

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

2012年第41週
(10月8日～10月14日)

- * 2012年10月17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/>
- * 今週は月報告(2012年9月)の疾患及び感染症豆知識
「腸管出血性大腸菌と生食用食肉等の基準」も掲載して
います。

平成24(2012)年10月18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：idsc@tokyo-eiken.go.jp

全数把握対象疾患 報告数 2012年41週

| 分類 | 対象疾患 | 東京都(保健所受理週) | | | | 年累計 | 全国(診断週) | |
|------------|-------------------|-------------|-----|-----|-----|-------|---------|--------|
| | | 38週 | 39週 | 40週 | 41週 | | 41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 | 87 | 85 | 61 | 3,589 | 322 | 22,860 |
| | ジフテリア | | | | | | | |
| | 重症急性呼吸器症候群 *1 | | | | | | | |
| | 鳥インフルエンザ(H5N1) | | | | | | | |
| 三類 | コレラ | | | | | | | 3 |
| | 細菌性赤痢 | 1 | | 2 | 1 | 55 | 3 | 174 |
| | 腸管出血性大腸菌感染症 | 10 | 7 | 10 | 6 | 202 | 78 | 3,213 |
| | 腸チフス | | 1 | | | 9 | | 26 |
| | パラチフス | | 1 | | | 8 | | 17 |
| 四類 | E型肝炎 | | | 1 | 2 | 14 | 1 | 95 |
| | ウエストナイル熱 | | | | | | | |
| | A型肝炎 | | 1 | | | 28 | 1 | 132 |
| | エキノкокクス症 | | | | | | | 10 |
| | 黄熱 | | | | | | | |
| | オウム病 | | | | | | | 6 |
| | オムスク出血熱 | | | | | | | |
| | 回帰熱 | | | | | | | |
| | キャサヌル森林病 | | | | | | | |
| | Q熱 | | | | | | | |
| | 狂犬病 | | | | | | | |
| | コクシジオイデス症 | | | | | 1 | | 2 |
| | サル痘 | | | | | | | |
| | 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 | | | 1 | 1 | 2 | | 6 |
| | つつが虫病 | | | | | 3 | | 198 |
| | デング熱 | 1 | 2 | 1 | 4 | 44 | 6 | 177 |
| | 東部ウマ脳炎 | | | | | | | |
| | 鳥インフルエンザ(H5N1を除く) | | | | | | | |
| | ニパウイルス感染症 | | | | | | | |
| | 日本紅斑熱 | | | | | | 5 | 119 |
| | 日本脳炎 | | | | | | | 2 |
| | ハンタウイルス肺症候群 | | | | | | | |
| | Bウイルス病 | | | | | | | |
| | 鼻疽 | | | | | | | |
| | ブルセラ症 | | | | | | | |
| | 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 | | | | | | | 3 |
| | マラリア | 1 | | 1 | | 19 | 2 | 62 |
| | 野兔病 | | | | | | | |
| | ライム病 | | | | | | | 9 |
| 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 | 2 | | 2 | | 45 | 13 | 658 | |
| レプトスピラ症 | | | | | 4 | | 17 | |
| ロッキー山紅斑熱 | | | | | | | | |

| 分類 | 対象疾患 | 東京都(保健所受理週) | | | | | 全国(診断週) | |
|--------------|---------------------|-------------|-----|-----|-----|-----|---------|-------|
| | | 38週 | 39週 | 40週 | 41週 | 年累計 | 41週 | 年累計 |
| 五類 (全数届出) | アメーバ赤痢 | 5 | 4 | 3 | 5 | 153 | 13 | 690 |
| | ウイルス性肝炎 (A型・E型を除く) | 2 | 1 | 3 | | 41 | 3 | 174 |
| | 急性脳炎 *2 | 1 | | 1 | | 27 | | 294 |
| | クリプトスポリジウム症 | | | | | 2 | | 6 |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | | | 1 | | 12 | 2 | 143 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 1 | | 1 | 1 | 19 | 6 | 200 |
| | 後天性免疫不全症候群 | 4 | 9 | 9 | 13 | 361 | 13 | 1,089 |
| | ジアルジア症 | | | | 1 | 11 | 1 | 52 |
| | 髄膜炎菌性髄膜炎 | | | | | | | 10 |
| | 先天性風しん症候群 | | | | | | | |
| | 梅毒 | 2 | 11 | 7 | 10 | 232 | 10 | 679 |
| | 破傷風 | | 1 | | | 4 | | 87 |
| | 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 | | | 1 | | 9 | 1 | 74 |
| | 風しん | 17 | 22 | 17 | 18 | 456 | 30 | 1,833 |
| | 麻しん | 1 | | 2 | 2 | 72 | 2 | 270 |
| 2012/10/17集計 | | | | | | | | |

*1 病原体がコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。

*2 ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介性脳炎、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)

〈二類感染症〉

結核 61件 肺結核 34件、その他の結核 10件、肺結核及びその他の結核 1件、無症状病原体保有者 16件、年齢は10歳未満 4件(うち5歳未満 3件)、10代 2件、20代 3件、30代 9件、40代 11件、50代 6件、60代 2件、70代 5件、80代 18件、90歳以上 1件、推定感染地は国内 59件、インド 1件、国内又は国外(渡航先不明) 1件であった。

〈三類感染症〉

細菌性赤痢 1件 患者、年齢は30代、菌種はソネ、推定感染地は国内、推定感染経路はその他(不明)であった。

腸管出血性大腸菌感染症 6件 患者 5件(うちHUS 1件)、無症状病原体保有者 1件、血清型・毒素型はO111 VT1・VT2 1件、O157 VT1・VT2 1件、O26 VT1・VT2 1件、O26 VT1 1件、O血清型不明VT2 1件、O157 VT(型不明) 1件、年齢は5歳未満 2件、20代 1件、30代 2件、40代 1件、推定感染地は国内 6件、推定感染経路は経口感染 3件、接触感染 1件、その他(不明) 2件であった。

〈四類感染症〉

E型肝炎 2件 患者 2件、年齢は30代 2件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路は経口感染 2件であった。

チクングニア熱 1件、患者、年齢は10代、推定感染地はカンボジアであった。

デング熱 4件 患者 4件、年齢は20代 1件、30代 1件、40代 1件、60代 1件、推定感染地はインド 1件、ジャマイカ 1件、バングラデシュ 1件、インド又はマレーシア 1件であった。

〈五類感染症〉

アメーバ赤痢 5件 腸管 5件、年齢は30代 1件、40代 2件、50代 2件、推定感染地は国内 5件、推定感染経路は経口感染 2件、性的接触(同性間) 1件、その他(不明) 2件であった。

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件 A群、年齢は60代、推定感染地は国内、推定感染経路は創傷感染であった。

後天性免疫不全症候群 13件 AIDS 1件、無症候キャリア 9件、その他 3件、AIDS患者の年齢は20代、無症候キャリア及びその他の年齢は20代 3件、30代 5件、40代 3件、50代 1件、推定感染地は国内 10件、タイ 1件、国内又は台湾 1件、不明 1件、推定感染経路は性的接触 13件(同性間 11件、異性間 1件、性別不明 1件)であった。

ジアルジア症 1件 年齢は40代、推定感染地はベトナム、推定感染経路は経口感染であった。

梅毒 10件 早期顕症梅毒Ⅰ期 1件、早期顕症梅毒Ⅱ期 4件、無症候梅毒 5件、年齢は20代 3件、30代 3件、40代 3件、50代 1件、推定感染地は国内 10件、推定感染経路は性的接触 9件(同性間 4件、異性間 5件)、その他(不明) 1件であった。

風しん 18件 検査診断例 14件、臨床診断例 4件、年齢は5歳未満 3件、10代 2件、20代 5件、30代 3件、40代 3件、50代 2件、推定感染地は国内 17件、インドネシア 1件、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 10件、接触感染 1件、飛沫・飛沫核感染又はその他(不明) 1件、その他(不明) 6件、風しん含有ワクチン接種歴は1回接種 2件、接種なし 5件、不明 11件であった。

麻しん 2件 修飾麻しん 1件、臨床診断例 1件、年齢は20代 2件、推定感染地は国内 2件、推定感染経路はその他(不明) 2件、麻しん含有ワクチン接種歴は不明 2件であった。

※ 第40週で報告のあった、〔五類〕麻しん 1件は削除された。

定点把握対象疾患 報告数 2012年41週

| 定点種別 | 対象疾患 | 2012年 | | | | | 報告医療機関数 | 定点医療機関数 |
|--------------|------------------|-------|-----|-----|-----|-------|---------|---------|
| | | 38週 | 39週 | 40週 | 41週 | 定点当たり | | |
| 小児科 | RSウイルス感染症 | 333 | 569 | 567 | 359 | 1.39 | 259 | 264 |
| | 咽頭結膜熱 | 148 | 133 | 129 | 72 | 0.28 | | |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 232 | 292 | 288 | 298 | 1.15 | | |
| | 感染性胃腸炎 | 796 | 998 | 947 | 769 | 2.97 | | |
| | 水痘 | 104 | 106 | 99 | 128 | 0.49 | | |
| | 手足口病 | 140 | 134 | 148 | 128 | 0.49 | | |
| | 伝染性紅斑 | 16 | 5 | 10 | 9 | 0.03 | | |
| | 突発性発しん | 153 | 191 | 181 | 171 | 0.66 | | |
| | 百日咳 | 4 | 7 | 8 | 4 | 0.02 | | |
| | ヘルパンギーナ | 155 | 156 | 115 | 79 | 0.31 | | |
| | 流行性耳下腺炎 | 65 | 58 | 83 | 75 | 0.29 | | |
| | 川崎病(注1) | 2 | 3 | 3 | 6 | 0.02 | | |
| | 不明発しん症(注1) | 45 | 61 | 33 | 32 | 0.12 | | |
| インフルエンザ | インフルエンザ(注2) | 27 | 15 | 11 | 17 | 0.04 | 408 | 419 |
| 眼科 | 急性出血性結膜炎 | 1 | | | | | 38 | 39 |
| | 流行性角結膜炎 | 13 | 17 | 16 | 12 | 0.32 | | |
| 基幹 | 細菌性髄膜炎(注3) | | | 1 | 1 | 0.04 | 24 | 25 |
| | 無菌性髄膜炎 | 1 | 3 | 6 | 1 | 0.04 | | |
| | マイコプラズマ肺炎 | 23 | 29 | 31 | 29 | 1.21 | | |
| | クラミジア肺炎(オウム病を除く) | | 2 | | | | | |
| | インフルエンザ入院(注4) | | 1 | 3 | 1 | 0.04 | | |
| 2012/10/17集計 | | | | | | | | |

(注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。

(注2) 鳥インフルエンザを除く。

(注3) 髄膜炎菌性髄膜炎を除く。

(注4) 2011年36週より開始

(今週の注目される定点把握対象疾患)

- ・RSウイルス感染症の定点当り報告数は減少した。

(小児科・内科定点医療機関からのコメント)

目黒区

- ・インフルエンザA型 1名。

世田谷区

- ・クループ 4名。アデノウイルス迅速キット陽性 2名。
- ・インフルエンザA型 1名。
- ・インフルエンザA型 2名、夫婦。子(1歳児)からの感染。

北区

- ・保育園等での水痘、流行性耳下腺炎の小流行があったようです。

荒川区

- ・感染性胃腸炎7名中、ノロウイルス迅速キット陽性 2名。

板橋区

- ・感染性胃腸炎6名中、カンピロバクター、病原性大腸菌O15 各1名。ヒトメタニューモウイルス 1名。

足立区

- ・インフルエンザA型 1名(1歳児)、両親からの感染。

南多摩

- ・RSウイルス感染症が依然多い。
- ・感染症は非常に少ない。

多摩小平

- ・マイコプラズマ肺炎 2名。
- ・感染性胃腸炎3名、すべて病原性大腸菌であった。

定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2012年41週

| 定点種別 | 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 |
| ～6か月 | 49 | | | 11 | 3 | | | | | 1 |
| ～1歳 | 93 | 1 | 3 | 83 | 7 | 8 | | 65 | | 12 |
| 1歳 | 126 | 9 | 3 | 106 | 17 | 34 | 7 | 85 | | 19 |
| 2歳 | 53 | 7 | 7 | 81 | 16 | 27 | 1 | 18 | | 12 |
| 3歳 | 21 | 7 | 23 | 74 | 14 | 16 | | 2 | | 8 |
| 4歳 | 11 | 10 | 46 | 60 | 30 | 14 | 1 | | | 10 |
| 5歳 | 2 | 12 | 51 | 54 | 17 | 10 | | 1 | | 8 |
| 6歳 | 4 | 3 | 46 | 36 | 10 | 8 | | | | 2 |
| 7歳 | | 9 | 38 | 34 | 1 | 3 | | | | |
| 8歳 | | 1 | 23 | 36 | 7 | 4 | | | | |
| 9歳 | | 2 | 10 | 28 | 2 | 1 | | | | 3 |
| 10～14歳 | | 5 | 29 | 69 | 2 | 1 | | | | 1 |
| 15～19歳 | | 1 | 6 | 22 | | | | | | 1 |
| 20～29歳 | | 5 | 13 | 75 | 2 | 2 | | | 4 | 2 |
| 30～39歳 | | | | | | | | | | |
| 40～49歳 | | | | | | | | | | |
| 50～59歳 | | | | | | | | | | |
| 60～69歳 | | | | | | | | | | |
| 70～79歳 | | | | | | | | | | |
| 80歳以上 | | | | | | | | | | |
| 合計 | 359 | 72 | 298 | 769 | 128 | 128 | 9 | 171 | 4 | 79 |
| 先週比 | -208 | -57 | 10 | -178 | 29 | -20 | -1 | -10 | -4 | -36 |

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。

| 定点種別 | 小児科 | | | インフルエンザ | 眼科 | |
|--------|---------|-----|--------|---------|----------|---------|
| | 流行性耳下腺炎 | 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 |
| ～6か月 | | | 2 | | | |
| ～1歳 | | 2 | 11 | | | |
| 1歳 | 1 | 3 | 8 | 1 | | |
| 2歳 | 3 | 1 | 2 | | | |
| 3歳 | 7 | | 2 | 2 | | |
| 4歳 | 9 | | 3 | 1 | | |
| 5歳 | 15 | | 1 | | | |
| 6歳 | 11 | | | 1 | | |
| 7歳 | 6 | | 2 | | | |
| 8歳 | 6 | | | 3 | | |
| 9歳 | 7 | | | | | 1 |
| 10～14歳 | 6 | | 1 | 2 | | 1 |
| 15～19歳 | 1 | | | 1 | | |
| 20～29歳 | 3 | | | | | 2 |
| 30～39歳 | | | | 2 | | 4 |
| 40～49歳 | | | | 3 | | 2 |
| 50～59歳 | | | | 1 | | |
| 60～69歳 | | | | | | 1 |
| 70～79歳 | | | | | | 1 |
| 80歳以上 | | | | | | |
| 合計 | 75 | 6 | 32 | 17 | | 12 |
| 先週比 | -8 | 3 | -1 | 6 | | -4 |

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。

全数把握対象疾患 (風しん、麻しん)報告数

【年齢階級別】 2012年41週

| | 風しん | 麻しん |
|--------|-----|-----|
| 0歳 | 1 | |
| 1歳 | | |
| 2歳 | | |
| 3歳 | 2 | |
| 4歳 | | |
| 5歳 | | |
| 6歳 | | |
| 7歳 | | |
| 8歳 | | |
| 9歳 | | |
| 10～14歳 | | |
| 15～19歳 | 2 | |
| 20～29歳 | 5 | 2 |
| 30～39歳 | 3 | |
| 40～49歳 | 3 | |
| 50～59歳 | 2 | |
| 60～69歳 | | |
| 70～79歳 | | |
| 80歳以上 | | |
| 合計 | 18 | 2 |

定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2012年41週

| 定点種別 | 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 |
| 千代田 | 2 | | | | 1 | 2 | | | | 5 |
| 中央区 | 3 | 2 | 5 | 8 | | 4 | | 3 | | 1 |
| みなと | 30 | 5 | 6 | 24 | 3 | 6 | | 4 | | 1 |
| 新宿区 | 22 | 1 | 22 | 14 | 2 | 8 | | 9 | | 1 |
| 文京 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 3 | | 4 | | |
| 台東 | 7 | | 2 | 16 | | 3 | | 3 | | |
| 墨田区 | 5 | 1 | 6 | 6 | | 2 | 1 | 2 | | |
| 江東区 | 17 | 10 | 12 | 50 | 1 | 14 | | 7 | | 4 |
| 品川区 | 2 | 1 | 8 | 28 | 2 | 1 | 2 | 4 | | |
| 目黒区 | | | 1 | 2 | 2 | | | | | |
| 大田区 | 30 | 9 | 15 | 65 | 3 | 3 | | 9 | | 12 |
| 世田谷 | 24 | 2 | 19 | 37 | 10 | 8 | 1 | 11 | | 5 |
| 渋谷区 | 3 | | 2 | 10 | 6 | 2 | | 3 | | 1 |
| 中野区 | 4 | | 4 | 17 | 6 | 1 | | 5 | | 1 |
| 杉並 | 4 | | 3 | 27 | 1 | 2 | | 4 | | |
| 池袋 | 3 | | 4 | 5 | 1 | | 1 | | | 2 |
| 北区 | 4 | 1 | 5 | 26 | 9 | | | 6 | | 6 |
| 荒川区 | 19 | 8 | 6 | 14 | 5 | 3 | | 3 | | 1 |
| 板橋区 | | | 4 | 17 | 9 | | | 5 | | |
| 練馬区 | 20 | 11 | 10 | 22 | 8 | 6 | | 9 | 1 | 1 |
| 足立 | 12 | 1 | 10 | 73 | 5 | 2 | 1 | 11 | | 4 |
| 葛飾区 | 3 | | 10 | 31 | 1 | 11 | | 7 | 1 | 2 |
| 江戸川 | 7 | 3 | 22 | 46 | 5 | 3 | 2 | 9 | | 9 |
| 八王子市 | 15 | 4 | 27 | 36 | 13 | 8 | | 7 | | 2 |
| 町田市 | 2 | 1 | 17 | 45 | 4 | 8 | | 8 | | 5 |
| 西多摩 | 4 | 2 | 6 | 16 | 1 | | | 1 | | 1 |
| 南多摩 | 19 | 1 | 6 | 17 | 5 | 4 | 1 | 3 | | 2 |
| 多摩立川 | 33 | | 19 | 32 | 8 | 5 | | 7 | | |
| 多摩府中 | 13 | 1 | 16 | 40 | 6 | 12 | | 14 | 2 | 6 |
| 多摩小平 | 50 | 7 | 28 | 42 | 9 | 7 | | 13 | | 7 |
| 島しょ | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 東京都合計 | 359 | 72 | 298 | 769 | 128 | 128 | 9 | 171 | 4 | 79 |

全数把握対象疾患
(風しん、麻疹)報告数

【保健所別】 2012年41週

| 定点種別 | 小児科 | | | インフルエンザ | 眼科 | |
|------|-------------|-----|------------|-------------|--------------|-------------|
| | 流行性 耳下腺炎 | 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 |
| 千代田 | | 1 | | | | |
| 中央区 | 3 | | | 2 | | 1 |
| みなと | 1 | | | | | |
| 新宿区 | 3 | | | | | |
| 文京 | | | 1 | | | 1 |
| 台東 | | | | | | |
| 墨田区 | | | 2 | | | |
| 江東区 | 1 | 1 | 4 | | | |
| 品川区 | | | | | | |
| 目黒区 | 1 | | | 1 | | |
| 大田区 | 7 | | 2 | | | |
| 世田谷 | 1 | 1 | 5 | 5 | | 2 |
| 渋谷区 | | | | | | 1 |
| 中野区 | 4 | | | | | |
| 杉並 | 2 | | 1 | 3 | | |
| 池袋 | | | | | | 1 |
| 北区 | 4 | | | | | |
| 荒川区 | 2 | 1 | 2 | | | 2 |
| 板橋区 | 2 | | 2 | | | |
| 練馬区 | 3 | | 2 | | | |
| 足立 | 7 | | | 1 | | |
| 葛飾区 | 1 | | | | | 1 |
| 江戸川 | 8 | | 2 | 4 | | |
| 八王子市 | 5 | 1 | 5 | | | |
| 町田市 | 2 | | 2 | 1 | | |
| 西多摩 | 1 | | | | | |
| 南多摩 | 3 | | | | | |
| 多摩立川 | 2 | | | | | |
| 多摩府中 | 11 | | | | | |
| 多摩小平 | 1 | | 2 | | | 3 |
| 島しょ | | 1 | | | | |

| | 風しん | 麻疹 |
|------|-----|----|
| 千代田 | | |
| 中央区 | | |
| みなと | 3 | |
| 新宿区 | 4 | 1 |
| 文京 | 1 | |
| 台東 | | |
| 墨田区 | | |
| 江東区 | | |
| 品川区 | 1 | |
| 目黒区 | | 1 |
| 大田区 | 1 | |
| 世田谷 | 2 | |
| 渋谷区 | | |
| 中野区 | 3 | |
| 杉並 | 1 | |
| 池袋 | 1 | |
| 北区 | | |
| 荒川区 | | |
| 板橋区 | 1 | |
| 練馬区 | | |
| 足立 | | |
| 葛飾区 | | |
| 江戸川 | | |
| 八王子市 | | |
| 町田市 | | |
| 西多摩 | | |
| 南多摩 | | |
| 多摩立川 | | |
| 多摩府中 | | |
| 多摩小平 | | |
| 島しょ | | |

| | | | | | | |
|-------|----|---|----|----|--|----|
| 東京都合計 | 75 | 6 | 32 | 17 | | 12 |
|-------|----|---|----|----|--|----|

| | | |
|-------|----|---|
| 東京都合計 | 18 | 2 |
|-------|----|---|

定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2012年41週

| 定点種別 | 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 |
| 千代田 | 0.67 | | | | 0.33 | 0.67 | | | | 1.67 |
| 中央区 | 1.00 | 0.67 | 1.67 | 2.67 | | 1.33 | | 1.00 | | 0.33 |
| みなと | 5.00 | 0.83 | 1.00 | 4.00 | 0.50 | 1.00 | | 0.67 | | 0.17 |
| 新宿区 | 2.75 | 0.13 | 2.75 | 1.75 | 0.25 | 1.00 | | 1.13 | | 0.13 |
| 文京 | 0.50 | 0.25 | 0.50 | 0.75 | 0.25 | 0.75 | | 1.00 | | |
| 台東 | 1.75 | | 0.50 | 4.00 | | 0.75 | | 0.75 | | |
| 墨田区 | 1.00 | 0.20 | 1.20 | 1.20 | | 0.40 | 0.20 | 0.40 | | |
| 江東区 | 1.89 | 1.11 | 1.33 | 5.56 | 0.11 | 1.56 | | 0.78 | | 0.44 |
| 品川区 | 0.25 | 0.13 | 1.00 | 3.50 | 0.25 | 0.13 | 0.25 | 0.50 | | |
| 目黒区 | | | 0.20 | 0.40 | 0.40 | | | | | |
| 大田区 | 2.50 | 0.75 | 1.25 | 5.42 | 0.25 | 0.25 | | 0.75 | | 1.00 |
| 世田谷 | 1.50 | 0.13 | 1.19 | 2.31 | 0.63 | 0.50 | 0.06 | 0.69 | | 0.31 |
| 渋谷区 | 0.75 | | 0.50 | 2.50 | 1.50 | 0.50 | | 0.75 | | 0.25 |
| 中野区 | 0.57 | | 0.57 | 2.43 | 0.86 | 0.14 | | 0.71 | | 0.14 |
| 杉並 | 0.40 | | 0.30 | 2.70 | 0.10 | 0.20 | | 0.40 | | |
| 池袋 | 0.60 | | 0.80 | 1.00 | 0.20 | | 0.20 | | | 0.40 |
| 北区 | 0.57 | 0.14 | 0.71 | 3.71 | 1.29 | | | 0.86 | | 0.86 |
| 荒川区 | 4.75 | 2.00 | 1.50 | 3.50 | 1.25 | 0.75 | | 0.75 | | 0.25 |
| 板橋区 | | | 0.44 | 1.89 | 1.00 | | | 0.56 | | |
| 練馬区 | 1.67 | 0.92 | 0.83 | 1.83 | 0.67 | 0.50 | | 0.75 | 0.08 | 0.08 |
| 足立 | 0.92 | 0.08 | 0.77 | 5.62 | 0.38 | 0.15 | 0.08 | 0.85 | | 0.31 |
| 葛飾区 | 0.38 | | 1.25 | 3.88 | 0.13 | 1.38 | | 0.88 | 0.13 | 0.25 |
| 江戸川 | 0.58 | 0.25 | 1.83 | 3.83 | 0.42 | 0.25 | 0.17 | 0.75 | | 0.75 |
| 八王子市 | 1.36 | 0.36 | 2.45 | 3.27 | 1.18 | 0.73 | | 0.64 | | 0.18 |
| 町田市 | 0.25 | 0.13 | 2.13 | 5.63 | 0.50 | 1.00 | | 1.00 | | 0.63 |
| 西多摩 | 0.50 | 0.25 | 0.75 | 2.00 | 0.13 | | | 0.13 | | 0.13 |
| 南多摩 | 2.38 | 0.13 | 0.75 | 2.13 | 0.63 | 0.50 | 0.13 | 0.38 | | 0.25 |
| 多摩立川 | 2.36 | | 1.36 | 2.29 | 0.57 | 0.36 | | 0.50 | | |
| 多摩府中 | 0.65 | 0.05 | 0.80 | 2.00 | 0.30 | 0.60 | | 0.70 | 0.10 | 0.30 |
| 多摩小平 | 3.33 | 0.47 | 1.87 | 2.80 | 0.60 | 0.47 | | 0.87 | | 0.47 |
| 島しょ | | | 1.00 | | 1.00 | | | | | |

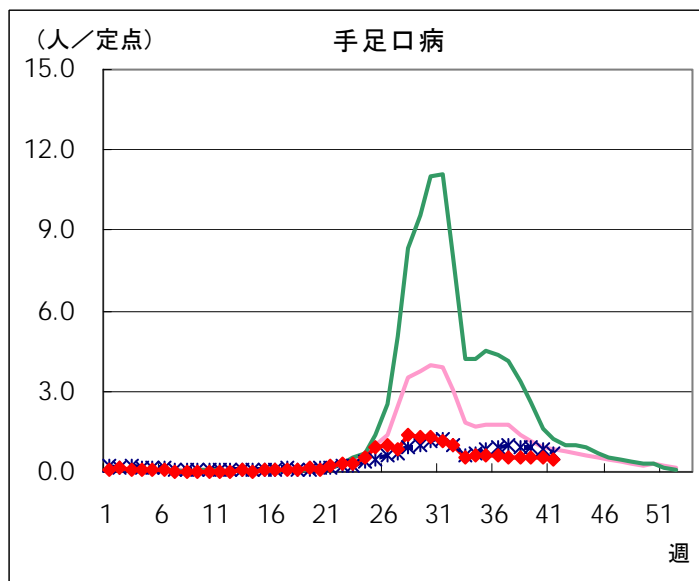
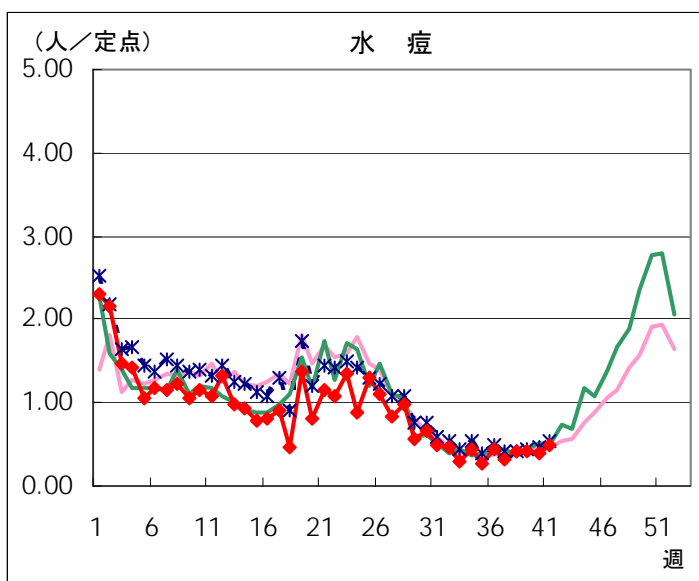
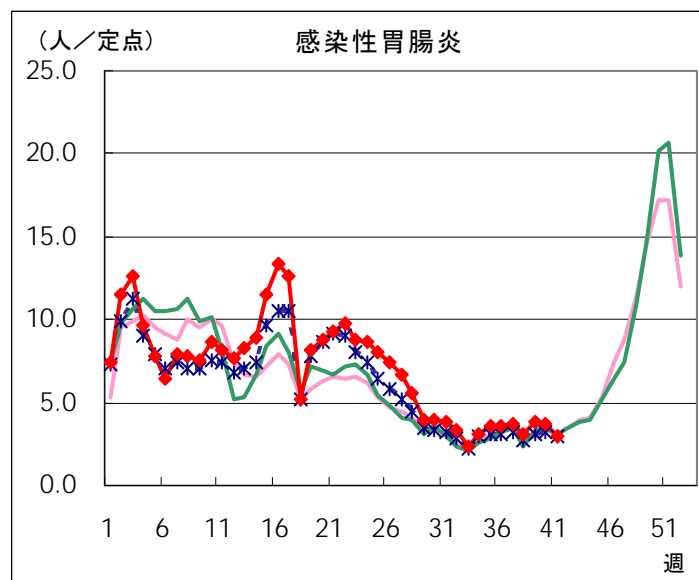
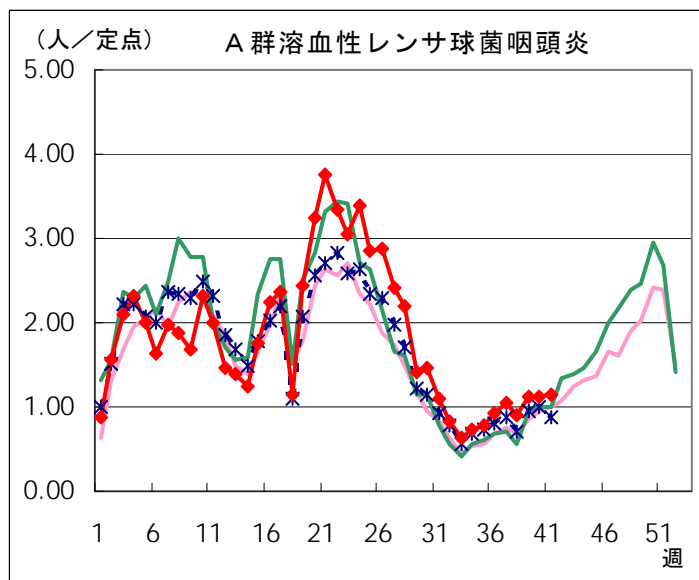
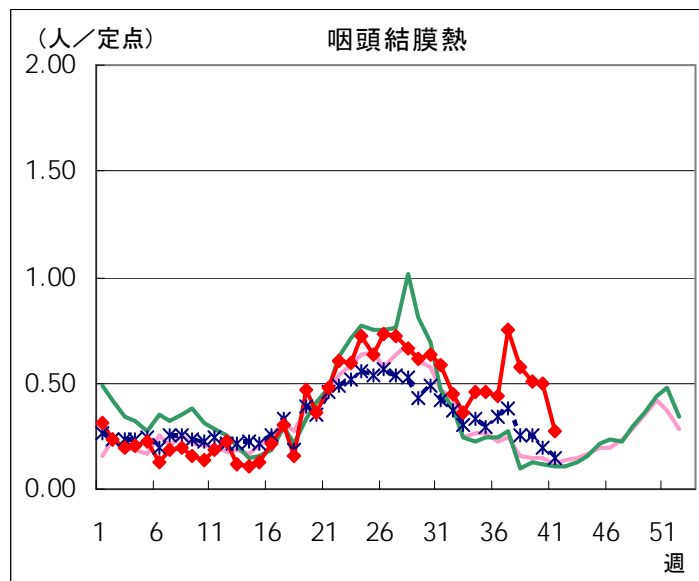
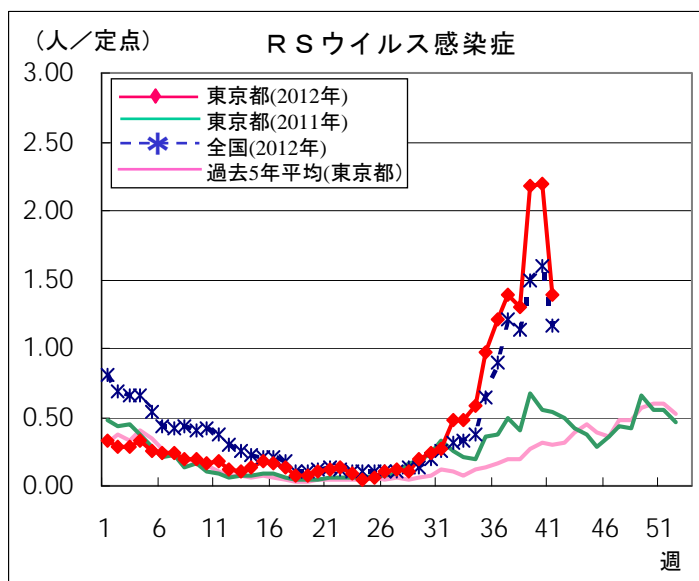
| | | | | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 東京都 | 1.39 | 0.28 | 1.15 | 2.97 | 0.49 | 0.49 | 0.03 | 0.66 | 0.02 | 0.31 |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|

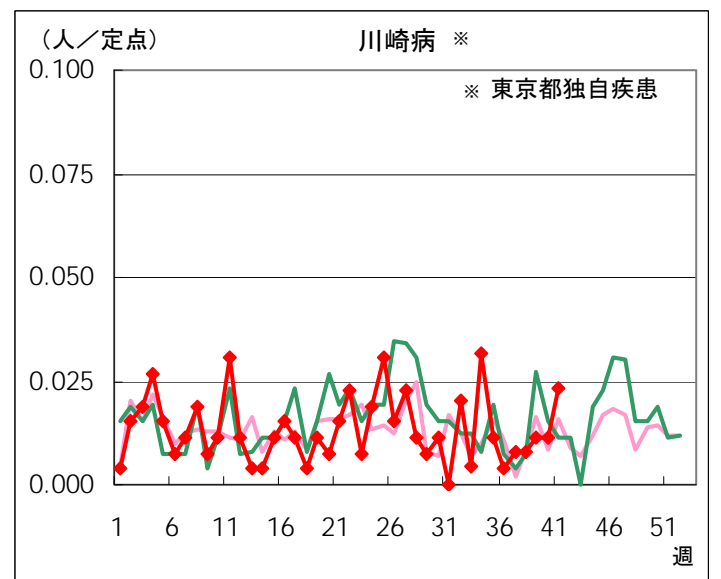
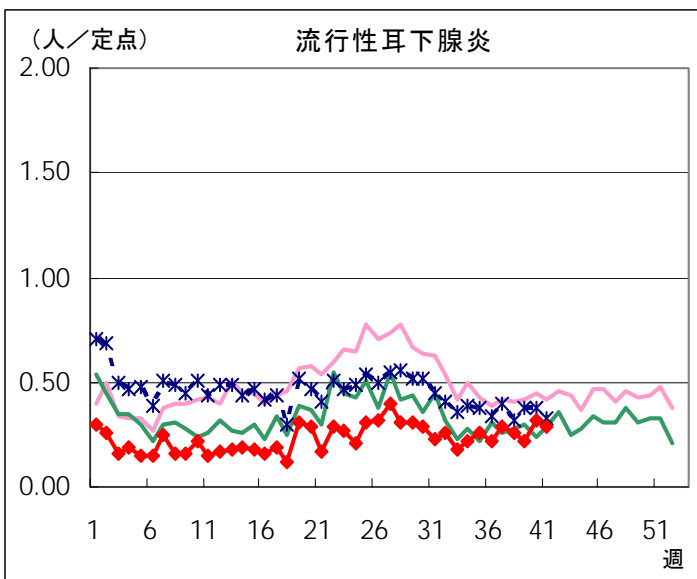
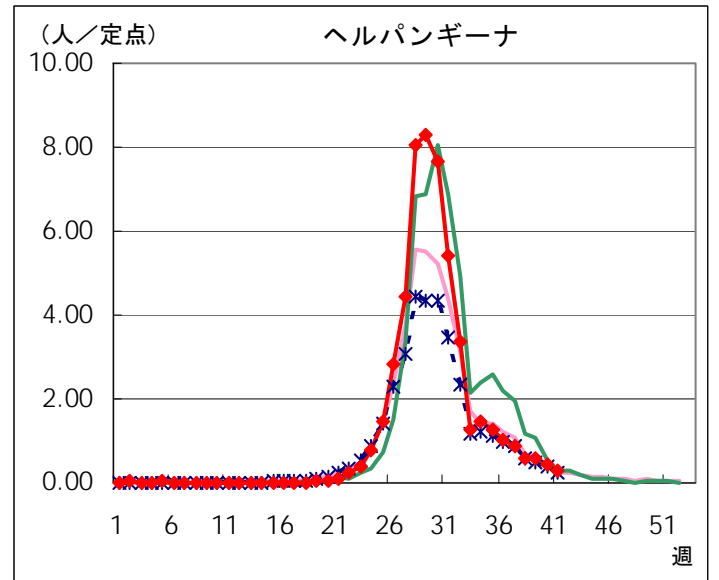
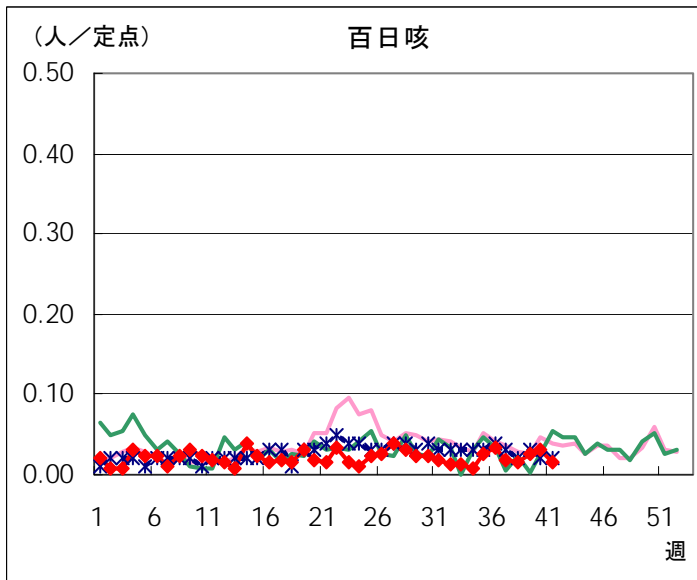
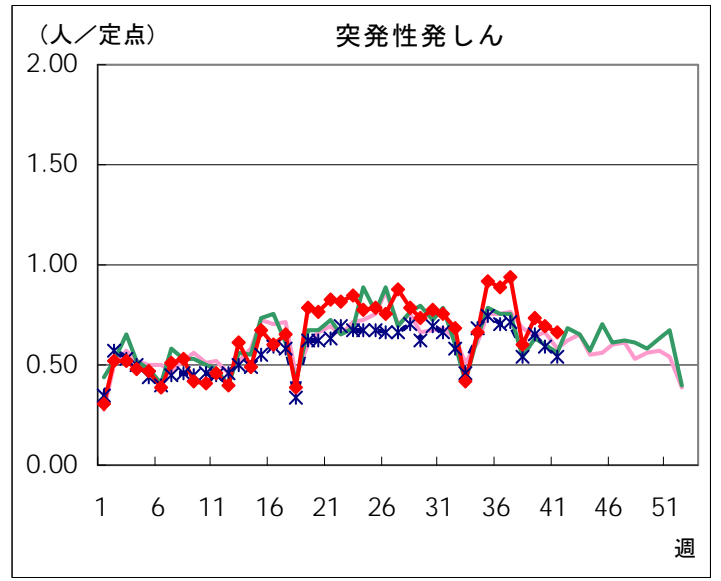
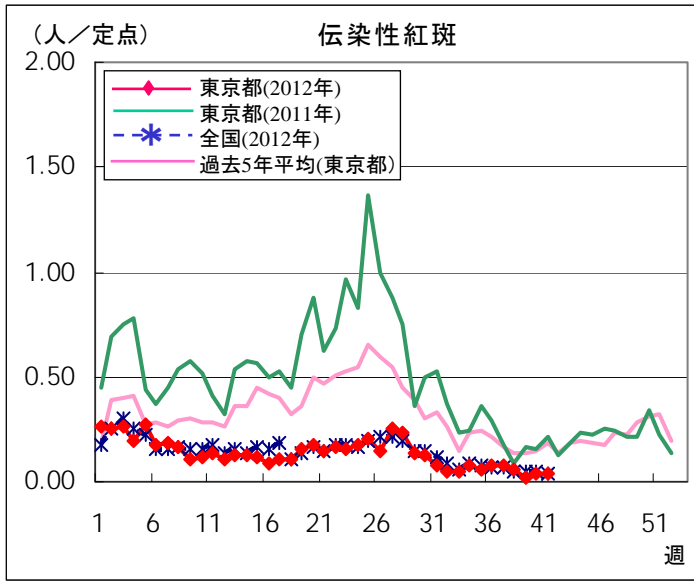
| 定点種別 | 小児科 | | | インフルエンザ | 眼科 | |
|------|-------------|------|------------|-------------|--------------|-------------|
| | 流行性 耳下腺炎 | 川崎病 | 不明 発しん症 | インフル エンザ | 急性出血 性結膜炎 | 流行性 角結膜炎 |
| 千代田 | | 0.33 | | | | |
| 中央区 | 1.00 | | | 0.40 | | 1.00 |
| みなと | 0.17 | | | | | |
| 新宿区 | 0.38 | | | | | |
| 文京 | | | 0.25 | | | 1.00 |
| 台東 | | | | | | |
| 墨田区 | | | 0.40 | | | |
| 江東区 | 0.11 | 0.11 | 0.44 | | | |
| 品川区 | | | | | | |
| 目黒区 | 0.20 | | | 0.13 | | |
| 大田区 | 0.58 | | 0.17 | | | |
| 世田谷 | 0.06 | 0.06 | 0.31 | 0.20 | | 1.00 |
| 渋谷区 | | | | | | 1.00 |
| 中野区 | 0.57 | | | | | |
| 杉並 | 0.20 | | 0.10 | 0.19 | | |
| 池袋 | | | | | | 1.00 |
| 北区 | 0.57 | | | | | |
| 荒川区 | 0.50 | 0.25 | 0.50 | | | 2.00 |
| 板橋区 | 0.22 | | 0.22 | | | |
| 練馬区 | 0.25 | | 0.17 | | | |
| 足立 | 0.54 | | | 0.05 | | |
| 葛飾区 | 0.13 | | | | | 1.00 |
| 江戸川 | 0.67 | | 0.17 | 0.22 | | |
| 八王子市 | 0.45 | 0.09 | 0.45 | | | |
| 町田市 | 0.25 | | 0.25 | 0.08 | | |
| 西多摩 | 0.13 | | | | | |
| 南多摩 | 0.38 | | | | | |
| 多摩立川 | 0.14 | | | | | |
| 多摩府中 | 0.55 | | | | | |
| 多摩小平 | 0.07 | | 0.13 | | | 1.50 |
| 島しょ | | 1.00 | | | | |

| | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|--|------|
| 東京都 | 0.29 | 0.02 | 0.12 | 0.04 | | 0.32 |
|-----|------|------|------|------|--|------|

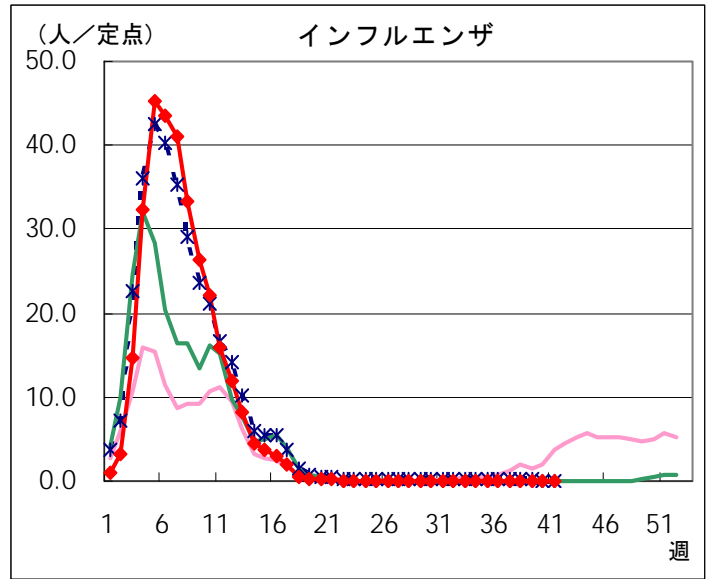
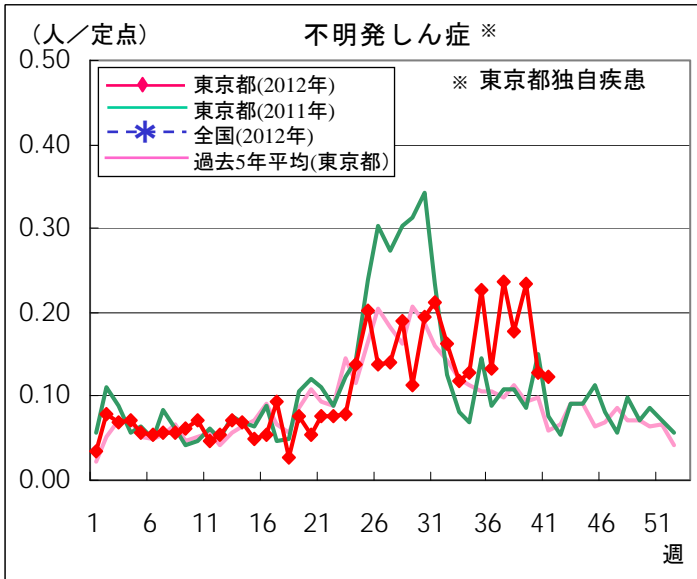
定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2012年41週現在

◆ 小児科定点

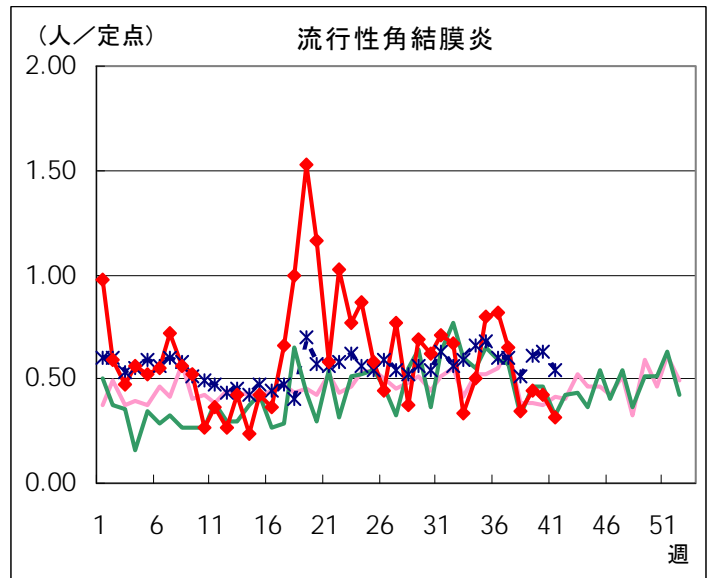
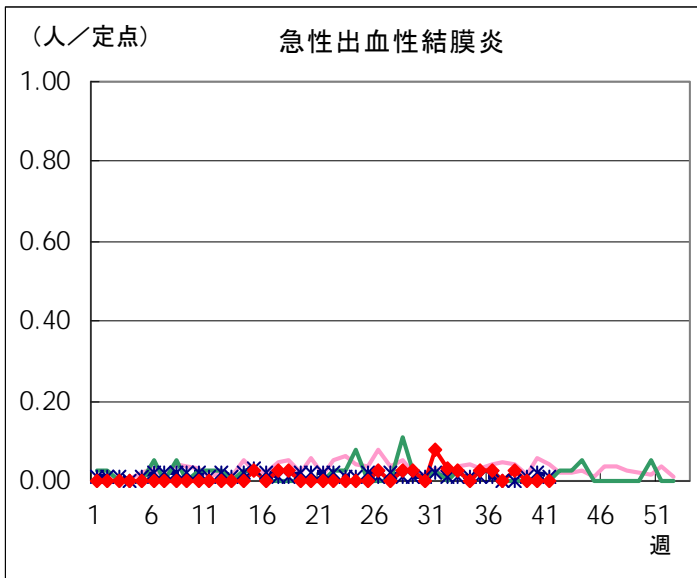




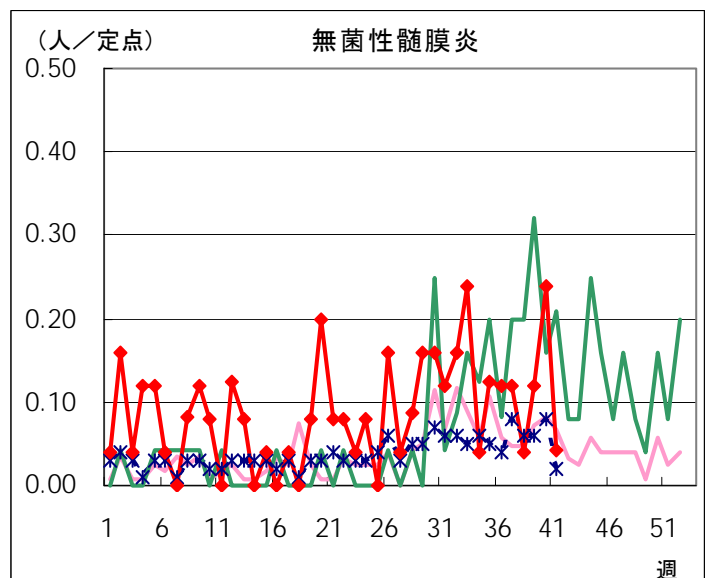
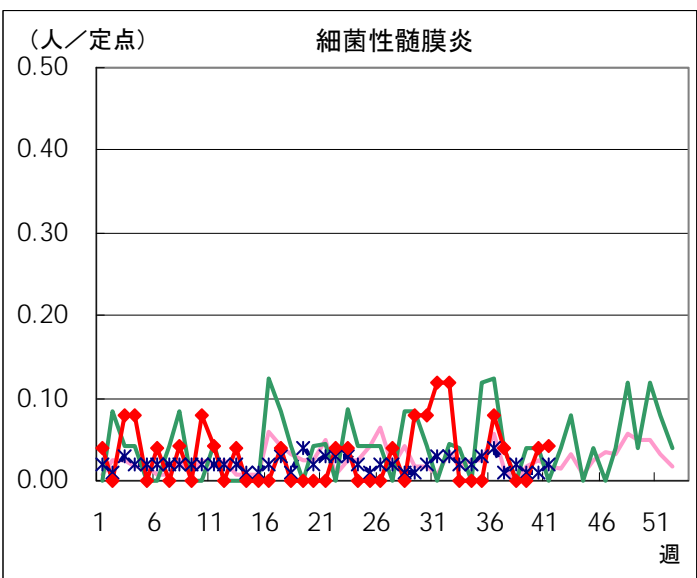
◆ インフルエンザ定点

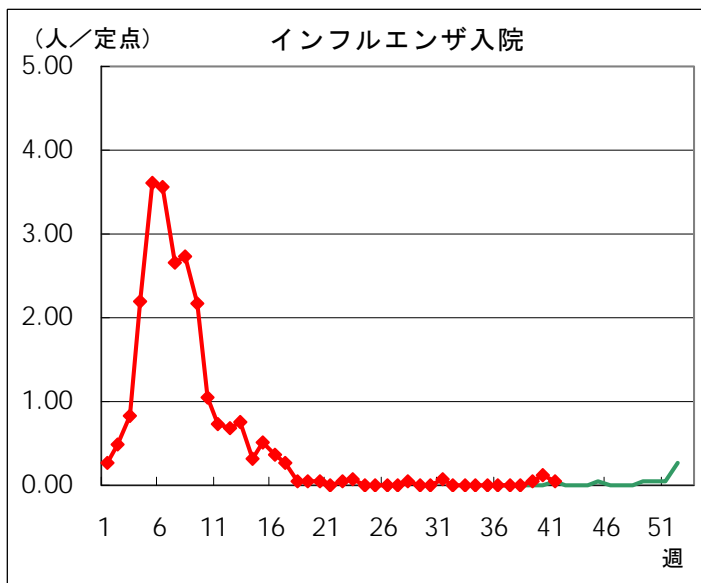
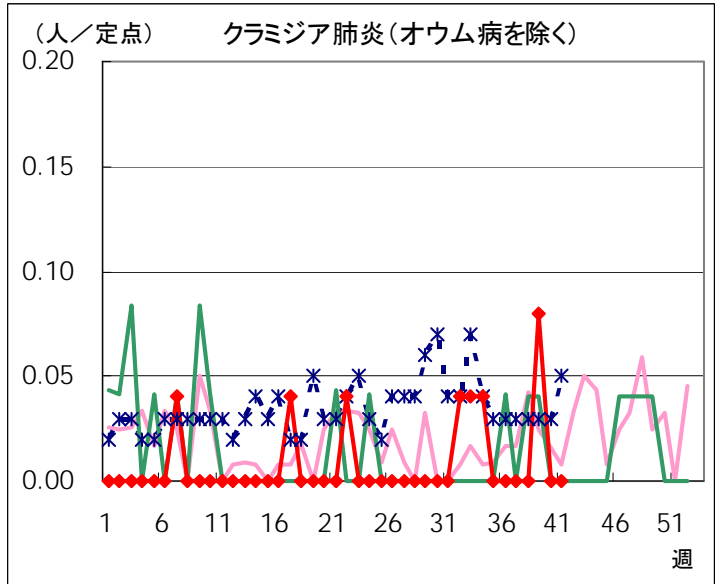
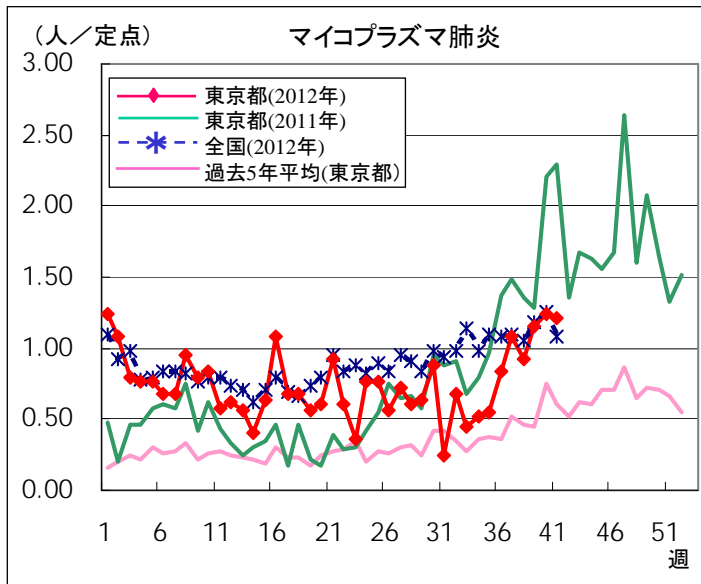


◆ 眼科定点

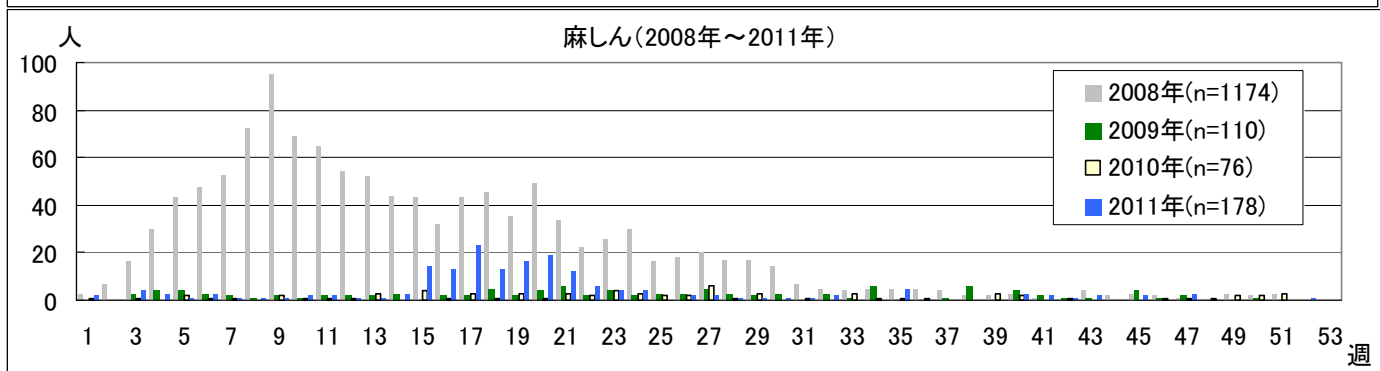
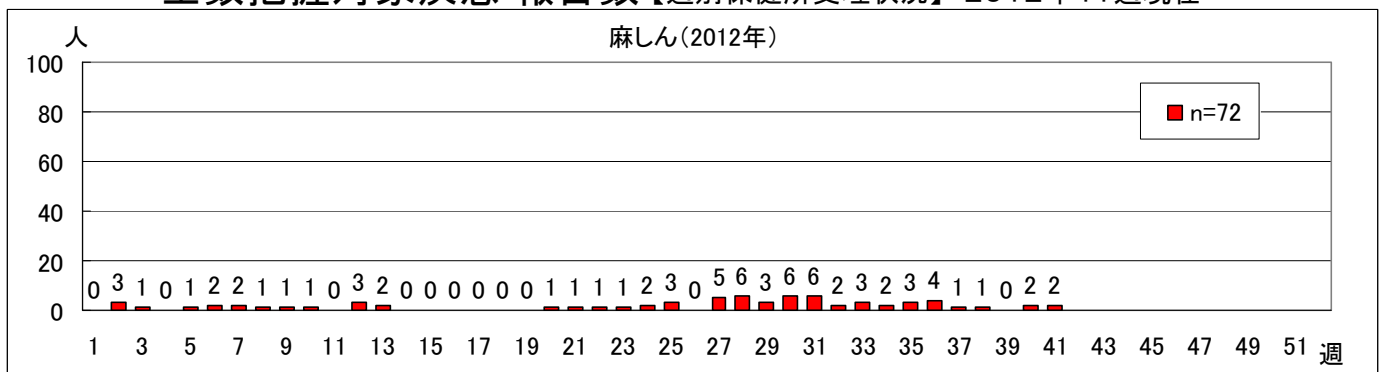


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2012年41週現在



定点(病原体)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)

| 検体採取日 | 臨床診断名 | 患者年齢 | 検査試料 | 検出病原体 | 検査法 |
|-------|--------------------------|------|-------|--------------------------|-----|
| 9/26 | 新生児発熱 | 0M | 血清 | エンテロウイルス | 遺伝子 |
| 10/1 | 髄膜炎 | 0M | 髄液 | エンテロウイルス | |
| 9/13 | 髄膜炎疑い | 1M | 髄液 | エンテロウイルス | |
| 9/14 | | | 糞便 | | |
| 9/20 | ウイルス感染症 | 2M | 咽頭拭い液 | エンテロウイルス | |
| 9/14 | 手足口病疑い 髄膜炎疑い | 2M | 糞便 | エンテロウイルス | |
| | | | 咽頭拭い液 | | |
| 9/28 | 不明発しん症 | 3M | 咽頭拭い液 | ヒトヘルペスウイルス 7型 | |
| 9/14 | 突発性発しん | 4M | 咽頭拭い液 | ヒトヘルペスウイルス 6型 | |
| 10/1 | 喘息性気管支炎 | 7M | 鼻汁 | パラインフルエンザウイルス 2型 | |
| 10/4 | 咽頭結膜熱 | 8M | 咽頭拭い液 | エンテロウイルス | |
| 9/26 | 上気道炎 不明発しん症 | 11M | 鼻汁 | ヒトヘルペスウイルス 6型 | |
| 10/1 | 伝染性紅斑 | 11M | 咽頭拭い液 | エンテロウイルス | |
| 10/1 | ヘルパンギーナ | 11M | 咽頭拭い液 | RSウイルス エンテロウイルス | |
| 10/1 | 急性咽頭炎 | 1 | 咽頭拭い液 | エンテロウイルス | |
| 10/2 | 突発性発しん | 1 | 咽頭拭い液 | ライノウイルス ヒトヘルペスウイルス 6型 | |
| 10/2 | 発熱 発しん エンテロウイルス感染症 | 1 | 咽頭拭い液 | エンテロウイルス | |
| 9/28 | 不明発しん症 ウイルス性気管支炎 | 1 | 鼻汁 | ヒトヘルペスウイルス 6型 | |
| 10/3 | 不明発しん症 | 1 | 咽頭拭い液 | ライノウイルス | |
| 10/4 | 急性咽頭炎 | 3 | 咽頭拭い液 | EBウイルス エンテロウイルス | |
| 10/4 | 頸部リンパ節炎 | 3 | 咽頭拭い液 | EBウイルス | |
| 9/28 | 咽頭結膜熱 | 4 | 結膜拭い液 | アデノウイルス | |
| 10/4 | 急性咽頭炎 | 5 | 咽頭拭い液 | アデノウイルス | |

| 検体採取日 | 臨床診断名 | 患者年齢 | 検査試料 | 検出病原体 | 検査法 |
|-------|-----------------------|------|-------|----------------|------|
| 9/26 | 不明熱 | 5 | 咽頭拭い液 | エンテロウイルス | 遺伝子 |
| 9/28 | EBウイルス感染症 頸部リンパ節腫脹 | 9 | 咽頭拭い液 | EBウイルス | |
| 10/5 | 感染性胃腸炎 | 14 | 糞便 | カンピロバクター・ジェジュニ | 分離同定 |
| 10/4 | 風しん疑い 麻疹疑い | 19 | 咽頭拭い液 | 風しんウイルス | 遺伝子 |
| 10/4 | 風しん疑い パルボウイルス感染症 | 記載なし | 咽頭拭い液 | 風しんウイルス | |

◇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 ※「40週」は全て0件でした。

| 検出件数 | AH1pdm09*型 | AH1型 | AH3型 | B型 |
|------------------------|------------|------|------|----|
| 40週 | | | | |
| 2012-2013年 シーズン累計** | | | 7 | |

* 2011年4月1日から新型インフルエンザ(AH1N1pdm)が季節性インフルエンザに移行されたため、表記を AH1pdm09 とします。

** 2012-2013シーズンの開始は第36週(2012年9月3日～)

病原体検査情報【検出病原体別・週別】

| 検出病原体 | | 2012年 | | | | | | | |
|---------------------|----------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 33週 | 34週 | 35週 | 36週 | 37週 | 38週 | 39週 | 40週 |
| ウイルス | アデノウイルス | | | | 4 | 5 | 4 | 6 | 2 |
| | ライノウイルス | | 1 | | 1 | 6 | 1 | 1 | 2 |
| | ポリオウイルス | | | | | | | | |
| | 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 | | | | 1 | | | | |
| | エンテロウイルス71 | | | | | | | | |
| | その他のエンテロウイルス | 7 | 4 | 10 | 18 | 7 | 11 | 15 | 14 |
| | 単純ヘルペスウイルス | 1 | | | | | | | |
| | 水痘・帯状疱疹ウイルス | | | | | 1 | | | |
| | ヘルペスウイルス6/7 | 3 | 6 | 4 | 8 | 5 | 3 | 3 | 5 |
| | EBウイルス | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 2 | 3 |
| | サイトメガロウイルス | | | | | 1 | | | |
| | ムンプスウイルス | | | 2 | | | | 1 | |
| | 麻疹ウイルス | | | | | | | | |
| | 風疹ウイルス | | | | 1 | | 1 | | 2 |
| | パルボウイルスB19 | | | | | | | | |
| | RSウイルス | | 3 | 5 | 3 | 2 | 4 | 4 | 1 |
| | ノロウイルス | | | | | | | | |
| | ロタウイルス | | | | | | | | |
| | インフルエンザウイルスAH1 | | | | | | | | |
| | インフルエンザウイルスAH3 | | | | 1 | 3 | | 3 | |
| | インフルエンザウイルスB | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH1pdm09 | | | | | | | | | |
| デングウイルス(抗体を含む) | | | | | | 1 | | | |
| その他のウイルス | 1 | 2 | | 3 | 1 | 1 | | 1 | |
| 細菌 | カンピロバクター | | | | | 1 | | | 1 |
| | サルモネラ | | | | | | | | |
| | 腸管出血性大腸菌 | | | | | | | | |
| | その他の腸管系病原菌 | | | | | | | | |
| | 溶血性レンサ球菌 | | | | | | | | |
| | 百日咳 | | | | | | | | |
| | マイコプラズマ | | | | | | | | |
| | その他の細菌 | | | | | | | | |
| その他の病原体 | | | | | | | | | |

病原体検査情報【検出病原体別・臨床診断名別】

2012年33週～2012年40週

| 臨床診断名 検出病原体 | | インフル エンザ | 上 気 道 炎 | 下 気 道 炎 | 感 染 性 胃 腸 炎 | 無 菌 性 髄 膜 炎 | 咽 頭 結 膜 熱 | A 群 溶 連 菌 咽 頭 炎 | 流 行 性 角 結 膜 炎 | へ ル パ ン ギ ー ナ | 手 足 口 病 | 伝 染 性 紅 斑 | 不 明 発 し ん 症 | 流 行 性 耳 下 腺 炎 | 水 痘 | 麻 し ん | 風 し ん | そ の 他 | |
|---------------------|---------------|-------------|------------------|------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------|-----------------------|----------------------------|---------------------------------|--------|-------------|-------------|-------------|----|
| 搬入検体数 | | 9 | 36 | 40 | 17 | 29 | 12 | | 7 | 10 | 6 | 1 | 34 | 6 | 1 | 1 | 4 | 92 | |
| ウ イ ル ス | アデノウイルス | 1 | 5 | 1 | 1 | | 4 | | 3 | 3 | | | 2 | | | | | 1 | |
| | ライノウイルス | 1 | 3 | 1 | | | | | | | | | 2 | | 1 | | | 4 | |
| | ポリオウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | エンテロウイルス71 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | その他のエンテロウイルス | | 18 | 8 | | 6 | 6 | | | 8 | 5 | 1 | 13 | 2 | | | | | 19 |
| | 単純ヘルペスウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 水痘・帯状疱疹しんウイルス | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| | ヘルペスウイルス6/7 | | 4 | | 1 | | | | | | | | | 18 | | | | | 14 |
| | EBウイルス | 1 | 3 | | | | | | | 3 | | | 1 | 1 | | | | 1 | 6 |
| | サイトメガロウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | ムンプスウイルス | | | | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | |
| | 麻しんウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 風しんウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 1 |
| | パルボウイルスB19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | RSウイルス | | 3 | 16 | | | | | | | 1 | | | | | | | | 2 |
| | ノロウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ロタウイルス | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH3 | | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスB | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルスAH1pdm09 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| デングウイルス (抗体を含む) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| その他のウイルス | | | 3 | 4 | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | |
| 細 菌 | カンピロバクター | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | サルモネラ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 腸管出血性大腸菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | その他の腸管系病原菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 溶血性レンサ球菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 百日咳 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | マイコプラズマ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | その他の細菌 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他の病原体 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

月報告 定点把握対象疾患 報告数 2012年9月

| 定点種別 | 対象疾患 | 性別 | 報告数 | 定点当たり 報告数 | 報告医療 機関数 | 定点医療 機関数 |
|------------------|------------------------|----|------|--------------|-------------|-------------|
| 性 感 染 症 | 性器クラミジア感染症 | 男 | 120 | 2.18 | 55 | 55 |
| | | 女 | 85 | 1.55 | | |
| | 性器ヘルペスウイルス 感染症 | 男 | 63 | 1.15 | | |
| | | 女 | 35 | 0.64 | | |
| | 尖圭コンジローマ | 男 | 44 | 0.80 | | |
| | | 女 | 24 | 0.44 | | |
| | 淋菌感染症 | 男 | 65 | 1.18 | | |
| | | 女 | 13 | 0.24 | | |
| | 膺トリコモナス症 *1 | 男 | 4 | 0.07 | | |
| | | 女 | 8 | 0.15 | | |
| 梅毒様疾患 | 男 | 11 | 0.20 | | | |
| | 女 | | | | | |
| 基 幹 | メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症 | 男 | 51 | 2.04 | 25 | 25 |
| | | 女 | 34 | 1.36 | | |
| | ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症 | 男 | 20 | 0.80 | | |
| | | 女 | 13 | 0.52 | | |
| | 薬剤耐性 緑膿菌感染症 | 男 | 1 | 0.04 | | |
| | | 女 | | | | |
| | 薬剤耐性 アシネトバクター感染症 *2 | 男 | | | | |
| | | 女 | | | | |

2012/10/17

*1 性感染症定点から報告される『膺トリコモナス症』とは、原虫の一種である膺トリコモナス(Trichomonas vaginalis)による疾患を指し、女性の膺、男性の尿道、前立腺などの生殖器や泌尿器に寄生して引き起こされる感染症である。ヒトに寄生するトリコモナスには、他に口腔トリコモナスや腸トリコモナスがある。

*2 2011年2月1日より新たに指定された。

月報告 定点把握対象疾患(性感染症) 報告数【年齢階級別】2012年9月

| 男 | | | | | | |
|--------|----------------|-------------------|----------|-------|----------|-------|
| 年齢階級 | 性器クラミジア 感染症 | 性器ヘルペス ウイルス感染症 | 尖圭コンジローマ | 淋菌感染症 | 膣トリコモナス症 | 梅毒様疾患 |
| 0歳 | | | | | | |
| 1～4歳 | | | | | | |
| 5～9歳 | | | | | | |
| 10～14歳 | | | | | | |
| 15～19歳 | 4 | | | 3 | | |
| 20～24歳 | 19 | 4 | 3 | 8 | 1 | |
| 25～29歳 | 23 | 5 | 6 | 16 | 1 | |
| 30～34歳 | 22 | 8 | 9 | 11 | 1 | 2 |
| 35～39歳 | 17 | 8 | 7 | 11 | | 2 |
| 40～44歳 | 11 | 12 | 6 | 6 | | 2 |
| 45～49歳 | 8 | 9 | 4 | 5 | | 4 |
| 50～54歳 | 9 | 5 | 2 | 4 | 1 | |
| 55～59歳 | 4 | 3 | 2 | | | |
| 60～64歳 | 3 | 4 | 3 | 1 | | 1 |
| 65～69歳 | | 3 | 1 | | | |
| 70歳～ | | 2 | 1 | | | |
| 合計 | 120 | 63 | 44 | 65 | 4 | 11 |
| 先月数 | 113 | 60 | 39 | 58 | | 9 |
| 増減数 | 7 | 3 | 5 | 7 | 4 | 2 |

| 女 | | | | | | |
|--------|----------------|-------------------|----------|-------|----------|-------|
| 年齢階級 | 性器クラミジア 感染症 | 性器ヘルペス ウイルス感染症 | 尖圭コンジローマ | 淋菌感染症 | 膣トリコモナス症 | 梅毒様疾患 |
| 0歳 | | | | | | |
| 1～4歳 | | | | | | |
| 5～9歳 | | | | | | |
| 10～14歳 | | | | | | |
| 15～19歳 | 13 | 1 | 2 | 1 | | |
| 20～24歳 | 26 | 7 | 7 | 5 | 2 | |
| 25～29歳 | 20 | 5 | 3 | 4 | 2 | |
| 30～34歳 | 10 | 6 | 7 | 1 | 1 | |
| 35～39歳 | 10 | 7 | 2 | 1 | | |
| 40～44歳 | 3 | 4 | 2 | | 1 | |
| 45～49歳 | 2 | 2 | 1 | 1 | | |
| 50～54歳 | | | | | | |
| 55～59歳 | | 1 | | | | |
| 60～64歳 | 1 | 1 | | | 1 | |
| 65～69歳 | | | | | | |
| 70歳～ | | 1 | | | 1 | |
| 合計 | 85 | 35 | 24 | 13 | 8 | |
| 先月数 | 83 | 47 | 23 | 7 | 15 | |
| 増減数 | 2 | -12 | 1 | 6 | -7 | |

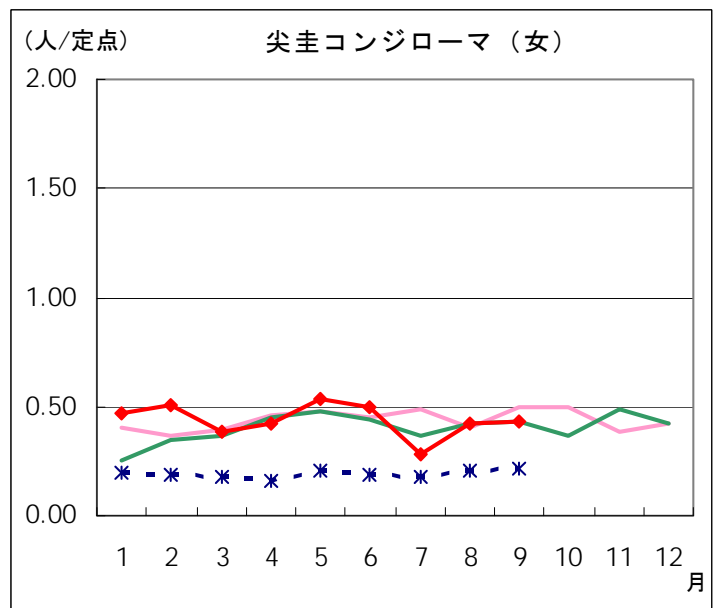
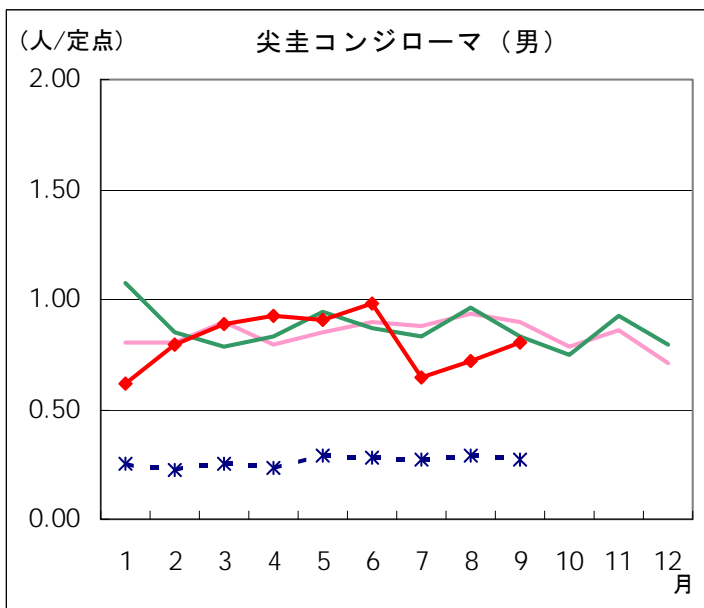
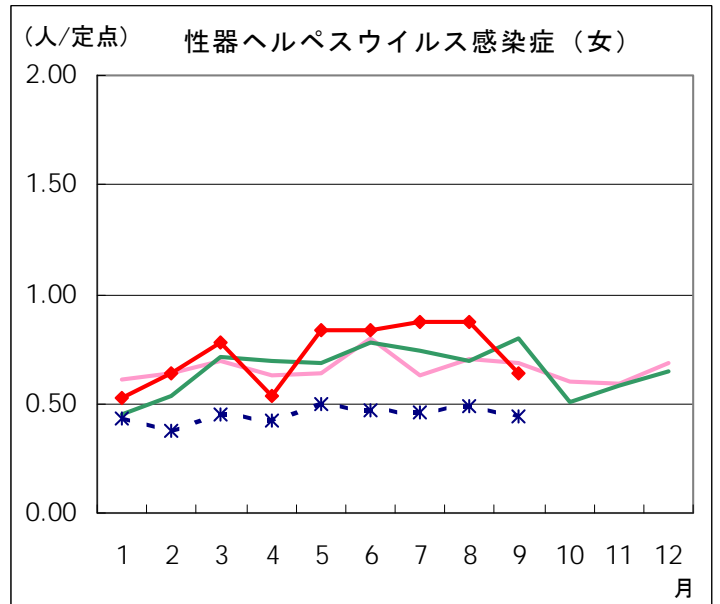
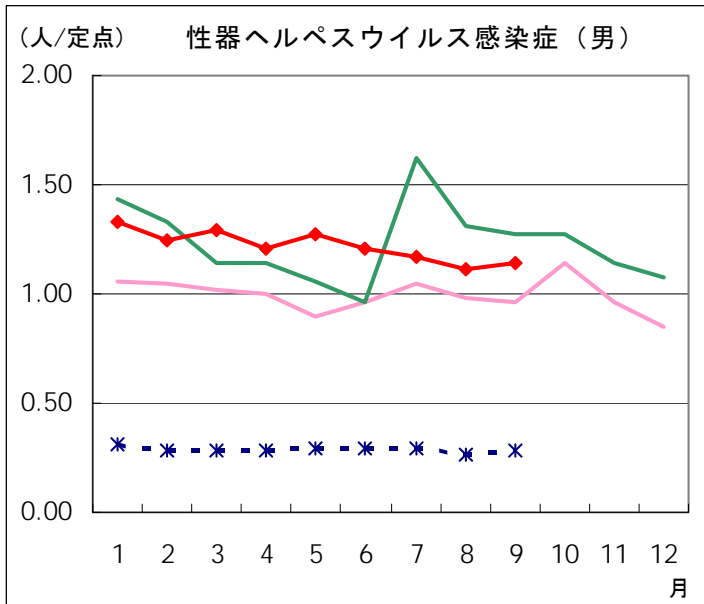
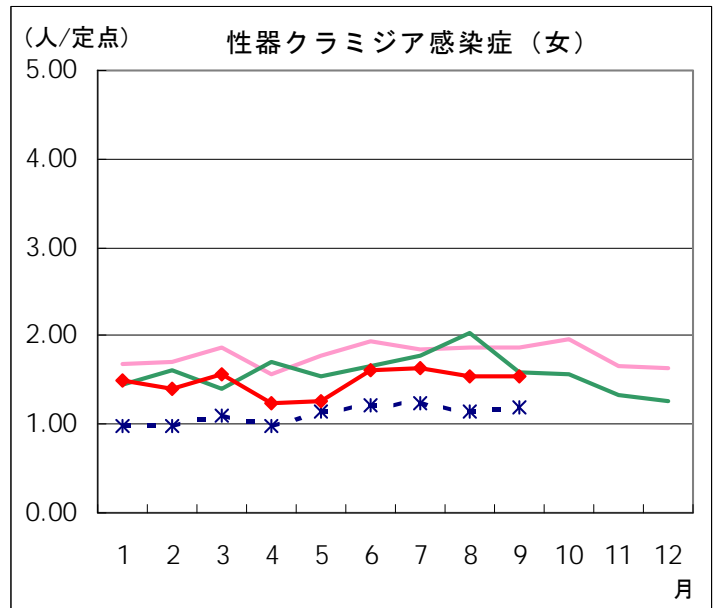
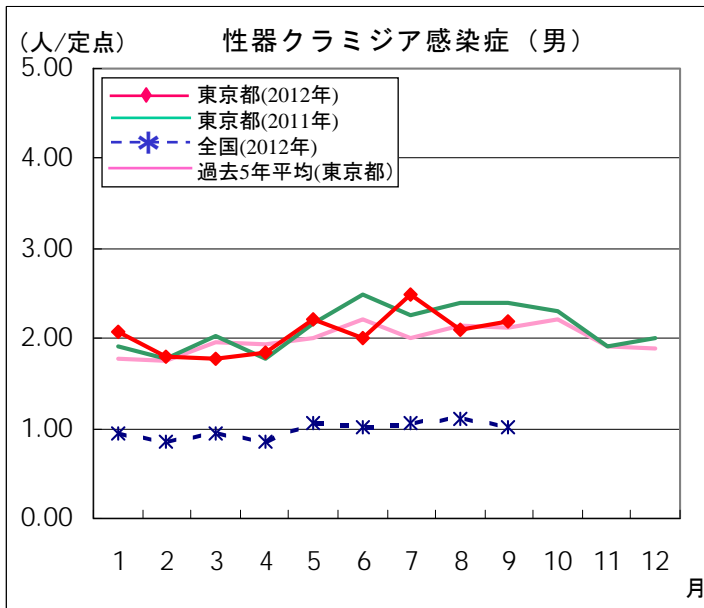
月報告 定点把握対象疾患(性感染症) 報告数【保健所別】 2012年9月

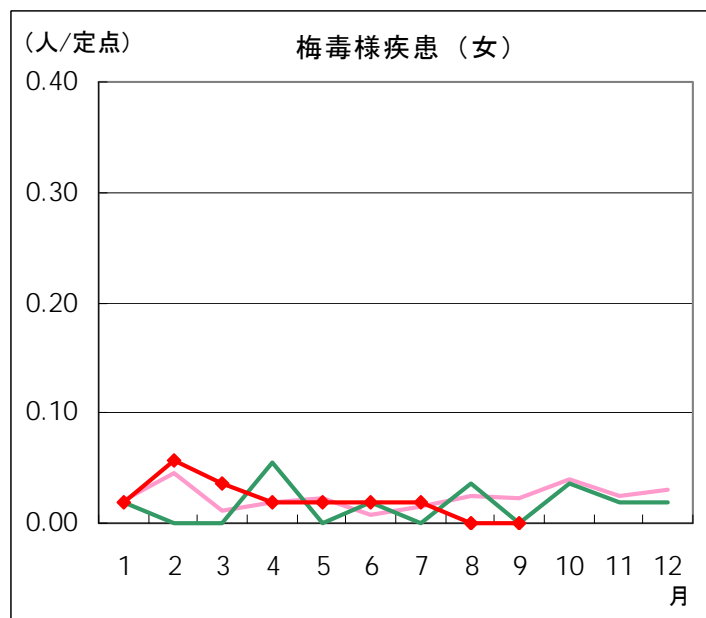
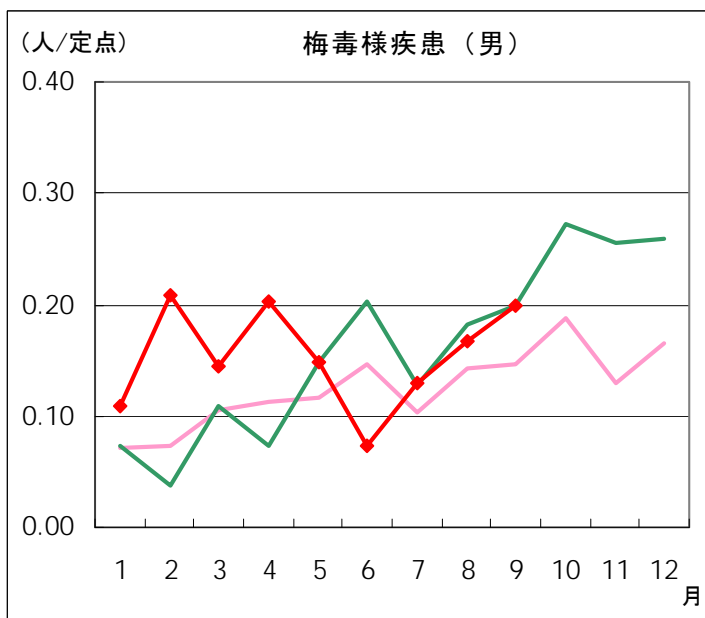
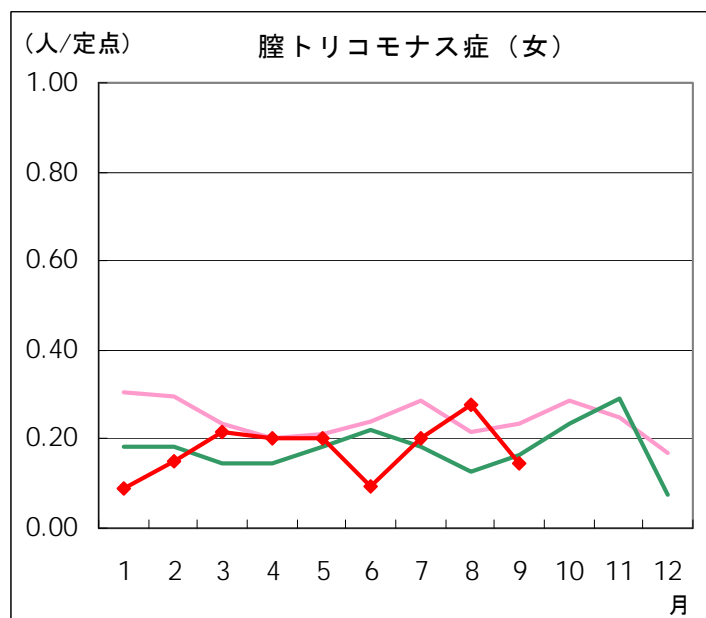
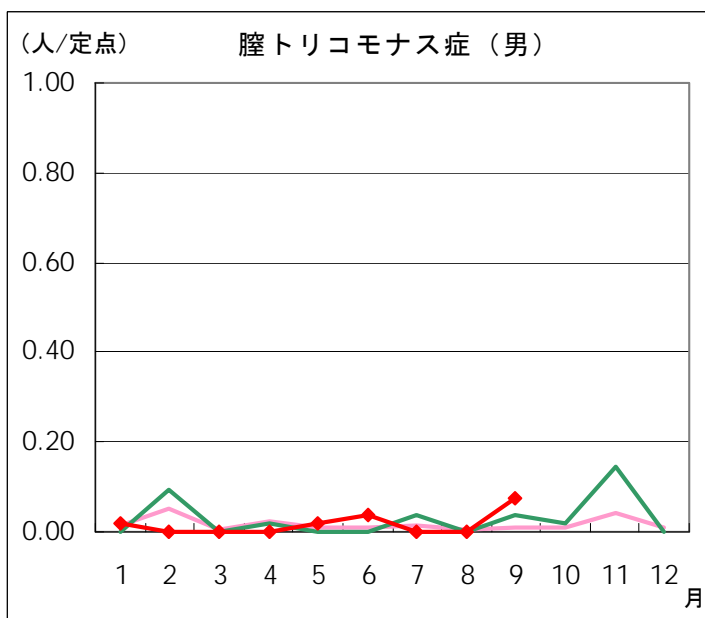
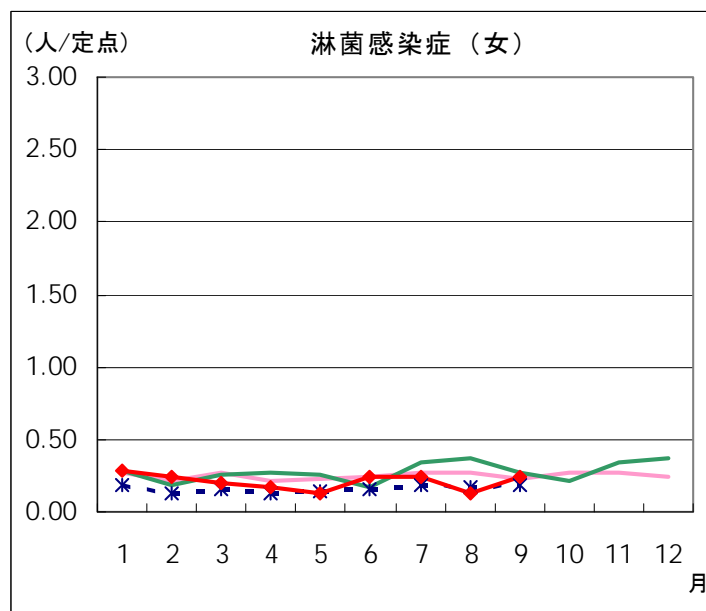
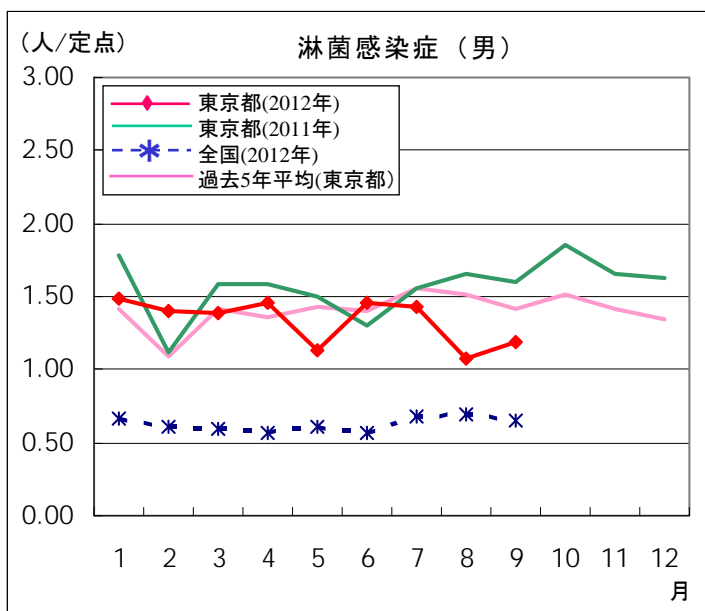
| 男 | | | | | | | |
|-------|-----|----------------|-------------------|--------------|-------|----------|-------|
| 保健所名 | 定点数 | 性器クラミジア 感染症 | 性器ヘルペス ウイルス感染症 | 尖圭 コンジローマ | 淋菌感染症 | 膣トリコモナス症 | 梅毒様疾患 |
| 千代田 | 2 | 22 | 3 | 7 | 14 | | 1 |
| 中央区 | 3 | 10 | 8 | 1 | 2 | | |
| みなと | 2 | 8 | 29 | 7 | 1 | | 1 |
| 新宿区 | 7 | 19 | 5 | 15 | 15 | 1 | 6 |
| 文京 | 1 | 7 | 2 | 2 | 3 | | |
| 台東 | 2 | | | | | 1 | |
| 墨田区 | 2 | 1 | 2 | | 2 | | |
| 江東区 | 2 | 10 | 2 | 2 | 4 | | 1 |
| 品川区 | 1 | 4 | 3 | | 5 | | |
| 大田区 | 2 | 3 | | | | | |
| 渋谷区 | 5 | 12 | 2 | 1 | 3 | | |
| 中野区 | 2 | 3 | 1 | | 4 | | 2 |
| 杉並 | 2 | 1 | | | 1 | | |
| 池袋 | 3 | 10 | 5 | 5 | 5 | | |
| 北区 | 1 | 2 | | 3 | 1 | | |
| 荒川区 | 1 | | | | | | |
| 板橋区 | 2 | | | 1 | 2 | | |
| 足立 | 2 | 2 | | | 1 | 1 | |
| 江戸川 | 2 | 3 | 1 | | | | |
| 八王子市 | 4 | | | | | | |
| 町田市 | 1 | | | | | | |
| 多摩立川 | 2 | 1 | | | 1 | | |
| 多摩府中 | 3 | 2 | | | 1 | 1 | |
| 多摩小平 | 1 | | | | | | |
| 合 計 | 55 | 120 | 63 | 44 | 65 | 4 | 11 |
| 定点当たり | | 2.18 | 1.15 | 0.80 | 1.18 | 0.07 | 0.20 |

| 女 | | | | | | | |
|-------|-----|----------------|-------------------|--------------|-------|----------|-------|
| 保健所名 | 定点数 | 性器クラミジア 感染症 | 性器ヘルペス ウイルス感染症 | 尖圭 コンジローマ | 淋菌感染症 | 膣トリコモナス症 | 梅毒様疾患 |
| 千代田 | 2 | 1 | | | | | |
| 中央区 | 3 | 3 | | | 1 | | |
| みなと | 2 | 5 | 7 | 4 | | | |
| 新宿区 | 7 | 8 | 7 | 10 | 2 | 1 | |
| 文京 | 1 | 1 | | | | | |
| 台東 | 2 | 2 | 2 | | | | |
| 墨田区 | 2 | 1 | | | 1 | | |
| 江東区 | 2 | | 1 | | | | |
| 品川区 | 1 | 1 | | | | | |
| 大田区 | 2 | 8 | | | | | |
| 渋谷区 | 5 | 5 | 5 | 1 | | 1 | |
| 中野区 | 2 | | | 1 | | 2 | |
| 杉並 | 2 | 2 | | | | | |
| 池袋 | 3 | 5 | 4 | 1 | 5 | 2 | |
| 北区 | 1 | | | | | | |
| 荒川区 | 1 | | | | | | |
| 板橋区 | 2 | 6 | 3 | | | | |
| 足立 | 2 | 4 | 1 | 2 | 1 | | |
| 江戸川 | 2 | 6 | 2 | 3 | 2 | | |
| 八王子市 | 4 | 13 | 2 | | | | |
| 町田市 | 1 | 2 | 1 | | | | |
| 多摩立川 | 2 | 12 | | | 1 | 1 | |
| 多摩府中 | 3 | | | 2 | | 1 | |
| 多摩小平 | 1 | | | | | | |
| 合 計 | 55 | 85 | 35 | 24 | 13 | 8 | |
| 定点当たり | | 1.55 | 0.64 | 0.44 | 0.24 | 0.15 | |

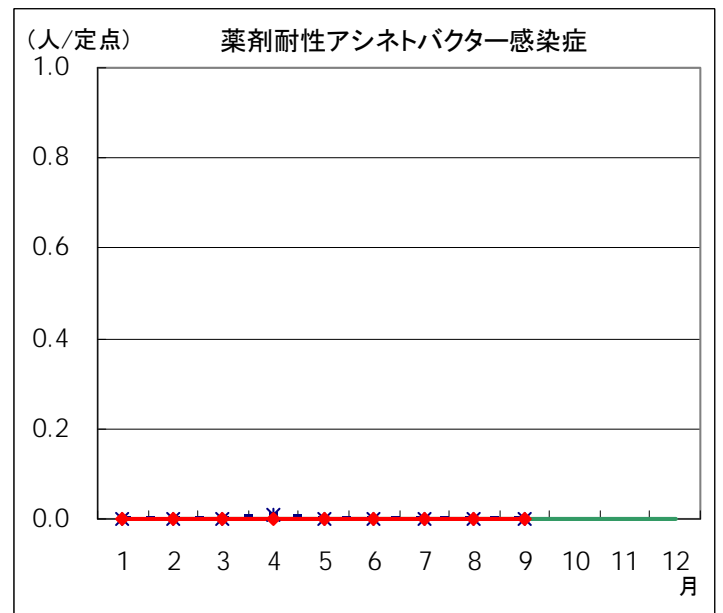
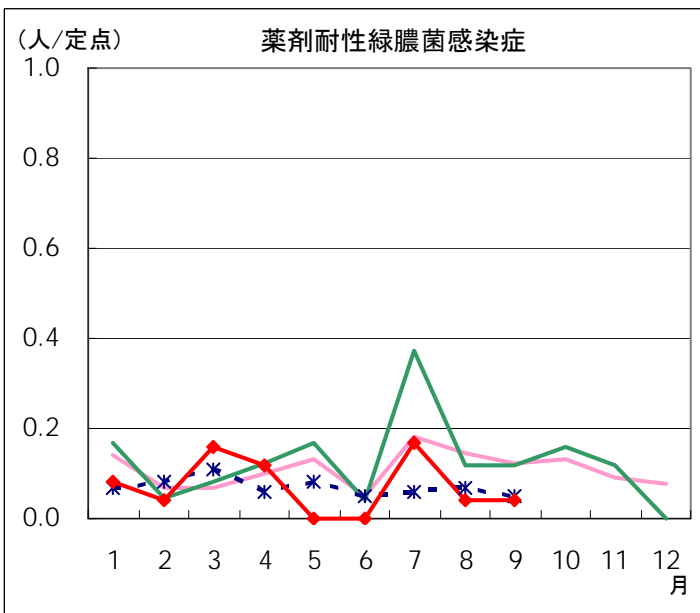
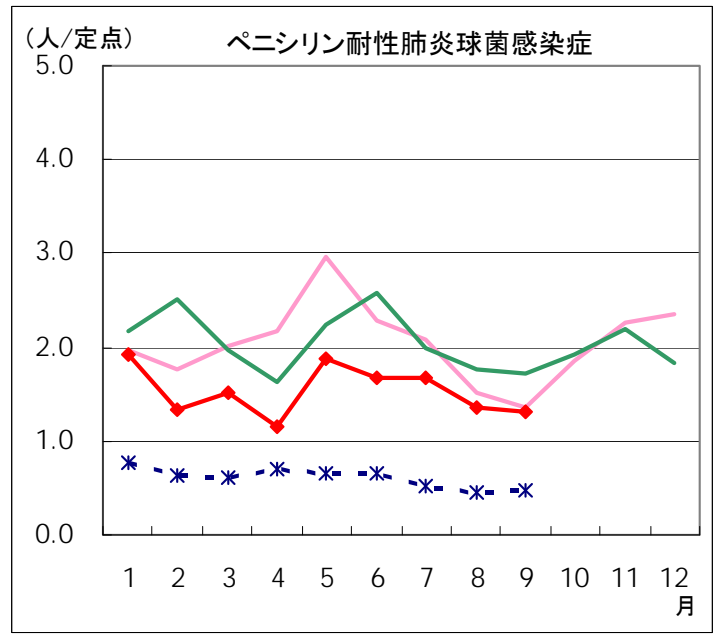
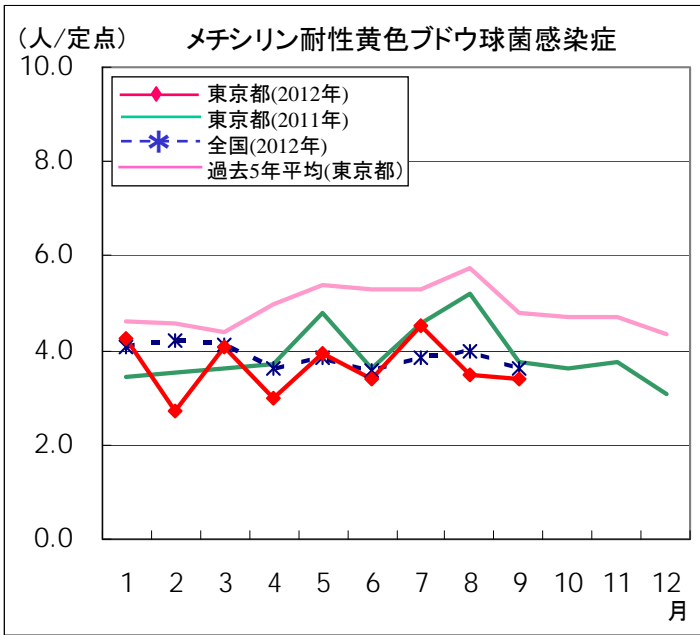
月報告 定点把握対象疾患報告数【月別発生状況】 2012年9月現在

◆ 性感染症定点





◆ 基幹定点



月報告 病原体検査情報

◇病原体検出状況

| 受付月日 | 臨床診断名 | 年齢 | 性別 | 検査試料 | 検出病原体 | 検査法 |
|------|----------------------|------|----|-------------------|------------------------------------|-----|
| 9/10 | 尖圭コンジローマ | 19 | 女 | コンジローマ部位擦過物 | ヒトパピローマウイルス 6型 ヒトパピローマウイルス 52型 | 遺伝子 |
| 9/5 | 尿道炎 | 22 | 男 | 尿 | クラミジア | |
| 9/3 | 性器ヘルペス疑い | 24 | 女 | 陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物 | ヒト単純ヘルペスウイルス 2型 | |
| 9/19 | 陰茎ヘルペス | 25 | 男 | 陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物 | ヒト単純ヘルペスウイルス 1型 | |
| 9/12 | 尿道炎 | 25 | 男 | 尿 | クラミジア | |
| 9/7 | 性器ヘルペス | 27 | 男 | 皮膚病巣(水疱内容物) | ヒト単純ヘルペスウイルス 1型 | |
| 9/10 | 性器ヘルペス疑い | 27 | 女 | 陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物 | ヒト単純ヘルペスウイルス 1型 | |
| 9/5 | 尿道炎 | 27 | 男 | 陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物 | 淋菌 | |
| 9/7 | 尿道炎 | 27 | 男 | 尿 | 淋菌 | |
| 9/12 | 尿道炎 | 28 | 男 | 尿 | クラミジア | |
| 9/5 | 尿道炎 | 32 | 男 | 尿 | クラミジア | |
| 9/5 | 陰茎ヘルペス | 35 | 男 | 陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物 | ヒト単純ヘルペスウイルス 1型 | |
| 9/12 | 陰茎コンジローマ | 36 | 男 | 陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物 | ヒトパピローマウイルス 6型 | |
| 9/5 | 陰茎ヘルペス | 36 | 男 | 陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物 | ヒト単純ヘルペスウイルス 1型 | |
| 9/14 | 尿道炎 | 36 | 男 | 尿 | 淋菌 | |
| 9/19 | 外陰部ヘルペス | 37 | 女 | 陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物 | ヒト単純ヘルペスウイルス 2型 | |
| 9/12 | 尿道炎 | 37 | 男 | 尿 | クラミジア | |
| 9/5 | 尿道炎 | 40 | 男 | 陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物 | 淋菌 | |
| 9/28 | 尿道炎 | 40 | 男 | 尿 | クラミジア | |
| 9/10 | ヒトパピローマウイルス 感染症疑い | 43 | 女 | 陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物 | ヒトパピローマウイルス 31型 ヒトパピローマウイルス 53型 | |
| 9/7 | 尖圭コンジローマ | 43 | 男 | コンジローマ部位擦過物 | ヒトパピローマウイルス 6型 | |
| 9/26 | 尿道炎 | 46 | 男 | 尿 | クラミジア | |
| 9/19 | 外陰部疣贅 | 48 | 男 | 陰部尿道頸管擦過物/ 分泌物 | ヒトパピローマウイルス 6型 | |
| 9/19 | 尿道炎 | 50 | 男 | 尿 | 淋菌 | |
| 9/5 | 淋菌性尿道炎 | 52 | 男 | 尿 | 淋菌 | |
| 9/5 | 尿道炎 | 65 | 男 | 尿 | クラミジア | |
| 9/14 | 尿道炎 | 記載なし | 男 | 尿 | クラミジア | |
| 9/14 | 尿道炎 | 記載なし | 男 | 尿 | 淋菌 | |

<感染症豆知識>

腸管出血性大腸菌と生食用食肉等の基準

腸管出血性大腸菌（以下、EHEC という。）による食中毒は、平成 8 年に堺市での学校給食による事故が大きな社会問題となった以降も、昨年の牛肉の生食や本年の野菜の浅漬けによるものなど、全国でたびたび大規模な患者発生がみられている。EHEC は、牛など家畜の腸内に存在し、食肉処理の過程で肉の表面や内臓が汚染され、さらに二次汚染により、あらゆる食品が食中毒の原因となり得る。昨年の厚生労働省による調査では、牛の腸内から 11.6%、肝臓中から 1.7%の割合で検出された報告がある。こうしたデータと少量の菌でも発症という EHEC の特徴を踏まえ、同省ではユッケなどの生食用牛肉の摂食時安全目標値を 0.014cfu/g と設定。さらに、これを担保するため、この加工に当たっては、原料の肉塊を表面から 1cm 以上の深さにおいて 60℃・2 分間以上の条件で加熱殺菌することが昨年義務化された。また、牛の肝臓では、その内部にまで EHEC が存在することから、現時点で対肝臓の内部まで加熱する以外に対策はなく、本年 7 月から牛肝臓を生食用（いわゆるレバ刺し）として提供することが禁止されている。

一方、都内での 7 月・8 月における EHEC 散発患者発生数は、平成 22 年が 103 名、平成 24 年では 50 名（速報値）となっている。この減少に牛肉等の規制が寄与しているのかは定かではないが、これまでの EHEC 食中毒では食肉に関連するものも多い。今後とも、医療機関からの患者発生届出、それに基づく喫食調査・行動調査などを通じて EHEC 食中毒の防止策、特に散発型集団発生の早期発見と拡大防止に万全を期すとともに、幼児や高齢者には食肉の生食を控えるよう周知していく必要がある。

（文責 東京都福祉保健局 中村重信）