

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14週 >

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してやや多い / 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.6-10

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
P.11-14

コレラ 2009年 / 手足口病からのエンテロウイルス71型の検出 - 広島市



海外感染症情報
P.15

鳥インフルエンザ - エジプトにおける状況



感染症の話
P.16

< 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(14週)
P.17-22



14週のデータ
P.23-35

 **発生動向総覧**

< 第14週コメント > 4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245例

3類感染症

細菌性赤痢3例 感染地域: 東京都1例、愛知県1例、インド1例

腸管出血性大腸菌感染症21例(有症者13例、うちHUSなし)

感染地域: 国内21例

国内の感染地域: 東京都4例、石川県3例、北海道2例、千葉県2例、長崎県2例、鹿児島県2例、兵庫県1例、和歌山県1例、福岡県1例、佐賀県1例、熊本県1例、不明1例

年齢群: 1歳(1例)、4歳(1例)、10代(5例)、20代(4例)、30代(2例)、40代(4例)、50代(2例)、60代(2例)

血清型・毒素型: O157 VT1・VT2(9例)、O157 VT2(4例)、O157 VT不明(2例)、O26 VT1(1例)、O121 VT2(1例)、O146 VT1(1例)、その他・不明(3例)

累積報告数: 279例(有症者181例、うちHUS7例、死亡なし)

腸チフス1例

感染地域: 兵庫県

パラチフス1例

感染地域: インド

4類感染症

E型肝炎1例

感染地域: 中国__感染源: 不明

A型肝炎16例

感染地域: 広島県4例、新潟県2例、静岡県2例、愛媛県2例、栃木県1例、埼玉県1例、兵庫県1例、福岡県1例、大分県1例、宮崎県1例

累積報告数111例(劇症肝炎3例、うち死亡1例)

* 第10週以降、報告数は依然として多い。第10～14週の累積報告数は81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16例、広島県15例、東京都11例の順に多い。81例のうち、感染源として、カキ35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。

デング熱1例(デング出血熱)

感染地域: インドネシア

日本紅斑熱1例

感染地域: 鹿児島県

ブルセラ症1例

感染地域: ペルー__感染源: チーズ(ペルー産)

マラリア1例

原虫種不明__感染地域: インド

レジオネラ症6例(肺炎型6例)

感染地域: 広島県2例(うち温泉1例)、東京都1例、京都府1例、兵庫県1例、鹿児島県1例(温泉)

年齢群: 60代(4例)、70代(2例)

5類感染症

アメーバ赤痢6例(腸管アメーバ症4例、腸管外アメーバ症2例)

感染地域: 埼玉県1例、東京都1例、大阪府1例、国内(都道府県不明)2例、中国/インド1例

感染経路: 経口感染2例、性的接触(異性間)1例、不明3例

ウイルス性肝炎1例

B型__感染経路: 性的接触(異性間)

急性脳炎2例

ロタウイルス1例__年齢群: 10代

病原体不明1例__年齢群: 5歳

クロイツフェルト・ヤコブ病2例

孤発性プリオン病古典型2例

劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例

年齢群: 70代

後天性免疫不全症候群12例(AIDS 1例、無症候10例、その他1例)

感染地域: 国内9例、中国1例、インドネシア1例、国内・国外不明1例

感染経路: 性的接触12例(異性間2例、同性間10例)

ジアルジア症1例

感染地域: 国内(都道府県不明)

梅毒7例(早期顕症I期2例、早期顕症II期4例、無症候1例)

破傷風2例

年齢群: 60代(1例)、70代(1例)

風しん1例(臨床診断例)

感染地域: 東京都

年齢群: 35～39歳

麻しん10例〔麻しん(検査診断例4例、臨床診断例2例)、修飾麻しん(検査診断例4例)〕

感染地域: 国内10例

国内の感染地域: 青森県1例、秋田県1例、山形県1例、茨城県1例、千葉県1例、東京都1例、神奈川県1例、大阪府1例、鹿児島県1例、国内(都道府県不明)1例

年齢群: 1歳(2例)、2歳(1例)、10～14歳(1例)、20～24歳(1例)、25～29歳(1例)、30～34歳(2例)、35～39歳(2例)

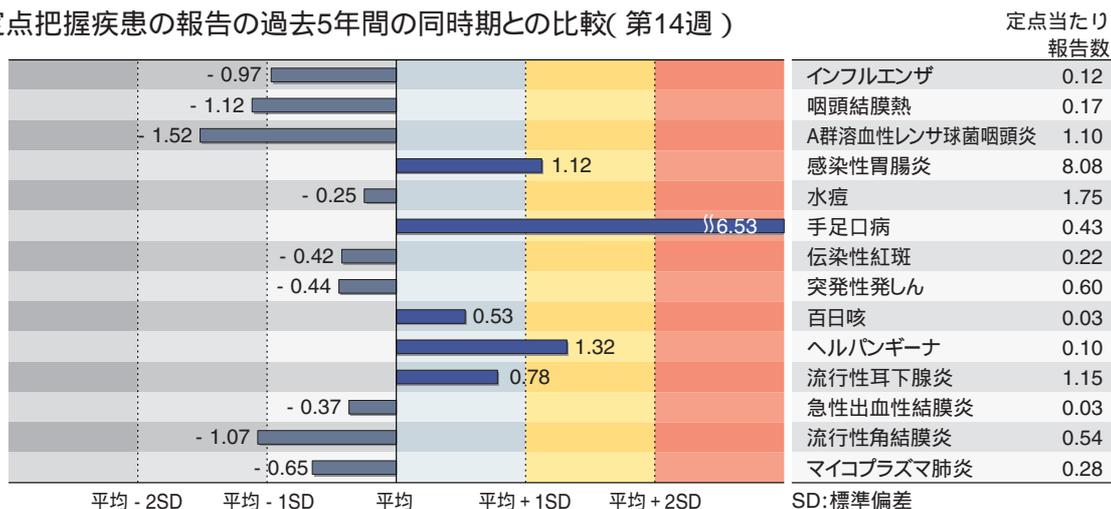
累積報告数: 123例〔麻しん(検査診断例44例、臨床診断例42例)、修飾麻しん(検査診断例37例)〕

(補)他に2010年第13週までに診断されたものの報告遅れとして、細菌性赤痢2例(感染地域: 東京都1例、ラオス1例)、オウム病1例(感染地域: 和歌山県__感染源: 野鳩)、デング熱1例(感染地域: ラオス/タイ)、マラリア1例(三日熱__感染地域: ナイジェリア)、急性脳炎1例〔病原体不明(1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、死亡)、破傷風1例(年齢群: 80代、死亡)、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: 血液)、風しん1例(検査診断例、感染地域: 東京都、年齢群: 15～19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14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第4週以降減少が続いている。都道府県別では佐賀県(1.18)、沖縄県(0.71)、新潟県(0.47)、山口県(0.31)、滋賀県(0.30)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754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73%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別では佐賀県(0.61)、長崎県(0.61)、宮崎県(0.56)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第11週以降減少が続いている。都道府県別では石川県(3.66)、山形県(3.13)、福井県(2.64)が多い。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してやや多い。都道府県別では大分県(17.2)、宮崎県(16.8)、福井県(15.2)が多い。

水痘の定点当たり報告数は減少した。都道府県別では宮崎県(4.6)、鹿児島県(3.7)、沖縄県(3.3)が多い。

手足口病の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別では福井県(2.45)、愛媛県(2.35)、広島県(2.18)、鳥取県(1.95)が多い。

伝染性紅斑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(0.80)、三重県(0.69)、福井県(0.68)が多い。

百日咳の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では沖縄県(0.21)、栃木県(0.13)、広島県(0.13)、高知県(0.13)が多い。

ヘルパンギーナの定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してやや多い。都道府県別では島根県(0.70)、熊本県(0.52)、佐賀県(0.43)が多い。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別では沖縄県(2.88)、石川県(2.62)、山形県(2.37)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。都道府県別では福島県(2.00)、宮城県(1.92)、沖縄県(1.57)が多い。



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。

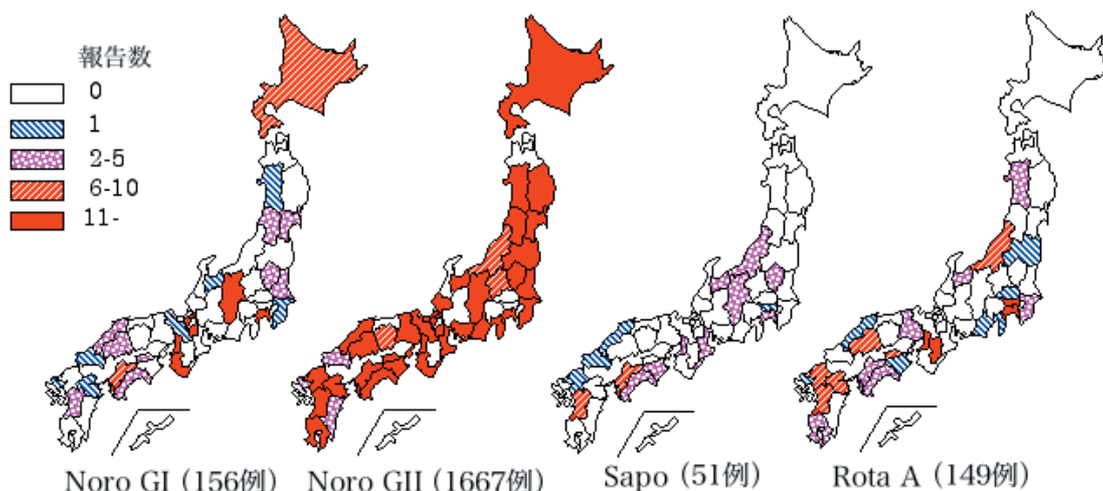
国立感染症研究所・感染症情報センターには各都道府県市の地方衛生研究所(地研)から「病原体個票」と「集団発生病原体票」が報告されています。これには感染症発生動向調査の定点およびその他の医療機関、保健所等で採取された検体から検出された病原体の情報が含まれています。週別の報告数は、病原体が分離・検出された検体の採取日による週ごとの報告数です。地域別の報告数は、その地域に所在する地研からの総報告数を都道府県別に示しています。

(2010年4月15日現在報告分)

感染性胃腸炎関連ウイルス 2009/10シーズン

2009/10シーズンに入ってからからの病原体個票による報告では、2009年第36週 ~ 2010年第15週にノロウイルスgenogroup(G) 156件(うち、GI/2 1件、GI/4 20件、GI/7 2件、GI/8 15件、GI/12 1件、NT 117件)、GII 1,667件(うち、GII/1 1件、GII/2 169件、GII/3 32件、GII/4 255件、GII/6 15件、GII/7 2件、GII/12 11件、GII/13 2件、GII/14 4件、NT 1,176件)、G不明169件、サポウイルス51件(うち、GI 8件、GII 7件、NT 36件)、SRSV(電顕で検出)2件、A群ロタウイルス149件(うち、G1 3件、G3 12件、G9 2件、NT 132件)、アストロウイルス3件(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4月15日現在報告数)



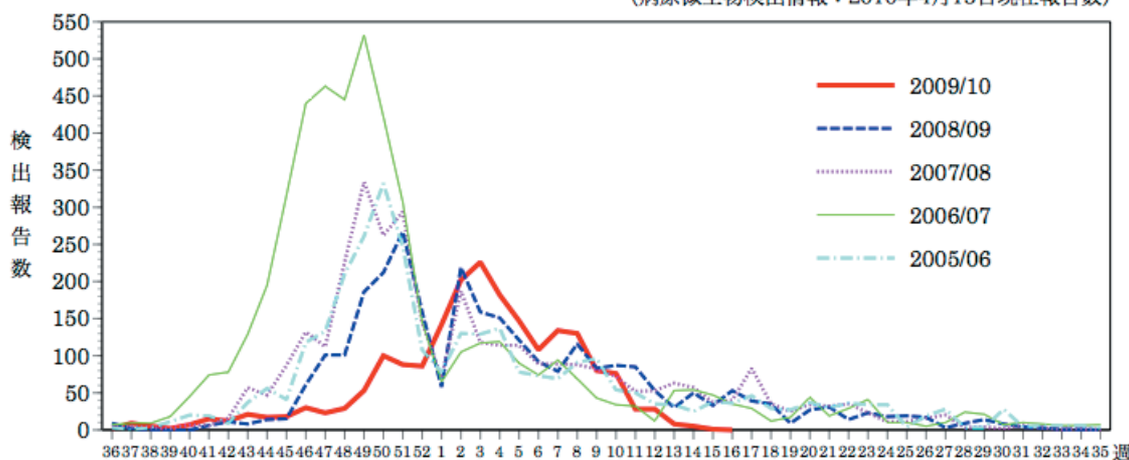
* 各都道府県市の地方衛生研究所からの検出報告を図に示した



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15週現在報告が増加中である。

週別SRSV（ノロウイルス、サポウイルス）検出報告数、2005/06～2009/10シーズン

(病原微生物検出情報：2010年4月15日現在報告数)

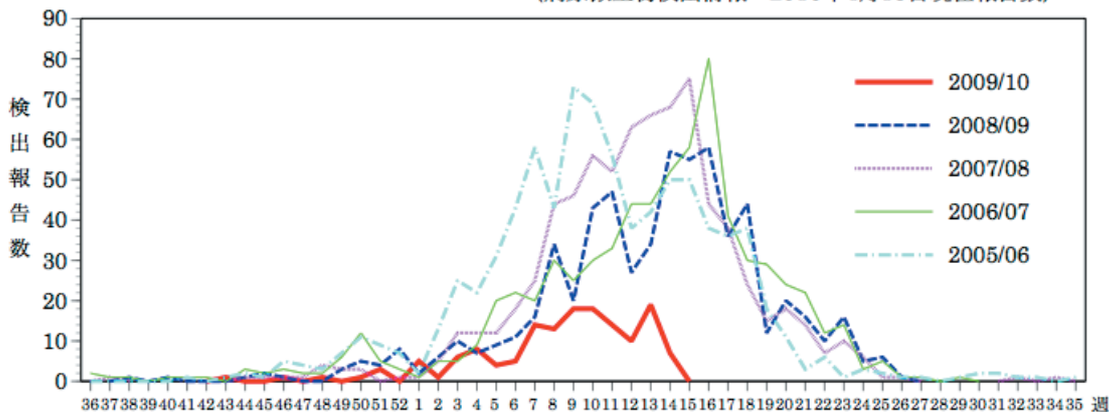


* 各都道府県市の地方衛生研究所からの検出報告を図に示した



週別ロタウイルス検出報告数、2005/06～2009/10シーズン

(病原微生物検出情報：2010年4月15日現在報告数)



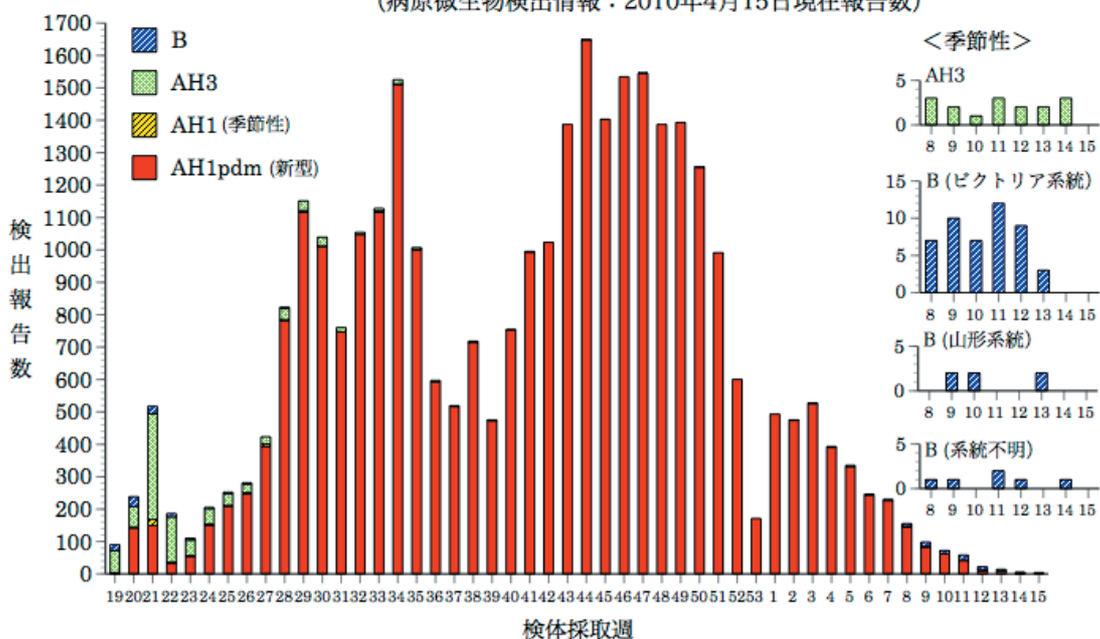
* 各都道府県市の地方衛生研究所からの検出報告を図に示した



インフルエンザウイルス 2009/10シーズン

新型インフルエンザウイルスAH1pdmは2009年第19週に採取された検体から最初に検出され、第20週以降検出数が増加した。第28週以降は毎週500件を超える報告が続いたが、2010年第4週以降減少した。

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15週
(病原微生物検出情報：2010年4月15日現在報告数)



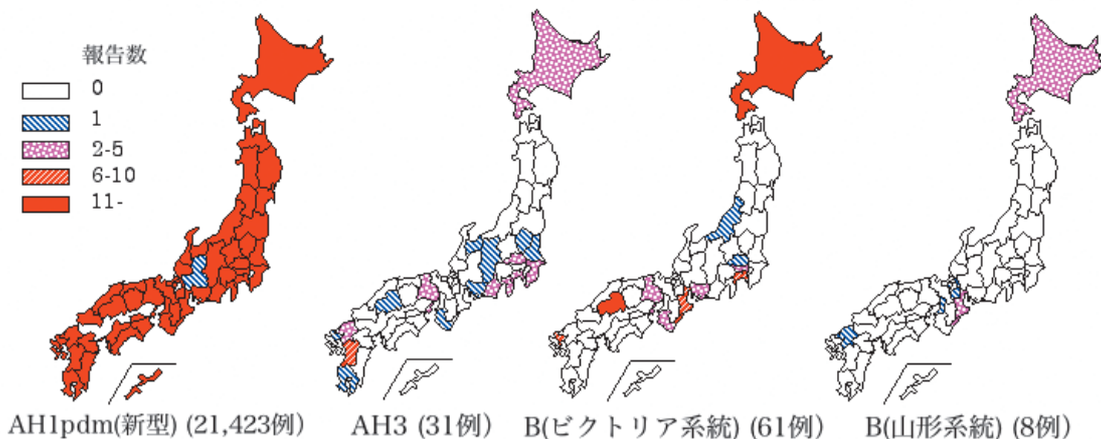
各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を図に示した
(データは現在週および過去の週に遡って追加が見込まれる)



2009/10シーズンは、AH1pdmが2009年第36週～2010年第15週に全都道府県から21,423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8～14週に7県から16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週に大阪府から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週に三重県から2件、ビクトリア系統株が第50週に新潟県から1件、第3～13週に10都道県から60件、系統不明株が第5～14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38件(AH1pdm 34件、AH3亜型4件)報告されている。

都道府県別インフルエンザウイルス分離・検出報告状況、2009年第36週～2010年第15週
(病原微生物検出情報：2010年4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



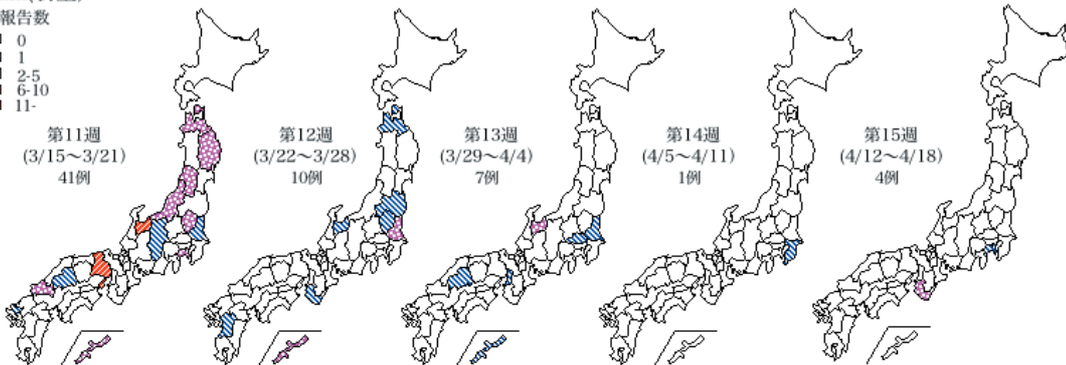
直近の2010年第11～15週の5週間ではAH1pdmが20府県から63件、AH3亜型が10件(兵庫県から4件、千葉県から2件、茨城県、栃木県、広島県、熊本県から各1件)、B型はビクトリア系統株が24件(広島県から11件、北海道から7件、神奈川県、愛知県から各2件、兵庫県、佐賀県から各1件)、山形系統株が2件(三重県)、系統不明株が4件(東京都から3件、秋田県から1件)報告されている。

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

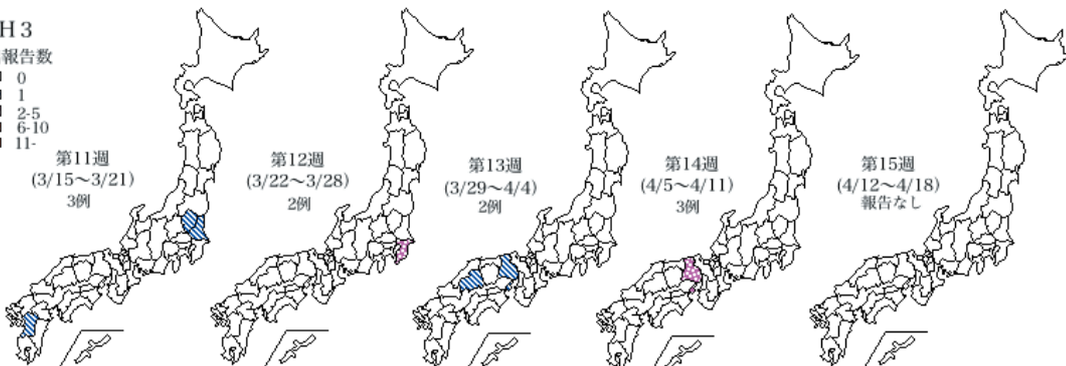
週別都道府県別インフルエンザウイルス分離・検出報告状況、2010年第11～15週

(病原微生物検出情報：2010年4月15日現在報告数)

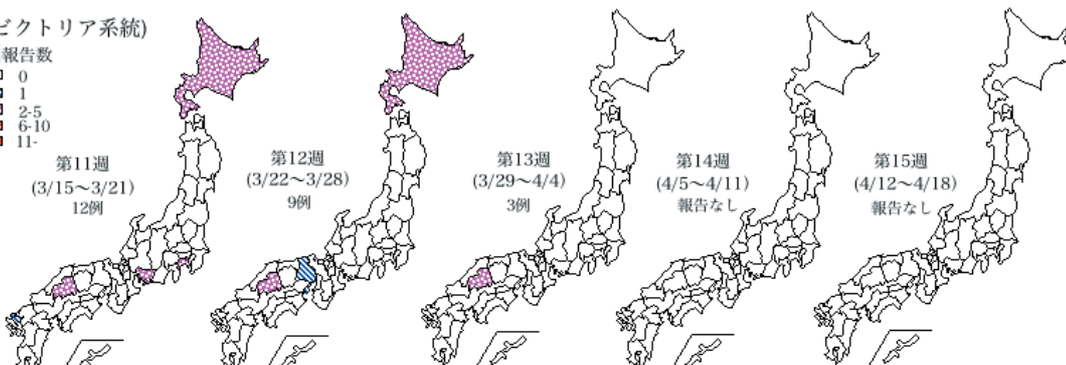
AH1pdm(新型)



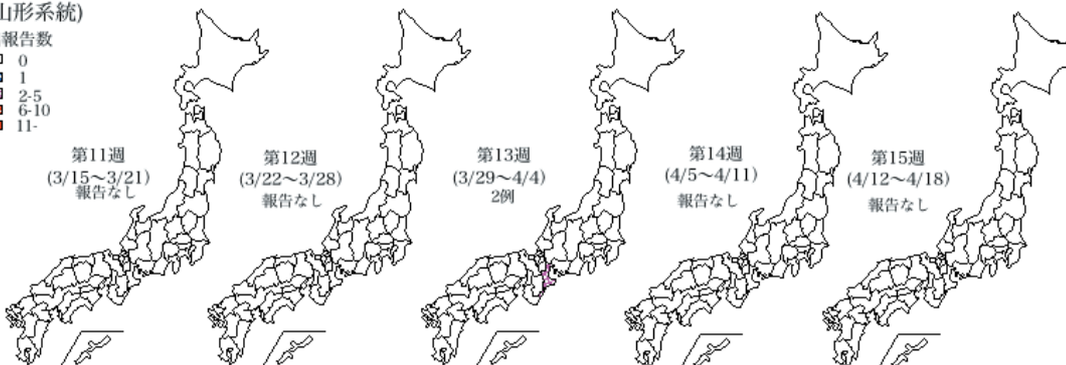
AH 3



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



コレラ 2009年 (2010年4月6日現在)

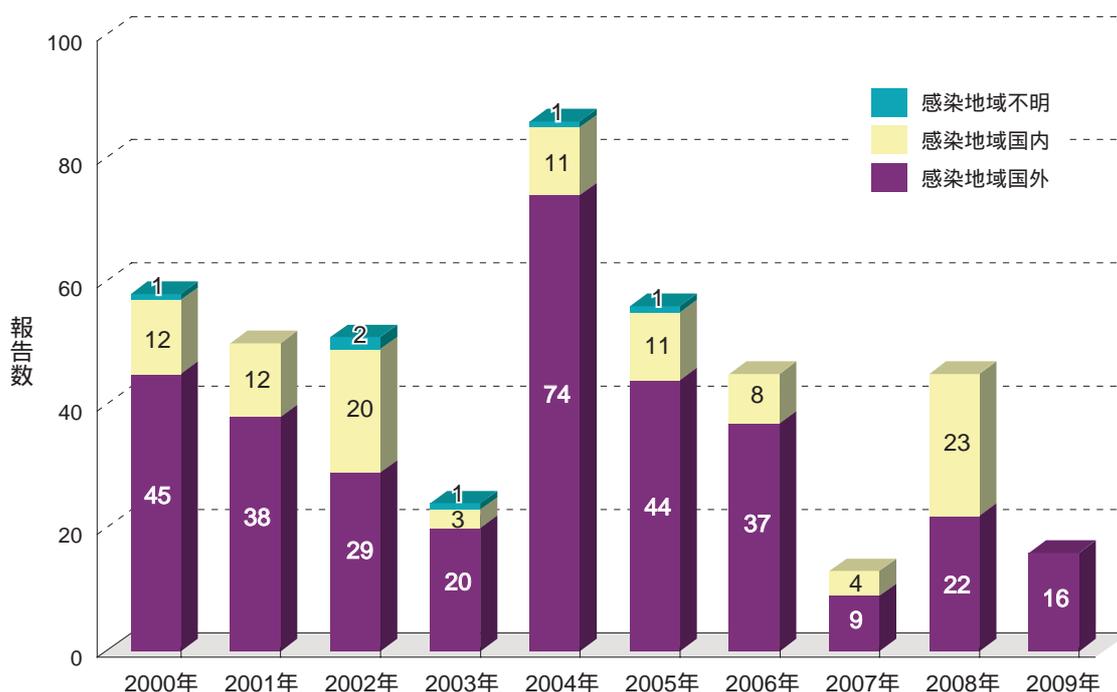
コレラは1～5日(通常1日以内)の潜伏期の後に、下痢や嘔吐で急激に発症する腸管感染症である。殆どの場合、腹痛や発熱はみられない。典型的症状は激しい水様性下痢(重症例では米のとぎ汁様)と脱水であるが、近年の報告症例では軽症であることが多い。しかし、胃腸の弱い人(胃切除者など胃酸の働きが低下している人)や高齢者、乳幼児では重症化して死亡することもあり、軽視できない疾患である。

コレラは1999年4月施行の感染症法に基づく2類感染症として、疑似症患者、無症状病原体保有者を含む症例の届出が、診断した全ての医師に義務づけられた。2007年4月施行の法改正により、コレラは3類感染症に変更され、患者及び無症状病原体保有者が届出対象(疑似症患者は対象外)となった。また、WHOの報告基準では、コレラ毒素産生性のO1血清型コレラ菌およびO139血清型コレラ菌によるものと定義されており、わが国でも同じ定義を用いている。

過去の年間報告数は1999年(4月～)39例、2000年58例、2001年50例、2002年51例、2003年24例、2004年86例、2005年56例、2006年45例、2007年13例、2008年45例で、2009年は16例であった(図1)。

2009年の16例は全例が患者(有症状者)であった。性別は男性13例、女性3例で、年齢中央値は55歳(19～72歳)であった。確定または推定として報告された感染地域は、16例全例が国外で、1999年4月以降では初めて国内感染例がなかった。死亡の報告はなかった。ただし、届出時点以降での死亡については十分反映されていない可能性があり、発生があった場合の追加・修正報告を自治体に依頼している。

図1. コレラの年別・感染地域別報告数(2000～2009年)



2000～2007年3月：患者、疑似症患者、無症状病原体保有者
 2007年4月～2009年：患者、無症状病原体保有者

16例について報告された症状としては、下痢・軟便は全例にあり、そのうち、米のとぎ汁様の下痢は4例(25.0%)にみられおり、他に脱水6例(37.5%)、嘔吐4例(25.0%)、チアノーゼ、頻脈、血圧低下、虚脱、筋痙攣が各1例(6.3%)であった(以上は届出様式に記載されていて選択された症状)。また、その他の症状として、1例に嘔声と胸やけの自由記載があった。

診断のための検査は、届出基準に従い、全例が便からの菌分離と毒素の確認がなされていた。毒素確認方法は、毒素産生の確認8例、PCRによる毒素遺伝子の確認6例、両方による確認2例であった。

年齢群別では10代1例、20代3例、30代1例、40代1例、50代3例、60代6例、70代1例であった(図2)。国外感染者に限ると、2006年以降は50代以上の男性に多くみられている。

発病月別では、10月が5例で最も多く、次いで5月3例、8月と9月が2例の順に多かった(図3)。

図2. コレラの性別・年齢群別報告数(2009年)

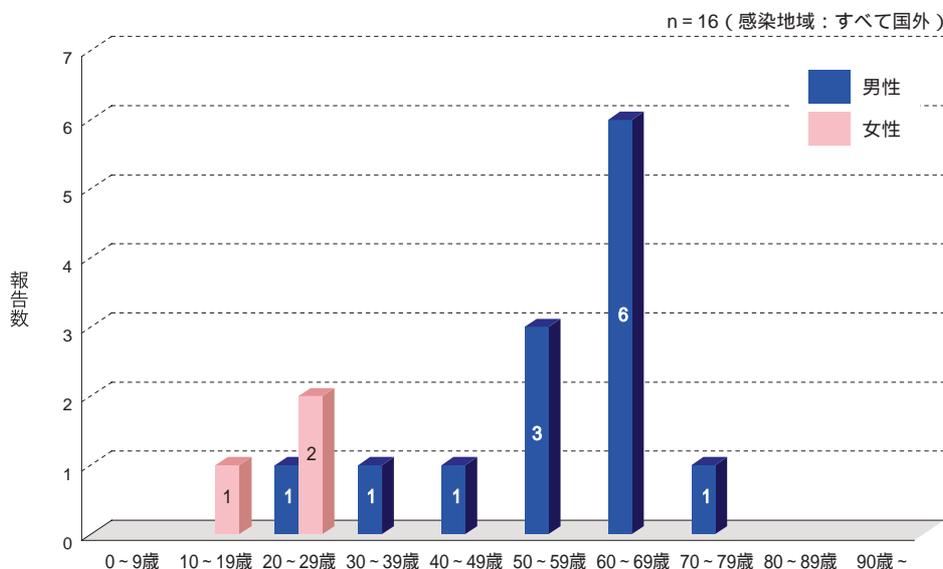
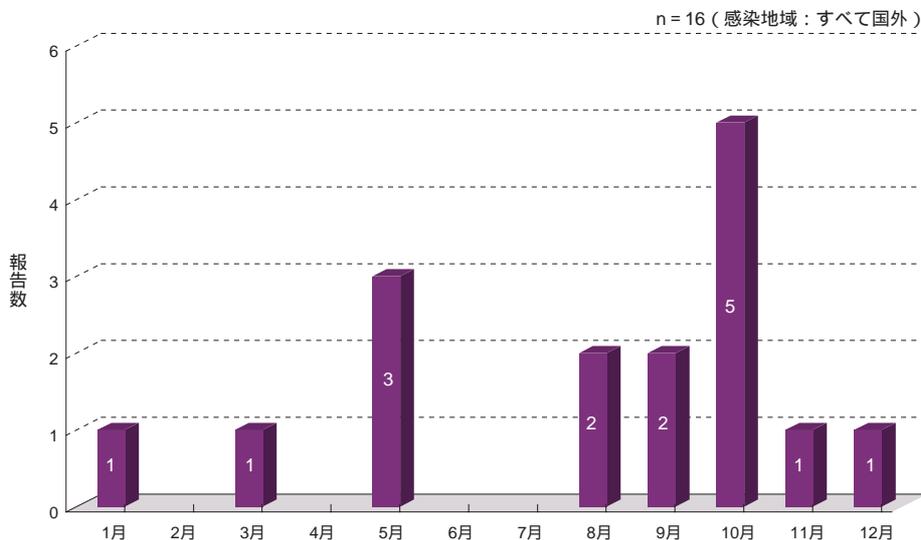


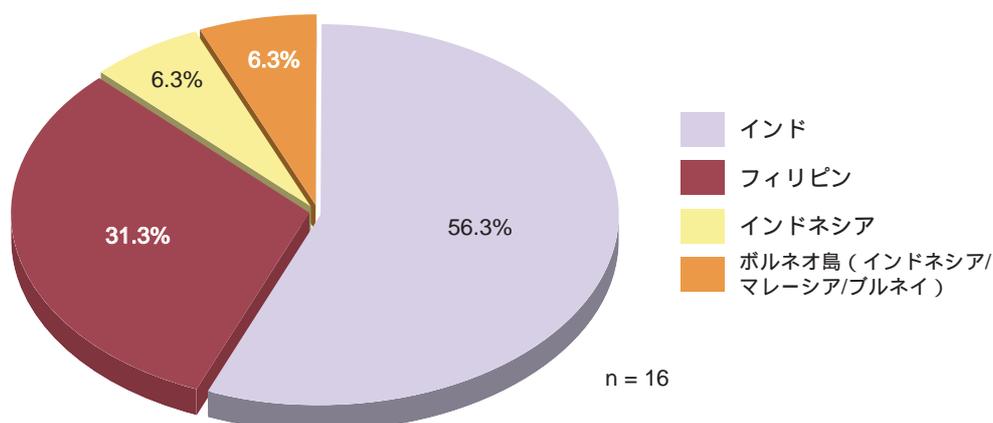
図3. コレラの発症月別報告数(2009年)



感染国別は、インドが9例で最も多く、次いでフィリピン5例、インドネシア、ボルネオ島(インドネシア/マレーシア/ブルネイ)各1例であった(図4)。

コレラ菌の型はすべてO1小川型であった。また、生物型は、エルトール型9例、不明または検査未実施7例であった。

図4. コレラの感染国割合(2009年)



報告数の増減は、流行の発生、流行地への渡航、集団感染の発生など様々な要因が関与すると考えられる。検疫法改正により2007年6月以降は原則的には検疫所で検便が実施されなくなったことも一要因として考慮する必要がある。検疫所からの報告は、2006年(4～12月)6例、2007年1例(5月に診断)であったが、2008、2009年は報告がなかった(届出医療施設名が国まで報告されるようになったのは2006年4月以降)。

予防策としてのワクチンは、コレラの高度流行地域へ出かける援助関係者などが接種の適応者と考えられ、一般の海外旅行者での必要性は通常高くはない。わが国には従来不活化注射ワクチンがあったが、現在は販売されていない。海外では経口ワクチンが2種類(不活化および生ワクチン)販売されており、必要に応じて接種機関の輸入などにより、接種されている。

コレラは途上国において未だくりかえし発生し、時に多くの命をうばっている疾患である。渡航に際しては、各種感染症の流行情報を把握し、コレラ流行地域へ渡航する場合には、生水、氷、生の魚介類、生野菜、カットフルーツなどを避けることが肝要であり、また、無理な旅行日程などによって体調をくずし、抵抗力を落とさないよう心がけることも大切である。

手足口病からのエンテロウイルス71型の検出 - 広島市

2010年2月中旬頃から広島市においては、定点医療機関からの手足口病の患者報告数が増加し、第11週には定点当たり2.96人に達した¹⁾。今回、手足口病患者6名の検査の結果、エンテロウイルス71型(EV71)が検出されたので報告する。

3月28日~ 4月4日までに採取された手足口病患者(表)の咽頭ぬぐい液を4種類の細胞(HE、HEp-2、RD-18S、Vero)に接種した。RD-18SおよびVero細胞にエンテロウイルス様の細胞変性効果(CPE)を現したものを、一部は検体から直接RNA抽出後、VP4-VP2部分領域を目的とするsemi-nested-PCR法²⁾でDNAを増幅したのち、ダイレクトシーケンスによりVP4-VP2部分領域(615bp)の塩基配列を決定した。BLAST検索により、98.0%の塩基配列相同性によりEV71と決定した。分離株間の塩基配列(615bp)は99.2~ 100%一致した。2009年の分離株を合わせてVP4領域(207bp)で系統樹解析した結果、今回の流行株は遺伝子型C2に分類された。

EV71は無菌性髄膜炎や脳炎等の重篤な疾患の原因となる可能性があるため、今後の動向に注意が必要である。

表. EV71が検出された患者の詳細

NO.	採取日	年齢	症状	最高体温	検体名
1	3月28日	4歳0カ月	発熱、水疱	37.8	咽頭ぬぐい液
2	3月28日	9歳3カ月	水疱	-	咽頭ぬぐい液
3	3月28日	2歳3カ月	水疱	-	咽頭ぬぐい液
4	4月4日	1歳5カ月	水疱、口内炎	-	咽頭ぬぐい液
5	4月4日	3歳1カ月	発熱、丘疹、水疱、口内炎	38.0	咽頭ぬぐい液
6	4月4日	3歳9カ月	発疹、口内炎	-	咽頭ぬぐい液

文 献

1)広島市感染症情報センター : <http://www.city.hiroshima.lg.jp/shakai/eiken/center.html>

2)IASR 30 : 10-12 ,2009

広島市衛生研究所生物科学部

阿部勝彦 山本美和子 田中寛子 井澤麻由 伊藤文明 笠間良雄 吉岡嘉暁

広島市感染症情報センター

片岡真喜夫 磯野裕之 吉貞奈穂子

(IASR 2010年5月号掲載予定記事より抜粋、詳細は同号参照)



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。

鳥インフルエンザ - エジプトにおける状況

2010年4月9日 - 更新34

4月9日、エジプト保健省は新たな1例の鳥インフルエンザウイルスH5N1亜型のヒト感染症例を報告した。

症例はFayoum行政区Etsa地区の18歳の女性で、3月31日に入院しオセルタミビルによる治療を受けたが、4月4日に死亡した。

感染源調査の結果、症例には病気や死亡した家禽との接触歴があった。

症例はWHOの世界インフルエンザサーベイランスネットワークの国立インフルエンザセンターであるエジプト中央公衆衛生研究所で確定診断された。

エジプトでは現在までに確定された109例のうち、34例の死亡が確認されている。



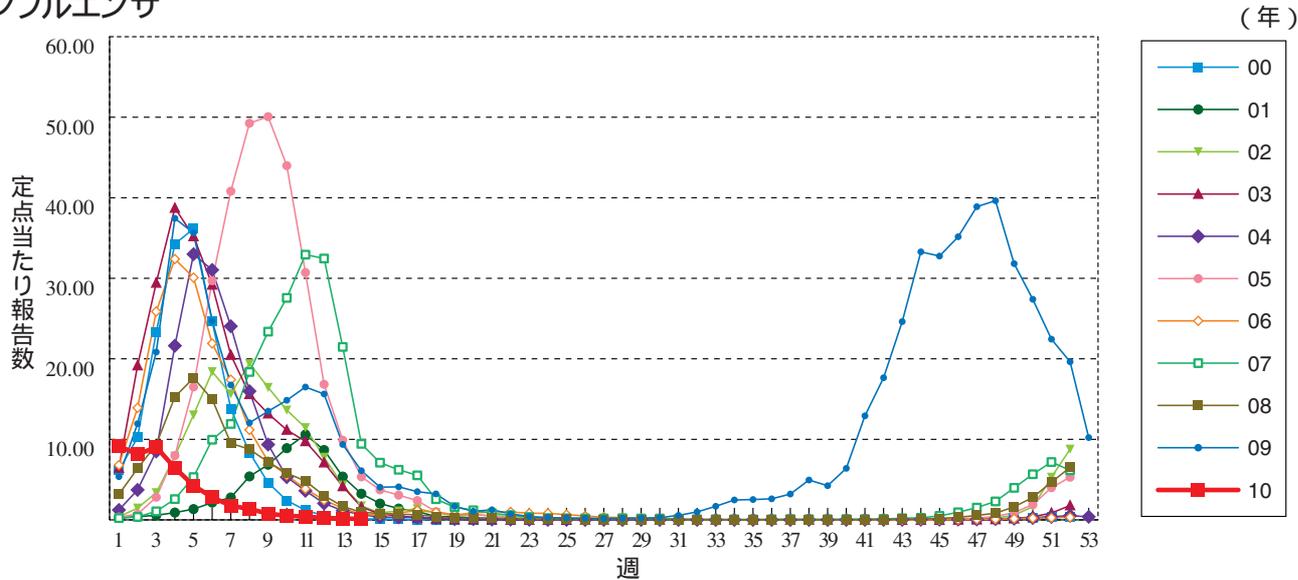
感染症の話

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。

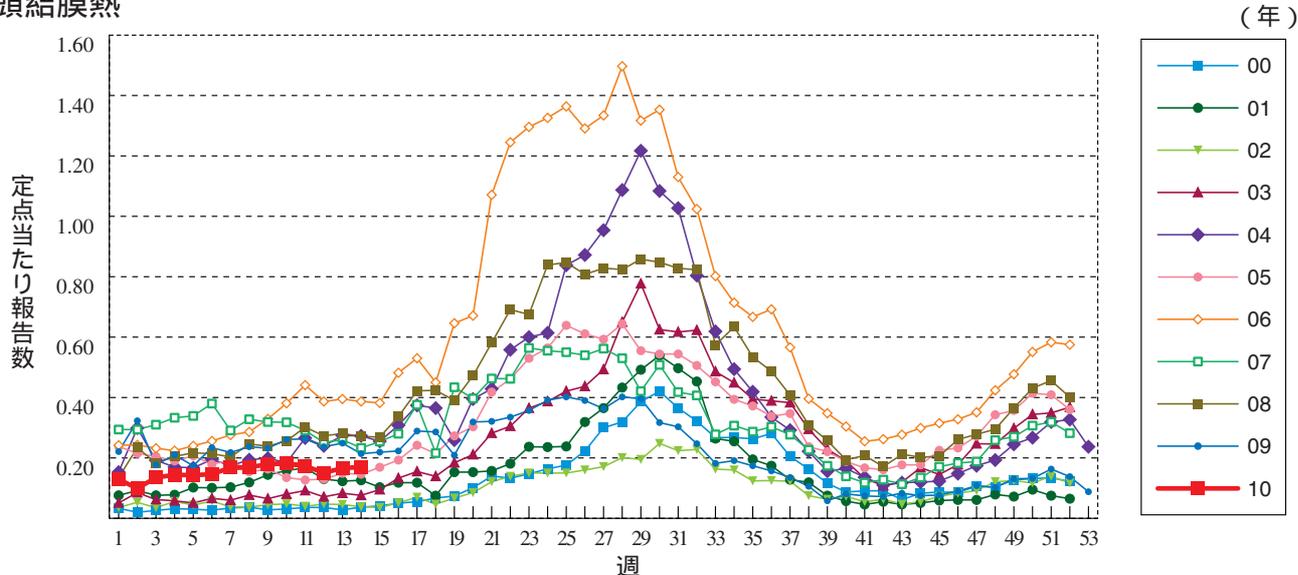


グラフ総覧(14週)

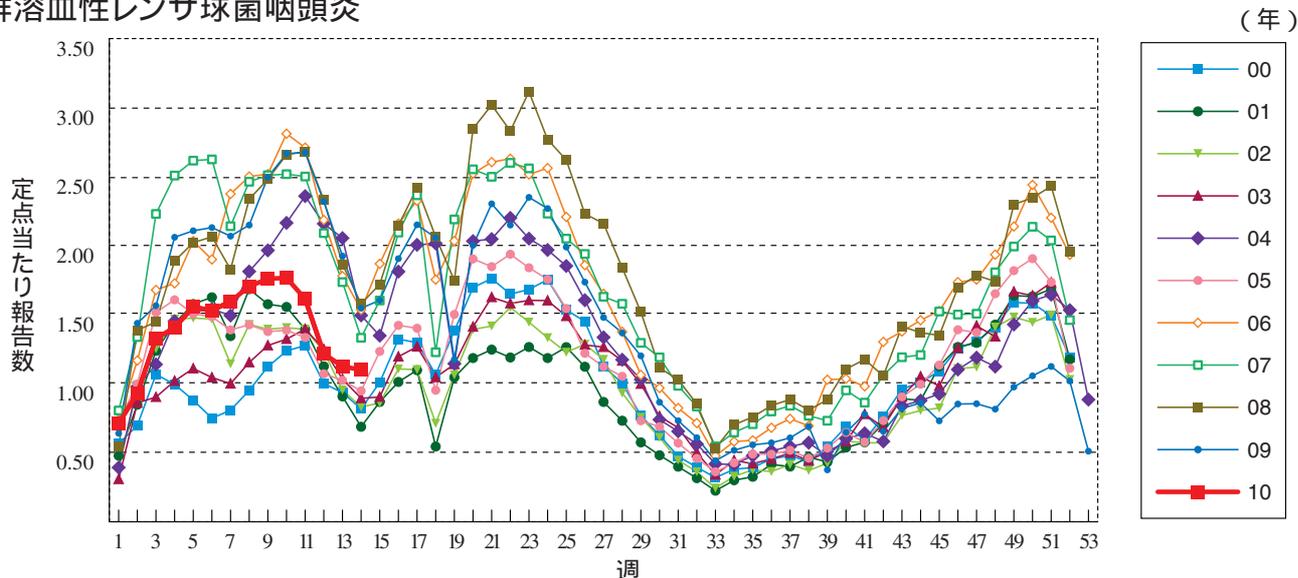
インフルエンザ



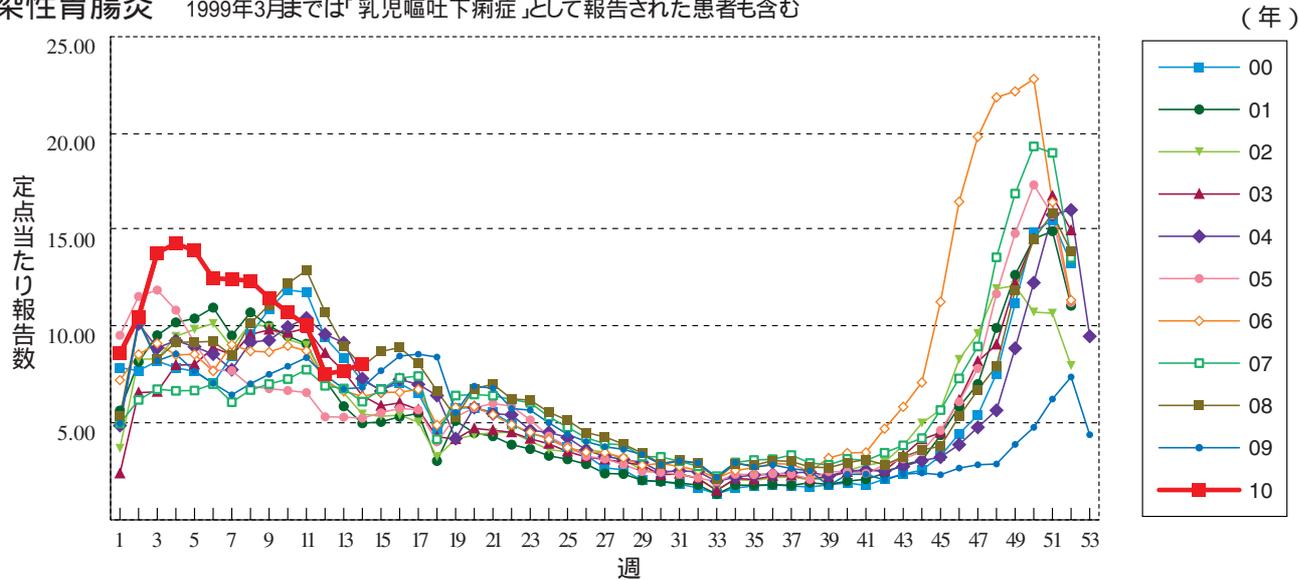
咽頭結膜熱



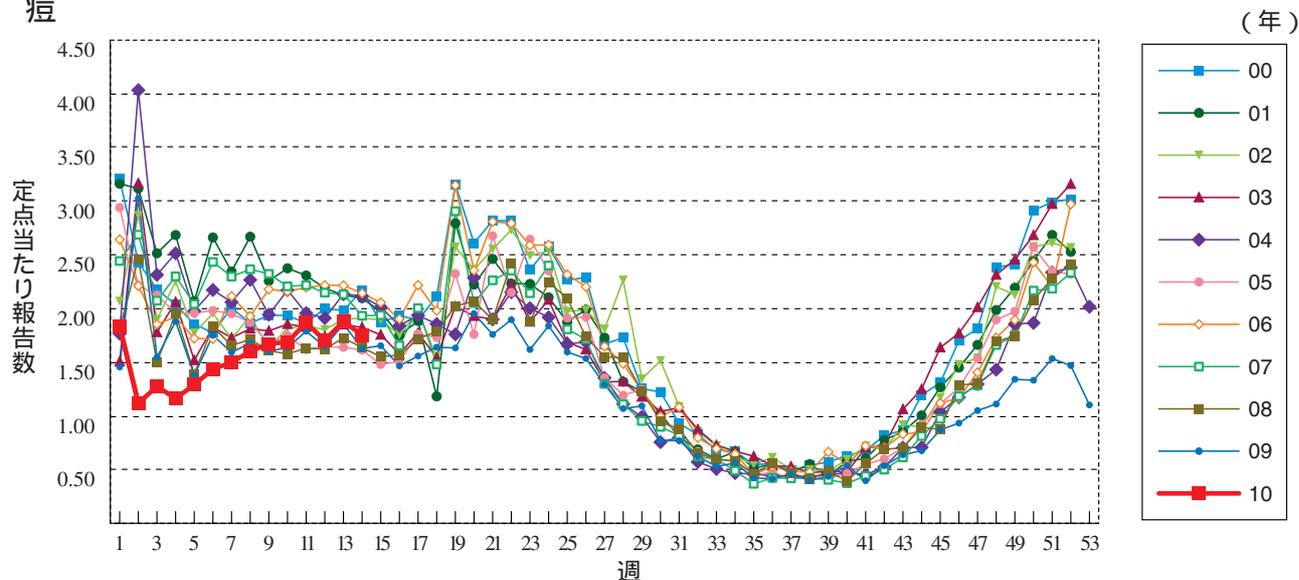
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



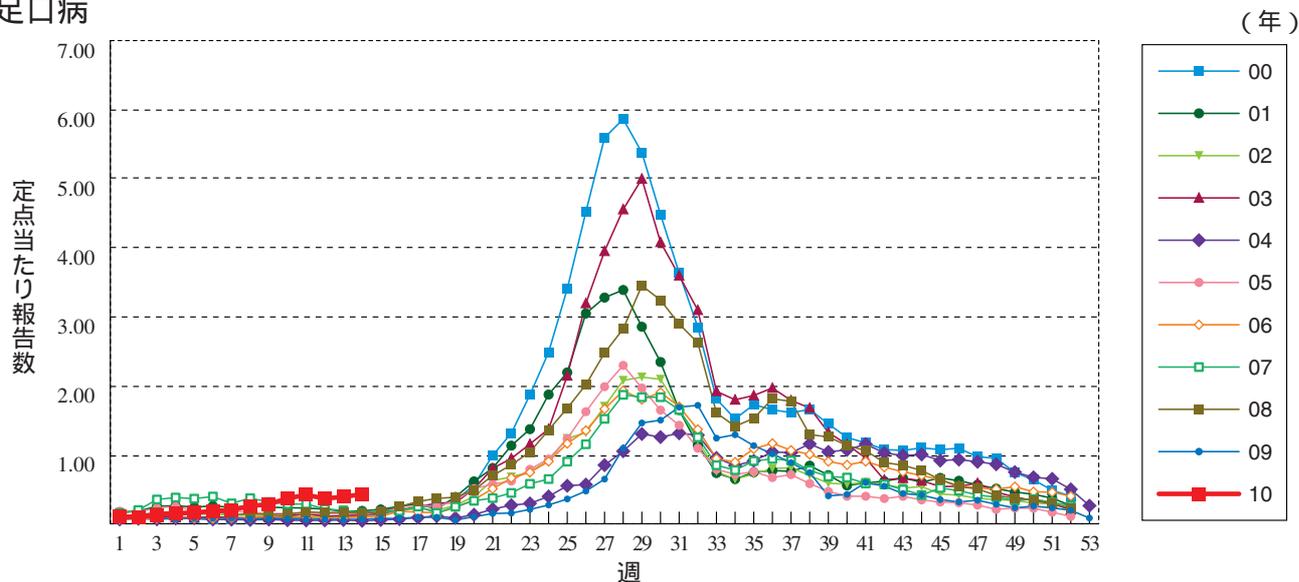
感染性胃腸炎 1999年3月までは「乳児嘔吐下痢症」として報告された患者も含む



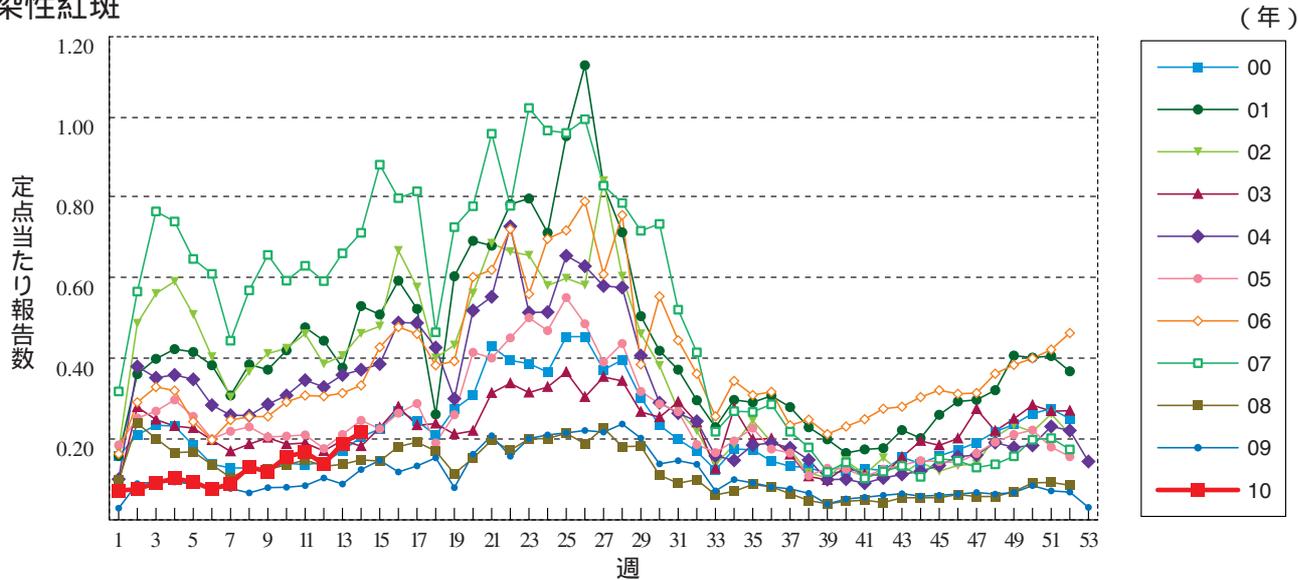
水痘



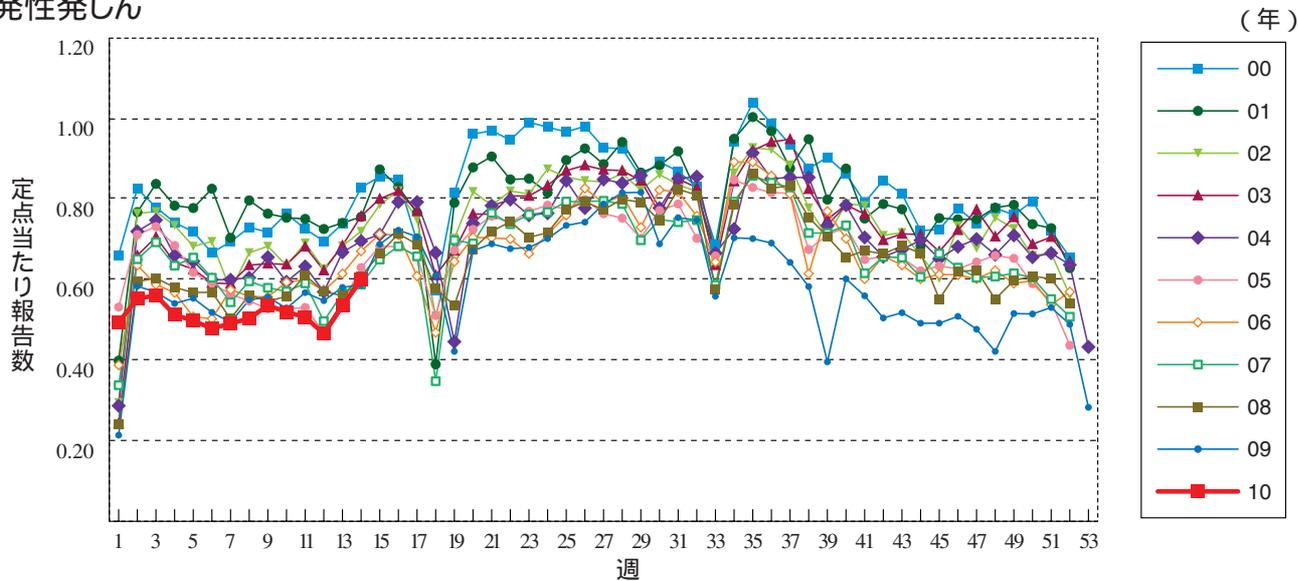
手足口病



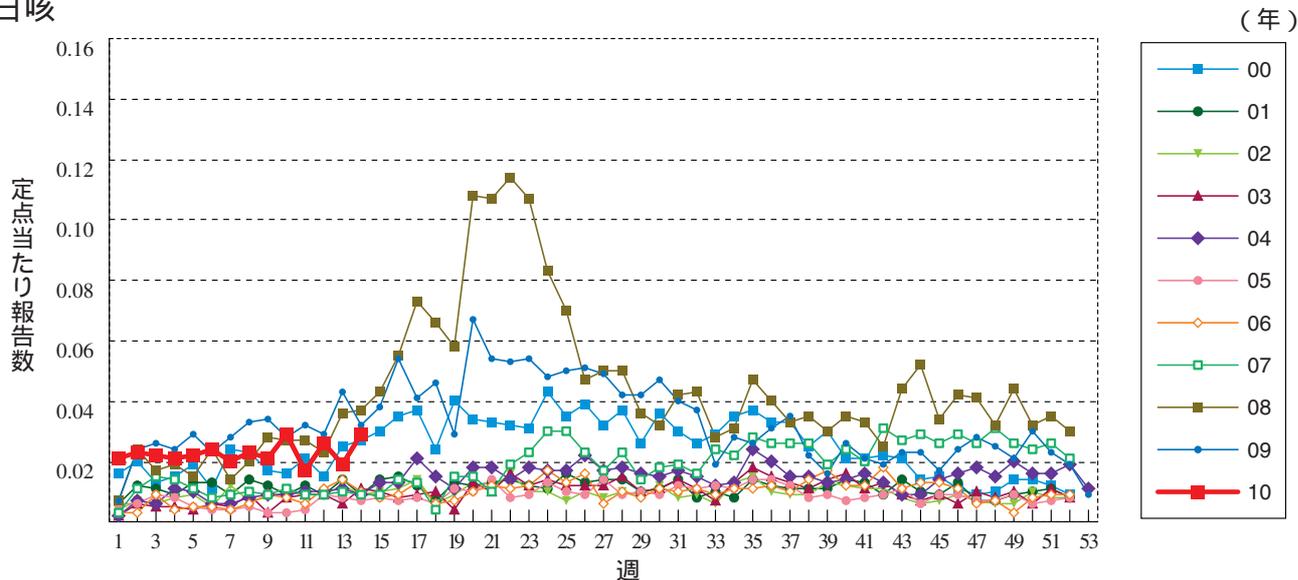
伝染性紅斑



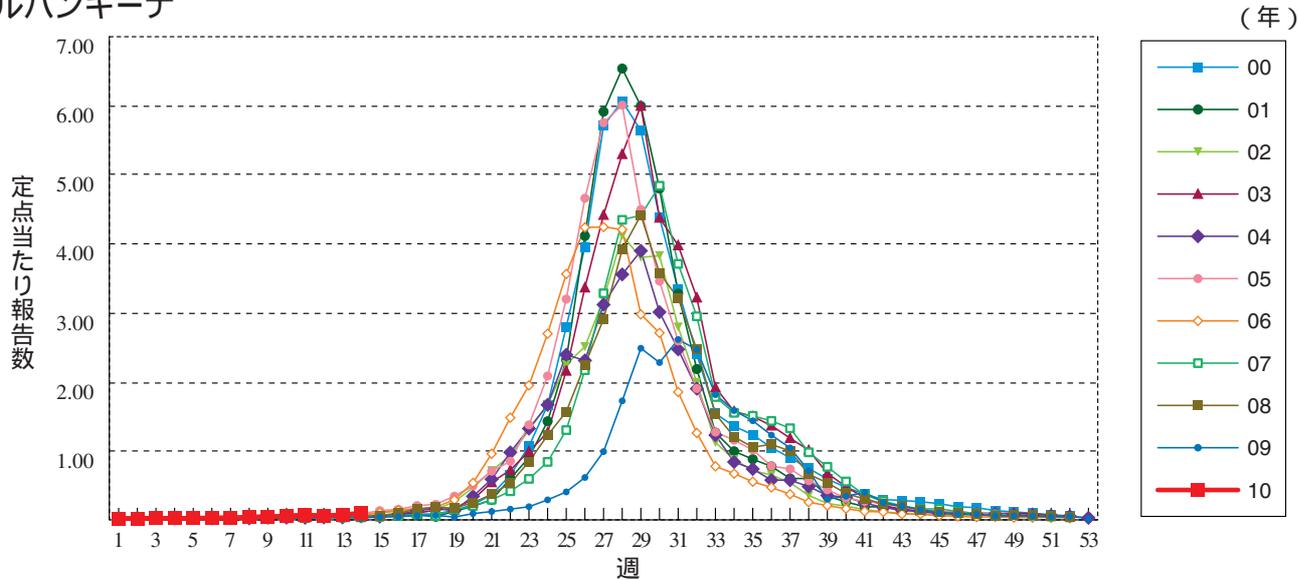
突発性発しん



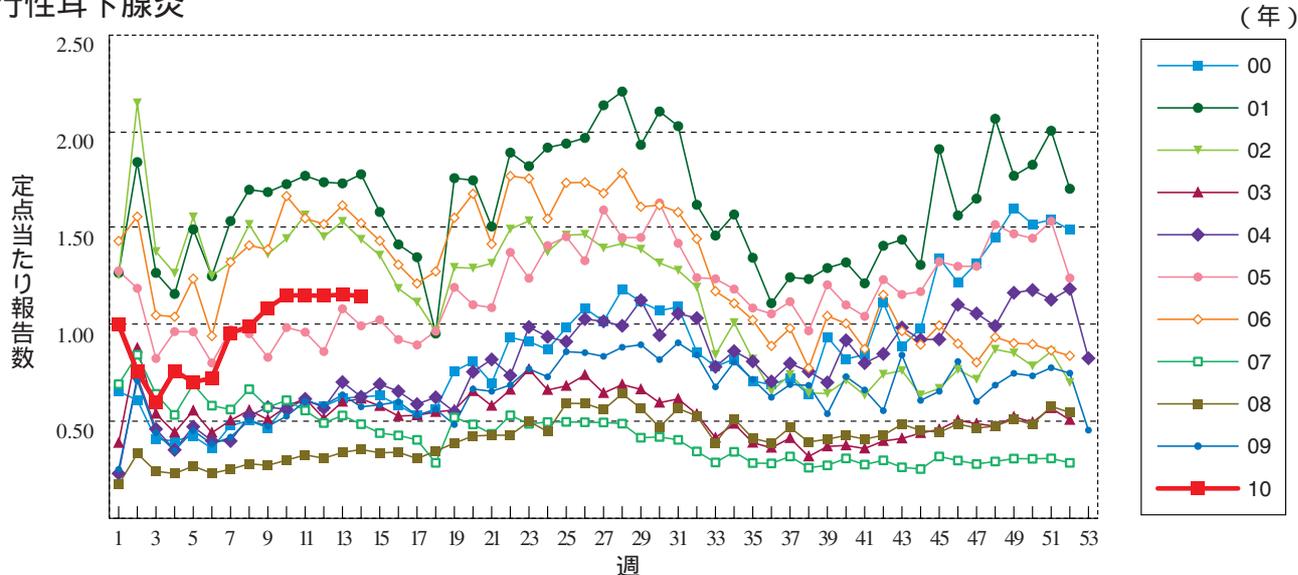
百日咳



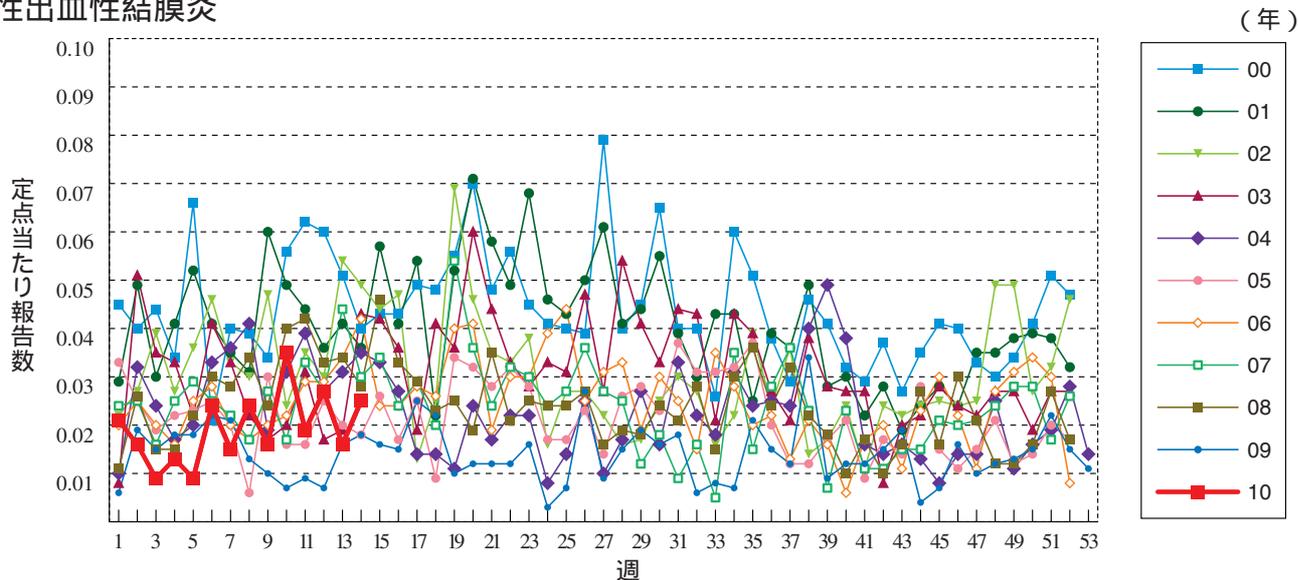
ヘルパンギーナ



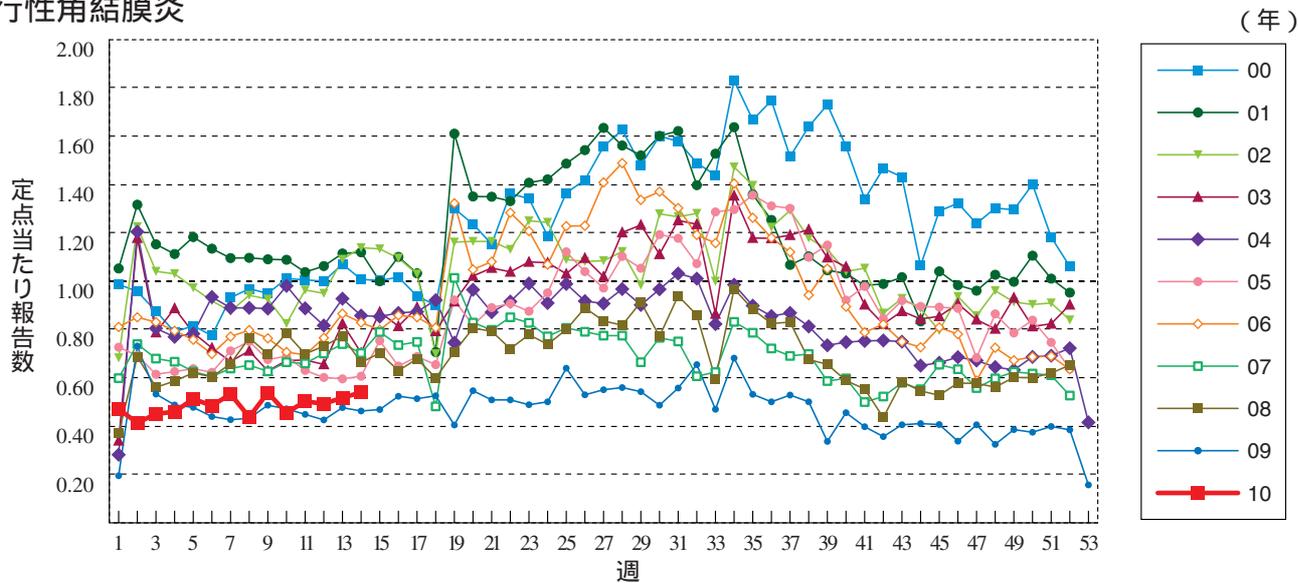
流行性耳下腺炎



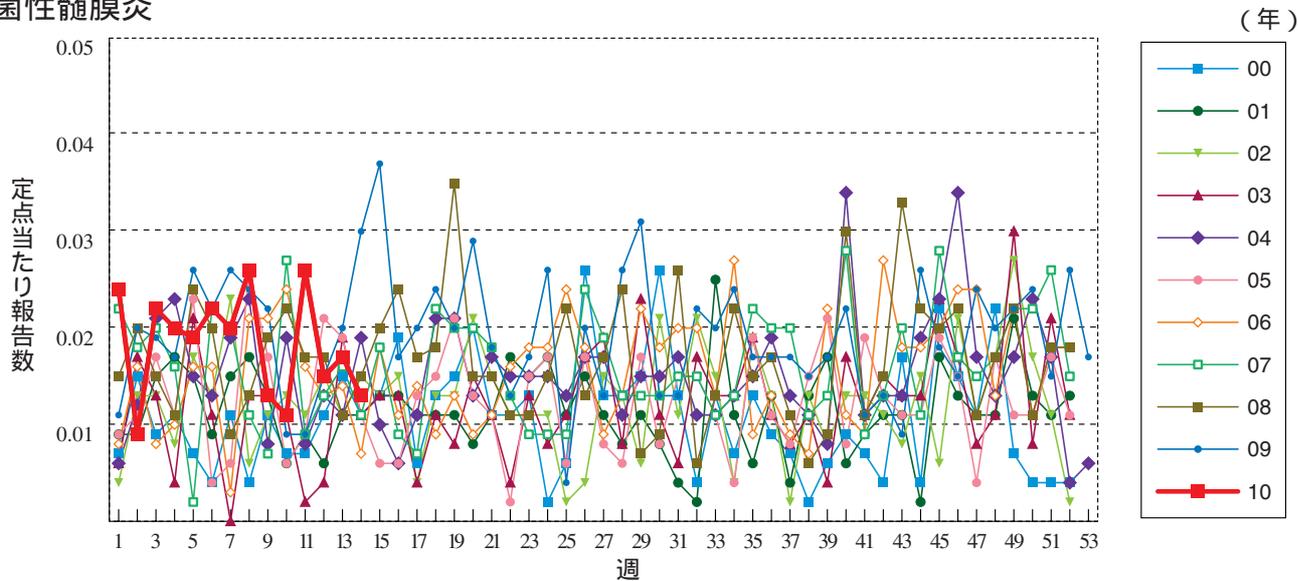
急性出血性結膜炎



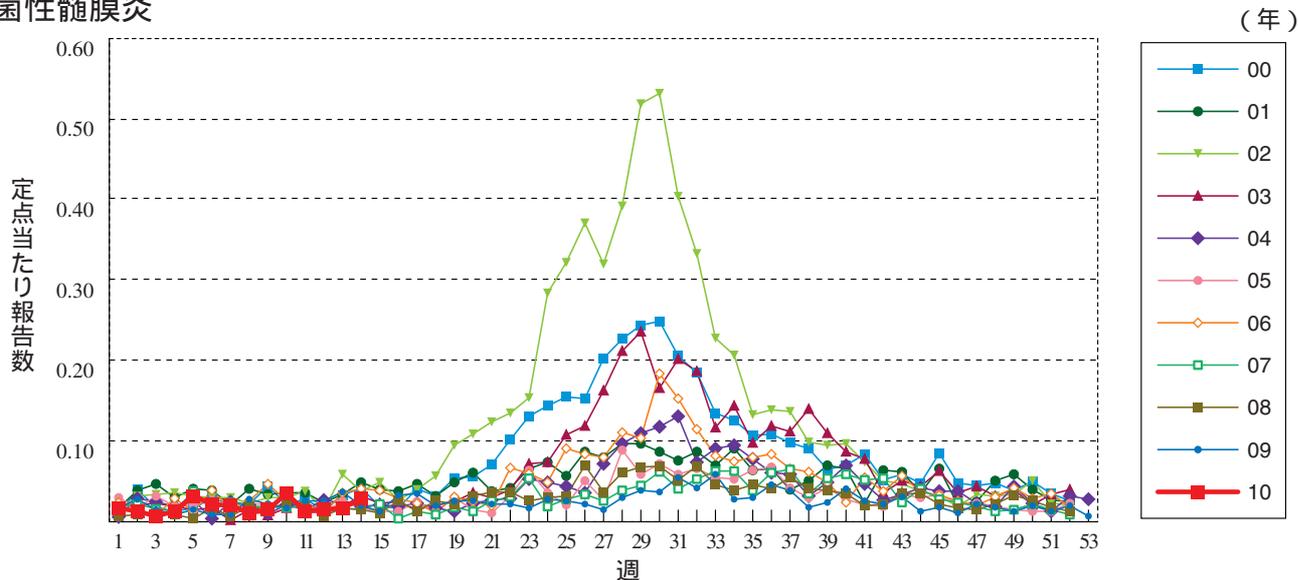
流行性角結膜炎



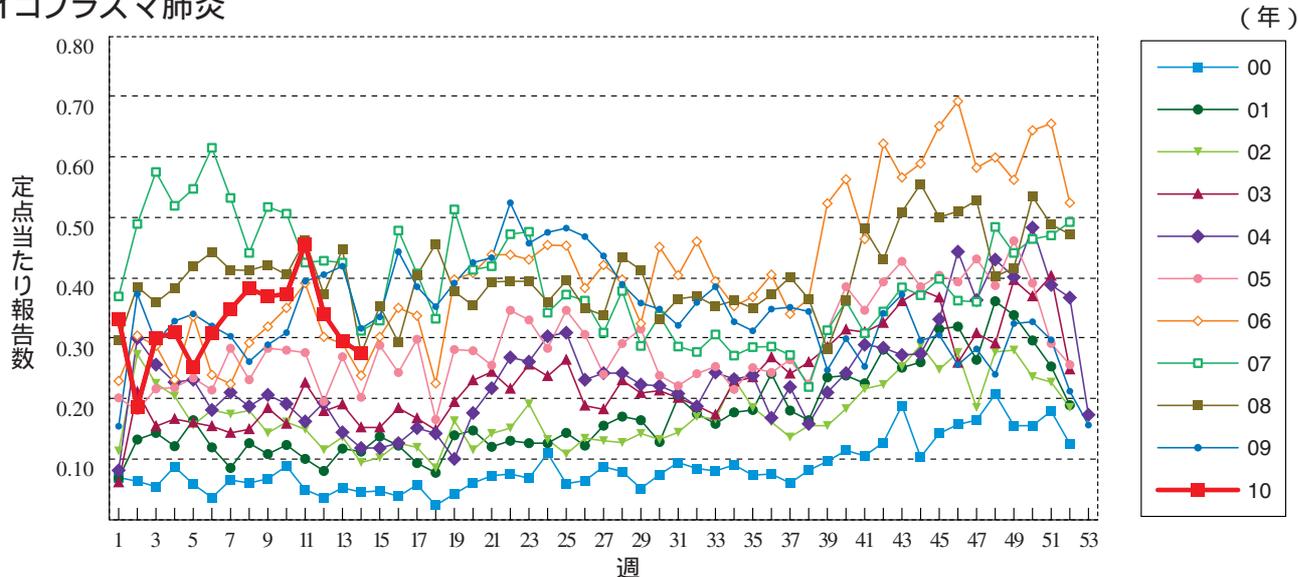
細菌性髄膜炎



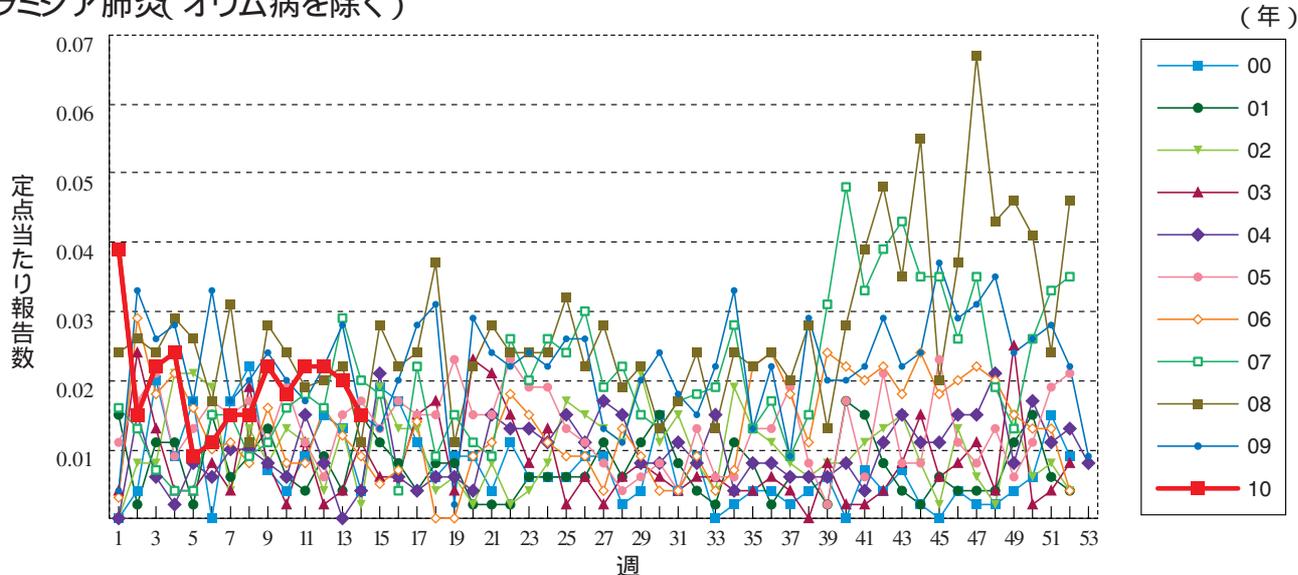
無菌性髄膜炎



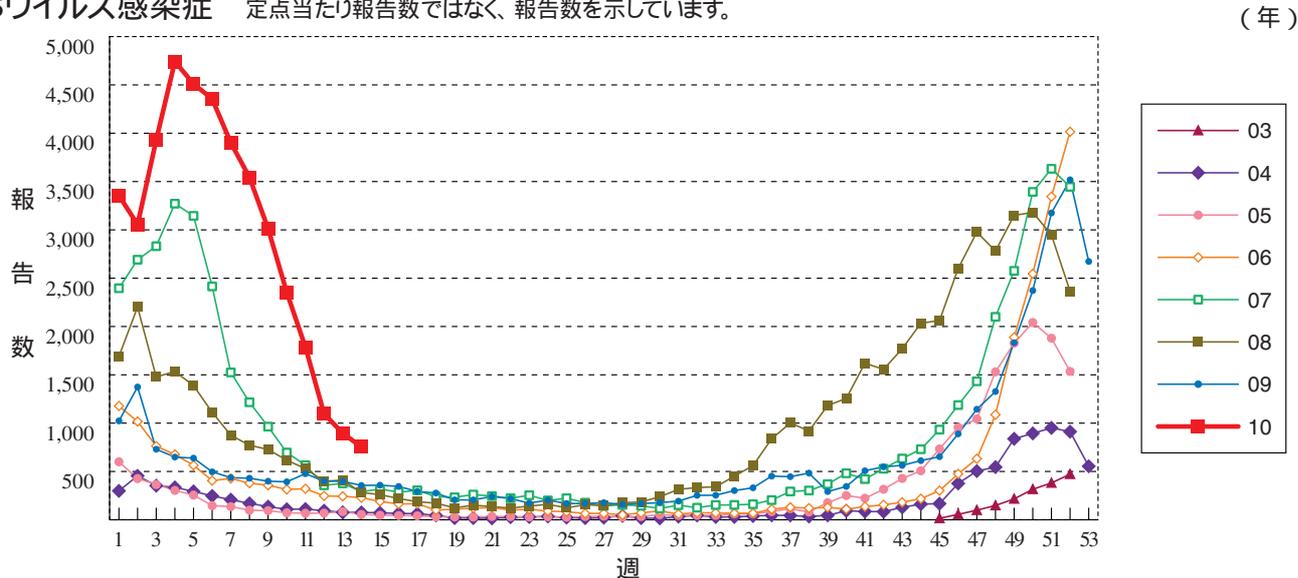
マイコプラズマ肺炎



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。





14週 of データ

注) 表中の報告数は4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。
 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14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	245	5849
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	173
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	68
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	41
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	66
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	71
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	45
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	264
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	343
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	998
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	416
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	73
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	34
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	57
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	52
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	113
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	157
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	494
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	83
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	67
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	103
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	233
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	226
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	62
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	43
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	71
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	143
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	49
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	83
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	39
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	249
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	42
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	90
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	90
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	46
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	42
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	106
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55

*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14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	3	46	21	279	1	6	1	6	1	19
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	-	-	-	-	-	6
青森県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	10	-	1	-	-	-	1
東京都	-	-	-	-	-	-	1	1	1	22	5	38	-	-	-	2	-	4
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	14	-	1	-	1	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	14	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	23	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	2
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	14	-	1	1	1	1	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	14	1	1	-	-	-	1
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	1	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	23	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	1	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年14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	-	-	16	111	-	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	2	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年14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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	1	30
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	9
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
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14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	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	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	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	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年14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	17	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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14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	6	138	-	1	-	-	6	214	1	48	2	77	-	1	2	37
北海道	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
宮城県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2
茨城県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	-	-	1	2
栃木県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	1	-	-	-	-	2	12	-	-	-	4	-	-	-	1
千葉県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	14	-	-	-	12	-	-	-	1
東京都	-	1	1	9	-	1	-	-	2	42	-	12	-	7	-	1	-	3
神奈川県	-	1	-	7	-	-	-	-	-	24	-	3	-	3	-	-	-	2
新潟県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-
富山県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
石川県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
福井県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2
静岡県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1
愛知県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	15	-	2	-	4	-	-	-	4
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	1	3	-	-	-	-	-	8	-	-	-	5	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	9	-	-	-	-	1	19	-	4	-	6	-	-	-	2
兵庫県	-	-	1	6	-	-	-	-	-	8	-	4	-	2	-	-	-	1
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
岡山県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-
広島県	-	-	2	4	-	-	-	-	1	8	-	1	-	2	-	-	-	1
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
福岡県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	12	-	1	-	-	-	-	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
長崎県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
大分県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	-	3	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-	-	1
沖縄県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2010年14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	37	12	340	1	19	-	3	-	-	7	139	2	20	-	-	-	21
北海道	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
青森県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
福島県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1
栃木県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
埼玉県	-	5	-	8	-	2	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	4	1	16	-	-	-	-	-	-	-	11	1	2	-	-	-	-
東京都	-	4	4	124	-	4	-	-	-	-	4	41	-	1	-	-	-	4
神奈川県	-	3	-	15	-	1	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4
新潟県	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
富山県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
石川県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
福井県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	1	-	9	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	2
愛知県	-	1	1	22	-	-	-	-	-	-	1	16	-	1	-	-	-	-
三重県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
京都府	-	1	-	9	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	2	2	52	-	1	-	-	-	-	-	11	-	1	-	-	-	1
兵庫県	-	2	-	8	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
広島県	-	-	-	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
徳島県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
香川県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	2	1	10	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	2
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
大分県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

報告数・累積報告数，疾病・都道府県別 2010年14週

	風しん		麻疹	
	報告数	累積	報告数	累積
総数	1	21	10	123
北海道	-	-	-	1
青森県	-	-	1	2
岩手県	-	-	-	3
宮城県	-	-	-	1
秋田県	-	-	1	1
山形県	-	-	1	1
福島県	-	-	-	1
茨城県	-	-	1	3
栃木県	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	1
埼玉県	-	-	1	7
千葉県	-	3	1	11
東京都	1	5	-	14
神奈川県	-	2	2	32
新潟県	-	-	-	1
富山県	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-
福井県	-	-	-	1
山梨県	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1
岐阜県	-	-	-	1
静岡県	-	-	-	-
愛知県	-	2	-	7
三重県	-	-	-	1
滋賀県	-	1	-	-
京都府	-	-	-	4
大阪府	-	1	1	7
兵庫県	-	3	-	3
奈良県	-	-	-	1
和歌山県	-	1	-	-
鳥取県	-	-	-	2
島根県	-	-	-	-
岡山県	-	1	-	2
広島県	-	1	-	1
山口県	-	-	-	1
徳島県	-	-	-	-
香川県	-	-	-	2
愛媛県	-	-	-	1
高知県	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	7
佐賀県	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1
鹿児島県	-	1	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14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	576	0.12	515	0.17	3334	1.10	24498	8.08	5316	1.75	1297	0.43	660	0.22	1818	0.60	87	0.03
北海道	31	0.14	31	0.22	294	2.06	489	3.42	159	1.11	5	0.03	28	0.20	67	0.47	-	-
青森県	3	0.05	10	0.24	38	0.90	235	5.60	42	1.00	1	0.02	18	0.43	27	0.64	-	-
岩手県	12	0.19	5	0.13	52	1.30	216	5.40	50	1.25	1	0.03	1	0.03	7	0.18	-	-
宮城県	10	0.11	6	0.10	91	1.57	673	11.60	69	1.19	13	0.22	9	0.16	52	0.90	-	-
秋田県	4	0.07	7	0.20	74	2.11	231	6.60	21	0.60	9	0.26	5	0.14	14	0.40	-	-
山形県	5	0.10	7	0.23	94	3.13	300	10.00	34	1.13	29	0.97	24	0.80	24	0.80	-	-
福島県	23	0.29	5	0.10	24	0.50	425	8.85	95	1.98	5	0.10	10	0.21	26	0.54	2	0.04
茨城県	6	0.05	10	0.13	56	0.75	403	5.37	140	1.87	6	0.08	4	0.05	23	0.31	2	0.03
栃木県	5	0.07	-	-	22	0.46	295	6.15	50	1.04	10	0.21	3	0.06	28	0.58	6	0.13
群馬県	2	0.02	2	0.03	35	0.57	570	9.34	52	0.85	14	0.23	8	0.13	32	0.52	2	0.03
埼玉県	6	0.02	24	0.15	230	1.45	1421	8.94	272	1.71	48	0.30	32	0.20	87	0.55	6	0.04
千葉県	9	0.04	13	0.10	222	1.69	1106	8.44	240	1.83	12	0.09	46	0.35	92	0.70	6	0.05
東京都	23	0.08	20	0.14	195	1.33	1143	7.78	243	1.65	32	0.22	50	0.34	81	0.55	6	0.04
神奈川県	34	0.11	22	0.11	188	0.94	1563	7.82	384	1.92	22	0.11	102	0.51	143	0.72	6	0.03
新潟県	45	0.47	19	0.31	125	2.05	526	8.62	162	2.66	20	0.33	25	0.41	46	0.75	2	0.03
富山県	3	0.06	10	0.34	69	2.38	393	13.55	38	1.31	9	0.31	8	0.28	17	0.59	1	0.03
石川県	1	0.02	5	0.17	106	3.66	323	11.14	45	1.55	6	0.21	1	0.03	16	0.55	-	-
福井県	3	0.09	10	0.45	58	2.64	334	15.18	22	1.00	54	2.45	15	0.68	14	0.64	-	-
山梨県	7	0.23	3	0.13	16	0.67	146	6.08	17	0.71	2	0.08	7	0.29	12	0.50	-	-
長野県	2	0.02	3	0.06	40	0.74	476	8.81	89	1.65	-	-	4	0.07	11	0.20	3	0.06
岐阜県	20	0.23	9	0.17	10	0.19	286	5.40	34	0.64	5	0.09	-	-	29	0.55	-	-
静岡県	9	0.07	10	0.12	57	0.66	602	7.00	141	1.64	26	0.30	21	0.24	43	0.50	1	0.01
愛知県	22	0.11	19	0.10	159	0.88	1326	7.33	298	1.65	49	0.27	10	0.06	110	0.61	3	0.02
三重県	13	0.18	6	0.13	31	0.69	517	11.49	92	2.04	7	0.16	31	0.69	30	0.67	-	-
滋賀県	16	0.30	9	0.28	18	0.56	273	8.53	52	1.63	22	0.69	4	0.13	8	0.25	-	-
京都府	3	0.02	-	-	50	0.67	451	6.01	89	1.19	35	0.47	4	0.05	35	0.47	-	-
大阪府	22	0.07	40	0.20	165	0.84	1433	7.27	302	1.53	81	0.41	43	0.22	113	0.57	4	0.02
兵庫県	28	0.14	9	0.07	88	0.68	974	7.55	215	1.67	90	0.70	17	0.13	70	0.54	4	0.03
奈良県	2	0.04	7	0.20	21	0.60	209	5.97	31	0.89	10	0.29	2	0.06	10	0.29	2	0.06
和歌山県	-	-	2	0.06	8	0.26	185	5.97	46	1.48	26	0.84	1	0.03	27	0.87	-	-
鳥取県	-	-	5	0.26	46	2.42	219	11.53	25	1.32	37	1.95	-	-	15	0.79	-	-
島根県	2	0.05	7	0.30	27	1.17	202	8.78	28	1.22	14	0.61	1	0.04	10	0.43	-	-
岡山県	1	0.01	13	0.25	33	0.62	377	7.11	75	1.42	70	1.32	1	0.02	20	0.38	-	-
広島県	25	0.22	17	0.24	57	0.79	560	7.78	120	1.67	157	2.18	10	0.14	40	0.56	9	0.13
山口県	22	0.31	8	0.16	60	1.22	497	10.14	106	2.16	41	0.84	2	0.04	38	0.78	1	0.02
徳島県	7	0.18	10	0.42	11	0.46	153	6.38	17	0.71	2	0.08	3	0.13	20	0.83	-	-
香川県	4	0.09	2	0.07	13	0.46	304	10.86	58	2.07	10	0.36	-	-	19	0.68	-	-
愛媛県	-	-	7	0.19	22	0.59	311	8.41	110	2.97	87	2.35	5	0.14	28	0.76	-	-
高知県	3	0.06	2	0.07	20	0.67	202	6.73	47	1.57	9	0.30	3	0.10	9	0.30	4	0.13
福岡県	18	0.09	25	0.21	149	1.24	1283	10.69	330	2.75	48	0.40	53	0.44	113	0.94	8	0.07
佐賀県	46	1.18	14	0.61	31	1.35	160	6.96	66	2.87	1	0.04	6	0.26	27	1.17	-	-
長崎県	8	0.11	27	0.61	32	0.73	349	7.93	112	2.55	18	0.41	11	0.25	28	0.64	-	-
熊本県	1	0.01	7	0.15	36	0.75	511	10.65	134	2.79	21	0.44	10	0.21	35	0.73	-	-
大分県	2	0.03	10	0.28	32	0.89	620	17.22	84	2.33	19	0.53	16	0.44	43	1.19	1	0.03
宮崎県	7	0.12	20	0.56	36	1.00	603	16.75	165	4.58	12	0.33	1	0.03	42	1.17	1	0.03
鹿児島県	20	0.22	16	0.29	73	1.33	558	10.15	202	3.67	98	1.78	5	0.09	28	0.51	-	-
沖縄県	41	0.71	2	0.06	20	0.59	65	1.91	113	3.32	4	0.12	-	-	9	0.26	7	0.21

*髄膜炎菌性髄膜炎は除く。

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別

2010年14週

	ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎		急性出血性結膜炎		流行性角結膜炎		細菌性髄膜炎*		無菌性髄膜炎		マイコプラズマ肺炎		クラミジア肺炎		RSウイルス感染症
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数
総数	302	0.10	3486	1.15	17	0.03	366	0.54	6	0.01	13	0.03	126	0.28	7	0.02	754
北海道	5	0.03	257	1.80	-	-	5	0.17	-	-	-	-	5	0.22	-	-	59
青森県	1	0.02	41	0.98	-	-	3	0.27	-	-	-	-	8	1.33	-	-	22
岩手県	16	0.40	43	1.08	-	-	8	0.57	-	-	-	-	1	0.05	-	-	45
宮城県	1	0.02	30	0.52	-	-	-	-	-	-	-	-	23	1.92	-	-	14
秋田県	2	0.06	9	0.26	-	-	2	0.29	-	-	-	-	2	0.25	-	-	28
山形県	1	0.03	71	2.37	-	-	3	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	11
福島県	2	0.04	86	1.79	-	-	3	0.25	-	-	-	-	14	2.00	-	-	45
茨城県	1	0.01	103	1.37	-	-	15	0.88	-	-	-	-	2	0.15	-	-	8
栃木県	4	0.08	25	0.52	-	-	9	0.75	-	-	-	-	2	0.29	-	-	6
群馬県	1	0.02	49	0.80	-	-	15	1.00	1	0.13	-	-	8	1.00	-	-	6
埼玉県	4	0.03	322	2.03	3	0.07	18	0.43	-	-	1	0.11	8	0.89	-	-	14
千葉県	9	0.07	207	1.58	-	-	16	0.48	-	-	1	0.11	1	0.11	-	-	9
東京都	11	0.07	107	0.73	3	0.08	21	0.54	-	-	-	-	2	0.08	1	0.04	14
神奈川県	8	0.04	252	1.26	3	0.07	47	1.09	-	-	-	-	-	-	-	-	14
新潟県	1	0.02	67	1.10	1	0.11	4	0.44	-	-	-	-	-	-	2	0.18	17
富山県	4	0.14	40	1.38	-	-	2	0.29	-	-	1	0.20	4	0.80	-	-	12
石川県	2	0.07	76	2.62	-	-	2	0.29	-	-	1	0.20	-	-	-	-	19
福井県	1	0.05	20	0.91	-	-	-	-	1	0.17	-	-	-	-	-	-	5
山梨県	6	0.25	7	0.29	-	-	3	0.38	-	-	-	-	-	-	1	0.13	1
長野県	1	0.02	34	0.63	-	-	3	0.27	-	-	-	-	1	0.09	-	-	10
岐阜県	-	-	2	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
静岡県	-	-	147	1.71	-	-	9	0.45	-	-	2	0.22	1	0.11	-	-	10
愛知県	4	0.02	97	0.54	1	0.03	6	0.18	-	-	-	-	2	0.13	-	-	23
三重県	3	0.07	19	0.42	1	0.08	6	0.50	-	-	1	0.11	-	-	-	-	17
滋賀県	5	0.16	21	0.66	-	-	1	0.13	1	0.14	2	0.29	-	-	1	0.14	8
京都府	5	0.07	97	1.29	-	-	8	0.44	-	-	-	-	-	-	-	-	3
大阪府	26	0.13	228	1.16	1	0.02	13	0.25	1	0.07	-	-	7	0.50	1	0.07	60
兵庫県	18	0.14	94	0.73	-	-	13	0.37	-	-	-	-	-	-	-	-	20
奈良県	4	0.11	40	1.14	-	-	1	0.11	-	-	-	-	-	-	-	-	8
和歌山県	1	0.03	55	1.77	2	0.50	3	0.75	-	-	-	-	1	0.09	-	-	1
鳥取県	1	0.05	5	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.20	-	-	15
島根県	16	0.70	16	0.70	-	-	-	-	-	-	1	0.13	-	-	-	-	4
岡山県	3	0.06	42	0.79	-	-	7	0.58	-	-	-	-	-	-	-	-	4
広島県	3	0.04	103	1.43	-	-	20	1.05	-	-	-	-	6	0.29	-	-	25
山口県	8	0.16	56	1.14	-	-	2	0.22	-	-	-	-	4	0.44	-	-	16
徳島県	4	0.17	21	0.88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	9	0.32	12	0.43	-	-	2	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	12
愛媛県	4	0.11	14	0.38	-	-	9	1.13	-	-	-	-	3	0.50	-	-	5
高知県	12	0.40	-	-	1	0.33	3	1.00	-	-	1	0.14	1	0.14	-	-	5
福岡県	23	0.19	195	1.63	-	-	14	0.54	-	-	-	-	2	0.13	-	-	36
佐賀県	10	0.43	9	0.39	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.50	-	-	5
長崎県	5	0.11	55	1.25	1	0.13	9	1.13	1	0.08	1	0.08	1	0.08	-	-	8
熊本県	25	0.52	38	0.79	-	-	13	1.44	-	-	-	-	1	0.07	1	0.07	8
大分県	6	0.17	61	1.69	-	-	2	0.40	-	-	-	-	1	0.09	-	-	9
宮崎県	8	0.22	73	2.03	-	-	22	3.67	-	-	-	-	-	-	-	-	23
鹿児島県	14	0.25	42	0.76	-	-	2	0.29	-	-	-	-	-	-	-	-	27
沖縄県	4	0.12	98	2.88	-	-	22	2.20	1	0.14	1	0.14	11	1.57	-	-	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

2010年14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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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14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14号 2010年4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。