

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.2-11

<第17・18週> 第17週の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年間の同時期と比較してやや多い / その他最新動向



注目すべき感染症

<今週は該当記事はありません>



感染症関連情報
P.12

病原体情報 / 海外感染症情報



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.20-34



18週のデータ
P.35-49



発生動向総覧

<第17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358例

3類感染症

細菌性赤痢3例

菌種: *S. flexneri*(B群)1例__感染地域: 宮城県
S. sonnei(D群)2例__感染地域: 大阪府1例、国内(都道府県不明)1例

腸管出血性大腸菌感染症29例(有症者12例、うちHUSなし)

感染地域: 国内27例、ウズベキスタン1例、韓国1例
 国内の感染地域: 埼玉県8例、北海道4例、沖縄県2例、青森県1例、宮城県1例、秋田県1例、山形県1例、群馬県1例、東京都1例、大阪府1例、奈良県1例、福岡県1例、鹿児島県1例、不明3例
 年齢群: 1歳(1例)、2歳(3例)、3歳(2例)、4歳(1例)、5歳(2例)、6歳(1例)、7歳(1例)、10代(5例)、20代(4例)、30代(2例)、40代(2例)、50代(4例)、70代(1例)
 血清型・毒素型: O26 VT1(12例)、O157 VT1・VT2(4例)、O157 VT2(2例)、O26 VT1・VT2(1例)、O26 VT不明(1例)、O91 VT1(1例)、O111 VT1(1例)、O114 VT2(1例)、O121 VT2(1例)、O128 VT不明(1例)、O157 VT1(1例)、その他・不明(3例)

累積報告数: 295例(有症者176例、うちHUS 6例、死亡1例)

腸チフス3例

感染地域: インド1例、ミャンマー1例、国内・国外不明1例

パラチフス1例

感染地域: インドネシア

4類感染症

E型肝炎6例

感染地域(感染源): 青森県1例(不明)、埼玉県1例(湧水)、東京都1例(豚レバー/猪肉)、大阪府1例(不明)、国内(都道府県不明)2例(不明2例)

A型肝炎6例

感染地域: 神奈川県3例、埼玉県1例、国内(都道府県不明)1例、インド1例

オウム病1例

感染地域: 兵庫県__感染源: 鳥類との接触

重症熱性血小板減少症候群 1例

感染地域：長崎県

年齢群：70代

つつが虫病 4例

感染地域：福島県1例、新潟県1例、徳島県1例、鹿児島県1例

デング熱 1例

感染地域：マレーシア

累積報告数：62例(感染地域：国外62例)

日本紅斑熱 4例

感染地域：山口県2例、徳島県2例

マラリア 1例

病型不明__感染地域：マレーシア

レジオネラ症 22例(肺炎型21例、ポンティアック型1例)

感染地域：神奈川県2例、徳島県2例、大分県2例、群馬県1例、埼玉県1例、東京都1例、長野県1例、岐阜県1例、三重県1例、兵庫県1例、広島県1例、長崎県1例、宮崎県1例、沖縄県1例、国内(都道府県不明)5例

年齢群：50代(1例)、60代(4例)、70代(5例)、80代(9例)、90代(3例)

累積報告数：377例

5類感染症

アメーバ赤痢 9例(腸管アメーバ症7例、腸管外アメーバ症2例)

感染地域：大阪府2例、宮城県1例、東京都1例、静岡県1例、国内(都道府県不明)3例、インドネシア1例

感染経路：性的接触3例(異性間3例)、経口感染2例、その他・不明4例

ウイルス性肝炎 5例

B型5例__感染経路：性的接触3例(異性間1例、同性間1例、異性間・同性間不明1例)、不明2例

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 13例

菌検出検体：喀痰4例、血液2例、腹水2例、尿2例、膿1例、その他・不明2例

菌種：*E. cloacae* 5例、*E. coli* 2例、*E. aerogenes* 1例、その他・不明5例

感染経路：以前からの保菌4例、手術部位2例、医療器具関連1例、院内感染1例、その他・不明5例

急性脳炎 9例

インフルエンザウイルス A型1例__年齢群：3歳

ヒトヘルペスウイルス6型1例__年齢群：0歳

病原体不明7例__年齢群：1歳(1例)、2歳(2例)、3歳(1例)、4歳(1例)、7歳(1例)、40代(1例)

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

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 12例

年齢群：30代(1例)、40代(1例、死亡)、60代(1例、死亡)、70代(6例、うち4例死亡)、80代(2例)、90代(1例)

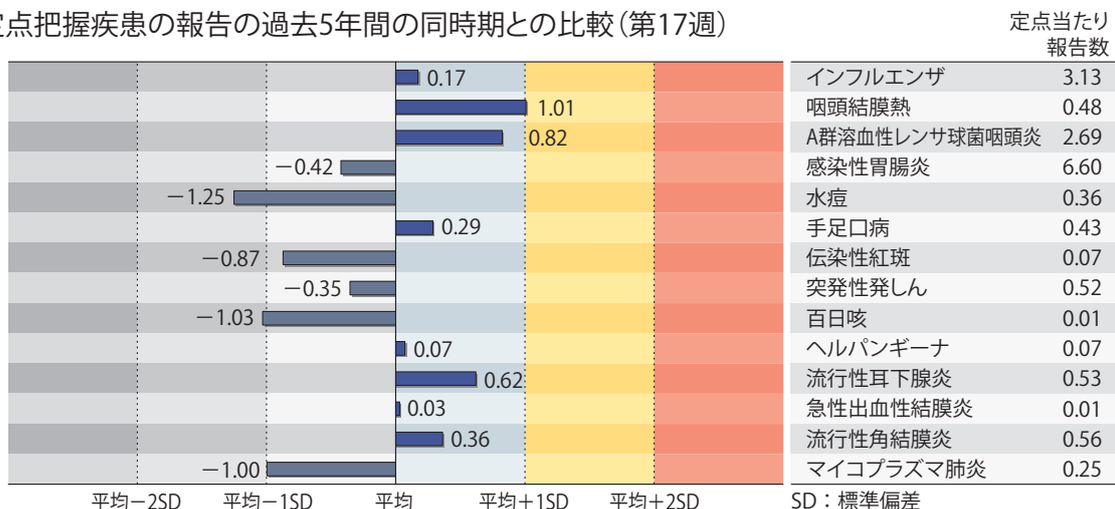
- 後天性免疫不全症候群16例(AIDS 4例、無症候11例、その他1例)
 感染地域: 国内13例、韓国1例、国内・国外不明2例
 感染経路: 性的接触13例(異性間2例、同性間9例、異性/同性間2例)、性的接触(同性間)/静注薬物使用1例、その他・不明2例
- ジアルジア症1例 感染地域: 東京都
- 侵襲性インフルエンザ菌感染症4例(菌検出検体: 血液4例)
 年齢群: 2歳(2例)、40代(1例)、90代(1例)
- 侵襲性髄膜炎菌感染症2例(菌検出検体: 血液1例、髄液1例)
 感染地域: 茨城県1例、千葉県1例
 年齢群: 0歳(1例)、20代(1例)
- 侵襲性肺炎球菌感染症66例(菌検出検体: 血液52例、血液/髄液9例、髄液3例、その他1例、不明1例)
 年齢群: 1歳(3例)、2歳(4例)、3歳(2例)、4歳(1例)、8歳(1例)、10代(1例)、30代(2例)、40代(1例)、50代(3例)、60代(15例、うち3例死亡)、70代(16例、うち1例死亡)、80代(14例)、90代(3例)
- 水痘(入院例に限る)2例(検査診断例1例、臨床診断例1例)
 年齢群: 30代(1例)、40代(1例)
- 梅毒81例(早期顕症I期24例、早期顕症II期30例、無症候27例)
 累積報告数: 1,523例
- 播種性クリプトコックス症1例
 菌検出検体: 髄液
 感染地域: 大阪府
 年齢群: 60代
- 破傷風1例 年齢群: 60代
- 風しん6例(検査診断例6例)
 感染地域: 大阪府2例、千葉県1例、兵庫県1例、国内(都道府県不明)1例、フィリピン1例
 年齢群: 1歳(1例)、20～24歳(1例)、25～29歳(2例)、50代(1例)、70代(1例)
 累積報告数: 32例(検査診断例25例、臨床診断例7例)
- 麻しん8例〔麻しん(検査診断例3例、臨床診断例3例)、修飾麻しん2例〕
 感染地域: 東京都2例、石川県2例、埼玉県1例、大阪府1例、福岡県1例、インドネシア1例
 年齢群: 15～19歳(2例)、25～29歳(1例)、30～34歳(2例)、35～39歳(1例)、40代(1例)、50代(1例)
 累積報告数: 158例〔麻しん(検査診断例76例、臨床診断例10例)、修飾麻しん72例〕

(補) 2016年第17週から2017年第16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: 東京都__感染源: 豚生レバー)、チクングニア熱1例(感染地域: フィリピン)、つつが虫病1例(感染地域: 島根県)、デング熱1例(感染地域: フィリピン)、レジオネラ症1例(感染地域: 沖縄県)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症9例(菌種: *E. cloacae* 4例、*E. aerogenes* 2例、その他・不明3例)、急性脳炎9例〔ヒトメタニューモウイルス2例__年齢群: 4歳(2例)、ヒトヘルペスウイルス1例__年齢群: 1歳、ロタウイルス1例__年齢群: 1歳(死亡)、病原体不明5例__年齢群: 1歳(1例)、2歳(1例)、5歳(1例)、8歳(1例)、60代(1例)〕、劇症型溶血性レンサ球菌感染症4例〔年齢群: 40代(1例)、80代(1例)、90代(2例、うち1例死亡)〕、水痘(入院例に限る)2例〔年齢群: 40代(1例)、50代(1例)〕、梅毒41例(早期顕症I期14例、早期顕症II期15例、晩期顕症2例、先天梅毒1例、無症候9例)、播種性クリプトコックス症1例(感染地域: 長野県、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)、麻しん2例〔検査診断例2例__感染地域: 石川県1例、大阪府1例、年齢群: 20代(1例)、40代(1例)〕などの報告があった。

◆定点把握の対象となる5類感染症

全国の指定された医療機関(定点)から報告され、疾患により小児科定点(約3,000力所)、インフルエンザ(小児科・内科)定点(約5,000力所)、眼科定点(約600力所)、基幹定点(約500力所)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(増減の目安は小数点第3位以下を含む)。

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。

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位は沖縄県(9.44)、北海道(7.23)、新潟県(7.13)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136例と前週と比較して減少した。都道府県別では35都道府県から報告があり、年齢別では0歳(6例)、1～9歳(42例)、10代(7例)、20代(5例)、30代(3例)、40代(7例)、50代(1例)、60代(9例)、70代(12例)、80歳以上(44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880例と減少した。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)と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は奈良県(1.47)、鹿児島県(1.31)、岩手県(1.15)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週連続で増加した。都道府県別の上位3位は鳥取県(7.68)、山形県(7.67)、北海道(4.30)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(15.32)、石川県(12.59)、大分県(10.39)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位は宮崎県(0.78)、福岡県(0.68)、鹿児島県(0.65)である。

手足口病の定点当たり報告数は第13週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は宮崎県(3.39)、佐賀県(2.95)、広島県(1.75)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は島根県(0.26)、愛媛県(0.24)、山形県(0.23)である。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は長野県(2.35)、鳥取県(1.79)、愛媛県(1.70)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2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は山形県(0.90)、青森県(0.83)、奈良県(0.83)、石川県(0.80)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減少した。46都道府県から398例報告があり、年齢別では0歳(39例)、1～4歳(263例)、5～9歳(81例)、10代(9例)、20代(1例)、40代(1例)、50代(1例)、60代(1例)、70歳以上(2例)であった。



発生動向総覧

<第18週コメント> 5月10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179例

3類感染症

細菌性赤痢1例 菌種: *S. sonnei* (D群) __感染地域: 大阪府

腸管出血性大腸菌感染症21例(有症者15例、うちHUS 1例)

感染地域: 国内20例、ベトナム1例

国内の感染地域: 鹿児島県5例、埼玉県3例、愛知県2例、北海道1例、秋田県1例、栃木県1例、千葉県1例、東京都1例、大分県1例、不明4例

年齢群: 0歳(1例)、1歳(1例)、4歳(2例)、5歳(1例)、6歳(1例)、7歳(1例)、9歳(1例)、10代(2例)、20代(6例)、30代(1例)、60代(2例)、70代(1例)、80代(1例)

血清型・毒素型: O26 VT1(6例)、O111 VT1(5例)、O157 VT1・VT2(3例)、O145 VT2(1例)、O157 VT不明(1例)、その他・不明(2例)

累積報告数: 319例(有症者193例、うちHUS 7例、死亡1例)

4類感染症

E型肝炎6例

感染地域(感染源): 北海道1例(鹿生肉)、宮城県1例(不明)、茨城県1例(不明)、東京都1例(不明)、愛媛県1例(猪肉)、中国1例(不明)

A型肝炎1例

感染地域: 千葉県

重症熱性血小板減少症候群2例

感染地域: 宮城県1例、鹿児島県1例

年齢群: 70代(1例)、90代(1例)

つつが虫病3例

感染地域: 秋田県1例、福島県1例、長野県1例

デング熱1例

感染地域: ケニア

累積報告数: 63例(感染地域: 国外63例)

日本紅斑熱1例

感染地域: 広島県

レジオネラ症12例(肺炎型12例)

感染地域：青森県1例、東京都1例、神奈川県1例、福井県1例、
愛知県1例、滋賀県1例、兵庫県1例、愛媛県1例、高
知県1例、大分県1例、国内(都道府県不明)2例
年齢群：60代(3例)、70代(5例)、80代(4例)
累積報告数：389例

5類感染症

アメーバ赤痢10例(腸管アメーバ症10例)

感染地域：神奈川県2例、新潟県1例、三重県1例、大阪府1例、
国内(都道府県不明)3例、台湾/中国1例、国外(国不
明)1例
感染経路：性的接触1例(同性間)、経口感染4例、その他・不明
5例

ウイルス性肝炎2例 B型1例__感染経路：性的接触(異性間)

C型1例__感染経路：輸血・血液製剤

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症9例

菌検出検体：血液2例、喀痰2例、胸水1例、膿1例、その他・不
明3例

菌種：*E. aerogenes* 3例、*E. coli* 2例、*K. pneumoniae* 2例、*E. cloacae*
1例、その他・不明1例

感染経路：以前からの保菌7例、手術部位1例、その他・不明1例

急性脳炎2例

単純ヘルペスウイルス1型1例__年齢群：80代

ロタウイルス1例__年齢群：2歳

クロイツフェルト・ヤコブ病1例

病型不明(その他)

劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例

年齢群：0歳

後天性免疫不全症候群9例(無症候9例)

感染地域：国内7例、中国/タイ1例、国内・国外不明1例

感染経路：性的接触8例(異性間2例、同性間5例、異性/同性間
1例)、その他・不明1例

侵襲性インフルエンザ菌感染症4例(菌検出検体：血液3例、髄液1例)

年齢群：1歳(1例)、50代(1例)、60代(1例)、70代(1例、死亡)

侵襲性肺炎球菌感染症41例(菌検出検体：血液32例、血液/髄液6例、髄液3例)

年齢群：0歳(3例)、1歳(5例)、2歳(2例)、3歳(6例)、4歳(1例)、
6歳(1例)、10代(1例)、30代(2例)、40代(2例、うち1例
死亡)、50代(4例)、60代(5例)、70代(3例、うち1例死
亡)、80代(3例、うち1例死亡)、90代(3例、うち1例死
亡)

水痘(入院例に限る)4例(検査診断例3例、臨床診断例1例)

年齢群：2歳(1例)、30代(1例)、40代(1例)、60代(1例)

梅毒38例(早期顕症I期12例、早期顕症II期17例、晩期顕症1例、無症候8例)

累積報告数：1,576例

播種性クリプトコックス症2例

菌検出検体：髄液2例

感染地域：神奈川県1例、新潟県1例

年齢群：50代(2例)

破傷風2例

年齢群：50代(1例)、70代(1例)

風しん1例(検査診断例)

感染地域：インドネシア

年齢群：35～39歳

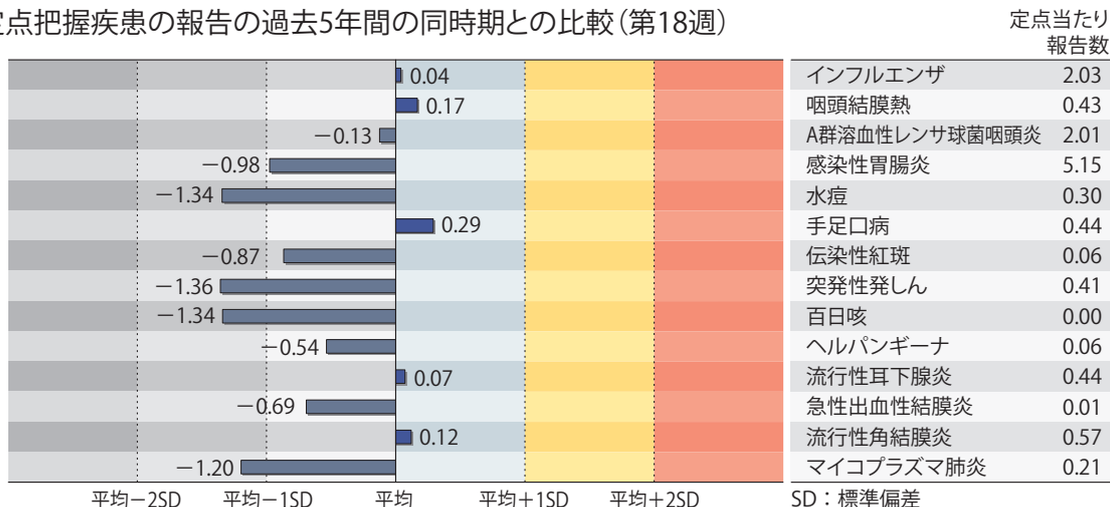
累積報告数：33例(検査診断例26例、臨床診断例7例)

- (補) 2016年第18週から2017年第17週までに診断されたものの報告遅れとして、つつが虫病1例(感染地域：島根県)、レジオネラ症1例(感染地域：島根県/山口県)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症5例(菌種：*E. cloacae* 2例、*E. aerogenes* 1例、その他2例)、急性脳炎6例〔インフルエンザウイルスB型1例__年齢群：8歳、ヘルペスウイルス1例__年齢群：70代、ヒトヘルペスウイルス6型1例__年齢群：0歳、病原体不明3例__年齢群：1歳(2例)、30代(1例)〕、劇症型溶血性レンサ球菌感染症5例〔年齢群：6歳(1例)、20代(1例)、40代(1例、死亡)、60代(1例)、80代(1例)〕、水痘(入院例に限る)1例(年齢群：30代)、梅毒17例(早期顕症I期5例、早期顕症II期6例、晩期顕症1例、無症候5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力所)、インフルエンザ(小児科・内科)定点(約5,000力所)、眼科定点(約600力所)、基幹定点(約500力所)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(増減の目安は小数点第3位以下を含む)。

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。

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(8.86)、新潟県(5.46)、北海道(4.39)、福島県(4.39)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107例と前週と比較して減少した。都道府県別では37都道府県から報告があり、年齢別では0歳(6例)、1～9歳(30例)、10代(5例)、20代(1例)、30代(2例)、40代(2例)、50代(4例)、60代(12例)、70代(10例)、80歳以上(35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592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78%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は鹿児島県(1.51)、奈良県(0.94)、宮崎県(0.89)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(6.10)、鳥取県(5.47)、岩手県(3.28)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は福井県(14.95)、石川県(9.90)、大分県(9.58)である。

水痘の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位2位は福岡県(0.60)、福井県(0.59)、佐賀県(0.59)である。

手足口病の定点当たり報告数は第13週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は佐賀県(3.36)、宮崎県(2.83)、広島県(1.85)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は愛媛県(0.19)、宮崎県(0.19)、群馬県(0.18)、高知県(0.17)である。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は島根県(2.43)、和歌山県(1.63)、新潟県(1.39)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減少した。都道府県別の上位3位は沖縄県(1.14)、愛知県(0.53)、福岡県(0.53)、宮城県(0.50)である。

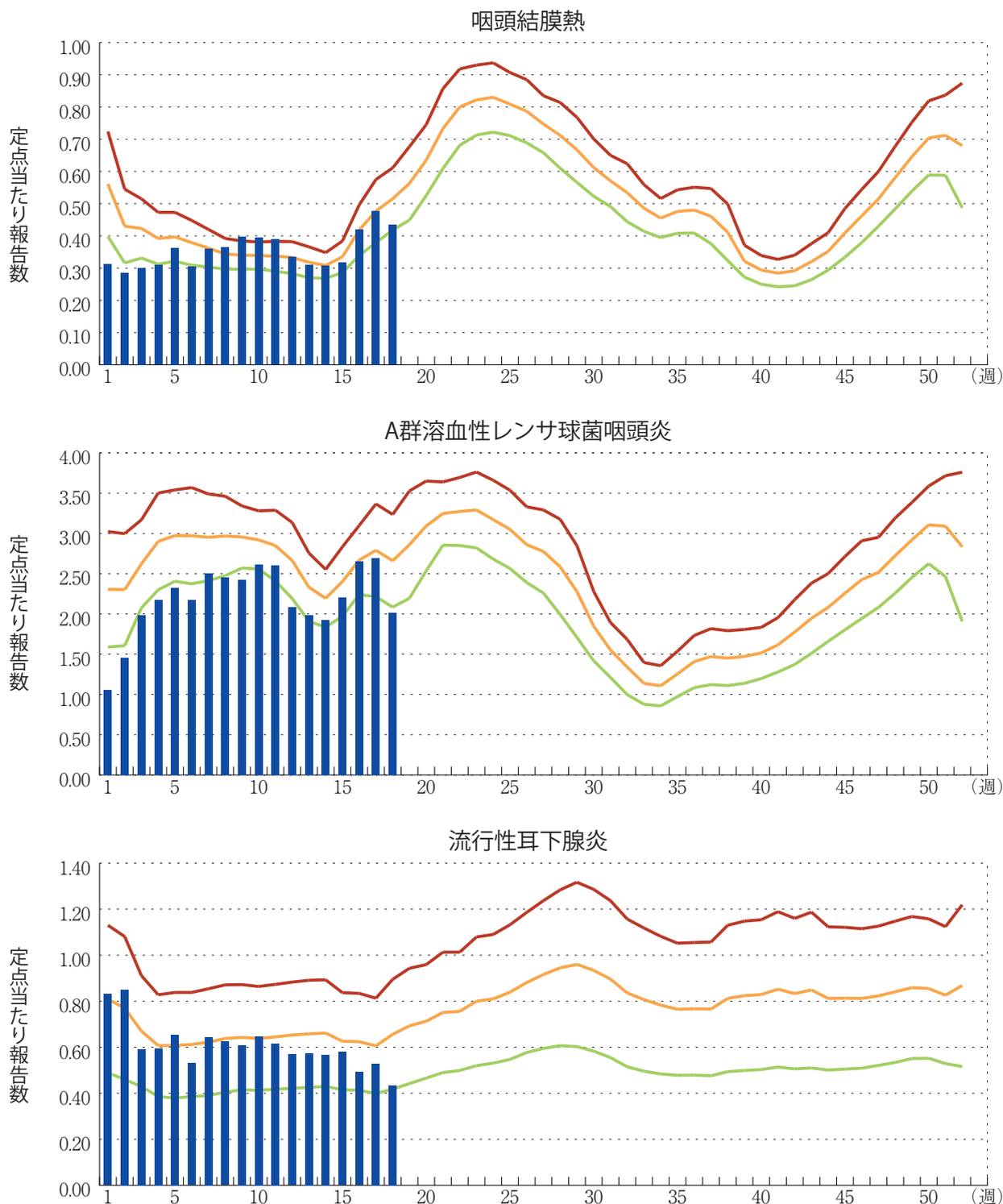
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は2週連続で減少した。45都道府県から299例報告があり、年齢別では0歳(30例)、1～4歳(179例)、5～9歳(74例)、10代(10例)、30代(2例)、50代(1例)、60代(1例)、70歳以上(2例)であった。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2017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。



*過去5年間の平均：前週、当該週、後週の合計15週の平均





感染症関連情報

◆病原体情報

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

◆海外感染症情報

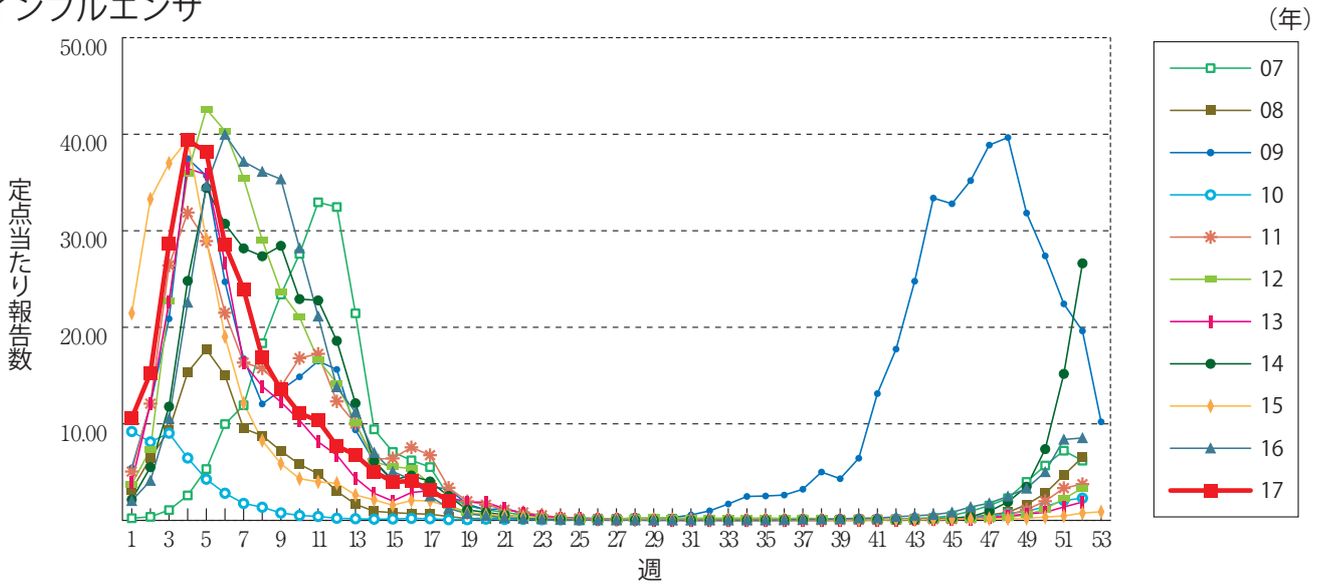
厚生労働省検疫所(FORTH) : <http://www.forth.go.jp/>

- HIV/AIDSについての事実(ファクトファイル)
<http://www.forth.go.jp/topics/2017/05111119.html>
- 鳥インフルエンザA(H7N9)の発生状況(更新14)
<http://www.forth.go.jp/topics/2017/05110948.html>
- ヨーロッパでの麻疹流行のアメリカ大陸への影響
<http://www.forth.go.jp/topics/2017/05101139.html>
- コレラの発生状況－アメリカ大陸(更新)
<http://www.forth.go.jp/topics/2017/05100952.html>
- アメリカ大陸の黄熱の発生状況(更新14)
<http://www.forth.go.jp/topics/2017/05091125.html>
- 原因不明の病気の発生での集団死亡－リベリア
<http://www.forth.go.jp/topics/2017/05081548.html>
- E型肝炎の発生－ニジェール
<http://www.forth.go.jp/topics/2017/05081402.html>
- 世界のインフルエンザ流行の状況(更新8)
<http://www.forth.go.jp/moreinfo/topics/2017/05081101.html>

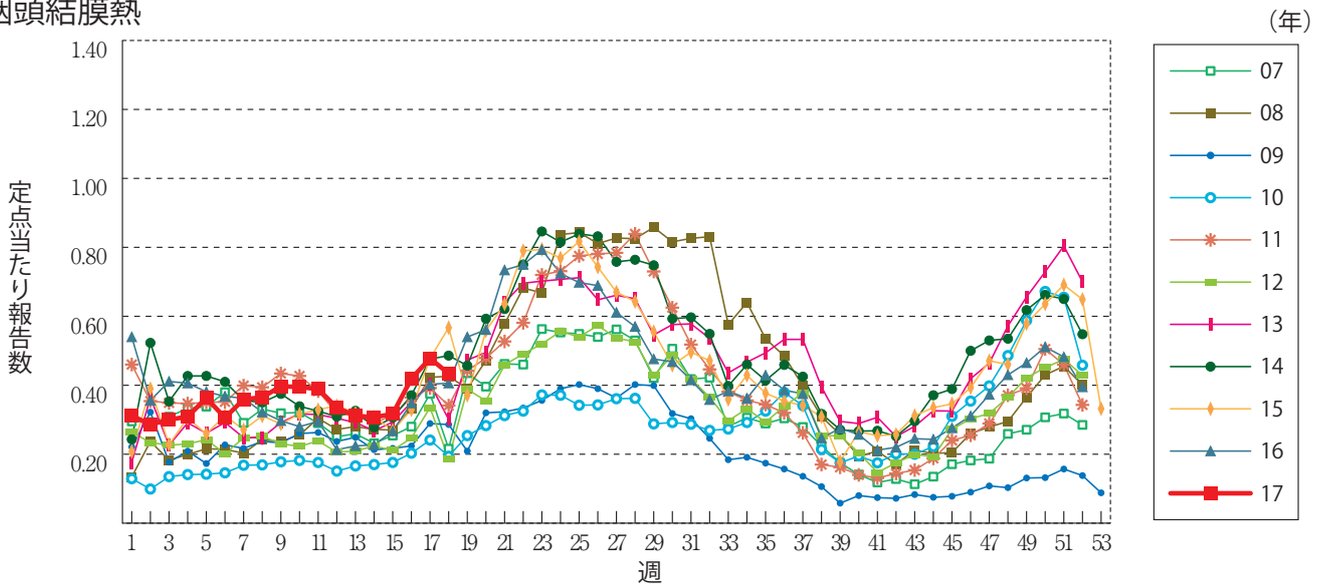


グラフ総覧(18週)

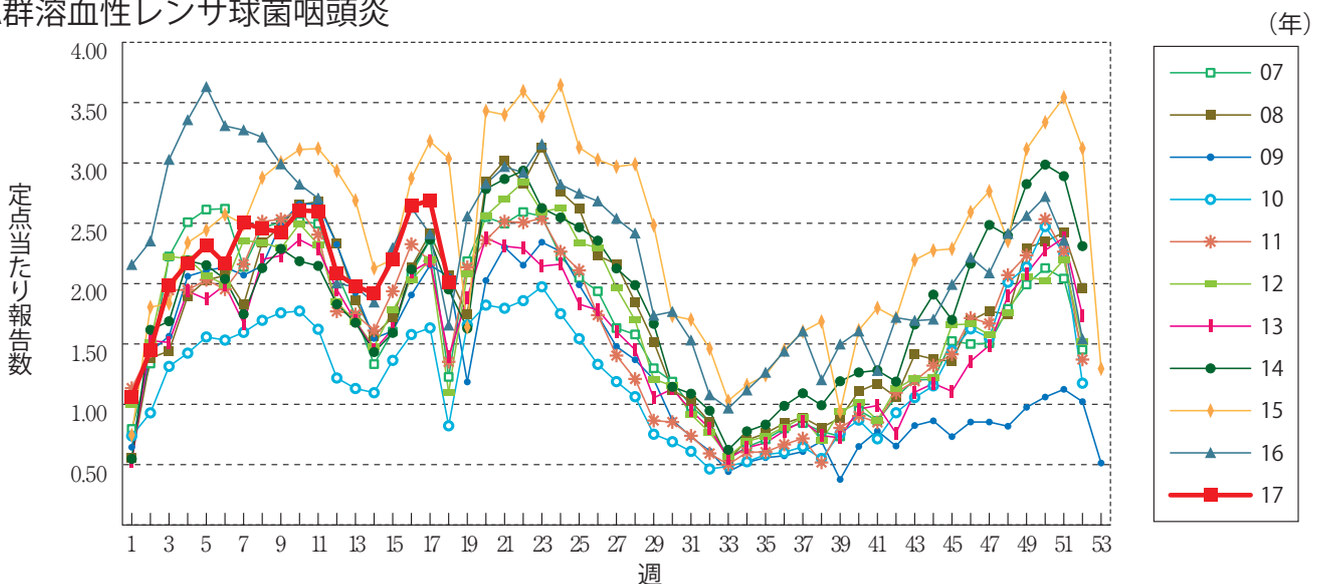
インフルエンザ



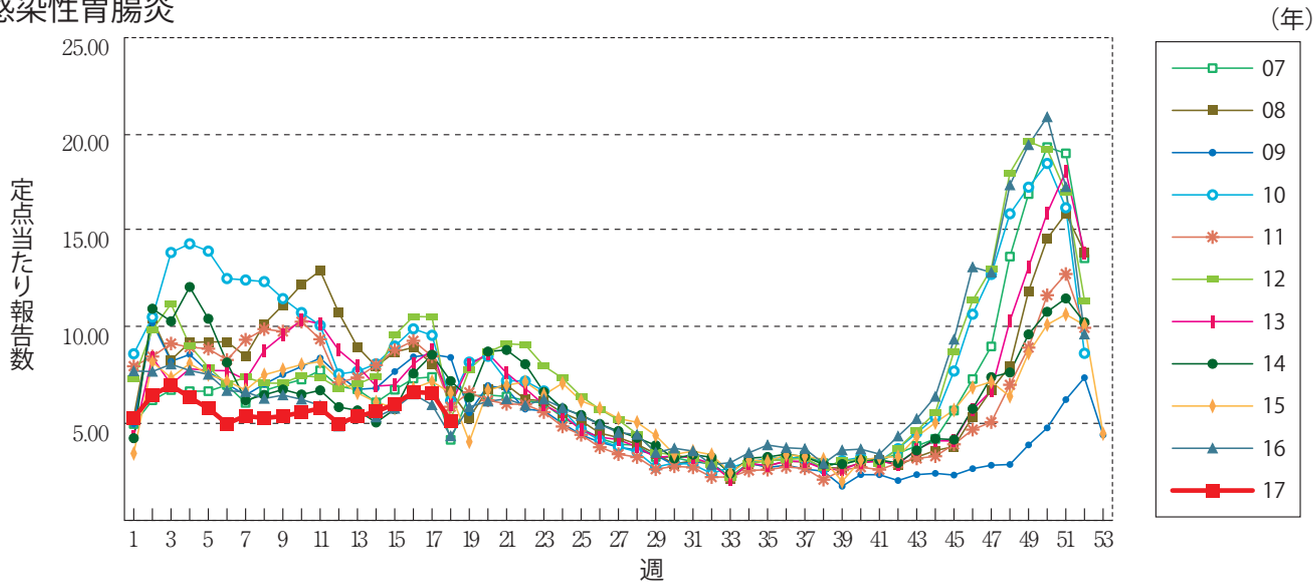
咽頭結膜熱



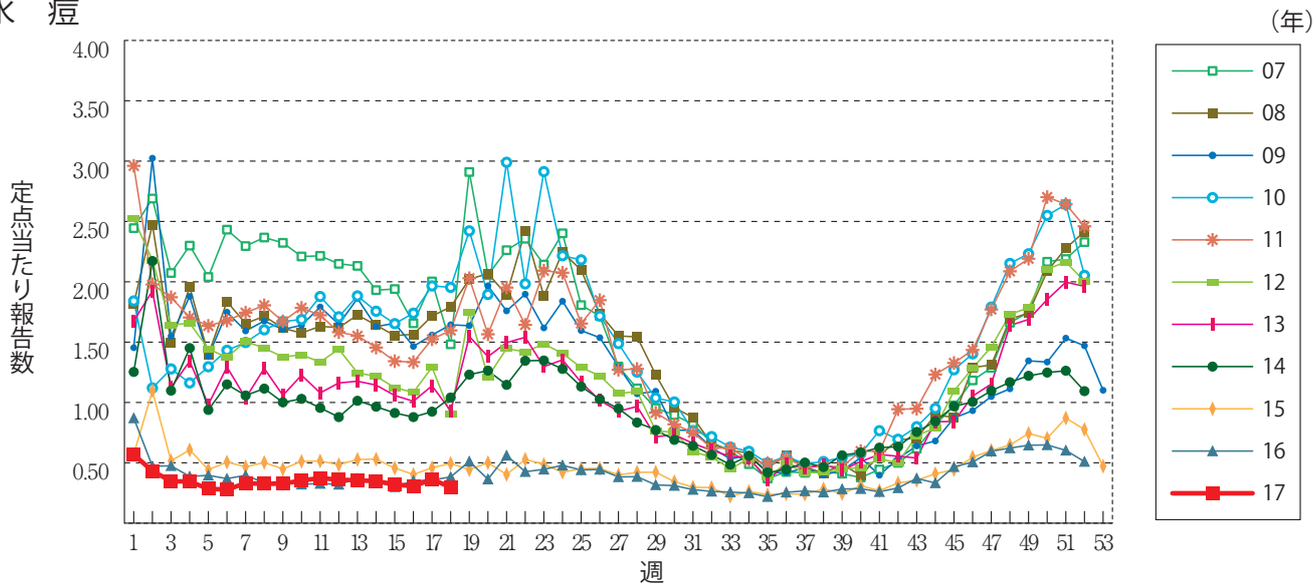
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



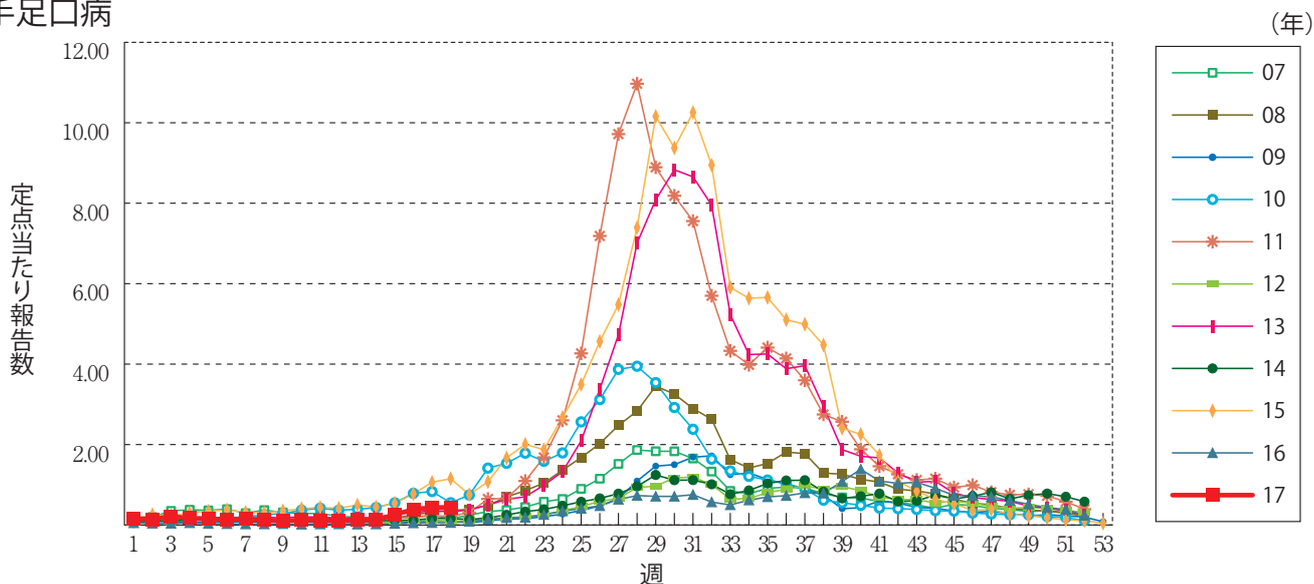
感染性胃腸炎



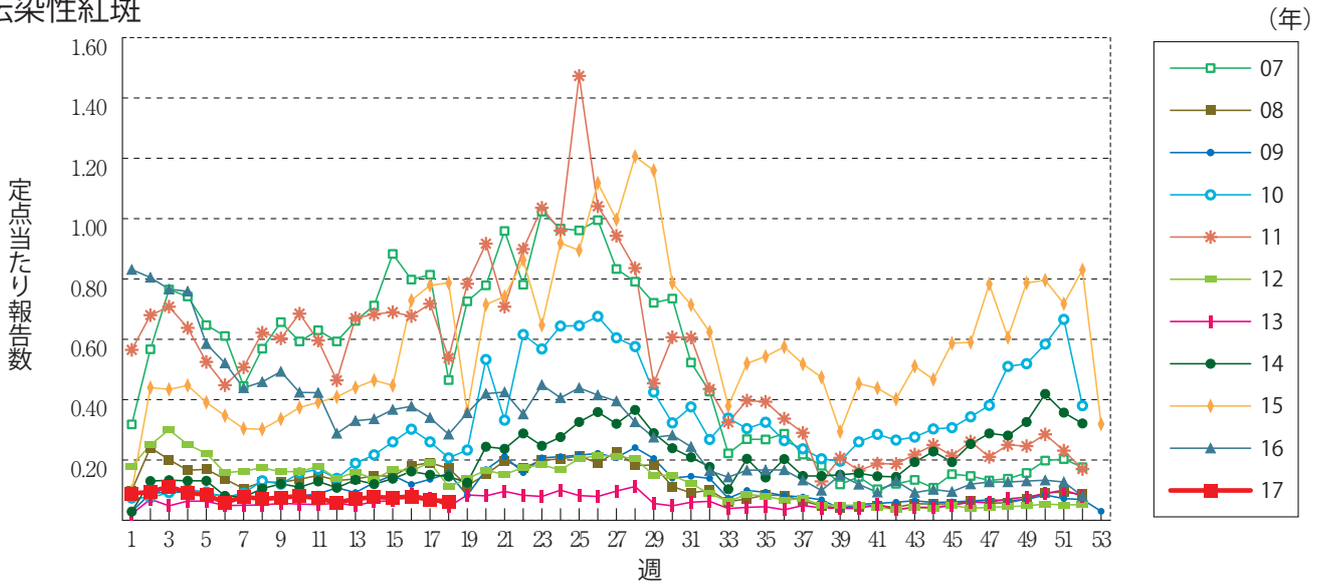
水痘



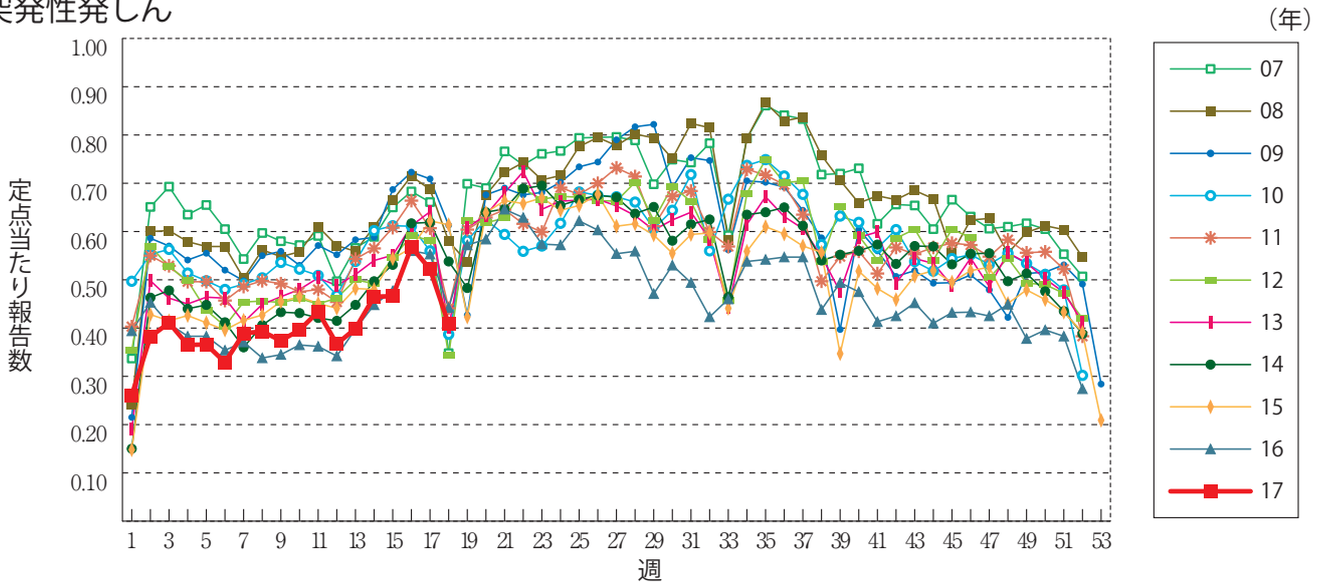
手足口病



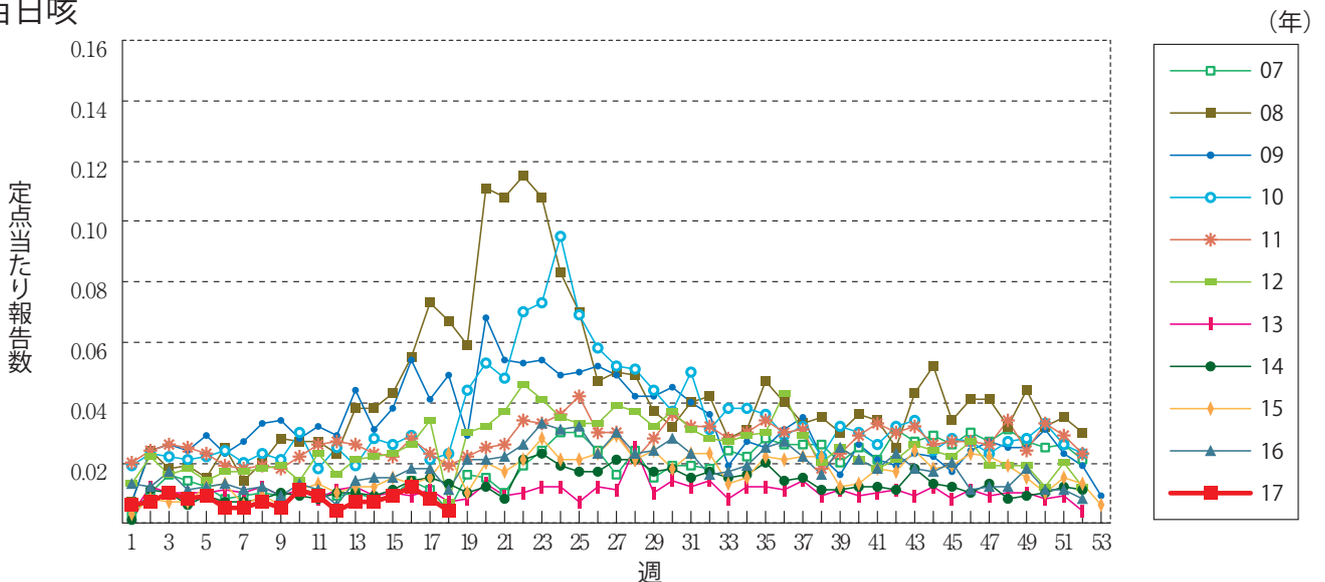
伝染性紅斑



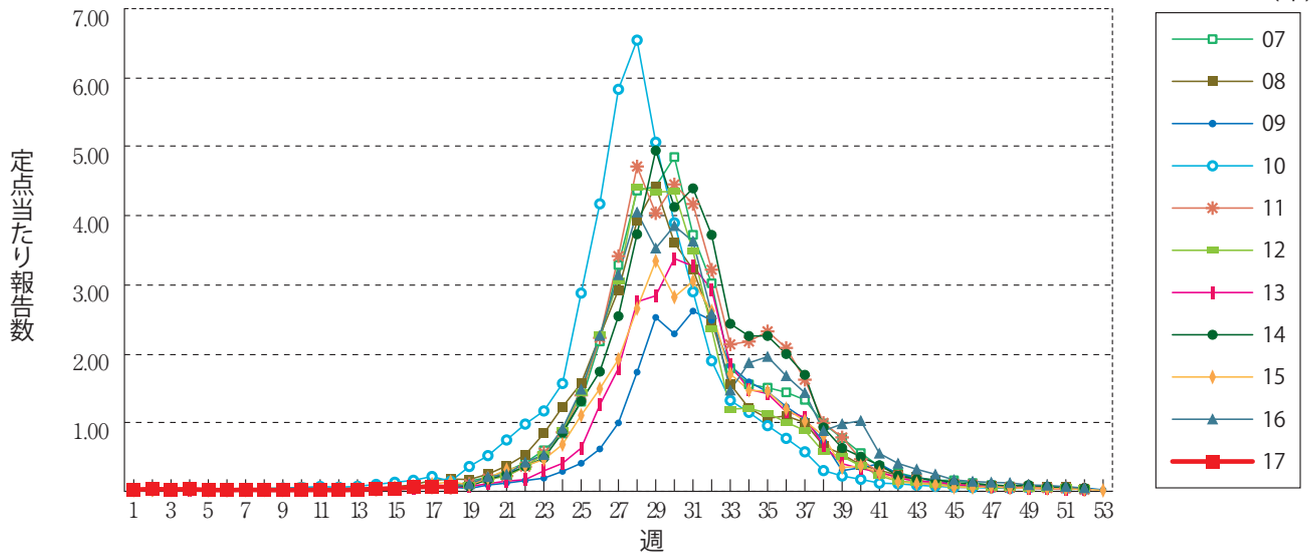
突発性発疹



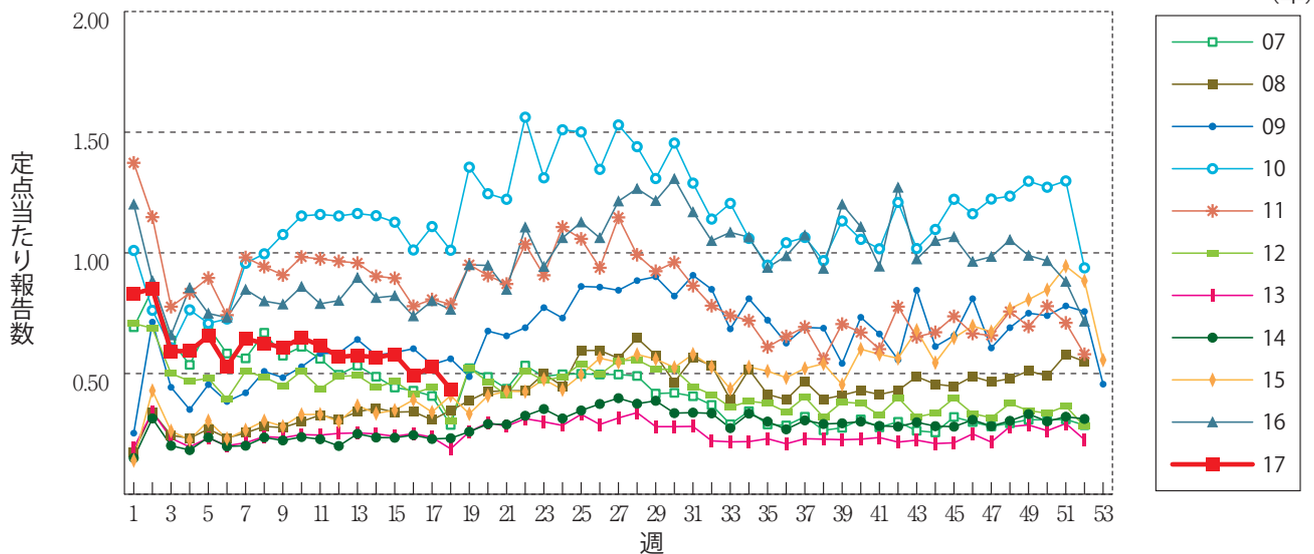
百日咳



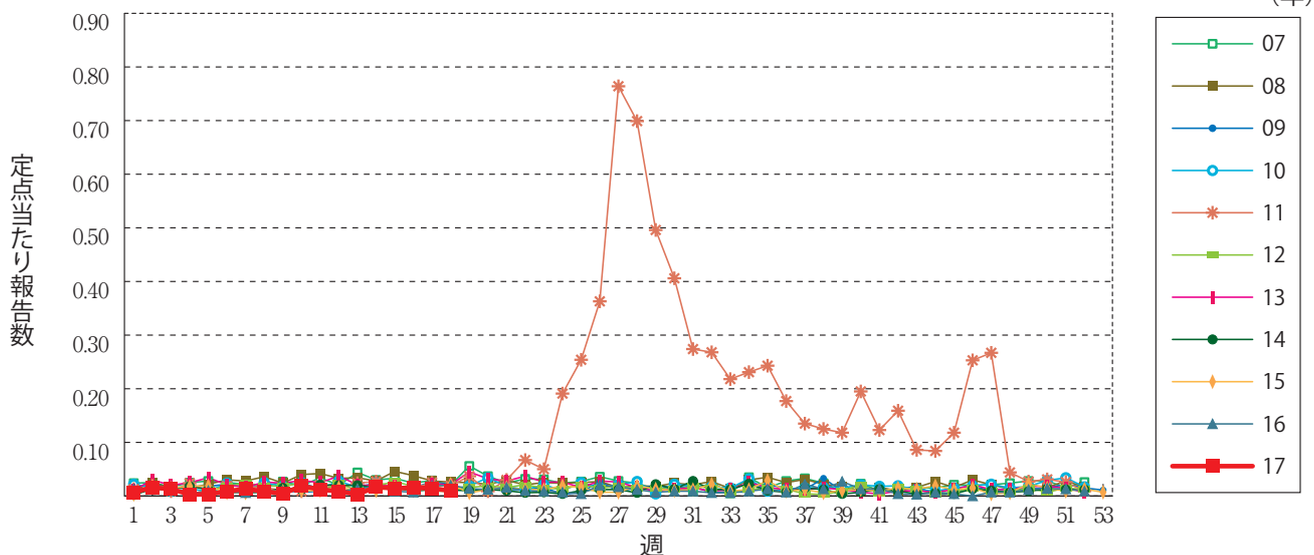
ヘルパンギーナ



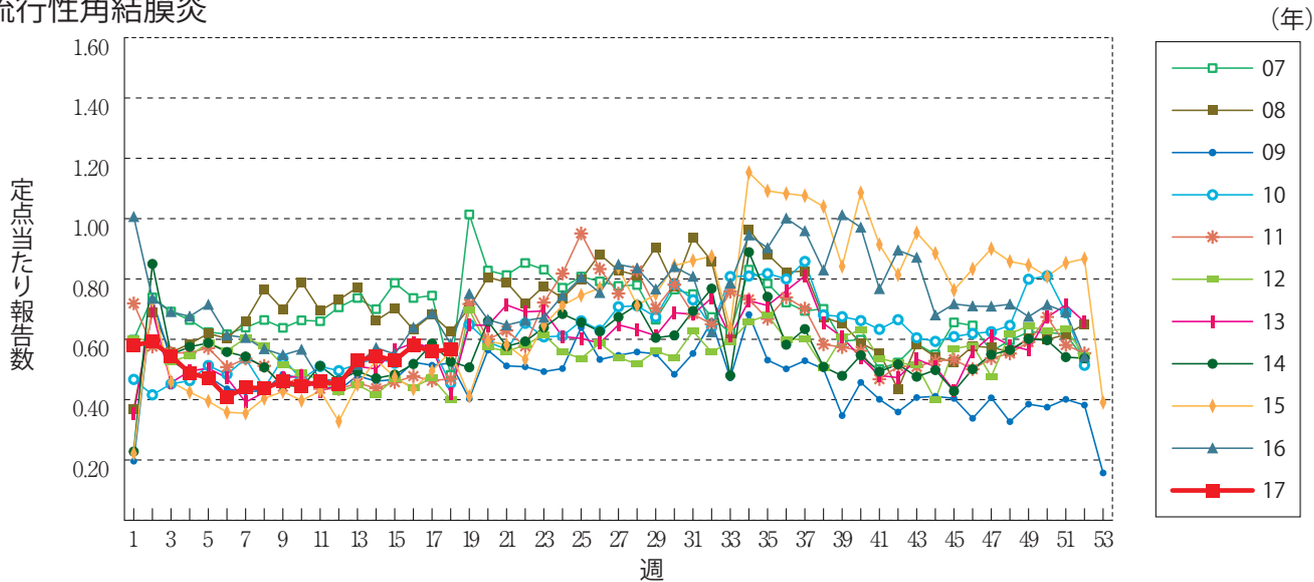
流行性耳下腺炎



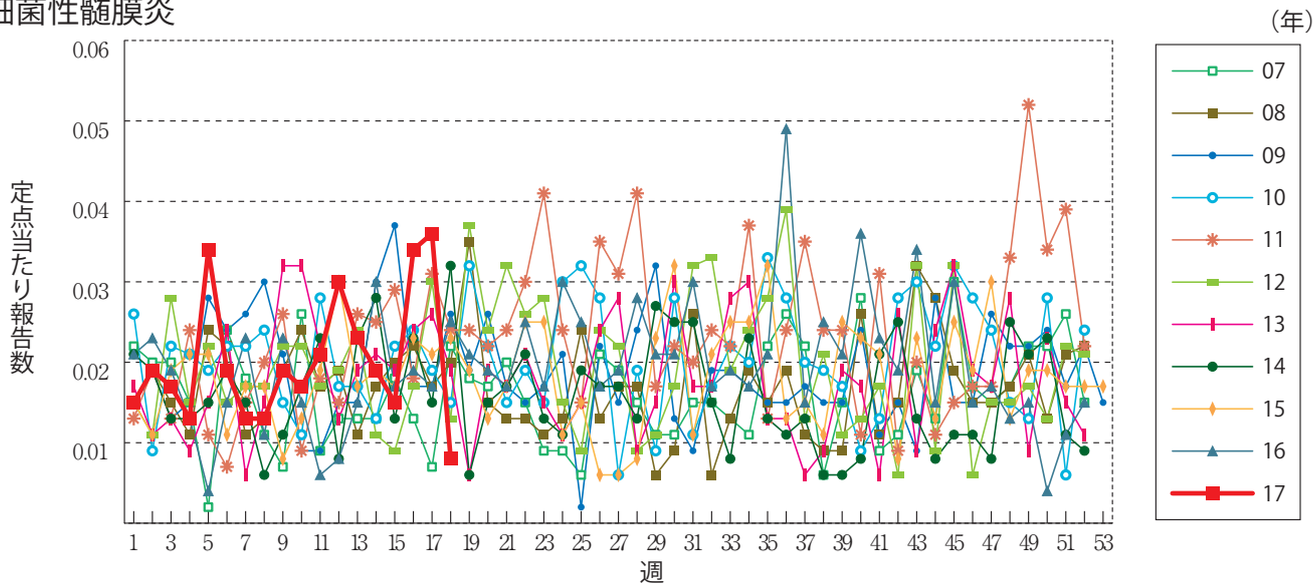
急性出血性結膜炎



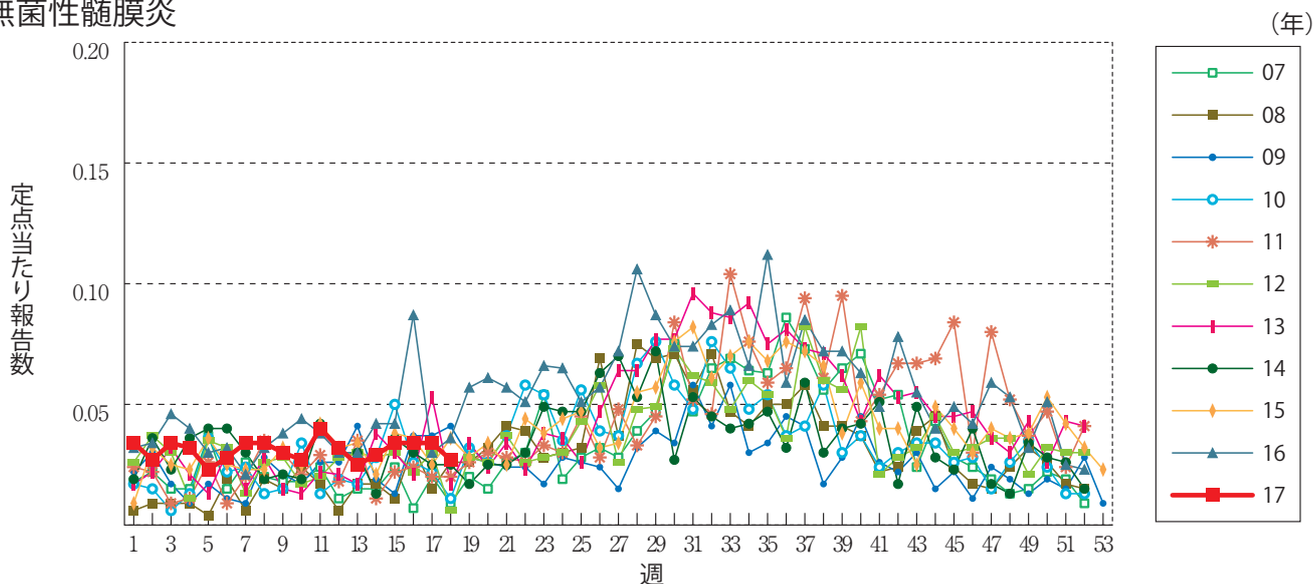
流行性角結膜炎



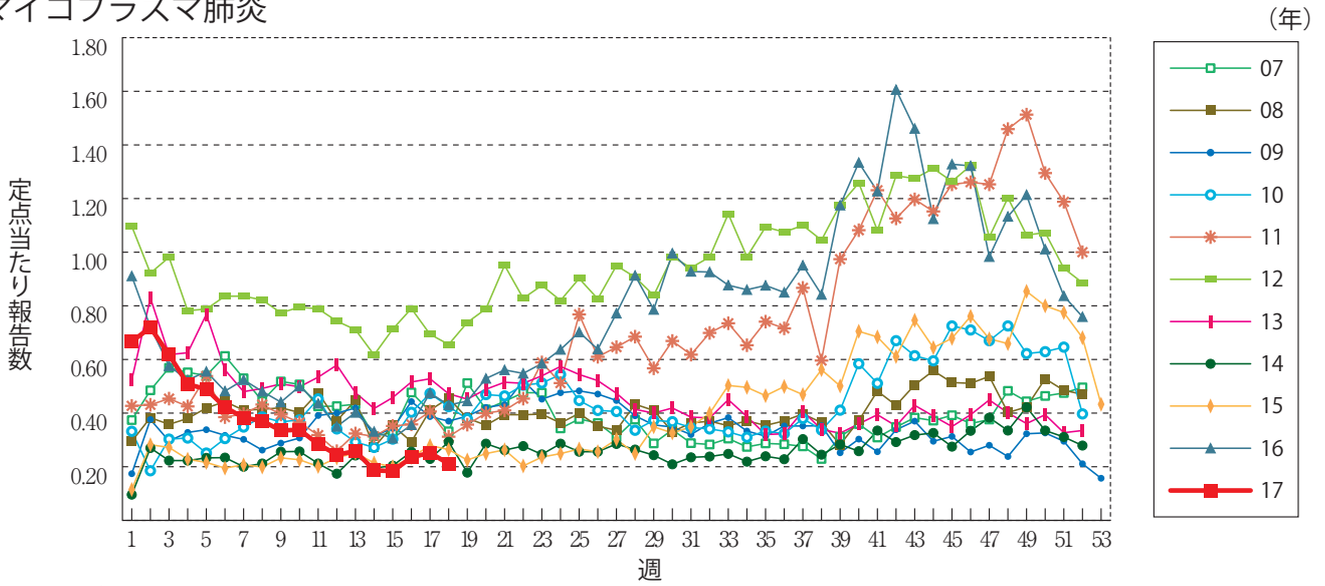
細菌性髄膜炎



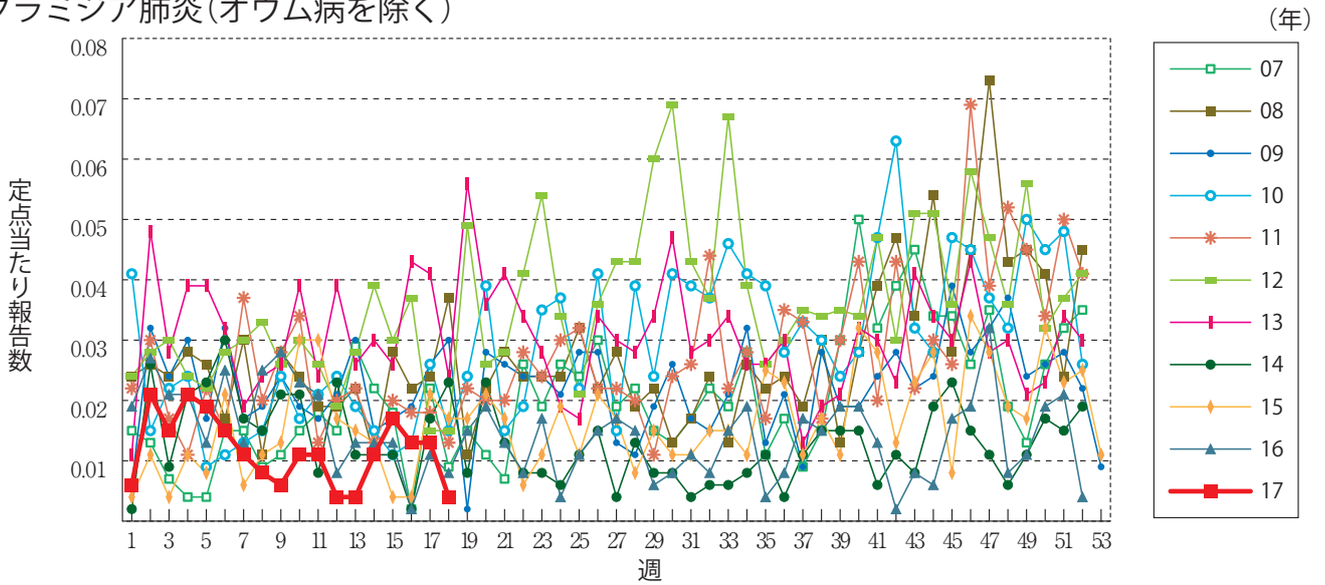
無菌性髄膜炎



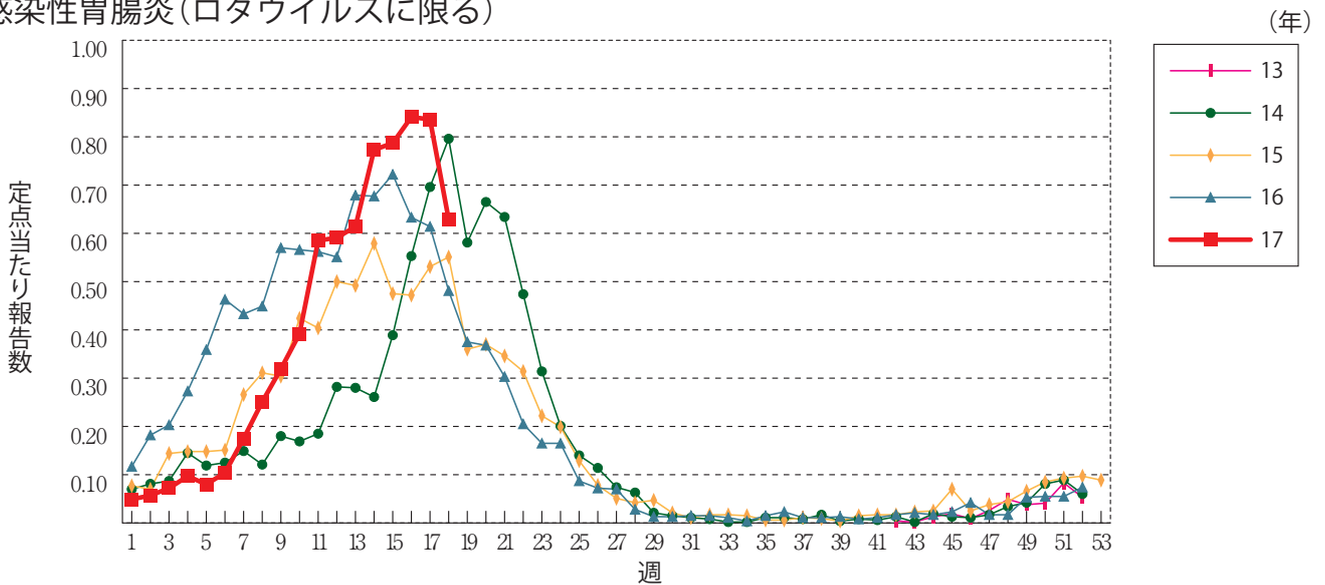
マイコプラズマ肺炎



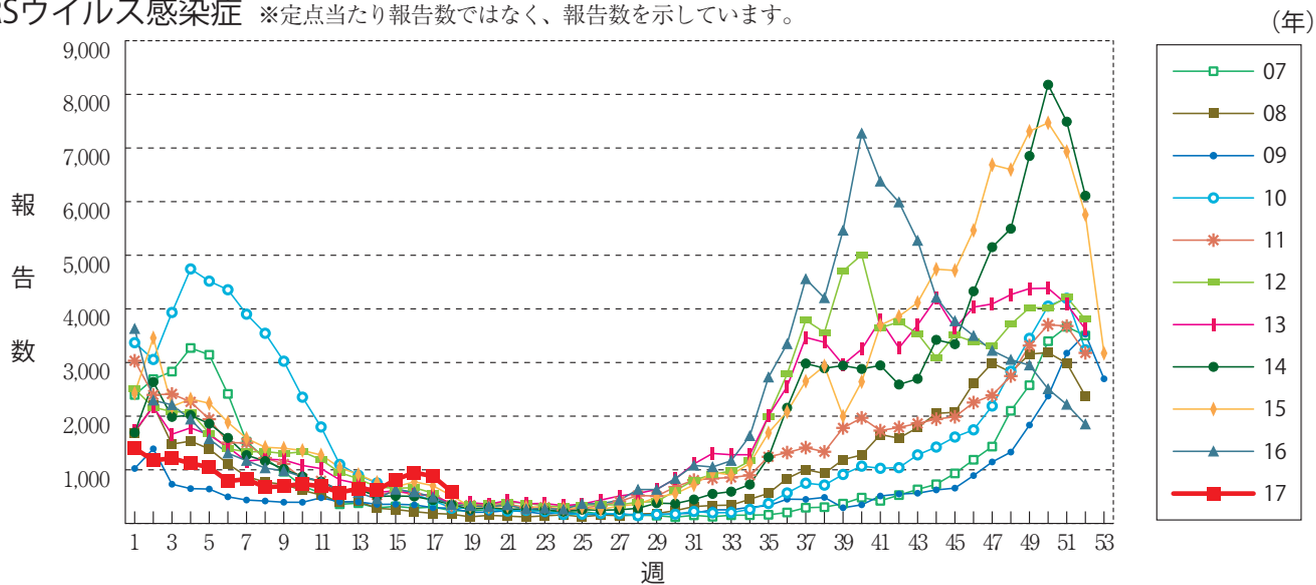
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



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

2017年17週

	エボラ出血熱		クリミア・コンゴ出血熱		痘 瘡		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	358	6937
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	188
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	54
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	79
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	34
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	56
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	164
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	96
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	75
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	390
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	418
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	1057
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	510
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	69
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	59
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	49
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	40
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	93
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	146
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	126
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	501
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	86
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	79
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	177
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	411
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	275
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	104
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	45
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	119
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	125
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	61
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	46
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	64
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	29
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	284
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	40
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	92
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	61
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	76
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	97
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	129

* 病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る。
 ** 病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る。2014年7月26日より届出対象疾患となりました。
 *** 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

2017年17週

	ジフテリア		重症急性 呼吸器症候群*		中東呼吸器 症候群**		鳥インフル エンザ(H5N1)		鳥インフル エンザ(H7N9)***		コレラ		細菌性赤痢		腸管出血性 大腸菌感染症		腸チフス		
	報告数	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	51	29	295	3	14	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	30	-	1	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	21	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	-	1	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	2	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	-	1	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	24	-	-	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	-	-	
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	2	34	1	2	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	9	-	2	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6	-	-	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	17	-	-	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	1	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	15	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	18	-	-	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	-	-	

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2017年17週

	パラチフス		E型肝炎		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	
	報告数	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	5	6	123	-	-	6	95	-	9	-	-	1	5	-	-	-	-
北海道	-	-	1	37	-	-	-	1	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	1	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	6	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	1	9	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	7	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	2	2	20	-	-	1	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	4	-	-	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
大阪府	1	2	1	2	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	2	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
奈良県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*2016年2月15日より届出対象疾患となりました。

**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

2017年17週

	キャサナル 森林病		Q 熱		狂犬病		コクシジ オイデス症		サル痘		ジカウイルス 感染症*		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	
	報告数	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	3	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
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

2017年17週

	ダニ媒介脳炎		炭 疽		チクングニア熱		つつが虫病		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	
	報告数	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	4	46	1	62	-	-	-	-	-	-	4	11
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	2	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
大阪府	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
徳島県	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2017年17週

	日本脳炎		ハンタウイルス 肺症候群		Bウイルス病		鼻 疽		ブルセラ症		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		
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

2017年17週

	マラリア		野 兎 病		ライム病		リッサウイルス 感 染 症		リフトバレー熱		類 鼻 疽		レジオネラ症		レプトスピラ症		ロッキー山 紅 斑 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	11	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	22	377	-	2	-	-
北海道	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-
栃木県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	-	1	-	-
千葉県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-
東京都	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	38	-	1	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-
愛知県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
大阪府	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	65	-	-	-	-
山口県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-

*E型肝炎及びA型肝炎を除く。

**2014年9月19日より届出対象疾患となりました。

***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及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

2017年17週

	アメーバ赤痢		ウイルス性肝炎*		カリバネム耐性腸内細菌科細菌感染症**		急性脳炎***		クリプトスポリジウム症		クロイツフェルト・ヤコブ病		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	
	報告数	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	343	5	91	13	442	9	256	-	2	2	56	12	195	16	414	1	24
北海道	1	8	-	3	-	12	-	8	-	-	-	2	2	3	1	12	-	-
青森県	-	2	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
岩手県	-	4	-	1	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
宮城県	1	9	-	7	-	3	-	-	-	-	-	-	1	3	-	6	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-
山形県	-	5	-	1	-	2	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
福島県	-	5	-	-	-	8	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
茨城県	-	5	-	4	-	2	-	11	-	-	-	3	-	3	1	4	-	1
栃木県	-	10	-	-	-	5	-	4	-	-	-	1	1	3	-	1	-	1
群馬県	-	5	-	4	-	3	1	2	-	-	-	-	-	4	-	3	-	1
埼玉県	-	20	1	3	3	20	-	17	-	-	-	1	-	8	-	9	-	-
千葉県	-	13	-	5	1	21	2	32	-	-	-	2	-	4	-	14	-	1
東京都	1	69	-	20	1	59	1	26	-	-	-	6	2	26	5	143	1	10
神奈川県	-	25	-	3	1	29	2	21	-	-	-	4	-	10	2	28	-	2
新潟県	-	6	-	1	1	13	-	5	-	-	1	4	-	5	-	4	-	-
富山県	-	1	-	1	-	4	-	1	-	-	-	1	-	5	-	2	-	2
石川県	-	3	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-
福井県	-	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
長野県	-	8	-	1	-	11	-	6	-	-	-	2	-	3	-	3	-	1
岐阜県	1	5	-	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-
静岡県	2	5	-	1	1	9	-	10	-	-	-	1	1	8	-	6	-	1
愛知県	-	17	1	1	-	22	2	16	-	-	-	2	2	16	-	22	-	-
三重県	-	4	-	4	-	12	-	1	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-
滋賀県	-	1	-	1	-	-	-	4	-	-	-	1	-	4	-	5	-	-
京都府	-	5	-	-	-	12	-	2	-	-	1	4	-	3	-	5	-	-
大阪府	2	39	-	3	2	40	-	13	-	-	-	3	1	10	-	51	-	2
兵庫県	-	8	-	2	1	17	-	8	-	-	-	1	-	9	1	9	-	-
奈良県	-	2	-	1	-	9	-	2	-	-	-	1	-	7	-	1	-	1
和歌山県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	5	-	1	-	-
鳥取県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
岡山県	-	9	-	3	-	2	-	3	-	-	-	-	-	1	-	7	-	-
広島県	-	6	2	4	-	8	-	-	-	-	-	1	-	3	1	3	-	-
山口県	-	3	-	-	-	11	1	7	-	1	-	1	-	3	1	5	-	-
徳島県	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
香川県	-	4	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
愛媛県	-	2	-	-	-	1	-	3	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
高知県	-	4	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	-	-
福岡県	1	14	-	2	1	35	-	16	-	-	-	1	1	10	1	20	-	-
佐賀県	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-
長崎県	-	1	1	2	-	12	-	3	-	-	-	1	-	2	-	1	-	1
熊本県	-	4	-	-	-	2	-	1	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-
大分県	-	-	-	1	-	3	-	4	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	3	1	5	-	-
鹿児島県	-	2	-	2	1	2	-	11	-	-	-	1	-	-	-	6	-	-
沖縄県	-	3	-	4	-	8	-	3	-	-	-	-	-	4	-	9	-	-

*2013年4月1日より届出対象疾患となりました。
 **2014年9月19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

2017年17週

	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*		水痘** (入院例に限る)		先天性風しん症候群		梅毒		播種性 クリプトコックス症**		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	4	125	2	11	66	1295	2	77	-	-	81	1523	1	50	1	18	-	-
北海道	-	2	-	-	2	41	-	5	-	-	4	35	-	-	-	1	-	-
青森県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2	25	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	1	-	-	-	4	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	2	-	-	-	19	-	-	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	1	-	-	1	13	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
山形県	-	3	-	-	-	14	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-
福島県	-	3	-	-	2	9	-	1	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	1	1	1	2	26	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	1	-	-	-	13	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	1	-	-	2	15	-	1	-	-	1	21	-	-	-	1	-	-
埼玉県	1	4	-	-	3	59	1	8	-	-	5	53	-	1	-	1	-	-
千葉県	-	1	1	2	2	77	-	1	-	-	5	41	-	1	-	1	-	-
東京都	-	14	-	1	6	166	-	11	-	-	26	483	-	5	-	1	-	-
神奈川県	1	8	-	-	7	103	1	6	-	-	3	96	-	3	-	1	-	-
新潟県	-	2	-	-	-	32	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-	-	-
富山県	-	3	-	-	2	14	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	1	7	-	1	-	-	1	12	-	-	-	1	-	-
福井県	1	1	-	-	1	9	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	-	1	7	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-
長野県	-	2	-	-	3	26	-	1	-	-	-	10	-	3	-	1	-	-
岐阜県	-	4	-	-	1	15	-	3	-	-	-	21	-	1	-	2	-	-
静岡県	-	4	-	-	1	41	-	1	-	-	1	16	-	2	-	-	-	-
愛知県	-	7	-	3	6	88	-	4	-	-	4	73	-	5	-	1	-	-
三重県	-	1	-	1	-	23	-	-	-	-	1	21	-	1	-	-	-	-
滋賀県	-	2	-	-	1	21	-	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
京都府	-	1	-	-	1	34	-	1	-	-	-	16	-	1	-	-	-	-
大阪府	-	14	-	-	5	92	-	5	-	-	4	209	1	4	-	-	-	-
兵庫県	-	7	-	1	4	63	-	4	-	-	5	60	-	3	-	1	-	-
奈良県	-	1	-	-	-	10	-	1	-	-	-	7	-	1	-	1	-	-
和歌山県	-	1	-	-	-	8	-	-	-	-	-	8	-	1	-	-	-	-
鳥取県	-	1	-	-	-	7	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	14	-	1	-	-	1	23	-	-	-	-	-	-
広島県	-	1	-	-	-	8	-	-	-	-	3	35	-	3	-	-	-	-
山口県	-	1	-	-	-	9	-	-	-	-	-	8	-	-	1	1	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
香川県	-	2	-	-	-	10	-	1	-	-	1	18	-	-	-	1	-	-
愛媛県	-	1	-	-	1	6	-	1	-	-	-	8	-	1	-	-	-	-
高知県	-	2	-	-	1	9	-	-	-	-	1	4	-	2	-	-	-	-
福岡県	-	9	-	-	2	66	-	4	-	-	4	72	-	2	-	1	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	1	-	-	1	12	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
熊本県	1	3	-	-	2	18	-	1	-	-	4	18	-	1	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	1	5	-	3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	2	-	-	-	10	-	1	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-
鹿児島県	-	1	-	1	2	11	-	2	-	-	1	8	-	2	-	1	-	-
沖縄県	-	8	-	1	1	32	-	1	-	-	1	9	-	1	-	-	-	-

*2014年9月19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 2017年17週

	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		風しん		麻しん		薬剤耐性アシネトバクター感染症*	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	29	6	32	8	158	-	11
北海道	-	2	-	-	-	1	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	1	-	1	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	1
山形県	-	-	-	-	-	53	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	1	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	2	-	-
埼玉県	-	5	-	2	1	4	-	4
千葉県	-	-	1	3	-	-	-	1
東京都	-	4	2	6	1	17	-	1
神奈川県	-	1	-	5	-	5	-	-
新潟県	-	-	-	-	1	1	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	2	4	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	1	-	-
長野県	-	-	-	-	-	4	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	3	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	1	-	-
三重県	-	-	-	-	-	21	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	1	-	-
京都府	-	1	-	-	-	2	-	-
大阪府	-	8	2	5	1	8	-	1
兵庫県	-	1	1	5	-	3	-	-
奈良県	-	-	-	1	-	1	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	1
島根県	-	-	-	-	-	2	-	-
岡山県	-	3	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	11	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	5	-	-
愛媛県	-	1	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	2	-	-	1	5	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	1	1	-	-
大分県	-	-	-	-	-	3	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	1	-	-	-	-	-	-

*鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別

2017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	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	15467	3.13	880	1508	0.48	8482	2.69	20805	6.60	1148	0.36	1366	0.43	214	0.07	1646	0.52
北海道	1619	7.23	78	105	0.74	607	4.30	510	3.62	43	0.30	7	0.05	3	0.02	53	0.38
青森県	178	2.74	6	14	0.33	99	2.36	228	5.43	18	0.43	1	0.02	5	0.12	20	0.48
岩手県	316	4.94	9	45	1.15	132	3.38	188	4.82	8	0.21	2	0.05	3	0.08	26	0.67
宮城県	480	5.05	12	48	0.81	168	2.85	292	4.95	19	0.32	1	0.02	2	0.03	40	0.68
秋田県	174	3.22	5	4	0.11	60	1.71	142	4.06	15	0.43	29	0.83	3	0.09	8	0.23
山形県	229	4.77	18	11	0.37	230	7.67	190	6.33	12	0.40	1	0.03	7	0.23	23	0.77
福島県	449	5.83	17	11	0.24	120	2.61	177	3.85	19	0.41	2	0.04	7	0.15	38	0.83
茨城県	278	2.32	6	19	0.25	209	2.79	427	5.69	34	0.45	2	0.03	6	0.08	28	0.37
栃木県	267	3.51	5	17	0.35	56	1.17	167	3.48	20	0.42	4	0.08	1	0.02	27	0.56
群馬県	381	4.01	3	24	0.41	232	4.00	432	7.45	5	0.09	7	0.12	11	0.19	33	0.57
埼玉県	1000	3.92	29	63	0.39	560	3.48	1346	8.36	48	0.30	5	0.03	11	0.07	95	0.59
千葉県	758	3.53	18	31	0.23	448	3.32	910	6.74	38	0.28	8	0.06	4	0.03	76	0.56
東京都	1285	3.12	70	102	0.39	671	2.58	2107	8.10	109	0.42	42	0.16	21	0.08	163	0.63
神奈川県	1005	2.98	41	53	0.25	506	2.41	1457	6.94	103	0.49	20	0.10	13	0.06	107	0.51
新潟県	642	7.13	9	28	0.49	171	3.00	341	5.98	16	0.28	-	-	7	0.12	28	0.49
富山県	95	1.98	14	12	0.41	59	2.03	173	5.97	12	0.41	15	0.52	1	0.03	10	0.34
石川県	165	3.44	7	16	0.55	86	2.97	365	12.59	9	0.31	3	0.10	-	-	18	0.62
福井県	175	5.47	3	11	0.50	56	2.55	337	15.32	7	0.32	-	-	-	-	11	0.50
山梨県	50	1.22	-	19	0.79	89	3.71	89	3.71	3	0.13	-	-	2	0.08	7	0.29
長野県	394	4.53	4	5	0.09	154	2.85	440	8.15	19	0.35	-	-	6	0.11	19	0.35
岐阜県	136	1.56	7	12	0.23	69	1.30	195	3.68	8	0.15	7	0.13	1	0.02	15	0.28
静岡県	354	2.55	11	23	0.26	258	2.90	686	7.71	47	0.53	5	0.06	2	0.02	38	0.43
愛知県	433	2.22	23	50	0.27	314	1.73	932	5.12	58	0.32	82	0.45	5	0.03	55	0.30
三重県	121	1.68	18	42	0.93	60	1.33	277	6.16	15	0.33	3	0.07	2	0.04	27	0.60
滋賀県	96	1.81	3	11	0.34	36	1.13	139	4.34	14	0.44	5	0.16	1	0.03	11	0.34
京都府	297	2.38	24	26	0.34	126	1.66	458	6.03	17	0.22	93	1.22	3	0.04	32	0.42
大阪府	468	1.52	80	109	0.55	509	2.55	1519	7.60	62	0.31	252	1.26	12	0.06	105	0.53
兵庫県	328	1.66	43	91	0.71	217	1.70	1073	8.38	26	0.20	40	0.31	21	0.16	50	0.39
奈良県	37	0.69	13	50	1.47	79	2.32	182	5.35	14	0.41	12	0.35	-	-	21	0.62
和歌山県	36	0.73	14	10	0.33	45	1.50	147	4.90	12	0.40	-	-	-	-	15	0.50
鳥取県	64	2.21	-	19	1.00	146	7.68	118	6.21	10	0.53	-	-	-	-	8	0.42
島根県	70	1.84	1	13	0.57	67	2.91	136	5.91	2	0.09	8	0.35	6	0.26	18	0.78
岡山県	127	1.51	3	23	0.43	72	1.33	424	7.85	12	0.22	21	0.39	3	0.06	20	0.37
広島県	98	0.85	15	63	0.88	221	3.07	357	4.96	32	0.44	126	1.75	6	0.08	32	0.44
山口県	132	1.94	19	36	0.75	111	2.31	241	5.02	10	0.21	11	0.23	3	0.06	34	0.71
徳島県	60	1.62	14	6	0.26	53	2.30	113	4.91	4	0.17	1	0.04	2	0.09	11	0.48
香川県	93	1.98	6	19	0.68	80	2.86	244	8.71	7	0.25	6	0.21	2	0.07	22	0.79
愛媛県	92	1.51	10	9	0.24	111	3.00	213	5.76	9	0.24	53	1.43	9	0.24	25	0.68
高知県	49	1.02	4	3	0.10	70	2.33	70	2.33	18	0.60	-	-	3	0.10	12	0.40
福岡県	612	3.09	54	54	0.45	452	3.77	878	7.32	82	0.68	109	0.91	1	0.01	88	0.73
佐賀県	53	1.39	-	14	0.64	47	2.14	143	6.50	12	0.55	65	2.95	2	0.09	13	0.59
長崎県	312	4.46	7	18	0.41	139	3.16	161	3.66	6	0.14	18	0.41	1	0.02	20	0.45
熊本県	344	4.30	1	28	0.56	117	2.34	358	7.16	21	0.42	79	1.58	4	0.08	41	0.82
大分県	200	3.45	1	16	0.44	126	3.50	374	10.39	15	0.42	-	-	3	0.08	24	0.67
宮崎県	196	3.32	18	25	0.69	101	2.81	366	10.17	28	0.78	122	3.39	5	0.14	38	1.06
鹿児島県	181	1.95	40	72	1.31	111	2.02	550	10.00	36	0.65	95	1.73	2	0.04	27	0.49
沖縄県	538	9.44	97	28	0.82	32	0.94	133	3.91	14	0.41	4	0.12	2	0.06	14	0.41

*髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。
 **オウム病を除く。

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県別

2017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	25	0.01	214	0.07	1664	0.53	10	0.01	386	0.56	17	0.04	16	0.03	120	0.25	6	0.01
北海道	-	-	-	-	62	0.44	-	-	18	0.62	1	0.04	-	-	1	0.04	-	-
青森県	-	-	1	0.02	6	0.14	-	-	-	-	2	0.33	-	-	5	0.83	-	-
岩手県	-	-	1	0.03	46	1.18	-	-	3	0.21	-	-	-	-	3	0.16	-	-
宮城県	-	-	1	0.02	7	0.12	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0.42	-	-
秋田県	-	-	2	0.06	3	0.09	-	-	1	0.14	-	-	-	-	4	0.50	-	-
山形県	-	-	-	-	10	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	9	0.90	-	-
福島県	-	-	1	0.02	10	0.22	-	-	13	1.08	1	0.14	1	0.14	3	0.43	1	0.14
茨城県	-	-	1	0.01	7	0.09	-	-	17	1.00	-	-	-	-	4	0.31	-	-
栃木県	-	-	1	0.02	9	0.19	-	-	3	0.25	-	-	-	-	1	0.14	-	-
群馬県	-	-	8	0.14	37	0.64	-	-	7	0.50	-	-	1	0.13	2	0.25	-	-
埼玉県	1	0.01	5	0.03	72	0.45	1	0.03	25	0.64	-	-	-	-	2	0.20	-	-
千葉県	-	-	7	0.05	45	0.33	2	0.06	23	0.70	1	0.11	-	-	2	0.22	-	-
東京都	2	0.01	5	0.02	42	0.16	-	-	18	0.46	-	-	1	0.04	3	0.13	-	-
神奈川県	3	0.01	4	0.02	71	0.34	1	0.02	74	1.51	-	-	-	-	2	0.20	-	-
新潟県	-	-	2	0.04	87	1.53	1	0.10	8	0.80	-	-	1	0.08	3	0.23	1	0.08
富山県	-	-	2	0.07	33	1.14	1	0.14	15	2.14	-	-	-	-	1	0.20	-	-
石川県	1	0.03	-	-	3	0.10	-	-	2	0.29	-	-	-	-	4	0.80	-	-
福井県	1	0.05	1	0.05	6	0.27	-	-	1	0.33	-	-	1	0.17	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	7	0.29	-	-	5	0.56	-	-	1	0.10	-	-	-	-
長野県	1	0.02	-	-	127	2.35	-	-	5	0.45	-	-	-	-	4	0.36	-	-
岐阜県	-	-	1	0.02	38	0.72	-	-	5	0.45	-	-	-	-	2	0.40	-	-
静岡県	1	0.01	-	-	27	0.30	-	-	10	0.45	1	0.10	1	0.10	2	0.20	-	-
愛知県	2	0.01	4	0.02	52	0.29	-	-	5	0.14	-	-	1	0.07	6	0.40	1	0.07
三重県	1	0.02	5	0.11	6	0.13	-	-	-	-	2	0.22	-	-	6	0.67	-	-
滋賀県	-	-	2	0.06	33	1.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.14
京都府	-	-	12	0.16	26	0.34	-	-	5	0.28	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	2	0.01	17	0.09	89	0.45	3	0.06	11	0.21	-	-	1	0.06	4	0.24	-	-
兵庫県	2	0.02	4	0.03	76	0.59	-	-	9	0.26	2	0.14	-	-	2	0.14	-	-
奈良県	-	-	1	0.03	14	0.41	-	-	3	0.30	1	0.17	-	-	5	0.83	-	-
和歌山県	-	-	-	-	40	1.33	1	0.25	2	0.50	-	-	1	0.09	1	0.09	1	0.09
鳥取県	2	0.11	1	0.05	34	1.79	-	-	3	0.60	-	-	2	0.40	2	0.40	-	-
島根県	-	-	1	0.04	27	1.17	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.38	-	-
岡山県	-	-	4	0.07	23	0.43	-	-	10	0.83	-	-	-	-	3	0.60	-	-
広島県	1	0.01	8	0.11	44	0.61	-	-	10	0.53	-	-	-	-	4	0.19	-	-
山口県	-	-	6	0.13	60	1.25	-	-	5	0.56	-	-	-	-	1	0.11	-	-
徳島県	-	-	-	-	19	0.83	-	-	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	2	0.07	28	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.60	-	-
愛媛県	-	-	5	0.14	63	1.70	-	-	10	1.25	-	-	-	-	2	0.33	-	-
高知県	1	0.03	1	0.03	6	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.13	-	-
福岡県	3	0.03	55	0.46	74	0.62	-	-	13	0.50	1	0.07	-	-	8	0.53	-	-
佐賀県	-	-	-	-	1	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.17	-	-
長崎県	-	-	-	-	16	0.36	-	-	3	0.38	-	-	-	-	2	0.17	-	-
熊本県	-	-	17	0.34	52	1.04	-	-	11	1.22	4	0.27	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	12	0.33	-	-	4	0.80	-	-	-	-	1	0.09	1	0.09
宮崎県	-	-	11	0.31	18	0.50	-	-	6	1.20	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	10	0.18	91	1.65	-	-	11	1.57	-	-	1	0.08	-	-	-	-
沖縄県	1	0.03	5	0.15	5	0.15	-	-	11	1.22	1	0.14	3	0.43	3	0.43	-	-

*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 2017年17週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)*	
	報告数	定点当り
総 数	398	0.84
北海道	15	0.65
青森県	7	1.17
岩手県	11	0.58
宮城県	8	0.67
秋田県	6	0.75
山形県	8	0.80
福島県	5	0.71
茨城県	5	0.38
栃木県	15	2.14
群馬県	34	4.25
埼玉県	4	0.40
千葉県	11	1.22
東京都	6	0.25
神奈川県	14	1.40
新潟県	8	0.62
富山県	6	1.20
石川県	15	3.00
福井県	11	1.83
山梨県	4	0.40
長野県	7	0.64
岐阜県	8	1.60
静岡県	5	0.50
愛知県	24	1.60
三重県	-	-
滋賀県	2	0.29
京都府	4	0.57
大阪府	17	1.00
兵庫県	14	1.00
奈良県	3	0.50
和歌山県	7	0.64
鳥取県	1	0.20
島根県	6	0.75
岡山県	4	0.80
広島県	8	0.38
山口県	8	0.89
徳島県	1	0.14
香川県	7	1.40
愛媛県	3	0.50
高知県	2	0.25
福岡県	5	0.33
佐賀県	11	1.83
長崎県	5	0.42
熊本県	13	0.87
大分県	2	0.18
宮崎県	20	2.86
鹿児島県	14	1.17
沖縄県	4	0.57

 報告数・疾病・都道府県別
 2017年17週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
総 数	136
北海道	26
青森県	3
岩手県	3
宮城県	2
秋田県	3
山形県	5
福島県	5
茨城県	3
栃木県	5
群馬県	5
埼玉県	2
千葉県	6
東京都	6
神奈川県	1
新潟県	6
富山県	2
石川県	2
福井県	3
山梨県	2
長野県	2
岐阜県	-
静岡県	-
愛知県	5
三重県	3
滋賀県	1
京都府	4
大阪府	3
兵庫県	5
奈良県	-
和歌山県	1
鳥取県	1
島根県	2
岡山県	-
広島県	-
山口県	4
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	3
大分県	1
宮崎県	-
鹿児島県	4
沖縄県	5

獣医師が届出を行う感染症と対象動物

注)2017年第16週より報告数は頭数を示しています〔鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類を除く〕。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2017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)						細菌性赤痢		ウエストナイル熱		エキノコックス症	
	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		犬		
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別 2017年17週

	結核		鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)		中東呼吸器症候群(MERS)	
	サル		鳥類		ヒトコブラクダ	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	21	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	21	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-



18週のデータ

注) 表中の報告数は5月10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

2017年18週

	エボラ出血熱		クリミア・コンゴ出血熱		痘 瘡		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179	7180
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	193
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	101
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	56
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	82
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	36
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	65
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	169
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	97
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	76
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	415
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	432
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	1094
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	517
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	74
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	61
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	41
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	98
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	151
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	132
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	515
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	88
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	81
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	185
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	417
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	279
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	109
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	54
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	49
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	123
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	130
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	70
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	304
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	41
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	95
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	66
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	77
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129

* 病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る。
 ** 病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る。2014年7月26日より届出対象疾患となりました。
 *** 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

2017年18週

	ジフテリア		重症急性 呼吸器症候群*		中東呼吸器 症候群**		鳥インフル エンザ(H5N1)		鳥インフル エンザ(H7N9)***		コレラ		細菌性赤痢		腸管出血性 大腸菌感染症		腸チフス	
	報告数	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	52	21	319	-	14
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	31	-	1
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	21	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	-	1
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	9	-	1
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	28	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	8	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	1	35	-	2
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	10	-	2
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	21	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	1
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	15	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	18	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	9	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2017年18週

	パラチフス		E型肝炎		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	
	報告数	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	6	129	-	-	1	97	-	10	-	-	-	5	-	-	-	-
北海道	-	-	1	38	-	-	-	1	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	1	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	6	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	9	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	1	8	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	2	1	21	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	4	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	7	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
大阪府	-	2	-	2	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	2	-	-	-	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*2016年2月15日より届出対象疾患となりました。

**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

2017年18週

	キャサナル 森林病		Q 熱		狂犬病		コクシジ オイデス症		サル痘		ジカウイルス 感染症*		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	
	報告数	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	2	5	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
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

2017年18週

	ダニ媒介脳炎		炭 疽		チクングニア熱		つつが虫病		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	
	報告数	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	3	50	1	63	-	-	-	-	-	-	1	12
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	2	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
大阪府	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2017年18週

	日本脳炎		ハンタウイルス 肺症候群		Bウイルス病		鼻 疽		ブルセラ症		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		ボツリヌス症	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

2017年18週

	マラリア		野 兎 病		ライム病		リッサウイルス 感 染 症		リフトバレー熱		類 鼻 疽		レジオネラ症		レプトスピラ症		ロッキー山 紅 斑 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	-	11	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	12	389	-	2	-	-
北海道	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-
栃木県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	1	-	-	-
千葉県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-
東京都	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	41	-	1	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-
愛知県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
大阪府	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-
山口県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-

*E型肝炎及びA型肝炎を除く。

**2014年9月19日より届出対象疾患となりました。

***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及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

2017年18週

	アメーバ赤痢		ウイルス性肝炎*		カリバネム耐性 腸内細菌科細菌感染症**		急性脳炎***		クリプト スポリジウム症		クロイツフェルト ・ヤコブ病		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	
	報告数	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	357	2	96	9	455	2	264	-	2	1	56	1	199	9	429	-	24
北海道	-	8	-	4	-	12	1	9	-	-	-	2	-	3	1	13	-	-
青森県	-	2	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
岩手県	-	4	-	1	-	5	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
宮城県	-	10	-	7	-	3	-	-	-	-	1	1	-	3	-	6	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-
山形県	-	5	-	1	1	3	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
福島県	-	5	-	-	-	8	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
茨城県	-	5	-	4	-	2	-	11	-	-	-	3	-	3	-	4	-	1
栃木県	-	10	1	1	-	5	-	4	-	-	-	1	-	3	-	1	-	1
群馬県	-	5	1	5	-	3	-	2	-	-	-	-	-	4	-	3	-	1
埼玉県	-	20	-	3	1	22	-	17	-	-	-	1	-	8	-	9	-	-
千葉県	1	14	-	5	-	21	-	32	-	-	-	2	1	5	1	15	-	1
東京都	1	70	-	20	2	63	-	27	-	-	-	6	-	26	3	147	-	10
神奈川県	3	28	-	3	-	29	-	21	-	-	-	4	-	10	1	29	-	2
新潟県	1	7	-	1	-	12	-	6	-	-	-	4	-	5	-	4	-	-
富山県	-	1	-	1	-	4	-	1	-	-	-	1	-	5	-	2	-	2
石川県	-	3	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-
福井県	-	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
長野県	-	8	-	1	-	11	-	6	-	-	-	2	-	3	-	3	-	1
岐阜県	-	5	-	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-
静岡県	1	6	-	2	1	10	-	10	-	-	-	1	-	8	-	6	-	1
愛知県	-	18	-	1	-	23	-	16	-	-	-	2	-	16	-	22	-	-
三重県	1	5	-	4	-	12	-	1	-	-	-	-	-	5	-	3	-	-
滋賀県	-	1	-	1	-	-	-	4	-	-	-	1	-	4	-	5	-	-
京都府	-	6	-	-	-	12	-	2	-	-	-	4	-	3	-	5	-	-
大阪府	1	40	-	3	1	41	-	13	-	-	-	2	-	10	2	56	-	2
兵庫県	-	8	-	2	1	18	-	8	-	-	-	1	-	9	-	9	-	-
奈良県	-	2	-	1	-	9	-	4	-	-	-	1	-	6	-	1	-	1
和歌山県	-	-	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	-	4	-	1	-	-
鳥取県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
岡山県	1	10	-	3	-	2	-	3	-	-	-	-	-	1	-	7	-	-
広島県	-	6	-	4	1	9	-	-	-	-	-	1	-	3	-	3	-	-
山口県	-	3	-	-	-	11	-	7	-	1	-	1	-	3	-	5	-	-
徳島県	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
香川県	-	4	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
愛媛県	-	2	-	-	-	1	-	3	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
高知県	-	4	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-
福岡県	-	15	-	2	1	36	1	18	-	-	-	1	-	12	-	21	-	-
佐賀県	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-
長崎県	-	1	-	2	-	13	-	3	-	-	-	1	-	2	-	1	-	1
熊本県	-	4	-	-	-	2	-	1	-	-	-	2	-	2	1	3	-	-
大分県	-	-	-	1	-	3	-	4	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	3	-	5	-	-
鹿児島県	-	2	-	2	-	2	-	11	-	-	-	1	-	-	-	6	-	-
沖縄県	-	3	-	4	-	8	-	3	-	-	-	-	-	4	-	11	-	-

*2013年4月1日より届出対象疾患となりました。
 **2014年9月19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

2017年18週

	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*		水痘** (入院例に限る)		先天性風しん症候群		梅毒		播種性 クリプトコックス症**		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	4	130	-	11	41	1352	4	82	-	-	38	1576	2	52	2	21	-	-
北海道	-	2	-	-	3	44	-	5	-	-	-	35	-	-	1	2	-	-
青森県	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	1	26	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	1	-	-	1	7	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	2	-	-	2	21	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	1	-	-	-	13	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
山形県	-	3	-	-	-	14	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-
福島県	-	3	-	-	-	10	-	1	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	1	-	26	1	1	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	1	-	-	-	12	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	1	-	-	1	16	-	1	-	-	-	21	-	-	-	1	-	-
埼玉県	-	5	-	-	-	60	-	8	-	-	1	54	-	1	-	1	-	-
千葉県	-	1	-	2	8	85	-	1	-	-	1	42	-	1	1	2	-	-
東京都	1	15	-	1	7	177	2	13	-	-	22	511	-	5	-	1	-	-
神奈川県	-	8	-	-	3	106	-	6	-	-	3	100	1	4	-	1	-	-
新潟県	-	2	-	-	1	34	-	-	-	-	-	4	1	3	-	-	-	-
富山県	-	3	-	-	-	14	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	1	8	-	1	-	-	-	12	-	-	-	1	-	-
福井県	-	1	-	-	2	11	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	-	-	7	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-
長野県	-	2	-	-	-	26	-	1	-	-	-	10	-	3	-	1	-	-
岐阜県	2	6	-	-	1	16	-	3	-	-	-	21	-	1	-	2	-	-
静岡県	-	4	-	-	1	42	-	1	-	-	-	17	-	2	-	-	-	-
愛知県	1	8	-	3	3	91	-	4	-	-	1	75	-	5	-	1	-	-
三重県	-	1	-	1	-	24	-	-	-	-	2	23	-	1	-	-	-	-
滋賀県	-	2	-	-	-	21	-	1	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-
京都府	-	1	-	-	1	36	-	1	-	-	-	18	-	1	-	-	-	-
大阪府	-	14	-	-	2	96	-	5	-	-	-	210	-	4	-	-	-	-
兵庫県	-	7	-	1	1	65	-	4	-	-	1	61	-	3	-	1	-	-
奈良県	-	1	-	-	-	12	-	2	-	-	-	8	-	1	-	1	-	-
和歌山県	-	1	-	-	-	8	-	-	-	-	-	8	-	1	-	1	-	-
鳥取県	-	1	-	-	-	7	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	14	-	1	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-
広島県	-	1	-	-	-	8	-	-	-	-	2	37	-	3	-	-	-	-
山口県	-	1	-	-	1	10	-	-	-	-	1	9	-	-	-	1	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
香川県	-	2	-	-	-	10	-	1	-	-	-	18	-	-	-	1	-	-
愛媛県	-	1	-	-	-	6	-	1	-	-	-	8	-	1	-	-	-	-
高知県	-	2	-	-	-	9	-	-	-	-	1	5	-	2	-	-	-	-
福岡県	-	9	-	-	1	68	1	5	-	-	-	75	-	2	-	1	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	1	-	-	-	12	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	3	-	-	-	18	-	1	-	-	-	18	-	1	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	5	-	3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	2	-	-	-	10	-	1	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-
鹿児島県	-	1	-	1	-	11	-	2	-	-	-	8	-	2	-	1	-	-
沖縄県	-	8	-	1	-	32	-	1	-	-	-	9	-	1	-	-	-	-

*2014年9月19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 2017年18週

	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		風しん		麻しん		薬剤耐性アシネトバクター感染症*	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	29	1	33	-	157	-	11
北海道	-	2	-	-	-	1	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	1	-	1	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	1
山形県	-	-	-	-	-	53	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	1	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	2	-	-
埼玉県	-	5	-	2	-	4	-	4
千葉県	-	-	-	3	-	-	-	1
東京都	-	4	-	6	-	17	-	1
神奈川県	-	1	-	5	-	5	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	1	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	4	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	1	-	-
長野県	-	-	1	1	-	4	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	3	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	1	-	-
三重県	-	-	-	-	-	21	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	1	-	-
京都府	-	1	-	-	-	2	-	-
大阪府	-	8	-	5	-	8	-	1
兵庫県	-	1	-	5	-	3	-	-
奈良県	-	-	-	1	-	1	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	1
島根県	-	-	-	-	-	2	-	-
岡山県	-	3	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	11	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	5	-	-
愛媛県	-	1	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	2	-	-	-	4	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	1	-	-
大分県	-	-	-	-	-	3	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	1	-	-	-	-	-	-

*鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別

2017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	10001	2.03	592	1368	0.43	6338	2.01	16215	5.15	934	0.30	1388	0.44	194	0.06	1285	0.41	
北海道	983	4.39	51	90	0.64	339	2.40	282	2.00	28	0.20	4	0.03	4	0.03	32	0.23	
青森県	144	2.22	2	14	0.33	60	1.43	156	3.71	13	0.31	7	0.17	4	0.10	12	0.29	
岩手県	188	2.94	3	26	0.67	128	3.28	177	4.54	6	0.15	-	-	4	0.10	21	0.54	
宮城県	278	2.93	5	31	0.53	120	2.03	219	3.71	10	0.17	5	0.08	2	0.03	26	0.44	
秋田県	130	2.41	2	7	0.20	55	1.57	143	4.09	10	0.29	40	1.14	1	0.03	9	0.26	
山形県	164	3.42	9	8	0.27	183	6.10	119	3.97	17	0.57	-	-	4	0.13	23	0.77	
福島県	338	4.39	4	14	0.30	135	2.93	164	3.57	21	0.46	2	0.04	4	0.09	26	0.57	
茨城県	184	1.53	4	23	0.31	164	2.19	324	4.32	38	0.51	4	0.05	4	0.05	16	0.21	
栃木県	174	2.29	2	20	0.42	63	1.31	101	2.10	13	0.27	3	0.06	1	0.02	25	0.52	
群馬県	262	2.79	9	11	0.19	132	2.32	410	7.19	10	0.18	11	0.19	10	0.18	27	0.47	
埼玉県	571	2.30	26	46	0.29	411	2.62	1029	6.55	35	0.22	10	0.06	12	0.08	75	0.48	
千葉県	411	1.93	12	42	0.31	363	2.71	634	4.73	36	0.27	12	0.09	6	0.04	53	0.40	
東京都	724	1.75	53	87	0.33	510	1.95	1532	5.87	82	0.31	48	0.18	36	0.14	120	0.46	
神奈川県	473	1.39	16	48	0.23	418	1.96	1054	4.95	69	0.32	23	0.11	8	0.04	84	0.39	
新潟県	491	5.46	13	23	0.40	116	2.04	192	3.37	21	0.37	8	0.14	3	0.05	14	0.25	
富山県	58	1.21	16	16	0.55	63	2.17	176	6.07	4	0.14	16	0.55	1	0.03	15	0.52	
石川県	118	2.46	1	16	0.55	60	2.07	287	9.90	9	0.31	3	0.10	3	0.10	5	0.17	
福井県	135	4.22	2	9	0.41	39	1.77	329	14.95	13	0.59	-	-	-	-	5	0.23	
山梨県	44	1.07	-	13	0.54	48	2.00	72	3.00	6	0.25	1	0.04	-	-	5	0.21	
長野県	291	3.42	-	3	0.06	83	1.60	304	5.85	14	0.27	-	-	5	0.10	18	0.35	
岐阜県	186	2.14	6	10	0.19	44	0.83	167	3.15	5	0.09	4	0.08	1	0.02	19	0.36	
静岡県	199	1.43	6	16	0.18	181	2.03	422	4.74	15	0.17	3	0.03	3	0.03	33	0.37	
愛知県	331	1.70	26	41	0.23	230	1.26	678	3.73	56	0.31	54	0.30	1	0.01	50	0.27	
三重県	91	1.26	16	34	0.76	53	1.18	283	6.29	16	0.36	13	0.29	1	0.02	19	0.42	
滋賀県	49	0.92	6	16	0.50	23	0.72	130	4.06	16	0.50	23	0.72	1	0.03	14	0.44	
京都府	174	1.39	8	34	0.45	111	1.46	333	4.38	5	0.07	105	1.38	1	0.01	15	0.20	
大阪府	321	1.05	65	105	0.53	421	2.11	1274	6.37	59	0.30	219	1.10	7	0.04	91	0.46	
兵庫県	243	1.23	20	91	0.71	168	1.31	792	6.19	34	0.27	51	0.40	15	0.12	52	0.41	
奈良県	23	0.43	8	32	0.94	64	1.88	159	4.68	7	0.21	23	0.68	5	0.15	21	0.62	
和歌山県	23	0.47	8	10	0.33	24	0.80	151	5.03	7	0.23	1	0.03	-	-	14	0.47	
鳥取県	39	1.34	1	11	0.58	104	5.47	129	6.79	8	0.42	-	-	2	0.11	5	0.26	
島根県	50	1.32	-	15	0.65	34	1.48	136	5.91	7	0.30	10	0.43	3	0.13	15	0.65	
岡山県	86	1.02	3	19	0.35	52	0.96	356	6.59	11	0.20	26	0.48	1	0.02	18	0.33	
広島県	69	0.60	22	48	0.67	156	2.17	336	4.67	24	0.33	133	1.85	5	0.07	17	0.24	
山口県	82	1.21	12	17	0.35	78	1.63	243	5.06	15	0.31	31	0.65	3	0.06	21	0.44	
徳島県	60	1.67	7	7	0.30	35	1.52	125	5.43	5	0.22	2	0.09	3	0.13	13	0.57	
香川県	36	0.77	6	18	0.64	55	1.96	193	6.89	8	0.29	17	0.61	-	-	17	0.61	
愛媛県	60	0.98	1	9	0.24	91	2.46	193	5.22	6	0.16	30	0.81	7	0.19	14	0.38	
高知県	55	1.15	3	20	0.67	35	1.17	71	2.37	17	0.57	1	0.03	5	0.17	12	0.40	
福岡県	307	1.55	29	56	0.47	355	2.96	653	5.44	72	0.60	104	0.87	3	0.03	77	0.64	
佐賀県	27	0.71	3	6	0.27	36	1.64	70	3.18	13	0.59	74	3.36	-	-	20	0.91	
長崎県	153	2.19	4	18	0.41	70	1.59	133	3.02	9	0.20	24	0.55	-	-	18	0.41	
熊本県	285	3.56	2	36	0.72	121	2.42	262	5.24	21	0.42	66	1.32	6	0.12	27	0.54	
大分県	142	2.45	3	18	0.50	98	2.72	345	9.58	6	0.17	8	0.22	-	-	19	0.53	
宮崎県	109	1.85	3	32	0.89	72	2.00	306	8.50	15	0.42	102	2.83	7	0.19	20	0.56	
鹿児島県	135	1.45	23	83	1.51	94	1.71	436	7.93	13	0.24	63	1.15	1	0.02	25	0.45	
沖縄県	505	8.86	71	19	0.56	43	1.26	135	3.97	9	0.26	4	0.12	1	0.03	8	0.24	

*髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。
 **オウム病を除く。

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県別

2017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	14	0.00	200	0.06	1371	0.44	7	0.01	391	0.57	4	0.01	13	0.03	100	0.21	2	0.00
北海道	2	0.01	-	-	38	0.27	-	-	9	0.31	-	-	1	0.04	3	0.13	-	-
青森県	-	-	-	-	14	0.33	-	-	2	0.18	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	36	0.92	-	-	3	0.21	-	-	-	-	5	0.26	-	-
宮城県	1	0.02	-	-	6	0.10	-	-	-	-	-	-	-	6	0.50	-	-	
秋田県	-	-	2	0.06	-	-	-	-	1	0.14	-	-	-	1	0.13	-	-	
山形県	-	-	-	-	13	0.43	-	-	-	-	-	-	-	4	0.40	-	-	
福島県	-	-	-	-	4	0.09	-	-	9	0.75	-	-	-	1	0.14	-	-	
茨城県	-	-	2	0.03	11	0.15	-	-	13	0.76	-	-	-	4	0.31	-	-	
栃木県	-	-	1	0.02	7	0.15	-	-	19	1.58	-	-	-	-	-	-	-	
群馬県	-	-	7	0.12	33	0.58	-	-	11	0.85	-	-	1	0.13	2	0.25	-	-
埼玉県	1	0.01	3	0.02	70	0.45	3	0.08	30	0.79	1	0.10	-	-	-	-	-	
千葉県	-	-	9	0.07	30	0.22	-	-	30	0.86	1	0.13	-	-	-	-	-	
東京都	-	-	10	0.04	38	0.15	-	-	26	0.68	1	0.04	1	0.04	1	0.04	-	-
神奈川県	-	-	3	0.01	59	0.28	1	0.02	62	1.29	-	-	1	0.10	2	0.20	-	-
新潟県	-	-	1	0.02	79	1.39	1	0.10	7	0.70	-	-	-	4	0.31	1	0.08	
富山県	-	-	-	-	27	0.93	-	-	12	1.71	-	-	-	-	-	-	-	
石川県	-	-	-	-	2	0.07	-	-	2	0.29	-	-	-	1	0.20	-	-	
福井県	1	0.05	-	-	10	0.45	-	-	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	
山梨県	-	-	-	-	13	0.54	-	-	4	0.44	-	-	-	1	0.10	-	-	
長野県	-	-	-	-	69	1.33	-	-	6	0.60	-	-	-	5	0.45	-	-	
岐阜県	-	-	2	0.04	24	0.45	-	-	3	0.27	-	-	-	1	0.20	-	-	
静岡県	-	-	-	-	19	0.21	1	0.05	6	0.27	-	-	1	0.10	3	0.30	-	-
愛知県	-	-	2	0.01	43	0.24	-	-	20	0.57	-	-	-	8	0.53	1	0.07	
三重県	-	-	1	0.02	13	0.29	-	-	-	-	-	-	1	0.11	1	0.11	-	-
滋賀県	1	0.03	6	0.19	31	0.97	-	-	2	0.25	-	-	-	-	-	-	-	
京都府	-	-	13	0.17	18	0.24	-	-	2	0.11	-	-	-	1	0.14	-	-	
大阪府	2	0.01	22	0.11	98	0.49	-	-	9	0.17	-	-	-	8	0.47	-	-	
兵庫県	-	-	5	0.04	65	0.51	1	0.03	4	0.11	-	-	-	5	0.38	-	-	
奈良県	1	0.03	3	0.09	24	0.71	-	-	3	0.30	-	-	-	1	0.17	-	-	
和歌山県	-	-	1	0.03	49	1.63	-	-	4	1.00	-	-	2	0.18	-	-	-	
鳥取県	-	-	2	0.11	23	1.21	-	-	1	0.20	-	-	1	0.20	1	0.20	-	-
島根県	1	0.04	4	0.17	56	2.43	-	-	-	-	-	-	1	0.13	2	0.25	-	-
岡山県	-	-	3	0.06	22	0.41	-	-	9	0.75	-	-	-	-	-	-	-	
広島県	2	0.03	2	0.03	25	0.35	-	-	17	0.89	-	-	1	0.05	1	0.05	-	-
山口県	-	-	8	0.17	47	0.98	-	-	10	1.11	1	0.11	-	-	-	-	-	
徳島県	-	-	-	-	8	0.35	-	-	-	-	-	-	-	1	0.14	-	-	
香川県	-	-	2	0.07	12	0.43	-	-	1	0.20	-	-	-	1	0.20	-	-	
愛媛県	-	-	3	0.08	48	1.30	-	-	12	1.50	-	-	-	-	-	-	-	
高知県	-	-	1	0.03	4	0.13	-	-	1	0.33	-	-	-	3	0.38	-	-	
福岡県	1	0.01	46	0.38	61	0.51	-	-	6	0.23	-	-	-	8	0.53	-	-	
佐賀県	-	-	3	0.14	3	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長崎県	-	-	1	0.02	10	0.23	-	-	1	0.13	-	-	-	2	0.17	-	-	
熊本県	-	-	14	0.28	18	0.36	-	-	4	0.44	-	-	1	0.07	1	0.07	-	-
大分県	-	-	1	0.03	13	0.36	-	-	6	1.20	-	-	-	2	0.18	-	-	
宮崎県	-	-	7	0.19	9	0.25	-	-	9	1.50	-	-	-	-	-	-	-	
鹿児島県	-	-	4	0.07	69	1.25	-	-	6	0.86	-	-	1	0.08	2	0.17	-	-
沖縄県	1	0.03	6	0.18	-	-	-	-	8	0.89	-	-	-	8	1.14	-	-	

*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 2017年18週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)*	
	報告数	定点当り
総数	299	0.63
北海道	6	0.26
青森県	3	0.50
岩手県	8	0.42
宮城県	6	0.50
秋田県	3	0.38
山形県	2	0.20
福島県	7	1.00
茨城県	9	0.69
栃木県	9	1.29
群馬県	30	3.75
埼玉県	9	0.90
千葉県	2	0.25
東京都	7	0.28
神奈川県	3	0.30
新潟県	5	0.38
富山県	2	0.40
石川県	7	1.40
福井県	4	0.67
山梨県	5	0.50
長野県	9	0.82
岐阜県	7	1.40
静岡県	9	0.90
愛知県	11	0.73
三重県	-	-
滋賀県	-	-
京都府	4	0.57
大阪府	20	1.18
兵庫県	7	0.54
奈良県	2	0.33
和歌山県	5	0.45
鳥取県	9	1.80
島根県	8	1.00
岡山県	1	0.20
広島県	7	0.33
山口県	7	0.78
徳島県	2	0.29
香川県	16	3.20
愛媛県	2	0.33
高知県	3	0.38
福岡県	6	0.40
佐賀県	7	1.17
長崎県	2	0.17
熊本県	13	0.87
大分県	1	0.09
宮崎県	6	0.86
鹿児島県	4	0.33
沖縄県	4	0.57

 報告数・疾病・都道府県別
 2017年18週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
総数	107
北海道	6
青森県	6
岩手県	2
宮城県	4
秋田県	2
山形県	5
福島県	4
茨城県	1
栃木県	2
群馬県	7
埼玉県	3
千葉県	1
東京都	7
神奈川県	1
新潟県	1
富山県	2
石川県	3
福井県	2
山梨県	1
長野県	6
岐阜県	-
静岡県	6
愛知県	-
三重県	1
滋賀県	1
京都府	1
大阪府	2
兵庫県	4
奈良県	1
和歌山県	2
鳥取県	-
島根県	1
岡山県	2
広島県	2
山口県	-
徳島県	-
香川県	-
愛媛県	-
高知県	-
福岡県	6
佐賀県	-
長崎県	1
熊本県	2
大分県	1
宮崎県	-
鹿児島県	1
沖縄県	7

獣医師が届出を行う感染症と対象動物

注)2017年第16週より報告数は頭数を示しています〔鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)の鳥類を除く〕。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2017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)						細菌性赤痢		ウエストナイル熱		エキノコックス症	
	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		犬		
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別 2017年18週

	結核		鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)		中東呼吸器症候群(MERS)	
	サル		鳥類		ヒトコブラクダ	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	21	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	21	-	-	-	-
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19巻 第17・18合併号 2017年5月19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

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 : <https://www.niid.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。