

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.2-8

< 第1・2週 > 第2週の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



注目すべき感染症  
P.9-12

< インフルエンザ >

第2週の定点当たり報告数は11.94となり、今シーズンの最高値であった第52週を大幅に上回った



病原体情報  
P.13-16

インフルエンザウイルス 2008/09シーズン / 感染性胃腸炎関連ウイルス 2008/09シーズン



速報  
P.17

麻しんの検査診断体制の整備について



海外感染症情報  
P.18

鳥インフルエンザ - エジプトにおける状況 / 鳥インフルエンザ - 中国における状況 / ギニアでの黄熱流行



感染症の話  
P.19

< 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(2週)  
P.20-25



1週のデータ  
P.26-38



2週のデータ  
P.39-51



# 発生動向総覧

2008年5月12日の法改正に伴い、疾病の名称および並び順を一部変更しました。

## < 第1週コメント > 1月8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62例

#### 3類感染症

腸管出血性大腸菌感染症8例(有症者3例)

感染地域：国内8例

国内の感染地域：山形県5例、東京都1例、福岡県1例、国内(都道府県不明)1例

年齢群：2歳(1例)、4歳(1例)、9歳(1例)、30代(2例)、40代(1例)、50代(1例)、80代(1例)

血清型・毒素型：O26 VT1(5例)、O157 VT1・VT2(2例)、O1 VT2(1例)

#### 4類感染症

つつが虫病5例

感染地域：鹿児島県3例、千葉県1例、和歌山県1例

マラリア1例

熱帯熱\_\_感染地域：ナイジェリア

レジオネラ症4例(肺炎型4例)

感染地域：北海道1例、神奈川県1例(温泉)、岐阜県1例(温泉)、愛知県1例

年齢群：70代(3例)、80代(1例)

#### 5類感染症

アメーバ赤痢3例(腸管アメーバ症2例、腸管外アメーバ症1例)

感染地域：福島県1例、国内(都道府県不明)1例、インドネシア/アラブ首長国連邦1例

感染経路：経口感染1例、性的接触2例(同性間1例、異性間・同性間不明1例)

急性脳炎2例

A型インフルエンザウイルス1例\_\_年齢群：3歳

病原体不明1例\_\_年齢群：3歳

後天性免疫不全症候群2例(AIDS 1例、無症候1例)

感染地域：国内1例、国内・国外不明1例

感染経路：性的接触1例(同性間)、不明1例

髄膜炎菌性髄膜炎1例

感染地域：熊本県

年齢群：20代

風しん1例(臨床診断例)

感染地域:福岡県

年齢群:15～19歳

麻疹7例(麻疹(検査診断例1例、臨床診断例5例)、修飾麻疹(検査診断例1例))

感染地域:国内7例

国内の感染地域:愛知県2例、千葉県1例、東京都1例、神奈川県1例、福岡県1例、国内(都道府県不明)1例

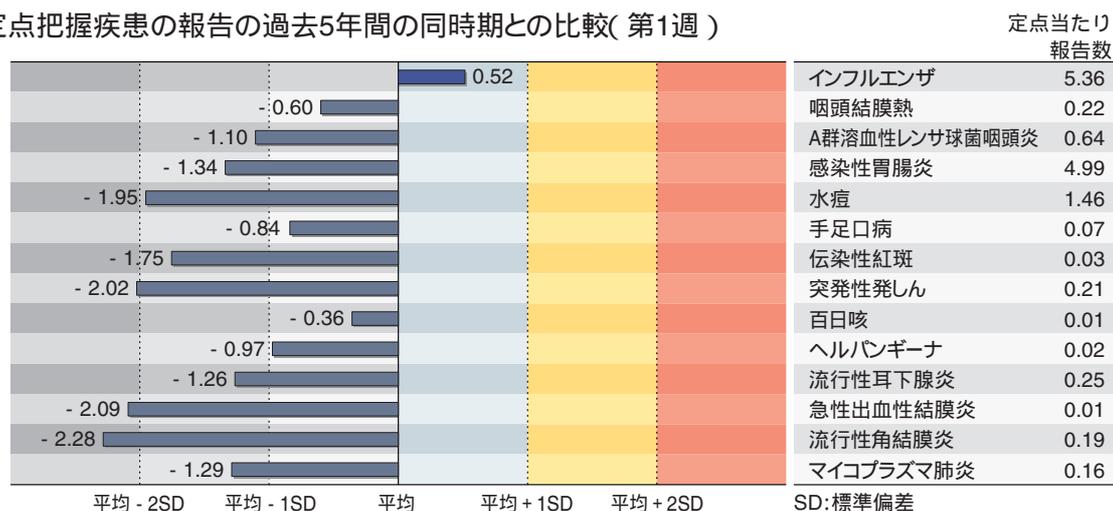
年齢群:0歳(1例)、1歳(2例)、2歳(1例)、5歳(1例)、15～19歳(2例)

(補)他に2008年第52週までに診断されたものの報告遅れとして、急性脳炎1例(病原体不明(1歳))、風しん1例(臨床診断例\_\_感染地域:国内(都道府県不明)、年齢群:25～29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1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。都道府県別では沖縄県(17.6)、北海道(16.7)、福島県(12.5)、岡山県(9.6)、滋賀県(9.4)、鳥取県(8.3)、秋田県(8.2)が多い。

#### 小児科定点報告疾患

RSウイルス感染症は1,023例と報告数は3週連続で減少した。年齢別では、1歳以下の報告数が全体の約79%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別では北海道(1.10)、徳島県(0.78)、鹿児島県(0.78)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週連続で減少した。都道府県別では鳥取県(1.79)、宮崎県(1.61)、富山県(1.52)が多い。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別では福井県(16.3)、大分県(15.6)、宮崎県(11.9)が多い。

水痘の定点当たり報告数は減少した。都道府県別では沖縄県(3.9)、福井県(3.5)、福島県(2.8)が多い。

手足口病の定点当たり報告数は第37週以降減少が続いている。都道府県別では秋田県(0.40)、青森県(0.33)、高知県(0.30)が多い。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別では福島県(0.13)、新潟県(0.10)、秋田県(0.09)、佐賀県(0.09)が多い。

百日咳の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別では大分県(0.06)、沖縄県(0.06)、宮崎県(0.03)が多い。

ヘルパンギーナの定点当たり報告数は第50週以降減少が続いている。都道府県別では熊本県(0.13)、鳥取県(0.11)が多い。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別では福井県(1.82)、高知県(1.30)、福岡県(0.86)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3週連続で減少した。都道府県別では沖縄県(2.29)、福島県(1.00)、栃木県(0.43)が多い。

< 第2週コメント > 1月14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283例

**3類感染症**

細菌性赤痢3例      感染地域: 国内(都道府県不明)1例、インド1例、エジプト/アラブ首長国連邦1例

腸管出血性大腸菌感染症5例(有症者5例、うちHUS 1例)

感染地域: 国内5例

国内の感染地域: 兵庫県2例、東京都1例、長野県1例、広島県1例

年齢群: 5歳(1例)、10代(1例)、20代(1例)、50代(2例)

血清型・毒素型: O26 VT<sub>1</sub>(1例)、O157 VT<sub>1</sub>(1例)、O157 VT<sub>2</sub>(1例)

その他・不明(2例)

累積報告数: 14例(有症者8例、うちHUS 1例)

**4類感染症**

エキノコックス症1例      単包条虫\_\_感染地域: 不明

つつが虫病5例      感染地域: 鹿児島県3例、千葉県1例、東京都1例

デング熱1例      感染地域: カンボジア

日本紅斑熱2例      感染地域: 兵庫県2例

マラリア2例      三日熱2例\_\_感染地域: インドネシア1例、パプアニューギニア1例

レジオネラ症11例(肺炎型11例)

感染地域: 北海道2例、東京都2例、神奈川県2例、岩手県1例、岐阜県1例、愛知県1例、大阪府1例、兵庫県1例

年齢群: 30代(2例)、40代(1例)、50代(2例)、60代(3例)、70代(2例)、80代(1例)

**5類感染症**

アメーバ赤痢7例(腸管アメーバ症4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: 宮城県1例、東京都1例、静岡県1例、国内(都道府県不明)3例、インドネシア1例

感染経路: 経口感染3例、性的接触4例(同性間3例、異性間1例)

ウイルス性肝炎3例      B型2例\_\_感染経路: 性的接触1例(異性間)、不明1例

C型1例\_\_感染経路: 不明

急性脳炎2例      A型インフルエンザウイルス1例\_\_年齢群: 9歳

インフルエンザウイルス(型不明)1例\_\_年齢群: 5歳

クロイツフェルト・ヤコブ病1例

孤発性プリオン病古典型

劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例 年齢群:50代

後天性免疫不全症候群7例(無症候5例、その他2例)

感染地域:国内6例、タイ1例

感染経路:性的接触6例(異性間1例、同性間4例、異性/同性間1例)、静注薬物使用1例

梅毒8例(早期顕症I期4例、早期顕症II期1例、無症候3例)

破傷風1例 年齢群:60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:喀痰

風しん1例(臨床診断例)

感染地域:神奈川県

年齢群:30~34歳

麻しん15例〔麻しん(検査診断例4例、臨床診断例10例)、修飾麻しん(検査診断例1例)〕

感染地域:国内15例

国内の感染地域:埼玉県2例、神奈川県2例、北海道1例、宮城県1例、福島県1例、群馬県1例、千葉県1例、愛知県1例、京都府1例、大阪府1例、愛媛県1例、福岡県1例、国内(都道府県不明)1例

年齢群:1歳(3例)、15~19歳(1例)、20~24歳(4例)、25~29歳(2例)、30~34歳(1例)、35~39歳(1例)、40代(1例)、50代(2例)

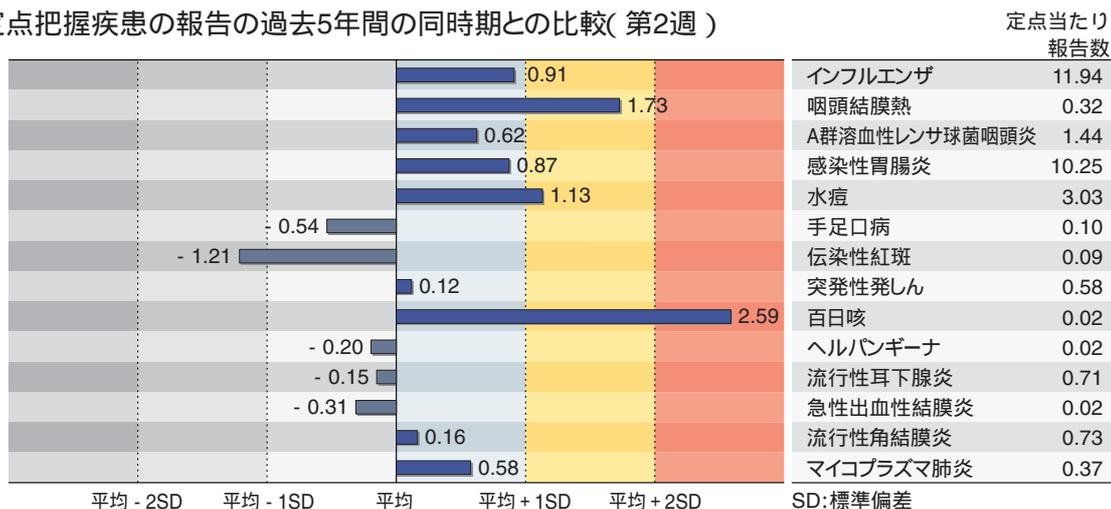
累積報告数:22例〔麻しん(検査診断例5例、臨床診断例15例)、修飾麻しん(検査診断例2例)〕

(補)他に2009年第1週までに診断されたものの報告遅れとして、急性脳炎1例〔A型インフルエンザウイルス(10歳).死亡〕、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例(70代.死亡)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2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増加した。都道府県別では沖縄県(27.9)、岡山県(20.7)、福島県(15.9)、兵庫県(15.1)、山形県(14.5)、大分県(14.0)、北海道(14.0)が多い。

### 小児科定点報告疾患

RSウイルス感染症は1,374例と報告数は増加した。年齢別では、1歳以下の報告数が全体の約81%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は増加し、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。都道府県別では鹿児島県(1.07)、石川県(0.97)、北海道(0.92)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増加した。都道府県別では福井県(3.1)、山形県(2.8)、大分県(2.7)、宮崎県(2.7)が多い。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では宮崎県(24.6)、大分県(19.0)、愛媛県(18.5)、福井県(18.3)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。都道府県別では大分県(6.6)、宮崎県(5.9)、山形県(5.8)、新潟県(5.1)が多い。

手足口病の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では山形県(0.45)、高知県(0.43)、秋田県(0.37)が多い。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では福島県(0.40)、広島県(0.29)、青森県(0.26)が多い。

百日咳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かなり多い。都道府県別では沖縄県(0.12)、福岡県(0.08)、千葉県(0.07)が多い。

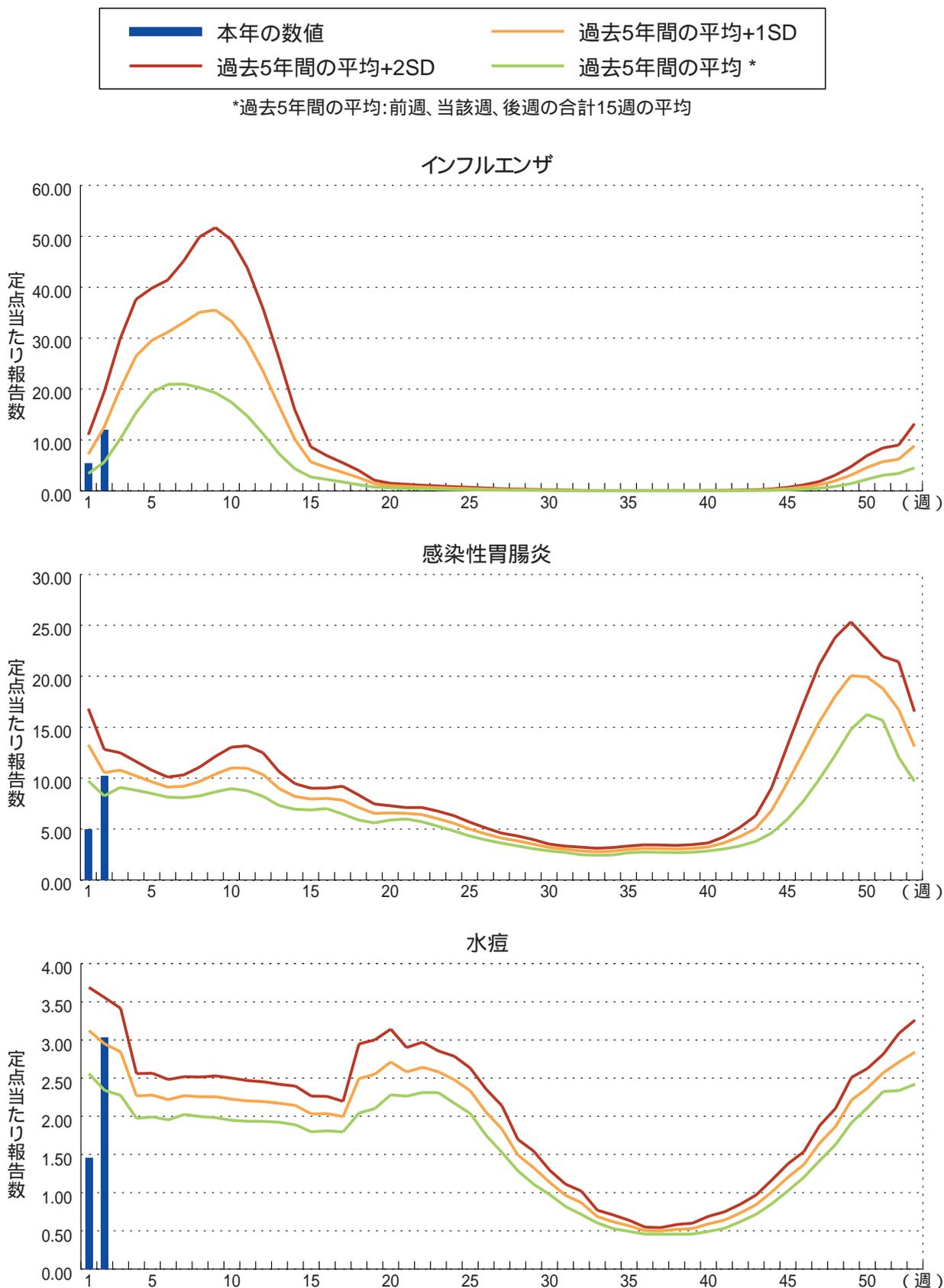
ヘルパンギーナの定点当たり報告数は増加した。都道府県別では高知県(0.23)、大分県(0.17)、京都府(0.12)が多い。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では福井県(4.4)、福岡県(2.6)、高知県(2.0)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増加した。都道府県別では沖縄県(3.6)、青森県(3.0)、福島県(1.6)が多い。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2009年第1~2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。





# 注目すべき感染症

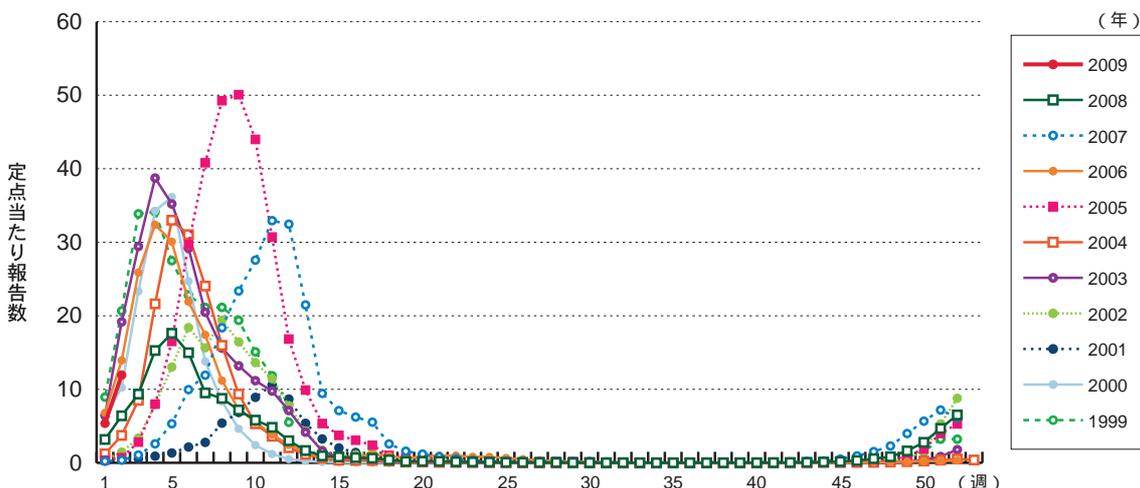
## インフルエンザ

インフルエンザ( Influenza )は、インフルエンザウイルスを病原体とする急性の呼吸器感染症で、毎年世界中で流行がみられている。現在ヒトからヒトに感染して臨床的に問題となっているインフルエンザウイルスにはA香港型( A/H3N2亜型 )、Aソ連型( A/H1N1亜型 )、B型の3種類がある。日本においては、他の北半球の温帯地域の国々と同様に例年冬季を中心に全国的な流行が発生し、多くのシーズンにおいて推計1,000万人以上の発病者がみられている。インフルエンザはいわゆる「かぜ」と比べて全身症状が強く、また重症化することがあり、加えて様々な合併症を招く可能性がある。合併症等がなければ、約1週間の経過で軽快するものの、特に高齢者や、基礎疾患を持っている場合などでは原疾患の悪化と共に、二次的な細菌性肺炎を起こす場合がある。また、小児では中耳炎の合併や熱性痙攣、気管支喘息の誘発を招く場合がある。更に乳幼児を中心とした小児においては、稀ではあるものの急性脳症( インフルエンザ脳症 )を合併する場合がある。インフルエンザが疑われる症状を呈した場合は、速やかに医療機関を受診して医師の診断と適切な治療を受けることが重要である。

インフルエンザは、罹患している人の咳、くしゃみ、つばなどの飛沫と共に放出されたウイルスを、鼻腔や気管など気道に吸入することによる飛沫感染が主な感染経路であり、飛沫等を介する間接的接触による接触感染もあると考えられている。インフルエンザの流行時には、不特定多数の人が集まる場所に行くことはできれば避けるべきであり、外出する際のマスクの利用や帰宅時のうがい、手洗いが奨められる。また、インフルエンザの主な感染経路が飛沫感染であることより、周囲への感染拡大を防止する意味から、インフルエンザに罹患している人、咳嗽などの症状のある人は特に、マスクの着用等の咳エチケットが推奨される。

感染症発生動向調査によると、2009年第2週のインフルエンザの定点当たり報告数は11.94( 報告数56,592 )となり、今シーズン( 2008/09年シーズン )に入ったの最高値であった第52週( 定点当たり報告数6.52 )を大幅に上回った( 図1 )。都道府県別では沖縄県( 27.9 )、岡山県( 20.7 )、福島県

図1. インフルエンザの年別・週別発生状況( 1999 ~ 2009年第2週 )



(15.9) 兵庫県(15.1) 山形県(14.5) 大分県(14.0) 北海道(14.0) 宮城県(13.7) 愛知県(13.4) 広島県(13.4) の順であり、全国的な流行の拡大がみられていることに加えて、特に沖縄県と岡山県からの報告数が急増している(図2、図3)。2008年第36週~2009年第2週までの定点当たり累積報告数は35.29(累積報告数165,728)であり、年齢別では5~9歳43,481例(26.2%)、0~4歳38,365例(23.1%)、10~14歳20,995例(12.7%)、30~39歳18,331例(11.1%)、20~29歳18,012例(10.9%)の順となっている(図4)。第36週以降のインフルエンザウイルスの分離報告数は39都道府県から748件あり、その内訳はAH1亜型296件(39.6%)、AH3亜型324件(43.3%)、B型128件(17.1%)となっている(図5)。AH3亜型の報告割合が最多であるが、AH1亜型の分離報告の割合が増加してきている(図6)。

図2. インフルエンザの都道府県別報告状況(2009年第2週)

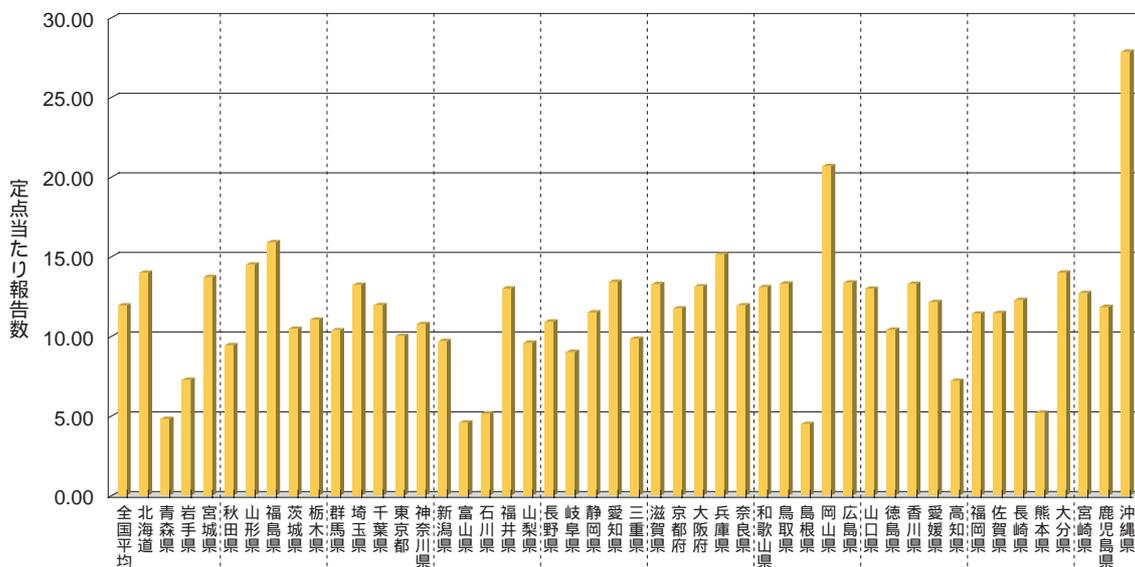


図3. 主要都道府県におけるインフルエンザの週別推移(2008年第25週~2009年第2週)

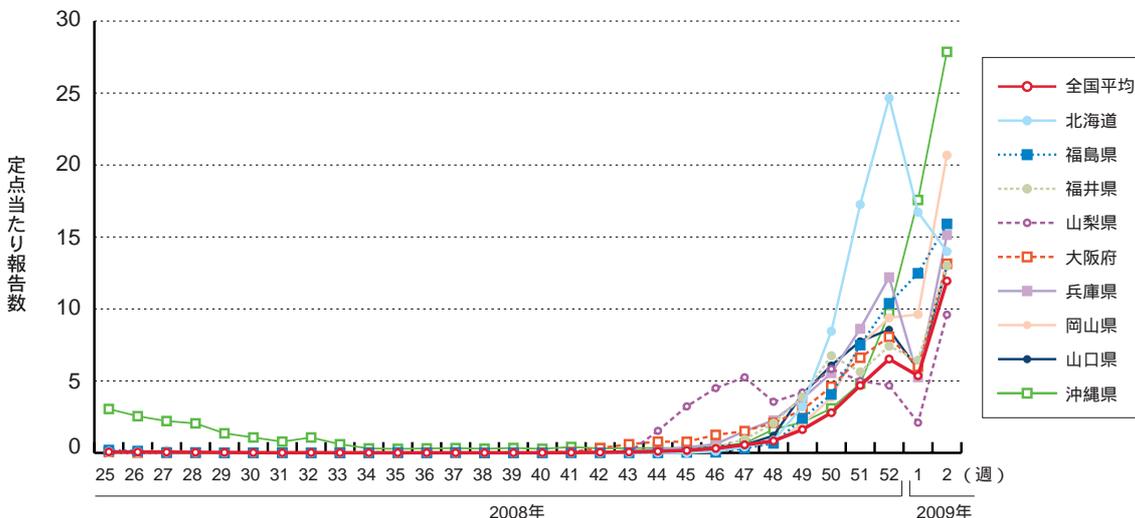


図4. 2008/09シーズンのインフルエンザ累積報告数の年齢群別割合(2008年第36週～2009年第2週)

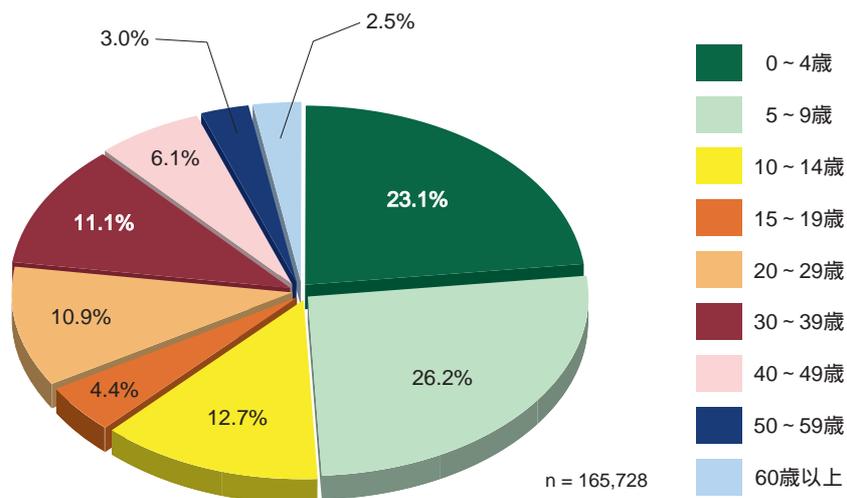


図5. インフルエンザウイルス型別分離・検出割合報告(2008年第36週～2009年第2週)  
(病原微生物検出情報: 2009年1月15日現在報告数)

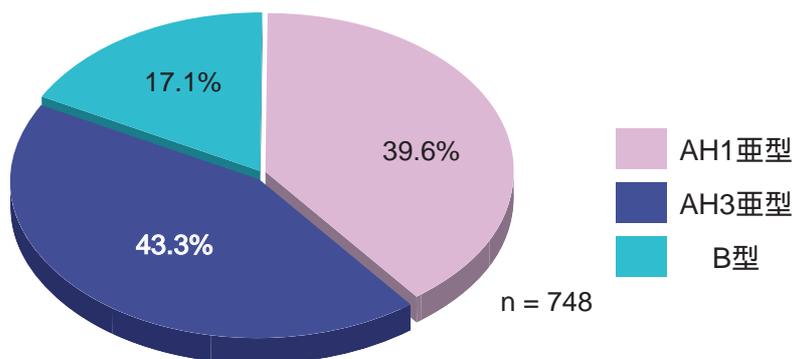
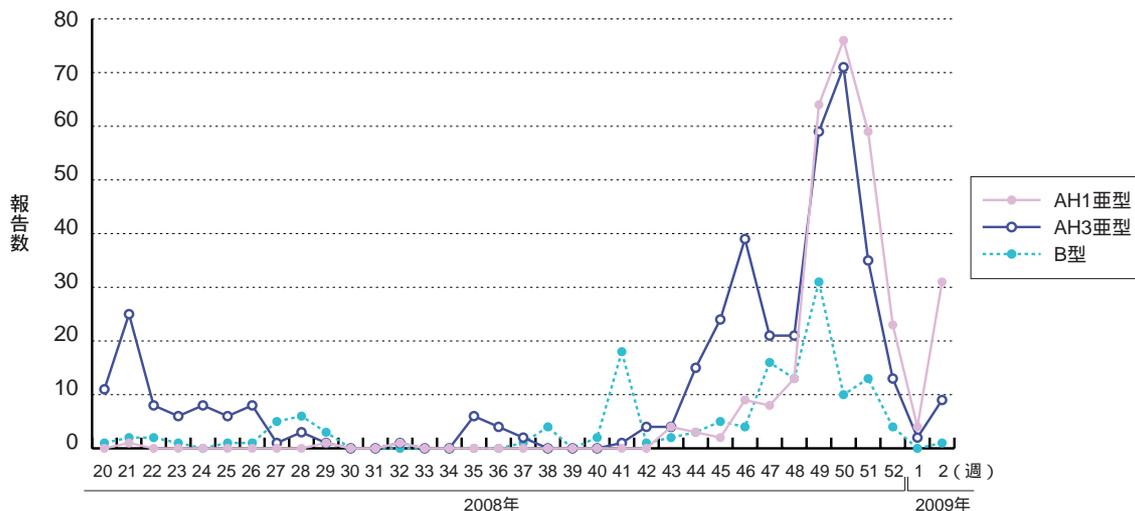


図6. インフルエンザウイルス分離・検出報告数の週別推移(2008年第20週~2009年第2週)  
(病原微生物検出情報:2009年1月15日現在報告数)



昨シーズンからAH1亜型ウイルスにおいてはリン酸オセルタミビルに対する耐性ウイルスが出現した。今シーズンでは、米国などで分離同定されたAH1亜型ウイルスの多くはリン酸オセルタミビル耐性であるとの報告があり (Influenza Activity---United States, September 28 --- November 29, 2008; MMWR <http://www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/mm5749a3.htm> )、また我が国でも、今シーズン国内で分離されたAH1亜型ウイルスの大半が同薬剤に対して耐性であると報告されている (IASR・インフルエンザ速報記事 <http://idsc.nih.go.jp/iasr/influ.html> )。今シーズンは現時点ではAH3亜型ウイルスの分離割合が最多であるが、第49週の全国的な流行が開始して以降ではAH1亜型の分離報告数(257)の方がAH3亜型の報告数(189)を上回っている。

今後国内におけるインフルエンザの流行は更に本格化してくることが予想されるが、患者の発生動向およびインフルエンザウイルスの分離状況には更に注意深い観察が必要である。



## 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。

各都道府県市の地方衛生研究所(地研)からの検出報告です。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。

(2009年1月15日現在報告分)

### インフルエンザウイルス 2008/09シーズン

今シーズンは当初からAH1亜型、AH3亜型、B型が揃って分離・検出されており、第49週に報告数が大きく増加している。2009年第2週までにAH1亜型が31都道府県から296件、AH3亜型が32都道府県から324件、B型が14都道府県から128件の分離・検出が報告されている。

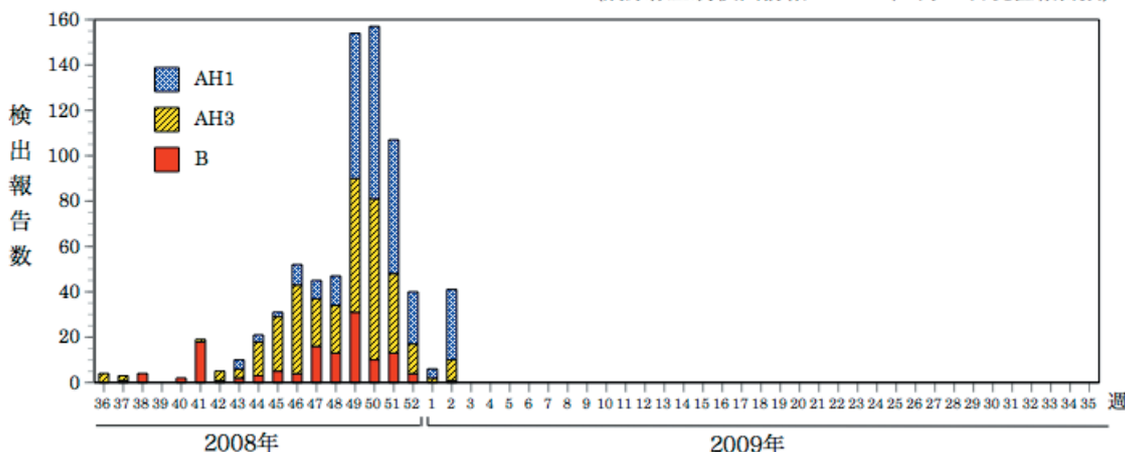
直近の4週間(第51~2週)にはAH1亜型が北海道27件、静岡県18件、宮城県15件、神奈川県13件、島根県、沖縄県各7件、山形県、大阪府各6件、長野県、広島県各4件など、計117件、AH3亜型が静岡県8件、三重県、奈良県、島根県各7件、兵庫県5件、秋田県4件、北海道、佐賀県、沖縄県各3件など、計59件、B型が神奈川県11件、山形県3件、兵庫県2件、山梨県、三重県各1件、計18件(ビクトリア系統14件、山形系統4件)の分離・検出が報告されている。このうち、第50週に和歌山県で韓国渡航後の患者から、第51週に愛知県でタイ渡航後の患者からAH3亜型各1件の分離が報告されている。

仙台市で10月下旬、滋賀県で11月中旬に小学校での集団発生事例から分離されたA/H1N1亜型ウイルスのNA遺伝子にオセルタミビル耐性の指標となるH275Yのアミノ酸置換が認められたことが報告されている( IDWR 2008年第51号15ページおよび第52号15ページ参照 )。2009年1月16日現在で、18道府県の地研から感染研へ送られ、解析が完了したA/H1N1亜型ウイルス52株中51株にH275Y耐性マーカーが同定され、耐性株の発生頻度は98%であった( <http://idsc.nih.go.jp/iasr/rapid/pr3483.html> )。

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

週別インフルエンザウイルス分離・検出報告数、2008/09シーズン

(病原微生物検出情報：2009年1月15日現在報告数)

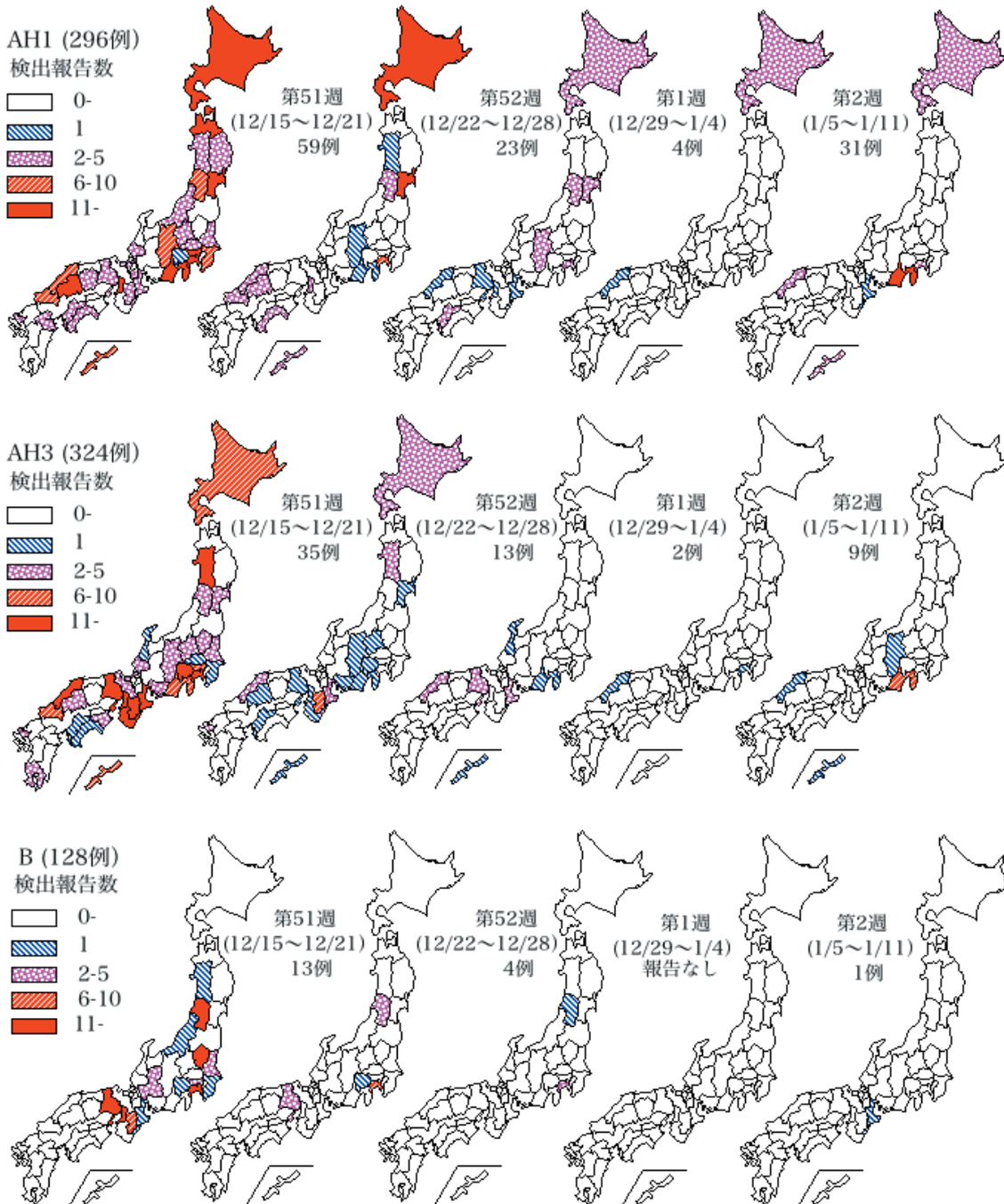


\* 各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を図に示した



Infectious Agents Surveillance Report

週別都道府県別インフルエンザウイルス分離・検出報告状況、2008/09シーズン  
(病原微生物検出情報：2009年1月15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

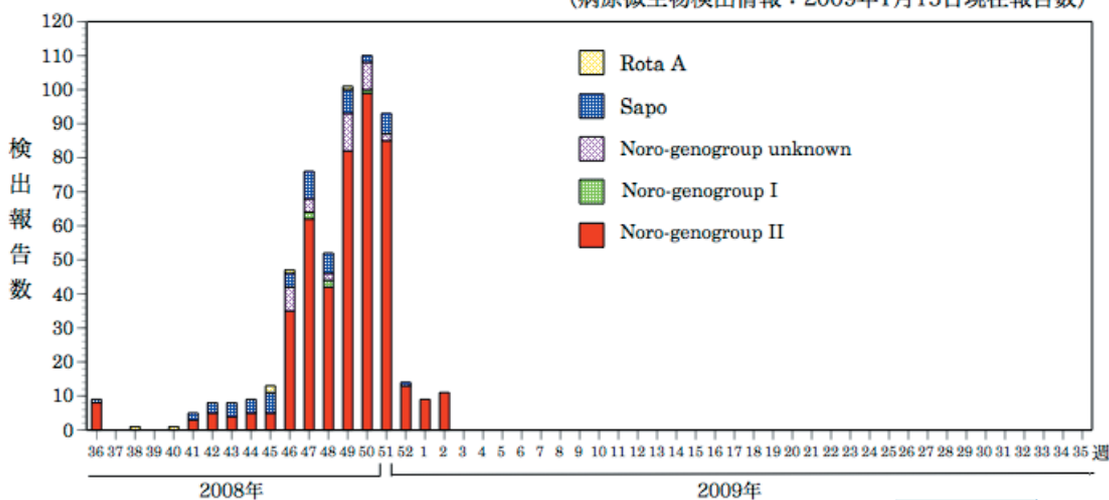


### 感染性胃腸炎関連ウイルス 2008/09シーズン

2008年第46週以降、ノロウイルスgenogroup IIの報告が増加している。病原体個票では2008年第36週~2009年第2週までにノロウイルスgenogroup(G)Ⅰ 5件、GⅡ 468件、G不明34件、サポウイルス54件、A群ロタウイルス6件の検出が報告されている。

週別ノロウイルス、サポウイルス、ロタウイルス検出報告数、2008/09シーズン

(病原微生物検出情報：2009年1月15日現在報告数)

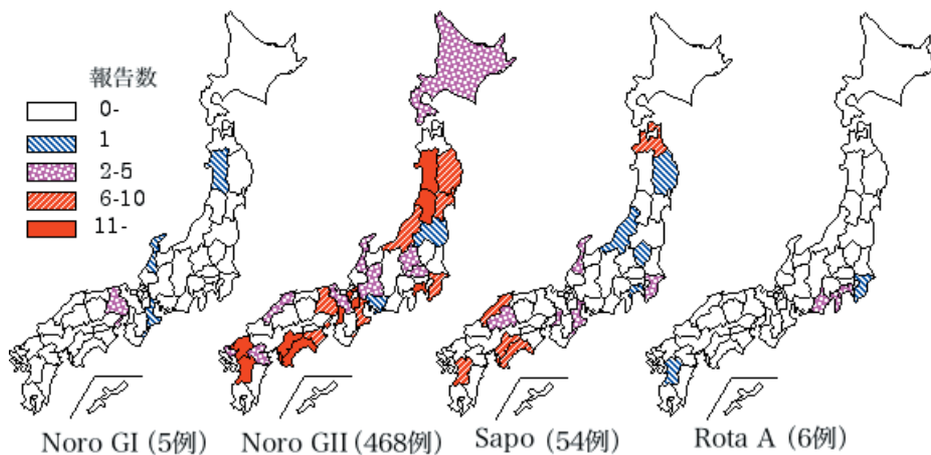


\*各都道府県市の地方衛生研究所からの検出報告を図に示した



Infectious Agents Surveillance Report

都道府県別ノロウイルス、サポウイルス、ロタウイルス検出報告状況、2008/09シーズン (病原微生物検出情報：2009年1月15日現在報告数)



\*各都道府県市の地方衛生研究所からの検出報告を図に示した



Infectious Agents Surveillance Report

ノロウイルス:GI/NT 兵庫県2件、秋田県、石川県、三重県各1件、GII/NT 神奈川県131件、熊本県54件、滋賀県36件、福岡県33件、高知県21件、秋田県、山形県、愛媛県各18件、大阪府17件、岩手県、三重県各9件、兵庫県8件、徳島県6件など、計402件。GII/2 大阪府3件、千葉県1件、計4件。GII/3 千葉県3件、宮城県2件、計5件。GII/4 福岡県18件、宮城県7件、新潟県6件、大分県5件、千葉県、大阪府、佐賀県各2件、埼玉県1件、計43件。GII/6 滋賀県7件、大阪府3件、千葉県、新潟県各2件、計14件。

サポウイルス:G不明 青森県9件、愛媛県7件、島根県、高知県、熊本県各6件、三重県、大阪府各4件、千葉県、石川県、広島県各2件、岩手県、栃木県、神奈川県各1件、計51件。GI 新潟県、熊本県各1件、計2件。GII 熊本県1件。

A群ロタウイルス:NT 神奈川県2件、千葉県、熊本県各1件、計4件。G1 静岡県2件。

この他にアストロウイルスの検出が神奈川県3件、熊本県2件、計5件報告されている。

また、集団発生病原体票では集団感染事例が50事例報告されている( genogroup II 41事例、genogroup I 2事例、genogroup不明7事例 )。genogroup IIの遺伝子型別ではGII/6が6事例、GII/4が5事例、GII/2が1事例、genogroup Iの遺伝子型別では、GI/4が2事例報告されている。

推定感染経路は保育所・幼稚園、小学校、福祉施設、飲食店などでの人 人感染が疑われる胃腸炎集団発生が18事例、食中毒および有症苦情が23事例、その他・詳細不明9事例である( <http://idsc.nih.go.jp/iasr/noro.html> )。



事務連絡  
平成21年1月15日

各 { 都道府県  
政令市  
特別区 } 衛生主管部(局)  
感染症対策担当課 御中

厚生労働省健康局結核感染症課

### 麻疹の検査診断体制の整備について

日頃より、感染症発生動向調査事業に対し、ご理解ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、麻疹の届出については、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律(平成10年10月2日法律第114号)の一部改正に伴い、平成20年1月1日より国内で発生したすべての症例を把握することとなり、昨年一年間に11,005人の患者数を報告いただきましたが、そのうち検査診断による届出は、約35%と非常に少ない状況です。

麻疹に関する特定感染症予防指針(平成19年12月28日厚生労働省告示第442号)においては、麻疹患者の発生数が一定数以下になった場合、原則としてすべての発生例を検査診断することとしており、本年度以降、研修会等を開催し、地方衛生研究所の検査体制の強化を図っているところです。

つきましては、麻疹排除に向けた対策のより一層の推進のため、麻疹患者との接触歴が明らかではない第1例は確実に検査診断し、また、二次感染以降の患者についても、各自治体の実状に応じて可能な限り検査診断を実施する体制を整備していただけますよう、貴管内の保健所及び医療機関に周知方よろしくお願いたします。

ご参考までに、病原体検出マニュアル「麻疹検査マニュアル(第2版)」及び「麻疹排除に向けた積極的疫学調査ガイドライン(第2版)」を添付しますのでご活用ください。

麻疹検査診断マニュアル(第2版)

: <http://www.nih.go.jp/niid/reference/index.html>

麻疹排除に向けた積極的疫学調査ガイドライン(第2版)

: <http://idsc.nih.go.jp/disease/measles/04.html>



## 海外感染症情報

### 鳥インフルエンザ - エジプトにおける状況

WHO/EPR 2009年1月14日 - 更新

エジプト保健・人口省は、鳥インフルエンザウイルスA/H5N1亜型感染の新たなヒト症例を発表した。症例は「10月6日」行政区にあるKerdasa地区の21カ月の女兒であり、2009年1月9日に発症した。

女兒は1月10日に入院し、現在容態は安定している。鳥インフルエンザウイルスA/H5N1亜型感染は、エジプト中央公衆衛生研究施設においてPCR法にて診断され、引き続きアメリカ合衆国海軍医学研究所第3ユニット(NAMRU-3)において確認された。

女兒の感染源に関する調査によると、病鳥や死鳥と最近接触していることが示唆されている。エジプトでこれまでに確認された52例のうち、23例が死亡している。

### 鳥インフルエンザ - 中国における状況

WHO/EPR 2009年1月19日 - 更新

中国保健省は、鳥インフルエンザウイルスH5N1亜型のヒト感染症例を新たに3例報告した。

第1例目は、山東省済南市の27歳女性である。女性は1月5日に発症、入院し、1月17日に死亡した。女性の感染源は現在調査中である。

第2例目は、山西省呂梁市の2歳女兒である。女兒は1月7日に発症、入院し、重体である。女兒の感染源は現在調査中である。

第3例目は、湖南省懷化市の16歳男性である。男性は1月8日に発症、1月16日に入院し、重体である。この症例は病鳥や死鳥への曝露があった。

3症例は全て同国の実験施設で確認された。全ての接触者は医学的観察下におかれ、現在のところ健康である。

中国でこれまで確認された34例のうち、22例が死亡している。

### ギニアでの黄熱流行

WHO/EPR 2009年1月14日

2008年12月31日、ギニア保健省は、ファラナ保健行政地区(Faranah health district)の2名が、黄熱と検査診断された、と発表した。どちらの症例も、発熱と黄疸の症状を呈し、黄熱サーベイランスへ報告されていた。最初の症例はファラナの Koura在住の40歳の男性、2例目は、Nianfourando在住の40歳男性で、いずれの地域もファラナの中心地区にある。発症は、2名とも2008年の11月初旬だった。

これらの検査診断は、WHOの黄熱協力センターである、ダカールのパスツール研究所で実施され、出血熱を呈するほかの疾患の鑑別もなされた。さらに21名の疑い症例が報告されており、うち3名は死亡した。

保健省は、今回のアウトブレイク調査の結果に基づき、黄熱への対策として、ファラナ保健行政地区で大規模なワクチン接種キャンペーンを実施することを決めた。これは、1月26日に予定され、約6万人を対象としている。この計画に伴い、保健省は、黄熱に対するワクチン供給の国際調整グループ(YF-ICG)によって運営されている、ワクチン予防接種世界同盟(GAVI)の緊急備蓄黄熱ワクチンからのワクチンの提供を要請した。



## 感染症の話

\*\*\*\*\*

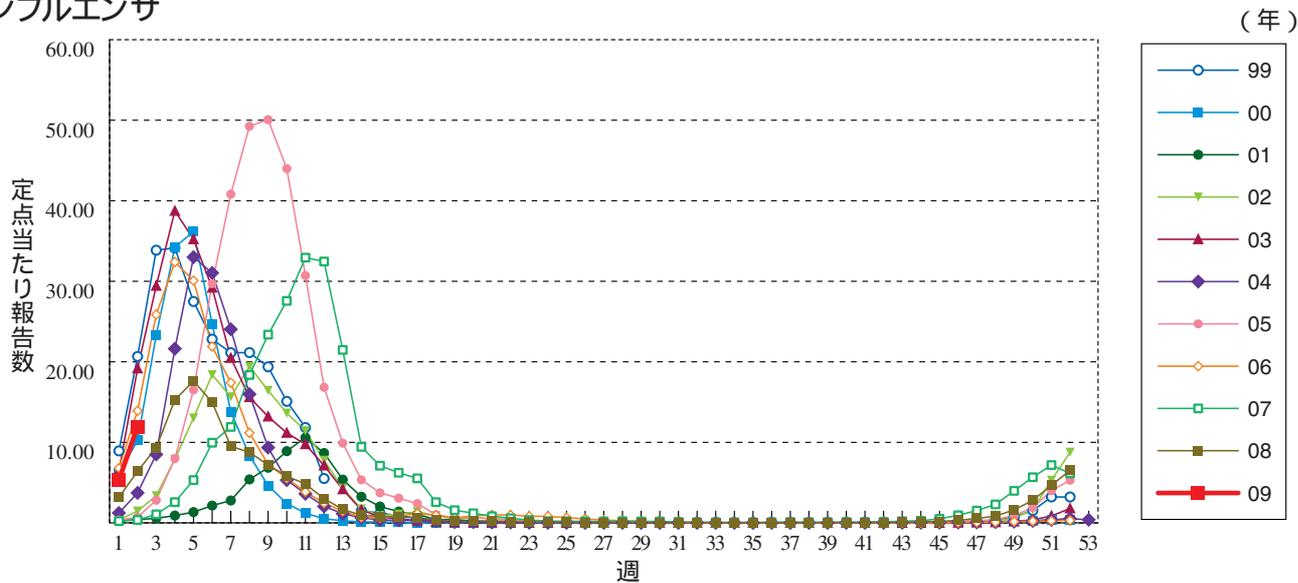
今週はお休みさせていただきます。  
「感染症の話」過去の掲載分については  
<http://idsc.nih.go.jp/idwr/kansen/index.html>  
でご覧いただけます。

\*\*\*\*\*

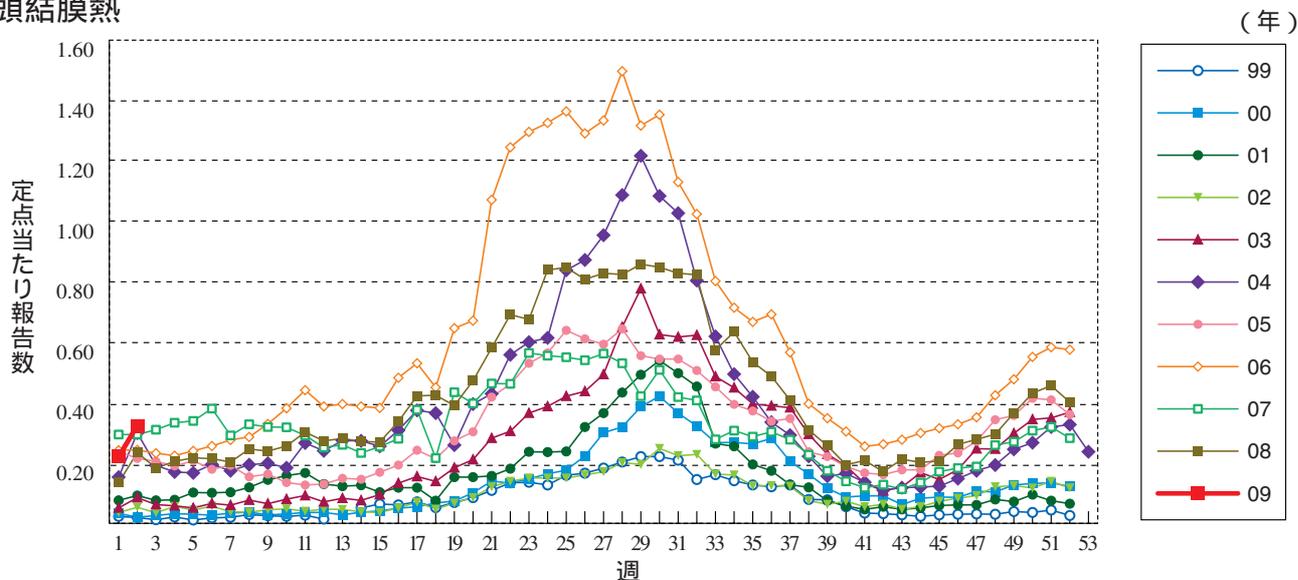


## グラフ総覧(2週)

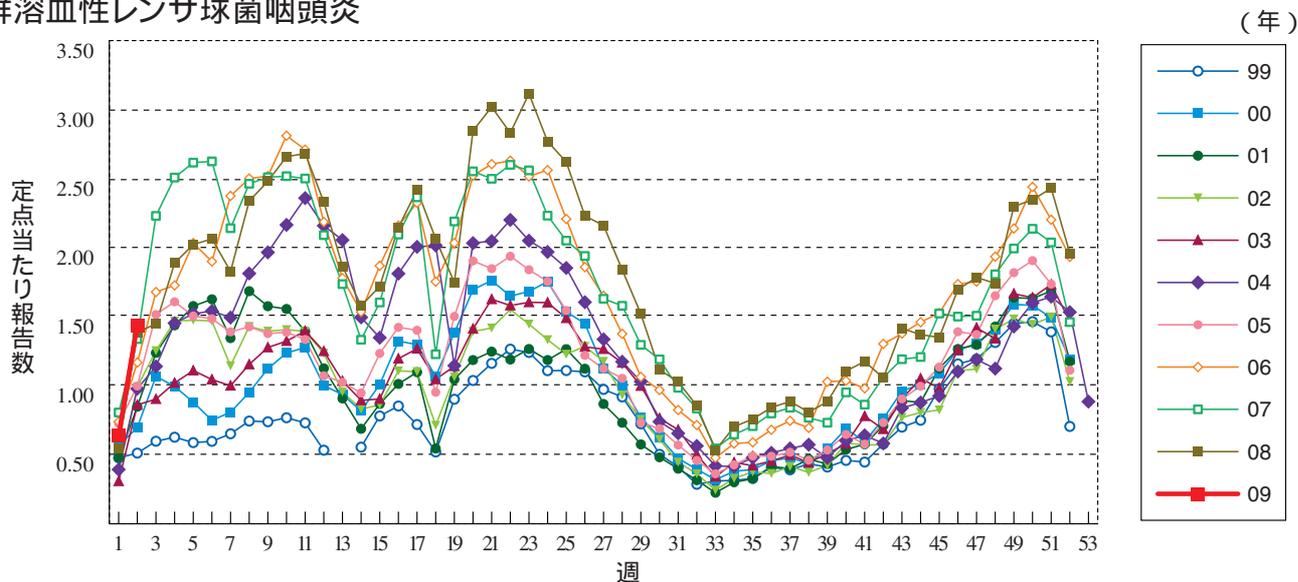
### インフルエンザ



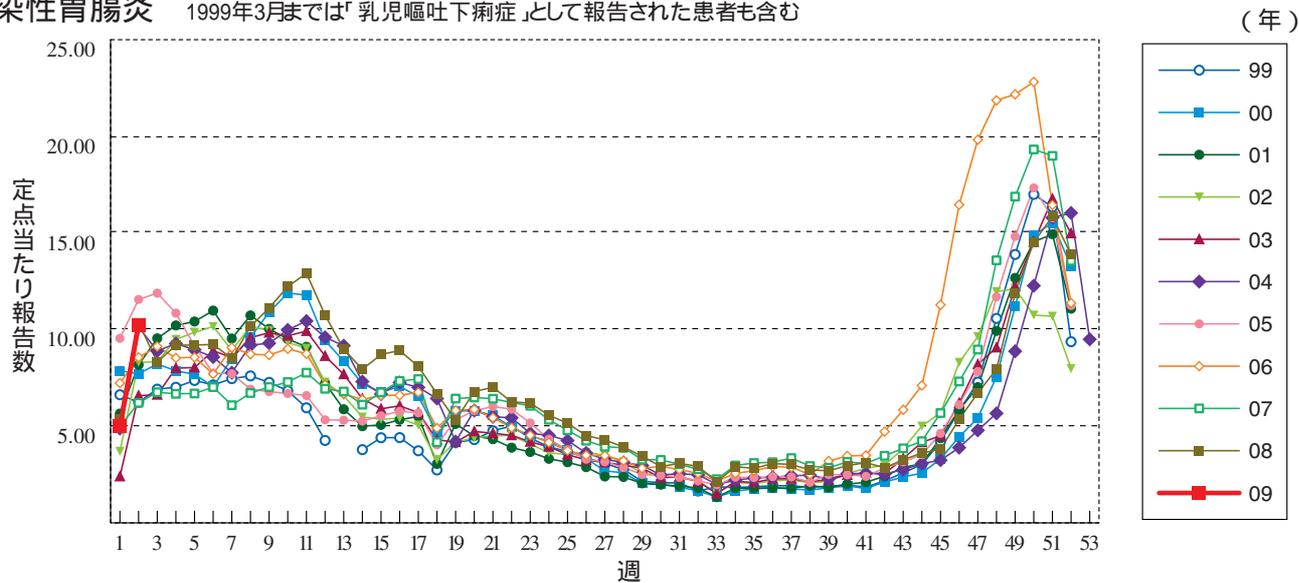
### 咽頭結膜熱



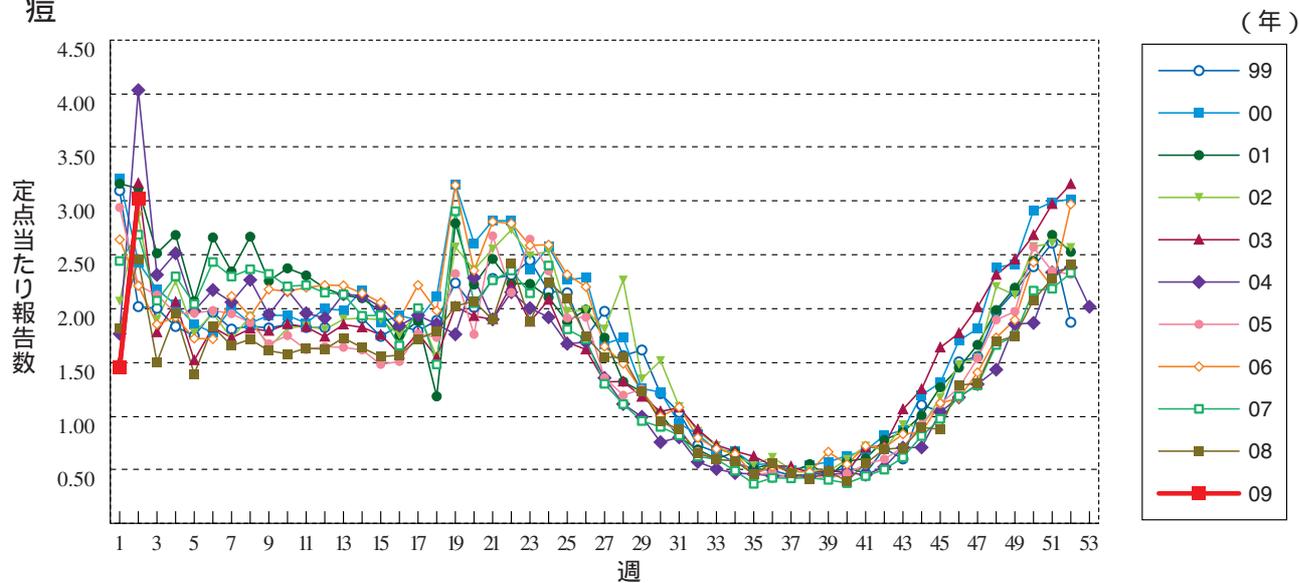
### A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



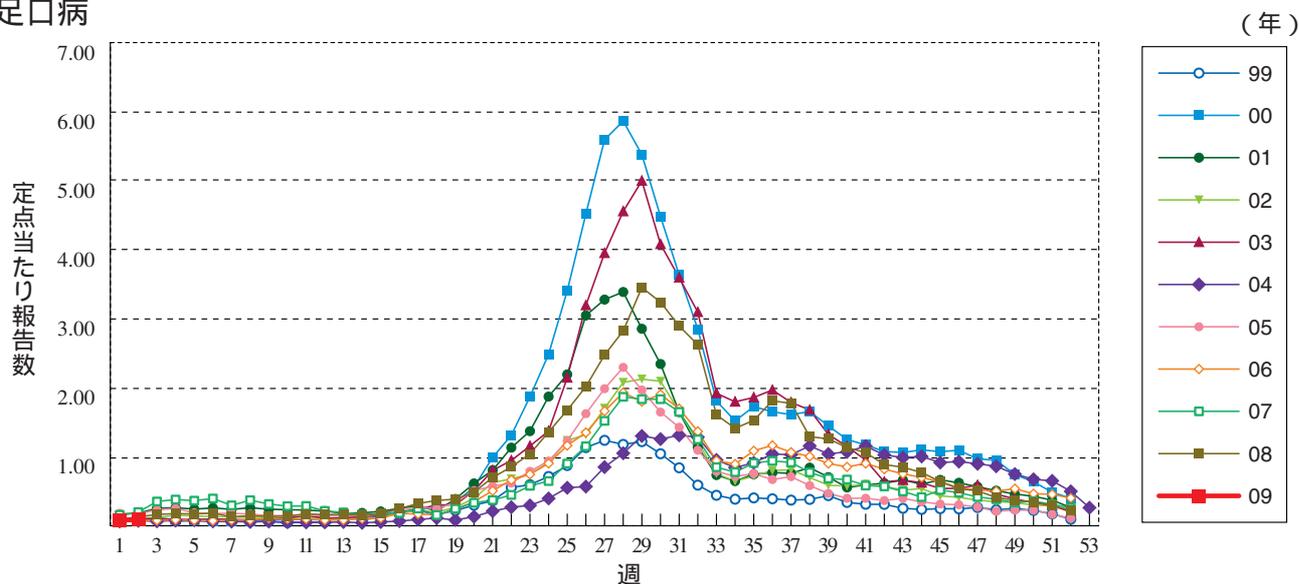
**感染性胃腸炎** 1999年3月までは「乳児嘔吐下痢症」として報告された患者も含む



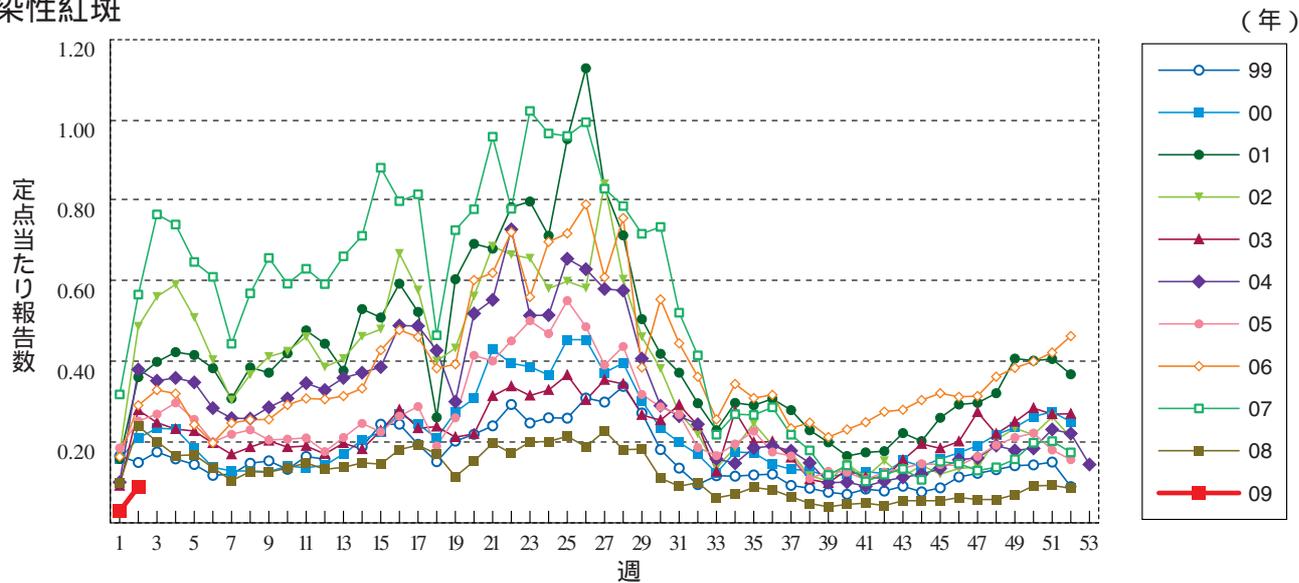
**水痘**



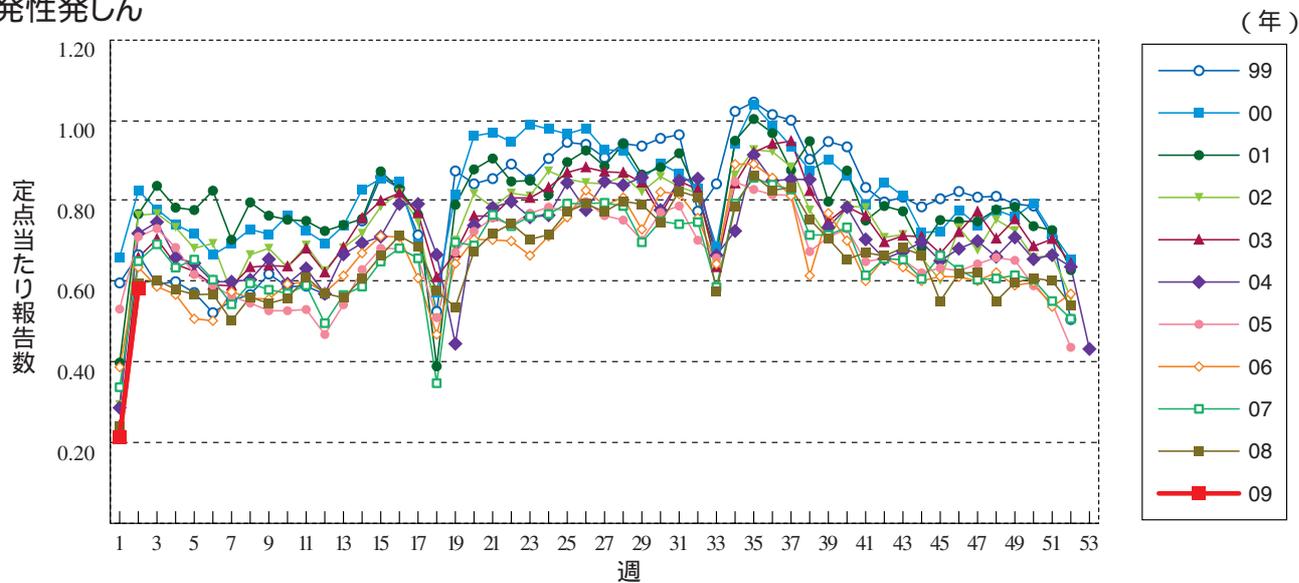
**手足口病**



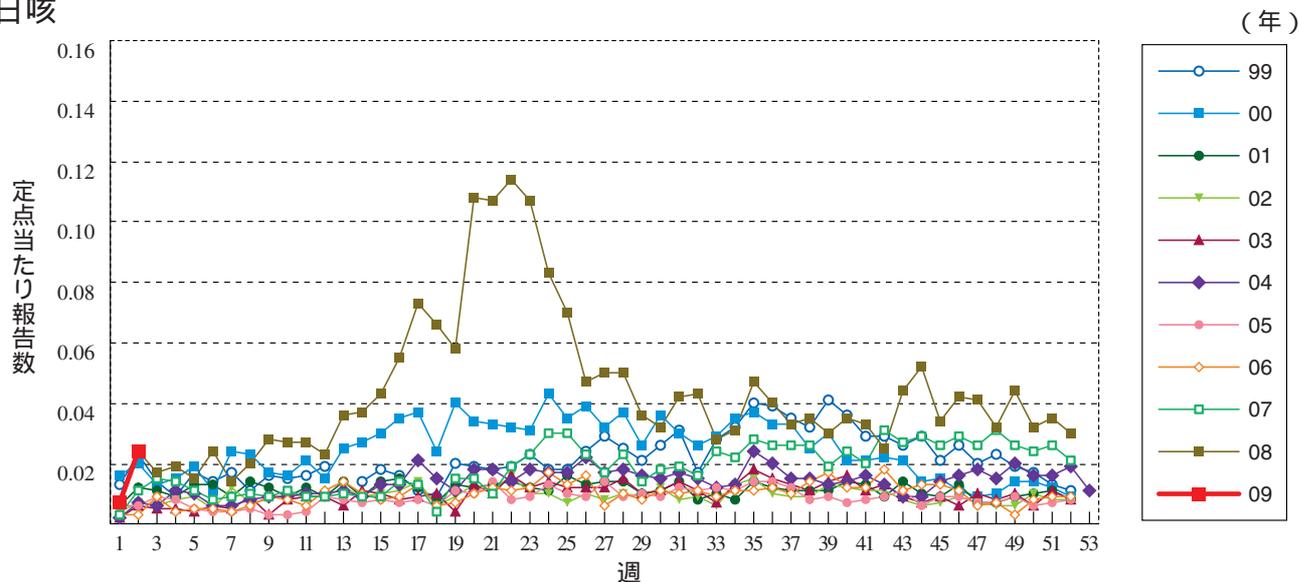
伝染性紅斑



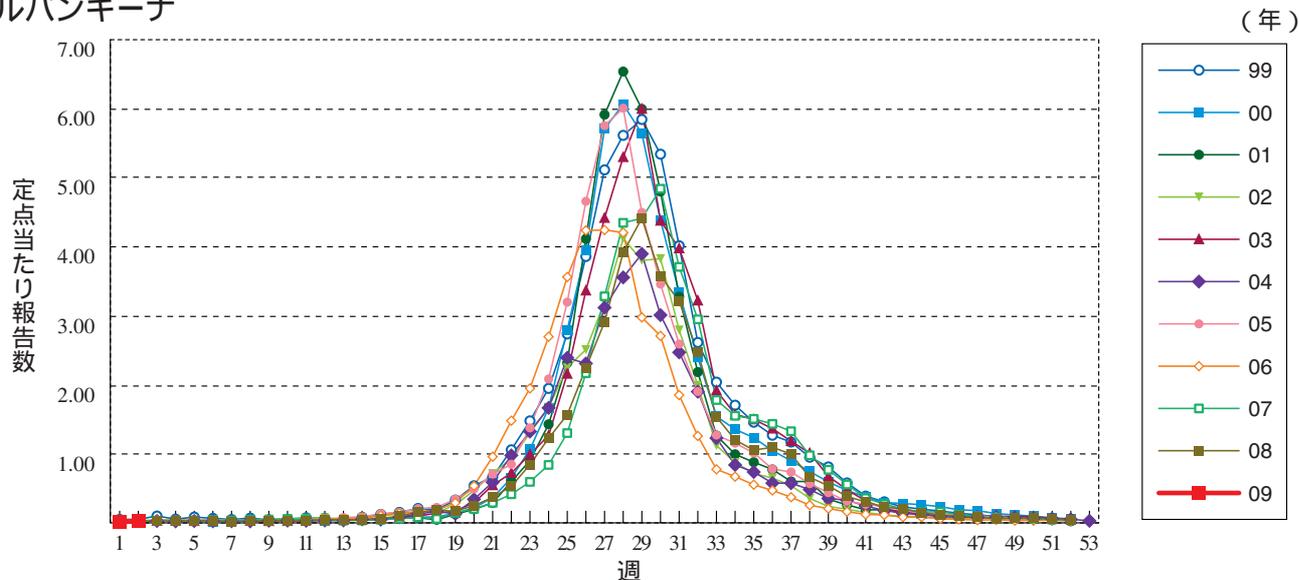
突発性発しん



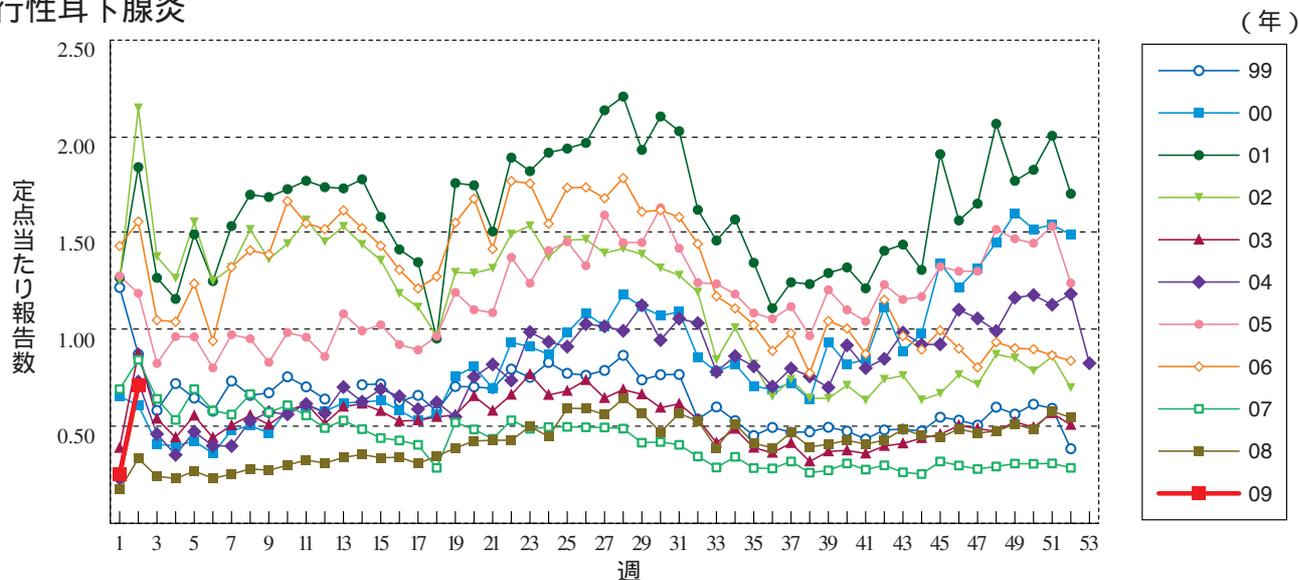
百日咳



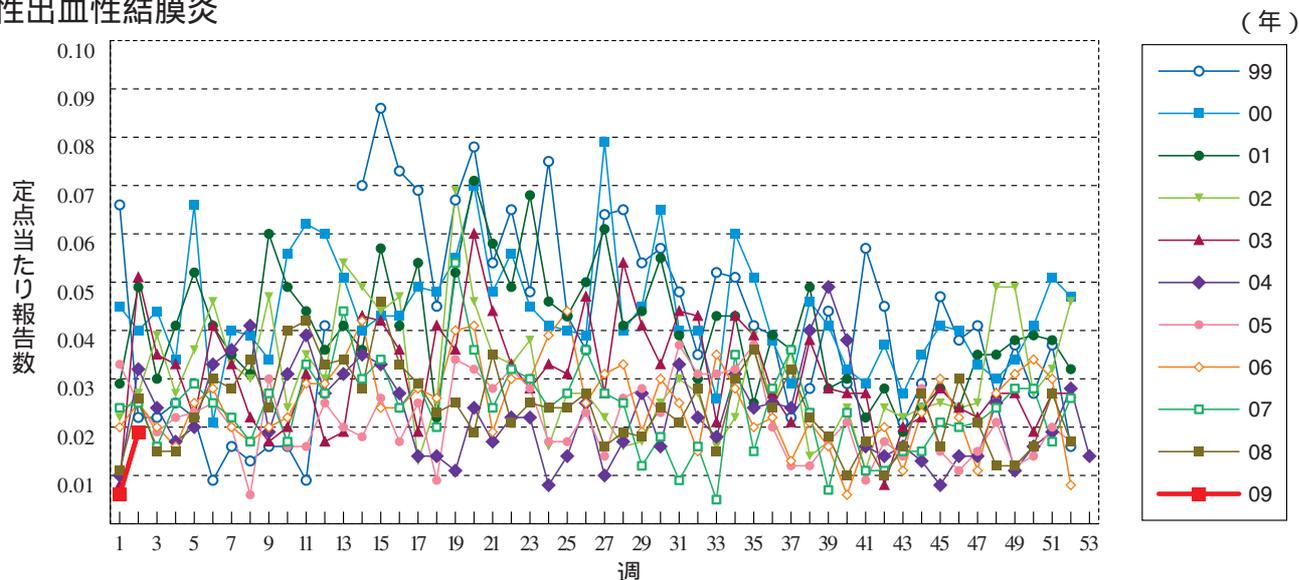
### ヘルパンギーナ



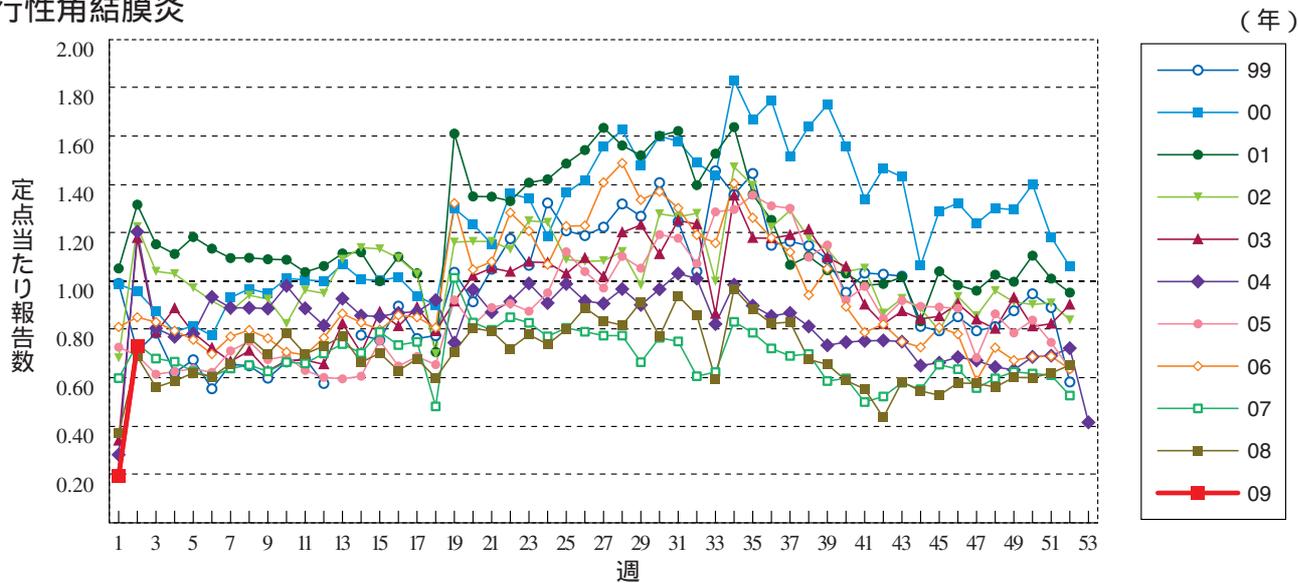
### 流行性耳下腺炎



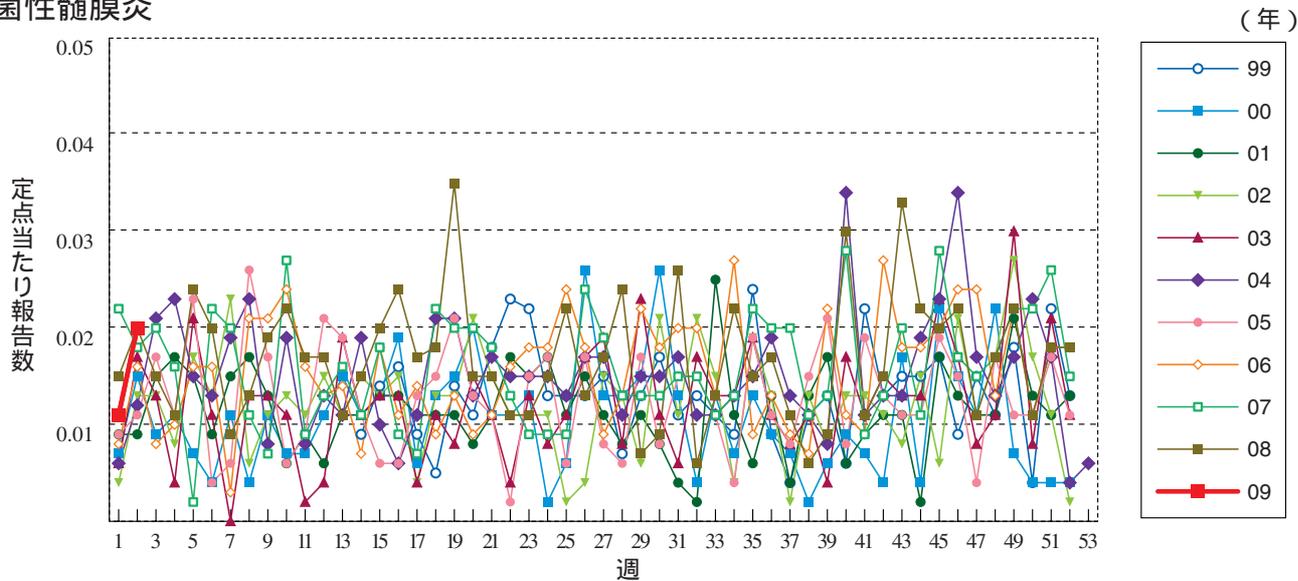
### 急性出血性結膜炎



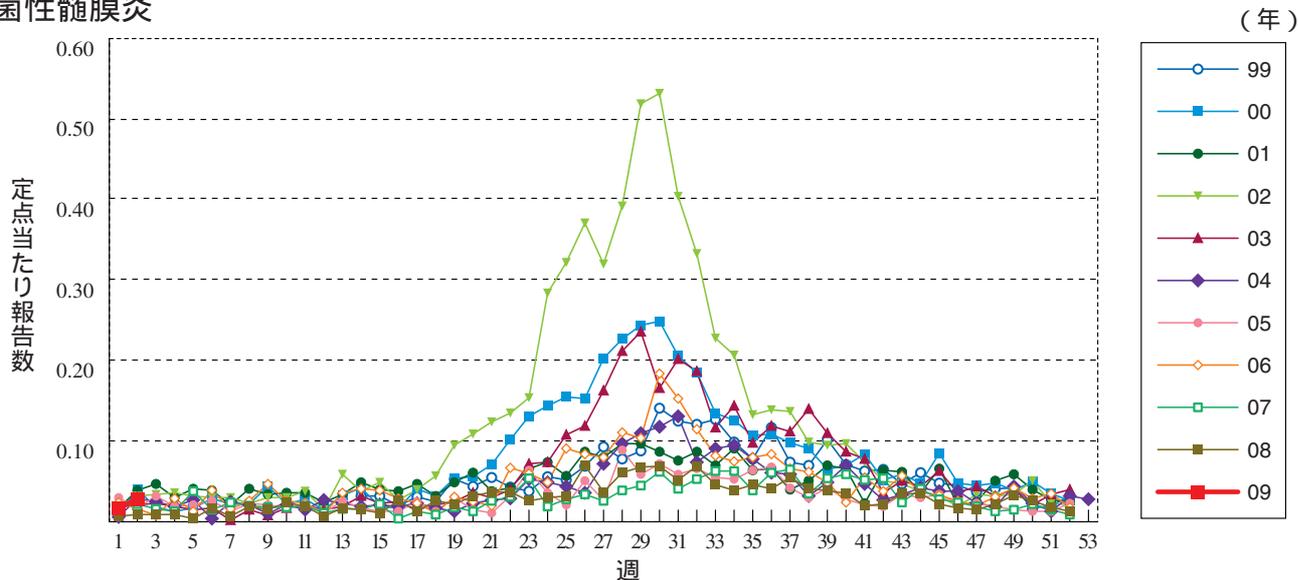
流行性角結膜炎



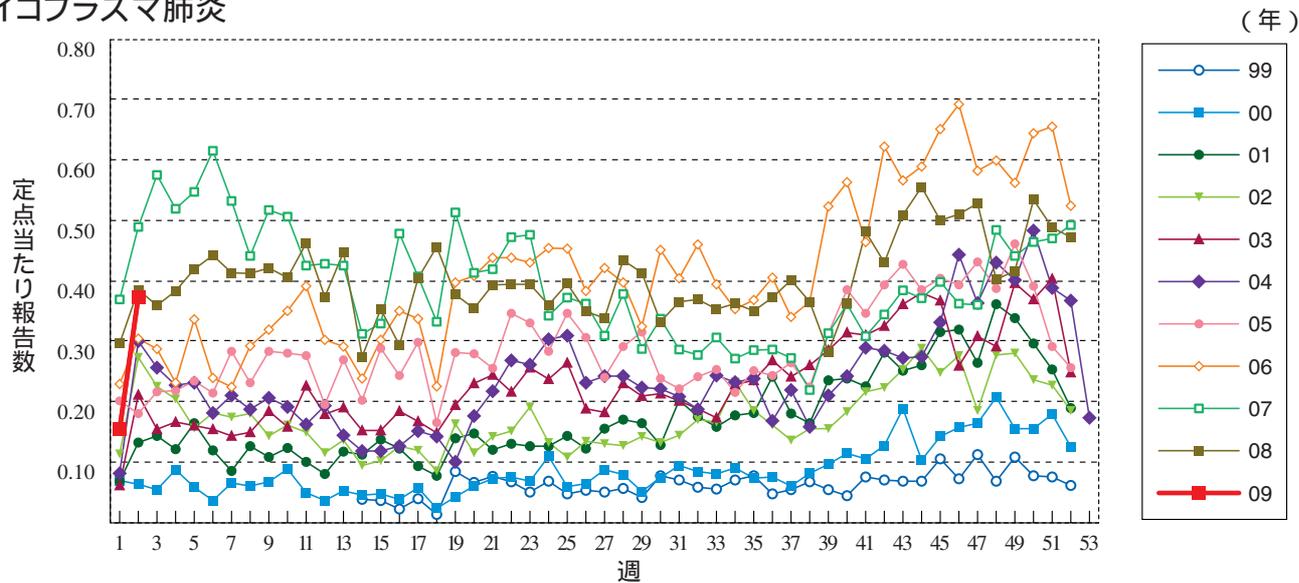
細菌性髄膜炎



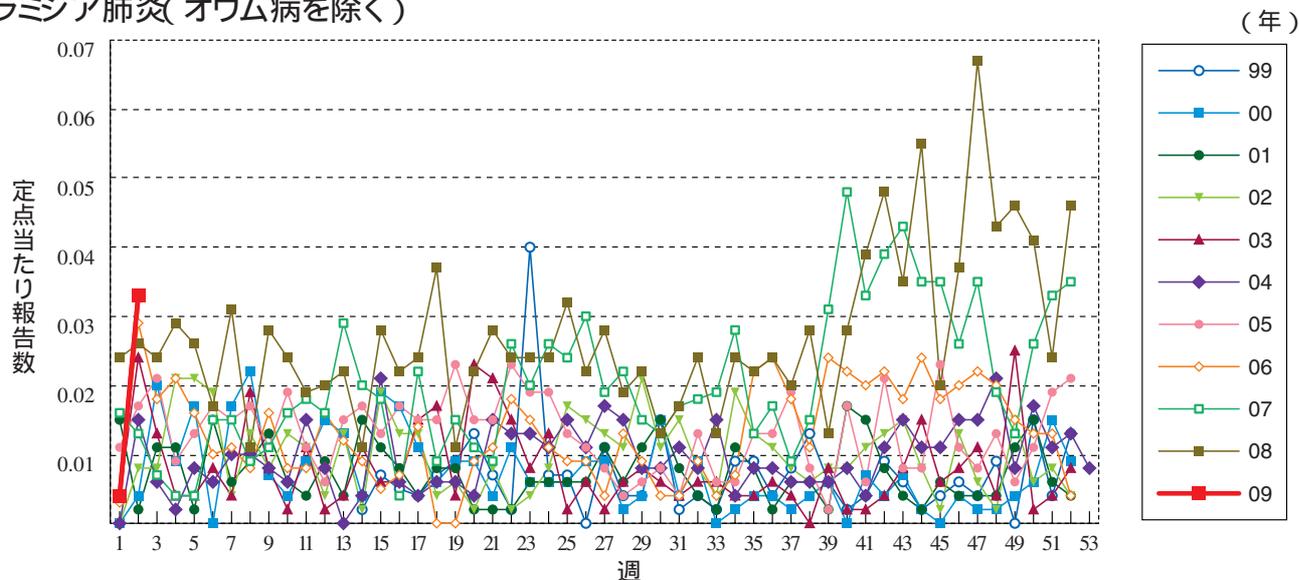
無菌性髄膜炎



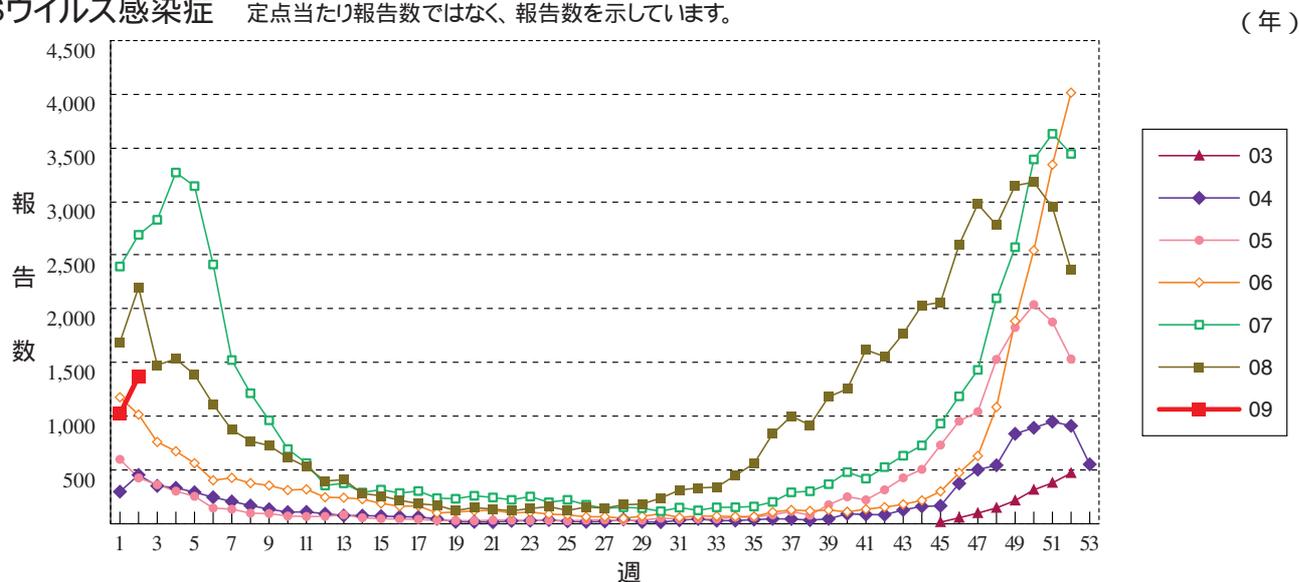
マイコプラズマ肺炎



クラミジア肺炎(オウム病を除く)



RSウイルス感染症 定ポイントあたり報告数ではなく、報告数を示しています。





## 1週 of データ

注) 表中の報告数は1月8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。  
2008年5月12日の法改正に伴い、疾病の名称および並び順を一部変更しました。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2009年1週

	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		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	62
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*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

2009年1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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
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

2009年1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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2009年1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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-
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

2009年1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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2009年1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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*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

2009年1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	-	-	4	4	-	-	-	-	3	3	-	-	2	2	-	-	-	-
北海道	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	1	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	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	-	-	-	-
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

2009年1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	-	-	2	2	-	-	1	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	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 2009年1週

	風しん		麻疹	
	報告数	累積	報告数	累積
総数	1	1	7	7
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	-	-	1	1
東京都	-	-	-	-
神奈川県	1	1	2	2
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	-	-	2	2
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	-	-	1	1
山口県	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-
福岡県	-	-	1	1
佐賀県	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-

\*鳥インフルエンザおよび新型インフルエンザ等感染症を除く。

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別

2009年1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	24334	5.36	630	0.22	1825	0.64	14195	4.99	4144	1.46	210	0.07	83	0.03	609	0.21	19	0.01
北海道	3795	16.72	156	1.10	134	0.94	165	1.16	272	1.92	21	0.15	4	0.03	20	0.14	-	-
青森県	152	2.34	2	0.05	23	0.55	103	2.45	57	1.36	14	0.33	3	0.07	8	0.19	-	-
岩手県	253	3.95	-	-	23	0.58	196	4.90	65	1.63	2	0.05	-	-	6	0.15	-	-
宮城県	331	3.45	6	0.10	19	0.32	300	5.00	120	2.00	2	0.03	3	0.05	18	0.30	-	-
秋田県	450	8.18	17	0.49	38	1.09	134	3.83	71	2.03	14	0.40	3	0.09	8	0.23	-	-
山形県	145	3.02	9	0.30	35	1.17	164	5.47	50	1.67	6	0.20	-	-	7	0.23	-	-
福島県	998	12.48	16	0.33	41	0.85	197	4.10	134	2.79	2	0.04	6	0.13	14	0.29	-	-
茨城県	604	5.03	9	0.12	112	1.49	267	3.56	112	1.49	9	0.12	1	0.01	9	0.12	-	-
栃木県	391	5.14	4	0.08	21	0.44	89	1.85	17	0.35	11	0.23	1	0.02	9	0.19	-	-
群馬県	338	3.80	4	0.07	37	0.65	328	5.75	152	2.67	1	0.02	4	0.07	11	0.19	1	0.02
埼玉県	1316	6.85	8	0.07	59	0.49	519	4.29	157	1.30	10	0.08	7	0.06	29	0.24	-	-
千葉県	433	2.41	17	0.16	54	0.50	384	3.56	105	0.97	7	0.06	5	0.05	12	0.11	1	0.01
東京都	546	2.15	9	0.07	56	0.45	310	2.48	87	0.70	4	0.03	3	0.02	16	0.13	3	0.02
神奈川県	500	2.02	11	0.07	61	0.41	434	2.93	103	0.70	1	0.01	5	0.03	22	0.15	1	0.01
新潟県	346	3.60	40	0.67	68	1.13	257	4.28	141	2.35	1	0.02	6	0.10	21	0.35	-	-
富山県	110	2.29	3	0.10	44	1.52	213	7.34	32	1.10	-	-	2	0.07	8	0.28	-	-
石川県	74	1.54	12	0.41	27	0.93	217	7.48	48	1.66	-	-	-	-	4	0.14	-	-
福井県	206	6.44	8	0.36	22	1.00	359	16.32	77	3.50	2	0.09	-	-	4	0.18	-	-
山梨県	84	2.10	1	0.04	8	0.33	64	2.67	5	0.21	-	-	-	-	3	0.13	-	-
長野県	445	5.06	2	0.04	32	0.58	362	6.58	70	1.27	1	0.02	1	0.02	6	0.11	-	-
岐阜県	666	7.66	6	0.11	10	0.19	114	2.15	61	1.15	1	0.02	-	-	5	0.09	-	-
静岡県	407	3.16	4	0.05	49	0.59	323	3.89	105	1.27	8	0.10	1	0.01	15	0.18	-	-
愛知県	1057	5.48	26	0.14	68	0.38	798	4.43	154	0.86	10	0.06	2	0.01	26	0.14	1	0.01
三重県	229	3.18	12	0.27	23	0.51	287	6.38	64	1.42	1	0.02	-	-	17	0.38	-	-
滋賀県	510	9.44	2	0.06	7	0.21	129	3.91	56	1.70	5	0.15	-	-	7	0.21	-	-
京都府	739	6.43	6	0.09	35	0.52	173	2.58	43	0.64	1	0.01	1	0.01	9	0.13	-	-
大阪府	1515	5.99	31	0.19	119	0.74	930	5.78	188	1.17	2	0.01	5	0.03	32	0.20	2	0.01
兵庫県	1045	5.25	16	0.12	39	0.30	405	3.14	101	0.78	11	0.09	2	0.02	23	0.18	-	-
奈良県	138	2.51	1	0.03	-	-	116	3.31	16	0.46	2	0.06	-	-	8	0.23	-	-
和歌山県	196	3.92	4	0.13	18	0.58	155	5.00	46	1.48	2	0.06	-	-	5	0.16	-	-
鳥取県	240	8.28	2	0.11	34	1.79	80	4.21	19	1.00	1	0.05	-	-	3	0.16	-	-
島根県	204	5.37	9	0.39	13	0.57	183	7.96	42	1.83	1	0.04	-	-	6	0.26	-	-
岡山県	808	9.62	5	0.09	14	0.26	575	10.65	127	2.35	5	0.09	1	0.02	15	0.28	1	0.02
広島県	617	5.37	11	0.15	55	0.76	526	7.31	93	1.29	6	0.08	6	0.08	13	0.18	1	0.01
山口県	412	5.80	5	0.10	33	0.66	388	7.76	77	1.54	7	0.14	1	0.02	11	0.22	1	0.02
徳島県	159	4.18	18	0.78	22	0.96	202	8.78	52	2.26	3	0.13	-	-	12	0.52	-	-
香川県	316	6.72	10	0.36	8	0.29	186	6.64	55	1.96	-	-	1	0.04	9	0.32	-	-
愛媛県	110	1.80	7	0.19	22	0.59	281	7.59	71	1.92	2	0.05	2	0.05	13	0.35	-	-
高知県	148	3.08	2	0.07	30	1.00	190	6.33	56	1.87	9	0.30	-	-	6	0.20	-	-
福岡県	1100	5.58	16	0.13	102	0.86	570	4.79	207	1.74	4	0.03	-	-	37	0.31	2	0.02
佐賀県	106	2.72	11	0.48	9	0.39	136	5.91	24	1.04	-	-	2	0.09	6	0.26	-	-
長崎県	223	3.19	11	0.25	12	0.27	376	8.55	73	1.66	6	0.14	-	-	8	0.18	-	-
熊本県	81	1.01	11	0.23	35	0.73	413	8.60	105	2.19	11	0.23	2	0.04	27	0.56	-	-
大分県	356	6.14	10	0.28	46	1.28	561	15.58	85	2.36	-	-	-	-	26	0.72	2	0.06
宮崎県	142	2.45	15	0.42	58	1.61	429	11.92	98	2.72	1	0.03	3	0.08	13	0.36	1	0.03
鹿児島県	274	2.95	43	0.78	42	0.76	517	9.40	120	2.18	1	0.02	-	-	14	0.25	-	-
沖縄県	1019	17.57	2	0.06	8	0.24	90	2.65	131	3.85	2	0.06	-	-	8	0.24	2	0.06

\*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

2009年1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	定点当り
総数	48	0.02	719	0.25	4	0.01	122	0.19	5	0.01	8	0.02	71	0.16	2	0.00	1023	
北海道	4	0.03	11	0.08	-	-	3	0.10	-	-	-	-	1	0.04	-	-	50	
青森県	1	0.02	11	0.26	-	-	-	-	1	0.17	-	-	1	0.17	-	-	8	
岩手県	1	0.03	-	-	-	-	8	0.57	-	-	-	-	6	0.30	-	-	13	
宮城県	1	0.02	17	0.28	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.33	-	-	12	
秋田県	-	-	6	0.17	-	-	1	0.14	-	-	-	-	1	0.13	-	-	17	
山形県	-	-	9	0.30	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.10	-	-	15	
福島県	-	-	17	0.35	-	-	1	0.08	-	-	-	-	7	1.00	1	0.14	65	
茨城県	-	-	3	0.04	-	-	3	0.18	-	-	-	-	2	0.15	-	-	9	
栃木県	-	-	5	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.43	-	-	6	
群馬県	-	-	17	0.30	-	-	3	0.27	-	-	1	0.17	-	-	-	-	21	
埼玉県	1	0.01	28	0.23	1	0.04	7	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	15	
千葉県	-	-	25	0.23	-	-	7	0.27	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
東京都	1	0.01	17	0.14	-	-	3	0.09	-	-	-	-	2	0.09	-	-	6	
神奈川県	1	0.01	11	0.07	-	-	14	0.54	-	-	1	0.11	-	-	-	-	3	
新潟県	-	-	3	0.05	-	-	3	0.30	-	-	-	-	-	-	-	-	12	
富山県	-	-	-	-	-	-	1	0.14	1	0.20	-	-	2	0.40	-	-	7	
石川県	1	0.03	2	0.07	-	-	1	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
福井県	-	-	40	1.82	-	-	-	-	1	0.17	-	-	-	-	1	0.17	3	
山梨県	2	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.10	-	-	-	
長野県	1	0.02	1	0.02	-	-	8	0.73	-	-	-	-	2	0.18	-	-	49	
岐阜県	1	0.02	29	0.55	-	-	1	0.09	1	0.20	3	0.60	-	-	-	-	27	
静岡県	-	-	10	0.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	
愛知県	3	0.02	57	0.32	-	-	2	0.06	-	-	-	-	3	0.20	-	-	70	
三重県	1	0.02	11	0.24	-	-	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	16	
滋賀県	-	-	5	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	
京都府	3	0.04	9	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
大阪府	1	0.01	34	0.21	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0.38	-	-	76	
兵庫県	-	-	14	0.11	-	-	16	0.46	-	-	-	-	-	-	-	-	32	
奈良県	-	-	3	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
和歌山県	-	-	3	0.10	-	-	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	16	
鳥取県	2	0.11	3	0.16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
島根県	2	0.09	2	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.38	-	-	33	
岡山県	4	0.07	13	0.24	-	-	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	20	
広島県	-	-	7	0.10	-	-	1	0.05	-	-	-	-	7	0.33	-	-	37	
山口県	-	-	6	0.12	1	0.11	1	0.11	-	-	-	-	1	0.11	-	-	68	
徳島県	-	-	2	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	
香川県	-	-	7	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	
愛媛県	-	-	7	0.19	-	-	3	0.38	-	-	-	-	1	0.17	-	-	14	
高知県	1	0.03	39	1.30	-	-	-	-	-	-	2	0.29	-	-	-	-	23	
福岡県	4	0.03	102	0.86	-	-	4	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	39	
佐賀県	2	0.09	11	0.48	-	-	2	0.50	-	-	-	-	1	0.17	-	-	3	
長崎県	1	0.02	31	0.70	1	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
熊本県	6	0.13	27	0.56	1	0.11	13	1.44	-	-	-	-	-	-	-	-	15	
大分県	2	0.06	19	0.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	
宮崎県	1	0.03	30	0.83	-	-	4	0.67	-	-	1	0.14	-	-	-	-	24	
鹿児島県	-	-	10	0.18	-	-	4	0.57	-	-	-	-	1	0.08	-	-	18	
沖縄県	-	-	5	0.15	-	-	5	0.50	1	0.14	-	-	16	2.29	-	-	-	

## 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

2009年1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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数，疾病・都道府県別 2009年1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	-	-	-	-



## 2週 of データ

注) 表中の報告数は1月14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。  
2008年5月12日の法改正に伴い、疾病の名称および並び順を一部変更しました。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2009年2週

	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		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	283	356
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	20
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	38
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	46
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	27
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	10
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	31
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	11
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	21
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	10
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	20
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*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

2009年2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	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	5	14	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
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

2009年2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	-	-	-	1	1	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	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

2009年2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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-	-
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

2009年2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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

2009年2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	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*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

2009年2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	-	-	11	16	-	-	-	-	7	11	3	3	2	5	-	-	1	1
北海道	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	2	3	-	-	-	-	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
兵庫県	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
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

2009年2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	1	1	7	9	-	-	-	1	-	-	8	8	1	2	-	-	1	1
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
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	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-
神奈川県	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	1
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
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 2009年2週

	風しん		麻疹	
	報告数	累積	報告数	累積
総数	1	2	15	22
北海道	-	-	1	1
青森県	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-
宮城県	-	-	1	1
秋田県	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-
群馬県	-	-	2	2
埼玉県	-	-	2	2
千葉県	-	-	1	2
東京都	-	-	-	-
神奈川県	1	2	3	5
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	3
三重県	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-
京都府	-	-	1	1
大阪府	-	-	1	1
兵庫県	-	-	-	-
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	-	-	1	1
高知県	-	-	-	-
福岡県	-	-	1	2
佐賀県	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-

\*鳥インフルエンザおよび新型インフルエンザ等感染症を除く。

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別

2009年2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	56592	11.94	967	0.32	4309	1.44	30699	10.25	9066	3.03	291	0.10	269	0.09	1751	0.58	72	0.02
北海道	3176	13.99	131	0.92	186	1.31	229	1.61	361	2.54	14	0.10	6	0.04	47	0.33	6	0.04
青森県	313	4.82	4	0.10	45	1.07	219	5.21	108	2.57	14	0.33	11	0.26	21	0.50	-	-
岩手県	465	7.27	-	-	29	0.73	306	7.65	98	2.45	7	0.18	-	-	21	0.53	-	-
宮城県	1316	13.71	12	0.20	76	1.27	827	13.78	269	4.48	10	0.17	11	0.18	43	0.72	-	-
秋田県	519	9.44	9	0.26	62	1.77	167	4.77	165	4.71	13	0.37	1	0.03	15	0.43	2	0.06
山形県	682	14.51	10	0.34	80	2.76	352	12.14	169	5.83	13	0.45	3	0.10	17	0.59	-	-
福島県	1273	15.91	19	0.40	58	1.21	388	8.08	152	3.17	4	0.08	19	0.40	31	0.65	-	-
茨城県	1258	10.48	9	0.12	129	1.72	502	6.69	166	2.21	9	0.12	5	0.07	25	0.33	3	0.04
栃木県	839	11.04	14	0.29	45	0.94	329	6.85	113	2.35	6	0.13	2	0.04	31	0.65	2	0.04
群馬県	1038	10.38	5	0.08	57	0.92	647	10.44	190	3.06	4	0.06	4	0.06	39	0.63	1	0.02
埼玉県	3151	13.24	26	0.17	245	1.60	1644	10.75	498	3.25	9	0.06	9	0.06	79	0.52	5	0.03
千葉県	2344	11.96	34	0.28	219	1.80	1433	11.75	361	2.96	14	0.11	19	0.16	73	0.60	8	0.07
東京都	2855	10.02	30	0.20	253	1.72	1204	8.19	341	2.32	10	0.07	32	0.22	70	0.48	5	0.03
神奈川県	3404	10.77	23	0.12	274	1.37	1871	9.36	663	3.32	16	0.08	48	0.24	126	0.63	2	0.01
新潟県	931	9.70	51	0.85	140	2.33	553	9.22	304	5.07	3	0.05	11	0.18	46	0.77	1	0.02
富山県	221	4.60	16	0.55	76	2.62	347	11.97	73	2.52	2	0.07	2	0.07	14	0.48	-	-
石川県	247	5.15	28	0.97	56	1.93	248	8.55	70	2.41	-	-	-	-	10	0.34	-	-
福井県	416	13.00	15	0.68	67	3.05	403	18.32	84	3.82	4	0.18	-	-	8	0.36	-	-
山梨県	384	9.60	-	-	11	0.46	222	9.25	27	1.13	-	-	2	0.08	6	0.25	-	-
長野県	961	10.92	5	0.09	59	1.07	555	10.09	145	2.64	1	0.02	1	0.02	23	0.42	-	-
岐阜県	785	9.02	23	0.43	30	0.57	279	5.26	91	1.72	9	0.17	2	0.04	21	0.40	-	-
静岡県	1495	11.50	12	0.15	157	1.91	1034	12.61	271	3.30	12	0.15	1	0.01	46	0.56	1	0.01
愛知県	2576	13.42	52	0.29	274	1.53	2107	11.77	517	2.89	13	0.07	6	0.03	107	0.60	6	0.03
三重県	709	9.85	22	0.49	58	1.29	605	13.44	190	4.22	3	0.07	-	-	34	0.76	-	-
滋賀県	717	13.28	1	0.03	17	0.52	309	9.36	124	3.76	5	0.15	1	0.03	18	0.55	2	0.06
京都府	1410	11.75	1	0.01	64	0.88	547	7.49	104	1.42	2	0.03	2	0.03	28	0.38	-	-
大阪府	3678	13.14	41	0.22	305	1.67	1864	10.19	429	2.34	12	0.07	8	0.04	104	0.57	-	-
兵庫県	3013	15.14	38	0.29	137	1.06	1574	12.20	411	3.19	18	0.14	14	0.11	81	0.63	2	0.02
奈良県	657	11.95	13	0.37	19	0.54	261	7.46	87	2.49	1	0.03	-	-	9	0.26	-	-
和歌山県	654	13.08	9	0.29	41	1.32	354	11.42	119	3.84	1	0.03	1	0.03	28	0.90	-	-
鳥取県	386	13.31	5	0.26	47	2.47	265	13.95	63	3.32	-	-	-	-	12	0.63	-	-
島根県	171	4.50	11	0.48	10	0.43	331	14.39	44	1.91	6	0.26	3	0.13	16	0.70	-	-
岡山県	1737	20.68	10	0.19	39	0.72	732	13.56	150	2.78	5	0.09	5	0.09	16	0.30	-	-
広島県	1539	13.38	25	0.35	72	1.00	963	13.38	203	2.82	7	0.10	21	0.29	37	0.51	2	0.03
山口県	922	12.99	11	0.22	101	2.02	551	11.02	132	2.64	3	0.06	-	-	28	0.56	-	-
徳島県	396	10.42	11	0.48	37	1.61	191	8.30	35	1.52	-	-	-	-	11	0.48	-	-
香川県	625	13.30	21	0.75	21	0.75	297	10.61	44	1.57	-	-	-	-	16	0.57	1	0.04
愛媛県	742	12.16	19	0.51	32	0.86	686	18.54	127	3.43	5	0.14	1	0.03	35	0.95	1	0.03
高知県	346	7.21	11	0.37	39	1.30	411	13.70	53	1.77	13	0.43	2	0.07	13	0.43	1	0.03
福岡県	2264	11.43	55	0.46	236	1.97	1091	9.09	390	3.25	12	0.10	3	0.03	124	1.03	10	0.08
佐賀県	447	11.46	20	0.87	15	0.65	235	10.22	93	4.04	1	0.04	-	-	30	1.30	-	-
長崎県	847	12.28	7	0.16	39	0.91	501	11.65	106	2.47	1	0.02	5	0.12	27	0.63	-	-
熊本県	417	5.21	14	0.29	54	1.13	539	11.23	150	3.13	3	0.06	4	0.08	56	1.17	2	0.04
大分県	812	14.00	5	0.14	97	2.69	683	18.97	236	6.56	1	0.03	-	-	28	0.78	2	0.06
宮崎県	737	12.71	21	0.58	96	2.67	885	24.58	213	5.92	4	0.11	4	0.11	45	1.25	1	0.03
鹿児島県	1101	11.84	59	1.07	98	1.78	849	15.44	171	3.11	-	-	-	-	27	0.49	2	0.04
沖縄県	1616	27.86	9	0.26	7	0.21	109	3.21	156	4.59	1	0.03	-	-	9	0.26	4	0.12

\*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

2009年2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	定点当り
総数	71	0.02	2135	0.71	13	0.02	490	0.73	9	0.02	13	0.03	172	0.37	15	0.03	1374	
北海道	3	0.02	15	0.11	-	-	16	0.55	-	-	-	-	6	0.26	1	0.04	54	
青森県	-	-	26	0.62	-	-	5	0.45	-	-	-	-	18	3.00	-	-	11	
岩手県	2	0.05	21	0.53	-	-	7	0.50	-	-	-	-	8	0.40	1	0.05	8	
宮城県	-	-	42	0.70	1	0.08	2	0.17	1	0.08	-	-	18	1.50	-	-	17	
秋田県	-	-	9	0.26	-	-	5	0.71	-	-	-	-	-	-	-	-	15	
山形県	-	-	47	1.62	-	-	-	-	1	0.10	-	-	5	0.50	-	-	1	
福島県	2	0.04	24	0.50	-	-	10	0.83	-	-	1	0.14	11	1.57	3	0.43	41	
茨城県	-	-	15	0.20	1	0.06	35	2.06	-	-	-	-	3	0.23	-	-	3	
栃木県	4	0.08	6	0.13	-	-	10	0.83	-	-	-	-	7	1.00	-	-	15	
群馬県	-	-	54	0.87	1	0.07	11	0.79	-	-	2	0.25	2	0.25	-	-	14	
埼玉県	2	0.01	94	0.61	1	0.02	24	0.59	1	0.11	1	0.11	2	0.22	2	0.22	26	
千葉県	-	-	115	0.94	1	0.03	25	0.81	-	-	1	0.13	-	-	1	0.13	9	
東京都	2	0.01	113	0.77	-	-	11	0.30	-	-	1	0.04	6	0.26	2	0.09	22	
神奈川県	8	0.04	136	0.68	2	0.05	44	1.07	2	0.25	-	-	1	0.13	-	-	25	
新潟県	2	0.03	14	0.23	-	-	7	0.70	-	-	-	-	1	0.08	1	0.08	21	
富山県	1	0.03	2	0.07	-	-	4	0.57	-	-	-	-	2	0.40	-	-	8	
石川県	-	-	1	0.03	-	-	-	-	1	0.20	-	-	2	0.40	-	-	7	
福井県	-	-	96	4.36	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.17	1	0.17	5	
山梨県	1	0.04	-	-	-	-	1	0.11	-	-	-	-	1	0.10	-	-	2	
長野県	-	-	7	0.13	1	0.09	6	0.55	-	-	-	-	1	0.09	-	-	59	
岐阜県	-	-	62	1.17	-	-	5	0.45	-	-	-	-	-	-	-	-	23	
静岡県	-	-	28	0.34	-	-	29	1.53	-	-	-	-	3	0.33	-	-	69	
愛知県	7	0.04	186	1.04	-	-	9	0.27	-	-	-	-	7	0.47	3	0.20	99	
三重県	-	-	29	0.64	-	-	7	0.58	-	-	-	-	1	0.11	-	-	23	
滋賀県	-	-	28	0.85	-	-	1	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	18	
京都府	9	0.12	23	0.32	-	-	7	0.39	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
大阪府	4	0.02	102	0.56	-	-	17	0.35	1	0.07	-	-	9	0.64	-	-	113	
兵庫県	4	0.03	37	0.29	3	0.09	38	1.09	-	-	1	0.10	-	-	-	-	73	
奈良県	-	-	30	0.86	-	-	3	0.33	-	-	-	-	2	0.33	-	-	8	
和歌山県	-	-	23	0.74	-	-	7	1.75	-	-	-	-	5	0.45	-	-	45	
鳥取県	-	-	5	0.26	-	-	1	0.33	-	-	1	0.20	-	-	-	-	14	
島根県	-	-	12	0.52	-	-	1	0.33	-	-	-	-	3	0.38	-	-	19	
岡山県	-	-	34	0.63	-	-	6	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	22	
広島県	-	-	21	0.29	-	-	18	0.95	-	-	1	0.05	3	0.14	-	-	54	
山口県	2	0.04	17	0.34	-	-	5	0.56	-	-	-	-	4	0.44	-	-	102	
徳島県	-	-	2	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	
香川県	-	-	10	0.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	
愛媛県	-	-	39	1.05	-	-	17	2.13	-	-	-	-	4	0.67	-	-	32	
高知県	7	0.23	61	2.03	-	-	2	0.67	-	-	-	-	2	0.29	-	-	35	
福岡県	2	0.02	307	2.56	-	-	17	0.65	-	-	-	-	-	-	-	-	50	
佐賀県	1	0.04	43	1.87	-	-	-	-	-	-	2	0.33	-	-	-	-	4	
長崎県	-	-	62	1.44	2	0.25	7	0.88	-	-	-	-	1	0.08	-	-	9	
熊本県	2	0.04	45	0.94	-	-	30	3.33	1	0.07	1	0.07	-	-	-	-	26	
大分県	6	0.17	9	0.25	-	-	4	0.80	-	-	1	0.09	1	0.09	-	-	21	
宮崎県	-	-	46	1.28	-	-	10	1.67	1	0.14	-	-	2	0.29	-	-	46	
鹿児島県	-	-	14	0.25	-	-	11	1.57	-	-	-	-	5	0.42	-	-	35	
沖縄県	-	-	23	0.68	-	-	15	1.50	-	-	-	-	25	3.57	-	-	8	

## 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

2009年2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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別 2009年2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11巻 第1・2合併号 2009年1月23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。