

マークをクリックするとそのページを見ることができます



発生動向総覧
P.2-10

< 第23週 > 水痘の定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同
時期と比較してやや多い / その他最新動向
< 5月 > 性感染症・薬剤耐性菌感染症について



注目すべき感染症

< 今週は該当記事はありません >



病原体情報
P.11-15

手足口病患者から検出されているエンテロウイルス 2010年 / ヒ
トから検出されているVero毒素産生性大腸菌 2010年 / インフル
エンザウイルス 2009/10シーズン



速報
P.16

手足口病患者からのエンテロウイルス71型分離状況 - 愛媛県



海外感染症情報

< 今週は該当記事はありません >



感染症の話
P.17

< 今週はお休みです >



読者のコーナー
< 今週は該当記事は
ありません >



グラフ総覧(23週)
P.18-23



グラフ総覧(5月)
P.24-28



5月のデータ
P.29-31



23週のデータ
P.32-44



発生動向総覧

< 第23週コメント > 6月16日集計分

全数報告の感染症

注意: これは当該週に診断された報告症例の集計です。しかし、迅速に情報還元するために期日を決めて集計を行いますので、当該週に診断された症例の報告が集計の期日以降に届くこともあります。それらについては一部を除いて発生動向総覧では扱いませんが、翌週あるいはそれ以降に、巻末の表の累積数に加えられることになります。

感染経路、感染原因、感染地域については、確定あるいは推定として記載されていたものを示します。

1類感染症

報告なし

2類感染症

結核307例

3類感染症

細菌性赤痢4例

菌種: *S.flexneri* (B群) 1例__感染地域: インドネシア

菌種: *S.sonnei* (D群) 3例__感染地域: 東京都1例、滋賀県1例、インド1例

腸管出血性大腸菌感染症174例(有症者104例、うちHUS 2例)

感染地域: 国内172例、韓国2例

国内の感染地域: 三重県90例*、福岡県27例**、大阪府8例、埼玉県7例、愛知県5例、奈良県4例、東京都3例、鹿児島県3例、福島県2例、千葉県2例、新潟県2例、静岡県2例、島根県2例、宮崎県2例、群馬県1例、神奈川県1例、富山県1例、岐阜県1例、滋賀県1例、和歌山県1例、広島県1例、香川県1例、不明5例

*全例が第22週から続く三重県の複数の学校(中学・高校)におけるO157 VT2の集団感染

**うち20例が保育園におけるO157 VT2の集団感染

年齢群: 0歳(1例)、1歳(10例)、2歳(10例)、3歳(5例)、4歳(4例)、6歳(2例)、7歳(1例)、8歳(1例)、10代(101例)、20代(11例)、30代(8例)、40代(3例)、50代(7例)、60代(6例)、70代(3例)、80代(1例)

血清型・毒素型: O157 VT2(122例)、O157 VT1・VT2(19例)、O121 VT2(9例)、O26 VT1(6例)、O145 VT2(5例)、O26 VT不明(3例)、O91 VT1(2例)、O25 VT不明(1例)、O103 VT1(1例)、O111 VT1・VT2(1例)、O111 VT1(1例)、O157 VT不明(1例)、O165 VT2(1例)、その他・不明(2例)

累積報告数: 779例(有症者469例、うちHUS 18例、死亡1例)

腸チフス1例

感染地域: インド

4類感染症

- A型肝炎2例 感染地域:大阪府1例、フィリピン1例
 累積報告数:231例〔劇症肝炎6例__年齢群:40代(1例)、50代(3例)、60代(2例、うち死亡1例)〕
 ＊ 第22、23週の当該週の報告数は、それぞれ5例、2例であった。第10～23週の累積報告数は200例(劇症肝炎5例、うち死亡1例)となり、都道府県別では、福岡県26例、東京都25例、広島県23例、兵庫県15例、埼玉県12例の順に多い。
- つつが虫病8例 感染地域:青森県2例、福島県2例、新潟県2例、宮城県1例、秋田県1例
- デング熱1例 感染地域:マレーシア
- 日本紅斑熱2例 感染地域:愛媛県2例
- レジオネラ症10例(肺炎型9例、無症状病原体保有者1例)
 感染地域:石川県2例(うち温泉1例)、秋田県1例、福島県1例、神奈川県1例、福岡県1例、大分県1例(温泉)、国内(都道府県不明)3例(うち温泉1例)
 年齢群:50代(2例)、60代(3例)、70代(2例)、80代(2例)、90代(1例)
- レプトスピラ症1例 感染地域:東京都__感染源:ドブネズミ

5類感染症

- アメーバ赤痢9例(腸管アメーバ症6例、腸管外アメーバ症2例、腸管及び腸管外アメーバ症1例)
 感染地域:愛知県1例、兵庫県1例、佐賀県1例、国内(都道府県不明)3例、中国1例、インド1例、モーリシャス1例
 感染経路:経口感染5例、性的接触2例(異性間1例、異性間/同性間1例)、その他2例
- ウイルス性肝炎2例 B型2例__感染経路:性的接触2例(異性間2例)
- 急性脳炎1例 単純ヘルペス__年齢群:60代
- クリプトスポリジウム症1例
 感染地域:北海道
- クロイツフェルト・ヤコブ病6例
 孤発性プリオン病古典型4例、遺伝性プリオン病ゲルストマン・ストロイスラー・シャインカー病1例、遺伝性プリオン病家族性1例
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症4例
 年齢群:30代(1例)、60代(1例)、70代(1例)、80代(1例)
- 後天性免疫不全症候群23例(AIDS 6例、無症候14例、その他3例)
 感染地域:国内18例、インドネシア1例、国内・国外不明4例
 感染経路:性的接触18例(異性間4例、同性間12例、異性間/同性間1例、異性・同性間不明1例)、性的接触(同性間)静注薬物使用1例、不明4例
- ジアルジア症1例 感染地域:インド
- 梅毒8例(早期顕症II期1例、晩期顕症1例、無症候6例)
- 破傷風1例 年齢群:80代

バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例

遺伝子型: 不明__菌検出検体: 血液

風しん2例(検査診断例2例)

感染地域: 広島県1例、国内(都道府県不明)1例

年齢群: 20 ~ 24歳(1例)、25 ~ 29歳(1例)

麻疹11例〔麻疹(検査診断例3例、臨床診断例4例)、修飾麻疹(検査診断例4例)〕

感染地域: 国内10例、中国1例

国内の感染地域: 埼玉県2例、東京都2例、神奈川県1例、静岡県1例、滋賀県1例、京都府1例、国内(都道府県不明)2例

年齢群: 0歳(1例)、1歳(3例)、2歳(1例)、3歳(1例)、20 ~ 24歳(1例)、25 ~ 29歳(1例)、30 ~ 34歳(1例)、35 ~ 39歳(1例)、40代(1例)

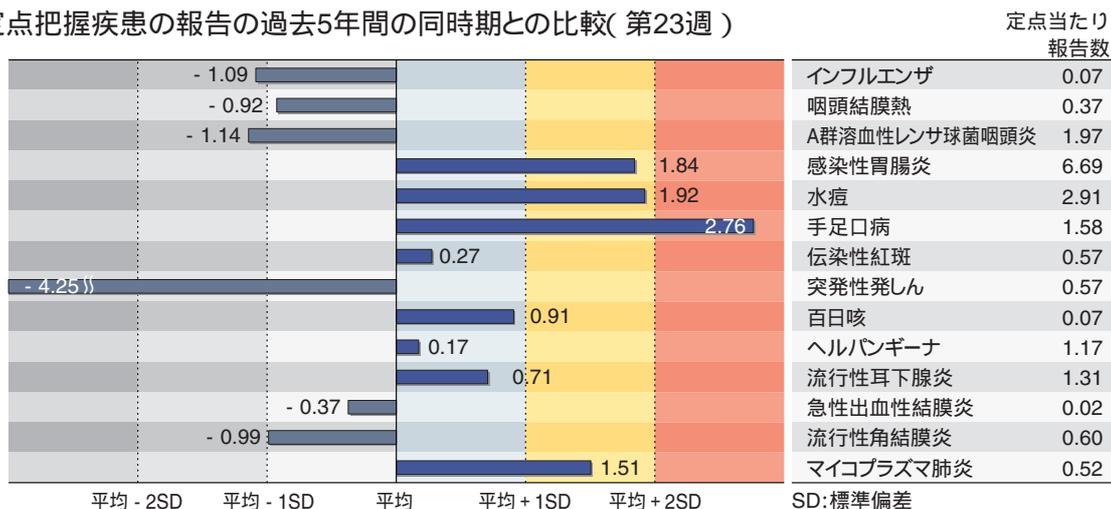
累積報告数: 240例〔麻疹(検査診断例91例、臨床診断例77例)、修飾麻疹(検査診断例72例)〕

(補)他に2010年第22週までに診断されたものの報告遅れとして、腸チフス1例(感染地域: フィリピン)、E型肝炎1例(感染地域(感染源): 北海道(鳥レバー))、エキノコックス症3例(多包条虫3例__感染地域: 北海道3例)、急性脳炎1例(病原体不明(2歳))、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例(60代)、風しん1例(検査診断例 . 感染地域: 千葉県 . 年齢群: 5 ~ 9歳) などの報告があった。

定点把握の対象となる5類感染症

全国の指定された医療機関(定点)から報告され、疾患により小児科定点(約3,000カ所)、インフルエンザ(小児科・内科)定点(約5,000カ所)、眼科定点(約600カ所)、基幹定点(約500カ所)に分かれています。また、定点当たり報告数は、報告数/定点医療機関数です。

定点把握疾患の報告の過去5年間の同時期との比較(第23週)



当該週と過去5年間の平均(過去5年間の前週、当該週、後週の合計15週の平均)との差をグラフ上に表現した。

インフルエンザ

定点当たり報告数は減少した。都道府県別では山口県(0.69)、熊本県(0.34)、沖縄県(0.33)、福井県(0.31)、岐阜県(0.23)、福島県(0.16)、三重県(0.14)が多い。

小児科定点報告疾患

RSウイルス感染症の報告数は227例と減少した。年齢別では1歳以下の報告数が全体の約70%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は第19週以降増加が続いている。都道府県別では佐賀県(1.30)、広島県(1.07)、石川県(0.93)、富山県(0.90)が多い。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別では山形県(4.4)、石川県(4.1)、埼玉県(3.6)、山口県(3.5)が多い。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は3週連続で減少したが、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してやや多い。都道府県別では大分県(11.0)、長野県(10.4)、福島県(9.9)が多い。

水痘の定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同時期と比較してやや多い。都道府県別では新潟県(5.6)、福井県(5.2)、佐賀県(4.3)が多い。

手足口病の定点当たり報告数は減少したが、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別では山口県(8.9)、宮崎県(5.8)、高知県(5.2)、愛媛県(5.0)が多い。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は減少した。都道府県別では福井県(1.55)、三重県(1.40)、長崎県(1.39)が多い。

百日咳の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別では栃木県(0.38)、東京都(0.24)、沖縄県(0.21)、千葉県(0.20)、神奈川県(0.17)が多い。

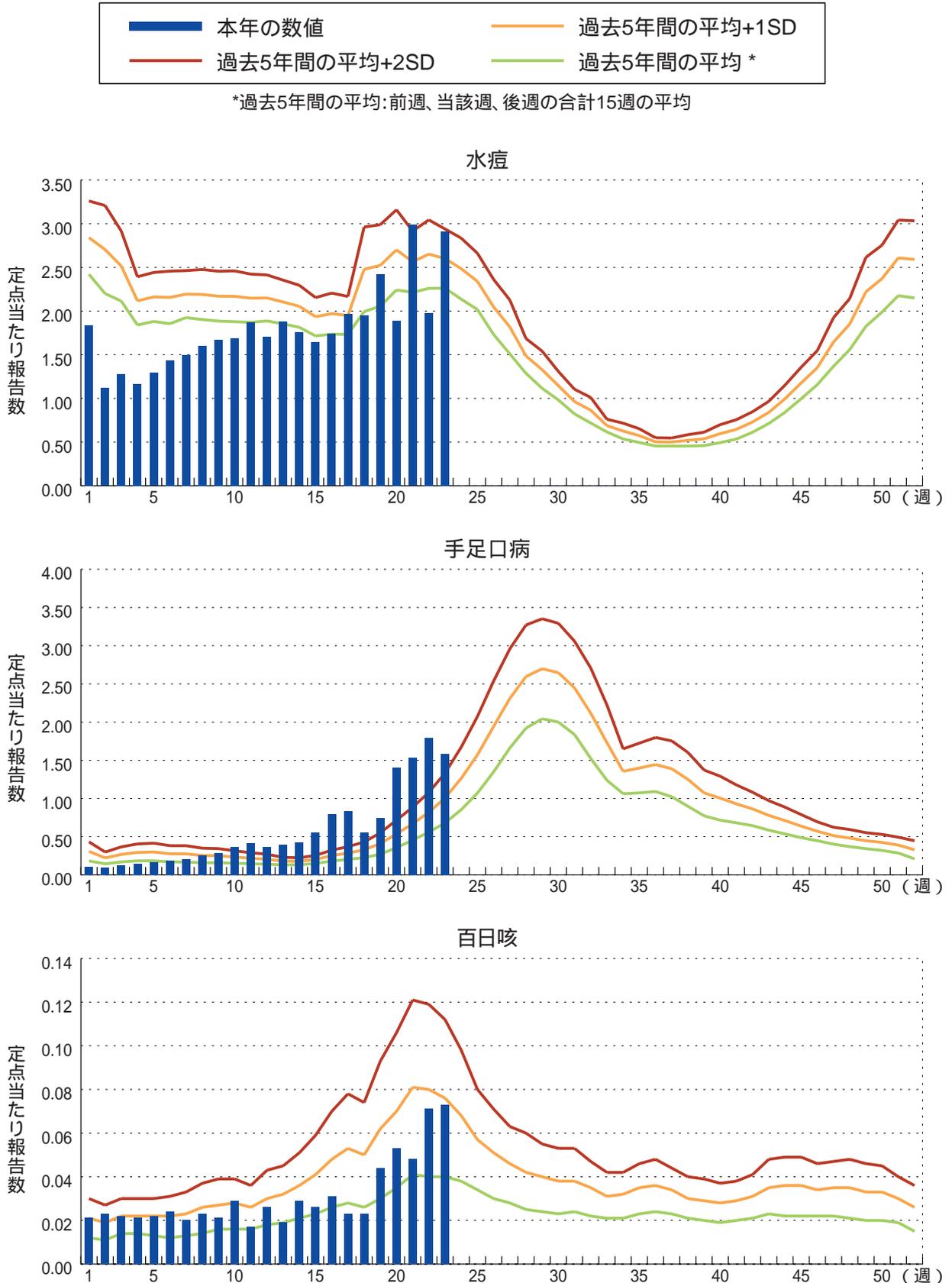
ヘルパンギーナの定点当たり報告数は第19週以降増加が続いている。都道府県別では宮崎県(3.97)、徳島県(3.08)、秋田県(2.63)が多い。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別では和歌山県(3.26)、石川県(2.66)、宮崎県(2.36)、福島県(2.15)が多い。

基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してやや多い。都道府県別では埼玉県(3.56)、福島県(2.86)、青森県(2.33)が多い。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2010年第23週)
 青のバーで示す本年の定点当たり報告数が赤のラインを超えているときには、過去5年間の週と比較してかなり多いことを示す。



5月コメント

性感染症について(6月11日集計分)性感染症定点数 955

(産婦人科・産科・婦人科:460、泌尿器科:395、皮膚科:87、性病科:13)

月別推移

2010年5月の月別定点当たり患者報告数は、性器クラミジア感染症が2.20(男1.09、女1.11)、性器ヘルペスウイルス感染症が0.72(男0.28、女0.44)、尖圭コンジローマが0.46(男0.30、女0.17)、淋菌感染症が0.84(男0.69、女0.15)であった。男性では性器クラミジア感染症、次いで淋菌感染症が多く、女性では性器クラミジア感染症、次いで性器ヘルペスウイルス感染症が多かった(図1)。

前月に比べると、男性では、性器クラミジア感染症で増加、性器ヘルペスウイルス感染症で減少、尖圭コンジローマで増加、淋菌感染症で微増した。女性では、性器クラミジア感染症で減少、性器ヘルペスウイルス感染症で減少、尖圭コンジローマで減少、淋菌感染症で横ばいであった(24～27ページ「グラフ総覧」参照)。過去5年間の同時期と比較すると、男性では性器ヘルペスウイルス感染症でやや少なかった。女性では尖圭コンジローマでかなり少なく、性器クラミジア感染症と淋菌感染症でやや少なかった(図2)。

図1. 各性感染症が総報告数に占める割合(5月)

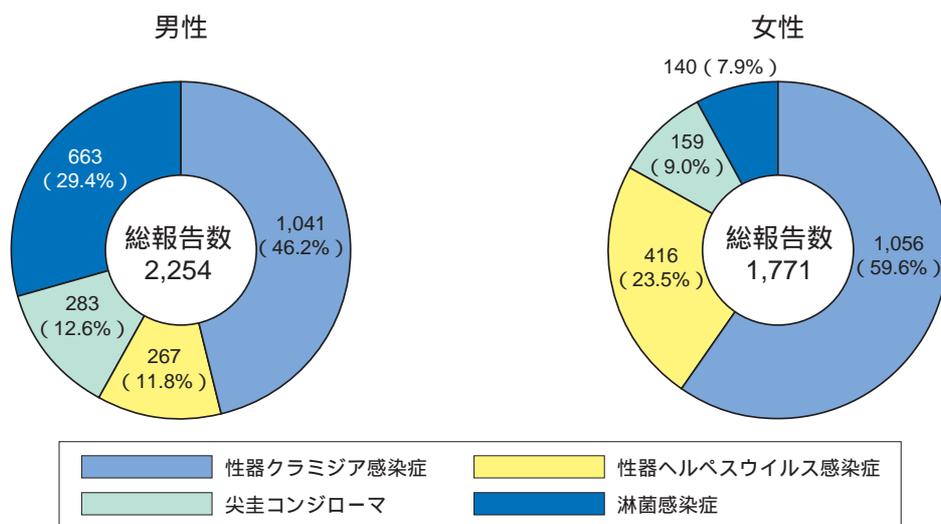
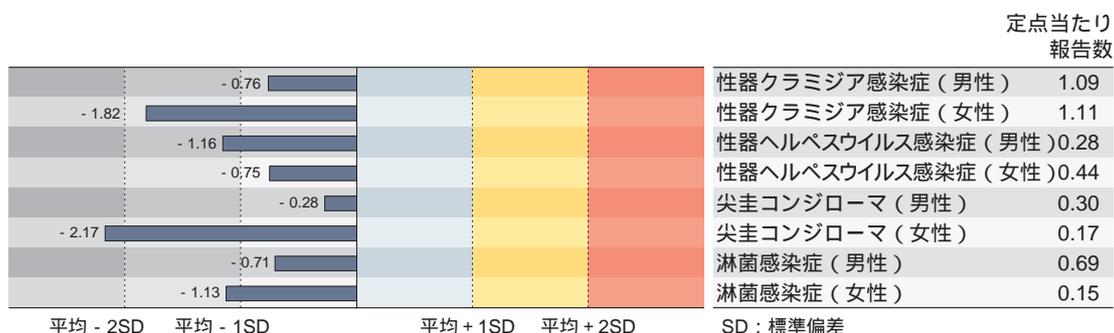


図2. 性感染症の定点当たり報告数の過去5年間の同時期との比較(5月)



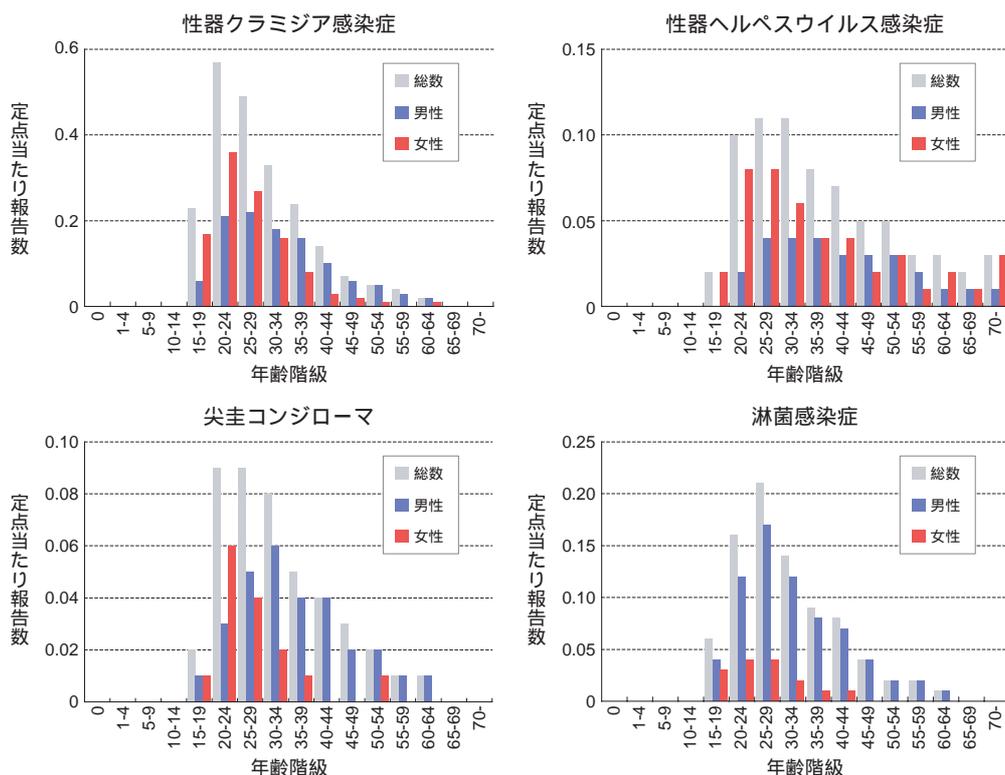
当該月と過去5年間の平均(過去5年間の前月、当該月、後月の合計15月の平均)との差をグラフの上に表現した。

男女別・年齢群別

年齢群別(0歳、1～4歳、5～69歳は5歳毎、および70歳以上)でみた定点当たり報告数のピークは、男性では、性器クラミジア感染症は25～29歳の年齢群、性器ヘルペスウイルス感染症は25～39歳の3つの年齢群、尖圭コンジローマは30～34歳の年齢群、淋菌感染症は25～29歳の年齢群であった。女性では、性器クラミジア感染症は20～24歳の年齢群、性器ヘルペスウイルス感染症は20～29歳の2つの年齢群、尖圭コンジローマは20～24歳の年齢群、淋菌感染症は20～29歳の2つの年齢群であった(図3)。男女ともに4疾患すべてで15～19歳の年齢群の報告があり、男性では性器クラミジア感染症、淋菌感染症で、女性では4疾患すべてで10～14歳の年齢群の報告があった。また、性器クラミジア感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症の3疾患は、男性では60代以上は僅かであり、女性では50代以上の報告はないか、あっても僅かである。しかし、性器ヘルペスウイルス感染症は男女ともに、50代以降の報告も少なくない。この年齢層は再発例が含まれている可能性が以前から指摘されており、2006年4月の届出基準改正により、抗体のみ陽性のものの除外に加えて「明らかな再発例は除外する」ことが明示された。しかし、報告数や年齢群分布において明らかな変化は見られておらず、この基準変更の周知徹底が必要と考える。

年齢群毎にみた定点当たり報告数の男女の比較では、性器クラミジア感染症では15～29歳の3つの年齢群、性器ヘルペスウイルス感染症では15～34歳、40～44歳、60～64歳、70歳以上の7つの年齢群、尖圭コンジローマでは20～24歳の年齢群という比較的低い年齢層を中心に女性が男性よりも多かった。淋菌感染症ではすべての年齢群で男性が女性よりも多かった。ただし、性感染症定点は泌尿器科系、婦人科系および皮膚科系などの診療科から構成されており、男女の比較についてはそれらの比率の影響を受ける可能性がある。

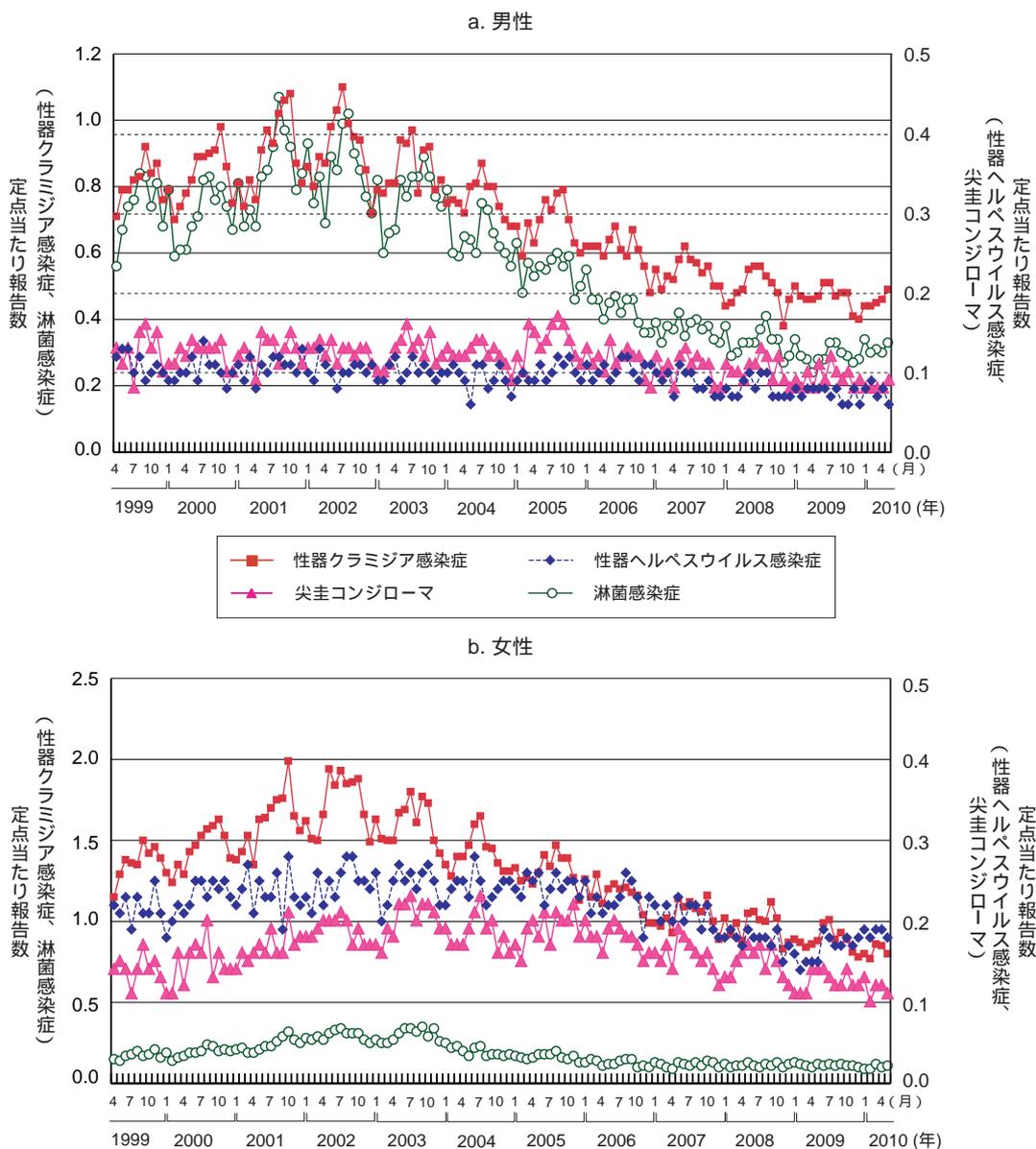
図3. 性感染症の性別・年齢群分布(5月)



若年層での推移

感染症法が施行された1999年4月以降について、若年層(15～29歳)における各疾患の定点当たり報告数を男女別・月別に図4に示した。性器クラミジア感染症は男女ともに2003年以降減少傾向がみられる。性器ヘルペスウイルス感染症は、男性では2007年以降、女性では2006年以降微減傾向がみられたが、男性では2009年以降ほぼ横ばいで、女性では2010年に入り微増傾向がみられる。尖圭コンジローマは男女共に2006年以降微減傾向がみられる。淋菌感染症は、男性では2003年以降減少傾向がみられたが2010年に入り微増傾向がみられ、女性では2004年以降微減傾向がみられたが2007年以降は横ばいで推移している。前月との比較では、男性では性器クラミジア感染症で増加、性器ヘルペスウイルス感染症で減少、尖圭コンジローマで増加、淋菌感染症で増加であった。女性では性器クラミジア感染症で減少、性器ヘルペスウイルス感染症で減少、尖圭コンジローマで減少、淋菌感染症で増加であった。

図4. 若年層における性感染症の年別・月別推移 (15～29歳、1999年4月～2010年5月)



薬剤耐性菌感染症について(6月11日集計分)

2010年5月の基幹定点総数: 466

定点当たり報告数

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)感染症

4.29(前月: 4.24、前年同月: 3.76)

定点当たり報告数は、例年年間を通じてほぼ一定である。5月は前月よりやや増加し、過去10年間の同月との比較では最も多かった。

ペニシリン耐性肺炎球菌(PRSP)感染症

1.39(前月: 1.03、前年同月: 1.16)

定点当たり報告数は、例年春から初夏にかけて(4～6月)と冬(11、12月)に多く、夏(7～9月)に少なく推移している。5月は前月より増加し、過去10年間の同月との比較では上位に属した。

薬剤耐性緑膿菌感染症

0.10(前月: 0.06、前年同月: 0.05)

定点当たり報告数は、例年後半が前半に比べて多い傾向がある。5月は前月より増加し、過去10年間の同月との比較では中位に属した。

年齢階級別

MRSA感染症...高齢者に多く、70歳以上が全体の66%を占めている(図1)。

PRSP感染症...小児と高齢者に多い。5歳未満が全体の64%を占める一方、70歳以上が全体の19%を占めている(図2)。

薬剤耐性緑膿菌感染症...高齢者に多く、70歳以上が全体の49%を占めている(図3)。

性別(女性を1として算出した男女比)

MRSA感染症...男:女 = 1.6:1

PRSP感染症...男:女 = 1.1:1

薬剤耐性緑膿菌感染症...男:女 = 1.8:1

都道府県別

MRSA感染症...定点当たり報告数は沖縄県(11.1)、福島県(10.3)、滋賀県(9.1)が多い。

PRSP感染症...定点当たり報告数は東京都(3.7)、福井県(3.7)、新潟県(3.4)が多い。

薬剤耐性緑膿菌感染症...報告総数が47件にとどまるため、都道府県別定点当たり報告数の評価は困難である。

図1. メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

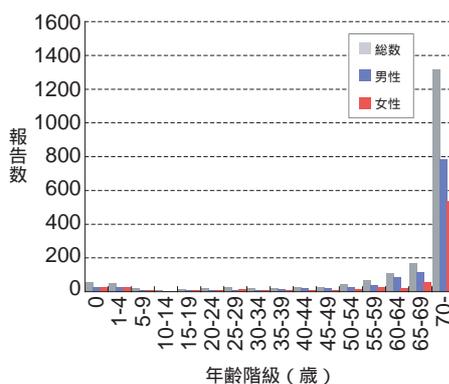


図2. ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

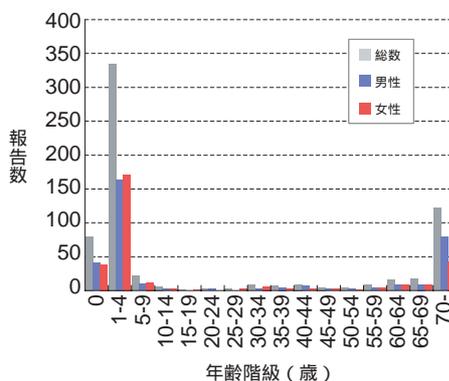
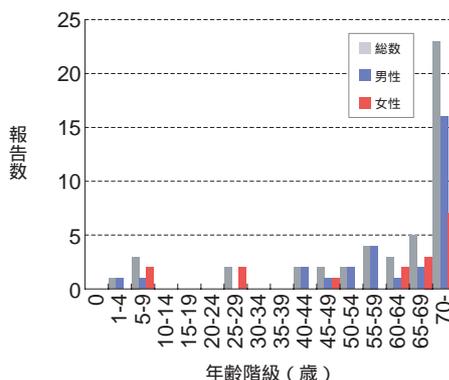


図3. 薬剤耐性緑膿菌感染症





病原体情報

* グラフはIASRホームページ(<http://idsc.nih.go.jp/iasr/index-j.html>)からの引用です。

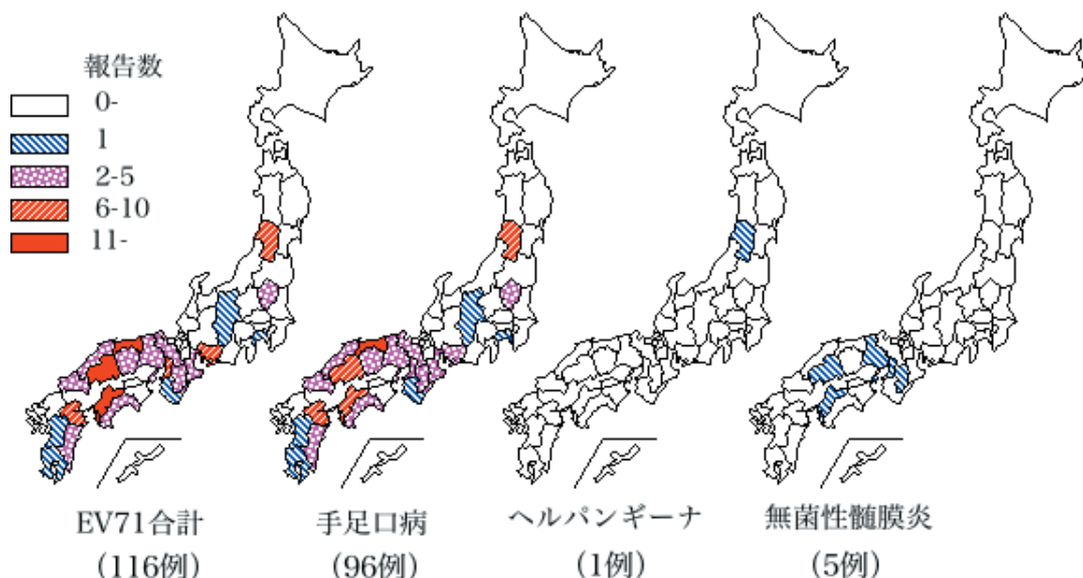
国立感染症研究所・感染症情報センターには各都道府県市の地方衛生研究所(地研)から「病原体個票」と「集団発生病原体票」が報告されています。これには感染症発生動向調査の定点およびその他の医療機関、保健所等で採取された検体から検出された病原体の情報が含まれています。週別の報告数は、病原体が分離・検出された検体の採取日による週ごとの報告数です。地域別の報告数は、その地域に所在する地研からの総報告数を都道府県別に示しています。

(2010年6月17日現在報告分)

手足口病患者から検出されているエンテロウイルス 2010年

エンテロウイルス71型(EV71)は、過去1997、2000、2003、2006年と3年周期で増加を繰り返している。2009年の報告は少なかったが、2010年に入ってから例年より早い時期に検出されており、第24週までに鳥取県20件、広島県13件、愛媛県12件(本号16ページ「速報」参照)、山形県、大分県各10件、大阪府8件、愛知県6件、三重県、奈良県、島根県各5件など西日本を中心に22府県から116件の検出が報告されている。このうち、手足口病患者から96件、無菌性髄膜炎患者から5件、ヘルパンギーナ患者から1件が検出されている。

都道府県別診断名別エンテロウイルス71型分離・検出報告状況、2010年
(病原微生物検出情報：2010年6月17日現在報告数)



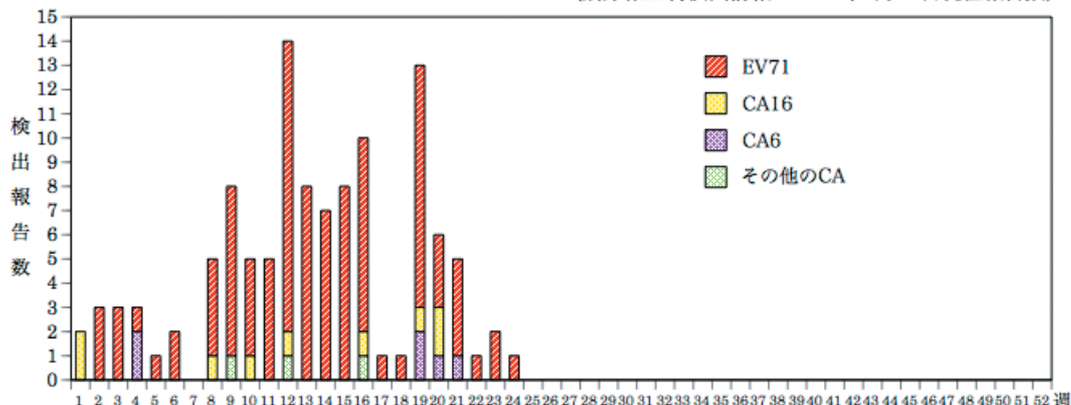
* 各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を図に示した



Infectious Agents Surveillance Report

週別手足口病患者からのエンテロウイルス分離・検出報告数、2010年

(病原微生物検出情報：2010年6月17日現在報告数)



*各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を図に示した



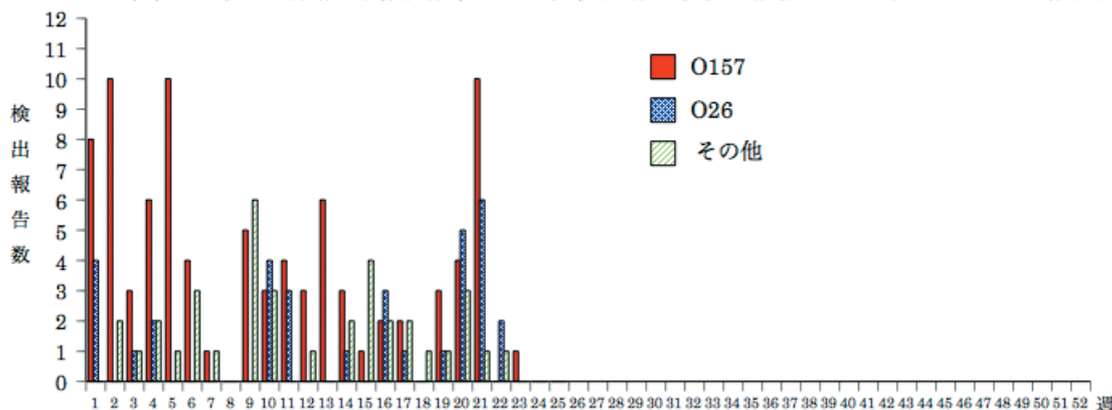
Infectious Agents Surveillance Report

EV71の他に手足口病患者から検出されているエンテロウイルスは、A群コクサッキーウイルス (CA)16型9件(山形県6件、神奈川県2件、愛媛県1件) CA6型6件(秋田県4件、神奈川県2件) CA5型2件(島根県) CA4型1件(大阪府)が報告されている。

ヒトから検出されているVero毒素産生性大腸菌 2010年

2010年第1～23週までの検出総数は159件で、第9～10週に山形県の老人ホームでの集団発生からO111(VT1)が7件検出されている。第3週に大阪府でインドネシアへの渡航者、第6週に千葉県でニュージーランドへの渡航者、第16週に静岡県でベトナムへの渡航者各1例からO157が検出されている。

週別Vero毒素産生性大腸菌分離報告数、2010年(病原微生物検出情報:2010年6月17日現在報告数)



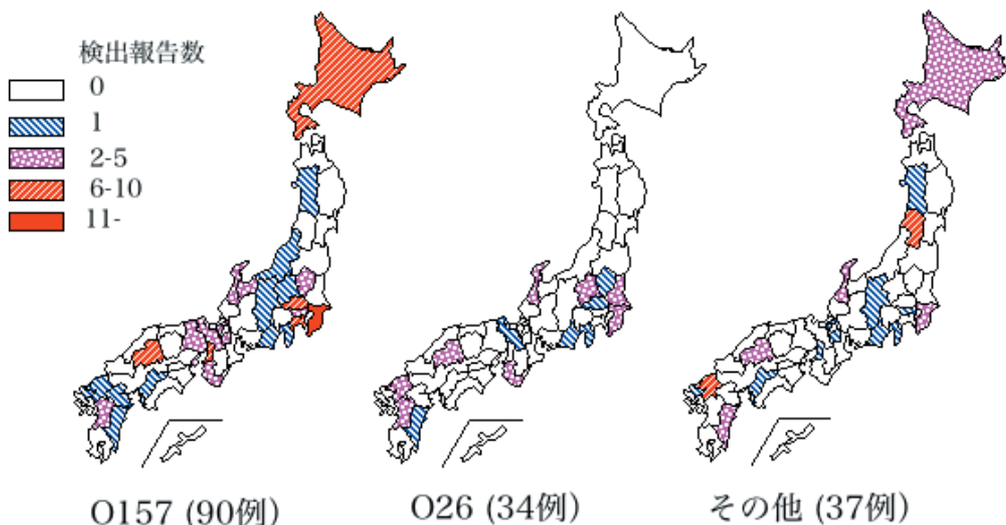
*各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を図に示した



2010年1～6月にO157が25都道府県から90件、O26が13府県から34件、その他の血清型が15都道府県から37件(このうち、O91が9道府県から12件、O111が2県から8件)報告されている。

都道府県別Vero毒素産生性大腸菌分離報告状況、2010年

(病原微生物検出情報:2010年6月17日現在報告数)



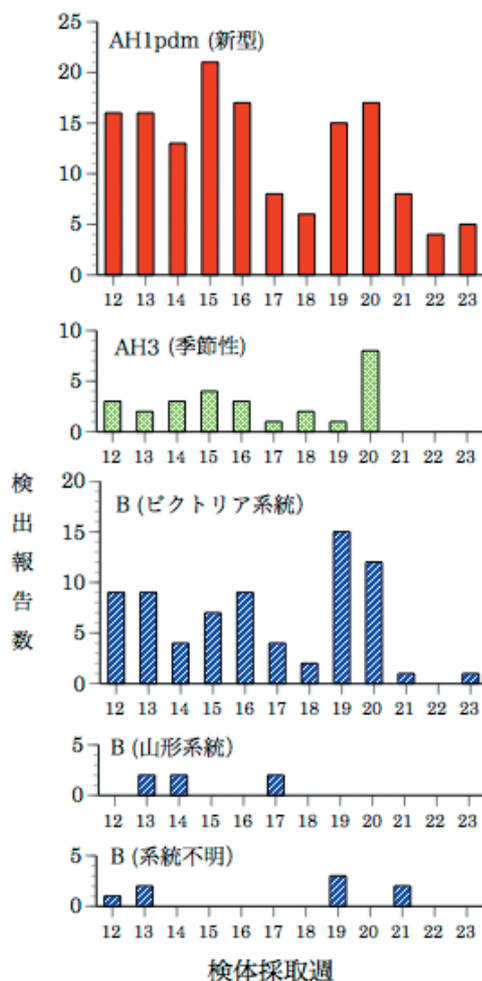
*各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を図に示した



インフルエンザウイルス 2009/10シーズン

AH1pdmは2010年第4週以降減少し、第12週以降は少数の報告となっている。

週別インフルエンザウイルス分離・検出報告数、2010年第12～23週
(病原微生物検出情報：2010年6月17日現在報告数)



各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を図に示した
(データは現在週および過去の週に遡って追加が見込まれる)



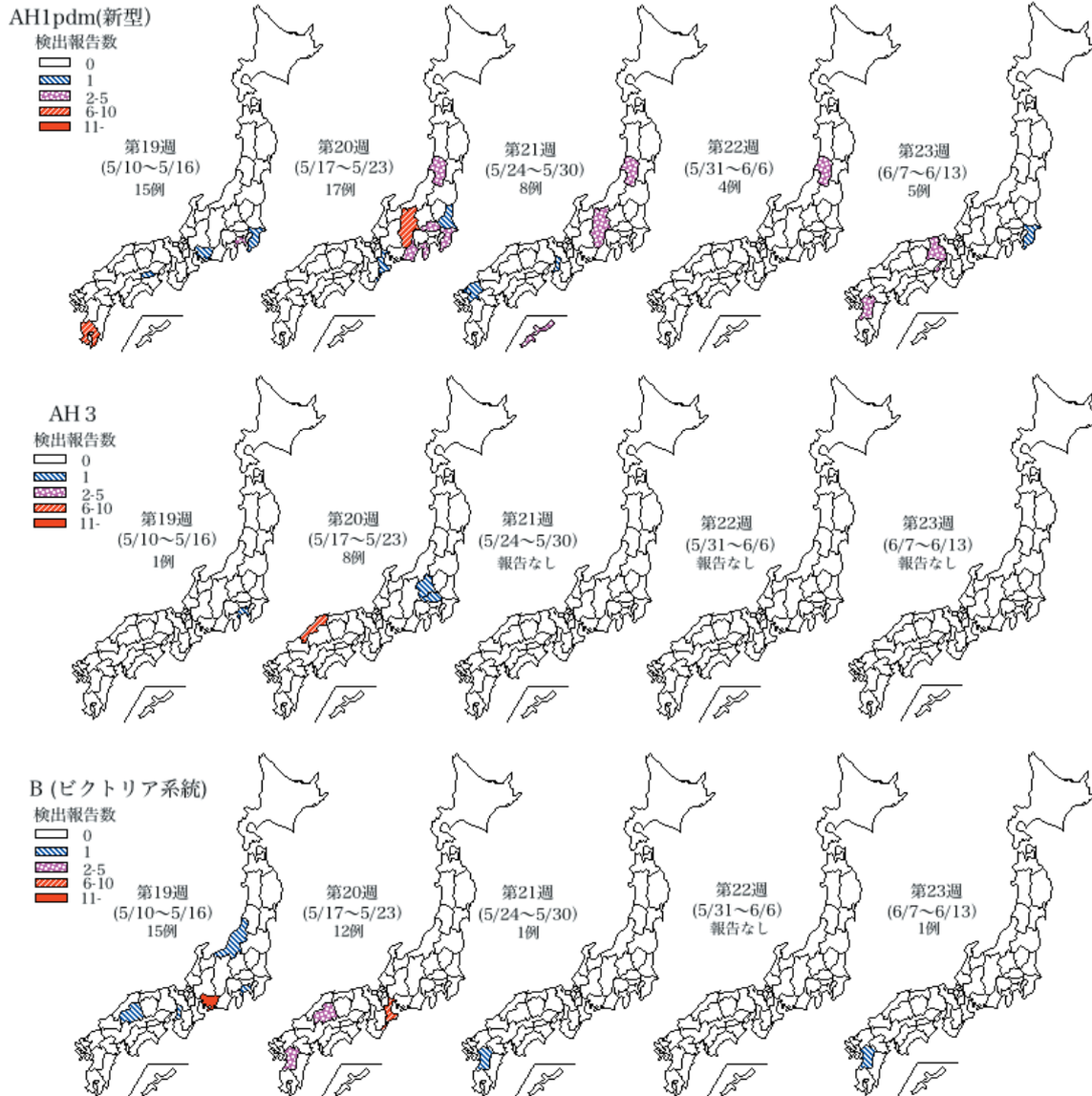
Infectious Agents Surveillance Report

直近の2010年第19～23週の5週間ではAH1pdmが鹿児島県9件、山形県、長野県各8件、千葉県4件、埼玉県、神奈川県各3件など16府県から49件、AH3亜型が4県から9件(島根県6件、群馬県、埼玉県、神奈川県各1件)、B型はビクトリア系統株が7府県から29件(愛知県11件、三重県8件、熊本県4件、広島県3件、神奈川県、新潟県、大阪府各1件)、系統不明株が3県から5件(栃木県、奈良県各2件、福岡県1件)報告されている。AH1pdm(49件)は分離・検出例全体(92件)の53%を占めている。

インフルエンザウイルス分離・検出速報は <http://idsc.nih.gov.jp/iasr/influ.html> を参照ください。

週別都道府県別インフルエンザウイルス分離・検出報告状況、2010年第19~23週

(病原微生物検出情報: 2010年6月17日現在報告数)



* 各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を検体採取週別に図に示した





手足口病患者からのエンテロウイルス71型分離状況 - 愛媛県

愛媛県では、1999年、2000年、2003年および2005年に手足口病の比較的大きな流行が見られ、1999年のコクサッキーウイルスA16型(CA16)を除き、その他の流行年はすべてエンテロウイルス71型(EV71)が主な病因であった。今年は、定点当たりの手足口病患者報告数が例年より早い第7週から増加し始め、第15週以降急増し、県内全域に流行が拡大した。第20週には定点当たりの患者報告数が10.2人でピークとなり、過去10年間で最も多い数となった。

2010年2月20日～5月10日までの間に、病原体定点医療機関から18名の手足口病患者の検体(咽頭ぬぐい液15件、糞便4件、髄液1件)が搬入され、11名からEV71が、1名からCA16が分離された。EV71が分離された患者のうち1名は、無菌性髄膜炎を併発し入院していたが、重症化せず、早期に退院した。また、EV71が分離された手足口病患者は、すべて4歳以下であった。

ウイルス分離には、18検体すべてにFL細胞、RD-18S細胞、Vero細胞を用いて、33 で2週間、回転培養を行った。その結果、細胞変性効果は、Vero細胞では、EV71の11株中10株、RD-18S細胞では、EV71の8株に認められたが、FL細胞では認められず、Vero細胞がEV71分離株に対して最も高い感受性を示した。

EV71の同定には1978年の分離株を、また、CA16の同定には1995年の分離株を用いて作製した自家製抗血清を使用した。今回分離された株の中には、同定が困難な株はなく、判定は比較的容易であった。

流行初期に、CA16が手足口病患者1名から分離されたが、その他はすべてEV71が分離されていることから、今回の愛媛県における大規模な手足口病の流行は、EV71によるものと考えられた。

手足口病の患者報告数は、第22週現在、定点当たり8.3人と依然として多く、5月中旬以降も無菌性髄膜炎を併発している手足口病患者検体が搬入されている。また、本疾患は通常、夏季を中心に流行することから、今後の動向に注意が必要と考える。

愛媛県立衛生環境研究所

青木里美 青木紀子 山下育孝 田中 博 土井光徳

(IASR 2010年7月号掲載予定記事より抜粋、詳細は同号参照)



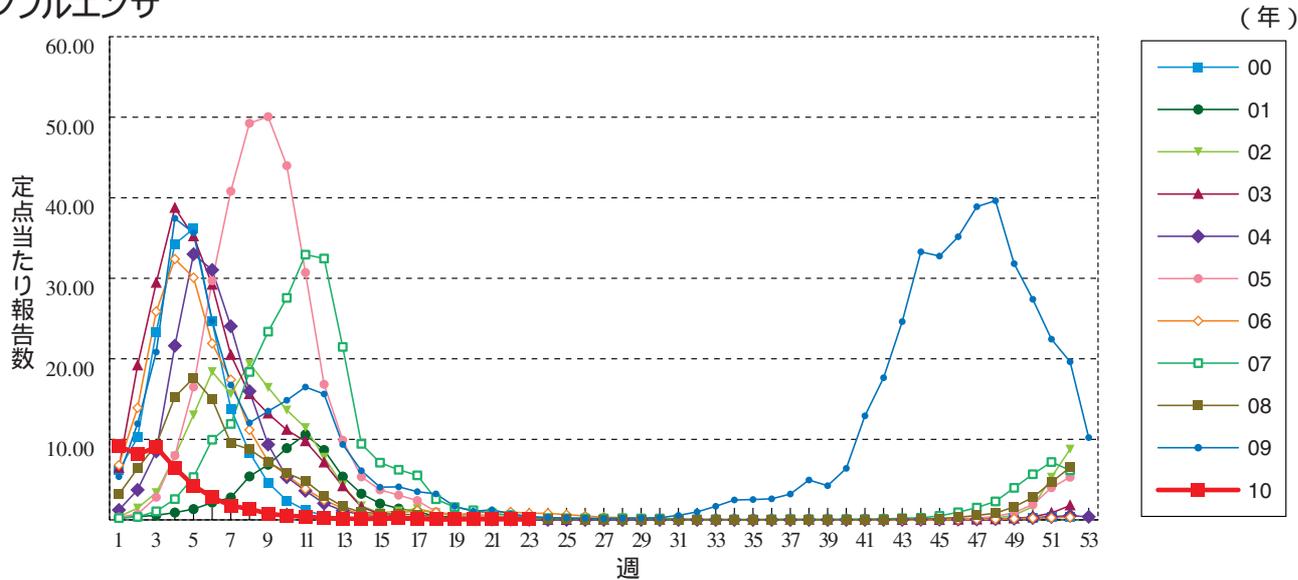
感染症の話

今週はお休みさせていただきます。
「感染症の話」過去の掲載分については
<http://idsc.nih.go.jp/idwr/kansen/index.html>
でご覧いただけます。

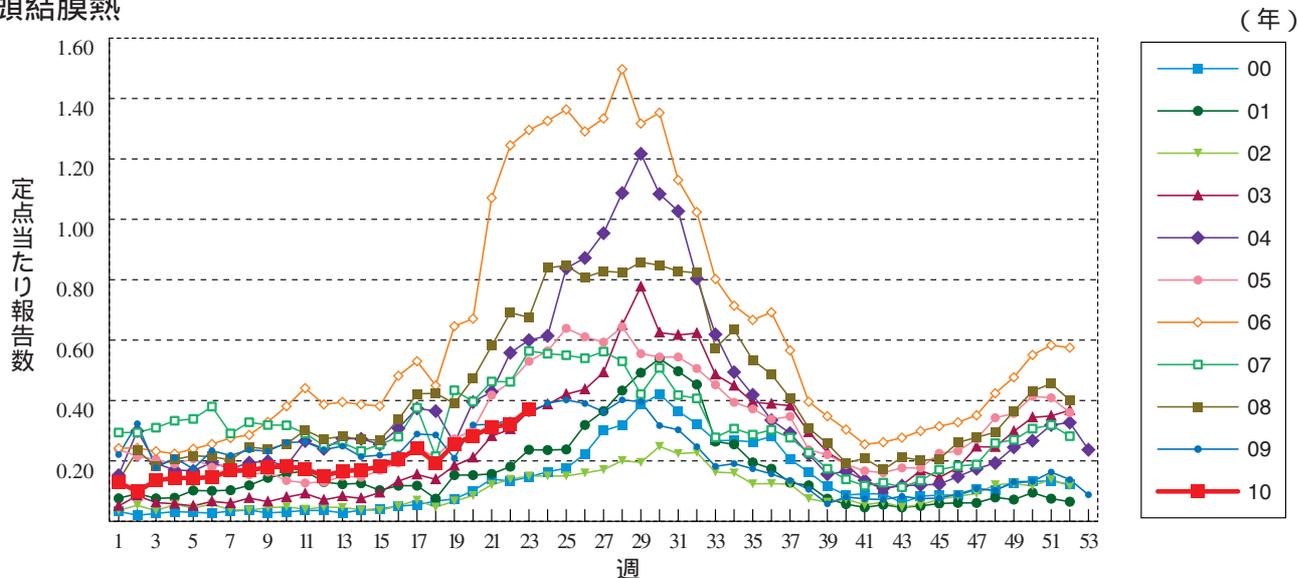


グラフ総覧(23週)

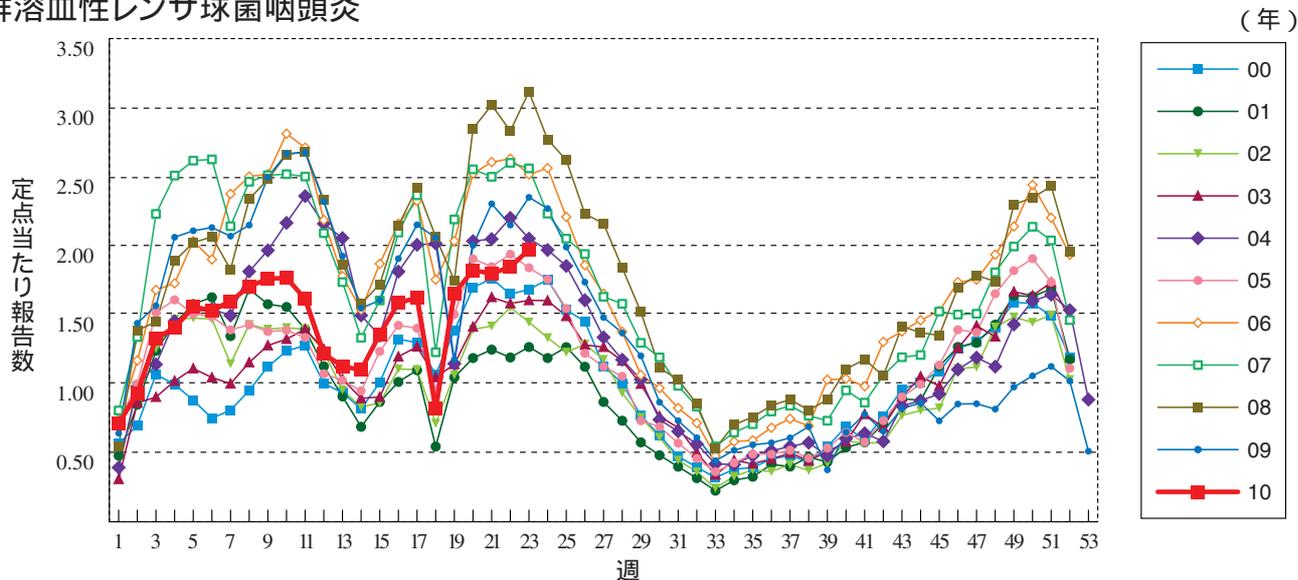
インフルエンザ



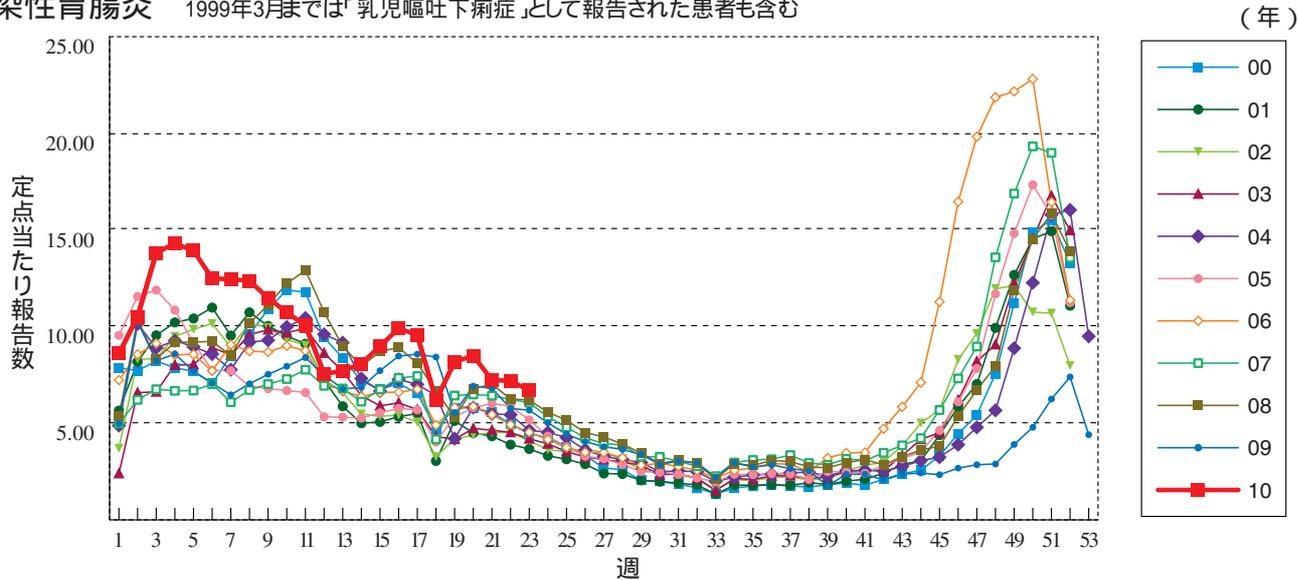
咽頭結膜熱



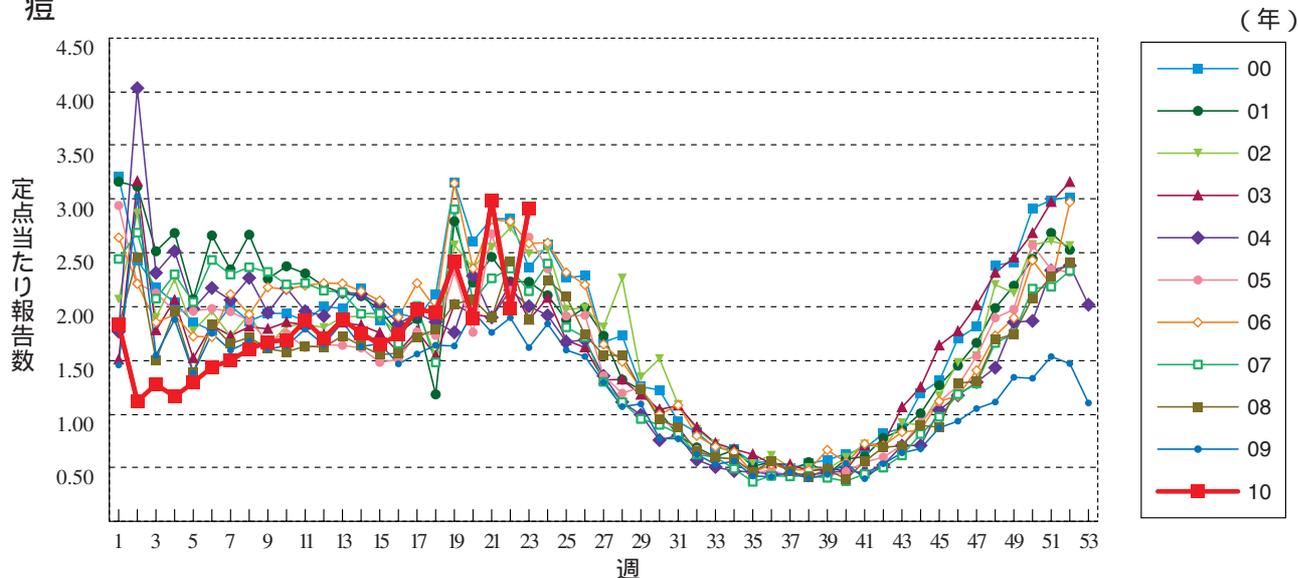
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



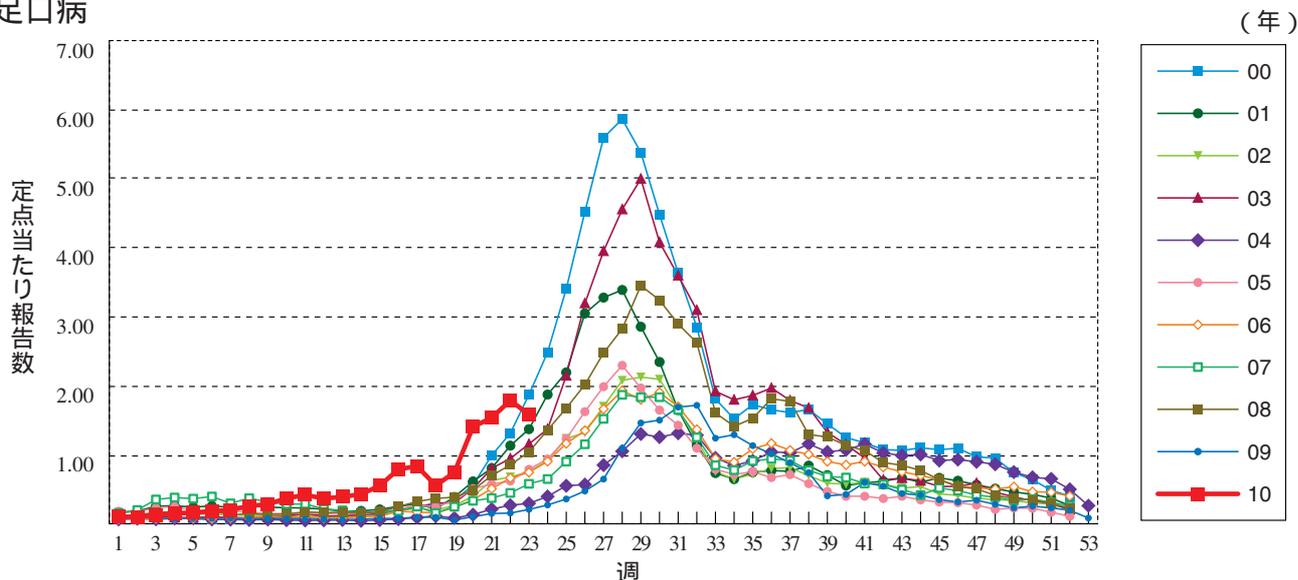
感染性胃腸炎 1999年3月までは「乳児嘔吐下痢症」として報告された患者も含む



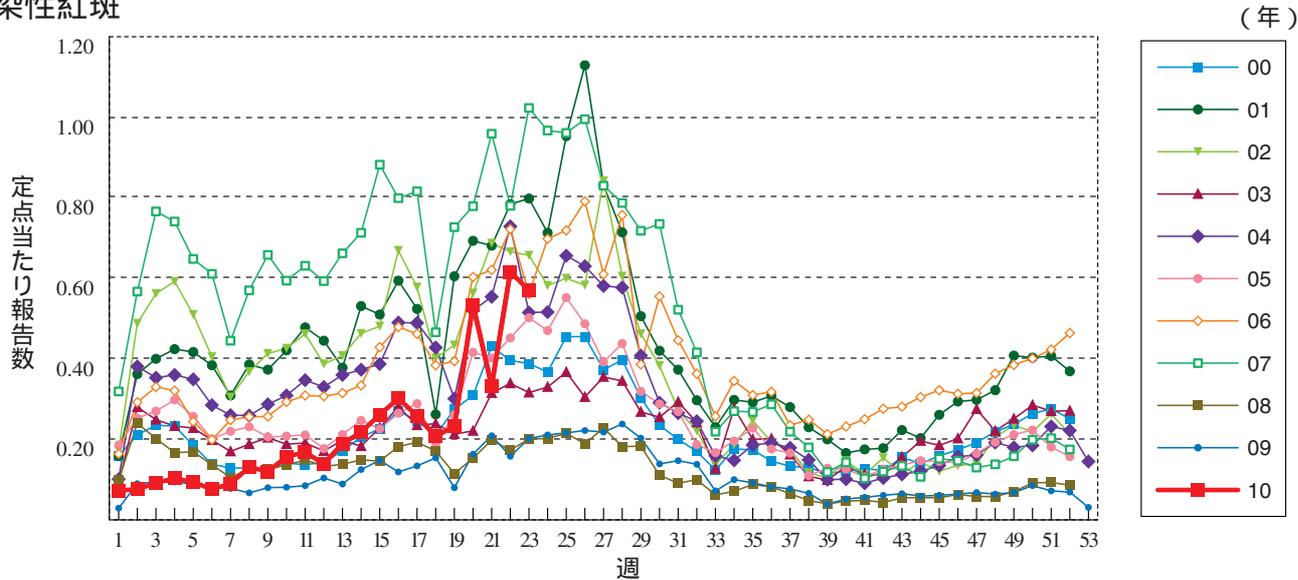
水痘



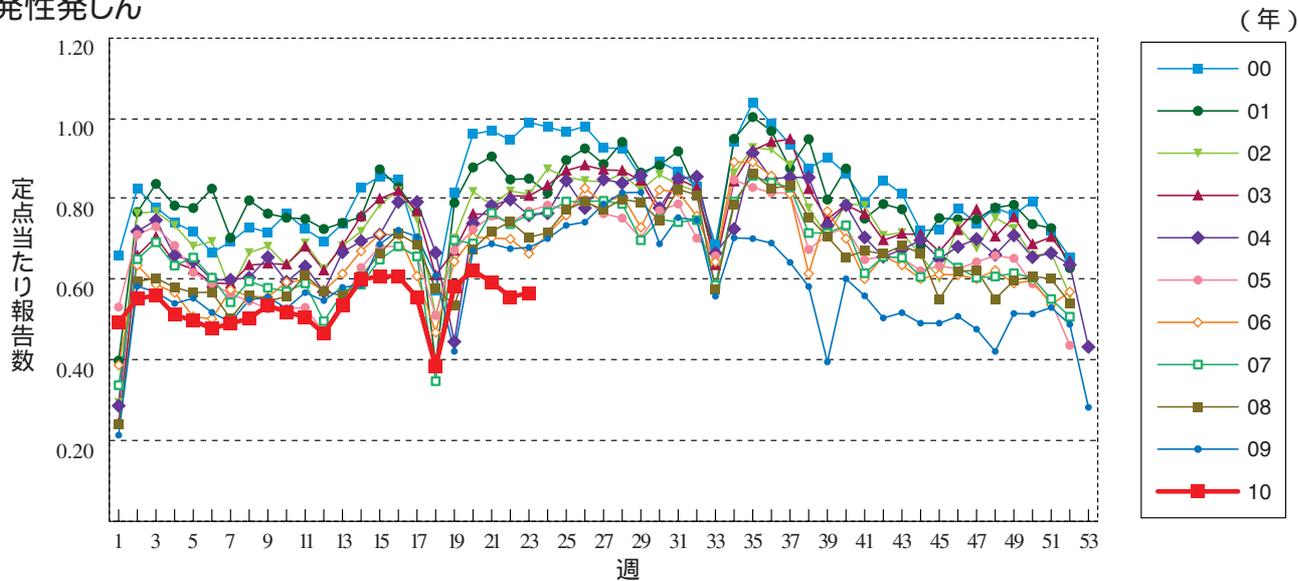
手足口病



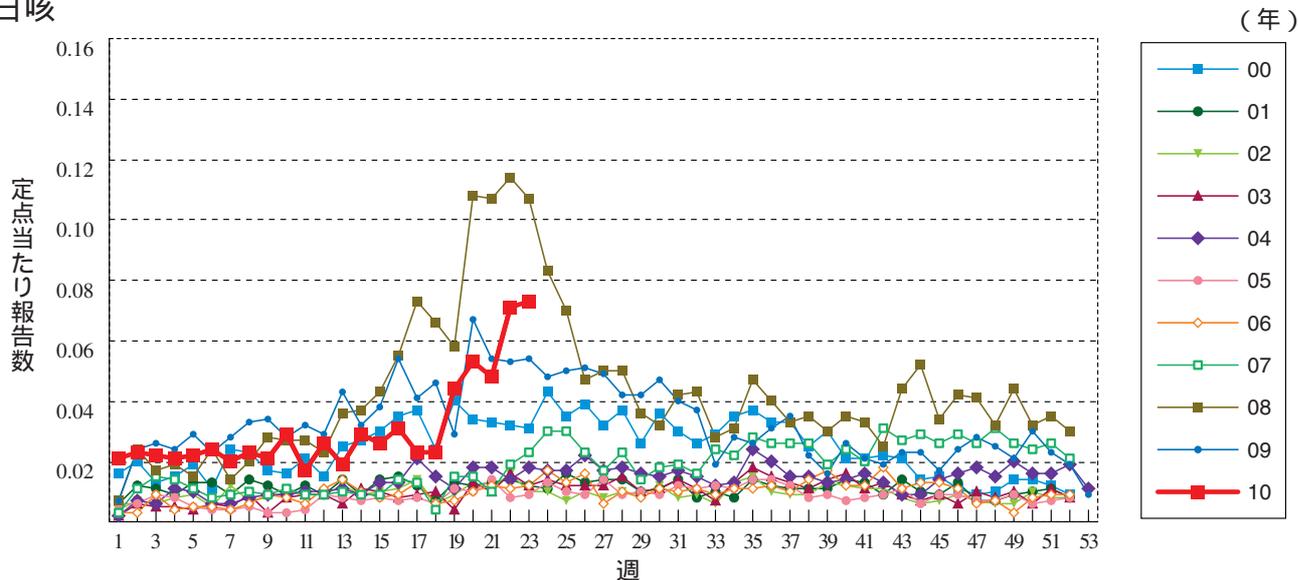
伝染性紅斑



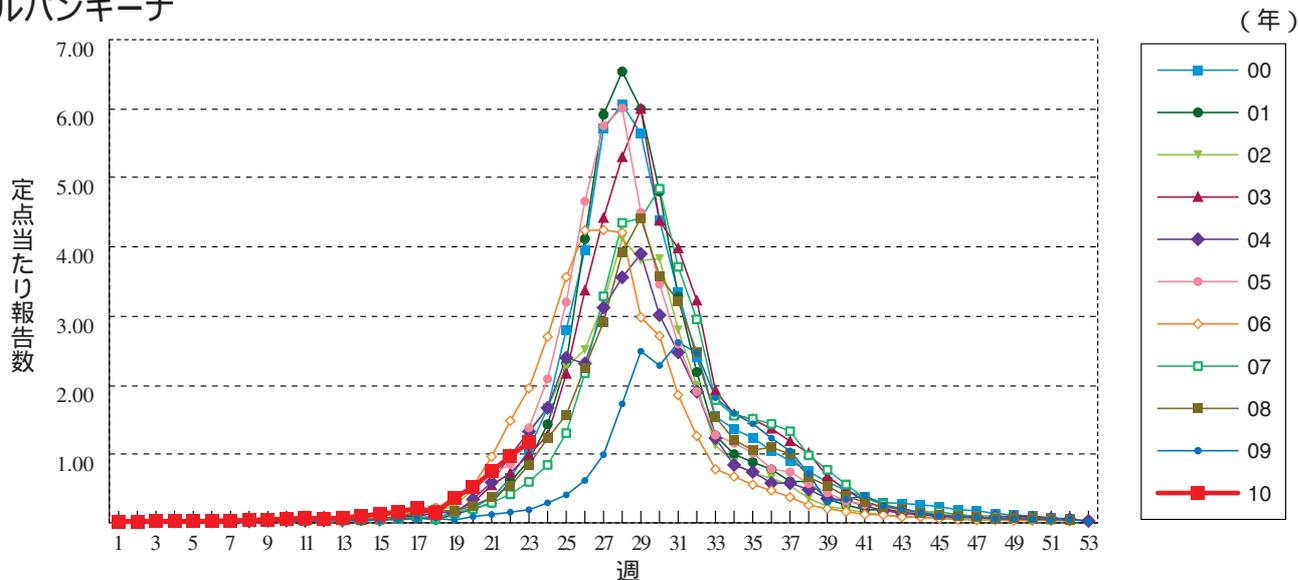
突発性発しん



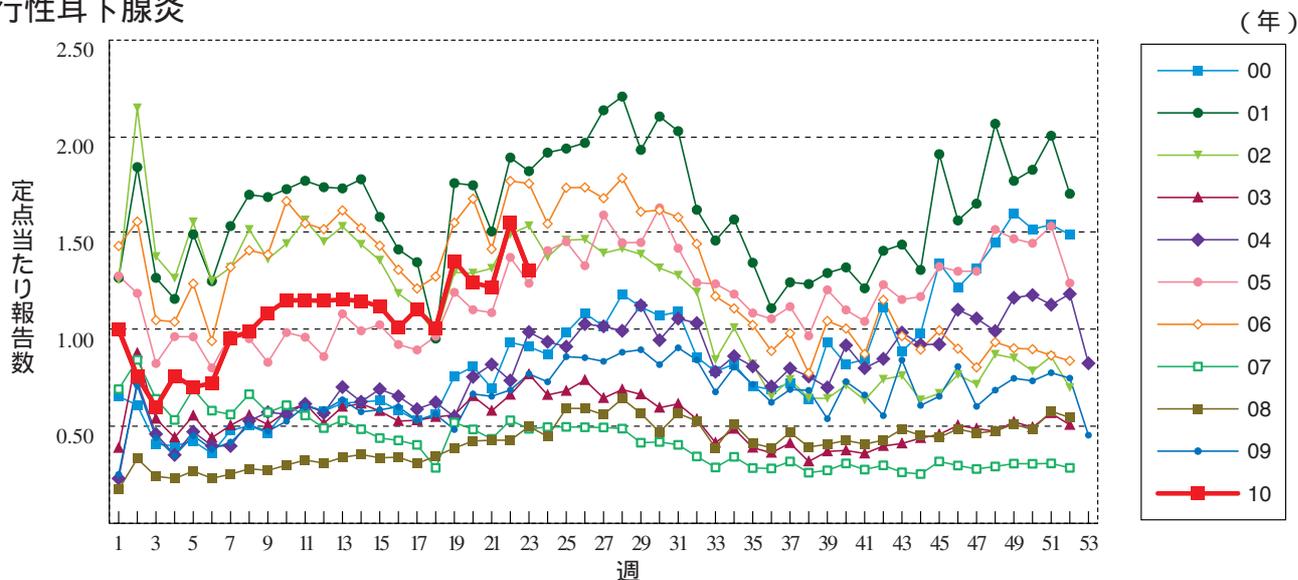
百日咳



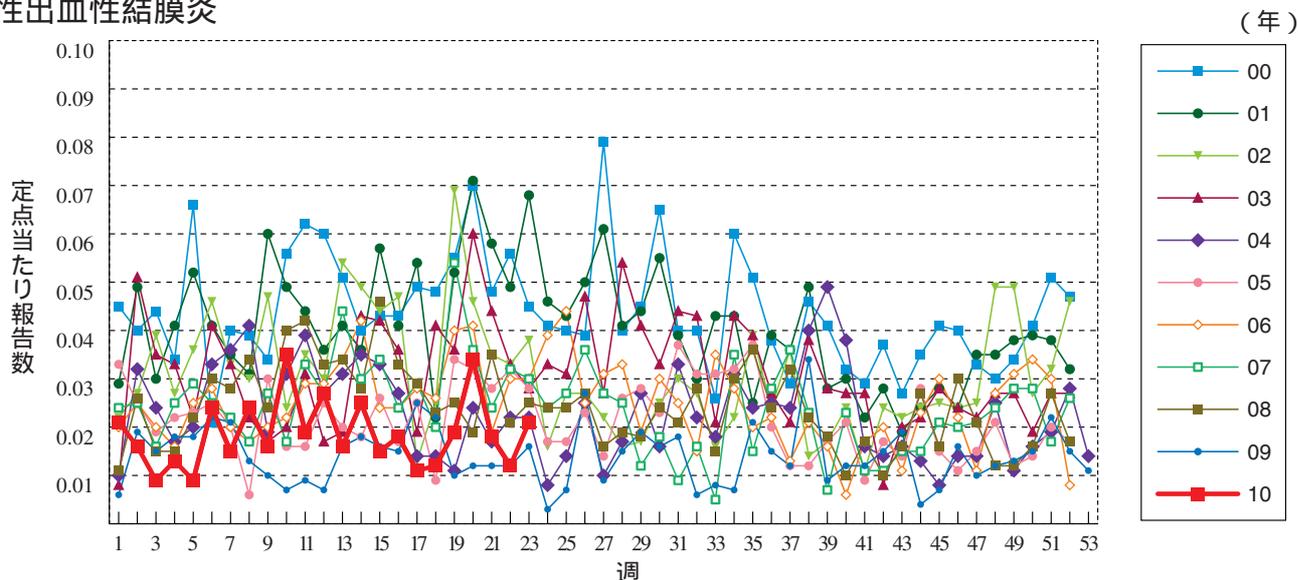
ヘルパンギーナ



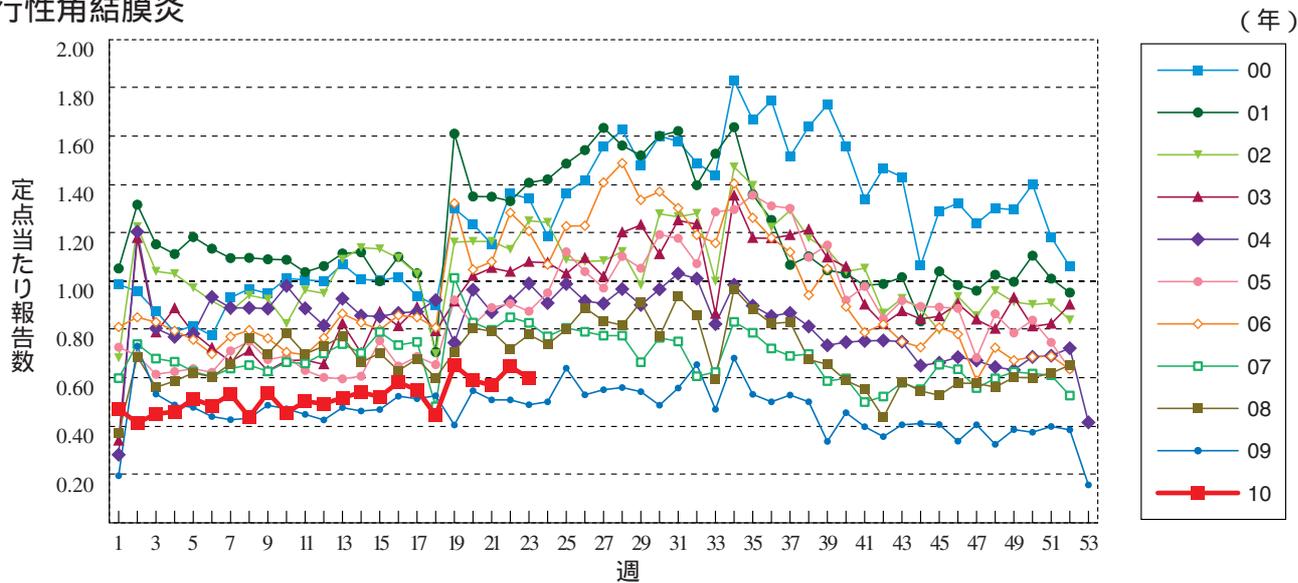
流行性耳下腺炎



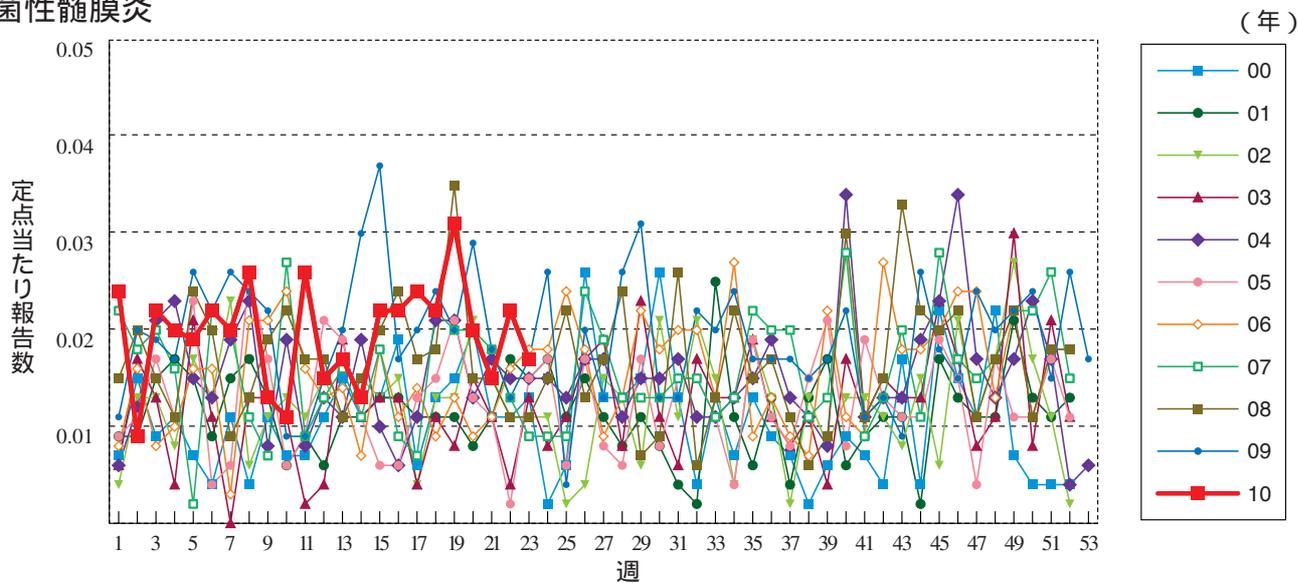
急性出血性結膜炎



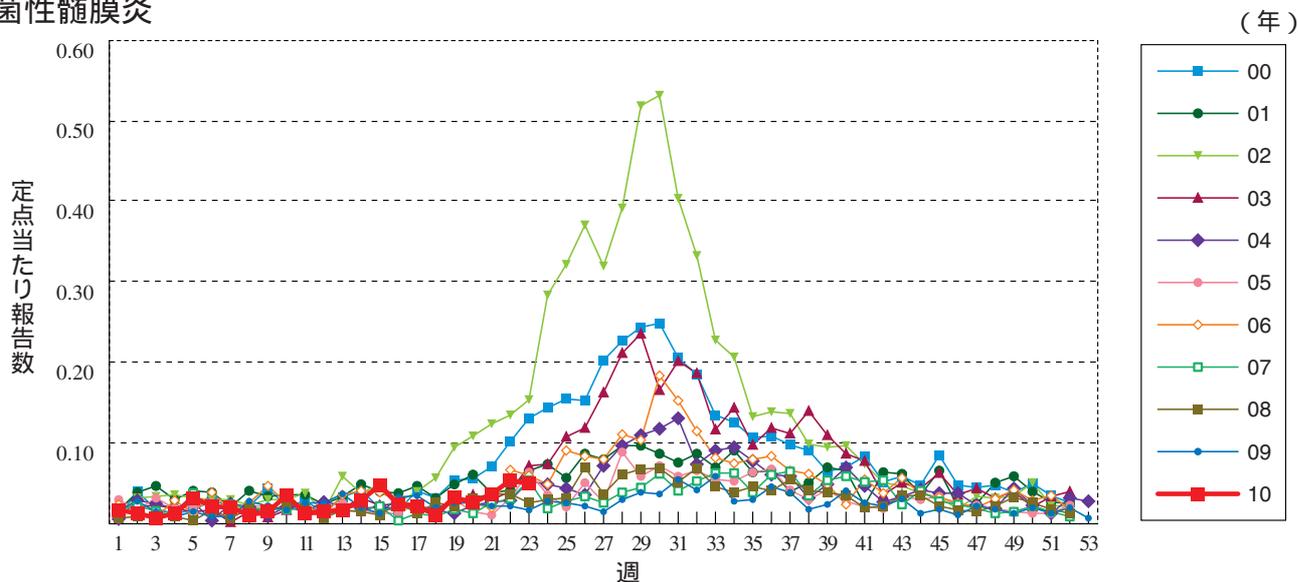
流行性角結膜炎



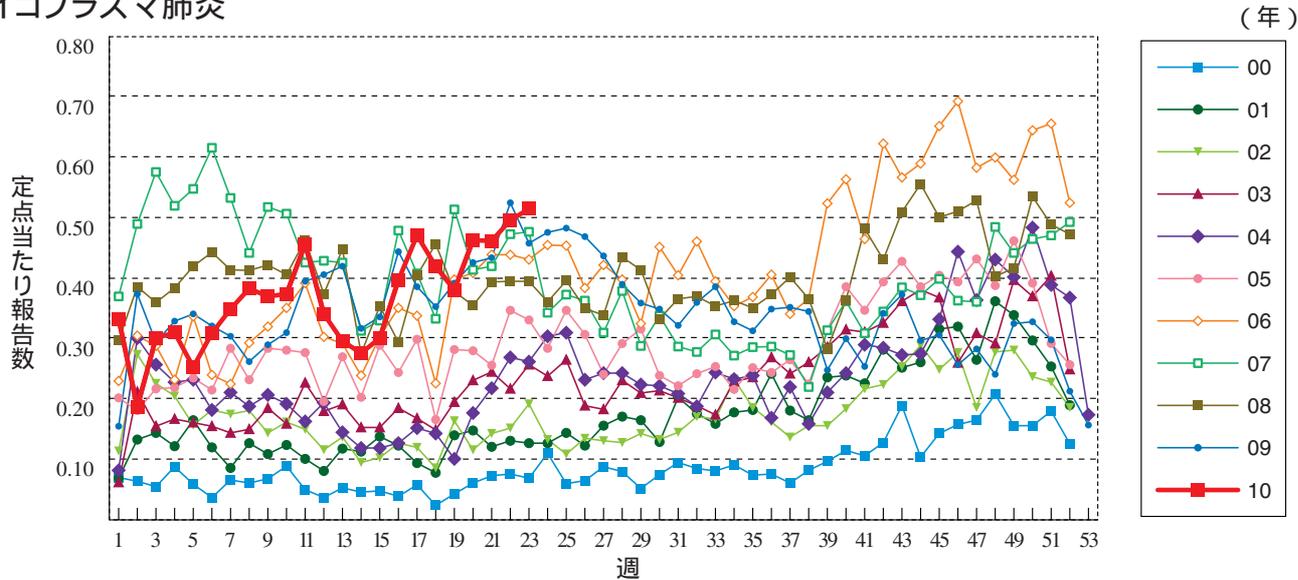
細菌性髄膜炎



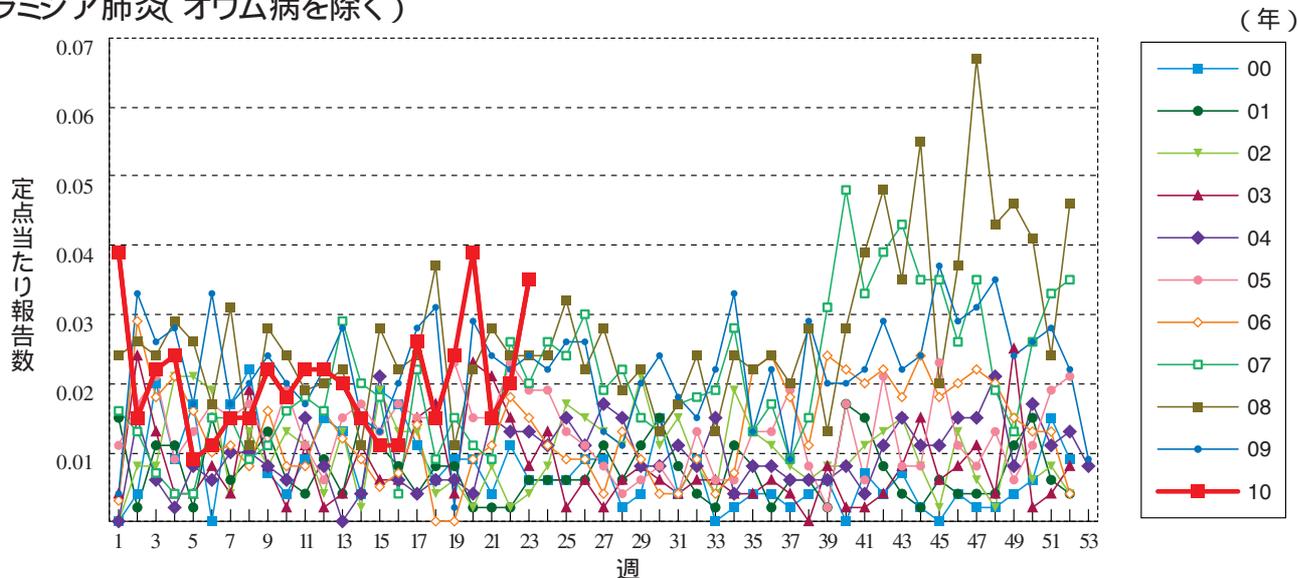
無菌性髄膜炎



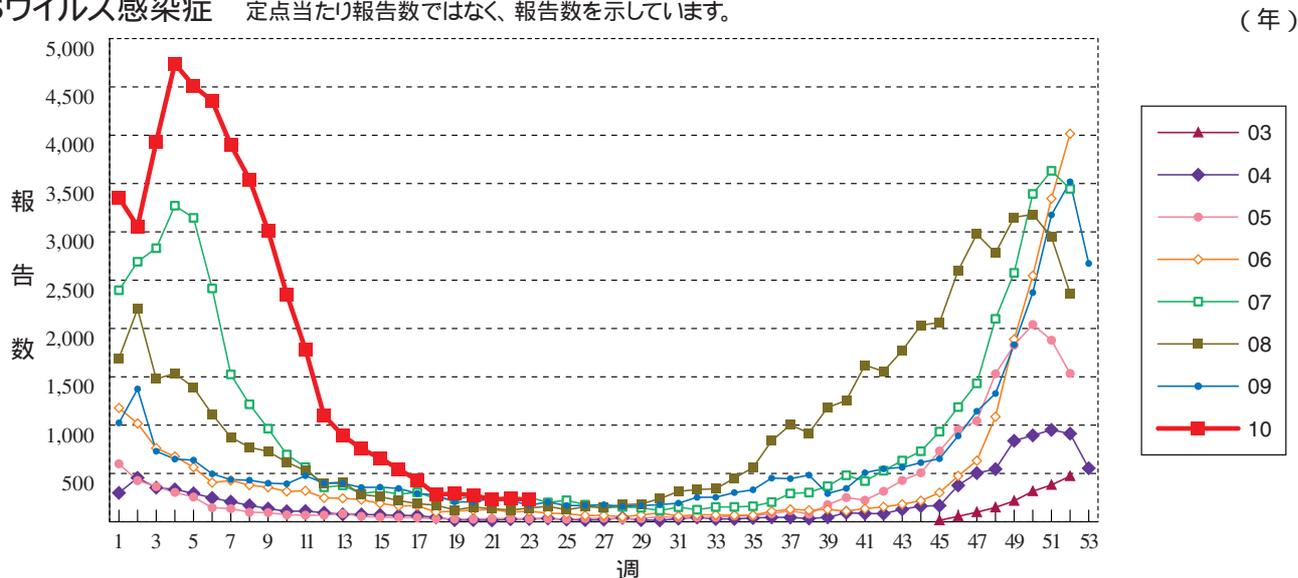
マイコプラズマ肺炎



クラミジア肺炎(オウム病を除く)



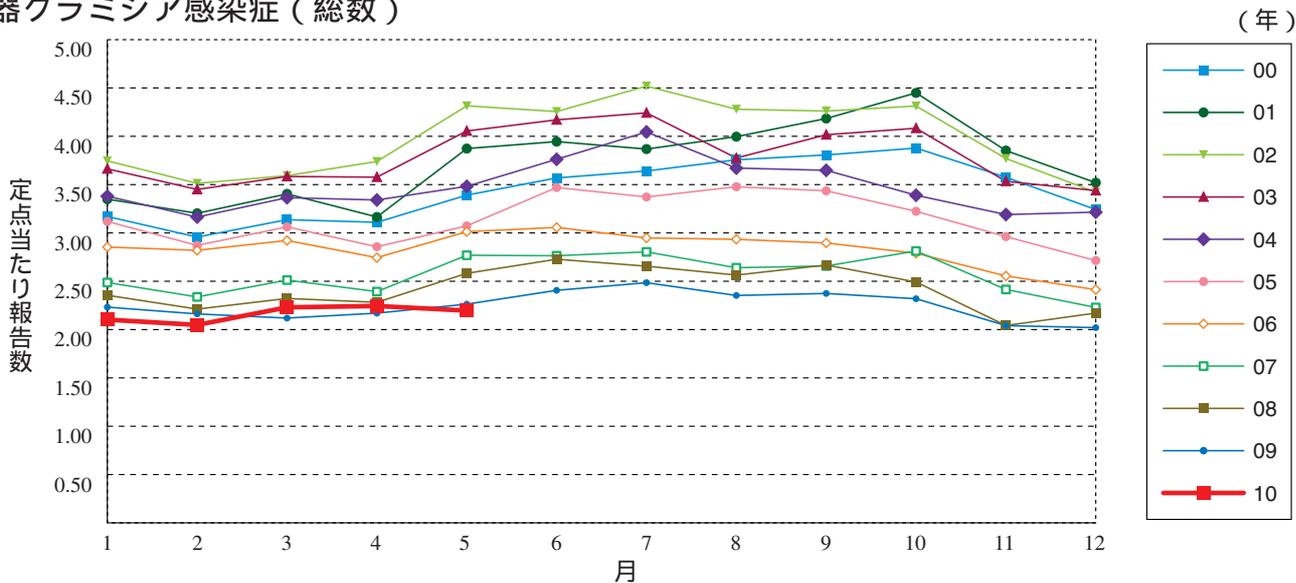
RSウイルス感染症 定点当たり報告数ではなく、報告数を示しています。



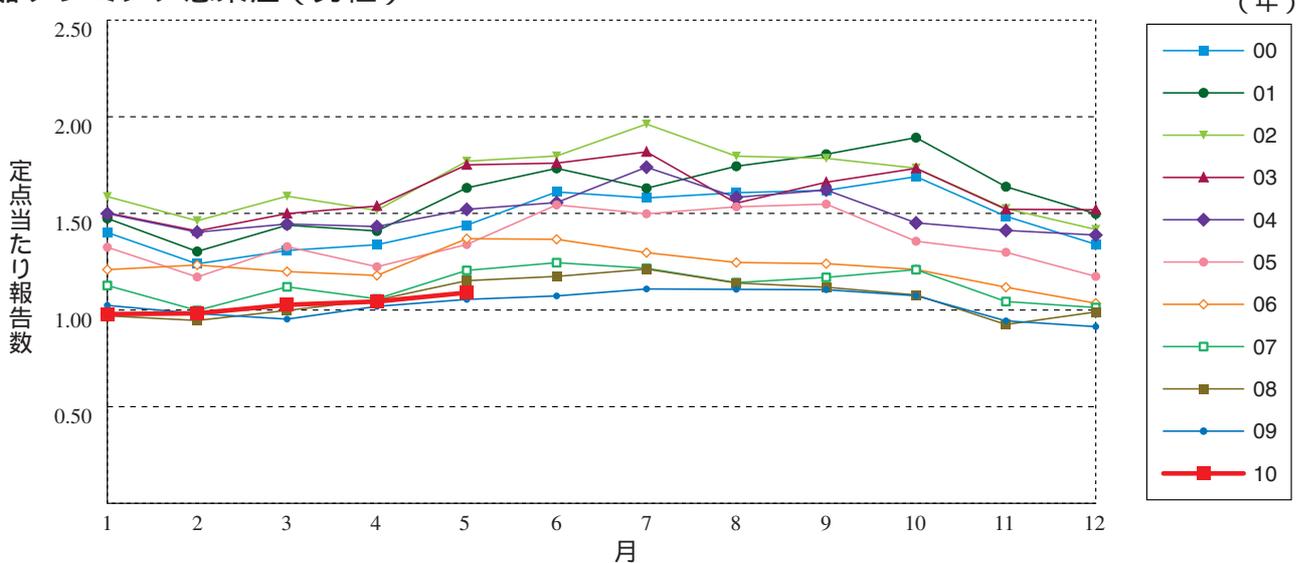


グラフ総覧(5月)

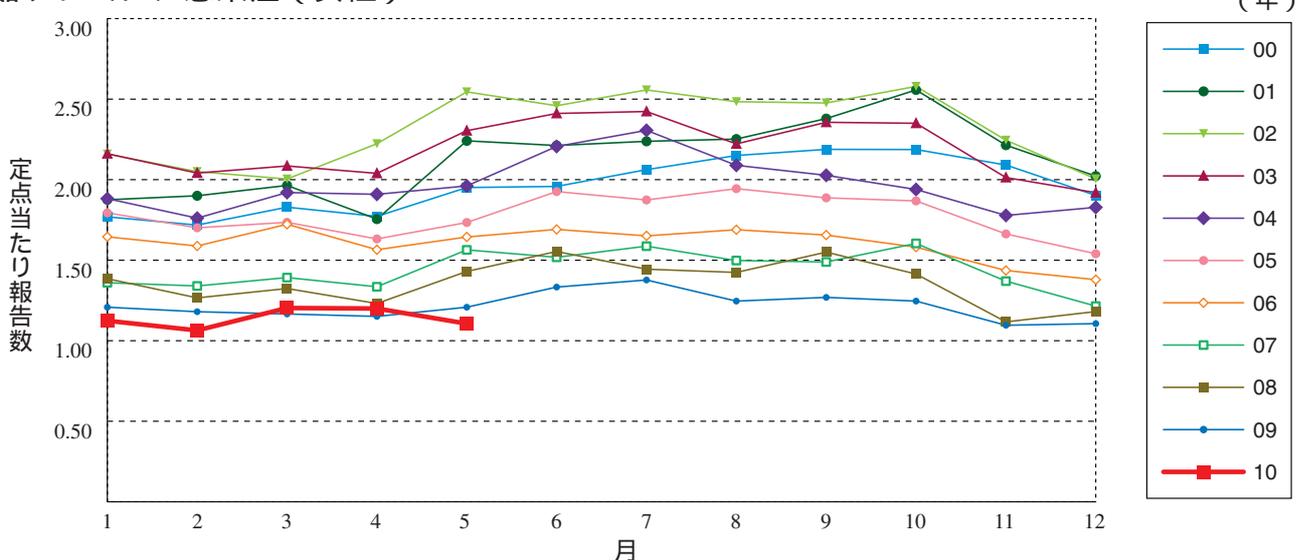
性器クラミジア感染症(総数)



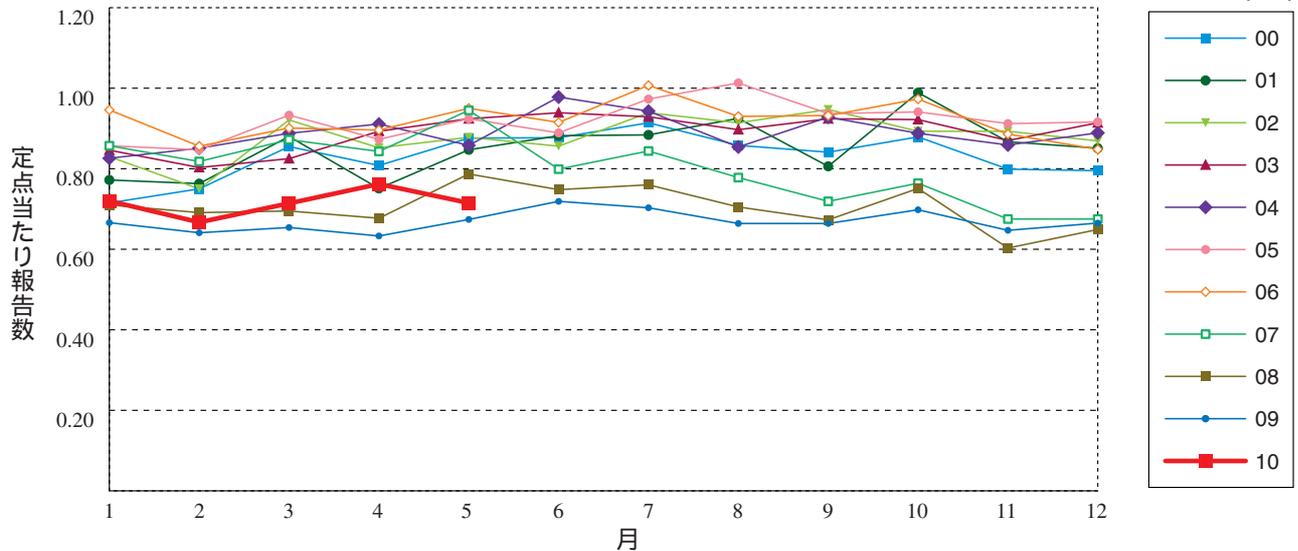
性器クラミジア感染症(男性)



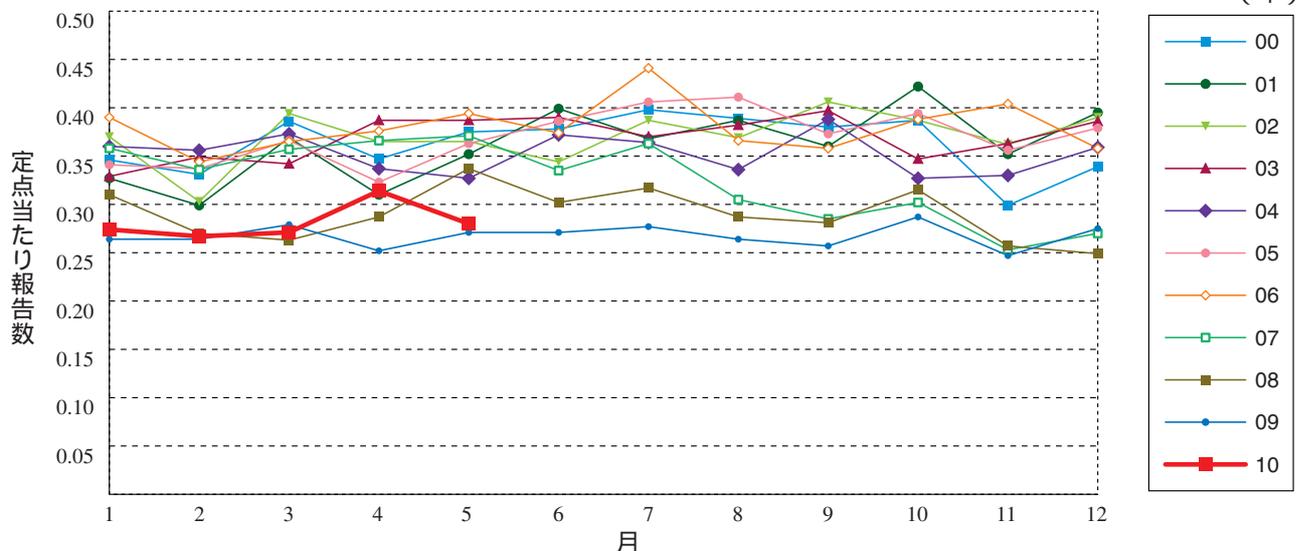
性器クラミジア感染症(女性)



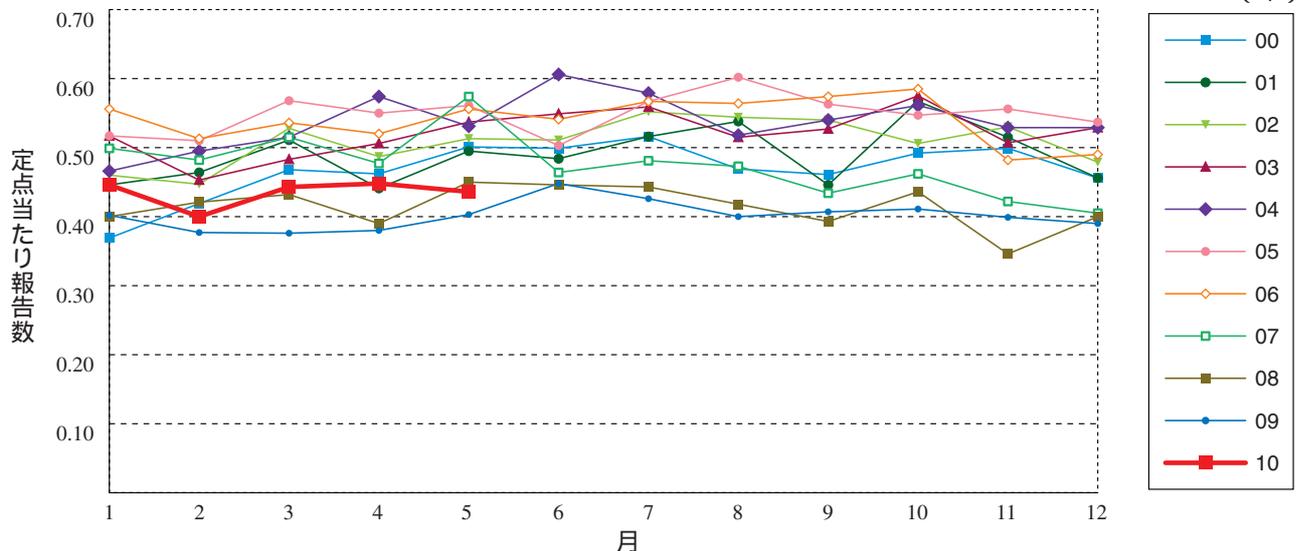
性器ヘルペスウイルス感染症（総数）



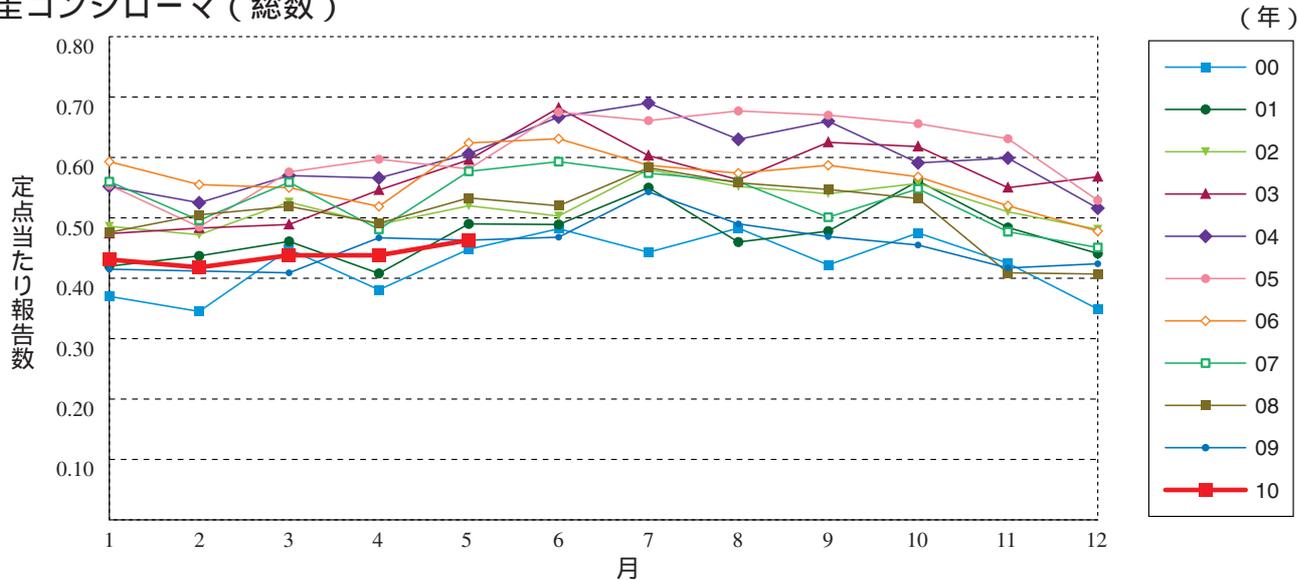
性器ヘルペスウイルス感染症（男性）



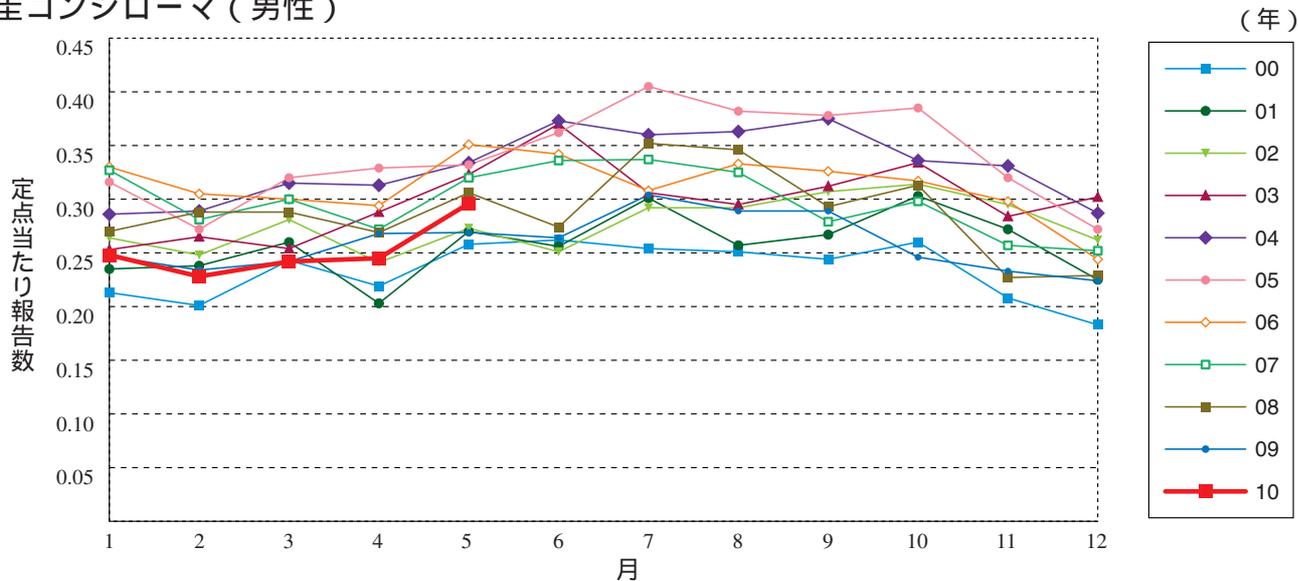
性器ヘルペスウイルス感染症（女性）



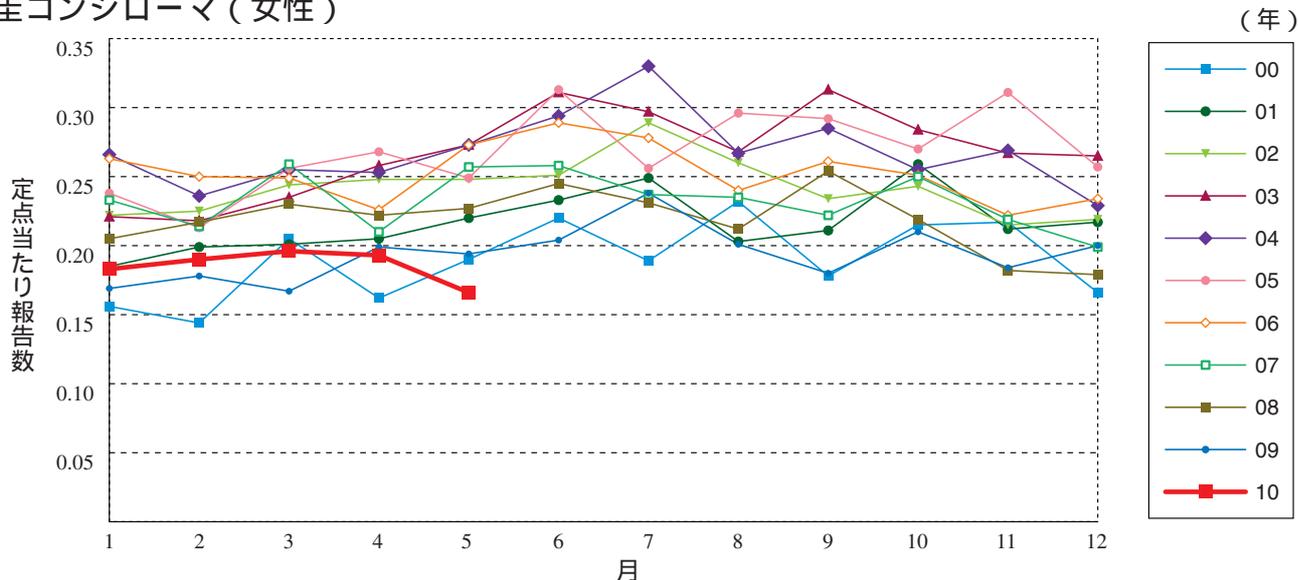
尖圭コンジローマ (総数)



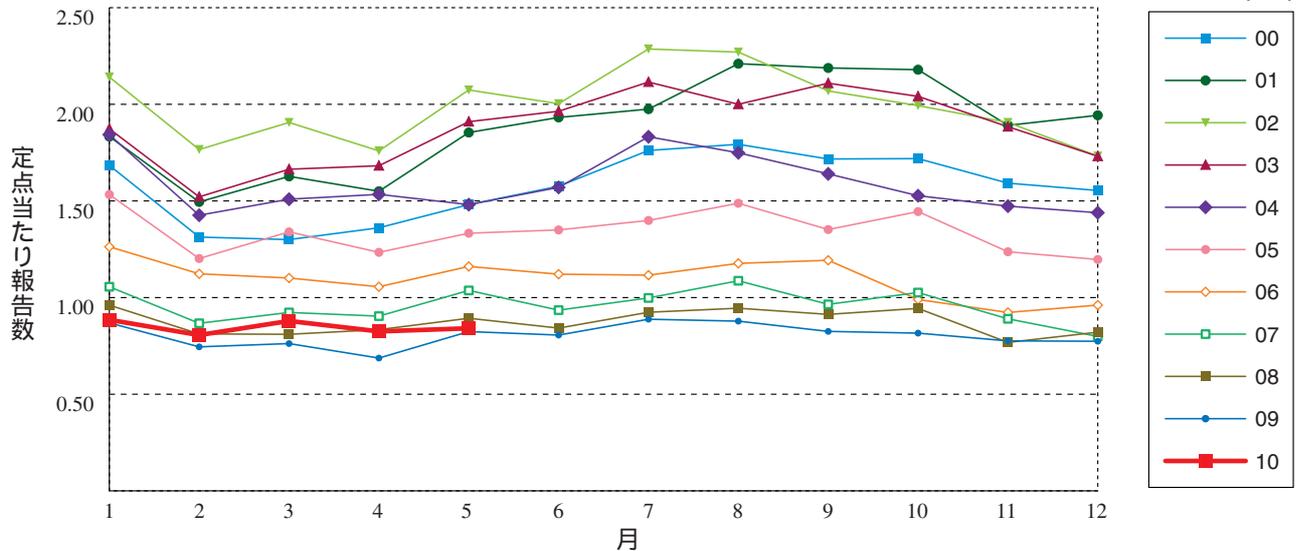
尖圭コンジローマ (男性)



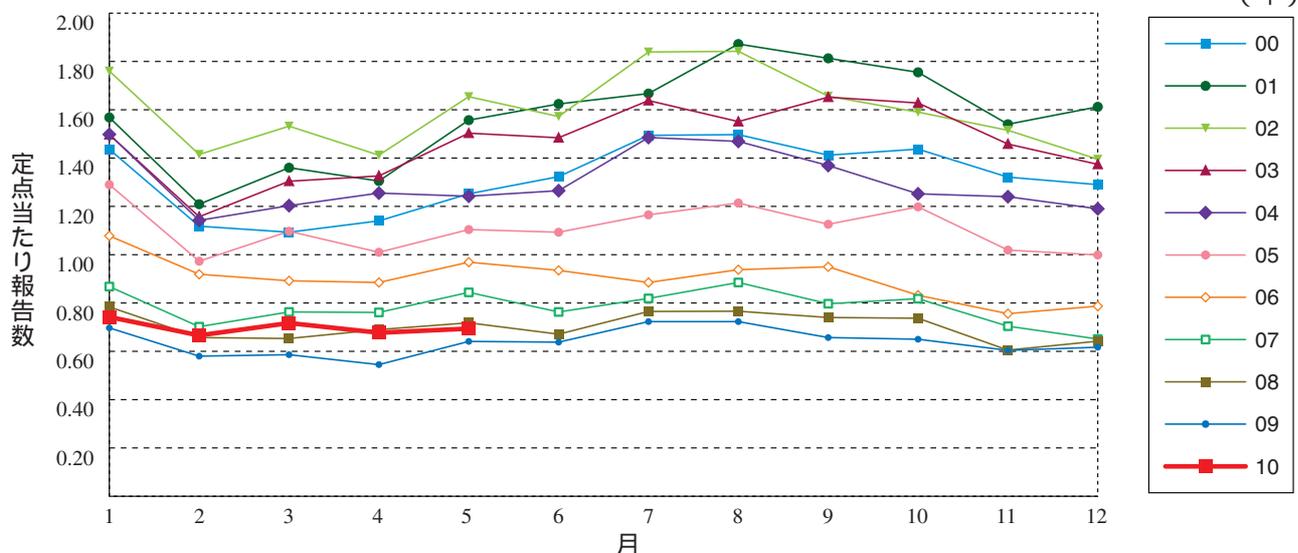
尖圭コンジローマ (女性)



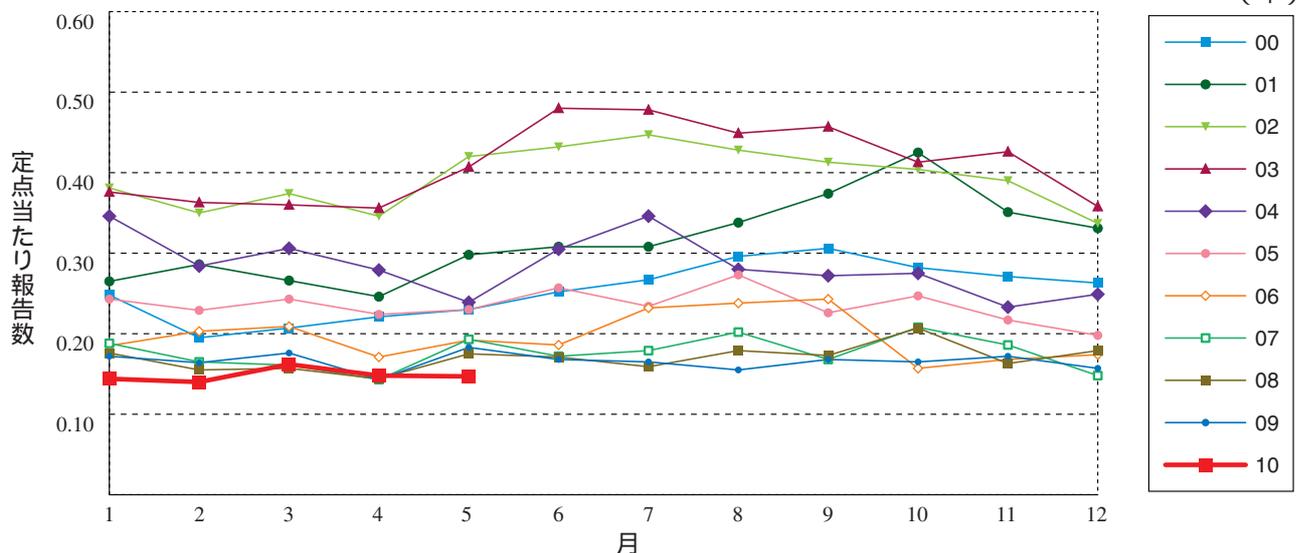
淋菌感染症 (総数)



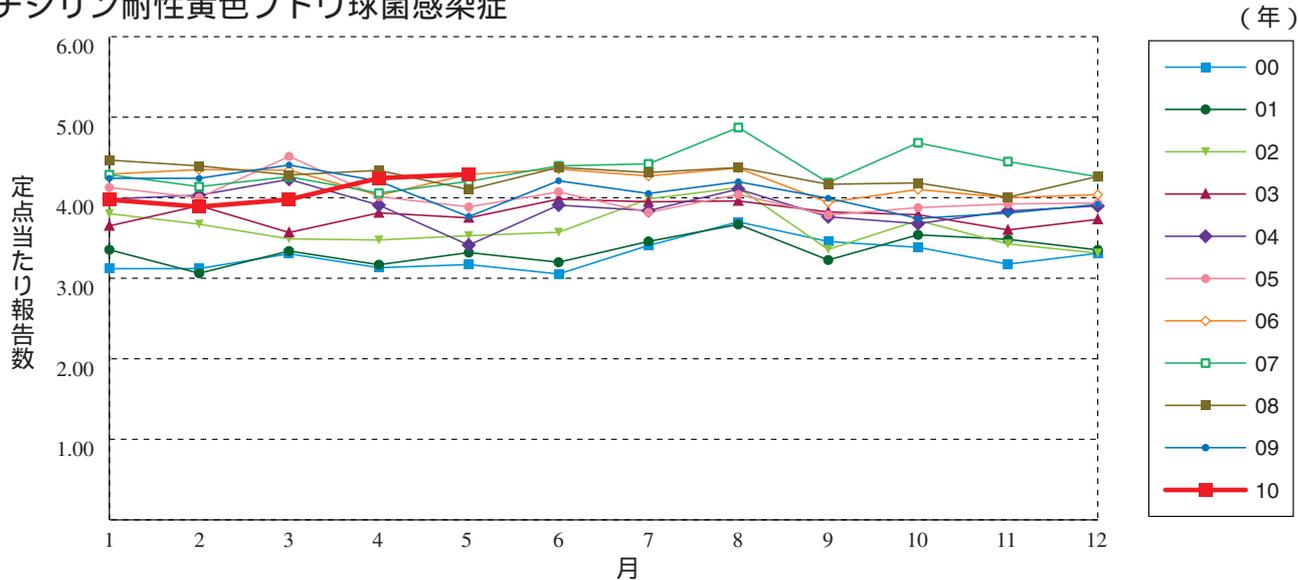
淋菌感染症 (男性)



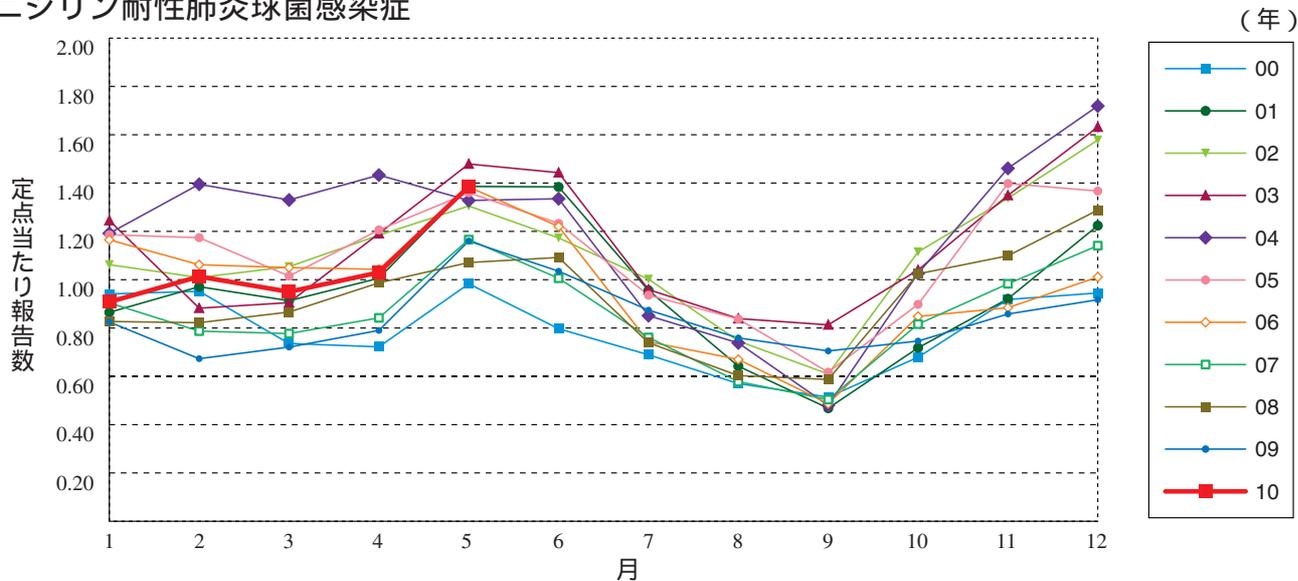
淋菌感染症 (女性)



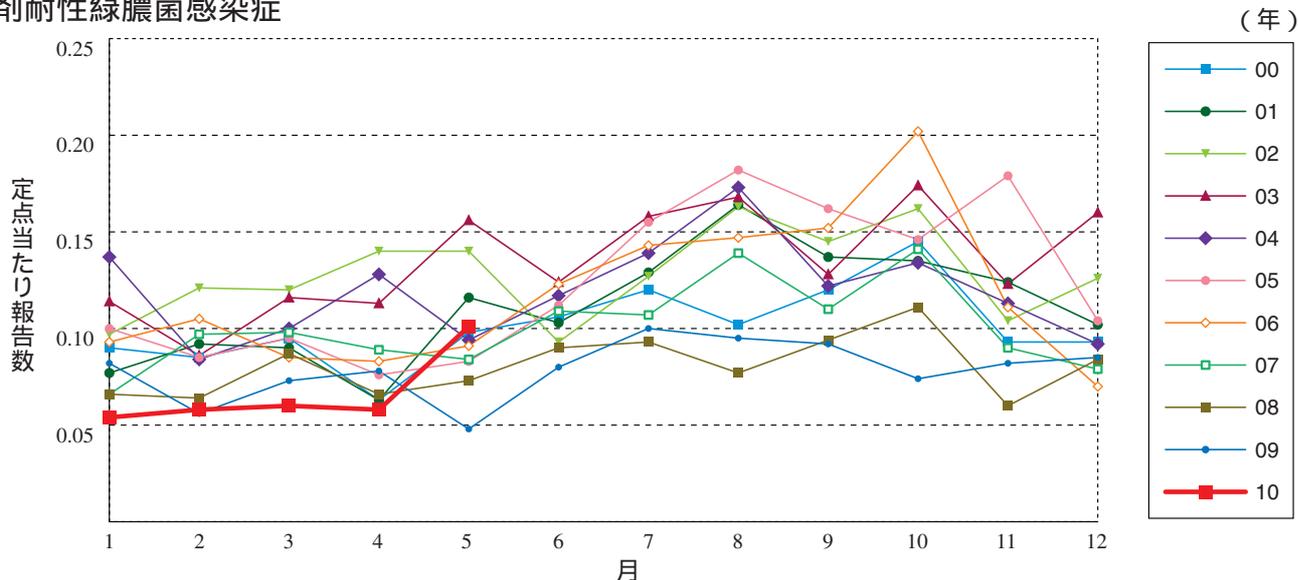
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



薬剤耐性緑膿菌感染症





5月のデータ

注)6月11日集計分

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県・性別(総数)

2010年5月

	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		メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症		薬剤耐性 緑膿菌感染症	
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
総数	2097	2.20	683	0.72	442	0.46	803	0.84	2000	4.29	646	1.39	47	0.10
北海道	110	2.62	30	0.71	17	0.40	30	0.71	48	2.09	35	1.52	4	0.17
青森県	28	2.15	13	1.00	5	0.38	10	0.77	8	1.33	-	-	-	-
岩手県	31	2.07	11	0.73	7	0.47	16	1.07	71	3.74	9	0.47	3	0.16
宮城県	66	3.47	20	1.05	8	0.42	17	0.89	32	2.67	14	1.17	-	-
秋田県	24	1.71	6	0.43	7	0.50	6	0.43	38	4.75	4	0.50	-	-
山形県	22	2.20	3	0.30	1	0.10	7	0.70	33	3.30	8	0.80	-	-
福島県	51	3.19	11	0.69	11	0.69	28	1.75	72	10.29	9	1.29	-	-
茨城県	77	3.50	15	0.68	5	0.23	13	0.59	25	1.92	-	-	2	0.15
栃木県	26	1.53	7	0.41	13	0.76	14	0.82	51	7.29	8	1.14	-	-
群馬県	82	3.42	30	1.25	5	0.21	15	0.63	25	3.13	21	2.63	-	-
埼玉県	112	2.04	36	0.65	29	0.53	43	0.78	22	2.44	15	1.67	-	-
千葉県	62	1.63	21	0.55	9	0.24	23	0.61	34	4.25	7	0.88	6	0.75
東京都	205	3.80	88	1.63	78	1.44	102	1.89	109	4.54	88	3.67	1	0.04
神奈川県	73	1.38	35	0.66	14	0.26	46	0.87	34	3.78	9	1.00	-	-
新潟県	23	1.53	5	0.33	8	0.53	11	0.73	74	5.69	44	3.38	3	0.23
富山県	14	1.40	2	0.20	2	0.20	6	0.60	15	3.00	10	2.00	-	-
石川県	24	2.40	8	0.80	2	0.20	9	0.90	24	4.80	-	-	1	0.20
福井県	8	1.60	2	0.40	1	0.20	3	0.60	29	4.83	22	3.67	-	-
山梨県	20	2.22	8	0.89	1	0.11	2	0.22	15	1.50	5	0.50	1	0.10
長野県	24	1.60	4	0.27	4	0.27	7	0.47	31	2.82	26	2.36	1	0.09
岐阜県	26	1.73	8	0.53	6	0.40	16	1.07	36	7.20	11	2.20	-	-
静岡県	51	1.70	7	0.23	7	0.23	12	0.40	75	7.50	11	1.10	-	-
愛知県	127	1.98	47	0.73	32	0.50	67	1.05	95	5.94	30	1.88	-	-
三重県	12	0.86	2	0.14	3	0.21	1	0.07	26	2.89	2	0.22	1	0.11
滋賀県	13	1.44	6	0.67	2	0.22	5	0.56	64	9.14	7	1.00	-	-
京都府	33	1.50	11	0.50	3	0.14	9	0.41	5	0.71	-	-	-	-
大阪府	162	2.66	56	0.92	47	0.77	69	1.13	53	3.53	49	3.27	-	-
兵庫県	88	1.91	17	0.37	24	0.52	26	0.57	65	5.42	7	0.58	1	0.08
奈良県	10	1.11	3	0.33	1	0.11	3	0.33	38	6.33	20	3.33	2	0.33
和歌山県	12	1.50	4	0.50	6	0.75	4	0.50	30	2.73	4	0.36	1	0.09
鳥取県	45	9.00	6	1.20	5	1.00	28	5.60	28	5.60	5	1.00	1	0.20
島根県	10	1.67	1	0.17	-	-	6	1.00	31	3.88	4	0.50	-	-
岡山県	33	1.83	10	0.56	4	0.22	13	0.72	13	2.60	-	-	-	-
広島県	61	2.65	17	0.74	12	0.52	19	0.83	100	4.76	36	1.71	3	0.14
山口県	20	1.67	5	0.42	6	0.50	9	0.75	47	5.22	22	2.44	-	-
徳島県	25	3.57	10	1.43	2	0.29	6	0.86	23	3.83	4	0.67	-	-
香川県	18	1.20	10	0.67	8	0.53	6	0.40	12	2.40	7	1.40	-	-
愛媛県	15	1.36	5	0.45	5	0.45	5	0.45	13	2.17	-	-	-	-
高知県	1	0.17	-	-	-	-	1	0.17	53	7.57	17	2.43	1	0.14
福岡県	114	3.08	44	1.19	15	0.41	37	1.00	106	7.57	11	0.79	-	-
佐賀県	16	2.29	4	0.57	1	0.14	9	1.29	12	2.00	20	3.33	2	0.33
長崎県	11	1.10	7	0.70	6	0.60	2	0.20	70	6.36	-	-	-	-
熊本県	32	2.46	19	1.46	7	0.54	8	0.62	71	4.73	2	0.13	12	0.80
大分県	10	1.00	6	0.60	3	0.30	7	0.70	26	2.36	23	2.09	-	-
宮崎県	23	1.77	14	1.08	5	0.38	11	0.85	24	3.43	16	2.29	1	0.14
鹿児島県	21	1.31	5	0.31	3	0.19	14	0.88	16	1.33	1	0.08	-	-
沖縄県	26	2.17	4	0.33	2	0.17	2	0.17	78	11.14	3	0.43	-	-

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県・性別(男)

2010年5月

	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		メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
総数	1041	1.09	267	0.28	283	0.30	663	0.69	1216	2.61	340	0.73	30	0.06
北海道	27	0.64	6	0.14	8	0.19	13	0.31	31	1.35	16	0.70	4	0.17
青森県	9	0.69	8	0.62	2	0.15	7	0.54	5	0.83	-	-	-	-
岩手県	17	1.13	6	0.40	6	0.40	15	1.00	38	2.00	2	0.11	2	0.11
宮城県	30	1.58	5	0.26	4	0.21	14	0.74	16	1.33	4	0.33	-	-
秋田県	13	0.93	2	0.14	5	0.36	4	0.29	19	2.38	2	0.25	-	-
山形県	6	0.60	1	0.10	1	0.10	5	0.50	25	2.50	4	0.40	-	-
福島県	36	2.25	4	0.25	6	0.38	27	1.69	44	6.29	5	0.71	-	-
茨城県	30	1.36	4	0.18	-	-	5	0.23	17	1.31	-	-	2	0.15
栃木県	21	1.24	6	0.35	8	0.47	14	0.82	35	5.00	4	0.57	-	-
群馬県	41	1.71	2	0.08	3	0.13	12	0.50	15	1.88	12	1.50	-	-
埼玉県	42	0.76	12	0.22	16	0.29	37	0.67	14	1.56	10	1.11	-	-
千葉県	35	0.92	9	0.24	7	0.18	21	0.55	26	3.25	6	0.75	5	0.63
東京都	107	1.98	59	1.09	63	1.17	87	1.61	64	2.67	40	1.67	1	0.04
神奈川県	43	0.81	11	0.21	12	0.23	40	0.75	22	2.44	6	0.67	-	-
新潟県	13	0.87	3	0.20	8	0.53	7	0.47	45	3.46	25	1.92	1	0.08
富山県	3	0.30	-	-	2	0.20	5	0.50	12	2.40	3	0.60	-	-
石川県	12	1.20	1	0.10	1	0.10	5	0.50	19	3.80	-	-	1	0.20
福井県	5	1.00	1	0.20	1	0.20	3	0.60	16	2.67	13	2.17	-	-
山梨県	-	-	2	0.22	1	0.11	2	0.22	11	1.10	2	0.20	-	-
長野県	8	0.53	2	0.13	2	0.13	6	0.40	19	1.73	10	0.91	1	0.09
岐阜県	15	1.00	8	0.53	3	0.20	13	0.87	30	6.00	5	1.00	-	-
静岡県	23	0.77	3	0.10	3	0.10	8	0.27	21	2.10	2	0.20	-	-
愛知県	75	1.17	14	0.22	18	0.28	60	0.94	60	3.75	13	0.81	-	-
三重県	2	0.14	-	-	2	0.14	-	-	17	1.89	1	0.11	1	0.11
滋賀県	4	0.44	1	0.11	2	0.22	3	0.33	31	4.43	5	0.71	-	-
京都府	8	0.36	-	-	1	0.05	8	0.36	3	0.43	-	-	-	-
大阪府	72	1.18	27	0.44	26	0.43	56	0.92	31	2.07	28	1.87	-	-
兵庫県	43	0.93	9	0.20	20	0.43	25	0.54	43	3.58	5	0.42	1	0.08
奈良県	4	0.44	2	0.22	1	0.11	3	0.33	25	4.17	12	2.00	1	0.17
和歌山県	9	1.13	3	0.38	6	0.75	3	0.38	26	2.36	2	0.18	-	-
鳥取県	42	8.40	5	1.00	4	0.80	28	5.60	15	3.00	4	0.80	1	0.20
島根県	5	0.83	-	-	-	-	6	1.00	22	2.75	3	0.38	-	-
岡山県	13	0.72	-	-	2	0.11	5	0.28	7	1.40	-	-	-	-
広島県	39	1.70	4	0.17	7	0.30	19	0.83	63	3.00	16	0.76	1	0.05
山口県	6	0.50	1	0.08	2	0.17	8	0.67	28	3.11	12	1.33	-	-
徳島県	22	3.14	8	1.14	2	0.29	6	0.86	13	2.17	1	0.17	-	-
香川県	6	0.40	6	0.40	5	0.33	6	0.40	8	1.60	6	1.20	-	-
愛媛県	12	1.09	3	0.27	4	0.36	4	0.36	9	1.50	-	-	-	-
高知県	1	0.17	-	-	-	-	-	-	42	6.00	10	1.43	1	0.14
福岡県	76	2.05	11	0.30	6	0.16	31	0.84	61	4.36	8	0.57	-	-
佐賀県	13	1.86	-	-	1	0.14	6	0.86	8	1.33	11	1.83	2	0.33
長崎県	8	0.80	1	0.10	5	0.50	2	0.20	43	3.91	-	-	-	-
熊本県	11	0.85	6	0.46	3	0.23	7	0.54	41	2.73	2	0.13	5	0.33
大分県	8	0.80	3	0.30	-	-	5	0.50	16	1.45	15	1.36	-	-
宮崎県	12	0.92	5	0.38	2	0.15	11	0.85	10	1.43	13	1.86	-	-
鹿児島県	10	0.63	1	0.06	-	-	10	0.63	9	0.75	-	-	-	-
沖縄県	4	0.33	2	0.17	2	0.17	1	0.08	41	5.86	2	0.29	-	-

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県・性別(女)

2010年5月

	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		メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
総数	1056	1.11	416	0.44	159	0.17	140	0.15	784	1.68	306	0.66	17	0.04
北海道	83	1.98	24	0.57	9	0.21	17	0.40	17	0.74	19	0.83	-	-
青森県	19	1.46	5	0.38	3	0.23	3	0.23	3	0.50	-	-	-	-
岩手県	14	0.93	5	0.33	1	0.07	1	0.07	33	1.74	7	0.37	1	0.05
宮城県	36	1.89	15	0.79	4	0.21	3	0.16	16	1.33	10	0.83	-	-
秋田県	11	0.79	4	0.29	2	0.14	2	0.14	19	2.38	2	0.25	-	-
山形県	16	1.60	2	0.20	-	-	2	0.20	8	0.80	4	0.40	-	-
福島県	15	0.94	7	0.44	5	0.31	1	0.06	28	4.00	4	0.57	-	-
茨城県	47	2.14	11	0.50	5	0.23	8	0.36	8	0.62	-	-	-	-
栃木県	5	0.29	1	0.06	5	0.29	-	-	16	2.29	4	0.57	-	-
群馬県	41	1.71	28	1.17	2	0.08	3	0.13	10	1.25	9	1.13	-	-
埼玉県	70	1.27	24	0.44	13	0.24	6	0.11	8	0.89	5	0.56	-	-
千葉県	27	0.71	12	0.32	2	0.05	2	0.05	8	1.00	1	0.13	1	0.13
東京都	98	1.81	29	0.54	15	0.28	15	0.28	45	1.88	48	2.00	-	-
神奈川県	30	0.57	24	0.45	2	0.04	6	0.11	12	1.33	3	0.33	-	-
新潟県	10	0.67	2	0.13	-	-	4	0.27	29	2.23	19	1.46	2	0.15
富山県	11	1.10	2	0.20	-	-	1	0.10	3	0.60	7	1.40	-	-
石川県	12	1.20	7	0.70	1	0.10	4	0.40	5	1.00	-	-	-	-
福井県	3	0.60	1	0.20	-	-	-	-	13	2.17	9	1.50	-	-
山梨県	20	2.22	6	0.67	-	-	-	-	4	0.40	3	0.30	1	0.10
長野県	16	1.07	2	0.13	2	0.13	1	0.07	12	1.09	16	1.45	-	-
岐阜県	11	0.73	-	-	3	0.20	3	0.20	6	1.20	6	1.20	-	-
静岡県	28	0.93	4	0.13	4	0.13	4	0.13	54	5.40	9	0.90	-	-
愛知県	52	0.81	33	0.52	14	0.22	7	0.11	35	2.19	17	1.06	-	-
三重県	10	0.71	2	0.14	1	0.07	1	0.07	9	1.00	1	0.11	-	-
滋賀県	9	1.00	5	0.56	-	-	2	0.22	33	4.71	2	0.29	-	-
京都府	25	1.14	11	0.50	2	0.09	1	0.05	2	0.29	-	-	-	-
大阪府	90	1.48	29	0.48	21	0.34	13	0.21	22	1.47	21	1.40	-	-
兵庫県	45	0.98	8	0.17	4	0.09	1	0.02	22	1.83	2	0.17	-	-
奈良県	6	0.67	1	0.11	-	-	-	-	13	2.17	8	1.33	1	0.17
和歌山県	3	0.38	1	0.13	-	-	1	0.13	4	0.36	2	0.18	1	0.09
鳥取県	3	0.60	1	0.20	1	0.20	-	-	13	2.60	1	0.20	-	-
島根県	5	0.83	1	0.17	-	-	-	-	9	1.13	1	0.13	-	-
岡山県	20	1.11	10	0.56	2	0.11	8	0.44	6	1.20	-	-	-	-
広島県	22	0.96	13	0.57	5	0.22	-	-	37	1.76	20	0.95	2	0.10
山口県	14	1.17	4	0.33	4	0.33	1	0.08	19	2.11	10	1.11	-	-
徳島県	3	0.43	2	0.29	-	-	-	-	10	1.67	3	0.50	-	-
香川県	12	0.80	4	0.27	3	0.20	-	-	4	0.80	1	0.20	-	-
愛媛県	3	0.27	2	0.18	1	0.09	1	0.09	4	0.67	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	1	0.17	11	1.57	7	1.00	-	-
福岡県	38	1.03	33	0.89	9	0.24	6	0.16	45	3.21	3	0.21	-	-
佐賀県	3	0.43	4	0.57	-	-	3	0.43	4	0.67	9	1.50	-	-
長崎県	3	0.30	6	0.60	1	0.10	-	-	27	2.45	-	-	-	-
熊本県	21	1.62	13	1.00	4	0.31	1	0.08	30	2.00	-	-	7	0.47
大分県	2	0.20	3	0.30	3	0.30	2	0.20	10	0.91	8	0.73	-	-
宮崎県	11	0.85	9	0.69	3	0.23	-	-	14	2.00	3	0.43	1	0.14
鹿児島県	11	0.69	4	0.25	3	0.19	4	0.25	7	0.58	1	0.08	-	-
沖縄県	22	1.83	2	0.17	-	-	1	0.08	37	5.29	1	0.14	-	-



23週のデータ

注) 表中の報告数は6月16日集計分であり、その後の報告は次週以降の累積に反映されます。
 新型インフルエンザは掲載していません。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2010年23週

	エボラ出血熱		クリミア・コンゴ出血熱		痘 瘡		南米出血熱		ペ ス ト		マールブルグ病		ラッサ熱		急性灰白髄炎		結 核	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	307	10302
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	328
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	108
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	107
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	79
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	69
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	119
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	478
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	607
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	1733
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	780
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	149
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	57
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	77
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	197
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	265
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	812
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	146
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	107
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	194
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	501
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	393
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	124
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	104
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	68
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	142
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	235
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	80
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	134
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	60
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	395
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	82
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	165
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	94
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	81
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	171
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126

*病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年23週

	ジフテリア		重症急性 呼吸器症候群*		鳥インフル エンザ(H5N1)		コレラ		細菌性赤痢		腸管出血性 大腸菌感染症		腸チフス		パラチフス		E型肝炎	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	4	4	79	174	779	1	14	-	10	-	29	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	40	-	-	-	-	-	10	
青森県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	-	-	-	-	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	8	-	1	-	-	-	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	1	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	1	-	1	8	26	-	-	-	-	-	-	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	20	-	2	-	-	-	1	
東京都	-	-	-	-	-	-	1	1	33	3	55	-	2	-	2	-	5	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	22	-	2	-	1	-	1	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	1	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	-	-	-	1	-	-	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	-	-	-	-	-	-	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	35	-	-	-	-	-	-	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	3	92	148	-	-	-	-	-	1	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	-	-	-	-	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	2	-	2	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	45	1	2	-	2	-	-	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	43	-	2	-	-	-	1	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	-	1	-	-	-	-	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	-	-	-	-	-	-	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	24	-	-	-	1	-	1	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	28	-	1	-	-	-	-	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	6	28	69	-	-	-	-	-	-	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	1	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14	-	-	-	-	1	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11	-	1	-	-	-	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年23週

	ウエストナイル熱		A型肝炎		エキノコックス症		黄熱		オウム病		オムスク出血熱		回帰熱		キャサナル森林病		Q熱	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	-	2	231	-	5	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年23週

	狂犬病		コクシジ オイデス症		サル痘		腎症候性出血熱		西部ウマ脳炎		ダニ媒介脳炎		炭疽		つつが虫病		デング熱	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	83	1	51
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	15
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*鳥インフルエンザ H5N1 を除く。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年23週

	東部ウマ脳炎		鳥インフルエンザ*		ニパウイルス感染症		日本紅斑熱		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	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
三重県	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年23週

	ペネズエラ ウマ脳炎		ヘンドラウイルス 感染症		発しんチフス		ポツリヌス症		マラリア		野 兎 病		ライム病		リッサウイルス 感染症		リフトバレー熱	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	3	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*E型肝炎およびA型肝炎を除く。

**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、ペネズエラウマ脳炎およびリフトバレー熱を除く。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年23週

	類鼻疽		レジオネラ症		レプトスピラ症		ロッキー山紅斑熱		アメーバ赤痢		ウイルス性肝炎*		急性脳炎**		クリプトスポリジウム症		クロイツフェルト・ヤコブ病	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	2	10	224	1	2	-	-	9	346	2	82	1	105	1	5	6	65
北海道	-	-	-	4	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	1	3	-	5
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	-	1
岩手県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1
宮城県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4	-	1	-	1	-	-	-	1
秋田県	-	-	1	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
山形県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-
福島県	-	-	1	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	3
茨城県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	4	-	2	-	4	-	-	-	2
栃木県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	1
埼玉県	-	-	-	10	-	-	-	-	-	17	-	2	-	4	-	-	-	2
千葉県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	21	-	-	-	17	-	-	-	1
東京都	-	1	-	14	1	2	-	-	3	74	-	17	-	7	-	1	-	8
神奈川県	-	1	2	10	-	-	-	-	-	37	-	5	-	3	-	-	1	4
新潟県	-	-	1	10	-	-	-	-	-	3	-	-	-	6	-	-	-	-
富山県	-	-	-	9	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	-	-	-	1
石川県	-	-	1	9	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1
福井県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	2	4
静岡県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	6	1	1	-	1	-	-	1	3
愛知県	-	-	-	9	-	-	-	-	1	24	-	6	-	5	-	-	-	4
三重県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	1	-	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
京都府	-	-	-	7	-	-	-	-	-	11	-	1	-	5	-	-	1	1
大阪府	-	-	1	18	-	-	-	-	1	30	-	5	-	11	-	-	-	4
兵庫県	-	-	1	11	-	-	-	-	2	14	-	8	1	4	-	-	-	1
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
岡山県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	4	-	3	-	1	-	-	-	1
広島県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	9	-	2	-	3	-	-	-	3
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1
愛媛県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
高知県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1
福岡県	-	-	1	6	-	-	-	-	-	18	-	3	-	1	-	-	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	3
長崎県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1
大分県	-	-	1	4	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	6	-	5	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	-	-	-	1
沖縄県	-	-	-	2	-	-	-	-	1	3	-	2	-	3	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年23週

	劇症型溶血性 レンサ球菌感染症		後天性免疫不全 症候群		ジアルジア症		髄膜炎菌性 髄膜炎		先天性風しん 症候群		梅 毒		破 傷 風		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	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	4	57	23	619	1	35	-	4	-	-	8	243	1	38	-	-	1	44
北海道	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	3
青森県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
宮城県	-	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
山形県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
福島県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
茨城県	1	2	-	8	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1
栃木県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-
埼玉県	-	5	1	16	-	2	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	1
千葉県	-	4	-	21	-	-	-	-	-	-	1	13	-	4	-	-	-	-
東京都	-	9	6	200	-	7	-	-	-	-	3	68	-	2	-	-	-	7
神奈川県	1	6	1	25	-	4	-	1	-	-	-	5	-	2	-	-	1	9
新潟県	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
富山県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
石川県	-	1	1	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
福井県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	2
静岡県	-	2	2	13	-	-	-	-	-	-	1	13	-	1	-	-	-	2
愛知県	2	6	2	57	-	1	-	1	-	-	-	31	-	2	-	-	-	1
三重県	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
京都府	-	1	-	13	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	3	4	111	1	3	-	-	-	-	-	18	-	2	-	-	-	3
兵庫県	-	2	1	15	-	2	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
岡山県	-	1	-	7	-	1	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-	-	1
広島県	-	-	3	18	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
山口県	-	1	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
徳島県	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
香川県	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	2	-	21	-	2	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	4
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	3
大分県	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	7	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別 2010年23週

	風しん		麻疹	
	報告数	累積	報告数	累積
総数	2	46	11	240
北海道	-	-	-	3
青森県	-	-	-	3
岩手県	-	-	-	4
宮城県	-	-	-	2
秋田県	-	-	-	-
山形県	-	-	-	2
福島県	-	-	-	1
茨城県	1	2	-	5
栃木県	-	-	-	3
群馬県	-	1	-	1
埼玉県	-	2	2	13
千葉県	-	5	-	22
東京都	-	10	3	39
神奈川県	-	2	1	49
新潟県	-	-	1	2
富山県	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-
福井県	-	-	-	3
山梨県	-	-	-	2
長野県	-	-	-	2
岐阜県	-	-	-	5
静岡県	-	-	1	5
愛知県	-	3	-	8
三重県	-	-	-	1
滋賀県	-	5	1	1
京都府	-	-	1	10
大阪府	-	3	-	19
兵庫県	-	3	-	7
奈良県	-	-	-	2
和歌山県	-	1	-	1
鳥取県	-	-	-	2
島根県	-	-	-	-
岡山県	-	2	-	2
広島県	1	3	-	5
山口県	-	-	-	1
徳島県	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	1
高知県	-	-	-	-
福岡県	-	2	1	8
佐賀県	-	-	-	2
長崎県	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	1
大分県	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1
鹿児島県	-	2	-	2
沖縄県	-	-	-	-

*鳥インフルエンザを除く。

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別

2010年23週

	インフルエンザ*		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	
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
総数	330	0.07	1130	0.37	5980	1.97	20307	6.69	8838	2.91	4802	1.58	1729	0.57	1720	0.57	220	0.07
北海道	25	0.11	87	0.61	440	3.08	603	4.22	331	2.31	42	0.29	29	0.20	39	0.27	3	0.02
青森県	-	-	7	0.17	26	0.62	133	3.17	67	1.60	26	0.62	31	0.74	18	0.43	1	0.02
岩手県	4	0.06	14	0.35	59	1.48	131	3.28	134	3.35	16	0.40	1	0.03	21	0.53	-	-
宮城県	1	0.01	32	0.56	109	1.91	457	8.02	221	3.88	82	1.44	40	0.70	41	0.72	-	-
秋田県	-	-	17	0.49	45	1.29	227	6.49	62	1.77	27	0.77	46	1.31	14	0.40	-	-
山形県	6	0.13	14	0.47	132	4.40	168	5.60	125	4.17	55	1.83	27	0.90	17	0.57	-	-
福島県	13	0.16	8	0.17	30	0.63	476	9.92	118	2.46	38	0.79	31	0.65	21	0.44	2	0.04
茨城県	1	0.01	32	0.43	88	1.17	285	3.80	160	2.13	29	0.39	20	0.27	29	0.39	4	0.05
栃木県	-	-	3	0.06	72	1.53	168	3.57	123	2.62	28	0.60	12	0.26	26	0.55	18	0.38
群馬県	-	-	8	0.13	82	1.34	375	6.15	108	1.77	95	1.56	9	0.15	34	0.56	1	0.02
埼玉県	13	0.05	57	0.36	569	3.60	1240	7.85	542	3.43	133	0.84	194	1.23	104	0.66	10	0.06
千葉県	12	0.06	29	0.22	416	3.15	997	7.55	451	3.42	64	0.48	166	1.26	91	0.69	26	0.20
東京都	13	0.05	59	0.40	349	2.36	1075	7.26	300	2.03	122	0.82	98	0.66	90	0.61	36	0.24
神奈川県	20	0.06	69	0.34	495	2.43	1498	7.34	595	2.92	125	0.61	254	1.25	139	0.68	34	0.17
新潟県	-	-	34	0.56	192	3.15	551	9.03	341	5.59	64	1.05	79	1.30	36	0.59	4	0.07
富山県	1	0.02	26	0.90	66	2.28	266	9.17	101	3.48	17	0.59	11	0.38	18	0.62	-	-
石川県	-	-	27	0.93	118	4.07	178	6.14	106	3.66	40	1.38	8	0.28	20	0.69	-	-
福井県	10	0.31	10	0.45	55	2.50	207	9.41	114	5.18	79	3.59	34	1.55	12	0.55	1	0.05
山梨県	2	0.05	3	0.13	20	0.83	116	4.83	44	1.83	5	0.21	27	1.13	5	0.21	-	-
長野県	5	0.06	16	0.29	185	3.36	574	10.44	232	4.22	21	0.38	22	0.40	27	0.49	3	0.05
岐阜県	20	0.23	14	0.26	41	0.77	180	3.40	106	2.00	25	0.47	3	0.06	21	0.40	1	0.02
静岡県	1	0.01	13	0.15	128	1.52	539	6.42	230	2.74	122	1.45	44	0.52	61	0.73	2	0.02
愛知県	8	0.04	54	0.30	270	1.49	1104	6.10	582	3.22	272	1.50	25	0.14	93	0.51	9	0.05
三重県	10	0.14	16	0.36	77	1.71	328	7.29	137	3.04	103	2.29	63	1.40	25	0.56	4	0.09
滋賀県	3	0.06	12	0.38	21	0.66	227	7.09	109	3.41	66	2.06	18	0.56	9	0.28	1	0.03
京都府	13	0.10	23	0.31	84	1.12	478	6.37	166	2.21	168	2.24	10	0.13	33	0.44	2	0.03
大阪府	7	0.02	49	0.25	392	1.99	1444	7.33	538	2.73	482	2.45	56	0.28	111	0.56	10	0.05
兵庫県	6	0.03	57	0.44	224	1.74	1151	8.92	390	3.02	412	3.19	52	0.40	47	0.36	3	0.02
奈良県	-	-	12	0.34	41	1.17	228	6.51	66	1.89	72	2.06	8	0.23	13	0.37	3	0.09
和歌山県	1	0.02	3	0.10	30	0.97	174	5.61	105	3.39	55	1.77	3	0.10	10	0.32	-	-
鳥取県	-	-	5	0.26	66	3.47	111	5.84	46	2.42	50	2.63	-	-	7	0.37	2	0.11
島根県	-	-	5	0.22	42	1.83	224	9.74	75	3.26	24	1.04	2	0.09	12	0.52	-	-
岡山県	9	0.11	4	0.07	75	1.39	445	8.24	150	2.78	44	0.81	2	0.04	31	0.57	2	0.04
広島県	5	0.04	77	1.07	106	1.47	408	5.67	222	3.08	146	2.03	16	0.22	50	0.69	8	0.11
山口県	48	0.69	12	0.24	171	3.49	258	5.27	128	2.61	436	8.90	3	0.06	27	0.55	2	0.04
徳島県	-	-	7	0.29	9	0.38	166	6.92	31	1.29	6	0.25	1	0.04	11	0.46	-	-
香川県	3	0.06	12	0.43	36	1.29	206	7.36	65	2.32	72	2.57	2	0.07	19	0.68	-	-
愛媛県	-	-	7	0.19	35	0.95	331	8.95	128	3.46	183	4.95	12	0.32	19	0.51	-	-
高知県	1	0.02	2	0.07	25	0.83	131	4.37	92	3.07	157	5.23	9	0.30	10	0.33	3	0.10
福岡県	8	0.04	58	0.48	208	1.73	692	5.77	463	3.86	167	1.39	99	0.83	98	0.82	15	0.13
佐賀県	1	0.03	30	1.30	22	0.96	77	3.35	98	4.26	13	0.57	16	0.70	19	0.83	-	-
長崎県	5	0.07	12	0.27	25	0.57	197	4.48	97	2.20	21	0.48	61	1.39	31	0.70	-	-
熊本県	27	0.34	12	0.25	51	1.06	317	6.60	88	1.83	82	1.71	42	0.88	42	0.88	2	0.04
大分県	-	-	27	0.75	68	1.89	395	10.97	80	2.22	174	4.83	22	0.61	30	0.83	-	-
宮崎県	-	-	19	0.53	76	2.11	322	8.94	144	4.00	207	5.75	5	0.14	36	1.00	-	-
鹿児島県	9	0.10	31	0.56	84	1.53	343	6.24	146	2.65	124	2.25	14	0.25	34	0.62	1	0.02
沖縄県	19	0.33	5	0.15	25	0.74	106	3.12	81	2.38	11	0.32	2	0.06	19	0.56	7	0.21

*髄膜炎菌性髄膜炎は除く。

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別

2010年23週

	ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎		急性出血性結膜炎		流行性角結膜炎		細菌性髄膜炎*		無菌性髄膜炎		マイコプラズマ肺炎		クラミジア肺炎		RSウイルス感染症
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数
総数	3538	1.17	3965	1.31	14	0.02	404	0.60	8	0.02	23	0.05	237	0.52	16	0.03	227
北海道	42	0.29	278	1.94	-	-	17	0.59	1	0.04	-	-	7	0.30	-	-	50
青森県	22	0.52	46	1.10	-	-	5	0.45	-	-	-	-	14	2.33	-	-	9
岩手県	39	0.98	47	1.18	-	-	4	0.29	-	-	1	0.05	16	0.84	-	-	9
宮城県	23	0.40	43	0.75	-	-	3	0.25	-	-	-	-	23	1.92	-	-	3
秋田県	92	2.63	3	0.09	1	0.14	1	0.14	-	-	-	-	10	1.25	-	-	1
山形県	9	0.30	18	0.60	-	-	3	0.38	-	-	-	-	3	0.30	-	-	3
福島県	13	0.27	103	2.15	-	-	3	0.25	-	-	-	-	20	2.86	-	-	9
茨城県	32	0.43	104	1.39	1	0.06	9	0.53	-	-	-	-	4	0.31	-	-	5
栃木県	52	1.11	38	0.81	1	0.08	11	0.92	-	-	-	-	4	0.57	1	0.14	2
群馬県	11	0.18	50	0.82	-	-	14	0.93	-	-	-	-	5	0.63	-	-	-
埼玉県	140	0.89	331	2.09	1	0.02	17	0.41	-	-	-	-	32	3.56	3	0.33	4
千葉県	125	0.95	247	1.87	4	0.12	9	0.27	1	0.11	-	-	2	0.22	-	-	5
東京都	158	1.07	139	0.94	4	0.11	13	0.34	-	-	2	0.08	9	0.38	-	-	5
神奈川県	330	1.62	280	1.37	2	0.05	29	0.71	-	-	2	0.29	-	-	-	-	8
新潟県	18	0.30	79	1.30	-	-	7	0.78	1	0.08	-	-	6	0.50	7	0.58	19
富山県	16	0.55	55	1.90	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1.00	-	-	4
石川県	16	0.55	77	2.66	-	-	4	0.57	-	-	-	-	1	0.20	-	-	-
福井県	18	0.82	26	1.18	-	-	1	0.33	-	-	1	0.17	2	0.33	1	0.17	3
山梨県	10	0.42	10	0.42	-	-	3	0.33	1	0.10	-	-	-	-	1	0.10	-
長野県	78	1.42	59	1.07	-	-	11	1.00	-	-	-	-	3	0.27	-	-	-
岐阜県	22	0.42	18	0.34	-	-	4	0.36	-	-	1	0.20	2	0.40	-	-	9
静岡県	52	0.62	171	2.04	-	-	5	0.26	-	-	-	-	9	1.00	-	-	-
愛知県	237	1.31	133	0.73	-	-	7	0.21	1	0.07	-	-	2	0.13	-	-	4
三重県	77	1.71	18	0.40	-	-	2	0.17	-	-	2	0.22	-	-	1	0.11	3
滋賀県	46	1.44	27	0.84	-	-	3	0.38	-	-	-	-	2	0.29	1	0.14	2
京都府	32	0.43	73	0.97	-	-	9	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	1
大阪府	310	1.57	252	1.28	-	-	39	0.76	-	-	2	0.13	12	0.80	-	-	28
兵庫県	226	1.75	202	1.57	-	-	24	0.69	1	0.11	3	0.33	1	0.11	-	-	2
奈良県	56	1.60	24	0.69	-	-	7	0.78	-	-	1	0.17	-	-	-	-	1
和歌山県	66	2.13	101	3.26	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.18	-	-	1
鳥取県	28	1.47	5	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.20	-	-	-
島根県	1	0.04	20	0.87	-	-	-	-	-	-	2	0.25	-	-	-	-	-
岡山県	18	0.33	35	0.65	-	-	7	0.58	-	-	-	-	1	0.20	-	-	2
広島県	54	0.75	100	1.39	-	-	26	1.37	-	-	1	0.05	3	0.14	-	-	1
山口県	24	0.49	99	2.02	-	-	2	0.22	-	-	1	0.11	5	0.56	-	-	-
徳島県	74	3.08	20	0.83	-	-	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	41	1.46	28	1.00	-	-	4	1.33	-	-	-	-	-	-	-	-	2
愛媛県	51	1.38	28	0.76	-	-	12	1.50	-	-	-	-	4	0.67	-	-	4
高知県	60	2.00	7	0.23	-	-	1	0.33	-	-	-	-	-	-	1	0.14	1
福岡県	305	2.54	174	1.45	-	-	23	0.88	-	-	-	-	5	0.33	-	-	6
佐賀県	37	1.61	19	0.83	-	-	1	0.25	1	0.17	-	-	8	1.33	-	-	1
長崎県	46	1.05	29	0.66	-	-	5	0.63	1	0.08	1	0.08	1	0.08	-	-	-
熊本県	83	1.73	92	1.92	-	-	14	1.56	-	-	-	-	3	0.20	-	-	2
大分県	71	1.97	60	1.67	-	-	4	0.80	-	-	-	-	1	0.09	-	-	-
宮崎県	143	3.97	85	2.36	-	-	9	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-	8
鹿児島県	122	2.22	45	0.82	-	-	10	1.43	-	-	-	-	1	0.08	-	-	6
沖縄県	12	0.35	67	1.97	-	-	21	2.10	-	-	3	0.43	8	1.14	-	-	4

獣医師が届出を行う感染症と対象動物

注 報告数は感染実験等の学術的研究による発生を除く。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年23週

	エボラ出血熱		マールブルグ病		ペスト		重症急性呼吸器症候群(SARS)						結核		鳥インフルエンザ(H5N1)		細菌性赤痢	
	サル		サル		プレーリードッグ	イタチアナグマ		タヌキ		ハクビシン		サル		鳥類		サル		
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別 2010年23週

	ウエストナイル熱		エキノコックス症	
	鳥類		犬	
	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-

感染症週報 第12巻 第23号 2010年6月25日発行
 発行：国立感染症研究所

厚生労働省健康局結核感染症課
 厚生労働省大臣官房統計情報部

事務局：国立感染症研究所感染症情報センター

〒162-8640東京都新宿区戸山1-23-1

T E L : 03-5285-1111

F A X : 03-5285-1129

U R L : <http://idsc.nih.go.jp/index-j.html>

< 国立感染症研究所 感染症情報センター >

<http://www.mhlw.go.jp/>

< 厚生労働省 >

<http://www.forth.go.jp/>

< 旅行者のための海外感染症情報(厚生労働省検疫所) >

本週報は、感染症新法に基づくものであり、全国の医療従事者、定点医療機関、保健所、保健所設置市、特別区、都道府県、地方衛生研究所、検疫所の皆様のご協力を得て、国立感染症研究所感染症情報センターにおいて編集したものです。

また、本週報は速報性を重視しておりますので、今後調査などの結果に応じて、若干の変更が生じることがありますが、その場合には週報上にて訂正させていただきます。

「感染症の話」及び「読者のコーナー」の回答欄の内容に関する責は、それぞれの執筆者及び回答者に属しますが、内容に関するご質問、ご意見については事務局でお受けいたします。

なお、週報の内容について、学術的研究、あるいは公衆衛生活動にかかわる業務以外の目的においては、無断転載を禁じます。