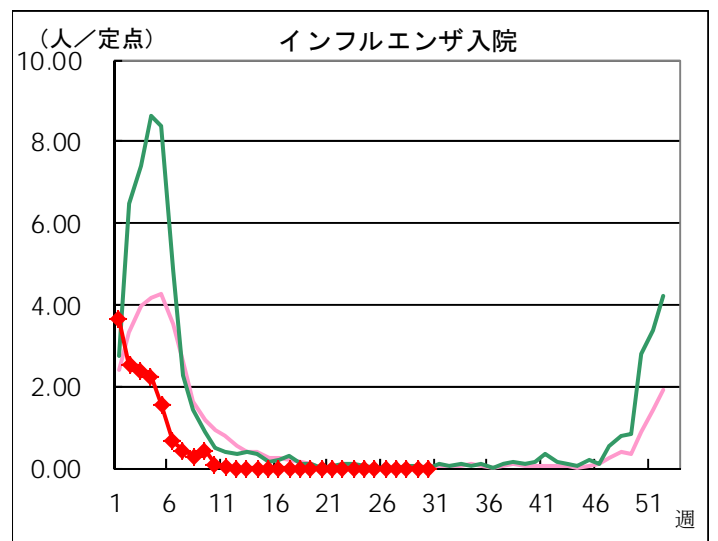
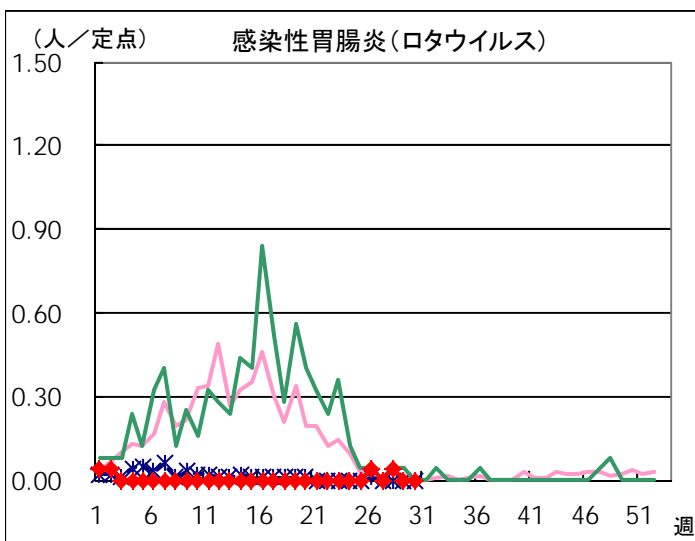
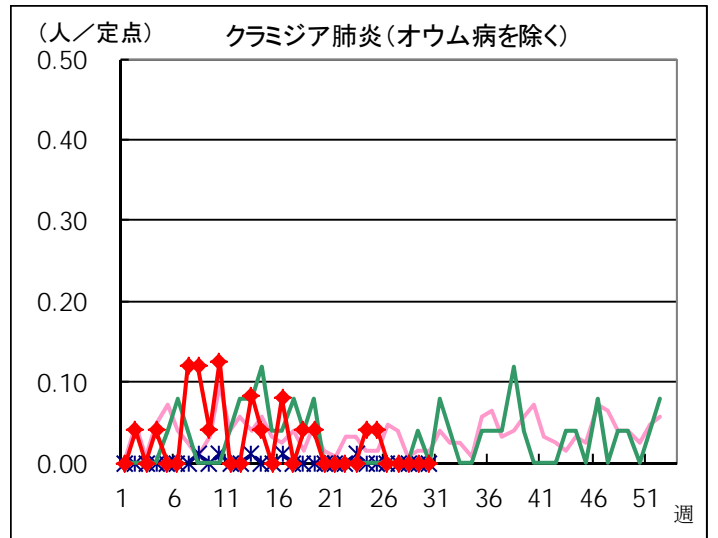
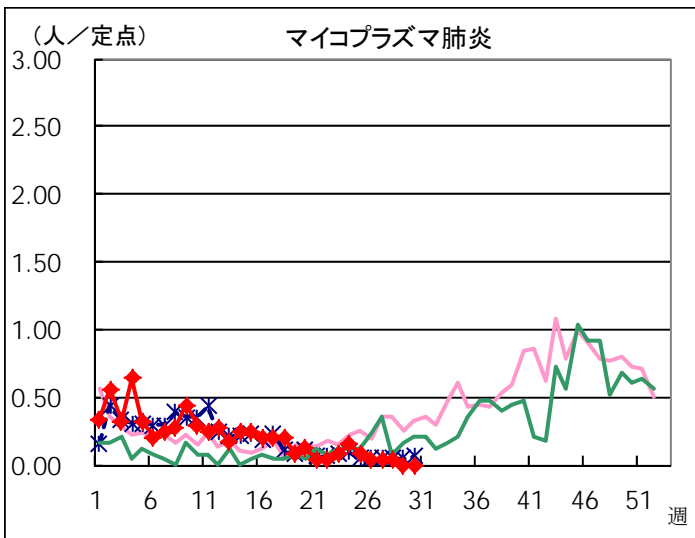
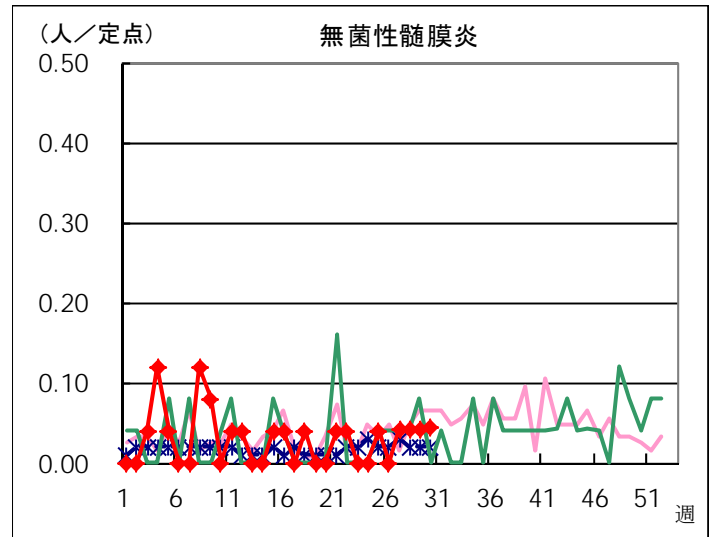
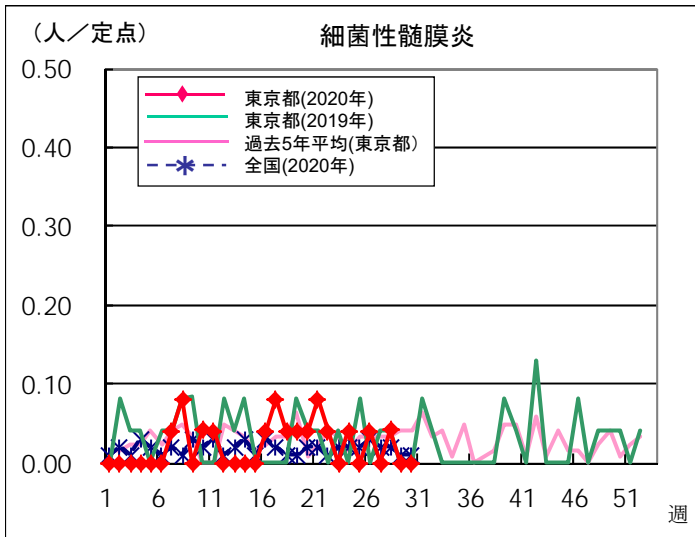
◆ インフルエンザ定点



◆ 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 |
|------|---------------|----|-------|-----------------|
| 6/24 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 5 | 咽頭拭い液 | A群溶血性レンサ球菌T-4型 |
| 6/25 | 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-28型 |
| 7/2 | 咽頭結膜熱 | 2 | 咽頭拭い液 | ライノウイルス |
| 7/6 | RSウイルス感染症 | 1 | 咽頭拭い液 | ライノウイルス |

◇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

28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 | AH3亜型 | B型Victoria系統 | B型Yamagata系統 |
|-----------------------|----------|-------|--------------|--------------|
| 2020年28週 | | | | |
| 2019-2020年 シーズン累計* | 346 | 7 | 66 | |

* 2019-2020年シーズンの開始は第36週(2019年9月2日～)

病原体検出情報【週別】

| 検出病原体 | 2020年 | | | | | | | |
|-------------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 21週 | 22週 | 23週 | 24週 | 25週 | 26週 | 27週 | 28週 |
| アデノウイルス | | | | | | | | |
| コクサッキーウイルスA群 | | | | | | | | |
| コクサッキーウイルスB群 | | | | | | | | |
| エコーウイルス | | | | | | | | |
| エンテロウイルス71 | | | | | | | | |
| その他のエンテロウイルス | | | | | | | | |
| ライノウイルス | | | | | | | | 2 |
| ヒトメタニューモウイルス | | | | | | | | |
| 単純ヘルペスウイルス | | | | | | | | |
| 水痘・帯状疱疹ウイルス | | | | | | | | |
| ヒトヘルペスウイルス6型・7型 | 1 | | 2 | 1 | | | 1 | |
| EBウイルス | | | 1 | 1 | 1 | | | |
| サイトメガロウイルス | | | | | | | | |
| ムンプスウイルス | | | | | | | | |
| 麻疹ウイルス | | | | | | | | |
| 麻疹A型(ワクチンタイプ) | | | 1 | | | | | |
| 風しんウイルス | | | | | | | | |
| 風しん1a型(ワクチンタイプ) | | | | | | | | |
| ヒトパルボウイルスB19 | | | | | | | | |
| RSウイルス | | | | | | | | |
| ノロウイルス | | | | | | | | |
| ロタウイルス | | | | | | | | |
| サポウイルス | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH1pdm09 | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH3亜型 | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスB型Victoria系統 | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスB型Yamagata系統 | | | | | | | | |
| その他のウイルス | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-1型 | | | | | | | | |
| 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 |
| A群溶血性レンサ球菌T-12型 | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-25型 | 1 | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-28型 | | | | | | | | 1 |
| A群溶血性レンサ球菌T-B3264型 | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌その他のT型 | | | | | | | | |
| 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】

2020年21週～2020年28週

| | 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 | 突発性発疹 | ヘルパンギーナ | 流行性耳下腺炎 | 川崎病 | 不明発疹 | インフルエンザ | インフルエンザ様疾患 | 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 |
|-------------------------|-----------|-------|---------------|--------|----|------|-------|-------|---------|---------|-----|------|---------|------------|----------|---------|--------|--------|-----------|---------|
| 搬入検体数 | 2 | 1 | 4 | 4 | | 2 | 1 | 3 | 3 | 4 | | 16 | | | | 1 | 1 | 3 | | |
| アデノウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| コクサッキーウイルスA群 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| コクサッキーウイルスB群 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| エコーウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| エンテロウイルス71 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他のエンテロウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ライノウイルス | 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・帯状疱疹ウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ヒトヘルペスウイルス6型・7型 | | | | | | | | 2 | | | | | 3 | | | | | | | |
| EBウイルス | | | | | | | | | | 2 | | | 1 | | | | | | | |
| サイトメガロウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ムンプスウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 麻疹ウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 麻疹A型(ワクチンタイプ) | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| 風しんウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 風しん1a型(ワクチンタイプ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ヒトパルボウイルスB19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RSウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ノロウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ロタウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| サボウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH1pdm09 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH3亜型 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスB型Victoria系統 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスB型Yamagata系統 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他のウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-1型 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-12型 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-25型 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-28型 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌T-B3264型 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌その他のT型 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |