

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40週 >

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い / 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.6-12

インフルエンザウイルス 2011/12シーズン / 麻疹ウイルス 2011年



速報

< 今週は該当記事はありません >



海外感染症情報

< 今週は該当記事はありません >



感染症の話
P.13

< 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(40週)
P.14-19



40週のデータ
P.20-32



発生動向総覧

< 第40週コメント > 10月12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372例

3類感染症

細菌性赤痢5例

菌種: *S. sonnei* (D群) 4例__感染地域: 千葉県2例、東京都1例、滋賀県1例

菌種不明1例__感染地域: ネパール

腸管出血性大腸菌感染症91例(有症者67例、うちHUS なし)

感染地域: 国内91例

国内の多い感染地域: 兵庫県8例、石川県7例、東京都6例、宮城県5例、岐阜県4例、福岡県4例、大分県4例、北海道3例、千葉県3例、岩手県2例、茨城県2例、群馬県2例、静岡県2例、大阪府2例、島根県2例、長崎県2例、宮崎県2例

年齢群: 1歳(2例)、2歳(4例)、3歳(6例)、4歳(7例)、5歳(2例)、6歳(3例)、7歳(1例)、8歳(2例)、9歳(3例)、10代(11例)、20代(11例)、30代(5例)、40代(8例)、50代(4例)、60代(6例)、70代(4例)、80代(10例)、90代(2例)

血清型・毒素型: O157 VT1・VT2(34例)、O157 VT2(19例)、O26 VT1(12例)、O157 VT不明(6例)、O121 VT2(3例)、O26 VT不明(2例)、O103 VT1(2例)、O157 VT1(2例)、O25 VT1(1例)、O26 VT1・VT2(1例)、O111 VT1・VT2(1例)、O111 VT1(1例)、O121 VT不明(1例)、O145 VT2(1例)、O165 VT2(1例)、その他・不明(4例)

累積報告数: 3,321例(有症者2,307例、うちHUS 89例、死亡13例)

4類感染症

A型肝炎3例

感染地域: 宮城県1例、大阪府1例、国内(都道府県不明)1例

デング熱2例

感染地域: インド1例、タイ/ラオス/マレーシア1例

日本紅斑熱2例

感染地域: 三重県1例、広島県1例

日本脳炎1例

感染地域: 山口県__年齢群: 70代

レジオネラ症27例(肺炎型27例)

感染地域 : 群馬県2例(うち1例温泉)、東京都2例、新潟県2例、長野県2例(うち1例温泉)、静岡県2例(うち1例温泉)、愛知県2例(うち1例温泉)、大阪府2例、沖縄県2例、岩手県1例、茨城県1例、神奈川県1例、富山県1例、石川県1例、岐阜県1例、奈良県1例、福岡県1例、熊本県1例、国内(都道府県不明)2例
 年齢群 : 10代(1例)、20代(1例)、40代(1例)、50代(4例)、60代(8例)、70代(8例)、80代(3例)、90代(1例)

5類感染症

アメーバ赤痢8例(腸管アメーバ症6例、腸管外アメーバ症1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、神奈川県1例、大阪府1例、国内(都道府県不明)3例、グアム1例

感染経路 : 経口感染3例、性的接触1例(異性間)、不明4例

ウイルス性肝炎2例 B型2例__感染経路 : 性的接触2例(異性間1例、同性間1例)

急性脳炎2例 病原体不明2例__年齢群 : 1歳(1例)、5歳(1例)

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

後天性免疫不全症候群13例(AIDS 3例、無症候10例)

感染地域 : 国内11例、トーゴ1例、国内・国外不明1例

感染経路 : 性的接触11例(異性間3例、同性間7例、異性/同性間1例)、不明2例

ジアルジア症2例 感染地域 : 国内(都道府県不明)1例、インドネシア1例

梅毒11例(早期顕症I期3例、早期顕症II期6例、無症候2例)

バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例

遺伝子型 : Van C__菌検出検体 : 腹水

風しん2例(検査診断例2例)

感染地域 : 神奈川県1例、福岡県1例

年齢群 : 4歳(1例)、50代(1例)

累積報告数 : 325例(検査診断例253例、臨床診断例72例)

麻しん2例〔麻しん(検査診断例2例)〕

感染地域 : 大阪府1例、マレーシア/フランス/ポルトガル1例

年齢群 : 15 ~ 19歳(1例)、30 ~ 34歳(1例)

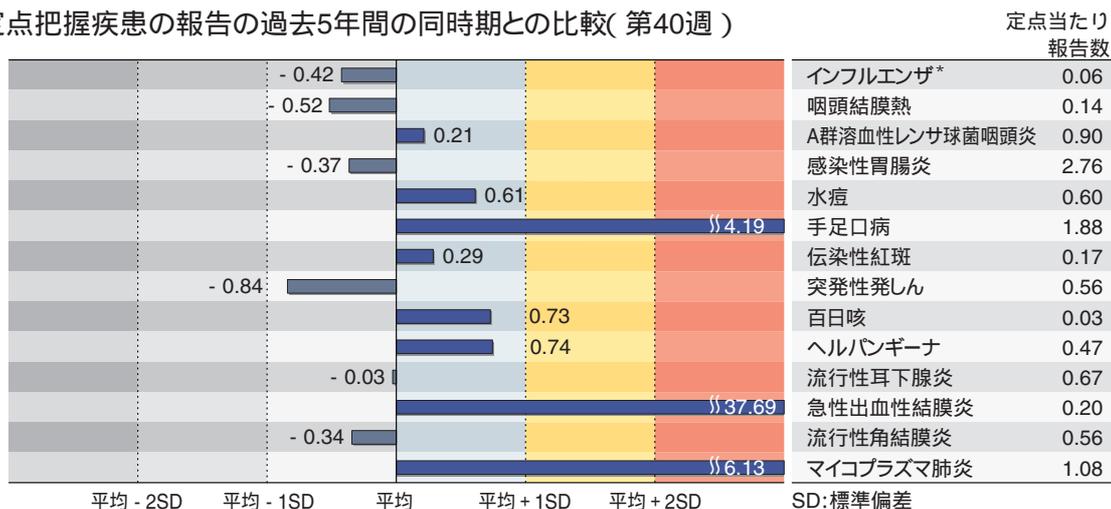
累積報告数 : 402例〔麻しん(検査診断例192例、臨床診断例115例)、修飾麻しん(検査診断例95例)〕

(補)2011年第39週までに診断されたものの報告遅れとして、デング熱2例(感染地域 : インド1例、マレーシア/ブルネイ1例)、日本紅斑熱2例(感染地域 : 三重県2例)、マラリア2例(熱帯熱1例__感染地域 : プルキナファソ、原虫種不明1例__感染地域 : スーダン/南スーダン)、レプトスピラ症1例(感染地域 : 長崎県__感染原因 : ネズミとの接触)、急性脳炎1例(病原体不明(0歳)、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40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。(*2009年のパンデミックの影響を受けています。)

インフルエンザ

定点当たり報告数は第35週以降増加が続いている。都道府県別では沖縄県(1.97)、佐賀県(0.46)、山口県(0.39)、愛媛県(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1,969例と2週連続で増加した。年齢別では1歳以下の報告数が全体の約72%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は第29週以降減少が続いている。都道府県別では徳島県(1.00)、福岡県(0.38)、奈良県(0.34)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。都道府県別では北海道(1.88)、富山県(1.76)、大分県(1.72)が多い。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別では大分県(5.7)、宮崎県(5.5)、山口県(4.7)、福井県(4.7)が多い。

水痘の定点当たり報告数は増加した。都道府県別では福井県(1.64)、宮城県(1.31)、青森県(1.24)が多い。

手足口病の定点当たり報告数は第36週以降減少が続いているが、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。都道府県別では宮城県(5.6)、島根県(4.5)、福島県(3.4)、鳥取県(3.4)が多い。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は減少した。都道府県別では徳島県(0.96)、福島県(0.42)、宮崎県(0.36)が多い。

百日咳の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別では鳥取県(0.11)、千葉県(0.09)、福岡県(0.09)、佐賀県(0.09)、沖縄県(0.09)が多い。

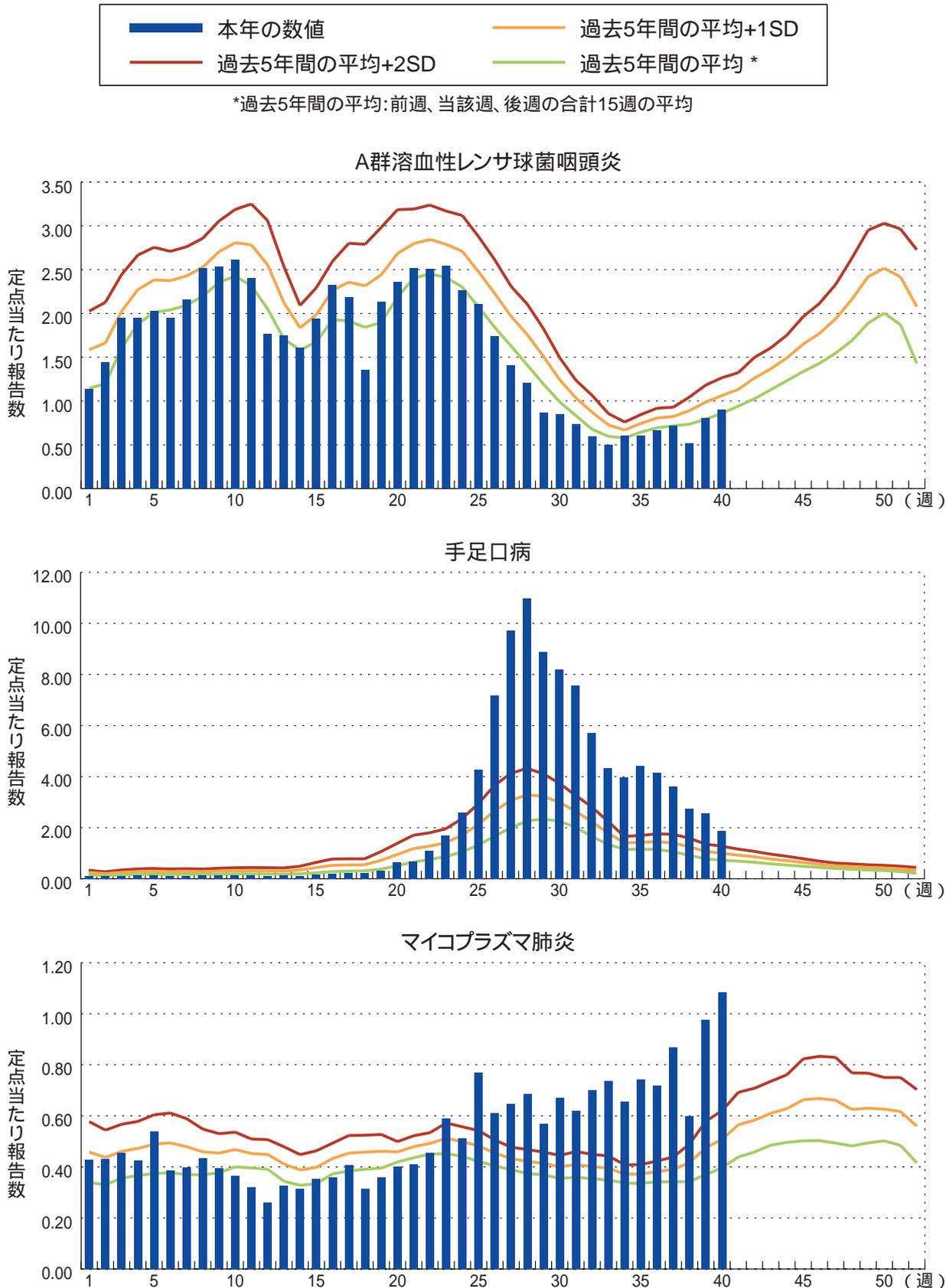
ヘルパンギーナの定点当たり報告数は第36週以降減少が続いている。都道府県別では山形県(1.83)、愛媛県(1.49)、福井県(1.41)が多い。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別では愛媛県(2.51)、佐賀県(2.48)、鳥取県(2.32)が多い。

基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別では愛知県(3.15)、埼玉県(2.89)、岐阜県(2.80)、沖縄県(2.43)が多い。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2011年第40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。

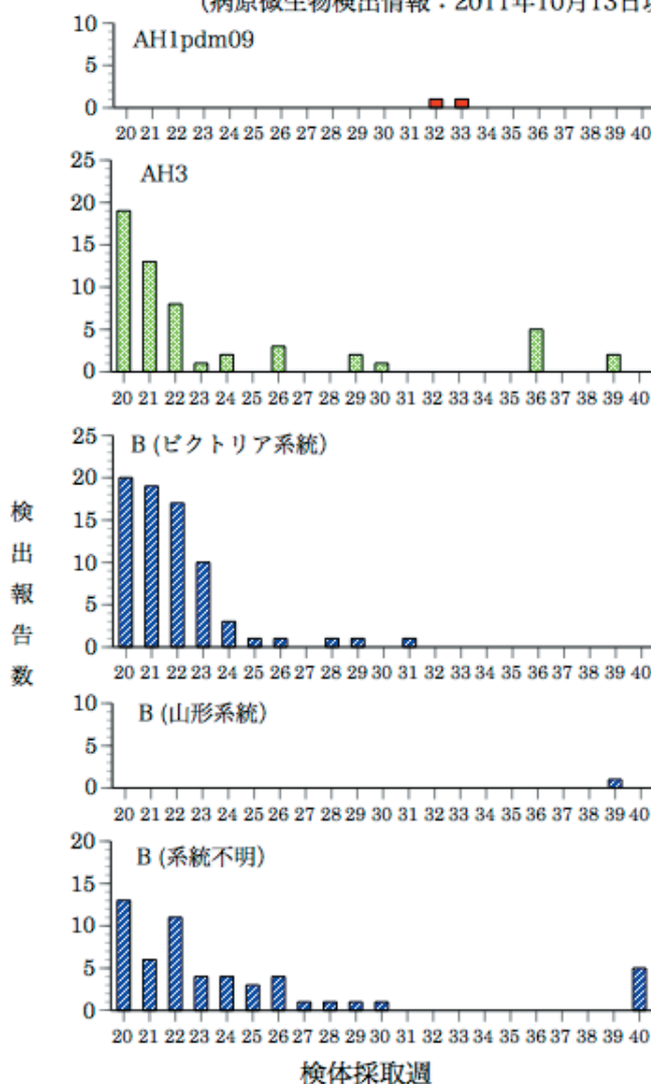
国立感染症研究所・感染症情報センターには各都道府県市の地方衛生研究所(地研)から「病原体個票」と「集団発生病原体票」が報告されています。これには感染症発生動向調査の定点およびその他の医療機関、保健所等で採取された検体から検出された病原体の情報が含まれています。週別の報告数は、病原体が分離・検出された検体の採取日による週ごとの報告数です。地域別の報告数は、その地域に所在する地研からの総報告数を都道府県別に示しています。

(2011年10月13日現在報告分)

インフルエンザウイルス 2011/12シーズン

2011/12シーズン最初の第36週と第39週にAH3亜型、第39週と第40週にB型が報告されている。

週別インフルエンザウイルス分離・検出報告数、2011年第20週～第40週
(病原微生物検出情報：2011年10月13日現在報告数)



(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)

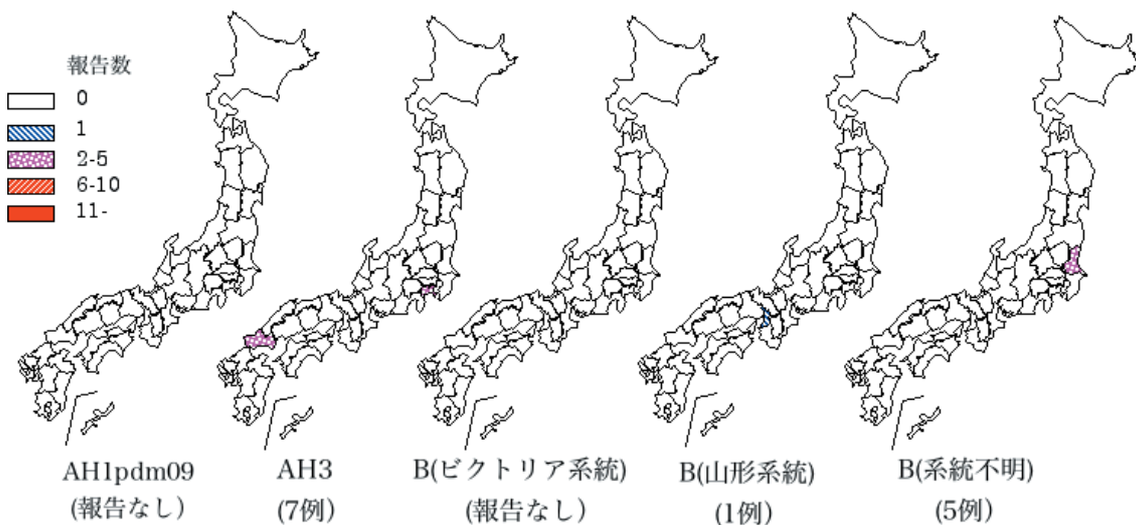
各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を図に示した



Infectious Agents Surveillance Report

2011年第36～40週の累積では、AH3亜型が2県から7件、B型/山形系統株が大阪府で1件、B型/系統不明株が茨城県から5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、2011年第36週～第40週
(病原微生物検出情報：2011年10月13日現在報告数)



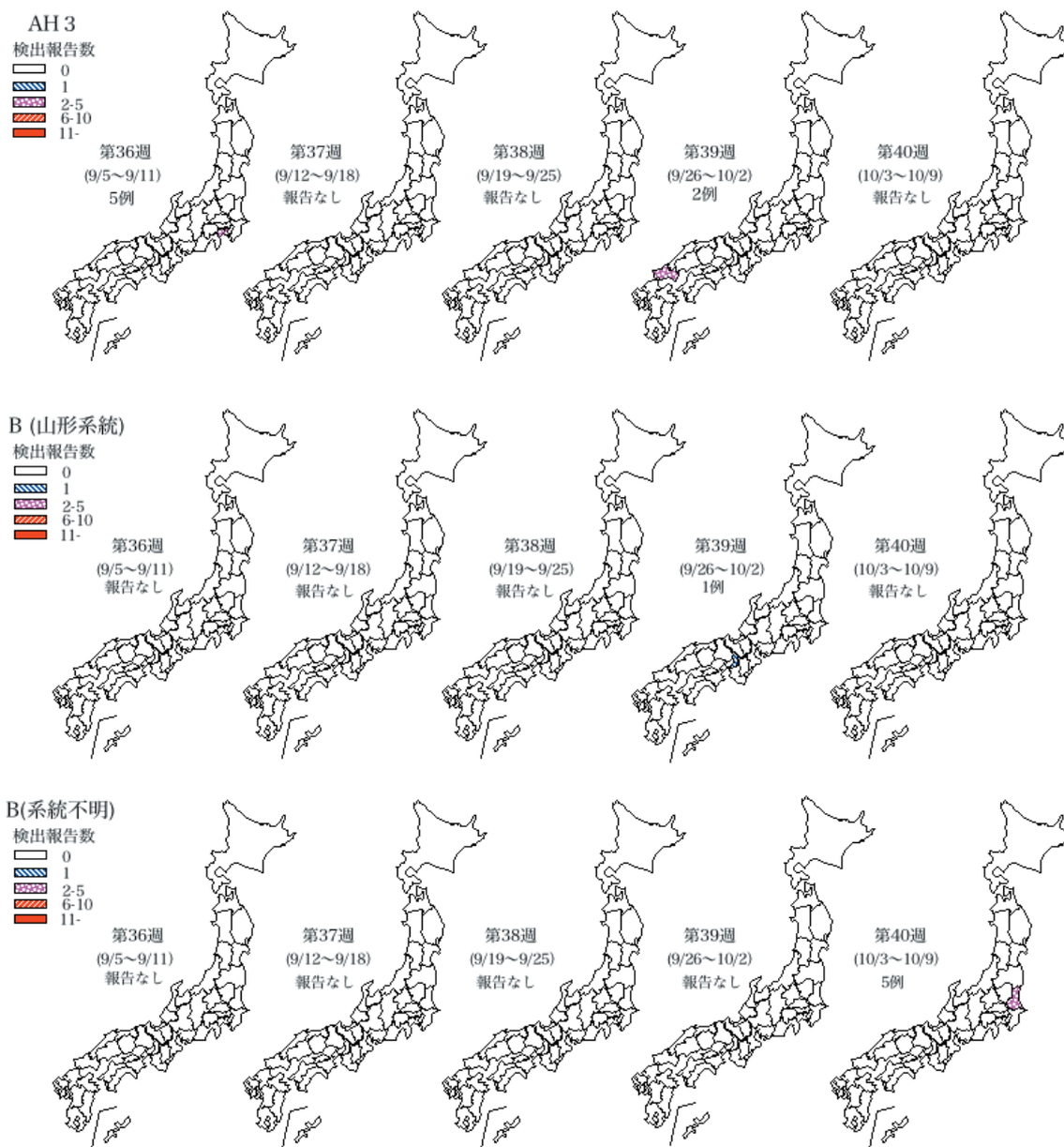
各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を図に示した



直近の2011年第36～40週の5週間ではAH3亜型が第36週に神奈川県で5件(成人の通所施設での集団発生)、第39週に山口県で2件(幼稚園での集団発生 : 前号12ページ「速報」参照)、B型/山形系統株が第39週に大阪府で1件(インフルエンザ定点の散发例)、B型/系統不明株が第40週に茨城県で5件(小学校での集団発生)報告されている。

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、2011年第36週～第40週

(病原微生物検出情報：2011年10月13日現在報告数)



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

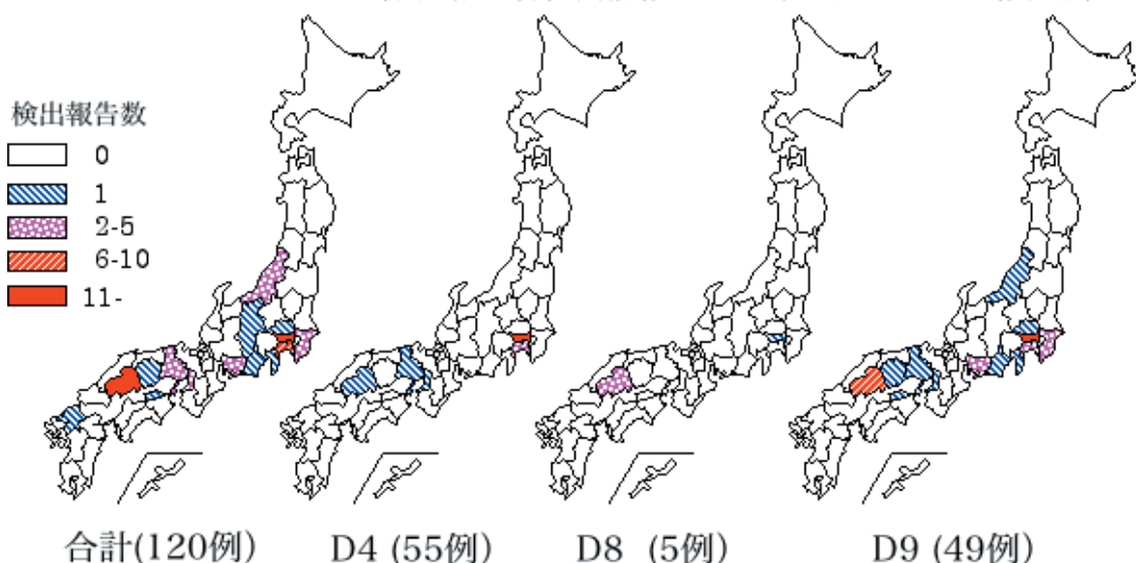


インフルエンザウイルス分離・検出速報は <http://idsc.nih.gov.jp/iasr/influ.html> を参照ください。

麻疹ウイルス 2011年

2011年1～10月に埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、長野県、静岡県、愛知県、大阪府、兵庫県、岡山県、広島県、香川県、福岡県の14都府県から120件の麻疹ウイルスの分離・検出が報告されている。

都道府県別麻疹ウイルス分離・検出報告状況、2011年
(病原微生物検出情報：2011年10月13日現在報告数)

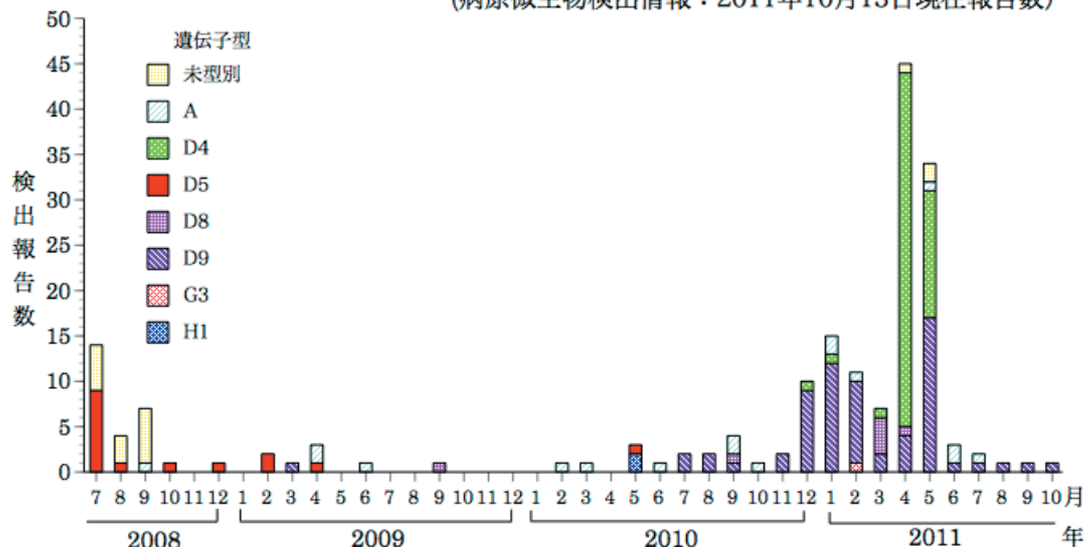


* 各都道府県市の地方衛生研究所からの分離／検出報告を図に示した



Infectious Agents Surveillance Report

月別麻疹ウイルス分離・検出報告数、2008年7月～2011年10月
(病原微生物検出情報：2011年10月13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



未型別：4月1件、5月2件、計3件

- ・東京都4月1件、5月2件、渡航歴のない散发例から

D4型：1月1件、3月1件、4月39件、5月14件、計55件

- ・東京都1月1件、英国から入国する2日前に発症した患者から
- ・大阪府3月1件、フランスから帰国して3日後に発症した患者から
- ・東京都4月34件、ドイツ・スイス・フランスから帰国して13日後に発症した患者、フランスから帰国して2日後に発症した患者、フランスから入国して5日後に発症した患者各1例、渡航歴のない散发例30例とその家族1例から
- ・神奈川県4月5件、渡航歴のない散发例5例(家族2例を含む)から
- ・東京都5月12件、渡航歴のない散发例から
- ・兵庫県5月1件、フランスから帰国して8日後に発症した患者から
- ・広島県5月1件、渡航歴のない散发例から

D8型：3月4件、4月1件、計5件

- ・広島県3月4件、オーストラリアから帰国して8日後に発症した患者とその家族から
- ・東京都4月1件、タイから帰国する5日前に発症した患者から

D9型: 1月12件、2月9件、3月2件、4月4件、5月17件、6、7、8、9、10月各1件、計49件

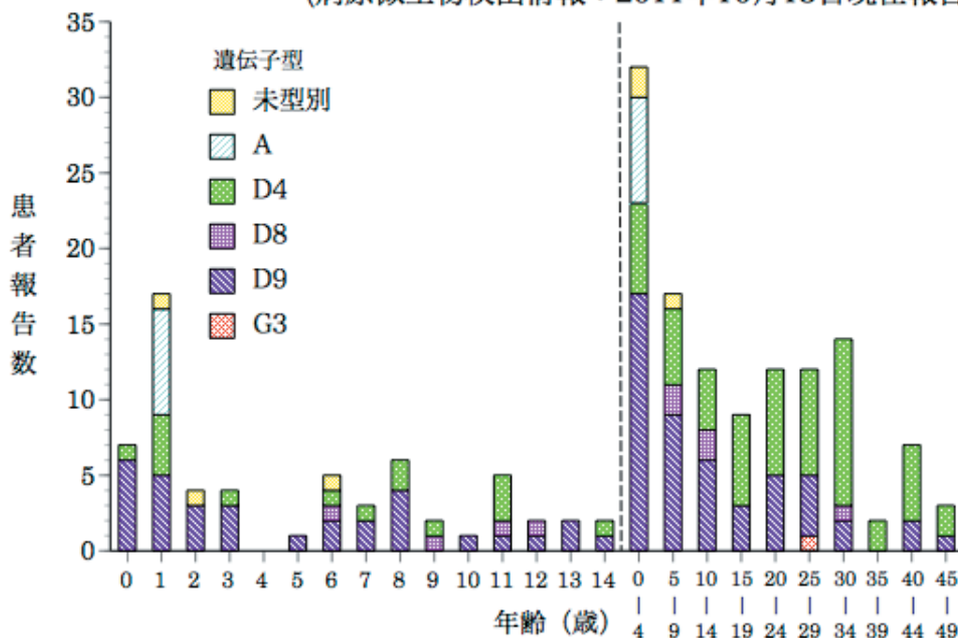
- ・ 愛知県1月3件、2010年11月から続いている感染拡大による集団発生例から
- ・ 東京都1月2件、シンガポール・スリランカから帰国する3日前に発症した患者とフィリピンから帰国して9日後に発症した患者から
- ・ 東京都2月2件、3月2件、渡航歴のない散发例から
- ・ 埼玉県2月1件、渡航歴のない散发例から
- ・ 神奈川県1~2月2件、フィリピンから帰国して7日後に発症した患者とその家族から
- ・ 岡山県1月1件、フィリピンから帰国して8日後に発症した患者から
- ・ 広島県1月5件、2月4件、フィリピンから帰国した翌日に発症した患者1例とその周囲への感染拡大による集団発生例6例、および地域の散发例2例から
- ・ 香川県2月1件、広島県で感染したと推定される患者から
- ・ 大阪府4月1件、カンボジアから入国した日に発症した患者から
- ・ 広島県4月1件、渡航歴のない散发例から
- ・ 東京都4月2件、フィリピンから帰国して4日後に発症した患者とグルジアから帰国後発症した患者から
- ・ 東京都5月13件、渡航歴のない散发例12例とインドネシアから帰国して8日後に発症した患者1例から
- ・ 千葉県5月4件、渡航歴のない散发例から
- ・ 静岡県6月1件、フィリピンから帰国した患者から
- ・ 兵庫県7月1件、フィリピンから帰国後に発症した患者から
- ・ 愛知県8月1件、タイ・インドネシアから帰国して10日後に発症した患者から
- ・ 新潟県9月1件、マレーシアから入国する3日前に発症した患者から
- ・ 東京都10月1件、マレーシア・フランス経由でポルトガルへ旅行後に発症した患者から

G3型: 2月千葉県1件、インドネシアから帰国して10日後に発症した患者から

A型(ワクチンタイプ): 1月2件、2月1件、5月1件、6月2件、7月1件、計7件

- ・ 東京都1月1件、発疹症患者、ワクチン接種13日後に採取された検体から
- ・ 福岡県1月1件、麻疹疑い患者、ワクチン接種10日後に採取された検体から
- ・ 新潟県2月1件、麻疹疑い患者、ワクチン接種14日後に採取された検体から
- ・ 長野県5月1件、麻疹疑い患者、ワクチン接種9日後に採取された検体から
- ・ 東京都6月2件、麻疹疑い患者、ワクチン接種9日後に採取された検体から、発疹症患者、ワクチン接種後に採取された検体から
- ・ 東京都7月1件、上気道炎患者、ワクチン接種13日後に採取された検体から

麻疹ウイルス分離・検出例の年齢分布, 2011年1月~10月
(病原微生物検出情報: 2011年10月13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

麻疹ウイルス検出例の年齢は1歳をピークに0~4歳が最も多いが、20~40代の成人が42%を占めており、子供も成人も麻疹に注意が必要である。

麻疹ウイルス分離・検出速報は <http://idsc.nih.go.jp/iasr/measles.html> を参照ください。



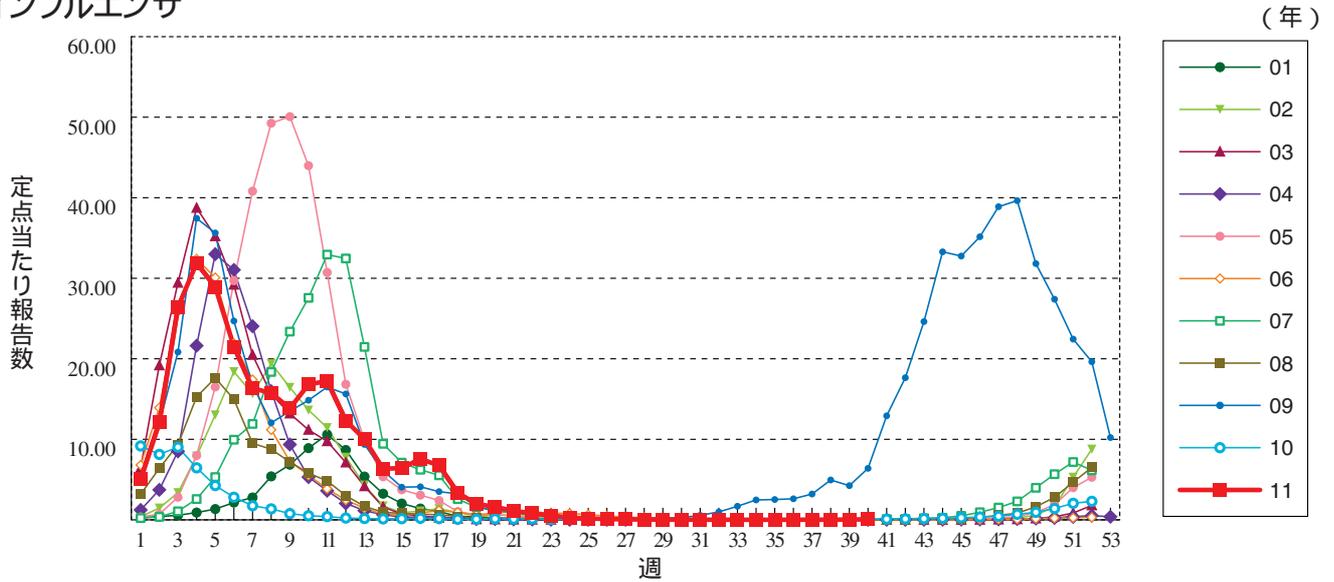
感染症の話

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。

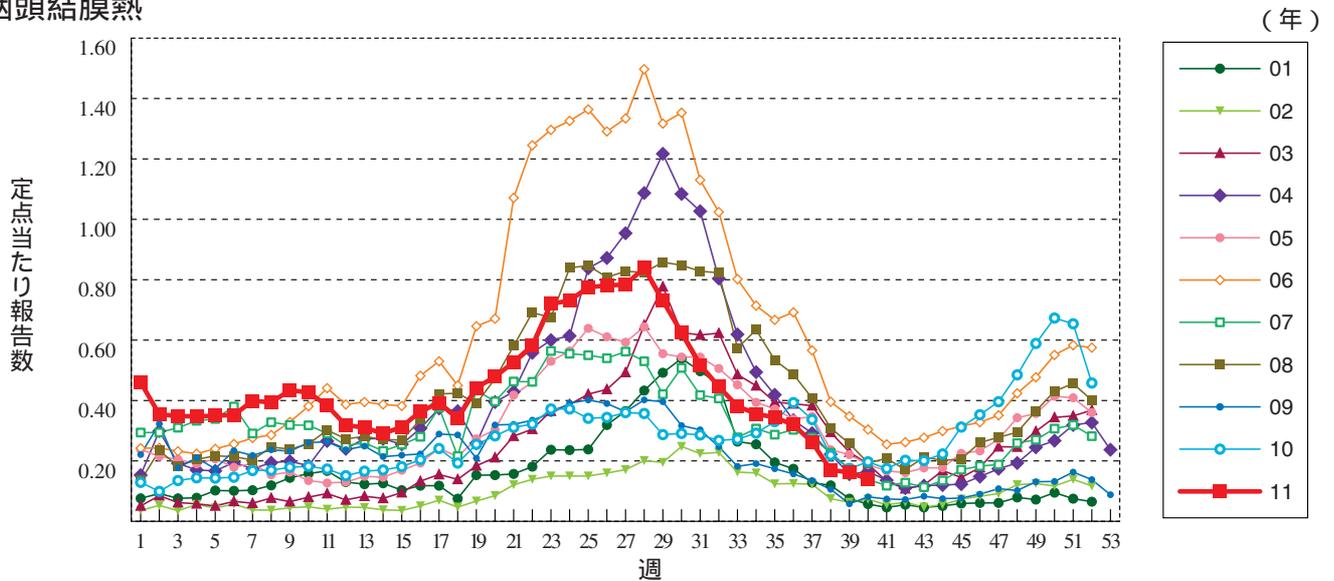


グラフ総覧(40週)

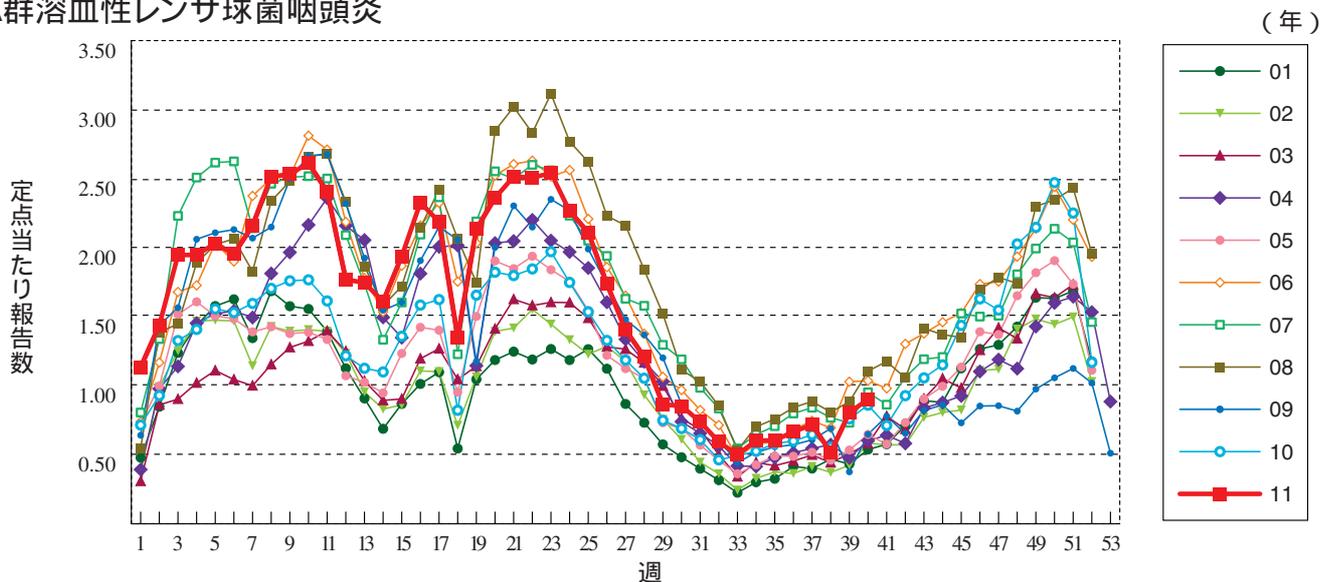
インフルエンザ



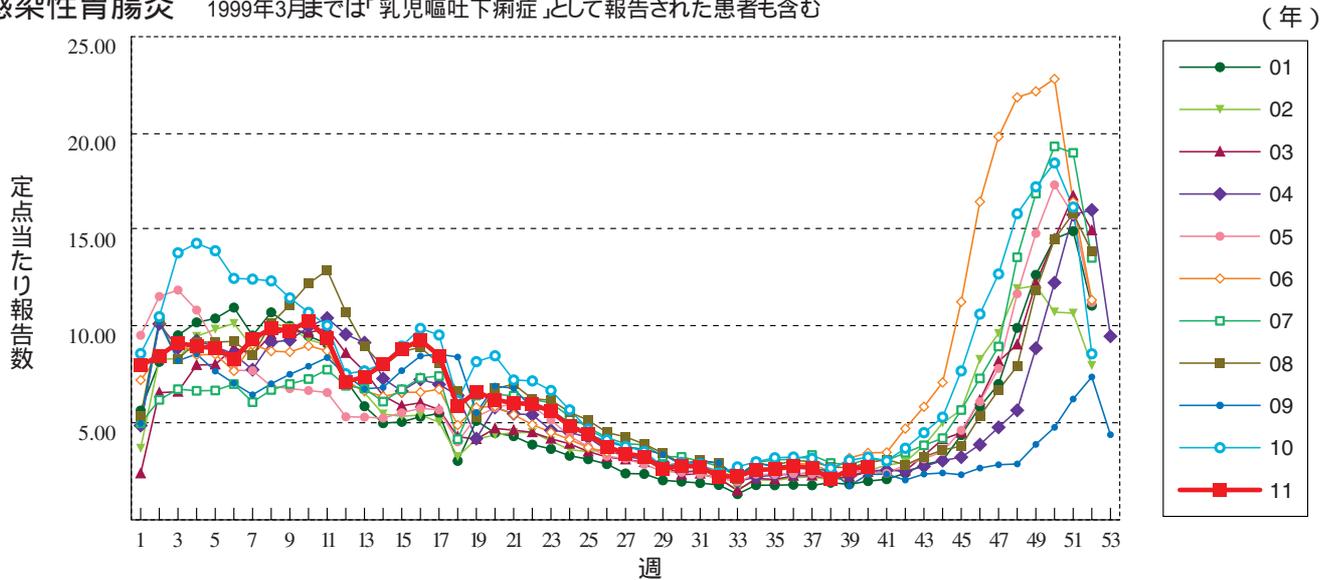
咽頭結膜熱



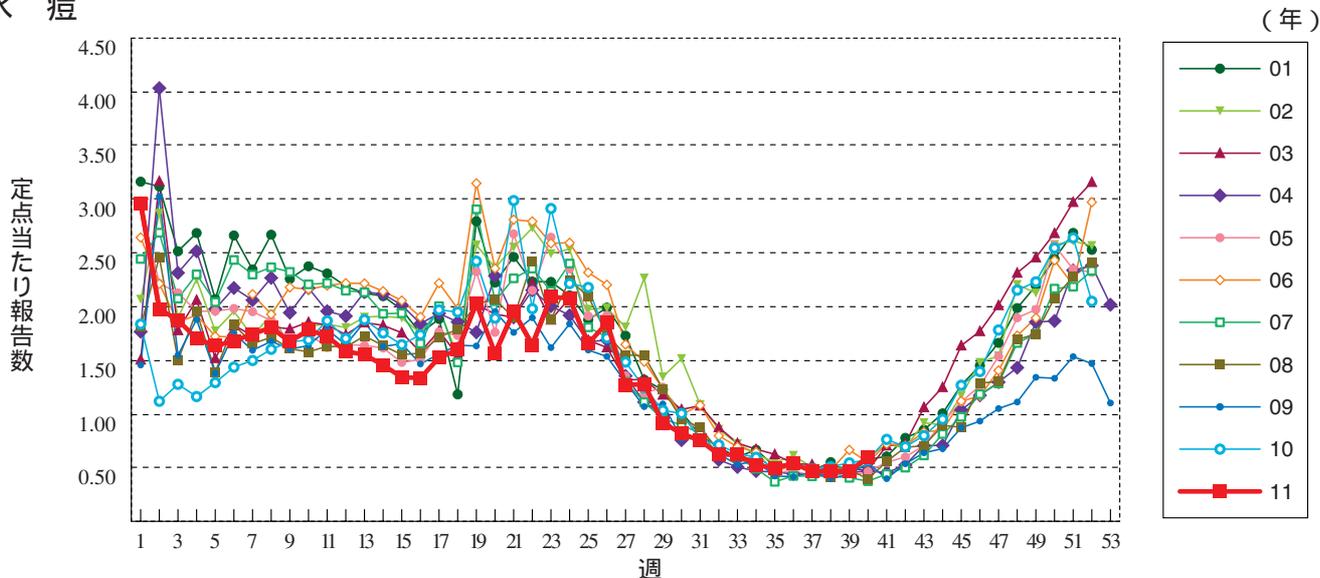
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



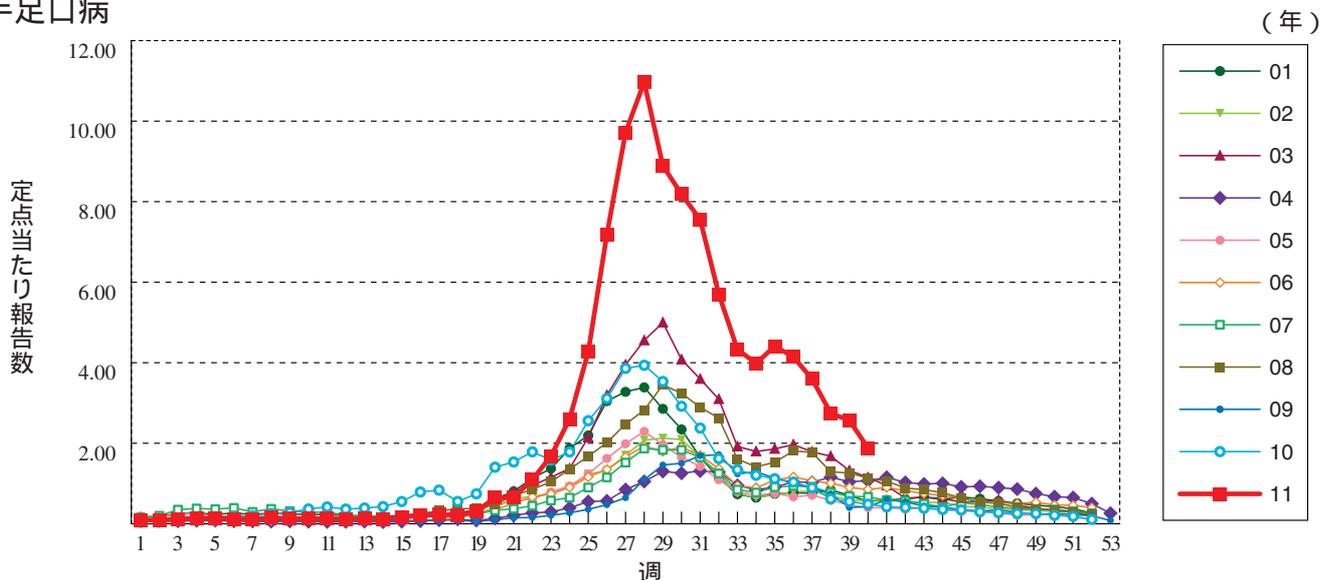
感染性胃腸炎 1999年3月までは「乳児嘔吐下痢症」として報告された患者も含む



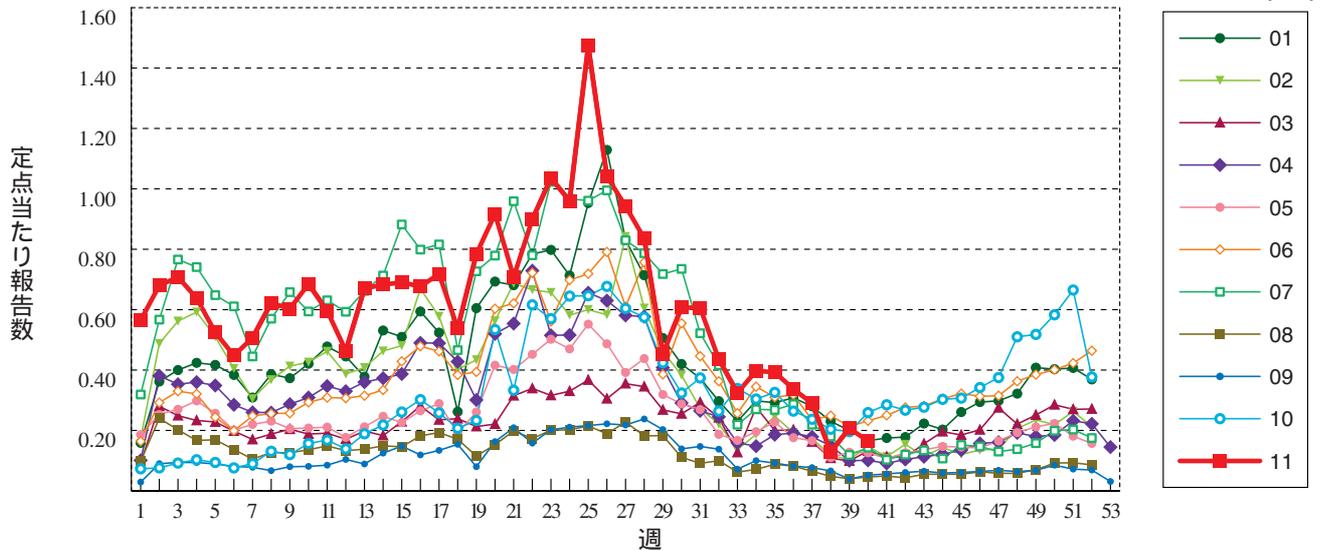
水痘



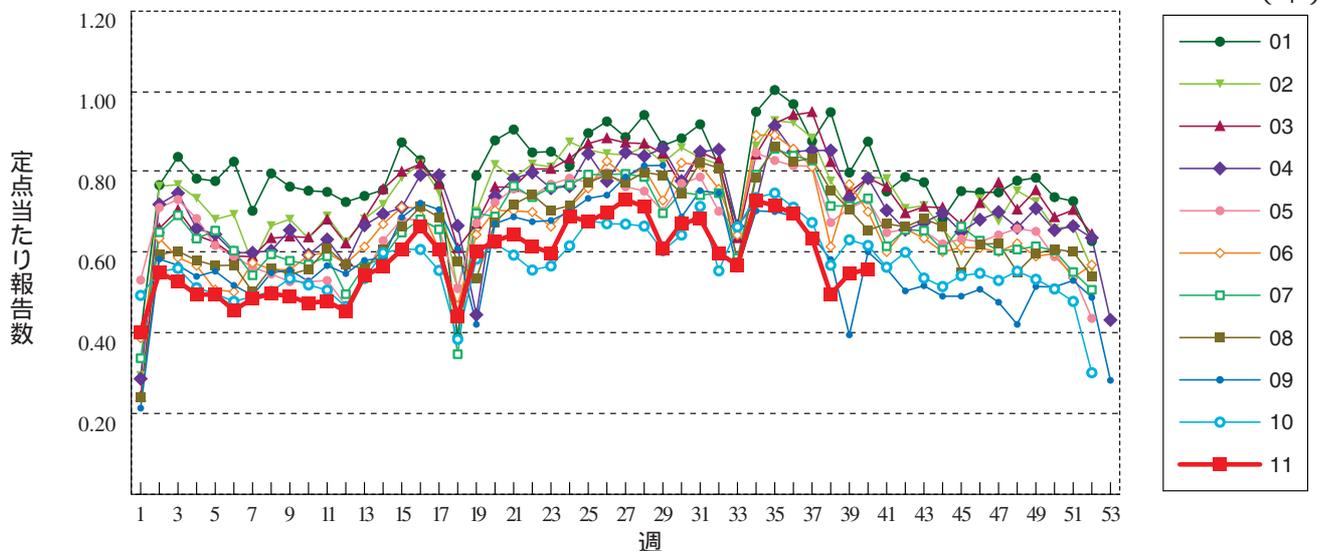
手足口病



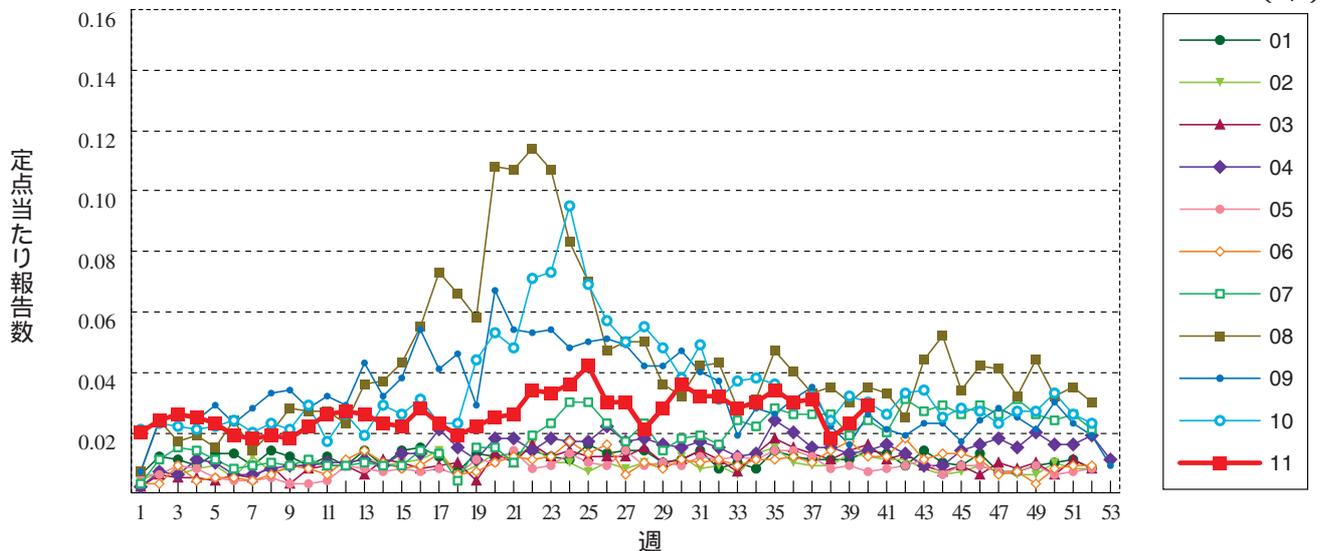
伝染性紅斑



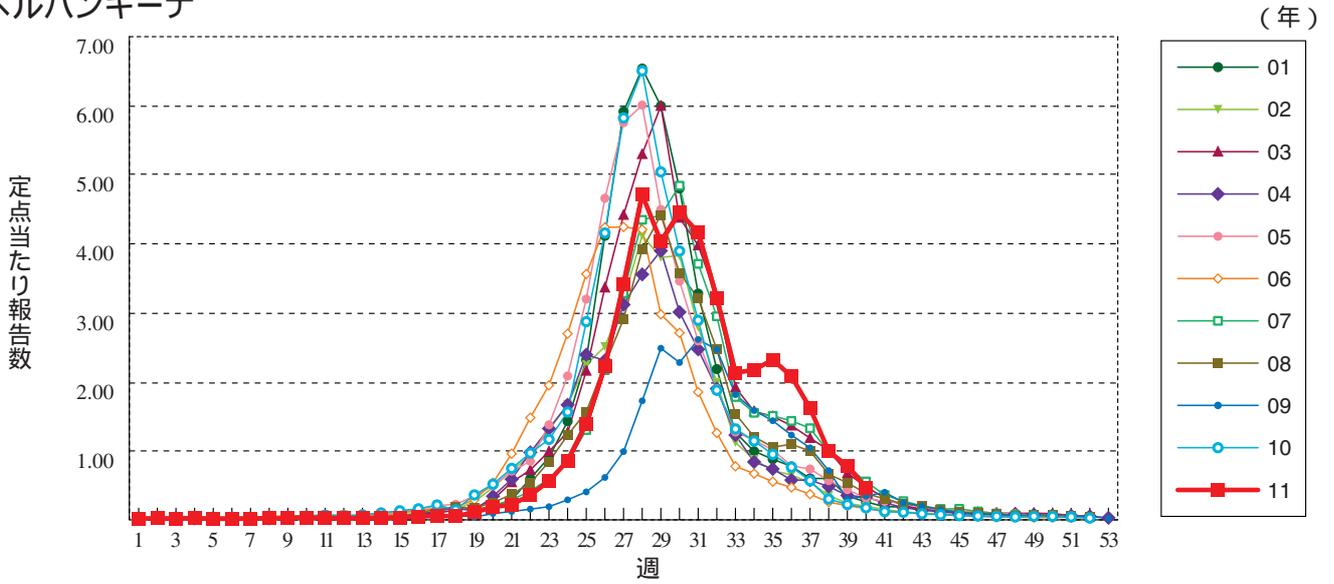
突発性発しん



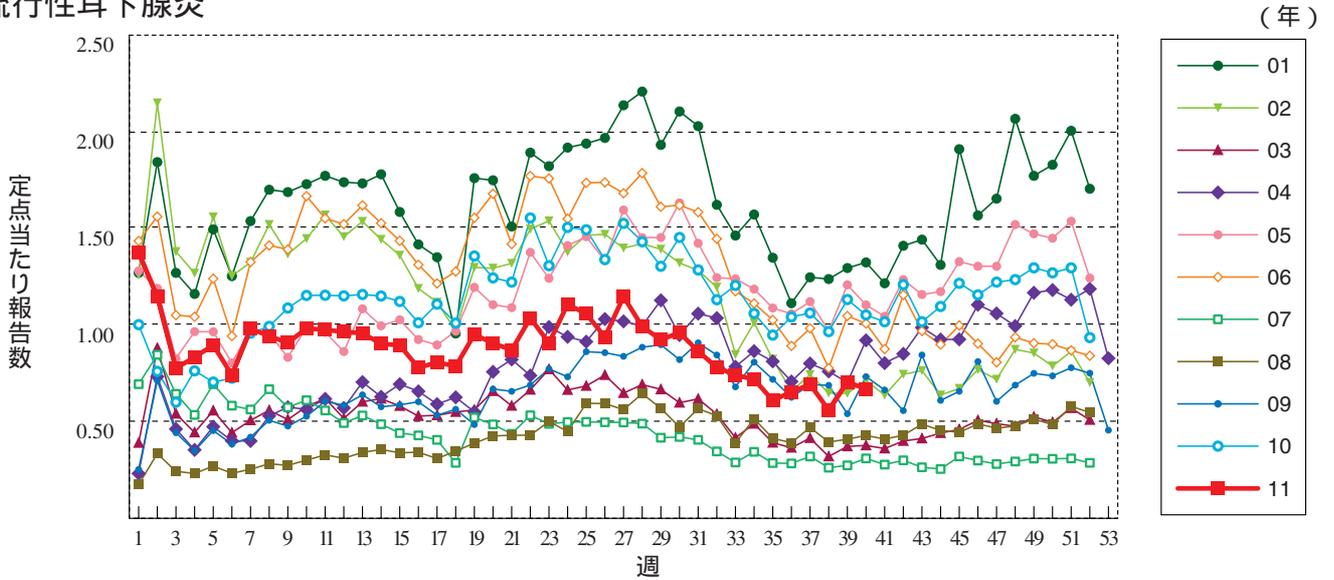
百日咳



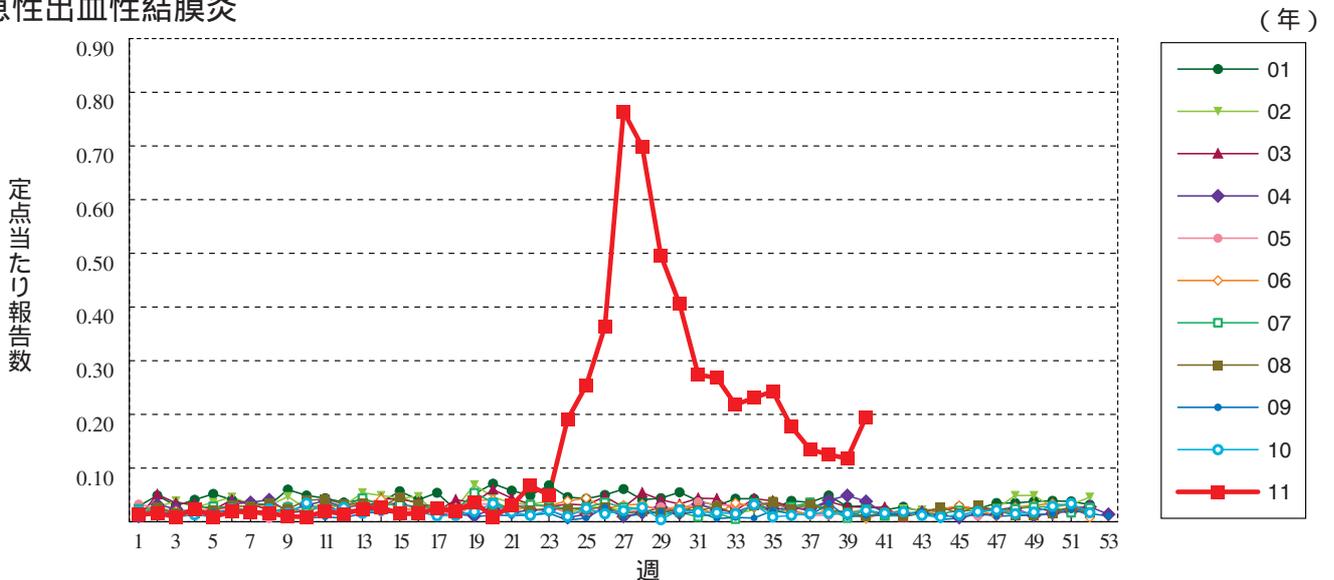
ヘルパンギーナ



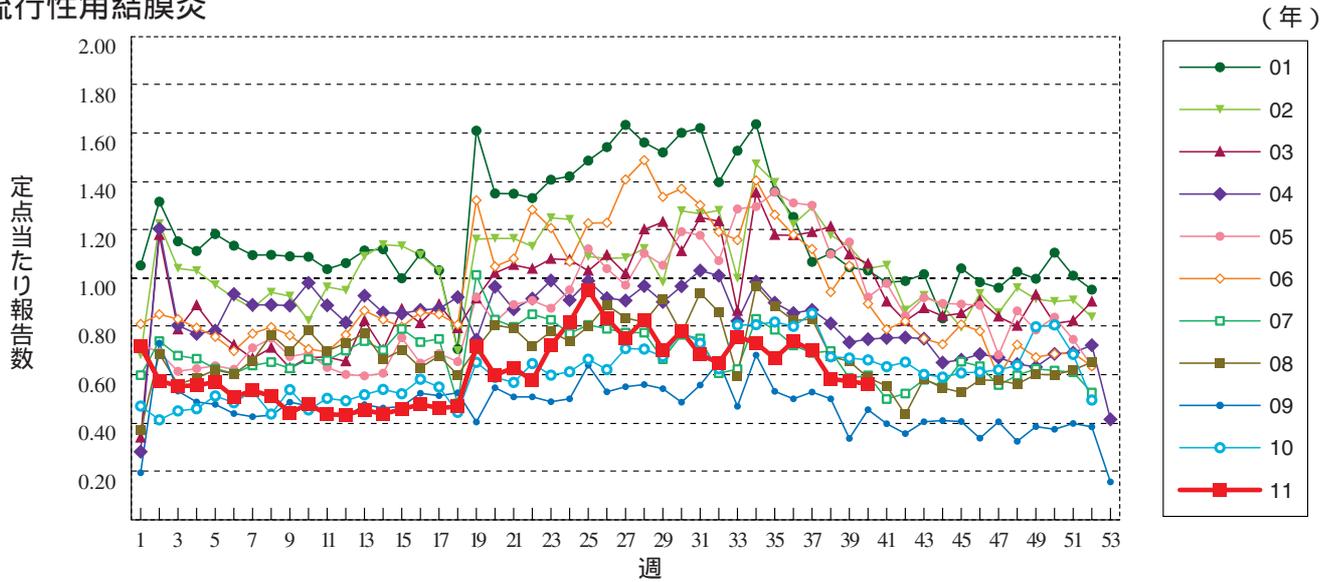
流行性耳下腺炎



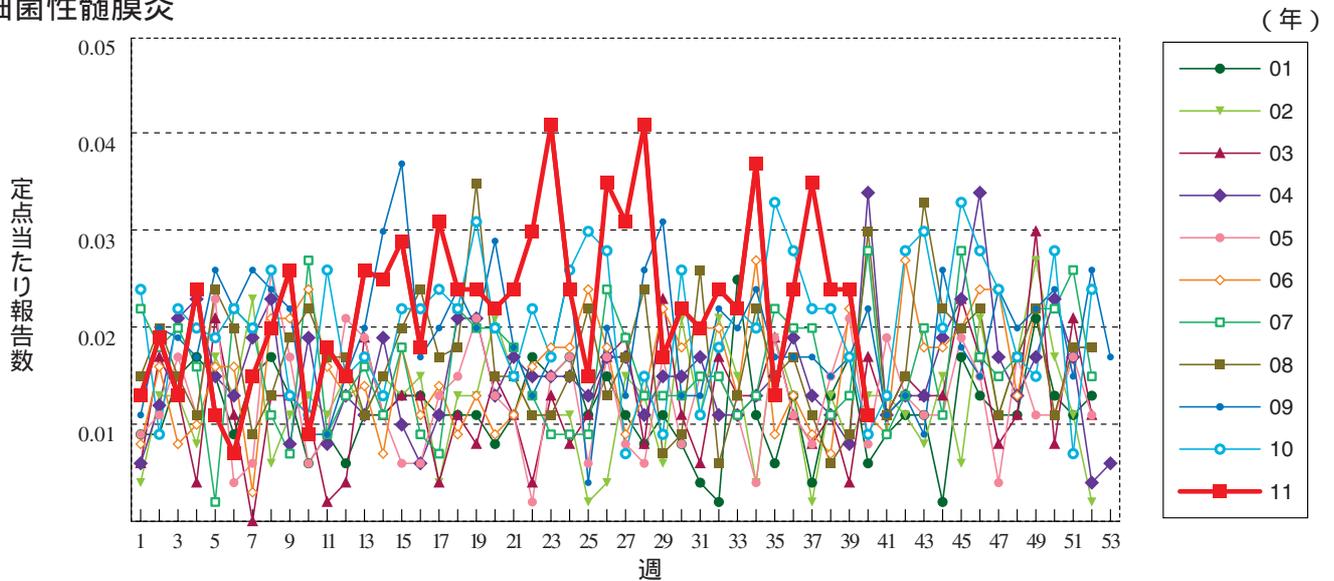
急性出血性結膜炎



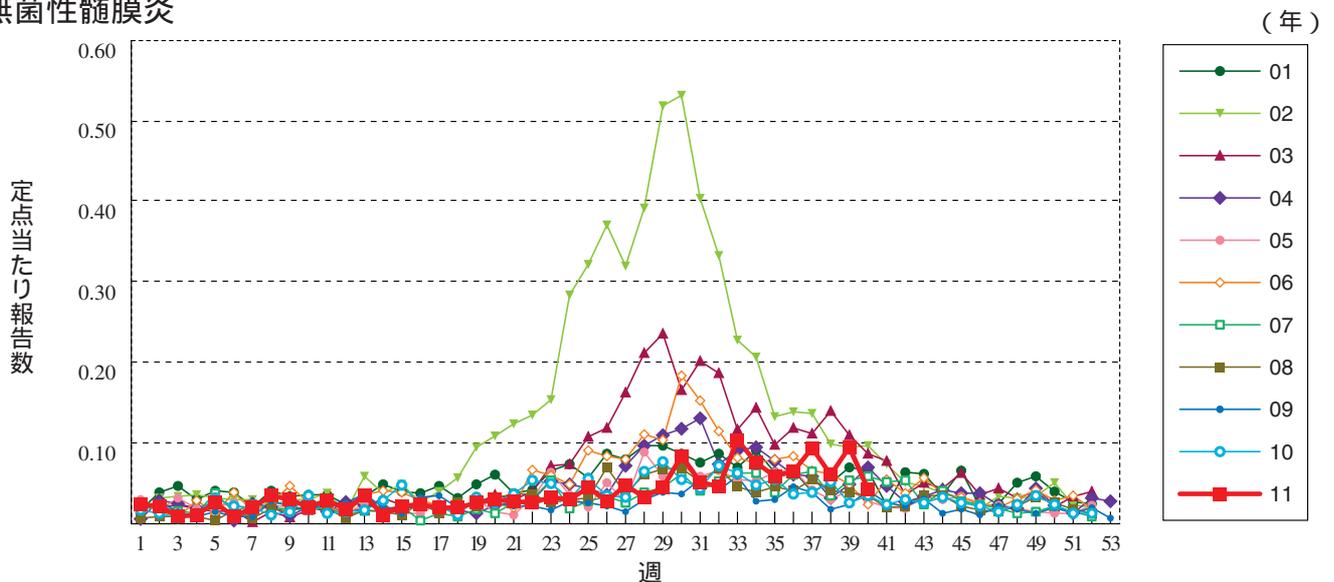
流行性角結膜炎



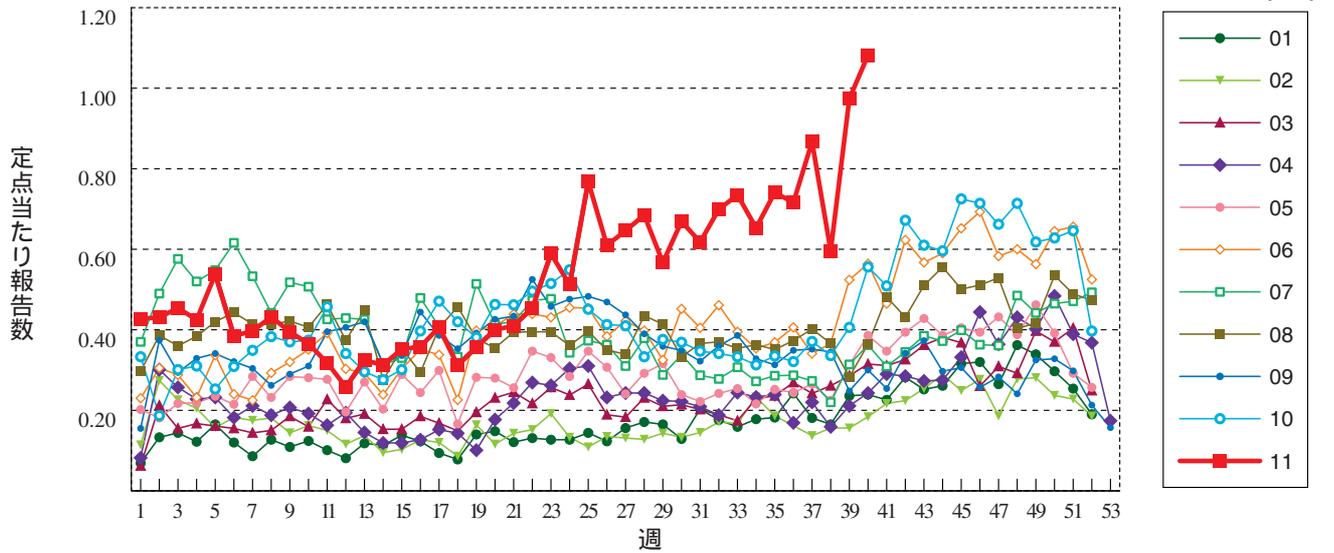
細菌性髄膜炎



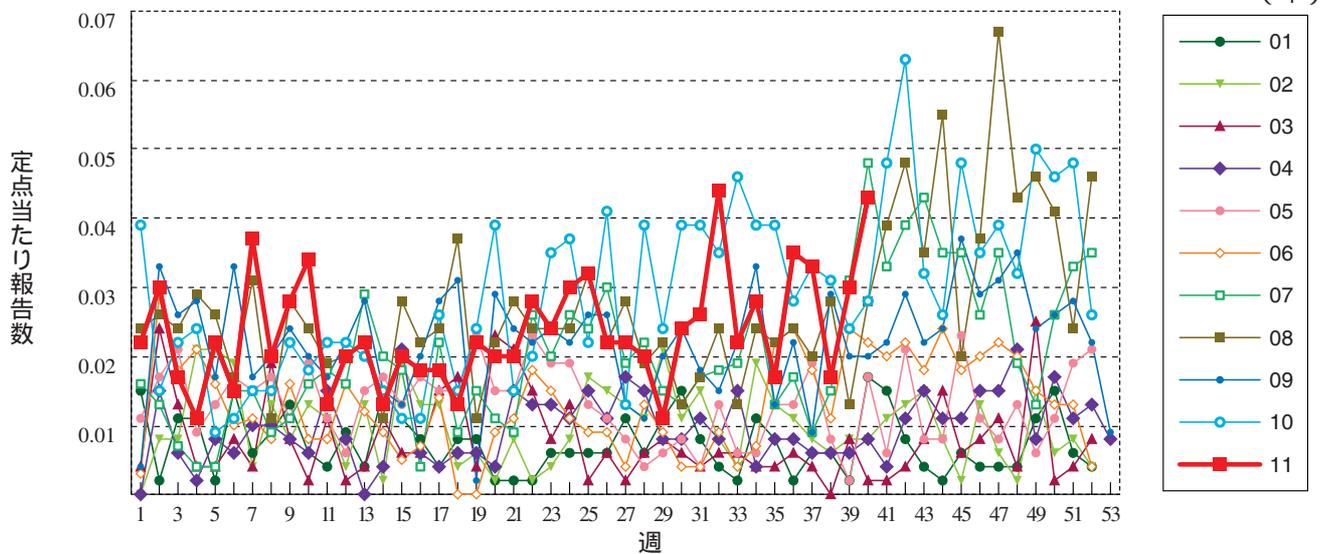
無菌性髄膜炎



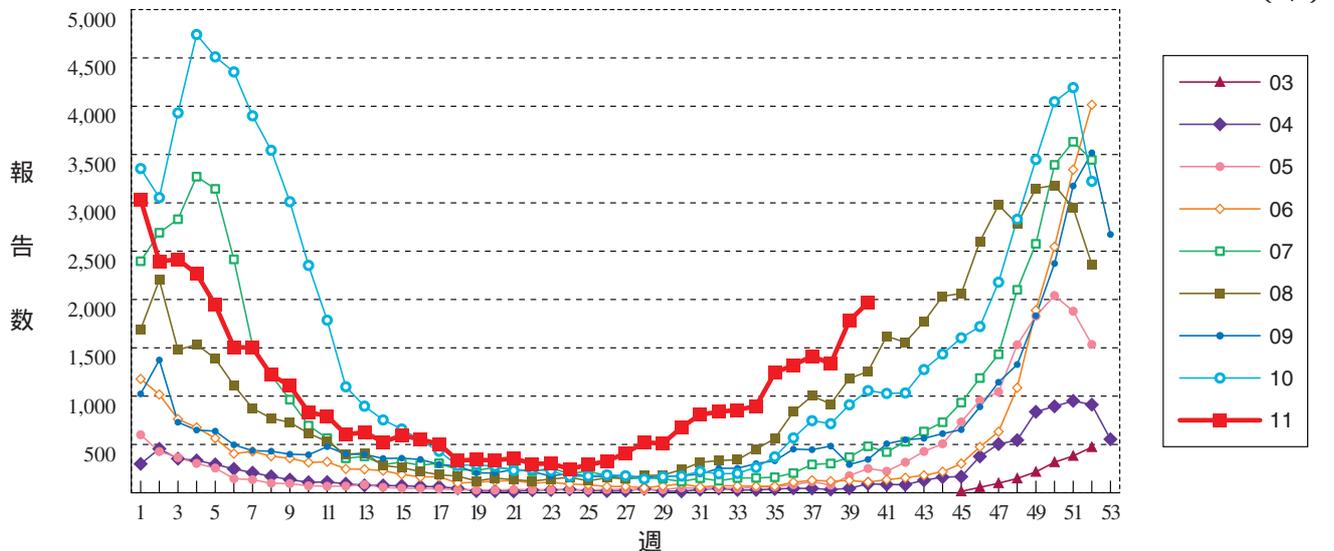
マイコプラズマ肺炎



クラミジア肺炎(オウム病を除く)



RSウイルス感染症 定点当たり報告数ではなく、報告数を示しています。





40週のデータ

注) 表中の報告数は10月12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

2011年40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	372	23213	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	761
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	326
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	274
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	187
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	234
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	232
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	555
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	273
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	161
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1152
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	1133
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	60	3698	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	1645
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	295
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	177
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	209
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	138
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	303
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	436
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	539
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	1571
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	276
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	249
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	517
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1066
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	863
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	250
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	361
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	178
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	379
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	638
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	251
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	232
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	145
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	931
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	313
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	302
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	283
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	232
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	209
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	302
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	256

*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

2011年40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	5	231	91	3321	-	18	-	20	-	48
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-	-	-	-	10
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	22	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	121	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5	107	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	21	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1	301	-	-	-	-	-	1
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	3	46	-	-	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	44	-	1	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	63	-	2	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	105	-	1	-	-	-	1
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	5	153	-	-	-	2	-	3
東京都	-	-	-	-	-	-	1	1	3	55	5	230	-	5	-	9	-	8
神奈川県	-	-	-	-	-	-	3	3	-	21	2	104	-	-	-	2	-	2
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	56	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	183	-	-	-	1	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	55	-	1	-	-	-	1
福井県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	26	-	-	-	-	-	1
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	69	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	78	-	-	-	-	-	1
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	63	-	-	-	-	-	2
愛知県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	11	-	108	-	1	-	2	-	2
三重県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	32	-	-	-	2	-	3
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	66	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	69	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	1	1	-	12	2	167	-	2	-	1	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	104	-	-	-	-	-	2
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	-	-	-	-	-	1
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	-	-	-	-	-	1
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	2	65	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	21	-	-	-	-	-	1
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	1
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	-	-	1
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	6	129	-	2	-	-	-	3
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	1
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	69	-	2	-	-	-	1
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	43	-	1	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	72	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	41	-	-	-	1	-	-

報告数・累積報告数，疾病・都道府県別

2011年40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	-	-	3	157	-	13	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	1	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	23	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	1	5	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2011年40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		チクングニア熱		つつが虫病	
	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	-	170
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8
東京都	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

*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

2011年40週

	デング熱		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	
	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	83	-	-	-	-	-	-	2	115	1	6	-	-	-	-	-	-
北海道	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	4	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	17	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	9	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	1	-	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2011年40週

	ブルセラ症		ベネズエラ ウマ脳炎		ヘンドラウイルス 感染症		発しんチフス		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	
	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	-	59	-	-	-	6	-	-	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	3	-	-	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	

*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

2011年40週

	リフトバレー熱		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	
	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	27	607	-	17	-	-	8	627	2	192	2	203	-	7
北海道	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	10	-	3	-	5	-	1
青森県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
岩手県	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-	-	7	-	-	-	2	-	-
宮城県	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	1	7	-	5	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
福島県	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	10	-	1	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	11	-	2	-	6	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	5	-	1	-	9	-	-
群馬県	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	9	1	3	-	2	-	-
埼玉県	-	-	-	-	1	29	-	-	-	-	-	32	-	7	-	13	-	-
千葉県	-	-	-	-	2	25	-	-	-	-	-	43	-	5	2	18	-	-
東京都	-	-	-	-	1	54	-	3	-	-	2	133	-	30	-	13	-	2
神奈川県	-	-	-	1	1	49	-	-	-	-	1	54	-	10	-	10	-	-
新潟県	-	-	-	1	2	24	-	-	-	-	-	8	-	2	-	12	-	-
富山県	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	5	-	4	-	1	-	-
石川県	-	-	-	-	1	13	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-
福井県	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	10	-	3	-	6	-	-
岐阜県	-	-	-	-	1	16	-	-	-	-	-	8	-	2	-	2	-	-
静岡県	-	-	-	-	2	13	-	-	-	-	-	17	-	-	-	13	-	-
愛知県	-	-	-	-	2	31	-	-	-	-	-	31	-	7	-	11	-	-
三重県	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	9	-	7	-	5	-	3
滋賀県	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-
京都府	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	1	17	-	8	-	11	-	-
大阪府	-	-	-	-	2	49	-	1	-	-	3	68	-	17	-	15	-	1
兵庫県	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	24	-	13	-	9	-	-
奈良県	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
島根県	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	10	-	7	-	3	-	-
広島県	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	9	-	12	-	5	-	-
山口県	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	4	-	3	-	2	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	5	-	6	-	1	-	-
高知県	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-
福岡県	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-	-	20	-	10	-	3	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	5	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	9	1	4	-	5	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	2	-	1	-	4	-	-
沖縄県	-	-	-	-	2	7	-	3	-	-	-	2	-	6	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2011年40週

	クロイツフェルト・ヤコブ病		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	
	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	100	-	159	13	1094	2	52	-	7	-	1	11	585	-	89	-	-
北海道	-	7	-	5	-	20	1	1	-	-	-	-	-	17	-	5	-	-
青森県	-	1	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2	-	-
岩手県	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
宮城県	-	1	-	-	1	13	-	1	-	-	-	-	-	8	-	6	-	-
秋田県	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
福島県	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
茨城県	-	4	-	3	-	18	-	2	-	-	-	-	-	21	-	4	-	-
栃木県	-	1	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-
群馬県	-	1	-	-	-	12	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-	-
埼玉県	-	5	-	5	-	29	1	4	-	-	-	-	1	13	-	2	-	-
千葉県	-	6	-	6	-	40	-	1	-	1	-	-	-	15	-	1	-	-
東京都	-	13	-	27	6	300	-	9	-	2	-	-	7	175	-	6	-	-
神奈川県	1	2	-	8	-	64	-	6	-	-	-	-	-	30	-	1	-	-
新潟県	-	4	-	7	1	9	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-
富山県	-	-	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-	1	5	-	2	-	-
石川県	-	1	-	2	-	9	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-
福井県	-	-	-	2	-	5	-	2	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
山梨県	-	2	-	2	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	5	-	13	-	1	-	-	-	-	-	7	-	3	-	-
岐阜県	-	1	-	2	-	18	-	2	-	-	-	-	-	9	-	3	-	-
静岡県	-	2	-	5	-	22	-	3	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
愛知県	-	2	-	10	-	71	-	3	-	-	-	-	-	34	-	4	-	-
三重県	-	2	-	2	-	11	-	1	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-
滋賀県	-	1	-	2	-	4	-	1	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-
京都府	-	4	-	3	-	11	-	2	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
大阪府	-	8	-	10	1	175	-	2	-	-	-	-	-	53	-	1	-	-
兵庫県	-	2	-	3	-	37	-	4	-	-	-	-	1	23	-	1	-	-
奈良県	-	1	-	-	-	8	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
和歌山県	-	1	-	3	-	8	-	1	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
島根県	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
岡山県	-	1	-	1	-	12	-	2	-	-	-	-	-	9	-	2	-	-
広島県	-	2	-	3	-	22	-	-	-	-	-	-	-	5	-	4	-	-
山口県	-	1	-	3	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
香川県	-	2	-	2	-	8	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
愛媛県	-	3	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-
福岡県	-	7	-	19	2	41	-	-	-	1	-	-	-	30	-	2	-	-
佐賀県	-	2	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	1	-	1	-	7	-	1	-	-	-	-	-	7	-	4	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	9	-	1	-	-
大分県	-	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-
宮崎県	-	-	-	1	-	10	-	-	-	2	-	-	-	7	-	8	-	-
鹿児島県	-	3	-	-	1	10	-	-	-	1	-	-	1	16	-	4	-	-
沖縄県	-	1	-	3	-	13	-	1	-	-	-	-	-	8	-	1	-	-

報告数・累積報告数，疾病・都道府県別 2011年40週

	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		風しん		麻しん	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	1	45	2	325	2	402
北海道	-	1	-	18	-	8
青森県	-	1	-	-	-	1
岩手県	-	-	-	1	-	2
宮城県	-	1	-	1	-	1
秋田県	-	1	-	1	-	1
山形県	-	-	-	3	-	-
福島県	-	-	-	1	-	-
茨城県	-	-	-	9	-	-
栃木県	-	1	-	1	-	9
群馬県	-	1	-	-	-	5
埼玉県	-	1	-	6	-	27
千葉県	-	5	-	7	-	25
東京都	-	1	-	27	1	165
神奈川県	-	9	1	62	-	36
新潟県	-	-	-	5	-	1
富山県	-	-	-	2	-	-
石川県	-	-	-	1	-	-
福井県	-	-	-	2	-	1
山梨県	-	-	-	-	-	2
長野県	-	1	-	1	-	1
岐阜県	-	1	-	2	-	2
静岡県	-	-	-	4	-	8
愛知県	-	-	-	11	-	29
三重県	-	1	-	5	-	1
滋賀県	-	-	-	2	-	1
京都府	-	1	-	1	-	3
大阪府	1	8	-	46	1	12
兵庫県	-	2	-	7	-	12
奈良県	-	-	-	1	-	2
和歌山県	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-
島根県	-	-	-	1	-	-
岡山県	-	-	-	1	-	4
広島県	-	1	-	13	-	24
山口県	-	-	-	1	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	1
香川県	-	-	-	1	-	1
愛媛県	-	1	-	1	-	3
高知県	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	2	1	68	-	6
佐賀県	-	-	-	2	-	-
長崎県	-	-	-	2	-	3
熊本県	-	2	-	2	-	-
大分県	-	-	-	2	-	1
宮崎県	-	-	-	1	-	1
鹿児島県	-	1	-	2	-	3
沖縄県	-	2	-	-	-	-

*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

2011年40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	306	0.06	436	0.14	2805	0.90	8561	2.76	1856	0.60	5844	1.88	513	0.17	1738	0.56	90	0.03
北海道	-	-	25	0.17	269	1.88	148	1.03	97	0.68	321	2.24	19	0.13	66	0.46	3	0.02
青森県	-	-	3	0.07	15	0.36	36	0.86	52	1.24	117	2.79	1	0.02	18	0.43	2	0.05
岩手県	-	-	-	-	34	0.87	57	1.46	38	0.97	107	2.74	2	0.05	17	0.44	-	-
宮城県	5	0.05	2	0.03	33	0.56	153	2.59	77	1.31	333	5.64	11	0.19	52	0.88	-	-
秋田県	1	0.02	9	0.26	22	0.63	103	2.94	22	0.63	98	2.80	3	0.09	10	0.29	-	-
山形県	-	-	2	0.07	39	1.30	115	3.83	35	1.17	85	2.83	4	0.13	21	0.70	1	0.03
福島県	1	0.01	4	0.08	37	0.77	62	1.29	38	0.79	163	3.40	20	0.42	27	0.56	-	-
茨城県	6	0.05	6	0.08	41	0.55	154	2.05	30	0.40	97	1.29	7	0.09	30	0.40	2	0.03
栃木県	-	-	1	0.02	31	0.65	59	1.23	26	0.54	71	1.48	6	0.13	28	0.58	3	0.06
群馬県	-	-	9	0.15	54	0.89	189	3.10	59	0.97	96	1.57	3	0.05	27	0.44	1	0.02
埼玉県	6	0.02	20	0.13	163	1.04	537	3.44	79	0.51	308	1.97	18	0.12	66	0.42	3	0.02
千葉県	2	0.01	7	0.06	176	1.45	257	2.12	33	0.27	247	2.04	10	0.08	50	0.41	11	0.09
東京都	7	0.02	30	0.12	251	0.98	879	3.42	135	0.53	410	1.60	40	0.16	156	0.61	7	0.03
神奈川県	4	0.01	18	0.09	100	0.52	425	2.21	79	0.41	428	2.23	41	0.21	132	0.69	1	0.01
新潟県	-	-	17	0.28	75	1.25	85	1.42	39	0.65	77	1.28	2	0.03	34	0.57	2	0.03
富山県	5	0.10	8	0.28	51	1.76	113	3.90	16	0.55	57	1.97	1	0.03	12	0.41	-	-
石川県	-	-	1	0.03	34	1.17	58	2.00	33	1.14	59	2.03	4	0.14	15	0.52	-	-
福井県	1	0.03	5	0.23	21	0.95	103	4.68	36	1.64	27	1.23	5	0.23	8	0.36	-	-
山梨県	1	0.03	2	0.08	17	0.71	52	2.17	3	0.13	34	1.42	2	0.08	8	0.33	-	-
長野県	-	-	7	0.13	77	1.43	128	2.37	40	0.74	108	2.00	13	0.24	20	0.37	1	0.02
岐阜県	5	0.06	3	0.06	25	0.47	126	2.38	23	0.43	87	1.64	5	0.09	22	0.42	2	0.04
静岡県	-	-	9	0.11	80	0.98	231	2.82	26	0.32	166	2.02	9	0.11	51	0.62	5	0.06
愛知県	38	0.19	15	0.08	81	0.45	427	2.36	100	0.55	519	2.87	49	0.27	97	0.54	7	0.04
三重県	1	0.01	11	0.24	17	0.38	156	3.47	23	0.51	82	1.82	7	0.16	18	0.40	2	0.04
滋賀県	-	-	1	0.03	23	0.72	80	2.50	10	0.31	82	2.56	11	0.34	20	0.63	1	0.03
京都府	5	0.04	4	0.06	41	0.58	168	2.37	24	0.34	80	1.13	10	0.14	19	0.27	-	-
大阪府	13	0.04	12	0.06	157	0.80	500	2.55	102	0.52	176	0.90	37	0.19	101	0.52	7	0.04
兵庫県	2	0.01	12	0.09	113	0.88	441	3.42	54	0.42	134	1.04	21	0.16	70	0.54	2	0.02
奈良県	-	-	12	0.34	8	0.23	52	1.49	15	0.43	44	1.26	1	0.03	13	0.37	-	-
和歌山県	-	-	8	0.26	13	0.42	37	1.19	7	0.23	34	1.10	4	0.13	21	0.68	-	-
鳥取県	3	0.10	6	0.32	24	1.26	42	2.21	15	0.79	64	3.37	4	0.21	9	0.47	2	0.11
島根県	-	-	-	-	14	0.61	102	4.43	11	0.48	104	4.52	8	0.35	6	0.26	-	-
岡山県	2	0.02	7	0.13	33	0.61	207	3.83	13	0.24	64	1.19	7	0.13	25	0.46	-	-
広島県	4	0.04	21	0.30	74	1.07	193	2.80	59	0.86	174	2.52	19	0.28	30	0.43	5	0.07
山口県	27	0.39	16	0.33	61	1.27	226	4.71	34	0.71	111	2.31	15	0.31	30	0.63	1	0.02
徳島県	-	-	23	1.00	16	0.70	81	3.52	7	0.30	31	1.35	22	0.96	12	0.52	-	-
香川県	3	0.06	8	0.27	9	0.30	79	2.63	6	0.20	32	1.07	8	0.27	28	0.93	-	-
愛媛県	18	0.30	3	0.08	17	0.46	118	3.19	33	0.89	120	3.24	10	0.27	29	0.78	-	-
高知県	2	0.04	1	0.03	25	0.83	52	1.73	23	0.77	65	2.17	4	0.13	16	0.53	-	-
福岡県	9	0.05	45	0.38	143	1.19	516	4.30	100	0.83	19	0.16	3	0.03	119	0.99	11	0.09
佐賀県	18	0.46	4	0.17	31	1.35	12	0.52	24	1.04	8	0.35	3	0.13	21	0.91	2	0.09
長崎県	-	-	4	0.09	35	0.80	131	2.98	37	0.84	46	1.05	3	0.07	29	0.66	1	0.02
熊本県	1	0.01	8	0.17	44	0.92	171	3.56	28	0.58	94	1.96	5	0.10	44	0.92	-	-
大分県	1	0.02	4	0.11	62	1.72	206	5.72	15	0.42	21	0.58	6	0.17	27	0.75	1	0.03
宮崎県	1	0.02	7	0.19	44	1.22	198	5.50	29	0.81	65	1.81	13	0.36	35	0.97	-	-
鹿児島県	-	-	15	0.28	58	1.07	224	4.15	39	0.72	165	3.06	11	0.20	28	0.52	1	0.02
沖縄県	114	1.97	1	0.03	17	0.50	72	2.12	32	0.94	14	0.41	6	0.18	21	0.62	3	0.09

*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

2011年40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	1447	0.47	2081	0.67	131	0.20	377	0.56	5	0.01	20	0.04	499	1.08	20	0.04	1969
北海道	113	0.79	26	0.18	-	-	8	0.28	-	-	-	-	29	1.26	-	-	57
青森県	24	0.57	47	1.12	1	0.11	10	1.11	-	-	1	0.17	13	2.17	-	-	12
岩手県	31	0.79	39	1.00	-	-	9	0.64	-	-	-	-	26	1.37	-	-	14
宮城県	33	0.56	48	0.81	-	-	1	0.08	1	0.08	-	-	25	2.08	-	-	38
秋田県	12	0.34	5	0.14	1	0.14	1	0.14	-	-	-	-	3	0.38	-	-	12
山形県	55	1.83	17	0.57	-	-	1	0.13	-	-	-	-	2	0.20	-	-	20
福島県	35	0.73	22	0.46	-	-	14	1.17	-	-	1	0.14	7	1.00	-	-	48
茨城県	24	0.32	54	0.72	-	-	20	1.18	-	-	-	-	8	0.62	-	-	19
栃木県	5	0.10	31	0.65	-	-	3	0.25	-	-	-	-	13	1.86	2	0.29	24
群馬県	42	0.69	46	0.75	-	-	20	1.33	-	-	-	-	9	1.13	-	-	25
埼玉県	82	0.53	53	0.34	1	0.03	15	0.38	-	-	-	-	26	2.89	1	0.11	80
千葉県	66	0.55	33	0.27	1	0.03	31	0.94	-	-	-	-	6	0.67	7	0.78	68
東京都	132	0.51	61	0.24	-	-	17	0.47	-	-	4	0.16	54	2.16	-	-	143
神奈川県	80	0.42	44	0.23	-	-	31	0.70	-	-	-	-	8	0.89	-	-	52
新潟県	29	0.48	110	1.83	-	-	1	0.11	-	-	-	-	8	0.67	7	0.58	64
富山県	19	0.66	15	0.52	-	-	-	-	1	0.20	-	-	11	2.20	-	-	38
石川県	4	0.14	11	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2.00	-	-	45
福井県	31	1.41	1	0.05	-	-	1	0.33	-	-	1	0.17	5	0.83	-	-	40
山梨県	13	0.54	30	1.25	-	-	1	0.11	-	-	-	-	1	0.10	1	0.10	1
長野県	34	0.63	61	1.13	-	-	9	0.82	-	-	1	0.09	15	1.36	-	-	3
岐阜県	5	0.09	16	0.30	-	-	1	0.09	-	-	-	-	14	2.80	-	-	19
静岡県	56	0.68	65	0.79	-	-	13	0.68	-	-	-	-	9	1.00	-	-	59
愛知県	49	0.27	65	0.36	-	-	6	0.18	-	-	1	0.08	41	3.15	-	-	110
三重県	7	0.16	44	0.98	-	-	1	0.08	-	-	-	-	6	0.67	-	-	33
滋賀県	18	0.56	12	0.38	-	-	2	0.25	1	0.14	1	0.14	2	0.29	-	-	44
京都府	9	0.13	27	0.38	-	-	9	0.56	-	-	-	-	-	-	-	-	15
大阪府	48	0.24	84	0.43	-	-	13	0.25	-	-	-	-	29	1.93	-	-	179
兵庫県	45	0.35	84	0.65	-	-	15	0.44	-	-	1	0.09	8	0.73	1	0.09	70
奈良県	4	0.11	7	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
和歌山県	22	0.71	4	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.36	-	-	27
鳥取県	5	0.26	44	2.32	-	-	-	-	-	-	1	0.20	2	0.40	-	-	5
島根県	12	0.52	16	0.70	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1.13	-	-	12
岡山県	9	0.17	75	1.39	-	-	4	0.33	-	-	-	-	6	1.20	-	-	32
広島県	26	0.38	37	0.54	-	-	17	0.89	-	-	-	-	10	0.48	-	-	76
山口県	17	0.35	43	0.90	-	-	1	0.11	-	-	-	-	12	1.50	-	-	41
徳島県	16	0.70	26	1.13	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.40	-	-	45
香川県	20	0.67	25	0.83	-	-	3	1.00	-	-	-	-	1	0.20	-	-	50
愛媛県	55	1.49	93	2.51	-	-	10	1.25	-	-	2	0.33	3	0.50	-	-	27
高知県	16	0.53	25	0.83	-	-	2	0.67	-	-	-	-	3	0.43	-	-	10
福岡県	34	0.28	144	1.20	-	-	19	0.73	-	-	-	-	7	0.47	-	-	78
佐賀県	6	0.26	57	2.48	-	-	1	0.25	-	-	1	0.17	2	0.33	-	-	23
長崎県	21	0.48	30	0.68	-	-	11	1.38	-	-	2	0.18	9	0.82	-	-	17
熊本県	25	0.52	60	1.25	-	-	10	1.11	-	-	-	-	4	0.27	-	-	34
大分県	20	0.56	29	0.81	-	-	6	1.20	1	0.09	-	-	4	0.36	-	-	26
宮崎県	29	0.81	79	2.19	-	-	20	3.33	-	-	-	-	2	0.29	-	-	85
鹿児島県	6	0.11	114	2.11	-	-	4	0.57	-	-	-	-	14	1.17	-	-	23
沖縄県	3	0.09	22	0.65	127	12.70	16	1.60	1	0.14	3	0.43	17	2.43	1	0.14	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

2011年40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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	3	19	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-		
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-		
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-		
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-		
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-		
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-		
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別 2011年40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13巻 第40号 2011年10月21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。