

マークをクリックするとそのページを見ることができます



発生動向総覧
P.2-10

< 第17・18週 >

インフルエンザの定点当たり報告数は第17、18週と2週連続で減少した / 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 >



感染症関連情報
P.11-12

病原体情報(速報記事、分離・検出情報) / 海外感染症情報 / その他



速報

< 今週は該当記事はありません >



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(18週) P.13-19



17週のデータ

P.20-33



18週のデータ

P.34-47

 **発生動向総覧**

< 第17週コメント > 4月30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331例

3類感染症

細菌性赤痢1例 菌種: 不明_感染地域: ミャンマー

腸管出血性大腸菌感染症40例(有症者25例、うちHUS 3例)

感染地域: 国内39例、韓国1例

国内の感染地域: 佐賀県15例*、福島県3例、埼玉県3例、大阪府3例、兵庫県2例、千葉県1例、岐阜県1例、滋賀県1例、島根県1例、大分県1例、宮崎県1例、鹿児島県1例、不明6例

* 保育所に関連した集団感染(O157 VT1・VT2)を含む

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

血清型・毒素型: O157 VT1・VT2(24例)、O26 VT1(3例)、O103 VT1(2例)、O111 VT1(1例)、O115 VT2(1例)、O157 VT2(1例)、O165 VT2(1例)、その他・不明(7例)

累積報告数: 291例(有症者202例、うちHUS 11例、死亡なし)

腸チフス1例

感染地域: タイ/ラオス

4類感染症

E型肝炎3例

感染地域(感染源): 埼玉県1例(不明)、東京都1例(豚レバー)、鹿児島県1例(鹿肉/猪肉)

A型肝炎8例

感染地域: 福岡県2例、神奈川県1例、島根県1例、鹿児島県1例、国内(都道府県不明)1例、フィリピン1例、メキシコ1例

重症熱性血小板減少症候群1例

感染地域: 宮崎県

年齢群: 80代(死亡)

つつが虫病3例

感染地域: 宮城県1例、福島県1例、フィリピン1例

デング熱2例

感染地域: タイ1例、ブラジル1例

日本紅斑熱1例

感染地域: 広島県

レジオネラ症10例(肺炎型9例、ポンティアック型1例)

感染地域:茨城県1例、栃木県1例、群馬県1例、東京都1例、神奈川県1例、石川県1例、静岡県1例、岡山県1例、広島県1例、国内(都道府県不明)1例

年齢群:40代(1例)、50代(1例)、60代(2例)、70代(3例)、80代(2例)、90代(1例)

5類感染症

アメーバ赤痢17例(腸管アメーバ症16例、腸管外アメーバ症1例)

感染地域:福島県1例、群馬県1例、東京都1例、新潟県1例、富山県1例、愛知県1例、福岡県1例、国内(都道府県不明)9例、タイ1例

感染経路:性的接触6例(異性間2例、同性間3例、異性/同性間1例)、経口感染4例、不明7例

ウイルス性肝炎4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)
C型1例__感染経路:不明

EBウイルス1例__感染経路:性的接触(異性間・同性間不明)

急性脳炎3例 ヘルペスウイルス1例__年齢群:60代

ロタウイルス1例__年齢群:1歳

病原体不明1例__年齢群:1歳

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2例

遺伝性プリオン病家族性1例

劇症型溶血性レンサ球菌感染症3例

年齢群:70代(2例)、80代(1例、死亡)

後天性免疫不全症候群20例(AIDS 4例、無症候13例、その他3例)

感染地域:国内15例、韓国1例、ブラジル1例、国内・国外不明3例

感染経路:性的接触16例(異性間3例、同性間13例)、不明4例

侵襲性インフルエンザ菌感染症2例(菌検出検体:血液2例)

年齢群:60代(2例)

侵襲性肺炎球菌感染症30例(菌検出検体:血液22例、血液・髄液7例、髄液1例)

年齢群:0歳(2例)、1歳(3例)、2歳(2例)、3歳(1例)、30代(1例)、40代(2例)、50代(3例)、60代(5例)、70代(6例)、80代(3例)、90代(2例)

梅毒20例(早期顕症I期3例、早期顕症II期10例、晩期顕症2例、無症候5例)

破傷風1例 年齢群:80代

バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例

遺伝子型:不明__菌検出検体:血液

風しん10例(検査診断例6例、臨床診断例4例)

感染地域:神奈川県2例、北海道1例、千葉県1例、東京都1例、大阪府1例、兵庫県1例、奈良県1例、国内(都道府県不明)2例

年齢群:5～9歳(1例)、15～19歳(1例)、20～24歳(2例)、25～29歳(2例)、30～34歳(1例)、40代(1例)、50代(2例)

累積報告数:167例(検査診断例109例、臨床診断例58例)

麻しん10例〔麻しん(検査診断例4例、臨床診断例6例)〕

感染地域:和歌山県3例、福島県1例、大阪府1例、国内(都道府県不明)4例、フィリピン1例

年齢群:0歳(1例)、1歳(2例)、3歳(1例)、4歳(1例)、5~9歳(1例)、15~19歳(2例)、25~29歳(1例)、40代(1例)

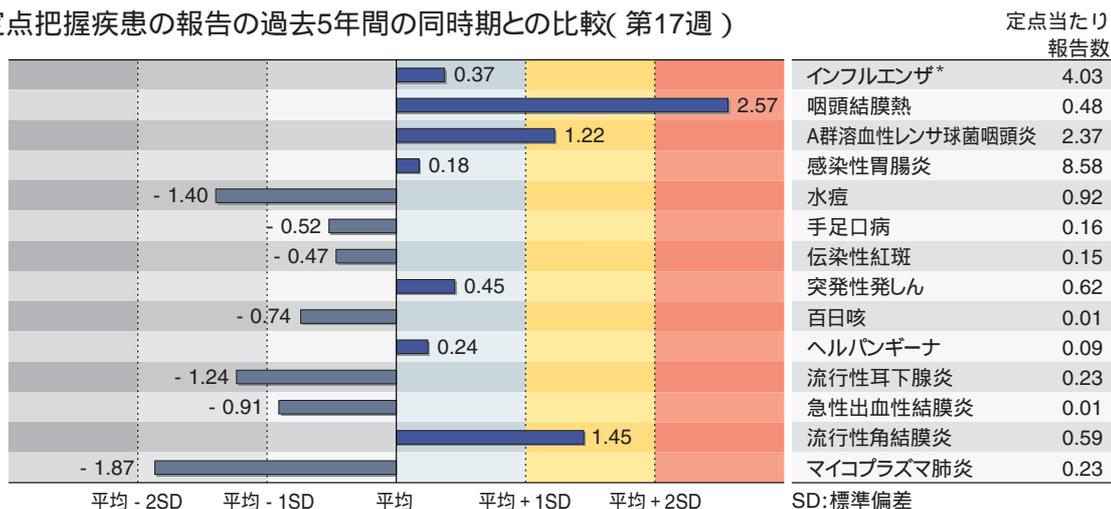
累積報告数:300例〔麻しん(検査診断例219例、臨床診断例46例)、修飾麻しん35例〕

(補)2013年第17週から2014年第16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〔菌種:*S. flexneri*(B群)1例__感染地域:インドネシア、菌種:*S. sonnei*(D群)1例__感染地域:フィリピン〕、腸チフス1例(感染地域:インド)、E型肝炎1例(感染地域:埼玉県__感染源:生煮えの豚肉疑い)、デング熱1例(感染地域:タイ/台湾)、マラリア2例(熱帯熱1例__感染地域:ベネズエラ、卵形1例__感染地域:ガーナ)、レプトスピラ症1例(感染地域:カンボジア__感染源:湖での作業)、急性脳炎7例〔ヒトヘルペスウイルス6型1例__年齢群:0歳、ロタウイルス1例__年齢群:3歳、ロタウイルス/EBウイルス1例__年齢群:1歳(死亡)、病原体不明4例__年齢群:1歳(2例)、3歳(1例)、30代(1例)〕、クリプトスポリジウム症1例(感染地域:大阪府)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症3例〔40代(1例、死亡)、70代(1例、死亡)、80代(1例、死亡)〕、バンコマイシン耐性腸球菌感染症2例(遺伝子型:*VanB* 1例__菌検出検体:足潰瘍、遺伝子型:不明1例__菌検出検体:尿)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17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減少した。都道府県別の上位3位は山形県(12.85)、福島県(11.71)、岩手県(10.88)である。基幹定点からのインフルエンザ入院サーベイランスにおける報告数は135例と前週と比較して減少した。32都道府県から報告があり、年齢別では0歳(6例)、1～9歳(54例)、10代(15例)、20代(4例)、30代(3例)、40代(4例)、50代(4例)、60代(8例)、70代(18例)、80歳以上(19例)であった。

小児科定点報告疾患(主なもの)

RSウイルス感染症の報告数は435例と2週連続で減少した。年齢別では1歳以下の報告数が全体の約76%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は3週連続で増加し、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は島根県(3.09)、宮崎県(1.92)、富山県(1.59)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は3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。都道府県別の上位3位は山形県(5.60)、新潟県(5.33)、富山県(4.31)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は3週連続で増加した。都道府県別の上位3位は宮崎県(18.31)、大分県(17.36)、福井県(15.45)である。

水痘の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は石川県(2.28)、鹿児島県(2.04)、福井県(1.86)である。

手足口病の定点当たり報告数は第14週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は熊本県(2.34)、大分県(2.08)、宮崎県(1.69)である。

百日咳の定点当たり報告数は3週連続で増加した。都道府県別の上位3位は長崎県(0.27)、福井県(0.09)、鹿児島県(0.09)、愛媛県(0.08)である。

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いる。都道府県別の上位3位は佐賀県(1.04)、熊本県(0.94)、大分県(0.92)である。

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減少した。都道府県別の上位3位は青森県(1.33)、岐阜県(1.20)、長野県(0.82)である。

感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は3週連続で増加した。37都道府県から328例報告があり、年齢別では0歳(39例)、1～4歳(236例)、5～9歳(39例)、10代(9例)、20代(1例)、30代(1例)、60代(2例)、70歳以上(1例)であった。



発生動向総覧

< 第18週コメント > 5月8日集計分

全数報告の感染症

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

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

1類感染症

報告なし

2類感染症

結核309例

3類感染症

腸管出血性大腸菌感染症14例(有症者9例、うちHUS 1例)

感染地域: 国内14例

国内の感染地域: 滋賀県2例、福島県1例、愛知県1例、京都府1例、兵庫県1例、岡山県1例、香川県1例、佐賀県1例、宮崎県1例、不明4例

年齢群: 0歳(1例)、2歳(1例)、5歳(1例)、9歳(1例)、10代(4例)、20代(1例)、30代(1例)、40代(1例)、50代(2例)、80代(1例)

血清型・毒素型: O157 VT1・VT2(6例)、O157 VT2(2例)、O26 VT1(1例)、O111 VT1・VT2(1例)、O128 VT1(1例)、O157 VT1(1例)、その他・不明(2例)

累積報告数: 312例(有症者215例、うちHUS 12例、死亡なし)

4類感染症

E型肝炎1例

感染地域: 静岡県__感染源: 不明

A型肝炎5例

感染地域: 岐阜県1例、大阪府1例、国内(都道府県不明)1例、フィリピン1例、マダガスカル1例

つつが虫病5例

感染地域: 秋田県1例、福島県1例、新潟県1例、長野県1例、岐阜県1例

デング熱3例

感染地域: ケニア1例、タンザニア1例、フィジー1例

日本紅斑熱1例

感染地域: 宮崎県

レジオネラ症13例(肺炎型12例、ポンティアック型1例)

感染地域: 大阪府2例、茨城県1例、栃木県1例、埼玉県1例、神奈川県1例、新潟県1例、愛知県1例、広島県1例、国内(都道府県不明)3例、国内(都道府県不明)中国1例

年齢群: 30代(1例)、40代(1例)、50代(1例)、60代(2例)、70代(2例)、80代(6例)

5類感染症

アメーバ赤痢8例(腸管アメーバ症7例、腸管外アメーバ症1例)

感染地域: 岩手県1例、東京都1例、国内(都道府県不明)4例、韓国1例、国外(国不明)1例

感染経路: 経口感染3例、不明5例

ウイルス性肝炎7例 B型7例__感染経路: 性的接触6例(異性間2例、同性間4例)、不明1例

急性脳炎1例 インフルエンザウイルスB型__年齢群: 8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1例
 感染性プリオン病医原性1例

劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例
 年齢群: 80代

後天性免疫不全症候群12例(AIDS 3例、無症候8例、その他1例)
 感染地域: 国内11例、国内・国外不明1例
 感染経路: 性的接触11例(異性間2例、同性間9例)、不明1例

ジアルジア症1例 感染地域: 福島県

侵襲性インフルエンザ菌感染症2例(菌検出検体: 血液2例)
 年齢群: 60代(2例)

侵襲性髄膜炎菌感染症1例(菌検出検体: 血液・髄液)
 感染地域: 兵庫県
 年齢群: 50代

侵襲性肺炎球菌感染症31例(菌検出検体: 血液29例、血液・髄液2例)
 年齢群: 0歳(1例)、1歳(5例)、2歳(3例)、3歳(1例)、4歳(1例)、
 40代(1例)、50代(2例)、60代(5例)、70代(8例)、80代
 (4例、うち1例死亡)

梅毒13例(早期顕症I期3例、早期顕症II期4例、無症候6例)

破傷風3例 年齢群: 60代(1例)、70代(2例)

バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例
 遺伝子型: *VanB* __菌検出検体: PTCD液(胆汁)

風しん10例(検査診断例5例、臨床診断例5例)
 感染地域: 北海道1例、埼玉県1例、東京都1例、神奈川県1例、静岡県1例、愛知県1例、福岡県1例、国内(都道府県不明)2例、フィリピン1例
 年齢群: 4歳(2例)、15~19歳(1例)、20~24歳(1例)、25~29歳(1例)、35~39歳(2例)、40代(3例)
 累積報告数: 181例(検査診断例117例、臨床診断例64例)

麻しん9例〔麻しん(検査診断例3例、臨床診断例4例)、修飾麻しん2例〕
 感染地域: 愛知県2例、東京都1例、神奈川県1例、大阪府1例、大分県1例、国内(都道府県不明)2例、インドネシア1例
 年齢群: 0歳(2例)、1歳(1例)、2歳(1例)、3歳(1例)、10~14歳(1例)、25~29歳(2例)、35~39歳(1例)
 累積報告数: 324例〔麻しん(検査診断例236例、臨床診断例49例)、修飾麻しん39例〕

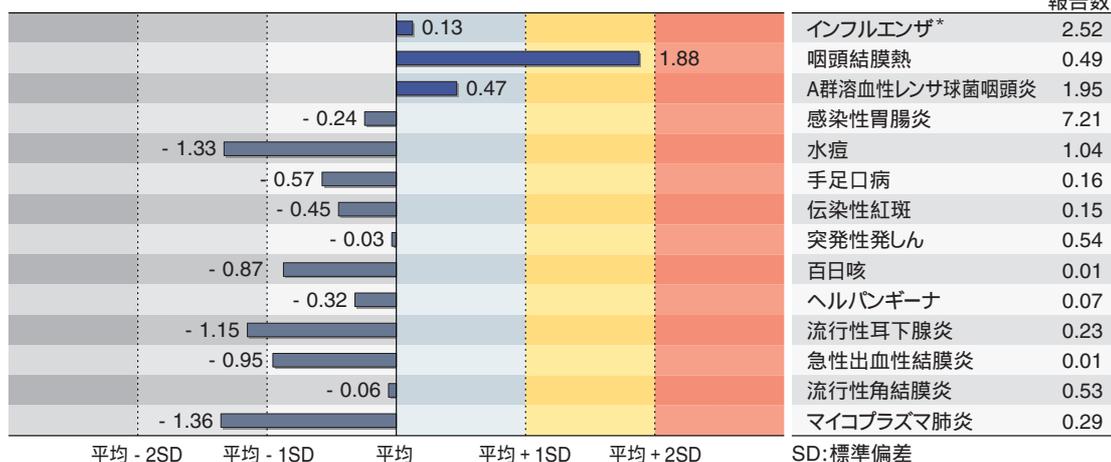
(補) 2013年第18週から2014年第17週までに診断されたものの報告遅れとして、E型肝炎1例(感染地域: 千葉県__感染源: 生焼けの豚レバー)、重症熱性血小板減少症候群1例(感染地域: 愛媛県__年齢群: 90代)、マラリア1例(熱帯熱__感染地域: ウガンダ)、急性脳炎5例

[インフルエンザウイルスB型1例__年齢群:8歳 .ロタウイルス1例__年齢群:4歳 .水痘帯状疱疹ウイルス1例__年齢群:70代 .病原体不明2例__年齢群:0歳(1例) 1歳(1例)]、劇症型溶血性レンサ球菌感染症2例(10代(1例) 50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18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2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は沖縄県(10.26)、山形県(9.40)、岩手県(8.20)である。基幹定点からのインフルエンザ入院サーベイランスにおける報告数は132例と前週と比較して減少した。34都道府県から報告があり、年齢別では0歳(5例)、1~9歳(37例)、10代(12例)、20代(4例)、30代(4例)、40代(3例)、50代(5例)、60代(12例)、70代(20例)、80歳以上(30例)であった。

小児科定点報告疾患(主なもの)

RSウイルス感染症の報告数は353例と3週連続で減少した。年齢別では1歳以下の報告数が全体の約78%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は第15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)と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は鹿児島県(1.95)、宮崎県(1.80)、富山県(1.69)、石川県(1.69)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は山形県(3.97)、新潟県(3.79)、石川県(3.41)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は福井県(16.36)、宮崎県(15.57)、大分県(14.00)である。

水痘の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は福井県(2.45)、沖縄県(2.24)、新潟県(2.00)である。

手足口病の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は熊本県(2.42)、宮崎県(1.86)、大分県(1.61)である。

百日咳の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は長崎県(0.30)、沖縄県(0.12)、大分県(0.08)である。

ヘルパンギーナの定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は熊本県(1.08)、佐賀県(0.74)、大分県(0.39)である。

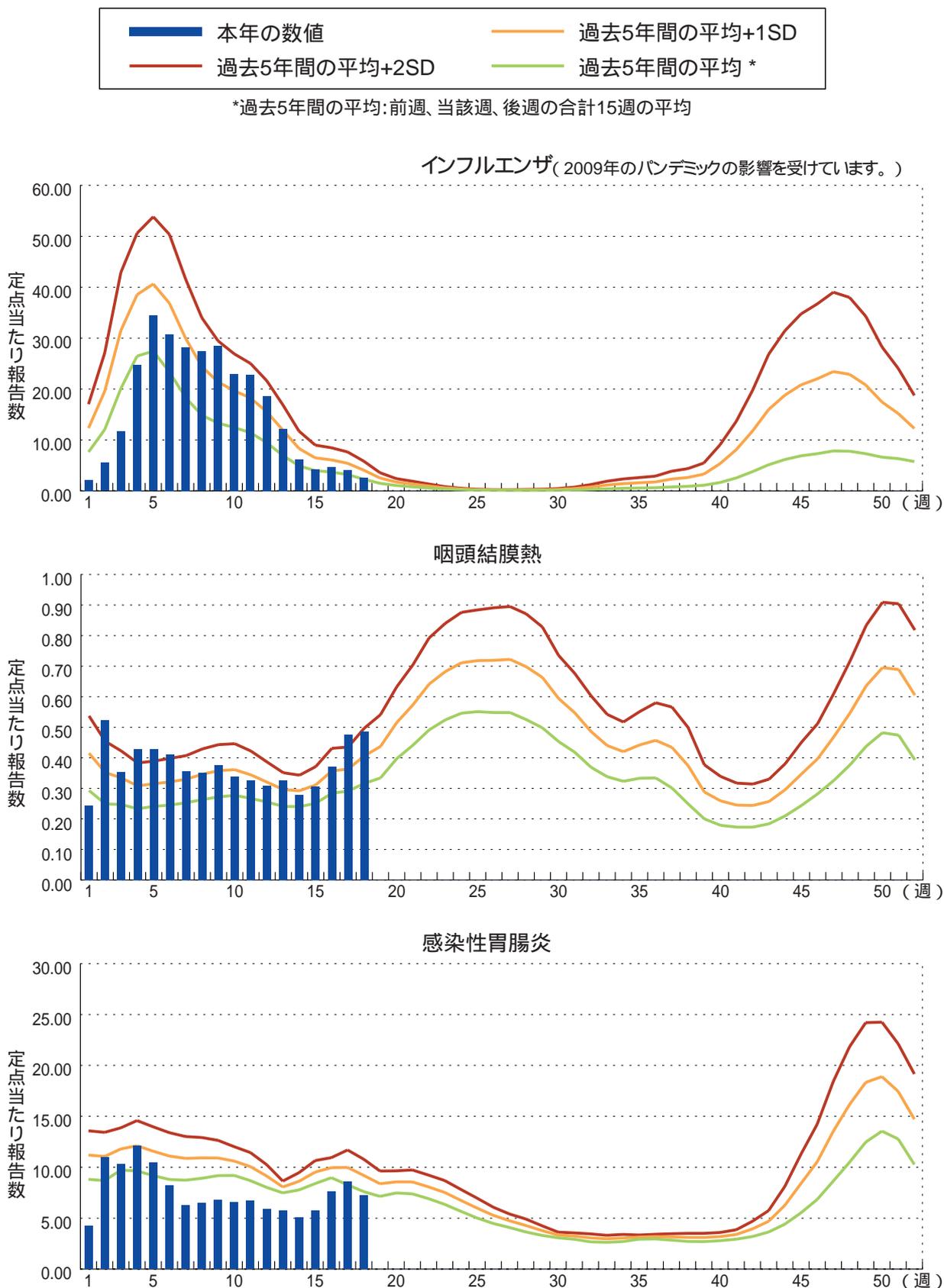
基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は福島県(2.29)、青森県(1.67)、富山県(1.40)である。

感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は第15週以降増加が続いている。42都道府県から375例報告があり、年齢別では0歳(45例)、1~4歳(257例)、5~9歳(56例)、10代(8例)、20代(2例)、30代(2例)、50代(1例)、60代(1例)、70歳以上(3例)であった。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2014年第18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。





感染症関連情報

病原体情報

病原微生物検出情報(IASR): <http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr.html>

< 速報記事 >

(4/28更新)

ケニア渡航後の同グループ内における熱帯熱マラリア2例の発生、および成人脳マラリア症例の報告

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/malaria-m/malaria-iasrs/4597-pr4113.html>

< 分離・検出情報 >

麻疹ウイルス分離・検出状況

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr-measles.html>

A型肝炎ウイルス分離・検出状況

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr/510-surveillance/iasr/graphs/4563-iasrgtopics.html>

インフルエンザウイルス分離・検出状況

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr-inf.html>

ノロウイルス等検出状況

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr-noro.html>

海外感染症情報

厚生労働省検疫所(FORTH): <http://www.forth.go.jp/>

中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況について(更新24)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/05071427.html>

西アフリカでエボラ出血熱が発生しています(更新11)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/05071509.html>

野生型ポリオの国際的拡大のリスクに関してWHOが声明を出しました

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/05071601.html>

中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況について(更新25)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/05081424.html>

西アフリカでエボラ出血熱が発生しています(更新12)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/05091323.html>

世界におけるインフルエンザの流行状況について(更新8)

<http://www.forth.go.jp/moreinfo/topics/2014/05090906.html>

西アフリカでエボラ出血熱が発生しています(更新13)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/05121057.html>

その他

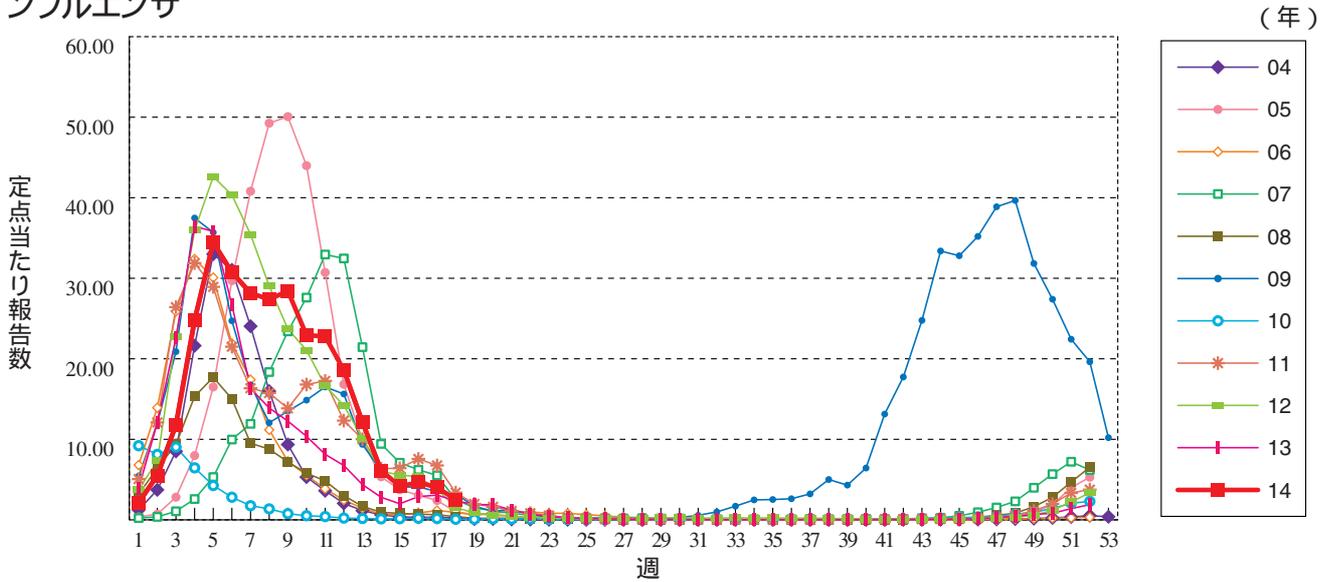
アニサキス症とは

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/kansenohanashi/314-anisakis-intro.html>

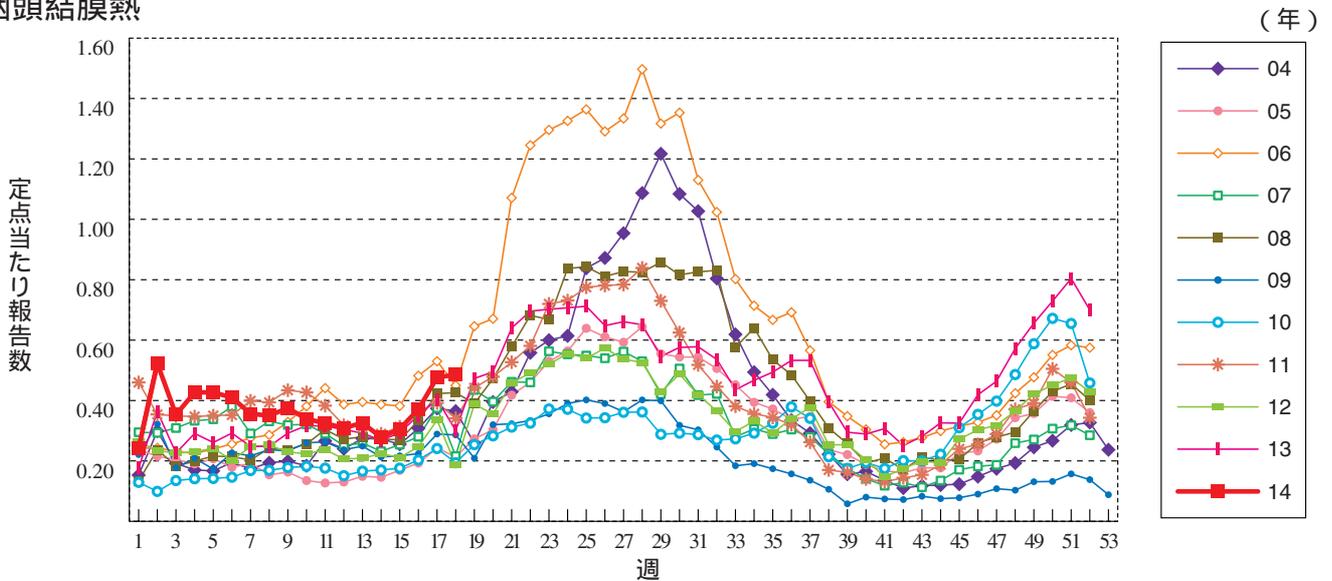


グラフ総覧(18週)

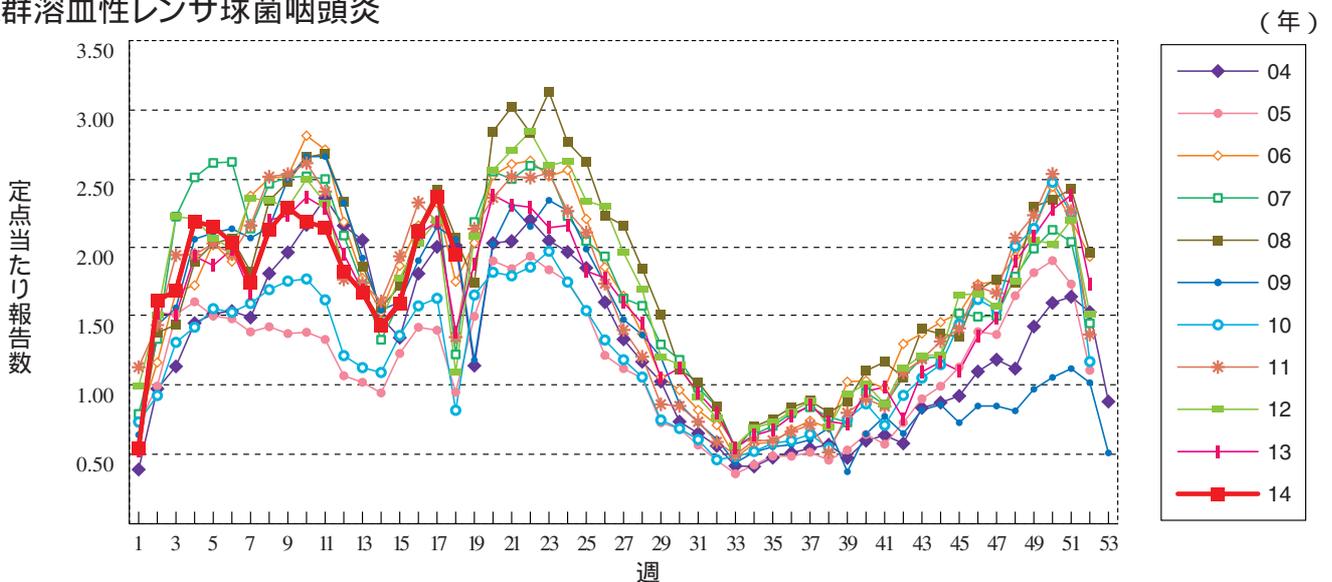
インフルエンザ



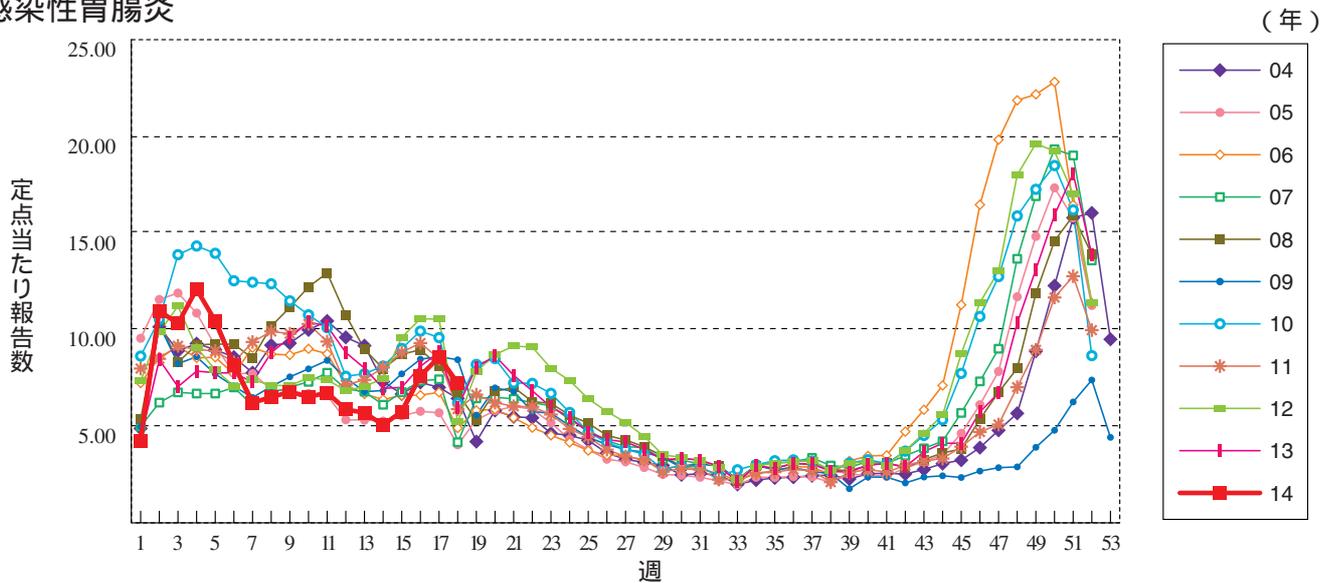
咽頭結膜熱



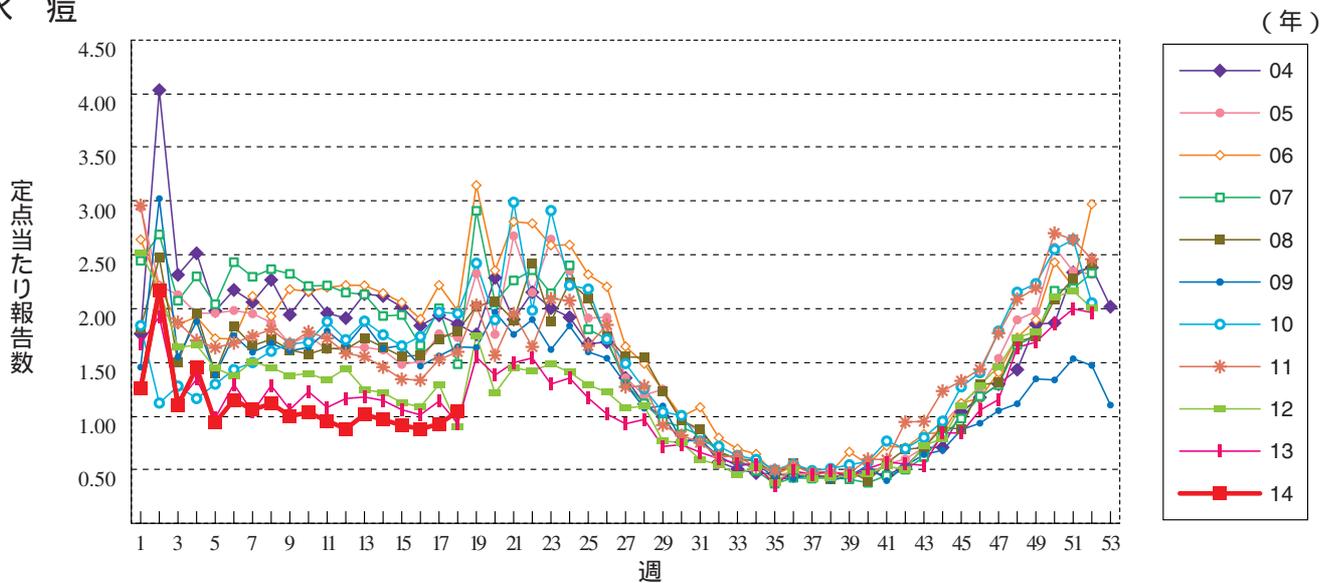
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



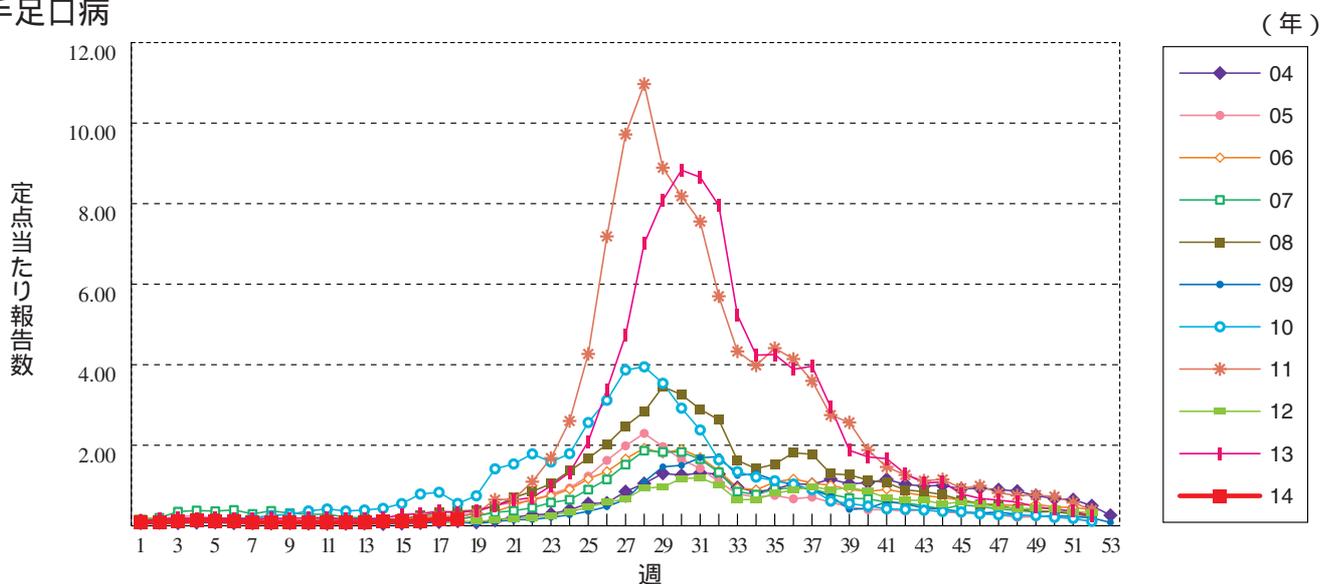
感染性胃腸炎



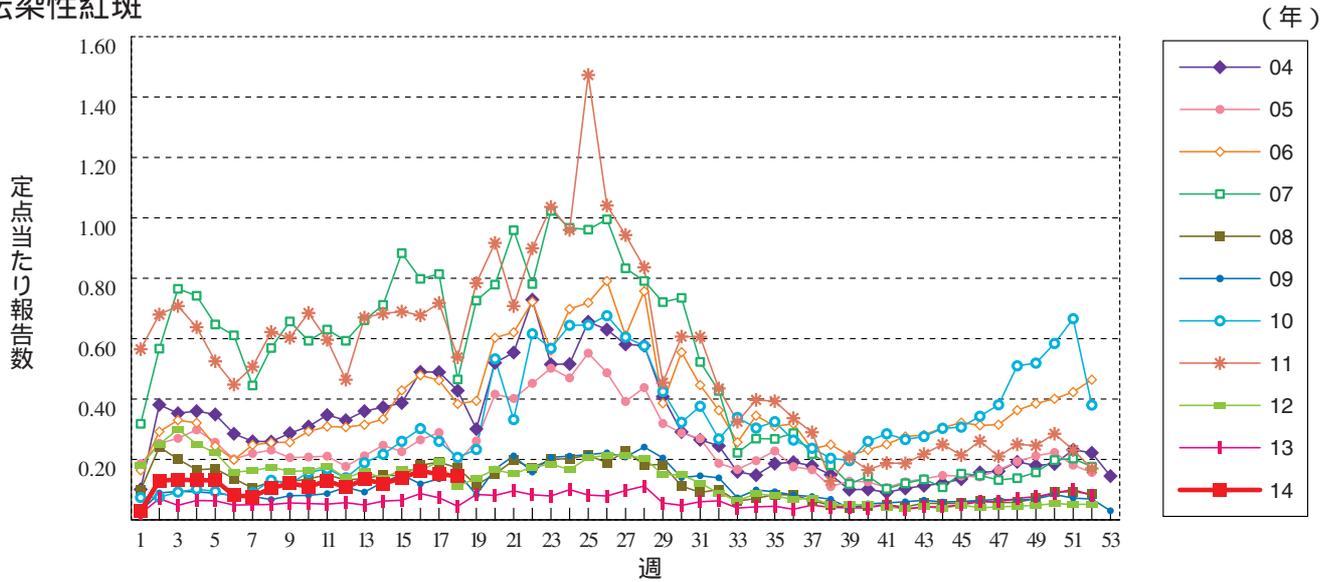
水痘



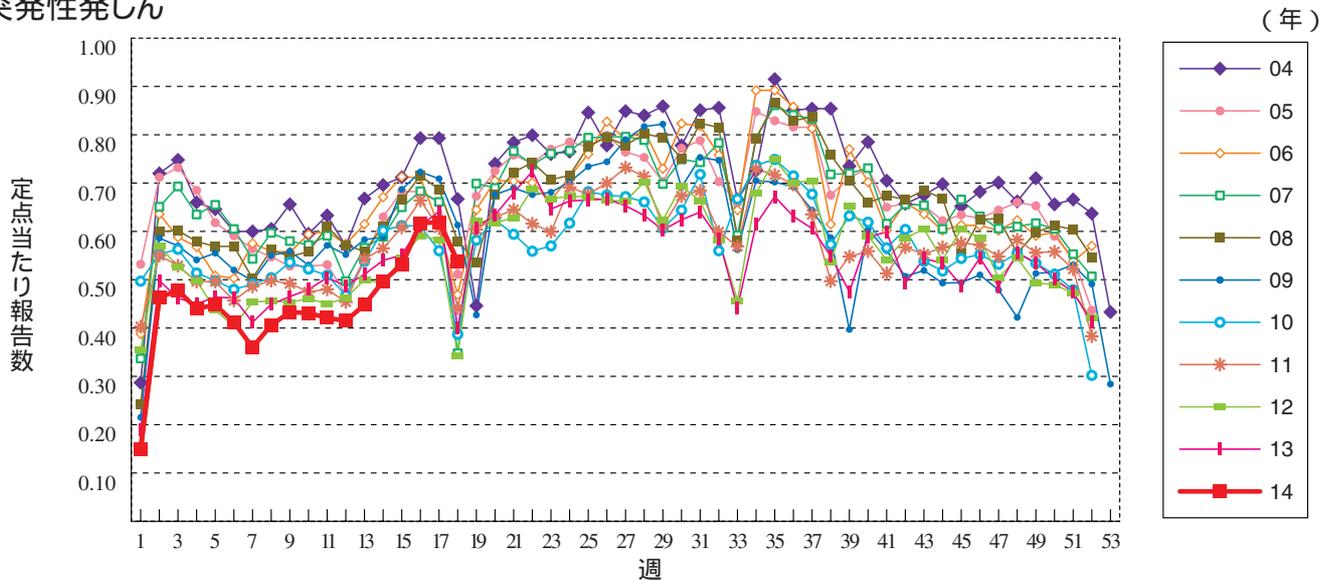
手足口病



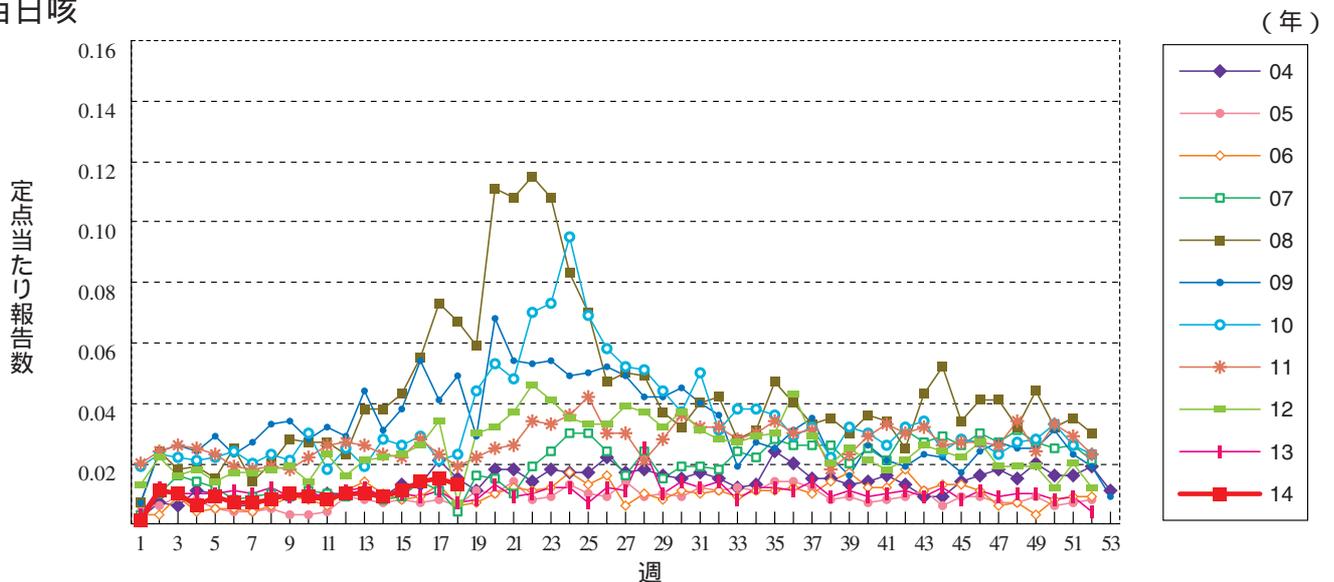
伝染性紅斑



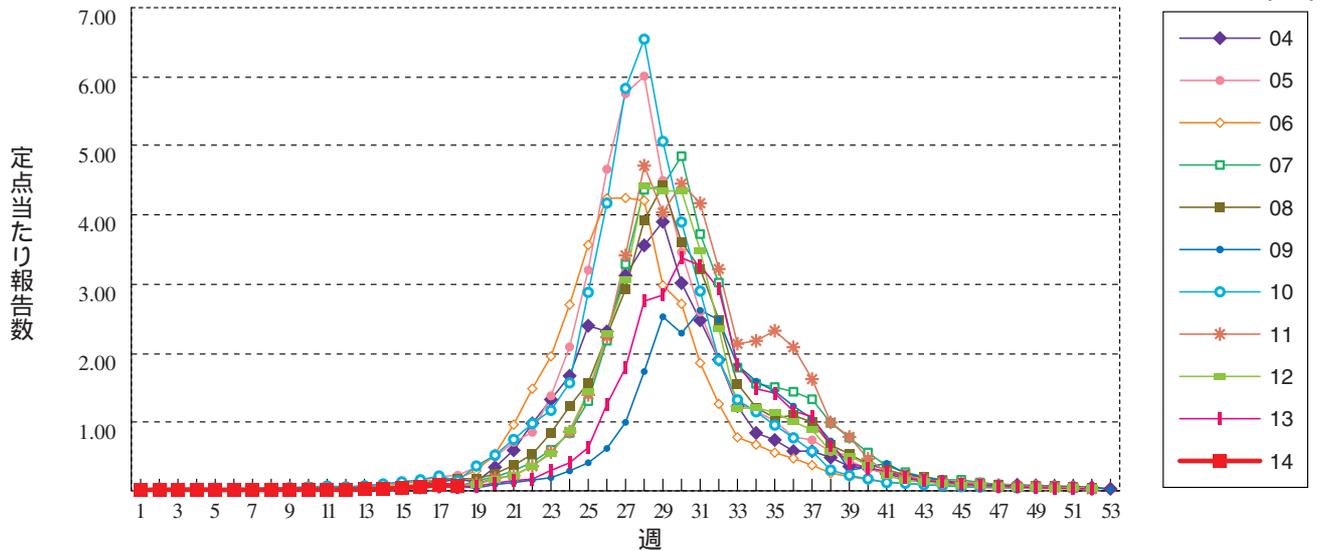
突発性発しん



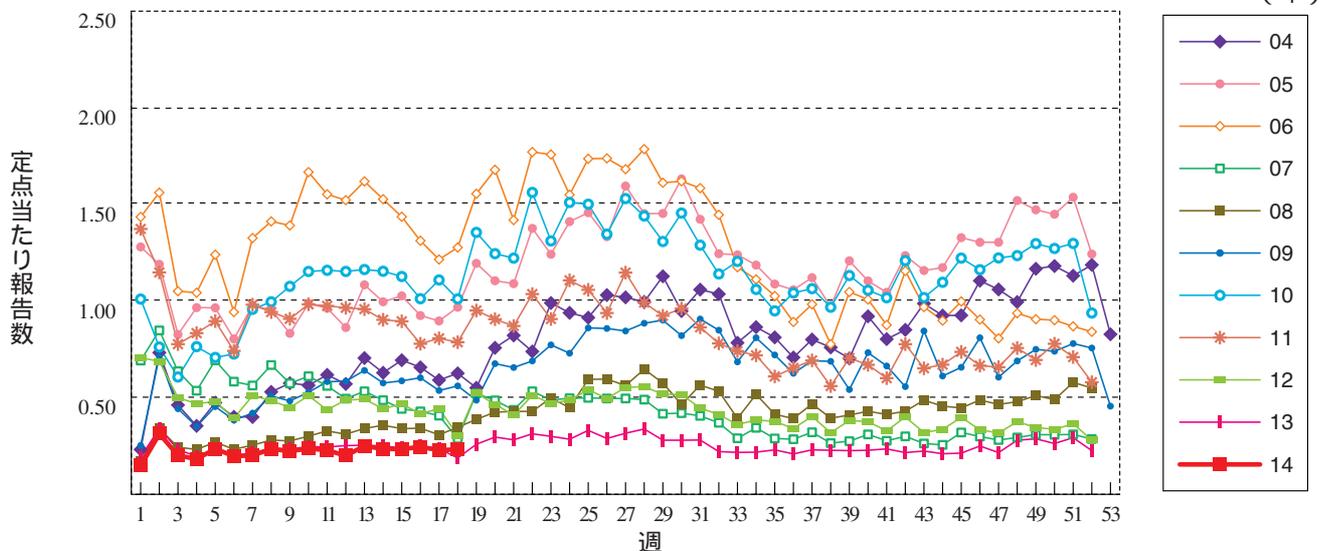
百日咳



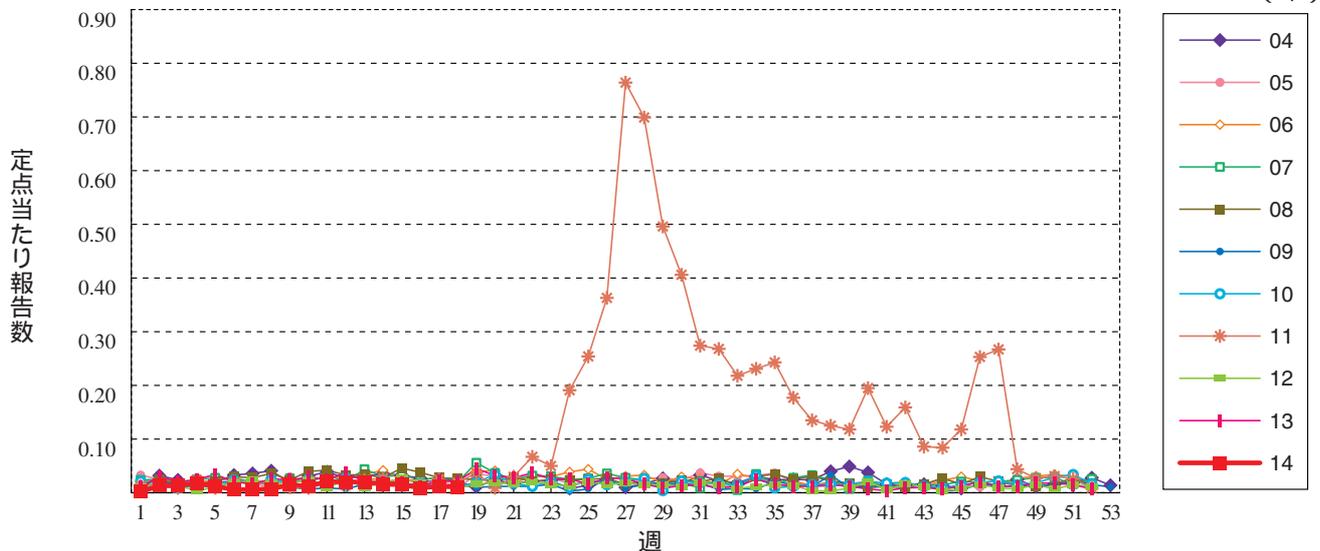
ヘルパンギーナ



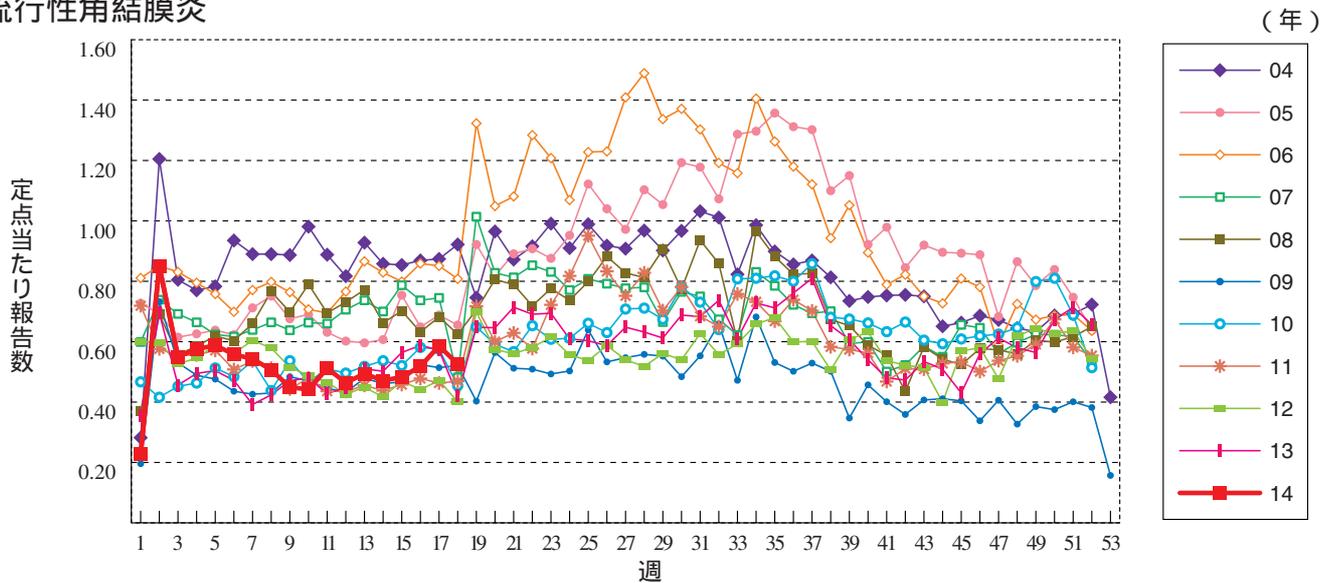
流行性耳下腺炎



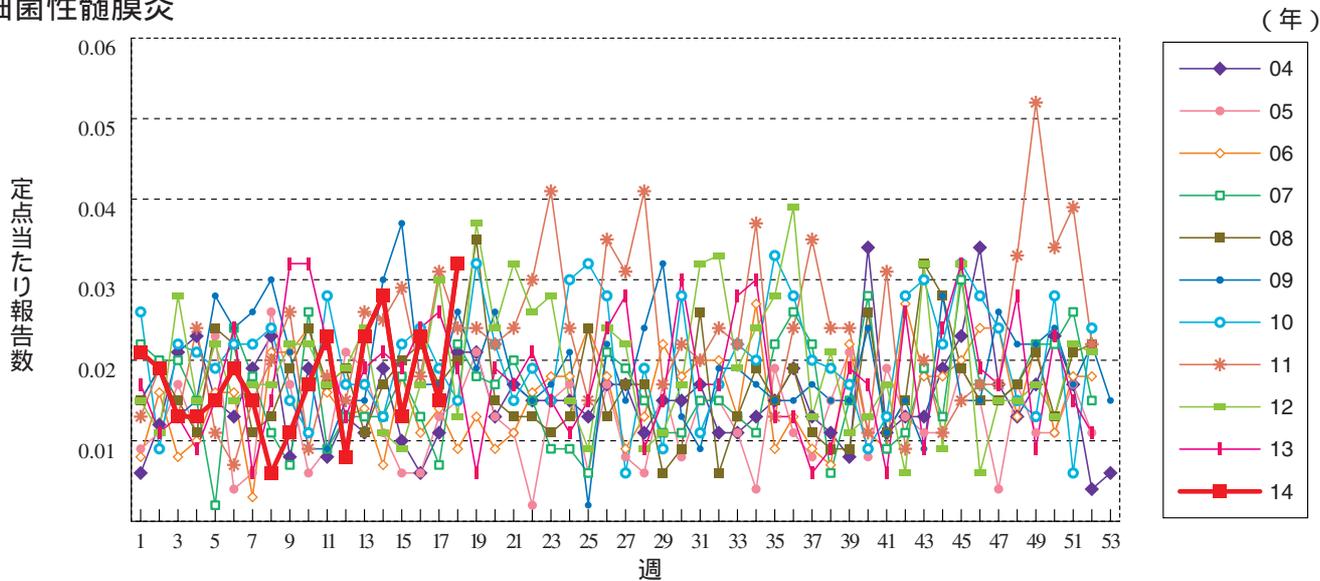
急性出血性結膜炎



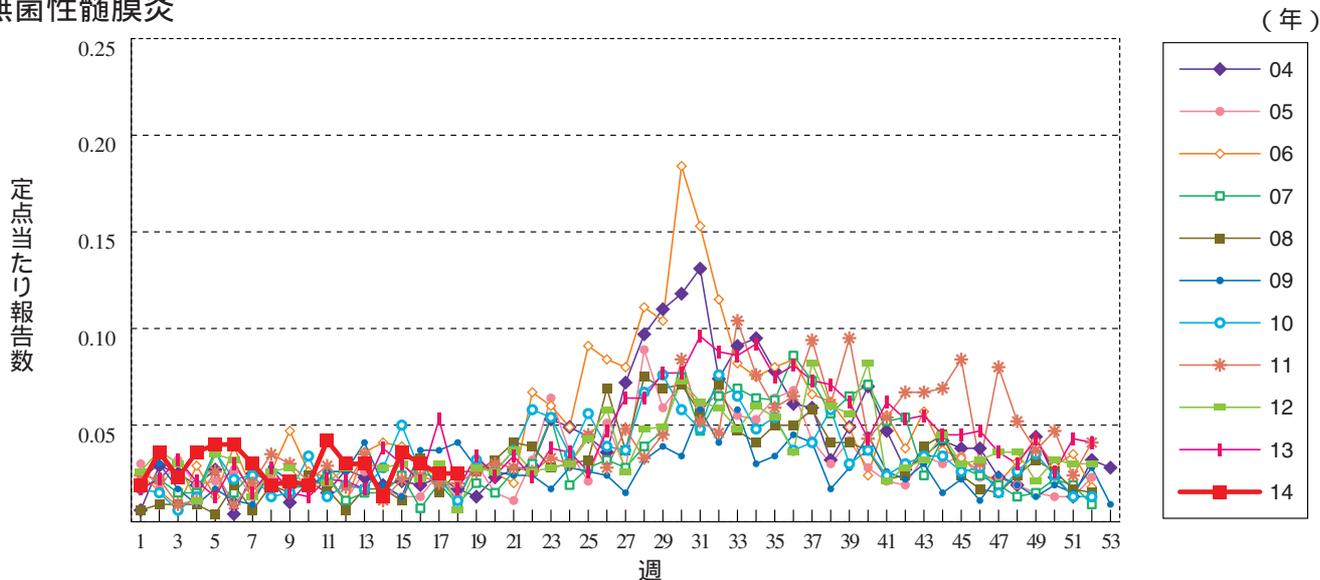
流行性角結膜炎



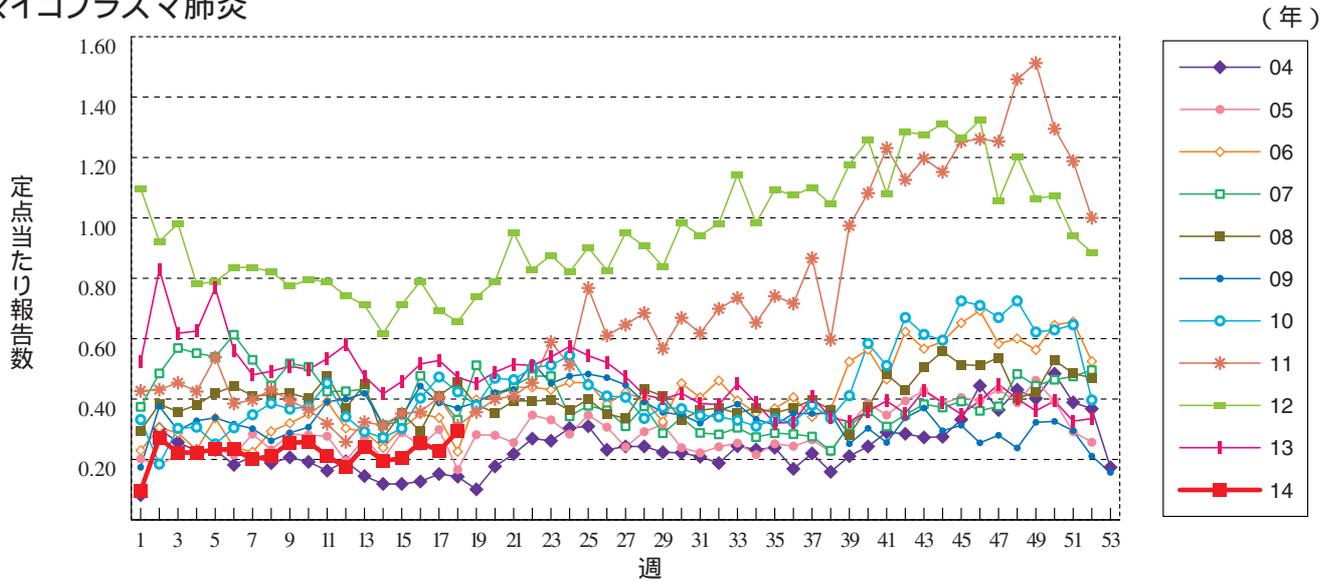
細菌性髄膜炎



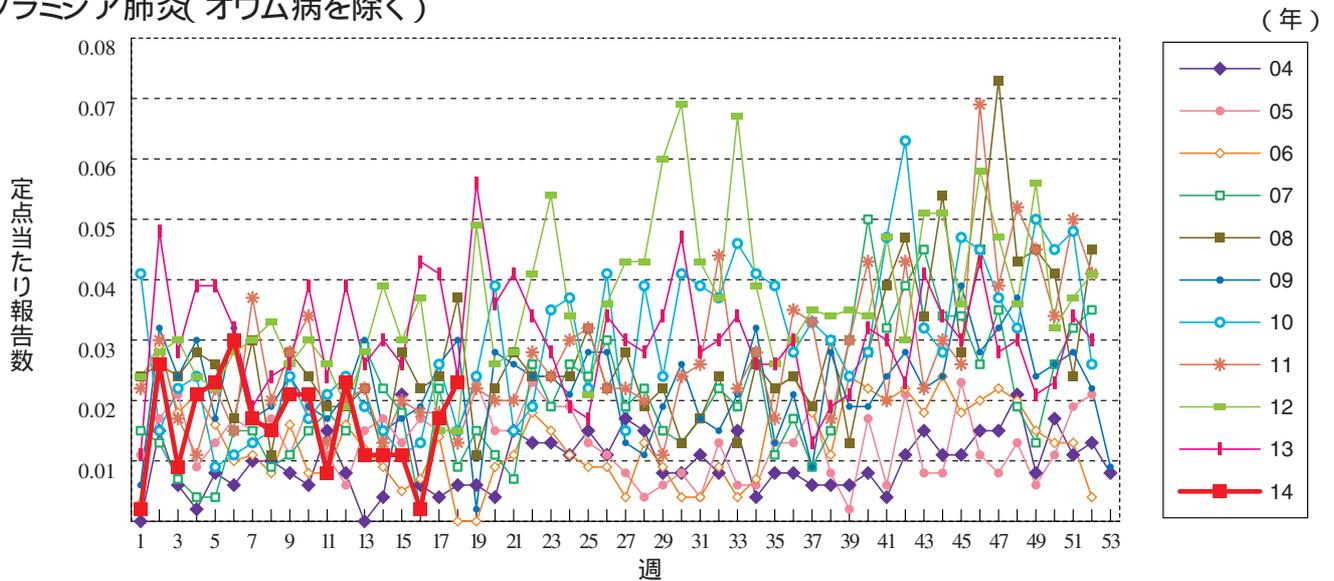
無菌性髄膜炎



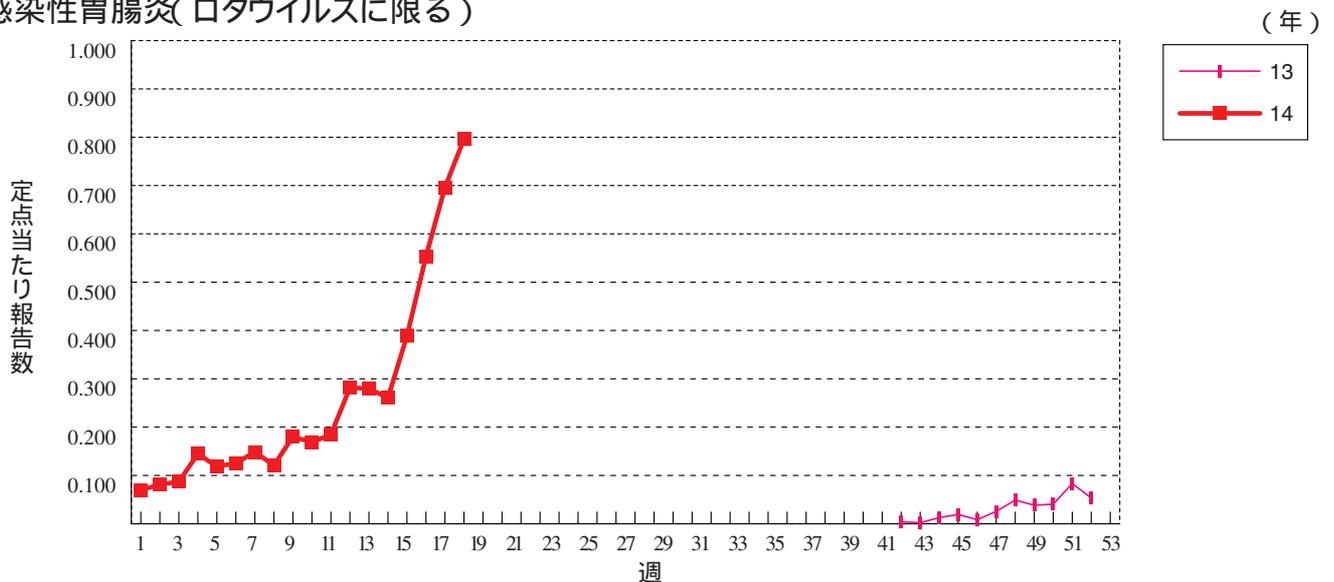
マイコプラズマ肺炎



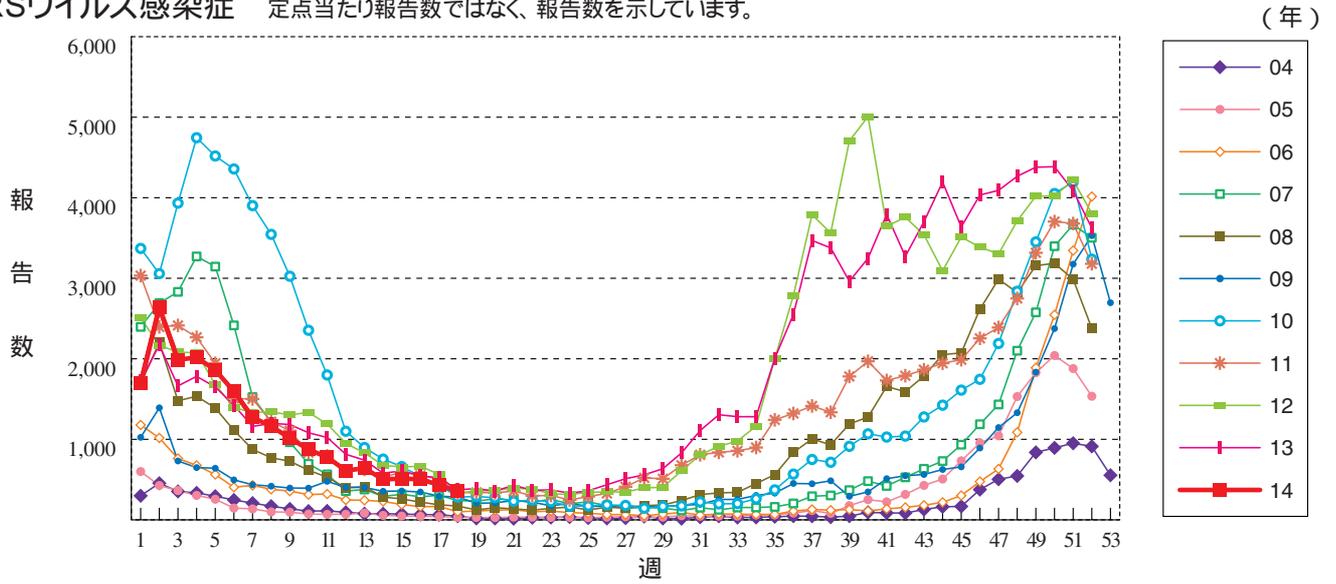
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)



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。





17週のデータ

注) 表中の報告数は4月30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

2014年17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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	331	7306
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	106
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	76
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	108
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	37
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	57
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	96
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	149
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	121
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	78
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	356
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	430
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	1094
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	535
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	102
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	60
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	54
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	47
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	77
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	130
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	168
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	526
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	89
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	66
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	195
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	438
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	265
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	77
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	36
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	89
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	131
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	65
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	52
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	67
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	39
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	308
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	53
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	173
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	76
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	63
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	107
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99

*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

2014年17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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	33	40	291	1	15	-	4	3	48
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	5
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	38	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	2
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	19	-	-	-	-	1	4
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	3	-	-	-	1	-	-	3
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	9	3	38	1	9	-	1	1	12	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	-	-	1	-	-	5
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	3
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	-	1	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	11	-	2	-	1	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	5	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	19	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	1
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	1	1
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年17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	-	-	8	291	-	3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	2	16	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	1	19	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	2	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	1	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*2013年3月4日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年17週

	狂犬病		コクシジ オイデス症		サル痘		重症熱性血小板 減少症候群*		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		
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	
総数	-	-	-	1	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
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	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9)を除く。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2014年17週

	つつかが虫病		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	
	報告数	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	33	2	50	-	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	1	2	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年17週

	鼻 疽		ブルセラ症		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	
	報告数	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	-	-	-	-	-	-	-	1	-	21	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
東京都	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*E型肝炎およびA型肝炎を除く。

**ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎およびリフトバレー熱を除く。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2014年17週

	リッサウイルス感染症		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**	
	報告数	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	-	-	-	-	-	-	10	282	-	6	-	-	17	331	4	75	3	173
北海道	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	10	-	1	-	9	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	7	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	5	-	-	-	2	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	9	1	1	-	2	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	4	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	13	-	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	6	-	1	-	15	
栃木県	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	1	-	1	1	6	
群馬県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	3	7	-	2	-	5
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	14	-	2	-	12	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	7	-	1	1	21	
東京都	-	-	-	-	-	-	1	27	-	1	-	-	2	66	1	16	-	15
神奈川県	-	-	-	-	-	-	2	25	-	1	-	-	4	32	-	4	-	11
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2	-	-	1	5	-	-	-	4
富山県	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	1	2	-	3	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	4	-	2	-	1	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3	-	-	-	1	
静岡県	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	6	-	1	-	5	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	1	25	-	4	1	5
三重県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1
京都府	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	15	-	1	-	-	34	-	9	-	11	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	15	-	4	-	5	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
島根県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	2	-	2	-	5	
広島県	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	8	-	3	-	3	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4	-	2	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	1	14	-	2	-	3
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	2	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	2	-	4	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	3	-	2	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3

*2013年4月1日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2014年17週

	クリプトスボリジウム症		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		侵襲性インフルエンザ菌感染症*		侵襲性髄膜炎菌感染症*		侵襲性肺炎球菌感染症*		先天性風しん症候群	
	報告数	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	-	9	3	47	3	87	20	425	-	19	2	72	-	15	30	624	-	8
北海道	-	-	-	2	-	3	-	11	-	1	-	1	-	-	-	12	-	-
青森県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
岩手県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-
宮城県	-	1	-	-	-	-	1	5	-	-	-	1	-	1	-	19	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
山形県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	-	-
福島県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	8	-	1
茨城県	-	-	-	2	1	1	-	7	-	-	-	2	-	1	3	17	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	1	1	11	-	-	1	2	-	-	1	3	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	1	-	1	1	15	-	-
埼玉県	-	-	-	1	-	-	1	12	-	-	-	3	-	1	7	27	-	-
千葉県	-	-	-	2	-	2	1	18	-	-	1	5	-	1	1	15	-	-
東京都	-	4	-	3	-	15	4	143	-	7	-	6	-	3	1	69	-	3
神奈川県	-	-	-	6	2	10	2	25	-	-	-	3	-	1	2	72	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	20	-	1
富山県	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	2	-	-	-	7	-	-
石川県	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	7	-	-
福井県	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
山梨県	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
長野県	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	1	-	-	-	8	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	2	1	4	-	-	-	3	-	-	-	8	-	-
静岡県	-	-	-	2	-	2	-	4	-	-	-	1	-	-	-	16	-	-
愛知県	-	-	-	3	-	6	1	29	-	1	-	4	-	1	2	42	-	-
三重県	-	2	-	-	-	1	-	3	-	1	-	2	-	-	-	16	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	3	1	3	-	-	-	2	-	-	1	7	-	-
京都府	-	-	-	1	-	2	-	3	-	1	-	1	-	-	3	16	-	-
大阪府	-	2	2	2	-	4	4	62	-	2	-	6	-	2	-	40	-	1
兵庫県	-	-	-	-	-	4	-	9	-	-	-	6	-	-	1	39	-	1
奈良県	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
島根県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
岡山県	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
広島県	-	-	-	1	-	2	-	7	-	1	-	1	-	-	-	5	-	-
山口県	-	-	-	2	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-
香川県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	9	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	7	-	-
高知県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
福岡県	-	-	1	2	-	5	-	20	-	1	-	2	-	1	3	24	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	1	1	4	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	8	-	-
大分県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
鹿児島県	-	-	-	1	-	1	-	5	-	-	-	2	-	-	-	14	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	6	-	-	-	20	-	-

*2013年5月6日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2014年17週

	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		風 し ん		麻 し ん		鳥インフル エンザ(H7N9)*	
	報告数	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	427	1	25	-	-	1	18	10	167	10	300	-	-
北海道	-	12	-	2	-	-	-	-	1	1	-	10	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
宮城県	1	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
山形県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-
茨城県	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-
栃木県	-	11	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
群馬県	-	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
埼玉県	-	11	-	1	-	-	1	4	-	6	1	24	-	-
千葉県	-	14	-	-	-	-	-	-	1	8	-	24	-	-
東京都	9	131	-	3	-	-	-	3	2	46	-	60	-	-
神奈川県	2	27	-	2	-	-	-	2	3	48	1	21	-	-
新潟県	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
富山県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
石川県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
福井県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
岐阜県	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-
静岡県	1	11	1	3	-	-	-	1	-	3	-	28	-	-
愛知県	-	44	-	-	-	-	-	-	-	12	-	25	-	-
三重県	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
滋賀県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
京都府	-	5	-	1	-	-	-	-	1	1	-	22	-	-
大阪府	2	58	-	-	-	-	-	-	-	6	2	27	-	-
兵庫県	-	5	-	1	-	-	-	-	1	3	-	10	-	-
奈良県	-	5	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-
和歌山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	6	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	4	-	-	-	-	-	1	-	2	-	6	-	-
広島県	1	3	-	1	-	-	-	1	-	2	-	9	-	-
山口県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
徳島県	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
愛媛県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
高知県	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	1	13	-	-	-	-	-	2	-	1	-	5	-	-
佐賀県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
長崎県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
大分県	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
宮崎県	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
鹿児島県	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
沖縄県	-	5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-

*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

2014年17週

	インフルエンザ*		RSウイルス感染症		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	
	報告数	定点当り	報告数	報告数	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	19782	4.03	435	1495	0.48	7423	2.37	26916	8.58	2899	0.92	517	0.16	474	0.15	1942	0.62	
北海道	1074	4.73	40	84	0.59	516	3.61	853	5.97	97	0.68	14	0.10	3	0.02	56	0.39	
青森県	610	9.53	3	13	0.32	72	1.76	356	8.68	61	1.49	-	-	15	0.37	18	0.44	
岩手県	696	10.88	2	4	0.10	115	2.88	390	9.75	23	0.58	2	0.05	9	0.23	39	0.98	
宮城県	750	8.06	9	20	0.34	141	2.43	561	9.67	22	0.38	1	0.02	36	0.62	42	0.72	
秋田県	576	10.47	3	5	0.14	44	1.26	259	7.40	37	1.06	2	0.06	8	0.23	8	0.23	
山形県	617	12.85	3	11	0.37	168	5.60	317	10.57	20	0.67	-	-	7	0.23	23	0.77	
福島県	890	11.71	12	10	0.22	81	1.80	327	7.27	32	0.71	2	0.04	1	0.02	28	0.62	
茨城県	228	1.90	6	20	0.27	160	2.13	647	8.63	75	1.00	1	0.01	11	0.15	32	0.43	
栃木県	472	6.21	2	16	0.33	66	1.38	136	2.83	48	1.00	1	0.02	2	0.04	32	0.67	
群馬県	588	6.00	-	17	0.28	172	2.87	296	4.93	58	0.97	-	-	4	0.07	36	0.60	
埼玉県	710	2.90	19	50	0.32	499	3.20	1063	6.81	116	0.74	8	0.05	25	0.16	94	0.60	
千葉県	609	2.90	4	40	0.30	276	2.09	808	6.12	96	0.73	1	0.01	34	0.26	67	0.51	
東京都	840	2.05	32	103	0.39	753	2.86	2109	8.02	245	0.93	19	0.07	54	0.21	174	0.66	
神奈川県	536	1.68	10	26	0.13	342	1.74	1415	7.18	185	0.94	6	0.03	78	0.40	124	0.63	
新潟県	610	6.35	26	35	0.57	325	5.33	536	8.79	82	1.34	4	0.07	69	1.13	40	0.66	
富山県	425	8.85	3	46	1.59	125	4.31	154	5.31	35	1.21	-	-	25	0.86	18	0.62	
石川県	182	3.79	4	31	1.07	100	3.45	234	8.07	66	2.28	17	0.59	6	0.21	16	0.55	
福井県	137	4.28	9	30	1.36	81	3.68	340	15.45	41	1.86	3	0.14	5	0.23	14	0.64	
山梨県	257	6.43	-	3	0.13	44	1.83	163	6.79	18	0.75	1	0.04	-	-	11	0.46	
長野県	811	9.32	1	8	0.15	125	2.31	390	7.22	55	1.02	6	0.11	1	0.02	25	0.46	
岐阜県	375	4.31	4	13	0.25	45	0.85	291	5.49	24	0.45	7	0.13	4	0.08	21	0.40	
静岡県	458	3.52	9	20	0.23	112	1.30	463	5.38	71	0.83	1	0.01	11	0.13	53	0.62	
愛知県	716	3.67	20	70	0.39	364	2.01	1072	5.92	79	0.44	12	0.07	10	0.06	75	0.41	
三重県	239	3.32	3	19	0.42	91	2.02	494	10.98	37	0.82	1	0.02	2	0.04	34	0.76	
滋賀県	131	2.47	3	13	0.41	67	2.09	336	10.50	20	0.63	2	0.06	-	-	16	0.50	
京都府	337	2.79	7	33	0.45	137	1.88	770	10.55	25	0.34	4	0.05	6	0.08	28	0.38	
大阪府	825	2.69	40	105	0.53	431	2.17	2235	11.23	148	0.74	10	0.05	11	0.06	124	0.62	
兵庫県	743	3.75	10	58	0.45	187	1.46	1277	9.98	151	1.18	7	0.05	10	0.08	78	0.61	
奈良県	203	3.76	4	24	0.71	45	1.32	279	8.21	22	0.65	-	-	4	0.12	11	0.32	
和歌山県	103	2.06	3	20	0.65	33	1.06	291	9.39	16	0.52	2	0.06	1	0.03	12	0.39	
鳥取県	137	4.72	-	16	0.84	46	2.42	192	10.11	13	0.68	-	-	-	-	3	0.16	
島根県	141	3.71	3	71	3.09	41	1.78	161	7.00	41	1.78	-	-	-	-	20	0.87	
岡山県	309	3.68	2	21	0.39	55	1.02	745	13.80	37	0.69	-	-	1	0.02	26	0.48	
広島県	417	3.63	15	52	0.72	128	1.78	711	9.88	52	0.72	2	0.03	1	0.01	47	0.65	
山口県	198	2.87	29	30	0.63	150	3.13	364	7.58	54	1.13	34	0.71	2	0.04	46	0.96	
徳島県	133	3.50	1	8	0.35	18	0.78	209	9.09	23	1.00	-	-	1	0.04	27	1.17	
香川県	169	3.45	7	17	0.57	44	1.47	232	7.73	23	0.77	2	0.07	3	0.10	13	0.43	
愛媛県	252	4.13	2	31	0.84	70	1.89	521	14.08	31	0.84	1	0.03	-	-	35	0.95	
高知県	119	2.48	1	5	0.17	23	0.77	358	11.93	31	1.03	-	-	1	0.03	15	0.50	
福岡県	403	2.04	17	58	0.48	481	4.01	1368	11.40	194	1.62	58	0.48	1	0.01	132	1.10	
佐賀県	104	2.67	3	11	0.48	56	2.43	231	10.04	33	1.43	2	0.09	1	0.04	21	0.91	
長崎県	118	1.69	10	18	0.41	114	2.59	349	7.93	49	1.11	6	0.14	-	-	41	0.93	
熊本県	224	2.80	3	23	0.46	125	2.50	673	13.46	60	1.20	117	2.34	2	0.04	48	0.96	
大分県	191	3.29	3	24	0.67	86	2.39	625	17.36	51	1.42	75	2.08	2	0.06	28	0.78	
宮崎県	214	3.69	7	69	1.92	75	2.08	659	18.31	50	1.39	61	1.69	1	0.03	42	1.17	
鹿児島県	396	4.26	6	83	1.51	152	2.76	524	9.53	112	2.04	18	0.33	2	0.04	35	0.64	
沖縄県	509	8.78	35	11	0.32	42	1.24	132	3.88	40	1.18	7	0.21	4	0.12	14	0.41	

*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

2014年17週

	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	
	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	46	0.01	282	0.09	718	0.23	8	0.01	397	0.59	7	0.01	12	0.03	108	0.23	8	0.02
北海道	-	-	2	0.01	8	0.06	-	-	9	0.32	-	-	-	-	4	0.17	-	-
青森県	-	-	-	-	9	0.22	-	-	9	0.82	-	-	1	0.17	8	1.33	-	-
岩手県	-	-	-	-	10	0.25	-	-	6	0.43	-	-	1	0.05	6	0.32	-	-
宮城県	-	-	1	0.02	9	0.16	-	-	3	0.25	1	0.08	-	-	6	0.50	-	-
秋田県	-	-	-	-	5	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.38	-	-
山形県	-	-	1	0.03	2	0.07	-	-	4	0.50	-	-	1	0.10	-	-	1	0.10
福島県	-	-	-	-	34	0.76	-	-	9	0.75	-	-	-	-	2	0.29	-	-
茨城県	-	-	4	0.05	6	0.08	-	-	24	1.41	1	0.08	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	3	0.06	9	0.19	-	-	6	0.50	-	-	-	-	3	0.43	-	-
群馬県	-	-	3	0.05	8	0.13	-	-	22	1.57	-	-	-	-	4	0.50	-	-
埼玉県	1	0.01	2	0.01	38	0.24	3	0.07	11	0.27	-	-	1	0.10	4	0.40	-	-
千葉県	-	-	2	0.02	30	0.23	1	0.03	17	0.52	-	-	1	0.11	1	0.11	-	-
東京都	1	0.00	8	0.03	59	0.22	-	-	8	0.21	-	-	-	-	4	0.16	-	-
神奈川県	2	0.01	2	0.01	33	0.17	-	-	30	0.79	-	-	1	0.10	2	0.20	-	-
新潟県	1	0.02	2	0.03	4	0.07	-	-	6	0.60	-	-	-	-	3	0.23	2	0.15
富山県	-	-	-	-	2	0.07	-	-	15	2.14	-	-	-	-	4	0.80	-	-
石川県	-	-	2	0.07	9	0.31	-	-	4	0.57	-	-	-	-	1	0.20	-	-
福井県	2	0.09	1	0.05	14	0.64	-	-	-	-	-	-	1	0.17	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	4	0.17	-	-	3	0.33	-	-	-	-	-	-	1	0.10
長野県	1	0.02	-	-	3	0.06	-	-	5	0.45	-	-	-	-	9	0.82	-	-
岐阜県	2	0.04	1	0.02	11	0.21	-	-	4	0.36	-	-	-	-	6	1.20	-	-
静岡県	1	0.01	-	-	9	0.10	-	-	16	0.73	-	-	-	-	4	0.44	1	0.11
愛知県	1	0.01	3	0.02	41	0.23	-	-	14	0.41	2	0.14	-	-	3	0.21	-	-
三重県	-	-	1	0.02	9	0.20	-	-	6	0.50	-	-	-	-	1	0.11	-	-
滋賀県	2	0.06	8	0.25	-	-	-	-	2	0.25	-	-	-	-	1	0.14	-	-
京都府	-	-	1	0.01	6	0.08	-	-	4	0.24	-	-	-	-	1	0.14	-	-
大阪府	3	0.02	19	0.10	24	0.12	-	-	10	0.19	1	0.06	-	-	1	0.06	1	0.06
兵庫県	1	0.01	3	0.02	18	0.14	-	-	25	0.71	-	-	-	-	2	0.17	-	-
奈良県	-	-	9	0.26	2	0.06	-	-	7	0.78	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	2	0.06	1	0.03	3	0.75	5	1.25	-	-	-	-	6	0.55	-	-
鳥取県	-	-	-	-	9	0.47	-	-	4	1.33	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	1	0.04	1	0.04	-	-	3	1.00	-	-	1	0.13	5	0.63	1	0.13
岡山県	-	-	4	0.07	3	0.06	1	0.08	3	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	1	0.01	6	0.08	44	0.61	-	-	17	0.89	-	-	-	-	1	0.05	1	0.05
山口県	-	-	19	0.40	4	0.08	-	-	1	0.11	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	1	0.04	1	0.04	2	0.09	-	-	1	0.25	-	-	-	-	1	0.14	-	-
香川県	-	-	-	-	1	0.03	-	-	1	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	3	0.08	1	0.03	7	0.19	-	-	15	1.88	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	1	0.03	30	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0.63	-	-
福岡県	2	0.02	54	0.45	88	0.73	-	-	12	0.46	1	0.08	-	-	1	0.08	-	-
佐賀県	-	-	24	1.04	16	0.70	-	-	1	0.25	-	-	-	-	1	0.17	-	-
長崎県	12	0.27	2	0.05	32	0.73	-	-	5	0.63	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	1	0.02	47	0.94	1	0.02	-	-	16	1.78	1	0.07	-	-	-	-	-	-
大分県	1	0.03	33	0.92	29	0.81	-	-	5	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	2	0.06	5	0.14	-	-	14	2.33	-	-	1	0.14	-	-	-	-
鹿児島県	5	0.09	4	0.07	9	0.16	-	-	8	1.14	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	2	0.06	3	0.09	20	0.59	-	-	7	0.70	-	-	3	0.43	5	0.71	-	-

*病原体がロタウイルスであるものに限る。2013年10月14日より届出対象疾患となりました。

報告数・定点当り報告数,
疾病・都道府県別 2014年17週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	
	報告数	定点当り
総 数	328	0.70
北海道	48	2.09
青森県	18	3.00
岩手県	12	0.63
宮城県	6	0.50
秋田県	8	1.00
山形県	13	1.30
福島県	5	0.71
茨城県	8	0.62
栃木県	3	0.43
群馬県	6	0.75
埼玉県	7	0.70
千葉県	4	0.44
東京都	8	0.32
神奈川県	9	0.90
新潟県	-	-
富山県	-	-
石川県	-	-
福井県	-	-
山梨県	-	-
長野県	2	0.18
岐阜県	1	0.20
静岡県	-	-
愛知県	7	0.50
三重県	-	-
滋賀県	5	0.71
京都府	-	-
大阪府	24	1.41
兵庫県	10	0.83
奈良県	1	0.17
和歌山県	10	0.91
鳥取県	6	1.20
島根県	7	0.88
岡山県	4	0.80
広島県	13	0.62
山口県	-	-
徳島県	5	0.71
香川県	3	0.60
愛媛県	9	1.50
高知県	12	1.50
福岡県	2	0.15
佐賀県	-	-
長崎県	6	0.50
熊本県	11	0.73
大分県	2	0.18
宮崎県	6	0.86
鹿児島県	16	1.33
沖縄県	11	1.57

報告数・疾病・都道府県別
2014年17週

	インフルエンザ (入院患者)	
	報告数	
総 数	135	
北海道	8	
青森県	4	
岩手県	17	
宮城県	4	
秋田県	9	
山形県	7	
福島県	3	
茨城県	-	
栃木県	6	
群馬県	4	
埼玉県	1	
千葉県	3	
東京都	9	
神奈川県	3	
新潟県	4	
富山県	4	
石川県	-	
福井県	1	
山梨県	2	
長野県	6	
岐阜県	-	
静岡県	3	
愛知県	8	
三重県	1	
滋賀県	3	
京都府	-	
大阪府	6	
兵庫県	-	
奈良県	-	
和歌山県	2	
鳥取県	3	
島根県	2	
岡山県	-	
広島県	2	
山口県	-	
徳島県	-	
香川県	-	
愛媛県	-	
高知県	-	
福岡県	2	
佐賀県	-	
長崎県	-	
熊本県	2	
大分県	1	
宮崎県	1	
鹿児島県	-	
沖縄県	4	

獣医師が届出を行う感染症と対象動物

注) 報告数は感染実験等の学術的研究による発生を除く。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2014年17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又はH7N9)		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	9	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-
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 2014年17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	-	-	-	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	-	-	-	-
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	-	-	-	-
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	-	-	-	-



18週のデータ

注)表中の報告数は5月8日集計分であり、その後の報告は次週以降の累積に反映されず、
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

2014年18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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	309	7752
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	229
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	110
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	79
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	109
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	63
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	103
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	156
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	132
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	83
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	388
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	450
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	1168
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	569
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	111
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	62
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	56
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	50
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	81
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	135
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	178
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	562
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	95
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	68
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	196
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	470
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	287
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	87
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	75
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	37
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	91
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	140
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	69
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	47
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	72
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	42
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	321
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	56
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	179
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	80
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	65
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	110
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99

*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

2014年18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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	14	312	-	15	-	4	1	50
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	5
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	39	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	2
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	4
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	1	-	4
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	39	-	9	-	1	-	12
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	-	-	1	-	5
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	3
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	10	-	1	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-	1	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	11	-	2	-	1	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	6	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-	1
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	20	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	1
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年18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	-	-	5	305	-	3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	1	17	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	20	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*2013年3月4日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年18週

	狂犬病		コクシジ オイデス症		サル痘		重症熱性血小板 減少症候群*		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			
	報告数	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
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	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9)を除く。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2014年18週

	つつかが虫病		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	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	5	38	3	53	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	2	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年18週

	鼻 疽		ブルセラ症		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	
	報告数	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	-	-	-	-	-	-	-	1	-	22	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
東京都	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*E型肝炎およびA型肝炎を除く。

**ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎およびリフトバレー熱を除く。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2014年18週

	リッサウイルス感染症		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**	
	報告数	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	-	-	-	-	-	-	13	299	-	6	-	-	8	350	7	85	1	178
北海道	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	10	-	1	-	9	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	6	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	6	-	-	-	2	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	11	-	1	-	2	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	4	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	13	-	-	1	1	
茨城県	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	6	-	1	-	15	
栃木県	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	1	-	1	-	6	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	7	-	2	-	5	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	-	14	-	3	-	12	
千葉県	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	8	1	2	-	23	
東京都	-	-	-	-	-	-	2	31	-	1	-	-	2	69	-	16	-	16
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	26	-	1	-	-	1	33	-	4	-	11
新潟県	-	-	-	-	-	-	1	9	-	2	-	-	5	-	-	-	4	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	2	-	3	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	1	6	-	2	-	1	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3	-	-	-	1	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	6	-	1	-	5	
愛知県	-	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	-	25	-	4	-	5	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-	1	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	2	
大阪府	-	-	-	-	-	-	2	17	-	1	-	-	1	38	1	10	-	11
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	15	1	6	-	7	
奈良県	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	2	1	4	-	5	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9	-	3	-	3	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4	-	2	-	-	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
福岡県	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	14	2	4	-	3	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	2	
熊本県	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	1	-	2	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	2	-	4	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	3	-	2	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	3	

*2013年4月1日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年18週

	クリプトスボリジウム症		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		侵襲性インフルエンザ菌感染症*		侵襲性髄膜炎菌感染症*		侵襲性肺炎球菌感染症*		先天性風しん症候群	
	報告数	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	-	9	2	52	1	90	12	448	1	21	2	76	1	16	31	683	-	8
北海道	-	-	-	3	-	3	-	11	-	1	-	1	-	-	2	15	-	-
青森県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
岩手県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
宮城県	-	1	-	-	-	1	-	5	-	-	-	1	-	1	-	19	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
山形県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	8	-	-
福島県	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	9	-	1
茨城県	-	-	-	2	-	1	1	8	-	-	-	2	-	1	-	17	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	1	-	11	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	1	-	1	1	16	-	-
埼玉県	-	-	-	1	-	-	1	13	-	-	-	3	-	1	4	33	-	-
千葉県	-	-	1	3	-	2	-	18	-	-	-	5	-	1	2	21	-	-
東京都	-	4	-	3	-	16	3	150	-	7	-	6	-	3	3	77	-	3
神奈川県	-	-	-	7	-	10	-	26	-	-	-	3	-	1	2	76	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	20	-	1
富山県	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	2	-	-	1	8	-	-
石川県	-	-	-	1	-	-	1	3	-	1	-	-	-	1	-	7	-	-
福井県	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-
山梨県	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
長野県	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	1	-	-	1	9	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	2	1	5	-	-	-	3	-	-	-	8	-	-
静岡県	-	-	-	2	-	2	-	4	-	-	-	1	-	-	-	18	-	-
愛知県	-	-	-	3	1	7	-	29	-	1	1	5	-	1	-	44	-	-
三重県	-	2	-	-	-	1	-	3	-	1	-	2	-	-	1	17	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	2	-	-	-	7	-	-
京都府	-	-	-	1	-	2	-	3	-	1	1	3	-	-	1	18	-	-
大阪府	-	2	-	2	-	4	2	67	-	3	-	6	-	2	2	45	-	1
兵庫県	-	-	-	-	-	4	-	9	-	-	-	6	1	1	2	43	-	1
奈良県	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	4	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
島根県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
岡山県	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
広島県	-	-	-	1	-	2	-	7	-	1	-	1	-	-	-	5	-	-
山口県	-	-	-	2	-	1	1	3	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-
香川県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	9	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	8	-	-
高知県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
福岡県	-	-	1	3	-	5	1	21	-	1	-	2	-	1	2	26	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
熊本県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	8	-	-
大分県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
鹿児島県	-	-	-	1	-	1	-	6	-	-	-	2	-	-	-	14	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	6	-	-	-	21	-	-

*2013年5月6日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2014年18週

	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		風 し ん		麻 し ん		鳥インフル エンザ(H7N9)*	
	報告数	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	13	455	3	28	-	-	1	19	10	181	9	324	-	-
北海道	2	14	-	2	-	-	-	-	1	3	-	11	-	-
青森県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
宮城県	-	8	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
山形県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
茨城県	-	4	1	1	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-
栃木県	1	13	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
群馬県	-	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
埼玉県	-	12	-	1	-	-	-	4	1	7	-	24	-	-
千葉県	-	15	-	-	-	-	-	-	-	8	-	24	-	-
東京都	7	141	1	4	-	-	-	3	1	48	1	64	-	-
神奈川県	1	28	-	2	-	-	-	2	3	51	3	23	-	-
新潟県	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
富山県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
石川県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
福井県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
岐阜県	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-
静岡県	-	11	-	3	-	-	-	1	1	4	-	28	-	-
愛知県	-	45	-	-	-	-	-	-	1	13	3	29	-	-
三重県	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
滋賀県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
京都府	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-
大阪府	1	62	-	-	-	-	-	-	1	8	1	31	-	-
兵庫県	-	5	-	1	-	-	-	-	-	3	-	10	-	-
奈良県	-	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
和歌山県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	18	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	4	-	-	-	-	-	1	-	2	-	6	-	-
広島県	-	3	-	1	-	-	-	1	-	2	-	9	-	-
山口県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
徳島県	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
愛媛県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
高知県	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	13	-	-	-	-	1	3	1	2	-	4	-	-
佐賀県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
長崎県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
大分県	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
宮崎県	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
鹿児島県	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
沖縄県	-	7	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-

*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

2014年18週

	インフルエンザ*		RSウイルス感染症		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	
	報告数	定点当り	報告数	報告数	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	12155	2.52	353	1504	0.49	6044	1.95	22342	7.21	3224	1.04	502	0.16	450	0.15	1666	0.54	
北海道	685	3.02	28	95	0.66	477	3.34	864	6.04	145	1.01	7	0.05	4	0.03	50	0.35	
青森県	351	5.48	1	10	0.24	55	1.34	333	8.12	62	1.51	-	-	16	0.39	20	0.49	
岩手県	525	8.20	1	6	0.15	71	1.78	308	7.70	37	0.93	1	0.03	4	0.10	19	0.48	
宮城県	397	4.27	8	12	0.21	119	2.05	455	7.84	25	0.43	3	0.05	24	0.41	36	0.62	
秋田県	371	6.75	1	13	0.37	50	1.43	208	5.94	29	0.83	-	-	5	0.14	10	0.29	
山形県	451	9.40	1	6	0.20	119	3.97	264	8.80	17	0.57	1	0.03	3	0.10	19	0.63	
福島県	613	8.07	12	16	0.36	78	1.73	215	4.78	28	0.62	-	-	6	0.13	25	0.56	
茨城県	126	1.05	2	23	0.31	140	1.87	513	6.84	99	1.32	5	0.07	10	0.13	28	0.37	
栃木県	227	2.99	3	11	0.23	54	1.13	143	2.98	26	0.54	4	0.08	8	0.17	30	0.63	
群馬県	329	3.39	-	14	0.23	151	2.52	271	4.52	65	1.08	2	0.03	3	0.05	47	0.78	
埼玉県	362	1.53	6	53	0.35	445	2.93	885	5.82	126	0.83	10	0.07	23	0.15	103	0.68	
千葉県	267	1.39	5	35	0.29	215	1.76	621	5.09	114	0.93	4	0.03	24	0.20	51	0.42	
東京都	416	1.07	19	87	0.35	540	2.18	1618	6.52	182	0.73	27	0.11	64	0.26	159	0.64	
神奈川県	214	0.75	9	42	0.23	226	1.23	1036	5.63	202	1.10	10	0.05	81	0.44	113	0.61	
新潟県	333	3.47	21	32	0.52	231	3.79	478	7.84	122	2.00	-	-	55	0.90	46	0.75	
富山県	250	5.21	-	49	1.69	89	3.07	162	5.59	40	1.38	1	0.03	19	0.66	13	0.45	
石川県	132	2.75	12	49	1.69	99	3.41	188	6.48	53	1.83	6	0.21	8	0.28	16	0.55	
福井県	86	2.69	4	19	0.86	60	2.73	360	16.36	54	2.45	2	0.09	1	0.05	18	0.82	
山梨県	134	3.35	-	1	0.04	49	2.04	119	4.96	11	0.46	-	-	-	-	8	0.33	
長野県	478	5.49	-	11	0.20	96	1.78	372	6.89	63	1.17	3	0.06	3	0.06	17	0.31	
岐阜県	323	3.71	3	15	0.28	37	0.70	252	4.75	43	0.81	7	0.13	4	0.08	15	0.28	
静岡県	212	1.53	6	32	0.36	132	1.48	387	4.35	75	0.84	2	0.02	17	0.19	35	0.39	
愛知県	400	2.05	13	54	0.30	266	1.47	823	4.55	99	0.55	16	0.09	3	0.02	72	0.40	
三重県	95	1.32	3	22	0.49	71	1.58	320	7.11	29	0.64	3	0.07	-	-	22	0.49	
滋賀県	97	1.83	1	12	0.38	57	1.78	330	10.31	40	1.25	3	0.09	5	0.16	15	0.47	
京都府	232	1.92	1	31	0.42	77	1.04	568	7.68	23	0.31	1	0.01	3	0.04	32	0.43	
大阪府	520	1.69	52	128	0.64	363	1.82	1835	9.22	191	0.96	11	0.06	11	0.06	107	0.54	
兵庫県	431	2.22	9	69	0.55	159	1.26	1122	8.90	132	1.05	7	0.06	8	0.06	57	0.45	
奈良県	87	1.61	-	18	0.53	33	0.97	223	6.56	47	1.38	-	-	6	0.18	8	0.24	
和歌山県	86	1.72	1	13	0.42	27	0.87	253	8.16	13	0.42	2	0.06	3	0.10	10	0.32	
鳥取県	63	2.17	-	12	0.63	43	2.26	160	8.42	29	1.53	-	-	1	0.05	9	0.47	
島根県	134	3.53	4	24	1.04	20	0.87	170	7.39	43	1.87	3	0.13	-	-	14	0.61	
岡山県	297	3.54	3	29	0.54	54	1.00	656	12.15	37	0.69	3	0.06	-	-	17	0.31	
広島県	304	2.64	9	57	0.79	137	1.90	608	8.44	64	0.89	-	-	5	0.07	25	0.35	
山口県	141	2.04	15	29	0.60	133	2.77	301	6.27	55	1.15	27	0.56	7	0.15	26	0.54	
徳島県	93	2.45	4	6	0.26	15	0.65	205	8.91	22	0.96	-	-	-	-	18	0.78	
香川県	69	1.41	8	13	0.43	37	1.23	209	6.97	32	1.07	2	0.07	3	0.10	26	0.87	
愛媛県	165	2.70	3	19	0.51	49	1.32	458	12.38	44	1.19	3	0.08	-	-	31	0.84	
高知県	86	1.79	2	10	0.33	19	0.63	322	10.73	47	1.57	2	0.07	2	0.07	13	0.43	
福岡県	215	1.09	17	64	0.53	368	3.07	1141	9.51	212	1.77	47	0.39	2	0.02	83	0.69	
佐賀県	52	1.33	5	23	1.00	30	1.30	156	6.78	23	1.00	9	0.39	-	-	15	0.65	
長崎県	75	1.07	14	18	0.41	115	2.61	336	7.64	79	1.80	4	0.09	-	-	23	0.52	
熊本県	119	1.49	2	21	0.42	119	2.38	612	12.24	53	1.06	121	2.42	1	0.02	40	0.80	
大分県	120	2.07	3	28	0.78	74	2.06	504	14.00	58	1.61	58	1.61	2	0.06	41	1.14	
宮崎県	138	2.38	10	63	1.80	70	2.00	545	15.57	57	1.63	65	1.86	4	0.11	28	0.80	
鹿児島県	259	2.78	7	107	1.95	131	2.38	343	6.24	101	1.84	15	0.27	-	-	41	0.75	
沖縄県	595	10.26	25	3	0.09	44	1.29	90	2.65	76	2.24	5	0.15	2	0.06	15	0.44	

*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

2014年18週

	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	
	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	40	0.01	221	0.07	718	0.23	7	0.01	349	0.53	15	0.03	12	0.03	138	0.29	11	0.02
北海道	2	0.01	-	-	9	0.06	-	-	9	0.32	1	0.04	-	-	2	0.09	-	-
青森県	-	-	-	-	6	0.15	-	-	2	0.18	-	-	-	-	10	1.67	-	-
岩手県	-	-	-	-	8	0.20	-	-	4	0.29	-	-	-	-	8	0.42	-	-
宮城県	-	-	1	0.02	11	0.19	-	-	1	0.08	1	0.08	-	-	9	0.75	-	-
秋田県	-	-	-	-	4	0.11	-	-	1	0.14	-	-	-	-	4	0.50	-	-
山形県	-	-	1	0.03	6	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.30	-	-
福島県	-	-	1	0.02	48	1.07	-	-	20	1.67	-	-	-	-	16	2.29	-	-
茨城県	-	-	1	0.01	4	0.05	-	-	11	0.65	-	-	-	-	1	0.08	-	-
栃木県	-	-	-	-	8	0.17	-	-	5	0.42	-	-	-	-	6	0.86	-	-
群馬県	-	-	3	0.05	9	0.15	-	-	25	1.79	-	-	-	-	1	0.13	-	-
埼玉県	1	0.01	4	0.03	29	0.19	1	0.03	13	0.34	-	-	-	-	5	0.50	1	0.10
千葉県	-	-	2	0.02	35	0.29	1	0.04	4	0.14	-	-	-	-	2	0.22	-	-
東京都	2	0.01	10	0.04	45	0.18	3	0.08	20	0.56	-	-	3	0.12	5	0.20	2	0.08
神奈川県	-	-	4	0.02	29	0.16	-	-	31	0.84	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	3	0.05	-	-	3	0.30	-	-	-	-	4	0.31	1	0.08
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	18	2.57	-	-	-	-	7	1.40	-	-
石川県	-	-	-	-	11	0.38	-	-	5	0.71	-	-	-	-	1	0.20	-	-
福井県	-	-	3	0.14	11	0.50	-	-	-	-	1	0.17	1	0.17	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	4	0.17	-	-	2	0.22	-	-	-	-	-	-	1	0.10
長野県	-	-	1	0.02	3	0.06	-	-	6	0.55	-	-	-	-	10	0.91	-	-
岐阜県	-	-	-	-	6	0.11	-	-	1	0.09	-	-	-	-	1	0.20	-	-
静岡県	-	-	-	-	15	0.17	-	-	8	0.36	1	0.10	1	0.10	1	0.10	2	0.20
愛知県	4	0.02	3	0.02	55	0.30	-	-	12	0.35	-	-	-	-	6	0.43	1	0.07
三重県	-	-	-	-	10	0.22	-	-	1	0.08	1	0.11	-	-	1	0.11	-	-
滋賀県	-	-	2	0.06	4	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	2	0.03	-	-	6	0.08	-	-	1	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	18	0.09	23	0.12	2	0.04	14	0.27	3	0.18	-	-	1	0.06	2	0.12
兵庫県	-	-	6	0.05	20	0.16	-	-	31	0.94	2	0.17	1	0.08	1	0.08	-	-
奈良県	-	-	2	0.06	3	0.09	-	-	1	0.11	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	1	0.03	1	0.03	-	-	3	0.75	-	-	-	-	5	0.45	-	-
鳥取県	1	0.05	-	-	2	0.11	-	-	-	-	1	0.20	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	1	0.04	-	-	-	-	2	0.67	-	-	-	-	2	0.25	-	-
岡山県	-	-	4	0.07	7	0.13	-	-	12	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	8	0.11	29	0.40	-	-	10	0.53	-	-	2	0.10	1	0.05	1	0.05
山口県	-	-	13	0.27	-	-	-	-	1	0.11	-	-	-	-	4	0.44	-	-
徳島県	1	0.04	-	-	2	0.09	-	-	-	-	1	0.14	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	4	0.13	2	0.07	-	-	2	0.40	-	-	-	-	1	0.20	-	-
愛媛県	2	0.05	-	-	7	0.19	-	-	8	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	1	0.03	34	1.13	-	-	3	1.00	-	-	1	0.13	7	0.88	-	-
福岡県	3	0.03	34	0.28	78	0.65	-	-	12	0.46	3	0.21	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	17	0.74	10	0.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	13	0.30	3	0.07	23	0.52	-	-	8	1.00	-	-	-	-	2	0.17	-	-
熊本県	-	-	54	1.08	5	0.10	-	-	17	1.89	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	3	0.08	14	0.39	55	1.53	-	-	6	1.20	-	-	-	-	1	0.09	-	-
宮崎県	-	-	1	0.03	7	0.20	-	-	9	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	2	0.04	3	0.05	10	0.18	-	-	6	0.86	-	-	2	0.17	1	0.08	-	-
沖縄県	4	0.12	1	0.03	21	0.62	-	-	1	0.10	-	-	1	0.14	9	1.29	-	-

*病原体がロタウイルスであるものに限る。2013年10月14日より届出対象疾患となりました。

 報告数・定点当り報告数,
 疾病・都道府県別 2014年18週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	
	報告数	定点当り
総数	375	0.80
北海道	50	2.17
青森県	14	2.33
岩手県	17	0.89
宮城県	3	0.25
秋田県	24	3.00
山形県	17	1.70
福島県	6	0.86
茨城県	12	0.92
栃木県	4	0.57
群馬県	3	0.38
埼玉県	6	0.60
千葉県	2	0.22
東京都	7	0.28
神奈川県	5	0.63
新潟県	1	0.08
富山県	3	0.60
石川県	-	-
福井県	-	-
山梨県	-	-
長野県	11	1.00
岐阜県	5	1.00
静岡県	1	0.10
愛知県	13	0.93
三重県	-	-
滋賀県	1	0.14
京都府	2	0.29
大阪府	23	1.35
兵庫県	12	1.00
奈良県	1	0.17
和歌山県	18	1.64
鳥取県	8	1.60
島根県	9	1.13
岡山県	-	-
広島県	19	0.90
山口県	3	0.33
徳島県	4	0.57
香川県	4	0.80
愛媛県	16	2.67
高知県	12	1.50
福岡県	4	0.29
佐賀県	1	0.17
長崎県	1	0.08
熊本県	5	0.33
大分県	1	0.09
宮崎県	8	1.14
鹿児島県	8	0.67
沖縄県	11	1.57

 報告数・疾病・都道府県別
 2014年18週

	インフルエンザ (入院患者)	
	報告数	
総数	132	
北海道	5	
青森県	15	
岩手県	17	
宮城県	3	
秋田県	4	
山形県	9	
福島県	7	
茨城県	2	
栃木県	5	
群馬県	2	
埼玉県	-	
千葉県	-	
東京都	3	
神奈川県	1	
新潟県	4	
富山県	3	
石川県	-	
福井県	1	
山梨県	1	
長野県	3	
岐阜県	2	
静岡県	1	
愛知県	12	
三重県	3	
滋賀県	-	
京都府	1	
大阪府	2	
兵庫県	2	
奈良県	-	
和歌山県	-	
鳥取県	1	
島根県	5	
岡山県	-	
広島県	1	
山口県	4	
徳島県	-	
香川県	1	
愛媛県	1	
高知県	-	
福岡県	2	
佐賀県	1	
長崎県	-	
熊本県	3	
大分県	-	
宮崎県	-	
鹿児島県	-	
沖縄県	5	

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

2014年18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又はH7N9)		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
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 2014年18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	-	-	-	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	-	-	-	-
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	-	-	-	-
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	-	-	-	-

< IDWRコンテンツリニューアルのお知らせ >

日頃より、感染症発生動向調査週報(IDWR)をご利用いただきありがとうございます。IDWRは、2014年第12週号(4月4日発行)よりコンテンツのリニューアルをいたしました。これまで「病原体情報」、「海外感染症情報」、「感染症の話」として独立していた記事をそれぞれURLのみとして整理・統合して「感染症関連情報」に集約し、リンクにより最新の情報をお届けします。「発生動向総覧」や「注目すべき感染症」については内容をさらに充実させ、国民の皆さまへのタイムリーな感染症情報の還元ツールとして一層の向上を図ってまいりますので、今後ともよろしくお願ひいたします。

感染症週報 第16巻 第17・18合併号 2014年5月16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疫学センター
 〒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://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>
 < 国立感染症研究所 感染症疫学センター >
<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疫学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。