

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.2-5

< 第16週 >

手足口病の定点当たり報告数は第13週以降増加が続いており、過去5年間の同時期と比較してかなり多い / その他最新動向



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.6-11

ヒトから検出されているVero毒素産生性大腸菌 2009年 / 感染性胃腸炎関連ウイルス 2009/10シーズン / インフルエンザウイルス 2009/10シーズン



速報

< 今週は該当記事はありません >



海外感染症情報
P.12-13

タジキスタンにおけるポリオ / 鳥インフルエンザ - カンボジアにおける状況 / 南アフリカにおけるリフトバレー熱 / 鳥インフルエンザ - インドネシアにおける状況



感染症の話
P.14

< 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(16週)
P.15-20



16週のデータ
P.21-33



発生動向総覧

< 第16週コメント > 4月28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270例

3類感染症

細菌性赤痢2例

感染地域: インド2例

腸管出血性大腸菌感染症13例(有症者6例、うちHUS なし)

感染地域: 国内12例、ベトナム1例

国内の感染地域: 北海道1例、宮城県1例、埼玉県1例、東京都1例、滋賀県1例、兵庫県1例、山口県1例、不明5例

年齢群: 7歳(2例)、10代(1例)、20代(5例)、30代(1例)、50代(3例)、60代(1例)

血清型・毒素型: O157 VT1・VT2(3例)、O8 VT2(1例)、O26 VT1(1例)、O91 VT1(1例)、O103 VT1(1例)、O157 VT1(1例)、O157 VT2(1例)、O157 VT不明(1例)、その他・不明(3例)

累積報告数: 337例(有症者196例、うちHUS 7例、死亡なし)

腸チフス1例

感染地域: インド

4類感染症

A型肝炎15例

感染地域: 広島県3例、佐賀県3例、千葉県1例、兵庫県1例、大分県1例、宮崎県1例、鹿児島県1例、国内(都道府県不明)1例、インド2例、メキシコ1例

累積報告数: 144例(劇症肝炎3例) 年齢群: 40代(1例)、50代(1例)、60代(1例、死亡)

★ 第10 ~ 16週の累積報告数は114例(劇症肝炎2例、うち死亡1例)となり、都道府県別では、福岡県20例、広島県18例、東京都14例の順に多い。114例のうち、感染源として、カキ47例、貝類3例などが推定されている。広域アウトブレイクの可能性もあり、引き続き注意を要する。

つつが虫病1例

感染地域: 群馬県

デング熱3例

感染地域: インドネシア2例、パラグアイ1例

レジオネラ症2例(肺炎型2例)

感染地域: 岐阜県1例、京都府1例

年齢群: 60代(1例)、70代(1例)

5類感染症

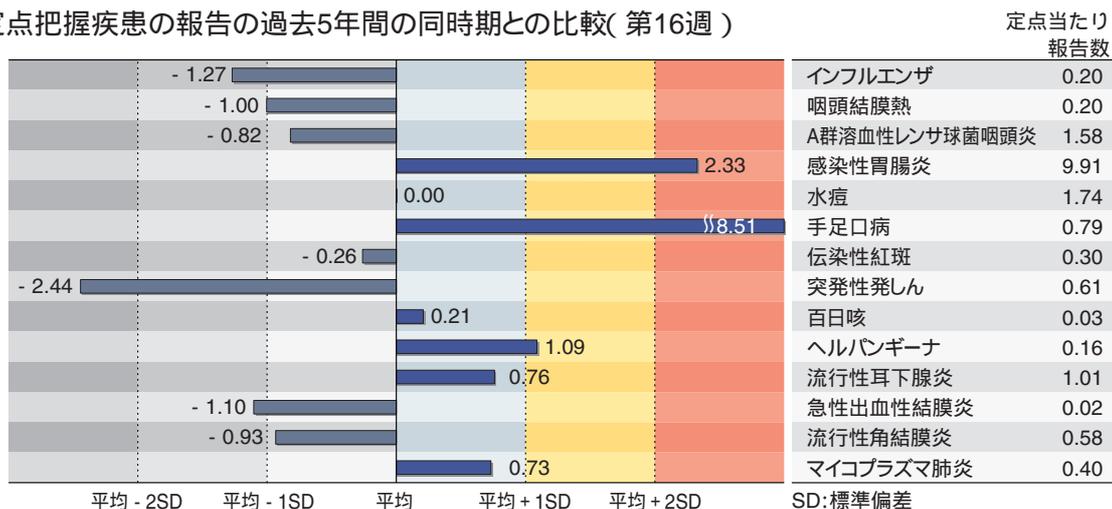
- アメーバ赤痢7例(腸管アメーバ症5例、腸管外アメーバ症2例)
 感染地域: 東京都2例、国内(都道府県不明)1例、中国1例、フィリピン1例、マレーシア1例、国外(国不明)1例
 感染経路: 経口感染2例、不明5例
- 急性脳炎2例
 単純ヘルペスウイルス1例__年齢群: 50代
 病原体不明1例__年齢群: 4歳(死亡)
- クロイツフェルト・ヤコブ病3例
 孤発性プリオン病古典型3例
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症4例
 年齢群: 40代(1例)、60代(2例、死亡2例)、70代(1例)
- 後天性免疫不全症候群12例(AIDS 4例、無症候6例、その他2例)
 感染地域: 国内11例、タイ1例
 感染経路: 性的接触9例、異性間4例、同性間4例、異性間/同性間不明1例、母子感染1例、その他・不明2例
- ジアルジア症1例
 感染地域: 東京都
- 梅毒5例(早期顕症I期1例、早期顕症II期1例、無症候3例)
- 破傷風1例
 年齢群: 40代
- バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例
 遺伝子型: *VanC* __菌検出検体: 胆汁
- 風しん6例(検査診断例6例)
 感染地域: 千葉県1例、兵庫県1例、福岡県1例、国内(都道府県不明)3例
 年齢群: 1歳(1例)、15～19歳(1例)、20～24歳(1例)、30～34歳(1例)、35～39歳(2例)
- 麻しん12例(麻しん(検査診断例5例、臨床診断例5例)、修飾麻しん(検査診断例2例))
 感染地域: 国内12例
 国内の感染地域: 神奈川県3例、東京都2例、京都府2例、埼玉県1例、長野県1例、岐阜県1例、大阪府1例、国内(都道府県不明)1例
 年齢群: 1歳(4例)、3歳(1例)、10～14歳(2例)、15～19歳(1例)、20～24歳(1例)、30～34歳(1例)、35～39歳(2例)
 累積報告数: 155例(麻しん(検査診断例55例、臨床診断例51例)、修飾麻しん(検査診断例49例))

(補)他に2010年第15週までに診断されたものの報告遅れとして、E型肝炎1例(感染地域(感染源): 北海道(不明))、デング熱6例(感染地域: インドネシア3例、タイ1例、フィリピン1例、インド1例)、マラリア1例(熱帯熱__感染地域: ケニア/ウガンダ)、レジオネラ症2例(感染地域: 北海道1例(温泉)、静岡県1例(温泉))、急性脳炎1例(病原体不明(2歳、死亡))、劇症型溶血性レンサ球菌感染症2例(60代2例(うち死亡1例))、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3例(検査診断例2例、臨床診断例1例、感染地域: 東京都1例、岡山県1例、福岡県1例、年齢群: 2歳(1例)、20～24歳(1例)、40代(1例))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16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2週連続で増加した。佐賀県(1.92)、山梨県(0.98)、広島県(0.91)、山口県(0.73)、岩手県(0.55)、福島県(0.44)、新潟県(0.41)、福岡県(0.37)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544例と第5週以降減少が続いている。年齢別では、1歳以下の報告数が全体の約69%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は第13週以降増加が続いている。都道府県別では長崎県(0.64)、鹿児島県(0.58)、新潟県(0.54)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(3.73)、石川県(3.55)、北海道(3.22)が多い。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は第13週以降増加が続いており、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してかなり多い。都道府県別では宮崎県(22.1)、福井県(20.2)、富山県(18.9)、大分県(18.2)が多い。

水痘の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では宮崎県(4.9)、鹿児島県(3.5)、新潟県(3.3)が多い。

手足口病の定点当たり報告数は第13週以降増加が続いており、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別では愛媛県(7.2)、鹿児島県(3.5)、広島県(3.2)、福井県(2.8)が多い。伝染性紅斑の定点当たり報告数は第13週以降増加が続いている。都道府県別では三重県(1.00)、大分県(0.89)、福井県(0.82)が多い。

百日咳の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では鳥取県(0.21)、広島県(0.17)、栃木県(0.13)が多い。

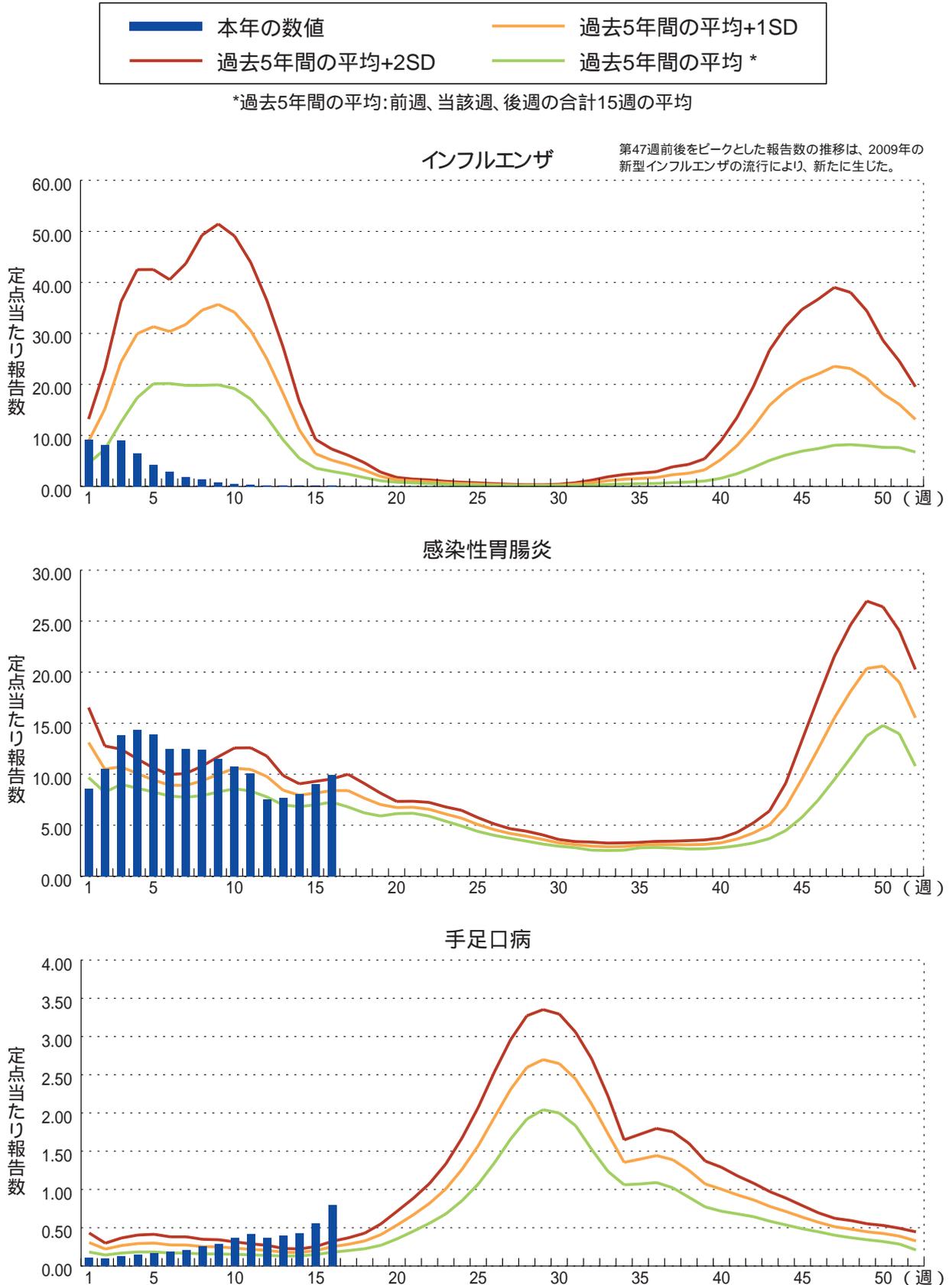
ヘルパンギーナの定点当たり報告数は第13週以降増加が続いており、過去5年間の同時期と比較してやや多い。都道府県別では高知県(1.37)、熊本県(1.00)、宮崎県(0.50)が多い。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は3週連続で減少した。都道府県別では石川県(2.38)、沖縄県(2.12)、和歌山県(2.06)、宮崎県(2.06)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週連続で増加した。都道府県別では埼玉県(3.11)、青森県(2.17)、沖縄県(2.00)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16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。





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。

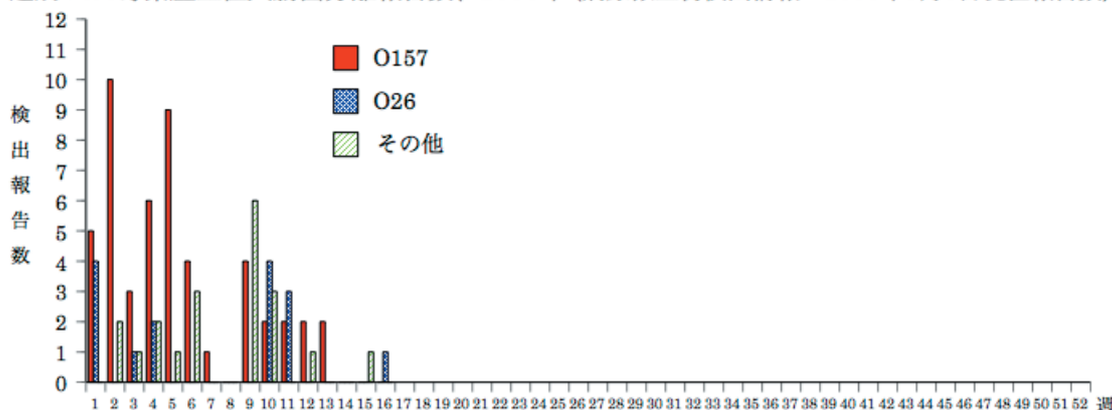
国立感染症研究所・感染症情報センターには各都道府県市の地方衛生研究所(地研)から「病原体個票」と「集団発生病原体票」が報告されています。これには感染症発生動向調査の定点およびその他の医療機関、保健所等で採取された検体から検出された病原体の情報が含まれています。週別の報告数は、病原体が分離・検出された検体の採取日による週ごとの報告数です。地域別の報告数は、その地域に所在する地研からの総報告数を都道府県別に示しています。

(2010年5月6日現在報告分)

ヒトから検出されているVero毒素産生性大腸菌 2009年

2010年第1～16週までの検出総数は85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5月6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

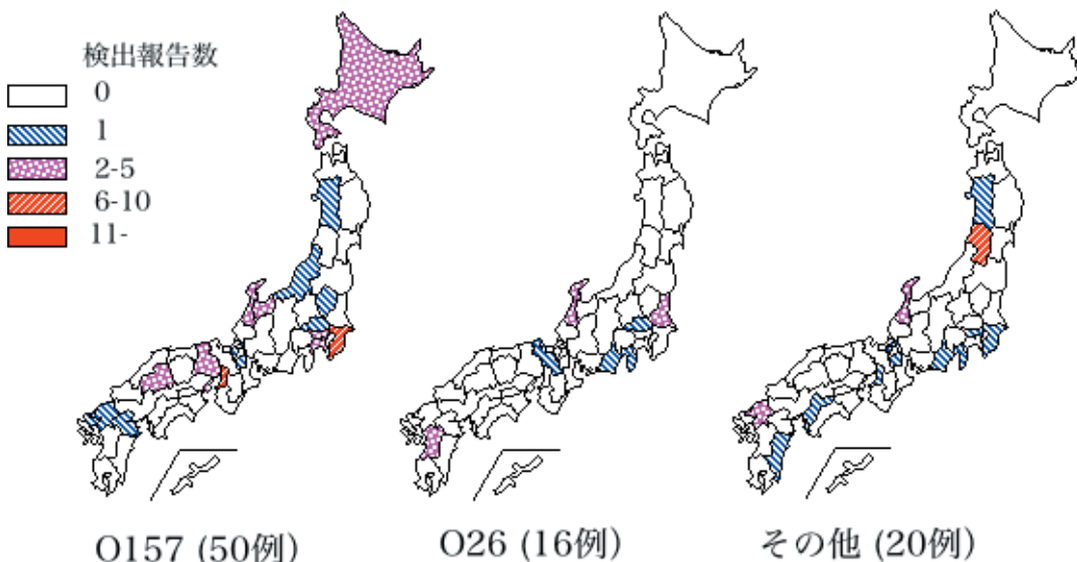


Infectious Agents Surveillance Report

2009年1～4月にO157が17都道府県から50件、O26が6府県から16件、その他の血清型が11都府県から20件(このうち、O111が山形県から7件、O91が6府県から7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5月6日現在報告数)



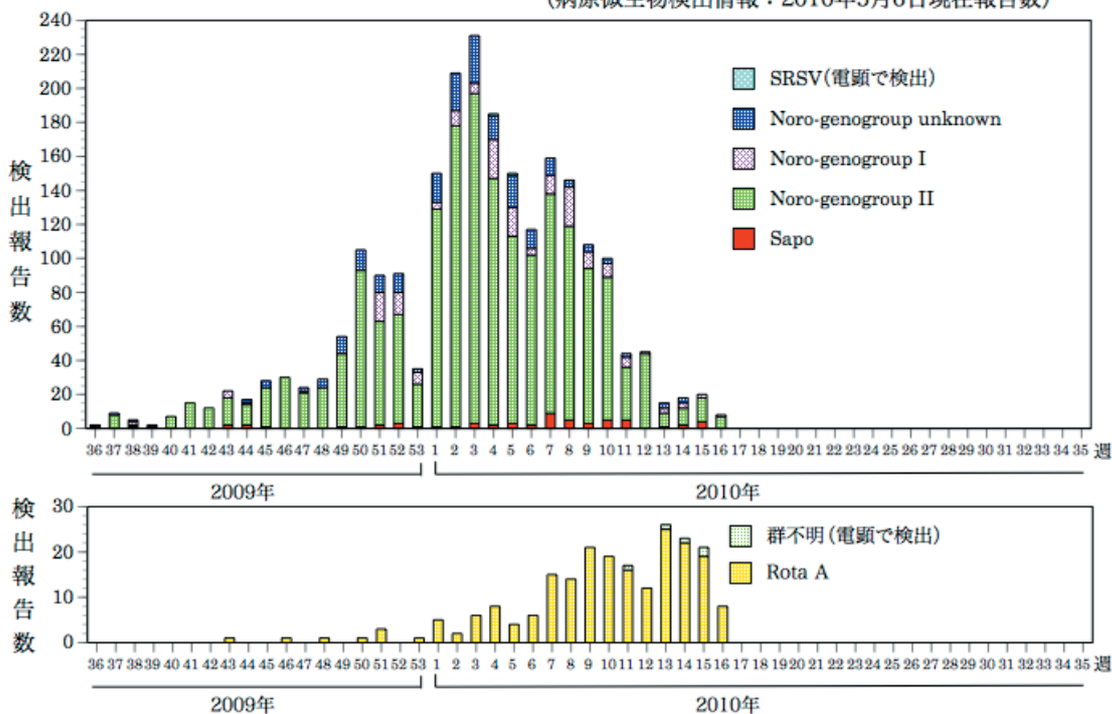
* 各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を図に示した



感染性胃腸炎関連ウイルス 2009/10シーズン

ノロウイルスは2009年中は例年に比べ検出報告数が少なかったが、2010年に入ってから増加している。ロタウイルスは例年同様、第16週現在報告が増加中である。

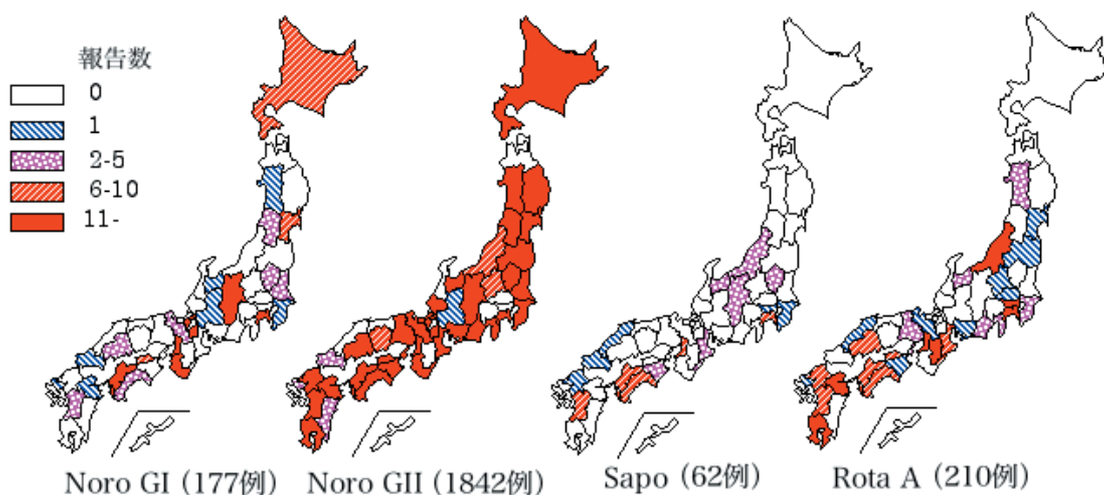
週別ノロウイルス、サポウイルス、ロタウイルス検出報告数、2009/10シーズン
(病原微生物検出情報：2010年5月6日現在報告数)



* 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

病原体個票による報告では、2009年第36週～2010年第16週にノロウイルスgenogroup(G)I 177件(うち、GI/2 1件、GI/4 22件、GI/7 7件、GI/8 20件、GI/12 1件、NT 126件)、GII 1,842件 (うち、GII/1 1件、GII/2 204件、GII/3 38件、GII/4 285件、GII/6 15件、GII/7 3件、GII/12 12件、GII/13 4件、GII/14 6件、NT 1,274件)、G不明202件、サポウイルス62件(うち、GI 12件、GII 7件、NT 43件)、SRSV(電顕で検出) 2件、A群ロタウイルス210件(うち、G1 5件、G3 25件、G9 2件、NT 178件)、ロタウイルス群不明(電顕で検出) 5件、アストロウイルス3件(うち、1型1件、3型2件)が検出されている。

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、2009/10シーズン
(病原微生物検出情報：2010年5月6日現在報告数)



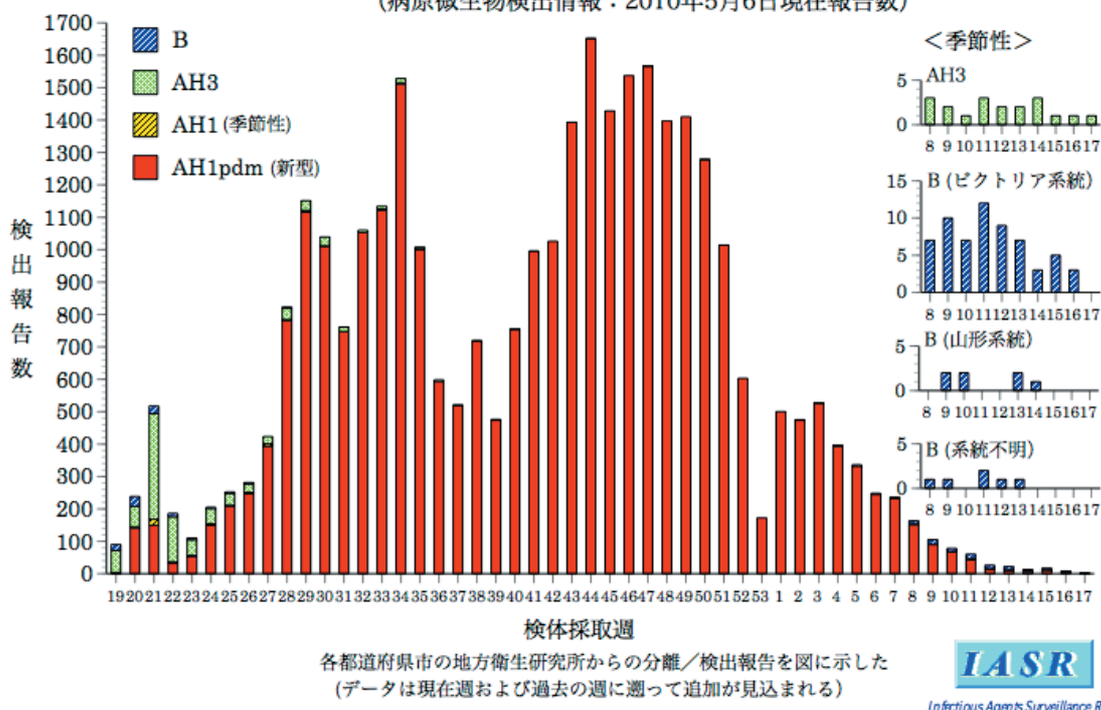
* 各都道府県市の地方衛生研究所からの検出報告を図に示した



インフルエンザウイルス 2009/10シーズン

AH1pdmが2009年第36週～2010年第17週に全都道府県から21,635件報告されている。AH3亜型は第36～44週に10道県から15件報告され、その後16週間報告がなかったが、第8～17週に9県から19件報告されている。B型は2009年第29週以降報告がなかったが、山形系統株が第47週に1件、第2週に滋賀県から1件、第9～10週に2道県から4件、第13～14週に2道県から3件、ビクトリア系統株が第50週に1件、第3～16週に13都道府県から75件、系統不明株が第5～13週に4都県から8件報告されている。AH1亜型は第36週以降報告されていない。このうち、輸入例からの分離・検出が41件(AH1pdm 37件、AH3亜型4件)報告されている。

週別インフルエンザウイルス分離・検出報告数、2009年第19週～2010年第17週
(病原微生物検出情報：2010年5月6日現在報告数)



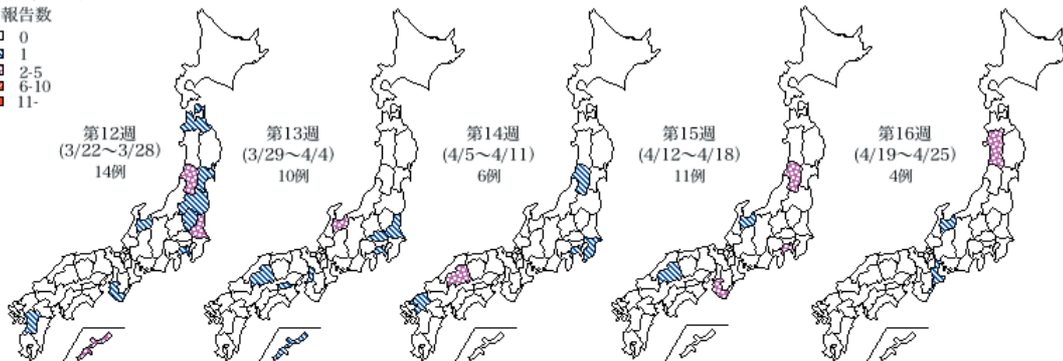
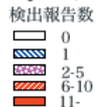
直近の2010年第12～16週の5週間ではAH1pdmが19府県から45件、AH3亜型が9件(兵庫県から4件、千葉県から2件、新潟県、石川県、広島県から各1件) B型はビクトリア系統株が27件(広島県から16件、北海道から4件、新潟県から2件、秋田県、埼玉県、三重県、大阪府、兵庫県から各1件) 山形系統株が3件(三重県2件、北海道1件) 系統不明株が2件(東京都、神奈川県から各1件)報告されている。AH1pdm(45件)は分離・検出例全体(86件)の52%を占めている。

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

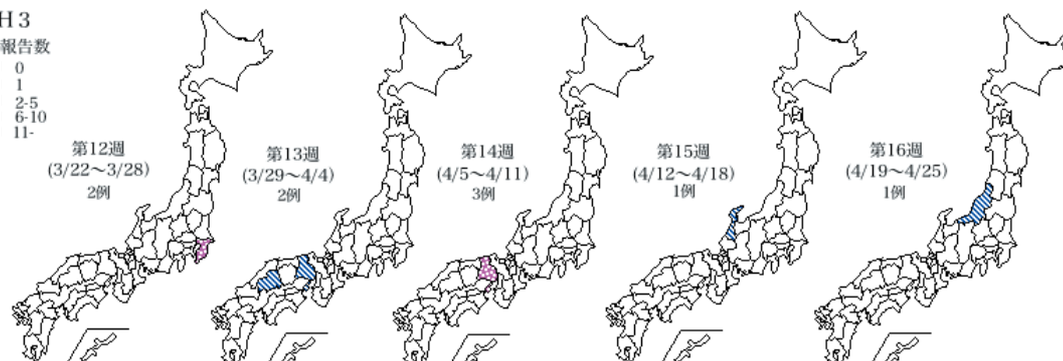
週別都道府県別インフルエンザウイルス分離・検出報告状況、2010年第12～16週

(病原微生物検出情報：2010年5月6日現在報告数)

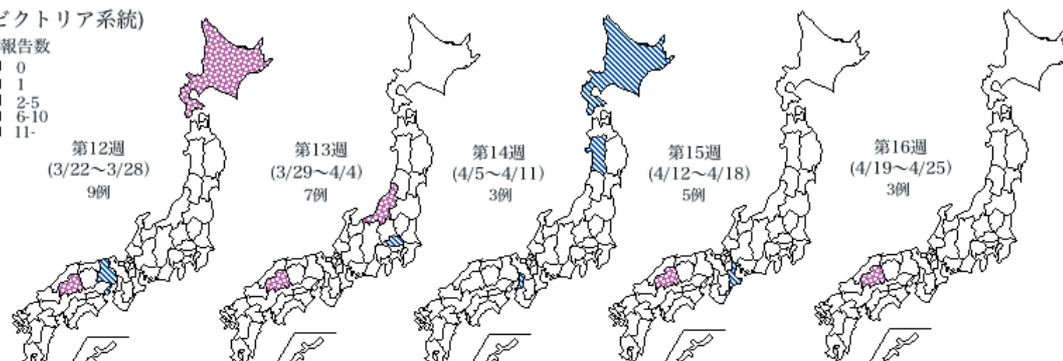
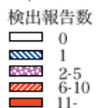
AH1pdm(新型)



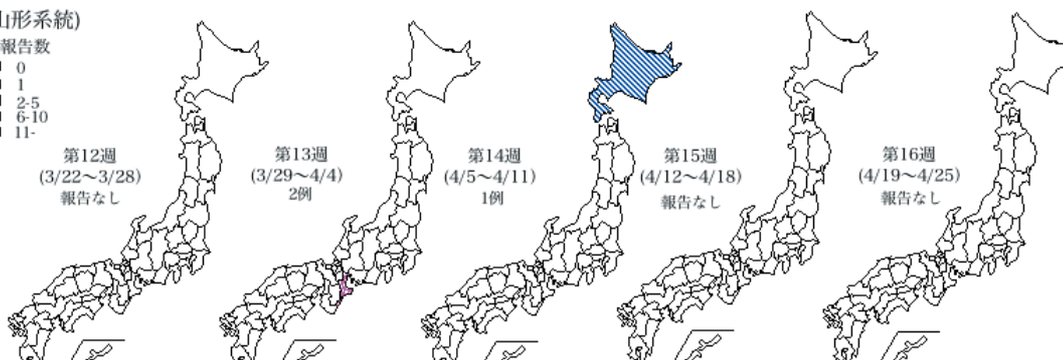
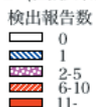
AH3



B (ビクトリア系統)



B (山形系統)



*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





海外感染症情報

*WHOのEPR(Epidemic and Pandemic Alert and Response)による、感染症アウトブレイクニュースを掲載しています。

タジキスタンにおけるポリオ

2010年4月29日 - 更新

2010年1月以来171例の急性弛緩性麻痺患者がタジキスタンの保健省に報告された。そのうち32例から野生株ポリオウイルス1型が検出された。残りの症例に関しては検査の結果を待っているとある。報告された症例の大半は過去3週間以内に麻痺症状を発症している。また、12例の死亡が出ている。

32例の検査確定症例のうち、17例は2歳未満、14例は2～5歳、残りの1例は6～15歳の小児であった。66%は男児であった。これまでの検査確定症例のうち15例は3月中に、17症例は4月中に麻痺症状を発症した。32例のうち21例でワクチン接種記録があり、そのうち2例(10%)では3回未満の経口ポリオワクチン(OPV)接種が、また19例(90%)では3回以上のOPV接種が確認された。

全症例は首都Dushanbeを含むタジキスタン南西部から報告されている。この地域はアフガニスタンとウズベキスタンと国境を接している。遺伝子解析の結果では、今回のウイルスはインドのUttar Pradeshからのウイルスとの相同性が確認された。

今回のアウトブレイクに対応して、タジキスタン政府はすべての5歳未満の小児(約110万人)を対象に、3回の追加接種を計画していることを正式に発表した。単価1型OPVが使用される予定である。1回目の接種計画はDushanbeと周辺の6つの地区を対象に5月1日に、他の地区では5月4日に開始される予定である。さらに、全国規模の2回の追加接種計画が5月18～22日、6月1～5日に予定されている。

近隣諸国は今回のアウトブレイクに対応して全医療機関および定点報告機関におけるサーベイランスを強化し、小児のワクチン接種状況を再検討している。ウズベキスタン(5歳未満の小児: 289万人)では、タジキスタンにおける追加接種計画に併せて2回の全国規模の接種計画を計画している。キルギスタンでは、欧州ワクチン接種週間の一環としてのポリオを含む予防接種対象疾患に対する追加接種計画が明日終了する予定である。またキルギスタンでは、地域を絞った追加接種計画を予定している。

WHOは引き続き、今回の流行をコントロールするために国際間の移動を制限することは推奨していない。ポリオが発生している地域に出入国する旅行者は、推奨に則ってポリオに対する適切なワクチン接種を受けることが重要である。

鳥インフルエンザ - カンボジアにおける状況

2010年5月4日

カンボジア保健省は、新たな鳥インフルエンザウイルスH5N1亜型のヒト感染確定症例を発表した。

Prey Veng行政区の27歳男性が、2010年4月13日に発症、4月16日に入院、翌日死亡した。確定診断は、国立インフルエンザセンターのカンボジアのパスツール研究所で行われた。この症例は発症7日前に病気の家禽を調理し食べていた。

カンボジアでは2005年以降現在までに確定された10例のうち、8例が死亡している。

南アフリカにおけるリフトバレー熱

2010年5月4日 - 更新

2010年4月27日、ドイツ保健当局はリフトバレー熱確定症例を報告した。症例は2010年3月17日から4月8日まで南アフリカを旅行し、ドイツに帰国していた。症例は3人の同伴者とともにEastern Cape州やWestern Cape州沿岸の農村地域や動物保護区を訪れ、2010年4月7日より発熱、頭痛、発疹を認めた。また、同伴者達からもほぼ同時に同様の症状が報告された。ドイツ保健当局は現在この確定症例の感染した周囲の状況を調査している。

南アフリカのFree State州、Eastern Cape州、Northern Cape州、Western Cape州、North West州でリフトバレー熱のアウトブレイクが確認されて以来、2010年5月3日現在までに、南アフリカ保健省は15例の死亡を含む172症例を報告している。これらの症例のほとんどがリフトバレー熱に感染した家畜との接触歴、またはリフトバレー熱と確定診断された動物のいる農場との疫学的関連性があると報告されている一方で、感染経路が不明の症例も多数認められている。これらの症例の感染蚊への曝露はこれまでのところ否定できていない。

南アフリカ政府は、このアウトブレイクに対し以下の公衆衛生対策を行っている。リスクの高い集団への予防啓発活動、症例の特定と報告・検査診断・治療・院内感染対策・感染予防のための公衆衛生対策などの医療保健従事者向けガイドラインの作成、感染が広がっていない地域での動物の予防接種。

WHOは南アフリカへの渡航を制限していないが、南アフリカへの訪問者、特に農場や動物保護区を訪れようとする者は動物の体や血液への接触を避け、未低温殺菌・未調理のミルクや生肉の摂取を避けるよう勧告している。

全ての旅行者は蚊に刺されないよう、適切な予防策を取るべきである(蚊帳や防虫剤の使用)。また、旅行医学の専門家は状況に応じたアドバイスや処置ができるよう現在の南アフリカにおけるリフトバレー熱の状況を認識しておくべきである。

鳥インフルエンザ - インドネシアにおける状況

2010年5月6日

インドネシア保健省は、新たに2例の鳥インフルエンザウイルスH5N1亜型のヒト感染確定症例を報告した。

1例目は、East Java州Malang市の45歳女性で、2月22日発症、現在回復している。発症4日前に死亡した家禽に接触したことが確認されている。

2例目は、Riau州Pekanbaru市の4歳女児で、4月19日発症、22日入院し、28日死亡している。感染源・経路については調査中である。

2例とも鳥インフルエンザウイルスH5N1亜型の確定診断がなされている。

インドネシアでは現在までに感染確定例165例のうち、136例の死亡が確認されている。



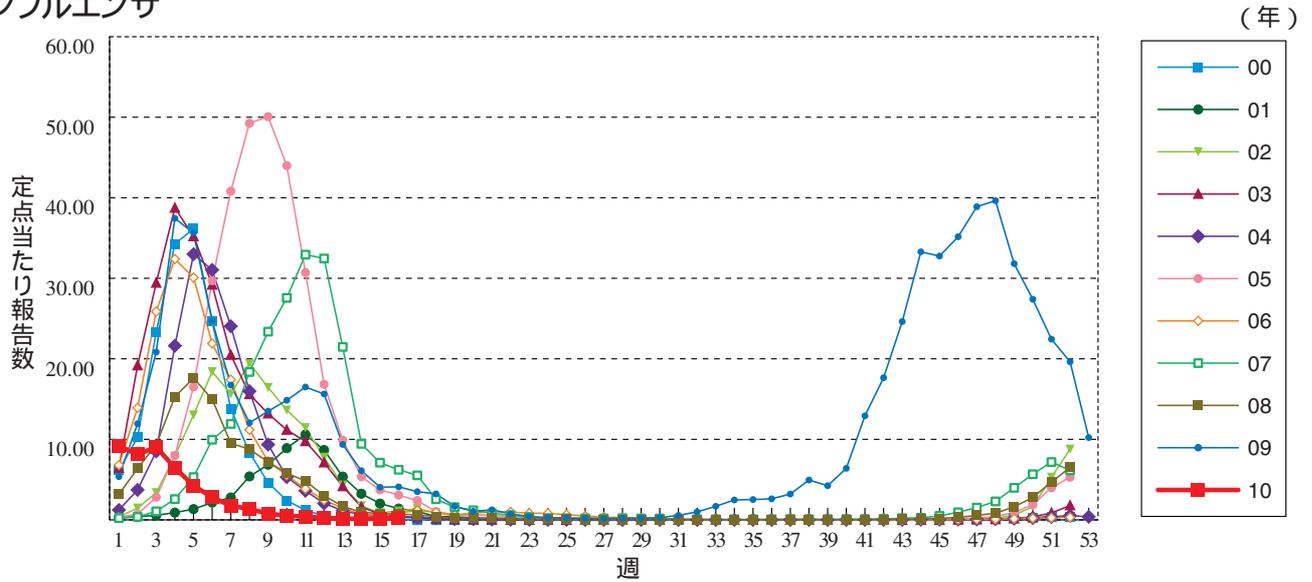
感染症の話

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。

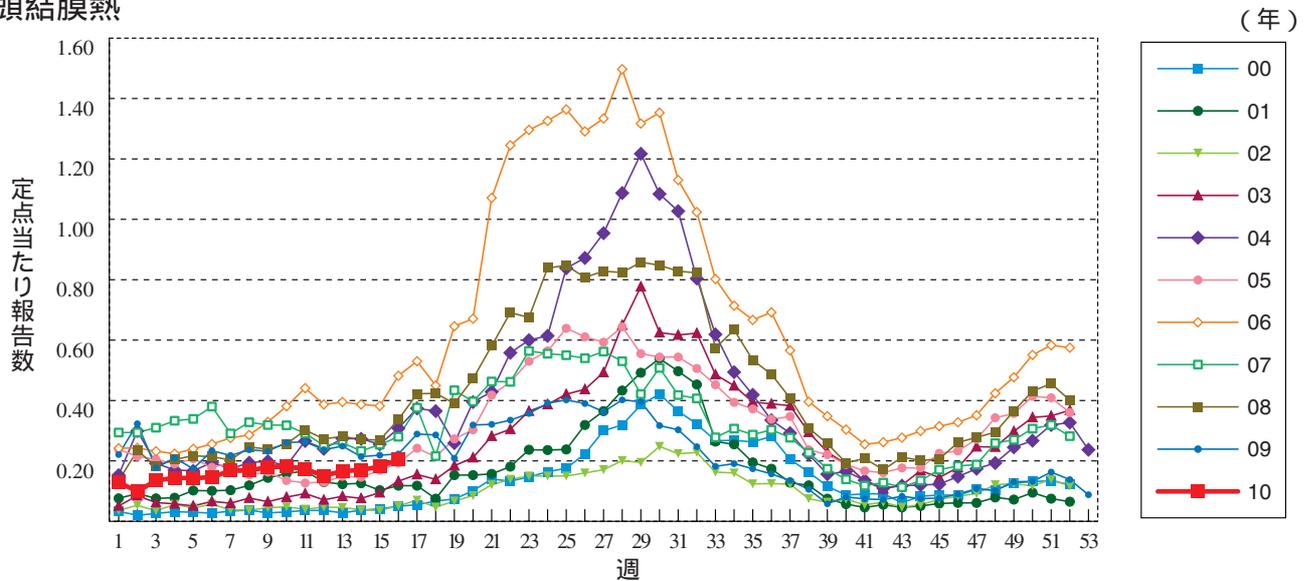


グラフ総覧(16週)

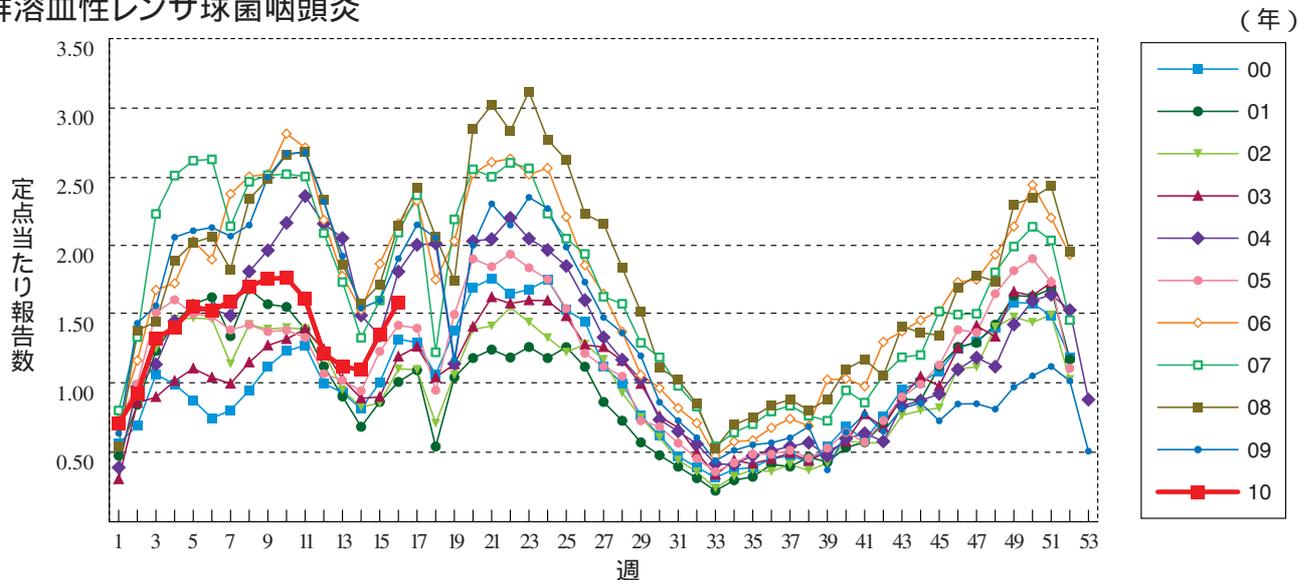
インフルエンザ



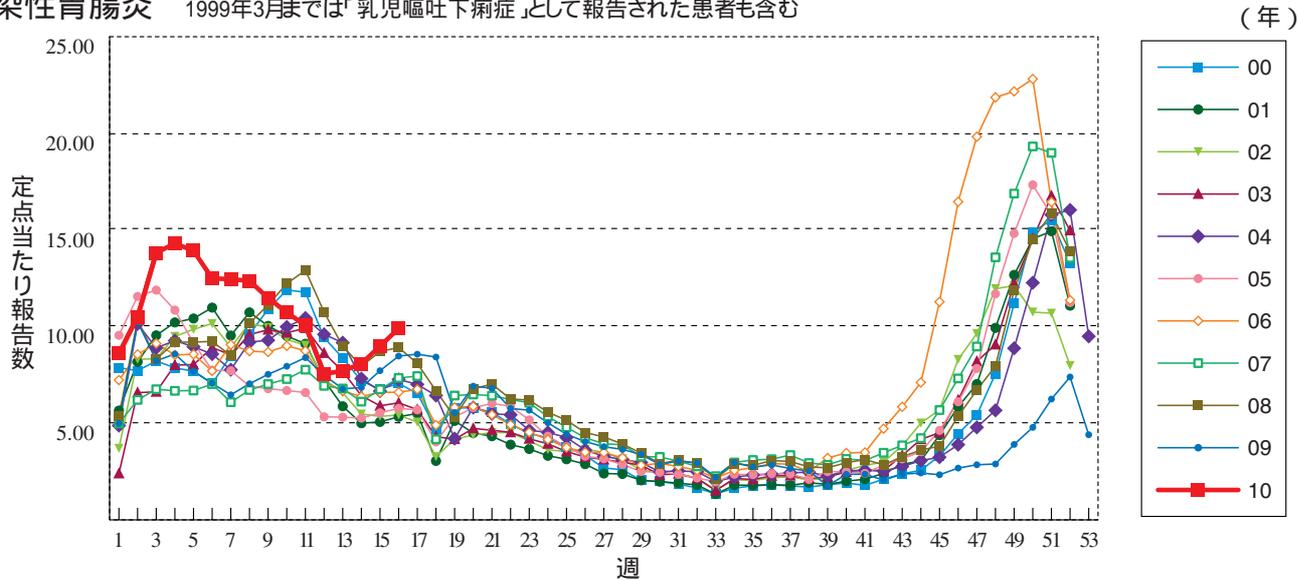
咽頭結膜熱



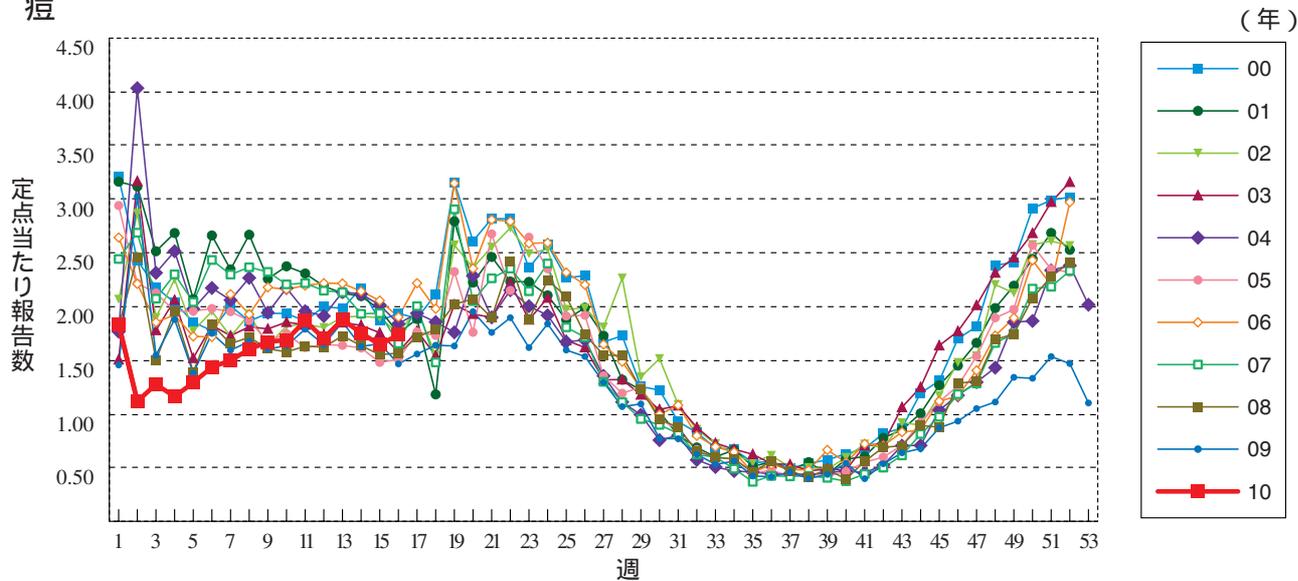
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



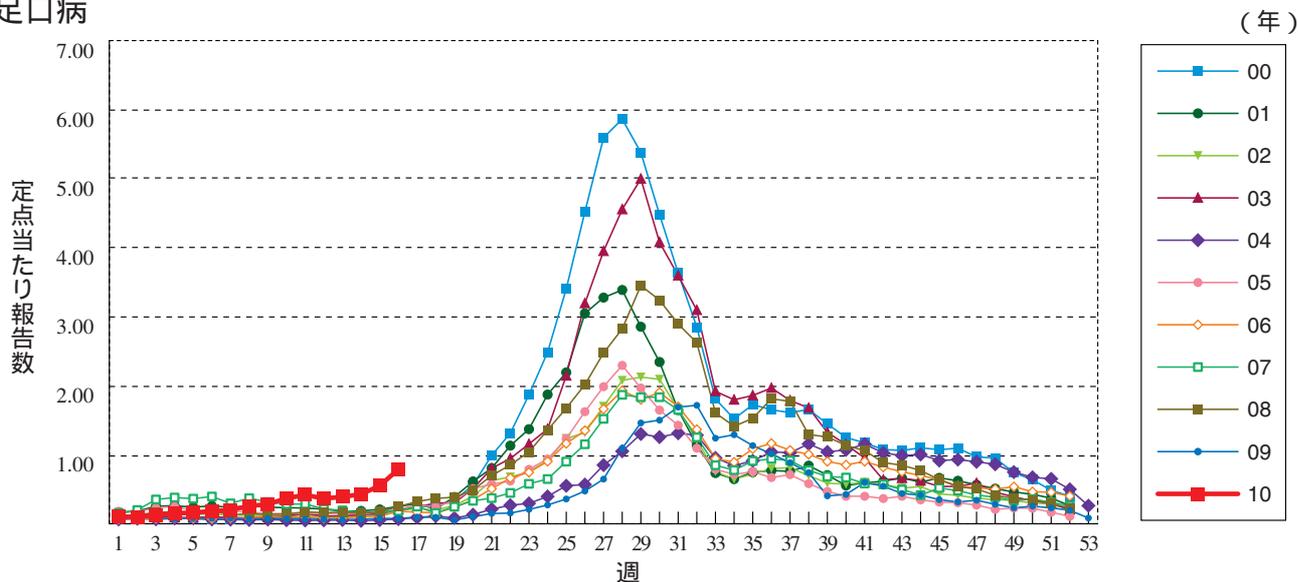
感染性胃腸炎 1999年3月までは「乳児嘔吐下痢症」として報告された患者も含む



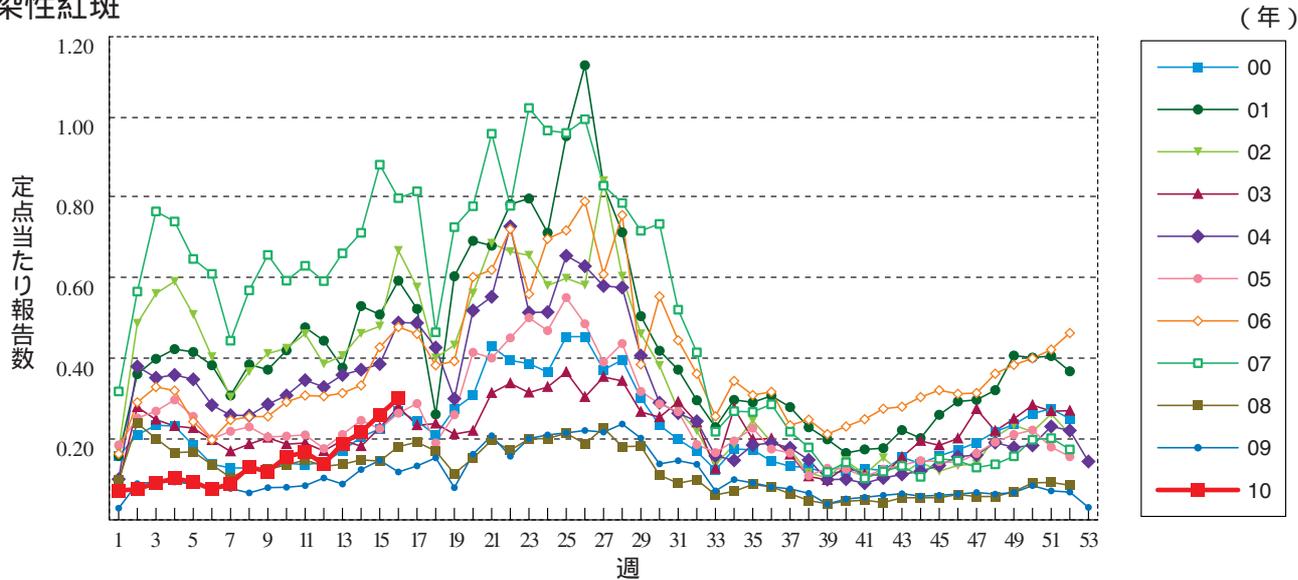
水痘



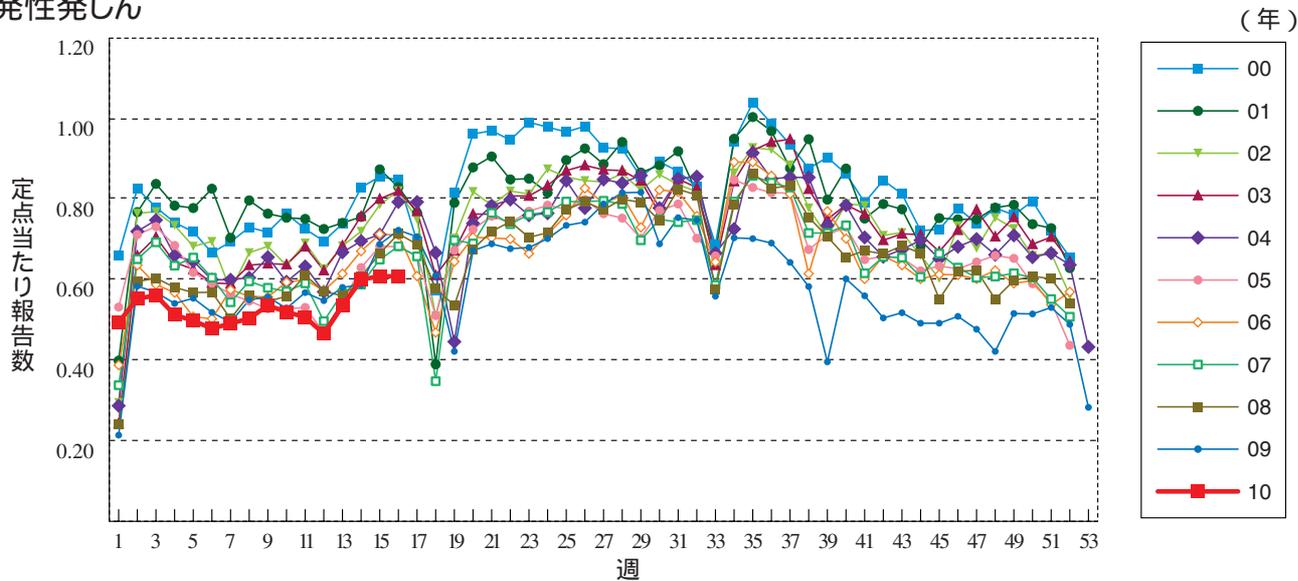
手足口病



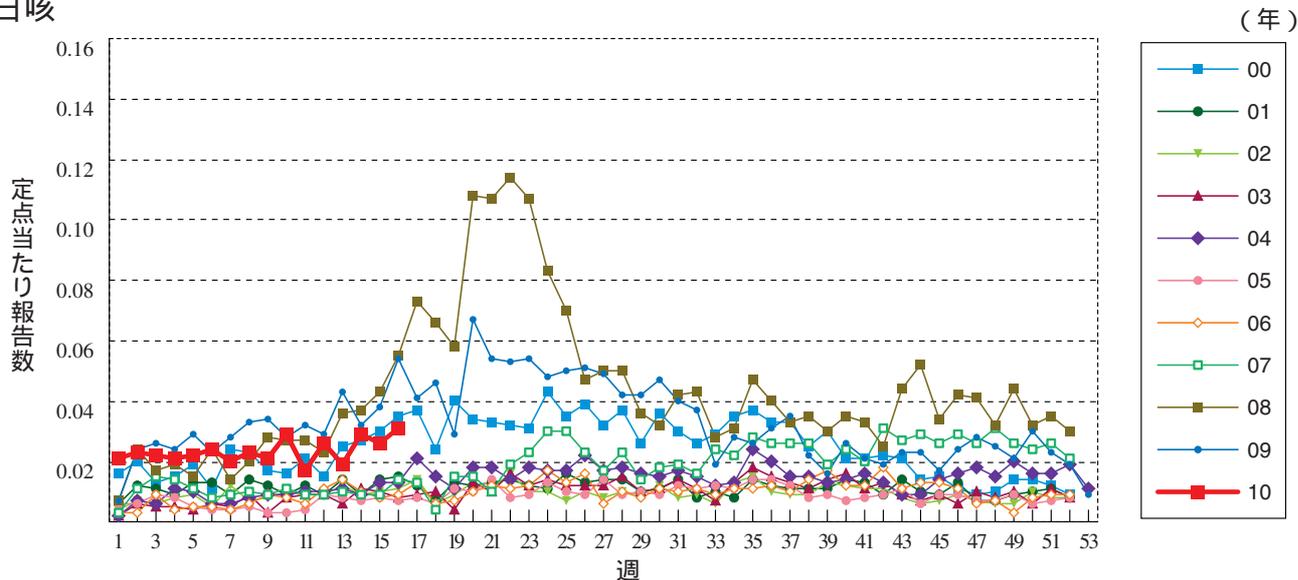
伝染性紅斑



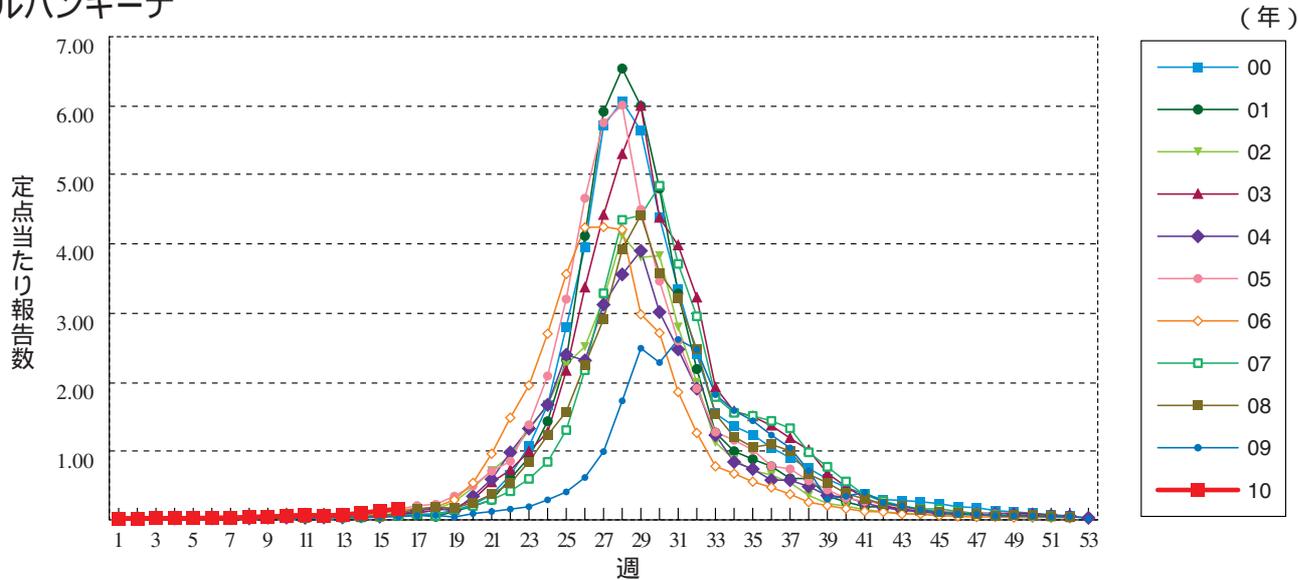
突発性発しん



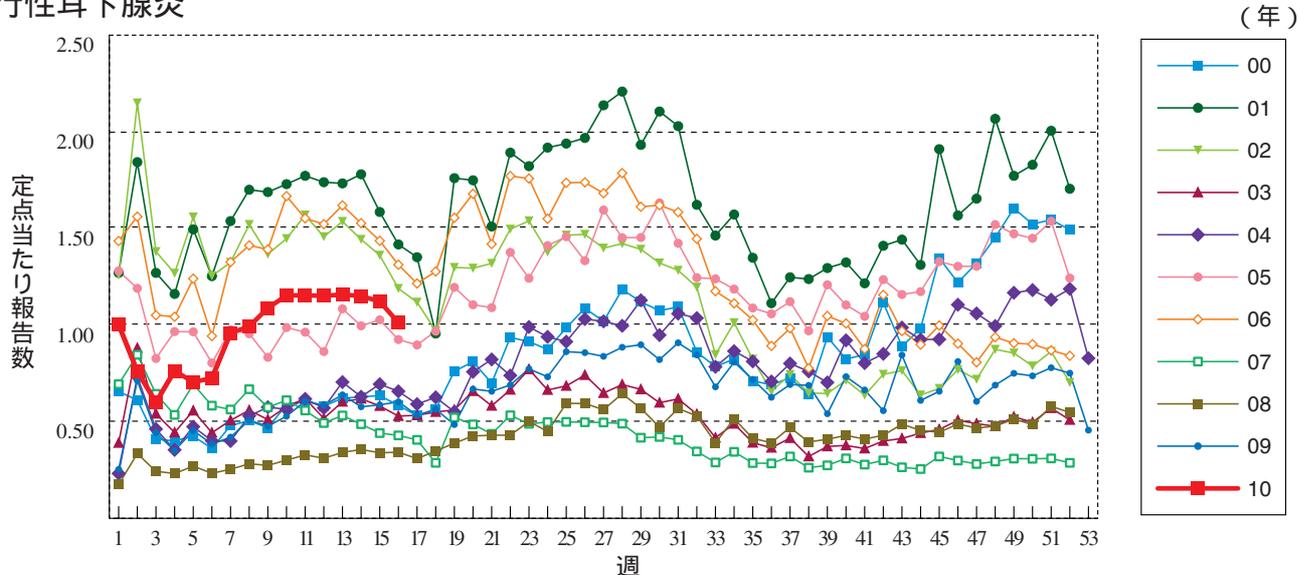
百日咳



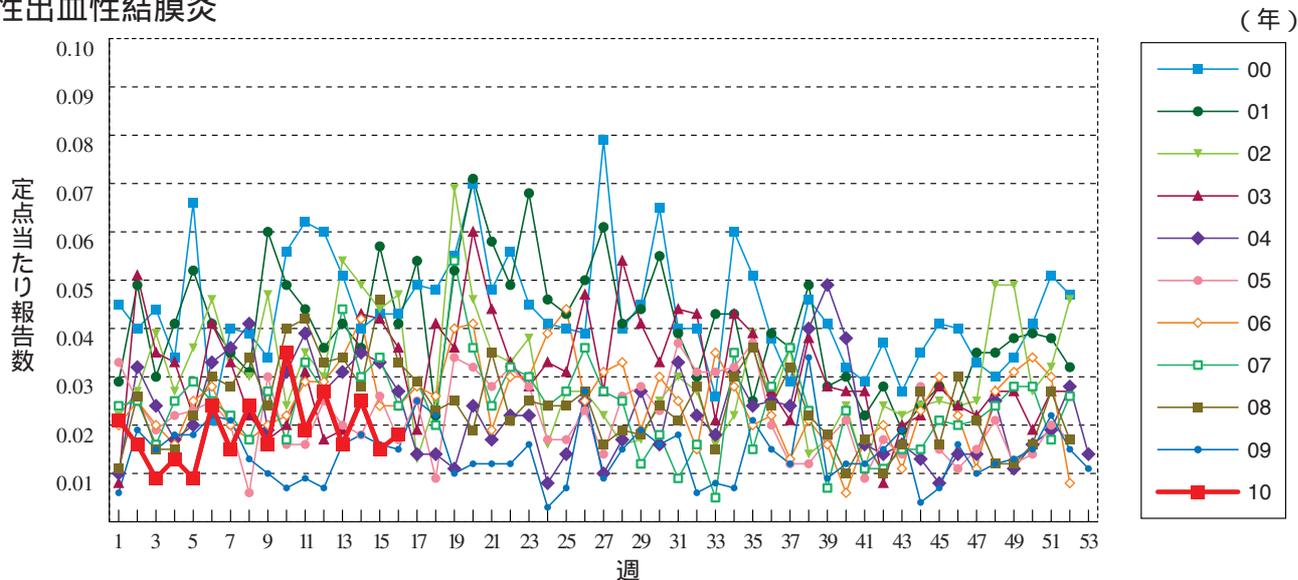
ヘルパンギーナ



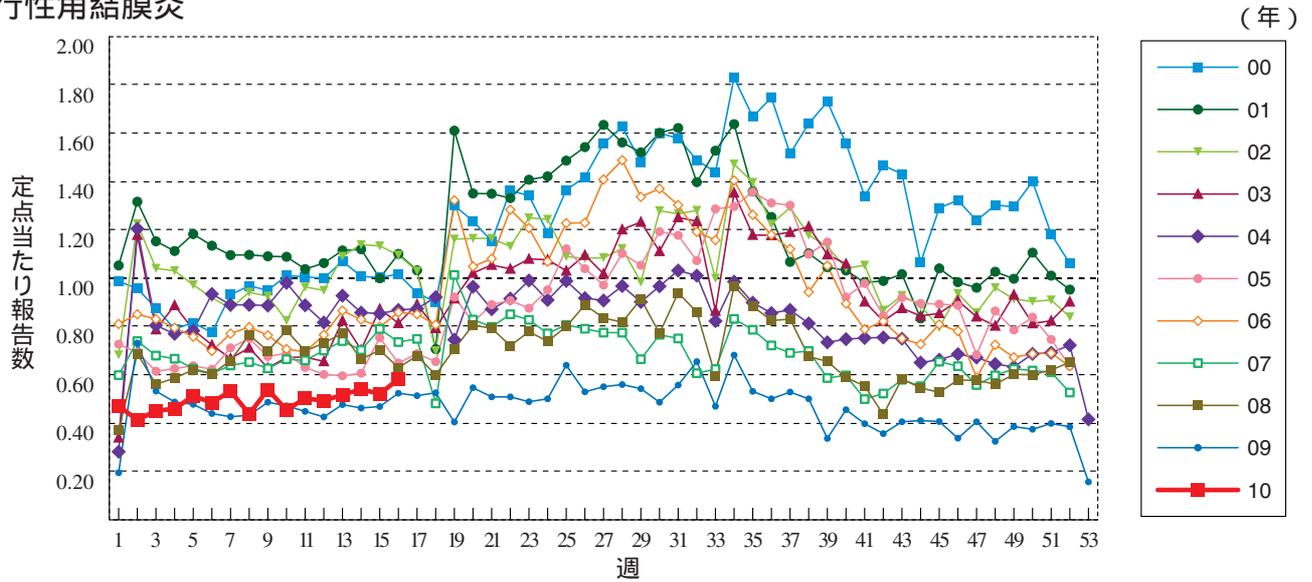
流行性耳下腺炎



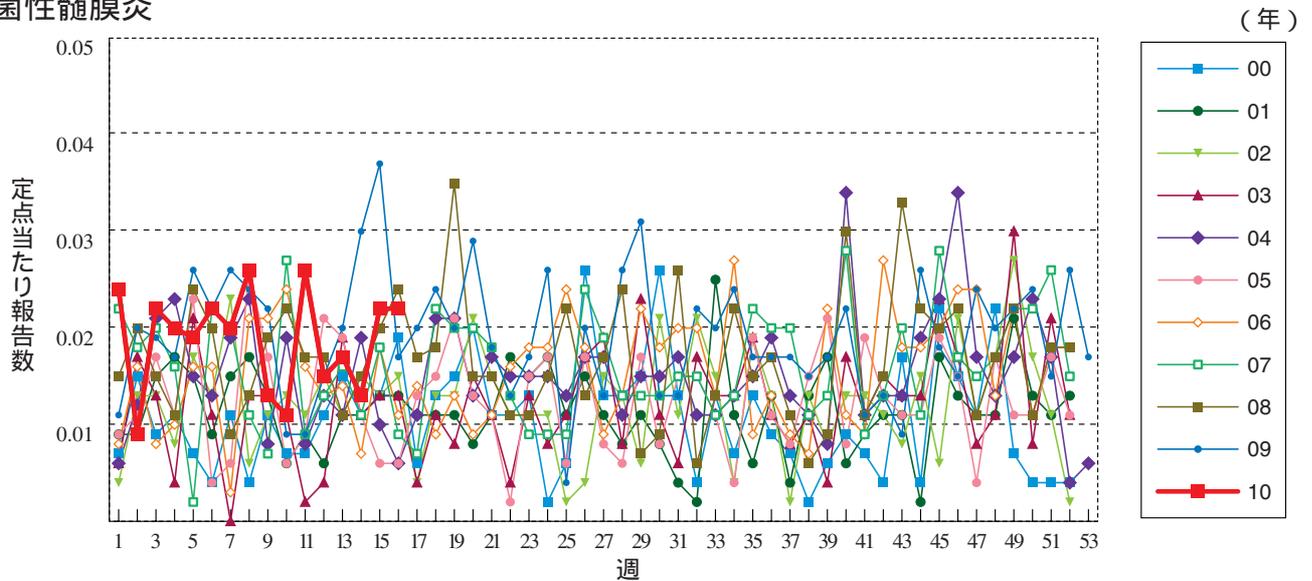
急性出血性結膜炎



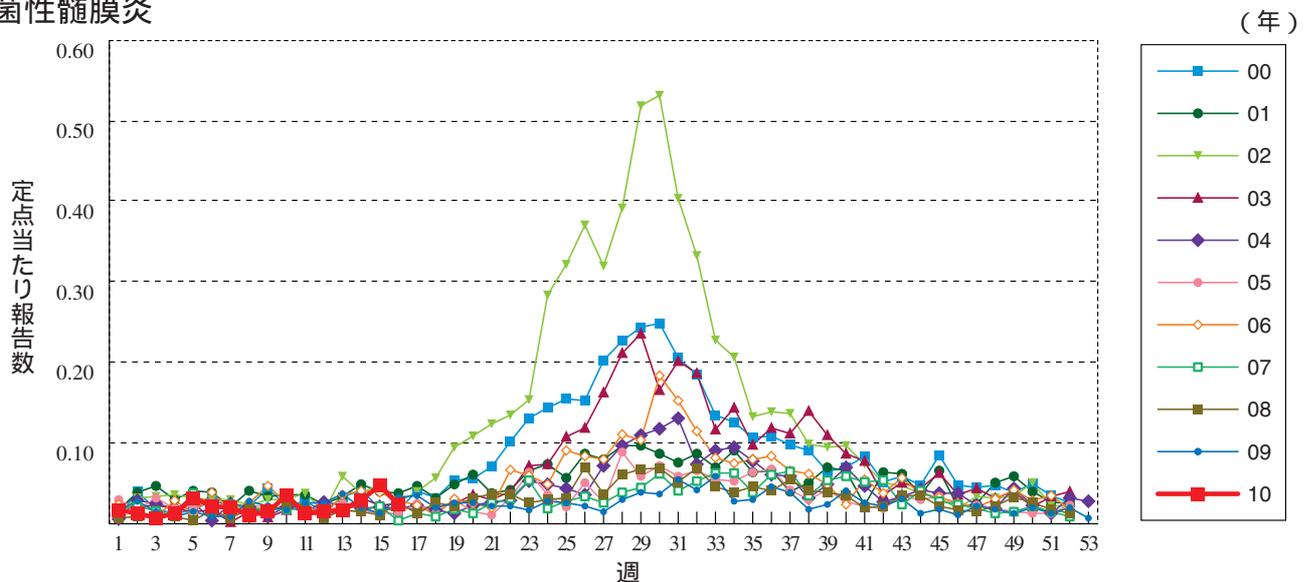
流行性角結膜炎



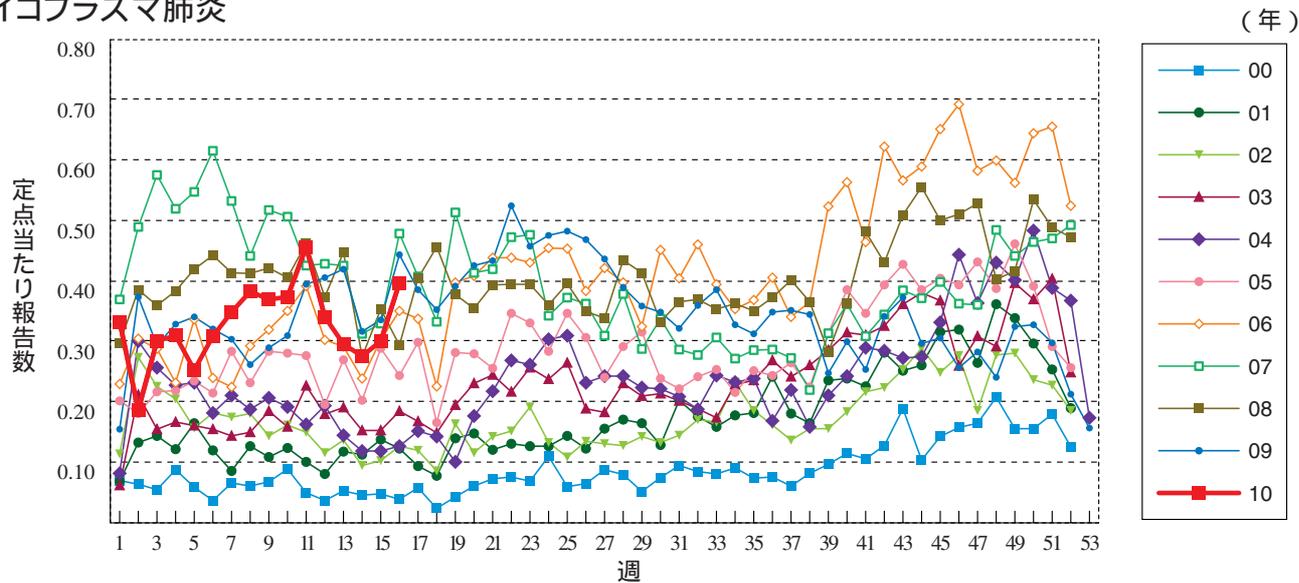
細菌性髄膜炎



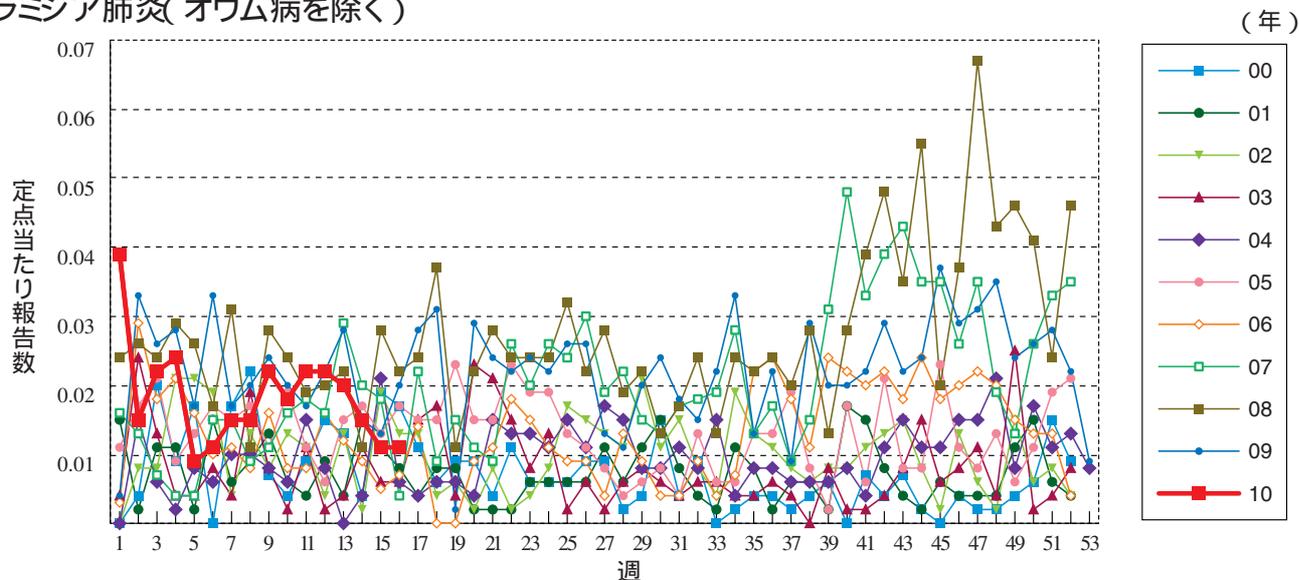
無菌性髄膜炎



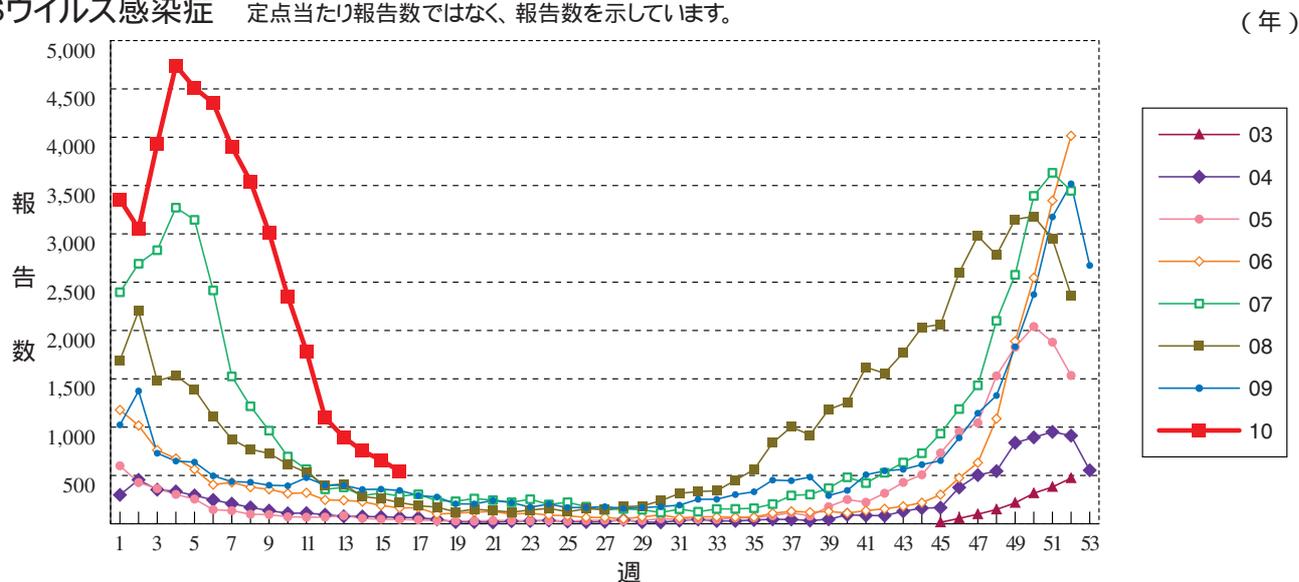
マイコプラズマ肺炎



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。





16週のデータ

注) 表中の報告数は4月28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16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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	270	6846	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	199	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	76	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	52	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	75	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	60	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	49	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	82	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	129	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	82	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	303	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	419	
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	1119	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	528	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	84	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	44	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	65	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	135	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	178	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	556	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	99	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	80	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	115	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	323	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	260	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	67	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	83	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	168	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	51	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	101	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	46	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	280	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	51	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	108	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	54	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	46	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	117	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	77	

*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16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	-	-	-	-	-	-	2	2	49	13	337	1	8	-	9	-	22	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	34	-	-	-	-	-	8	
青森県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	-	-	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	9	-	-	-	-	-	-	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	12	-	1	-	-	-	1	
東京都	-	-	-	-	-	-	1	2	24	2	41	1	1	-	2	-	4	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	15	-	1	-	1	-	-	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	25	-	-	-	-	-	-	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	2	-	2	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	15	-	1	-	1	-	-	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	18	-	2	-	-	-	1	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	1	-	-	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	25	-	-	-	-	-	-	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年16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	-	-	15	144	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	2	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	3	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	1	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年16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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	33	3	42
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	11	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
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16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	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数，疾病・都道府県別

2010年16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	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	3	-	-	-	-	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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

2010年16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	2	149	-	1	-	-	7	239	-	54	2	84	-	3	3	46
北海道	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	4
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
宮城県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	1	1
秋田県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
福島県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2
茨城県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	3	-	2	-	2	-	-	-	2
栃木県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	15	-	-	-	4	-	-	-	2
千葉県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	14	-	-	1	14	-	-	-	1
東京都	-	1	-	10	-	1	-	-	3	47	-	12	-	7	-	1	1	4
神奈川県	-	1	-	7	-	-	-	-	2	29	-	5	-	3	-	-	-	3
新潟県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	-	-	-	-
富山県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-
石川県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
福井県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	4	-	-	-	-	1	3	-	-	-	2	-	-	-	-
岐阜県	-	-	1	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2
静岡県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1
愛知県	-	-	-	5	-	-	-	-	1	17	-	3	-	4	-	-	-	4
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
京都府	-	-	1	6	-	-	-	-	-	8	-	-	-	5	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	13	-	-	-	-	-	20	-	5	-	7	-	-	-	3
兵庫県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	10	-	4	-	2	-	-	-	1
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
岡山県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	-	-
広島県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	8	-	1	-	2	-	-	1	2
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
高知県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
福岡県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	13	-	1	-	-	-	-	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
長崎県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
大分県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	-	3	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-	-	1
沖縄県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年16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	43	12	397	1	23	-	3	-	-	5	161	1	21	-	-	1	25
北海道	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
青森県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
福島県	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1
栃木県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
埼玉県	-	5	-	8	-	2	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	4	-	17	-	-	-	-	-	-	-	11	-	2	-	-	-	-
東京都	1	5	2	138	-	4	-	-	-	-	3	48	-	1	-	-	-	5
神奈川県	-	4	-	17	1	2	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	1	5
新潟県	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
富山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
石川県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
福井県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
静岡県	1	2	1	10	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	2
愛知県	2	3	2	27	-	-	-	-	-	-	1	19	-	1	-	-	-	-
三重県	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
京都府	-	1	-	12	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	3	3	63	-	2	-	-	-	-	-	13	-	1	-	-	-	2
兵庫県	-	2	1	10	-	2	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1
広島県	-	-	-	8	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
徳島県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
香川県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	2	-	14	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	2
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
大分県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	6	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

報告数・累積報告数，疾病・都道府県別 2010年16週

	風しん		麻疹	
	報告数	累積	報告数	累積
総 数	6	31	12	155
北海道	-	-	-	1
青森県	-	-	-	3
岩手県	-	-	-	3
宮城県	-	-	-	2
秋田県	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1
福島県	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	3
栃木県	-	-	-	1
群馬県	-	1	-	1
埼玉県	-	-	1	8
千葉県	1	4	-	15
東京都	1	7	3	21
神奈川県	-	2	3	39
新潟県	-	-	-	1
富山県	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-
福井県	-	-	-	1
山梨県	-	-	-	-
長野県	-	-	1	2
岐阜県	-	-	1	2
静岡県	-	-	-	1
愛知県	-	2	-	7
三重県	-	-	-	1
滋賀県	3	4	-	-
京都府	-	-	2	7
大阪府	-	1	1	9
兵庫県	-	3	-	4
奈良県	-	-	-	2
和歌山県	-	1	-	-
鳥取県	-	-	-	2
島根県	-	-	-	-
岡山県	-	2	-	2
広島県	-	1	-	2
山口県	-	-	-	1
徳島県	-	-	-	-
香川県	-	-	-	2
愛媛県	-	-	-	1
高知県	-	-	-	-
福岡県	1	2	-	7
佐賀県	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1
鹿児島県	-	1	-	1
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16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	947	0.20	617	0.20	4800	1.58	30023	9.91	5264	1.74	2390	0.79	915	0.30	1842	0.61	93	0.03
北海道	56	0.25	39	0.27	461	3.22	785	5.49	178	1.24	11	0.08	31	0.22	65	0.45	1	0.01
青森県	-	-	5	0.12	55	1.31	286	6.81	60	1.43	-	-	17	0.40	17	0.40	-	-
岩手県	35	0.55	12	0.30	83	2.08	337	8.43	57	1.43	19	0.48	3	0.08	15	0.38	-	-
宮城県	13	0.14	11	0.19	139	2.40	755	13.02	63	1.09	24	0.41	13	0.22	36	0.62	-	-
秋田県	5	0.09	6	0.17	82	2.34	243	6.94	28	0.80	5	0.14	6	0.17	14	0.40	-	-
山形県	17	0.35	4	0.13	112	3.73	382	12.73	43	1.43	28	0.93	22	0.73	28	0.93	-	-
福島県	35	0.44	3	0.06	33	0.69	632	13.17	62	1.29	10	0.21	15	0.31	33	0.69	1	0.02
茨城県	4	0.03	8	0.11	76	1.01	399	5.32	122	1.63	10	0.13	6	0.08	29	0.39	4	0.05
栃木県	5	0.07	3	0.06	29	0.60	251	5.23	38	0.79	8	0.17	11	0.23	30	0.63	6	0.13
群馬県	14	0.14	7	0.11	52	0.85	716	11.74	70	1.15	9	0.15	6	0.10	32	0.52	2	0.03
埼玉県	23	0.09	32	0.20	333	2.09	1482	9.32	261	1.64	47	0.30	78	0.49	113	0.71	8	0.05
千葉県	19	0.09	19	0.15	364	2.80	1146	8.82	247	1.90	28	0.22	77	0.59	63	0.48	5	0.04
東京都	26	0.09	36	0.24	232	1.57	1456	9.84	236	1.59	41	0.28	79	0.53	89	0.60	7	0.05
神奈川県	73	0.23	30	0.15	313	1.55	1700	8.42	352	1.74	40	0.20	148	0.73	147	0.73	4	0.02
新潟県	39	0.41	33	0.54	194	3.18	1092	17.90	203	3.33	16	0.26	33	0.54	43	0.70	3	0.05
富山県	9	0.19	12	0.41	80	2.76	548	18.90	41	1.41	10	0.34	1	0.03	22	0.76	-	-
石川県	7	0.15	14	0.48	103	3.55	358	12.34	47	1.62	11	0.38	4	0.14	16	0.55	-	-
福井県	2	0.06	2	0.09	68	3.09	445	20.23	29	1.32	62	2.82	18	0.82	23	1.05	2	0.09
山梨県	39	0.98	3	0.13	26	1.08	173	7.21	22	0.92	-	-	10	0.42	11	0.46	-	-
長野県	2	0.02	5	0.09	81	1.50	704	13.04	91	1.69	5	0.09	14	0.26	21	0.39	1	0.02
岐阜県	14	0.16	6	0.11	26	0.49	286	5.40	33	0.62	3	0.06	1	0.02	20	0.38	-	-
静岡県	9	0.07	11	0.13	79	0.93	883	10.39	129	1.52	42	0.49	28	0.33	62	0.73	-	-
愛知県	62	0.32	16	0.09	236	1.30	1784	9.86	319	1.76	79	0.44	8	0.04	112	0.62	2	0.01
三重県	17	0.24	11	0.24	36	0.80	566	12.58	102	2.27	41	0.91	45	1.00	28	0.62	-	-
滋賀県	6	0.11	11	0.34	19	0.59	292	9.13	41	1.28	20	0.63	8	0.25	15	0.47	1	0.03
京都府	7	0.06	2	0.03	80	1.07	636	8.48	62	0.83	51	0.68	6	0.08	35	0.47	-	-
大阪府	12	0.04	35	0.18	278	1.42	2006	10.23	324	1.65	181	0.92	46	0.23	107	0.55	2	0.01
兵庫県	10	0.05	24	0.19	132	1.02	1196	9.27	230	1.78	263	2.04	23	0.18	58	0.45	3	0.02
奈良県	3	0.05	7	0.20	27	0.77	239	6.83	46	1.31	27	0.77	-	-	9	0.26	4	0.11
和歌山県	11	0.22	4	0.13	24	0.77	203	6.55	49	1.58	47	1.52	-	-	22	0.71	-	-
鳥取県	-	-	3	0.16	60	3.16	286	15.05	30	1.58	41	2.16	2	0.11	15	0.79	4	0.21
島根県	1	0.03	5	0.22	20	0.87	305	13.26	19	0.83	30	1.30	-	-	15	0.65	-	-
岡山県	2	0.02	11	0.20	55	1.02	452	8.37	84	1.56	91	1.69	2	0.04	28	0.52	-	-
広島県	105	0.91	17	0.24	83	1.15	621	8.63	120	1.67	229	3.18	11	0.15	44	0.61	12	0.17
山口県	51	0.73	8	0.16	81	1.65	479	9.78	78	1.59	104	2.12	2	0.04	32	0.65	5	0.10
徳島県	1	0.03	3	0.13	6	0.26	140	6.09	20	0.87	1	0.04	1	0.04	11	0.48	1	0.04
香川県	8	0.17	5	0.18	27	0.96	353	12.61	46	1.64	19	0.68	2	0.07	15	0.54	-	-
愛媛県	5	0.08	4	0.11	37	1.00	455	12.30	112	3.03	267	7.22	11	0.30	23	0.62	2	0.05
高知県	1	0.02	3	0.10	30	1.00	257	8.57	34	1.13	15	0.50	-	-	17	0.57	-	-
福岡県	74	0.37	37	0.31	209	1.74	1381	11.51	293	2.44	68	0.57	51	0.43	111	0.93	8	0.07
佐賀県	75	1.92	5	0.22	18	0.78	241	10.48	60	2.61	6	0.26	5	0.22	28	1.22	-	-
長崎県	15	0.21	28	0.64	38	0.86	335	7.61	115	2.61	11	0.25	21	0.48	21	0.48	-	-
熊本県	7	0.09	10	0.21	38	0.79	604	12.58	119	2.48	53	1.10	16	0.33	37	0.77	1	0.02
大分県	1	0.02	16	0.44	56	1.56	654	18.17	82	2.28	51	1.42	32	0.89	33	0.92	-	-
宮崎県	5	0.08	14	0.39	85	2.36	795	22.08	178	4.94	67	1.86	1	0.03	43	1.19	-	-
鹿児島県	4	0.04	32	0.58	70	1.27	591	10.75	190	3.45	194	3.53	1	0.02	49	0.89	-	-
沖縄県	18	0.31	5	0.15	34	1.00	93	2.74	99	2.91	5	0.15	-	-	5	0.15	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

2010年16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	484	0.16	3067	1.01	12	0.02	395	0.58	10	0.02	11	0.02	182	0.40	5	0.01	544	
北海道	7	0.05	210	1.47	-	-	7	0.24	-	-	-	-	2	0.09	-	-	60	
青森県	2	0.05	30	0.71	-	-	4	0.36	-	-	-	-	13	2.17	-	-	8	
岩手県	13	0.33	25	0.63	-	-	6	0.43	-	-	-	-	6	0.32	-	-	23	
宮城県	4	0.07	21	0.36	-	-	3	0.25	-	-	-	-	17	1.42	-	-	9	
秋田県	1	0.03	18	0.51	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0.75	-	-	15	
山形県	-	-	22	0.73	-	-	3	0.38	-	-	-	-	1	0.10	-	-	7	
福島県	1	0.02	94	1.96	-	-	7	0.58	-	-	1	0.14	4	0.57	-	-	27	
茨城県	1	0.01	97	1.29	-	-	22	1.29	-	-	-	-	1	0.08	-	-	11	
栃木県	5	0.10	30	0.63	-	-	11	0.92	1	0.14	-	-	5	0.71	-	-	6	
群馬県	1	0.02	38	0.62	-	-	16	1.07	-	-	2	0.25	12	1.50	-	-	7	
埼玉県	13	0.08	253	1.59	-	-	15	0.35	-	-	-	-	28	3.11	1	0.11	10	
千葉県	9	0.07	192	1.48	2	0.06	9	0.26	2	0.22	1	0.11	-	-	-	-	3	
東京都	27	0.18	99	0.67	1	0.03	19	0.49	-	-	1	0.04	9	0.39	-	-	7	
神奈川県	17	0.08	218	1.08	1	0.02	52	1.24	-	-	-	-	-	-	-	-	13	
新潟県	1	0.02	54	0.89	-	-	6	0.67	-	-	-	-	2	0.17	-	-	23	
富山県	5	0.17	41	1.41	-	-	2	0.29	-	-	-	-	7	1.40	-	-	7	
石川県	2	0.07	69	2.38	-	-	2	0.29	1	0.20	-	-	4	0.80	-	-	3	
福井県	2	0.09	20	0.91	-	-	-	-	2	0.33	-	-	-	-	-	-	1	
山梨県	1	0.04	6	0.25	-	-	3	0.33	-	-	-	-	-	-	1	0.10	1	
長野県	5	0.09	24	0.44	-	-	5	0.45	1	0.09	-	-	3	0.27	-	-	16	
岐阜県	2	0.04	5	0.09	-	-	2	0.18	-	-	1	0.20	1	0.20	-	-	6	
静岡県	7	0.08	157	1.85	-	-	5	0.25	-	-	-	-	3	0.38	-	-	19	
愛知県	10	0.06	96	0.53	1	0.03	6	0.18	-	-	-	-	4	0.27	1	0.07	21	
三重県	3	0.07	25	0.56	-	-	11	0.92	-	-	-	-	2	0.22	-	-	6	
滋賀県	6	0.19	35	1.09	-	-	3	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
京都府	9	0.12	59	0.79	-	-	7	0.39	-	-	-	-	1	0.14	-	-	7	
大阪府	48	0.24	220	1.12	-	-	17	0.34	-	-	-	-	7	0.47	-	-	68	
兵庫県	17	0.13	96	0.74	1	0.03	6	0.17	-	-	-	-	1	0.11	-	-	13	
奈良県	3	0.09	41	1.17	-	-	6	0.67	-	-	1	0.17	-	-	-	-	2	
和歌山県	13	0.42	64	2.06	-	-	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
鳥取県	1	0.05	8	0.42	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.20	-	-	7	
島根県	6	0.26	6	0.26	-	-	-	-	-	-	1	0.13	-	-	-	-	3	
岡山県	2	0.04	27	0.50	1	0.08	11	0.92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
広島県	7	0.10	78	1.08	3	0.16	18	0.95	-	-	2	0.10	4	0.19	-	-	20	
山口県	8	0.16	56	1.14	-	-	4	0.44	-	-	-	-	4	0.44	-	-	5	
徳島県	2	0.09	10	0.43	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.20	-	-	4	
香川県	13	0.46	14	0.50	-	-	2	0.67	-	-	-	-	1	0.20	-	-	5	
愛媛県	11	0.30	12	0.32	-	-	12	1.50	-	-	-	-	9	1.50	-	-	2	
高知県	41	1.37	4	0.13	-	-	2	0.67	-	-	-	-	2	0.29	-	-	-	
福岡県	49	0.41	170	1.42	-	-	8	0.31	-	-	-	-	1	0.07	-	-	17	
佐賀県	9	0.39	12	0.52	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.50	-	-	1	
長崎県	4	0.09	40	0.91	1	0.13	15	1.88	-	-	-	-	1	0.08	-	-	1	
熊本県	48	1.00	33	0.69	-	-	15	1.67	1	0.07	-	-	1	0.07	-	-	9	
大分県	16	0.44	58	1.61	-	-	2	0.40	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
宮崎県	18	0.50	74	2.06	-	-	24	4.00	-	-	-	-	-	-	1	0.14	23	
鹿児島県	13	0.24	34	0.62	-	-	7	1.00	-	-	-	-	1	0.08	-	-	18	
沖縄県	1	0.03	72	2.12	1	0.10	19	1.90	2	0.29	1	0.14	14	2.00	1	0.14	20	

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16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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	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16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16号 2010年5月14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。