

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.2-9

<第52・53週> 第52週の伝染性紅斑の定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い / その他最新動向



注目すべき感染症

<今週は該当記事はありません>



感染症関連情報  
P.10

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(53週)  
P.11-17



52週のデータ  
P.18-32



53週のデータ  
P.33-47



# 発生動向総覧

## <第52週コメント> 1月5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となります。

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

#### 1類感染症

報告なし

#### 2類感染症

結核372例

#### 3類感染症

コレラ1例

感染地域: フィリピン

細菌性赤痢2例

菌種: *S. sonnei* (D群) 2例\_\_感染地域: インド1例、タイ/カンボジア1例

腸管出血性大腸菌感染症12例(有症者9例、うちHUS なし)

感染地域: 国内10例、タイ1例、国内・国外不明1例

国内の感染地域: 岩手県2例、群馬県1例、千葉県1例、東京都1例、石川県1例、大阪府1例、山口県1例、福岡県1例、不明1例

年齢群: 0歳(1例)、2歳(1例)、4歳(1例)、10代(3例)、20代(3例)、30代(1例)、40代(2例)

血清型・毒素型: O26 VT1(5例)、O157 VT1・VT2(2例)、O8 VT2(1例)、O26 VT1・VT2(1例)、O157 VT1(1例)、O157 VT2(1例)、その他・不明(1例)

累積報告数: 3,553例(有症者2,329例、うちHUS 79例、死亡3例)

腸チフス1例

感染地域: ミャンマー

#### 4類感染症

E型肝炎10例

感染地域(感染源): 東京都3例(豚レバー1例、鳥レバー1例、ホルモン1例)、北海道1例(豚ホルモン・レバー)、千葉県1例(豚レバー)、静岡県1例(豚・牛レバーの生食)、兵庫県1例(不明)、国内(都道府県不明)1例(不明)、東京都/中国1例(豚レバー/羊肉)、パキスタン1例(不明)

つつが虫病25例

感染地域: 宮崎県8例、鹿児島県6例、千葉県2例、和歌山県2例、茨城県1例、東京都1例、岐阜県1例、広島県1例、大分県1例、国内(都道府県不明)2例

デング熱3例

感染地域: インドネシア1例、ベトナム1例、ミャンマー1例

累積報告数: 289例(感染地域: 国外289例)

- マラリア1例 熱帯熱\_\_感染地域: マラウイ/タンザニア/ウガンダ  
 レジオネラ症17例(肺炎型16例、ポンティアック型1例)  
 感染地域: 神奈川県3例、東京都2例、大阪府2例、宮城県1例、  
 栃木県1例、群馬県1例、石川県1例、京都府1例、兵庫  
 県1例、高知県1例、福岡県1例、長崎県1例、イタ  
 リア1例  
 年齢群: 40代(2例)、60代(3例)、70代(3例)、80代(8例)、90代  
 (1例)  
 累積報告数: 1,576例
- レプトスピラ症1例 感染地域: 宮城県\_\_感染源: ネズミの咬傷

**5類感染症**

- アメーバ赤痢19例(腸管アメーバ症19例)  
 感染地域: 青森県1例、宮城県1例、栃木県1例、埼玉県1例、千  
 葉県1例、東京都1例、愛知県1例、大阪府1例、愛媛  
 県1例、長崎県1例、大分県1例、国内(都道府県不明)  
 4例、インドネシア1例、スペイン1例、台湾/シンガ  
 ポール/香港1例、国内・国外不明1例  
 感染経路: 性的接触3例(異性間3例)、経口感染3例、性的接触  
 (異性間)/経口感染1例、性的接触(異性間・同性間  
 不明)/経口感染1例、その他・不明11例
- ウイルス性肝炎5例 B型5例\_\_感染経路: 性的接触4例(異性間2例、同性間2例)、不  
 明1例
- カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症17例  
 菌検出検体: 尿6例、血液4例、喀痰3例、その他・不明4例  
 菌種: *E. aerogenes* 8例、*E. cloacae* 4例、*K. pneumoniae* 2例、*E. coli*  
 1例、その他・不明2例  
 感染経路: 医療器具関連7例、以前からの保菌5例、以前からの  
 保菌/手術部位1例、その他・不明4例
- 急性脳炎5例 インフルエンザウイルスB型1例\_\_年齢群: 1歳  
 RSウイルス1例\_\_年齢群: 1歳  
 アデノウイルス1例\_\_年齢群: 1歳  
 マイコプラズマ1例\_\_年齢群: 7歳  
 病原体不明1例\_\_年齢群: 40代
- クロイツフェルト・ヤコブ病3例  
 孤発性プリオン病古典型3例
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症6例  
 年齢群: 50代(1例)、60代(1例、死亡)、70代(2例)、80代(2例、  
 うち1例死亡)
- 後天性免疫不全症候群21例(AIDS 2例、無症候17例、その他2例)  
 感染地域: 国内19例、米国1例、国内・国外不明1例  
 感染経路: 性的接触21例(異性間5例、同性間15例、異性/同性  
 間1例)

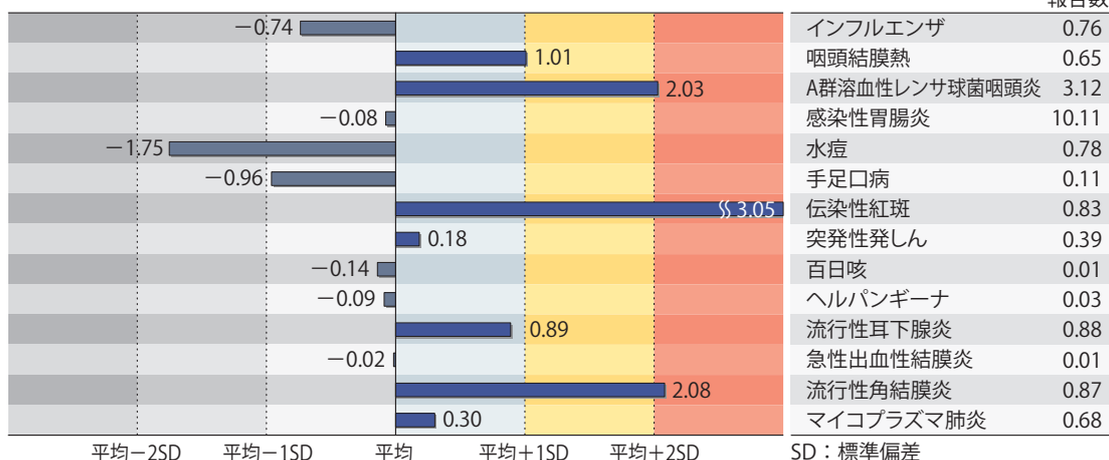
- 侵襲性インフルエンザ菌感染症7例(菌検出検体: 血液6例、その他1例)  
 年齢群: 70代(4例)、80代(2例)、90代(1例)
- 侵襲性髄膜炎菌感染症2例(菌検出検体: 血液2例)  
 感染地域: 兵庫県1例、和歌山県1例  
 年齢群: 40代(1例)、80代(1例)
- 侵襲性肺炎球菌感染症60例(菌検出検体: 血液47例、血液/髄液10例、髄液3例)  
 年齢群: 0歳(2例)、1歳(2例)、3歳(1例)、4歳(1例)、5歳(1例)、  
 9歳(1例)、10代(1例)、20代(1例)、40代(6例)、50代  
 (6例、うち1例死亡)、60代(10例)、70代(13例、うち  
 1例死亡)、80代(10例)、90代(5例)
- 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: 10代(1例)、20代(1例)、40代(1例)、80代(1例)  
 感染経路: うち院内感染1例
- 梅毒51例(早期顕症I期21例、早期顕症II期12例、晚期顕症2例、先天梅毒1例、無症候  
 15例)
- 播種性クリプトコックス症2例  
 菌検出検体: 血液2例  
 感染地域: 神奈川県1例、大阪府1例  
 年齢群: 40代(1例)、80代(1例)
- 破傷風1例  
 年齢群: 70代

(補) 他に劇症型溶血性レンサ球菌感染症2例の報告があったが削除予定。また、2014年第52週から2015年第51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: 新潟県\_\_感染源: レバー)、エキノコックス症1例(多包条虫\_\_感染地域: 北海道)、つつが虫病4例(感染地域: 鹿児島県2例、広島県1例、沖縄県1例)、日本紅斑熱1例(感染地域: 長崎県)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症15例(菌種: *E. aerogenes* 4例、*E. cloacae* 4例、*E. coli* 4例、*K. pneumoniae* 1例、*E. aerogenes/E. cloacae* 1例、その他1例)、急性脳炎4例〔病原体不明4例\_\_年齢群: 2歳(1例)、6歳(1例)、8歳(1例)、10代(1例)〕、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例(年齢群: 70代)、水痘(入院例に限る)4例〔年齢群: 0歳(1例)、6歳(1例)、7歳(1例)、20代(1例)〕、バンコマイシン耐性腸球菌感染症2例(遺伝子型: 不明2例\_\_菌検出検体: 腹水1例、尿1例)、薬剤耐性アシネトバクター感染症1例(菌検出検体: 血液)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52週)



当該週と過去5年間の平均(過去5年間の前週、当該週、後週の合計15週の平均)との差をグラフ上に表現した。

### インフルエンザ

定点当たり報告数は第49週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は秋田県(6.65)、沖縄県(2.74)、北海道(2.35)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41例と前週と比較して増加した。都道府県別では22都道府県から報告があり、年齢別では0歳(3例)、1～9歳(13例)、10代(3例)、20代(2例)、30代(1例)、40代(1例)、50代(2例)、60代(4例)、70代(4例)、80歳以上(8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5,756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71%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が、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位は鳥取県(2.53)、新潟県(2.07)、石川県(1.24)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が、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は山形県(8.50)、鳥取県(7.21)、北海道(6.27)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位は大分県(23.61)、愛媛県(16.62)、富山県(16.14)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3位は宮崎県(1.47)、埼玉県(1.34)、山形県(1.23)である。

手足口病の定点当たり報告数は第48週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は北海道(0.32)、徳島県(0.30)、山口県(0.29)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は山形県(3.10)、大分県(2.42)、北海道(2.23)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位は佐賀県(4.22)、石川県(3.00)、長崎県(2.75)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3週連続で減少した。都道府県別の上位3位は奈良県(1.83)、福岡県(1.73)、富山県(1.60)、石川県(1.60)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47週以降増加が続いている。17都道府県から46例報告があり、年齢別では0歳(13例)、1～4歳(25例)、5～9歳(7例)、60代(1例)であった。



# 発生動向総覧

## <第53週コメント> 1月7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150例

#### 3類感染症

腸管出血性大腸菌感染症6例(有症者3例、うちHUS なし)

感染地域: 国内6例

国内の感染地域: 大阪府2例、宮城県1例、千葉県1例、熊本県1例、不明1例

年齢群: 0歳(1例)、30代(1例)、40代(2例)、70代(1例)、80代(1例)

血清型・毒素型: O157 VT1・VT2(4例)、O6 VT不明(1例)、その他・不明(1例)

累積報告数: 3,561例(有症者2,333例、うちHUS 79例、死亡3例)

#### 4類感染症

E型肝炎1例

感染地域: 兵庫県\_感染源: 不明

A型肝炎2例

感染地域: 大阪府1例、タジキスタン/ウズベキスタン1例

つつが虫病4例

感染地域: 宮崎県2例、鹿児島県2例

デング熱3例

感染地域: ベトナム2例、ジブチ/エチオピア1例

累積報告数: 292例(感染地域: 国外292例)

レジオネラ症9例(肺炎型8例、ポンティアック型1例)

感染地域: 宮城県1例、東京都1例、兵庫県1例、和歌山県1例、大分県1例、国内(都道府県不明)4例

年齢群: 40代(1例)、70代(3例)、80代(2例)、90代(3例)

累積報告数: 1,587例

#### 5類感染症

アメーバ赤痢8例(腸管アメーバ症7例、腸管及び腸管外アメーバ症1例)

感染地域: 北海道1例、東京都1例、静岡県1例、兵庫県1例、佐賀県1例、大分県1例、国内(都道府県不明)2例

感染経路: 性的接触2例(同性間2例)、経口感染2例、その他・不明4例

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3例、喀痰2例、尿1例、その他・不明3例  
 菌種：*E. cloacae* 4例、*E. aerogenes* 2例、*K. pneumoniae* 2例、その他・不明1例  
 感染経路：以前からの保菌3例、医療器具関連1例、手術部位1例、以前からの保菌/医療器具関連1例、その他・不明3例

急性脳炎6例

アデノウイルス2例\_\_年齢群：0歳(1例)、2歳(1例)  
 インフルエンザウイルスA型1例\_\_年齢群：0歳  
 インフルエンザウイルス型不明1例\_\_年齢群：2歳  
 病原体不明2例\_\_年齢群：0歳(1例)、9歳(1例)

劇症型溶血性レンサ球菌感染症5例

年齢群：40代(1例)、50代(2例)、70代(1例)、80代(1例、死亡)

後天性免疫不全症候群3例(AIDS 1例、無症候1例、その他1例)

感染地域：国内3例  
 感染経路：性的接触2例(同性間2例)、不明1例

侵襲性髄膜炎菌感染症1例(菌検出検体：血液)

感染地域：長野県  
 年齢群：0歳

侵襲性肺炎球菌感染症23例(菌検出検体：血液20例、血液/髄液3例)

年齢群：1歳(1例)、10代(1例)、30代(2例)、50代(2例)、60代(5例)、70代(3例)、80代(5例)、90代(4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：1歳(1例)、50代(1例)

梅毒19例(早期顕症I期7例、早期顕症II期4例、無症候8例)

播種性クリプトコックス症1例

菌検出検体：血液/髄液  
 感染地域：長野県  
 年齢群：60代

破傷風3例

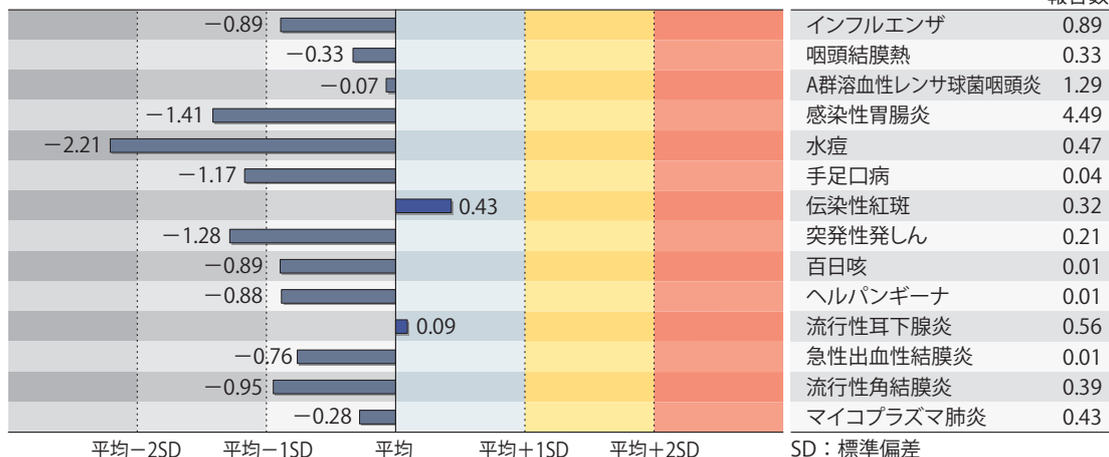
年齢群：50代(1例)、70代(1例)、80代(1例)

(補) 2015年第1週から2015年第52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：台湾\_\_感染源：不明)、つつが虫病2例(感染地域：鹿児島県2例)、日本紅斑熱1例(感染地域：長崎県)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症5例(菌種：*E. aerogenes* 3例、*E. cloacae* 2例)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例〔年齢群：50代(死亡)〕、水痘(入院例に限る)2例〔年齢群：2歳(1例)、40代(1例)〕などの報告があった。

## ◆定点把握の対象となる5類感染症

全国の指定された医療機関(定点)から報告され、疾患により小児科定点(約3,000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53週)



当該週と過去5年間の平均(過去5年間の前週、当該週、後週の合計15週の平均)との差をグラフ上に表現した。

### インフルエンザ

定点当たり報告数は第49週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は秋田県(7.55)、沖縄県(6.09)、北海道(2.71)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54例と前週と比較して増加した。都道府県別では22都道府県から報告があり、年齢別では0歳(3例)、1～9歳(28例)、10代(2例)、20代(1例)、50代(5例)、60代(2例)、70代(2例)、80歳以上(11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3,173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76%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は鳥取県(1.68)、島根県(1.48)、鹿児島県(0.91)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2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は山形県(3.66)、鳥取県(3.16)、北海道(2.35)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位は大分県(10.67)、岡山県(8.87)、徳島県(8.39)である。

水痘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位は滋賀県(1.09)、茨城県(1.07)、福岡県(1.02)である。

手足口病の定点当たり報告数は第48週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は宮崎県(0.25)、富山県(0.24)、山口県(0.21)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位は福井県(1.18)、山形県(1.10)、秋田県(1.03)である。

流行性耳下腺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位は茨城県(1.72)、沖縄県(1.68)、長崎県(1.55)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第50週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は沖縄県(1.29)、富山県(1.20)、愛知県(0.86)である。

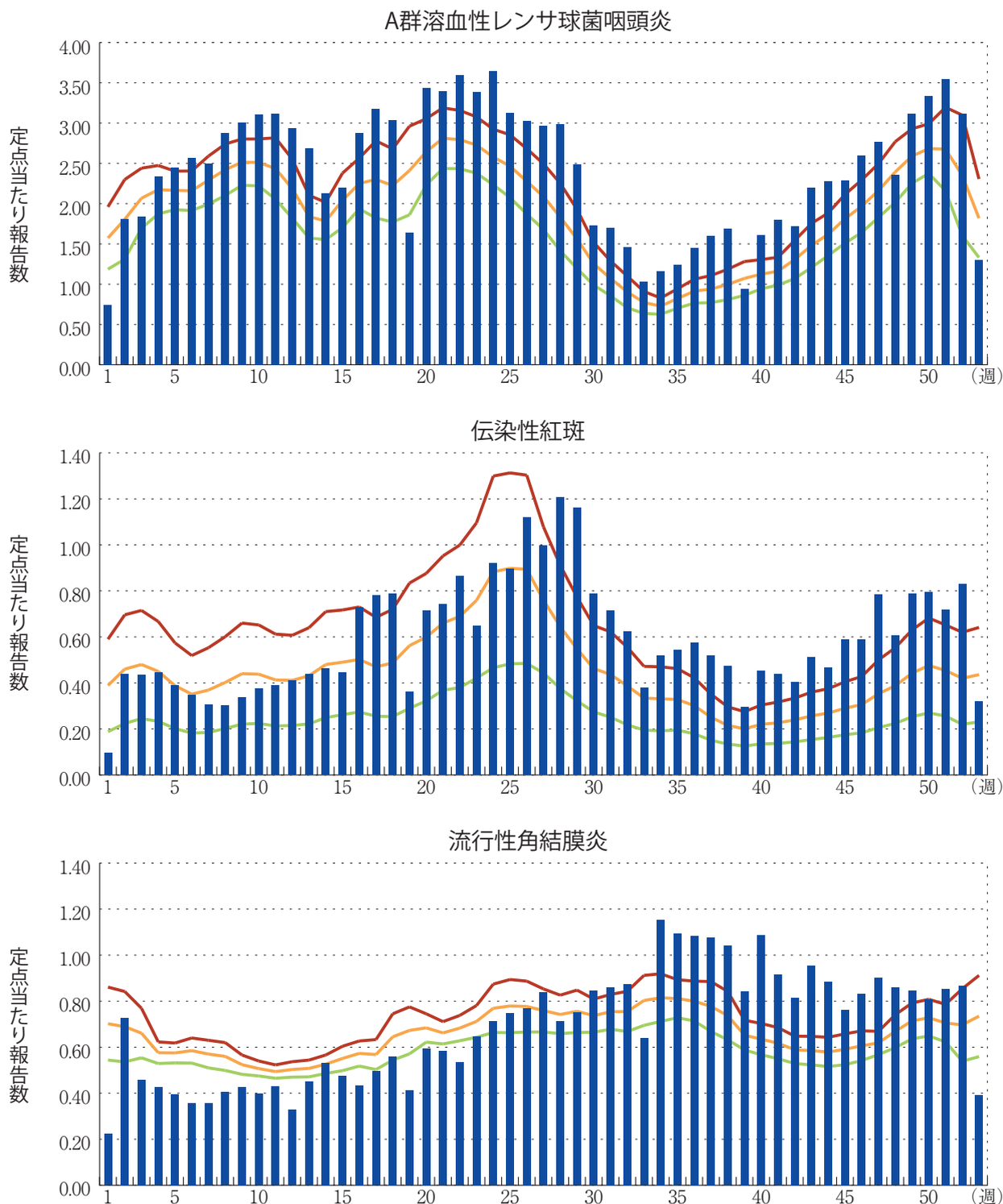
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は減少した。16都道府県から42例報告があり、年齢別では0歳(5例)、1～4歳(30例)、5～9歳(5例)、60代(1例)、70歳以上(1例)であった。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2015年第53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) : <http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr.html>

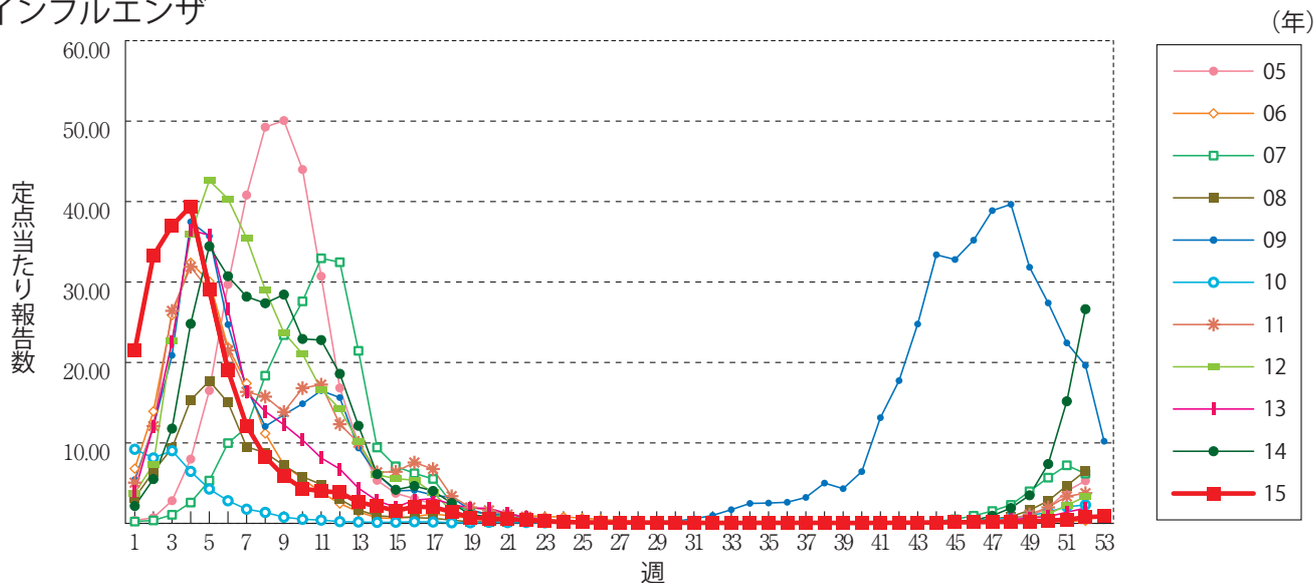
### ◆海外感染症情報

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

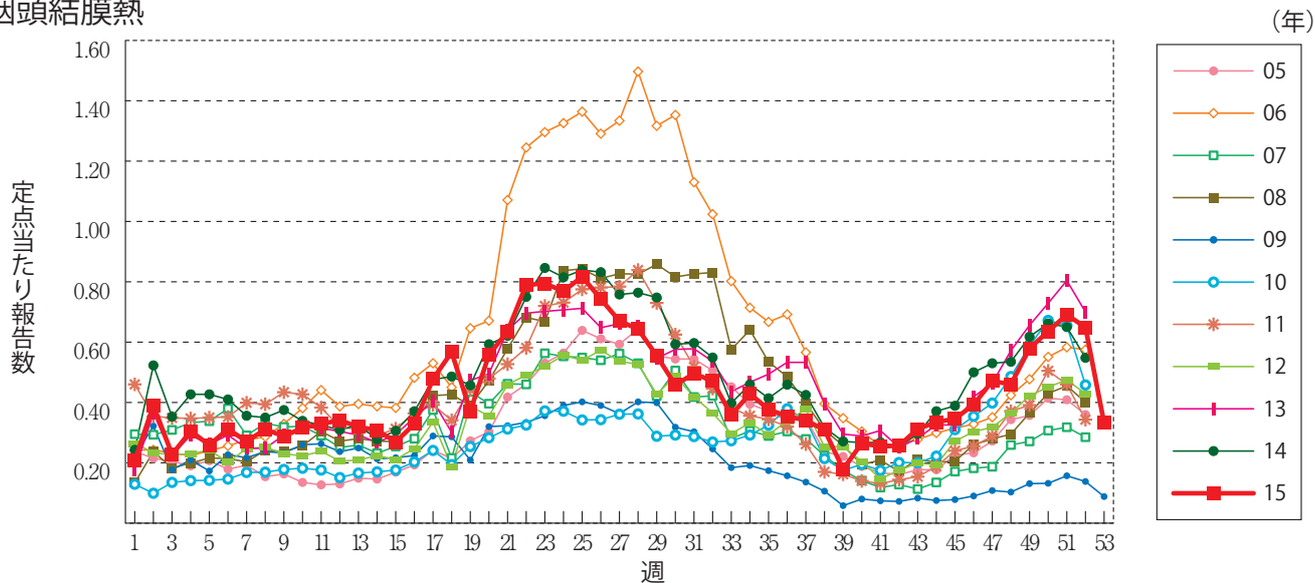
- 中東呼吸器症候群コロナウイルス(MERS-CoV)の発生(更新)  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01081338.html>
- アメリカ大陸での黄熱に対する警戒情報  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01081016.html>
- エボラ出血熱終息に向けた状況レポート  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01071021.html>
- ジカウイルス発生状況について - フランス領ギアナ、マルティニーク  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01060952.html>
- 中東呼吸器症候群コロナウイルス(MERS-CoV)の発生  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01051013.html>
- 鳥インフルエンザA(H5N6)の発生状況  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01050937.html>
- 世界におけるインフルエンザの流行状況(更新25)  
<http://www.forth.go.jp/moreinfo/topics/2016/01050908.html>
- エボラ出血熱の発生状況(第52週)  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01041130.html>
- ギニアにおけるエボラ出血熱の終息宣言  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01041025.html>

**グラフ総覧(53週)**

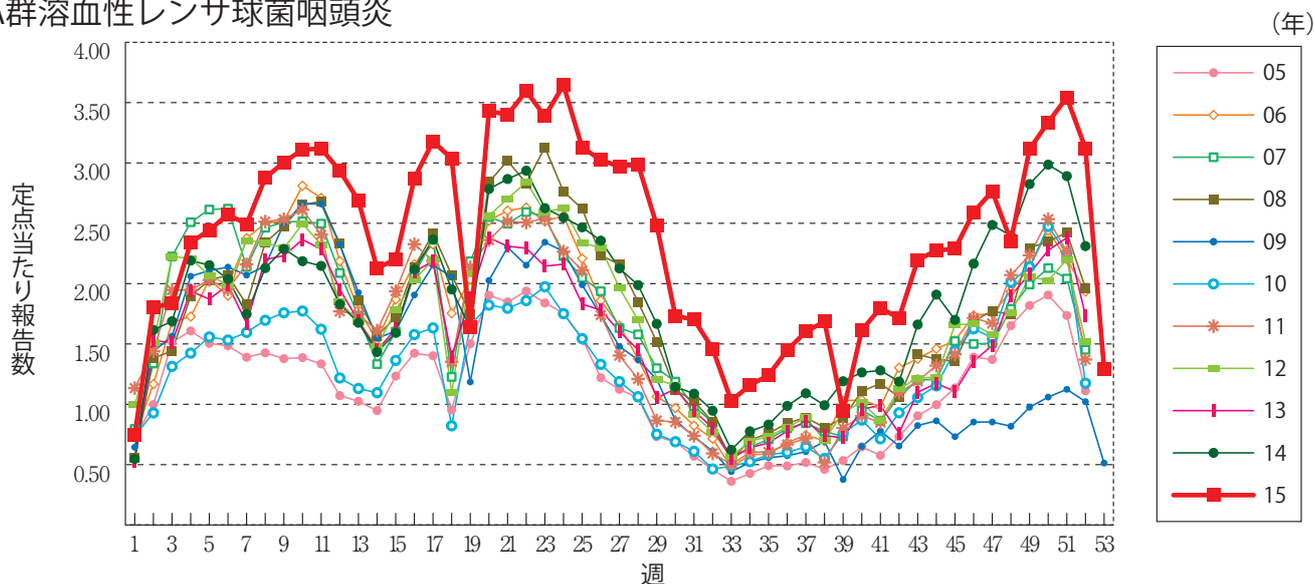
**インフルエンザ**



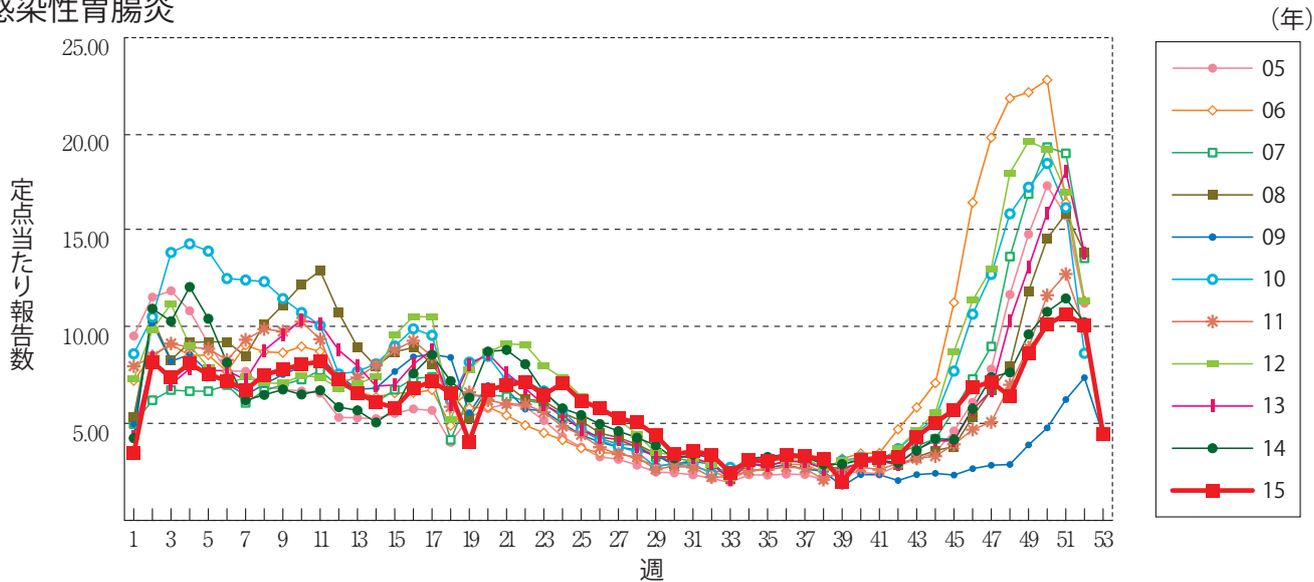
**咽頭結膜熱**



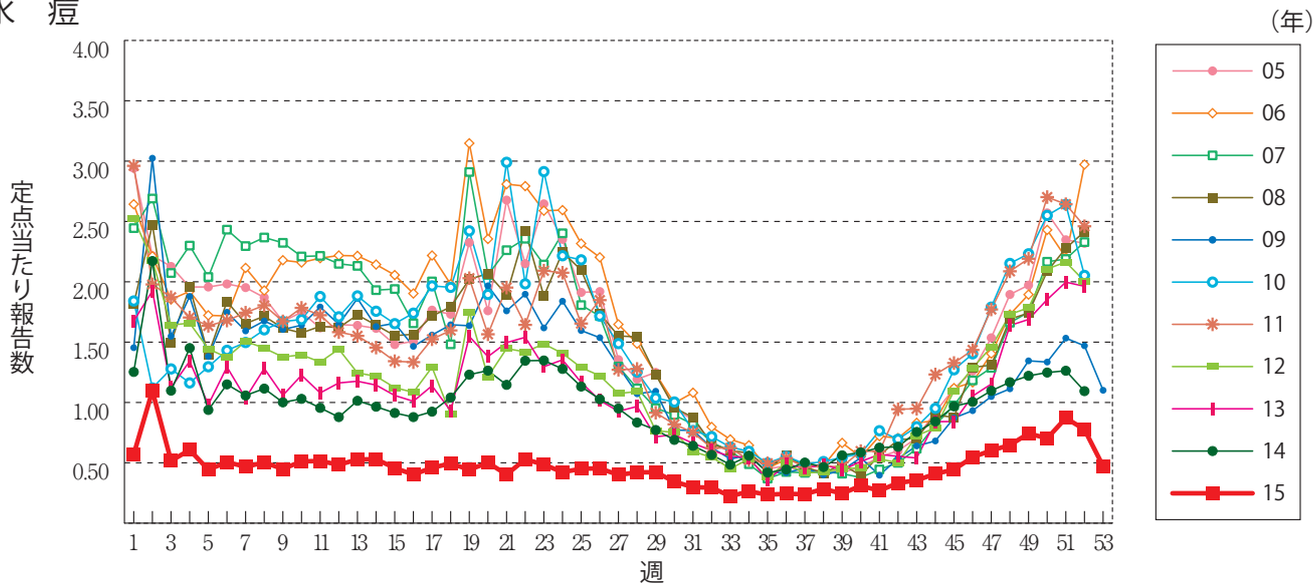
**A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**



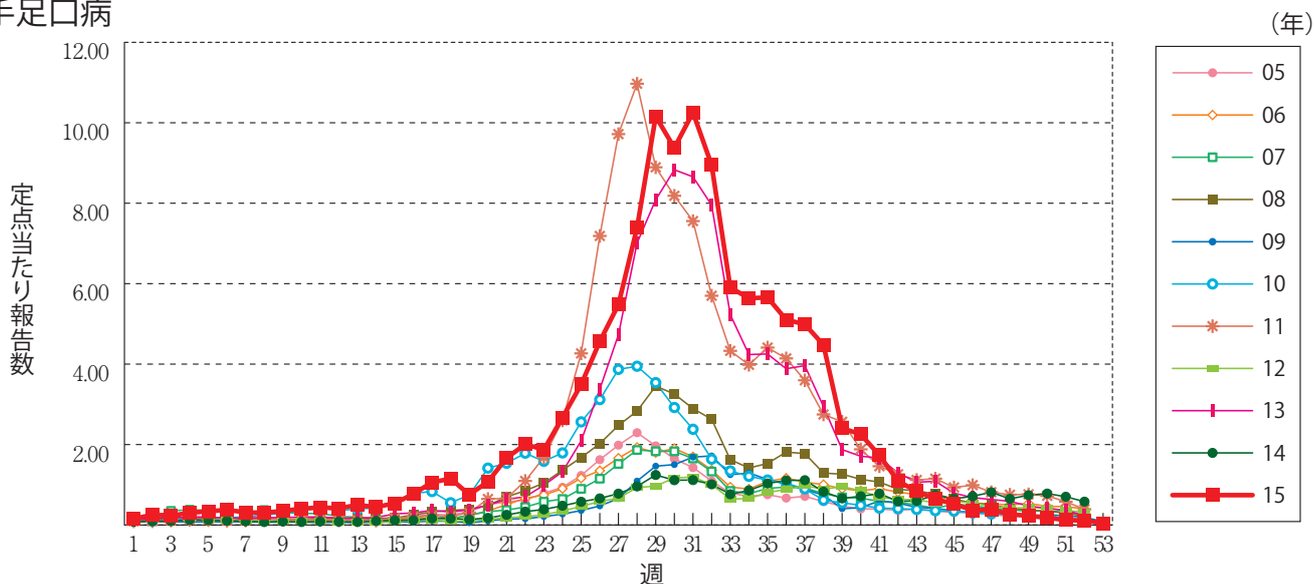
感染性胃腸炎



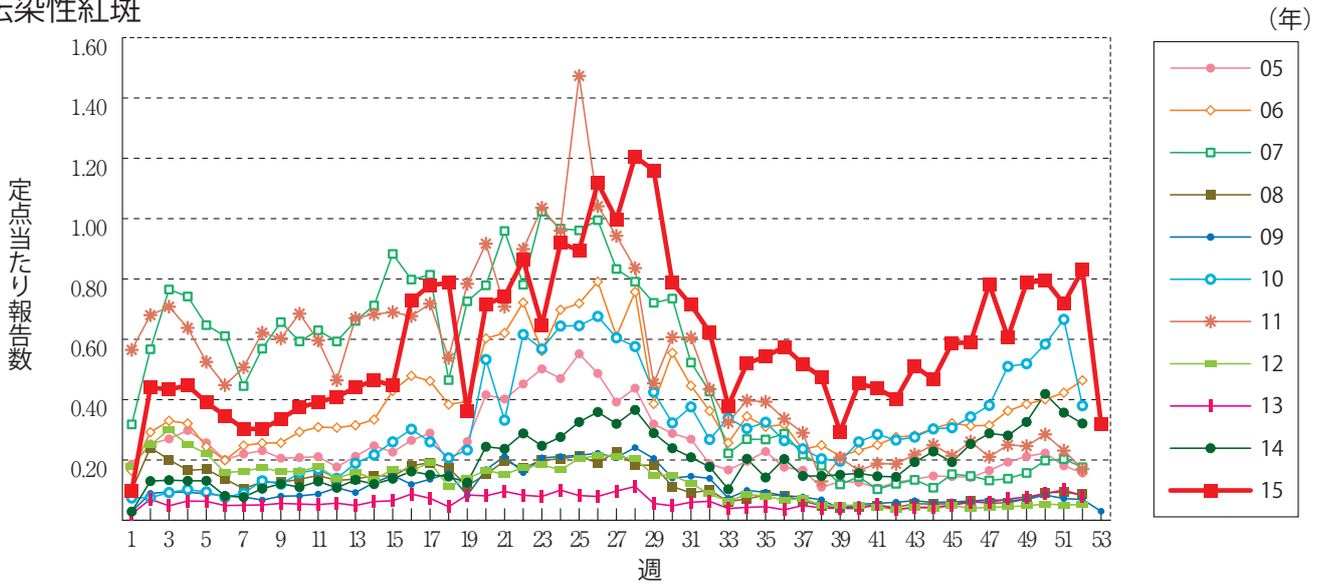
水痘



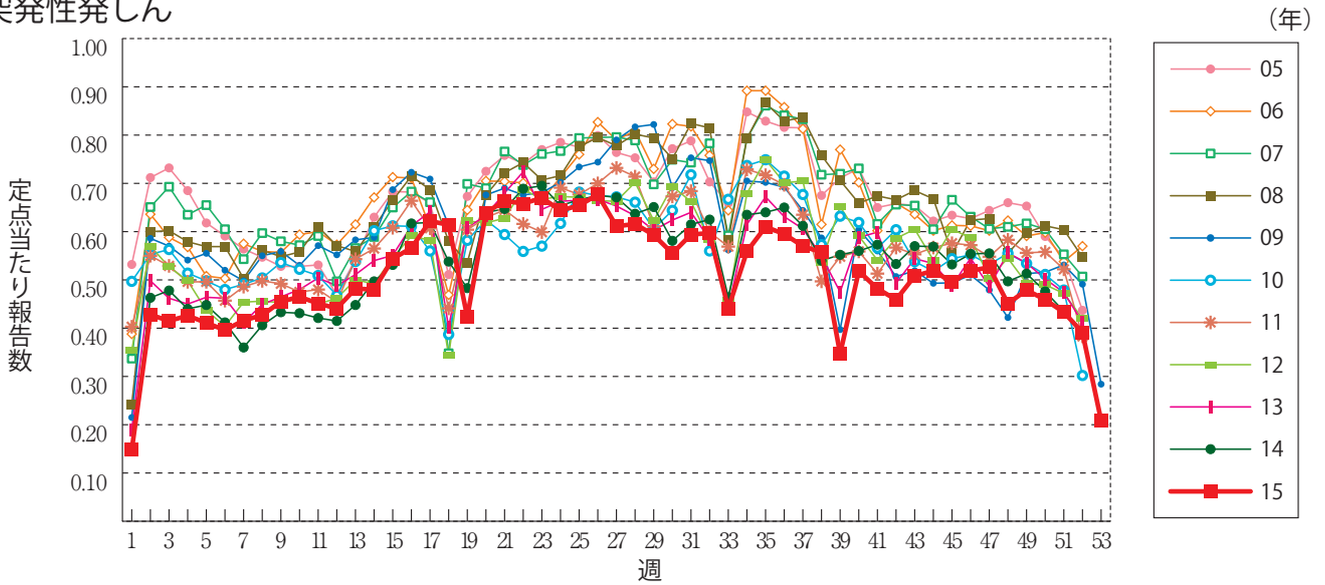
手足口病



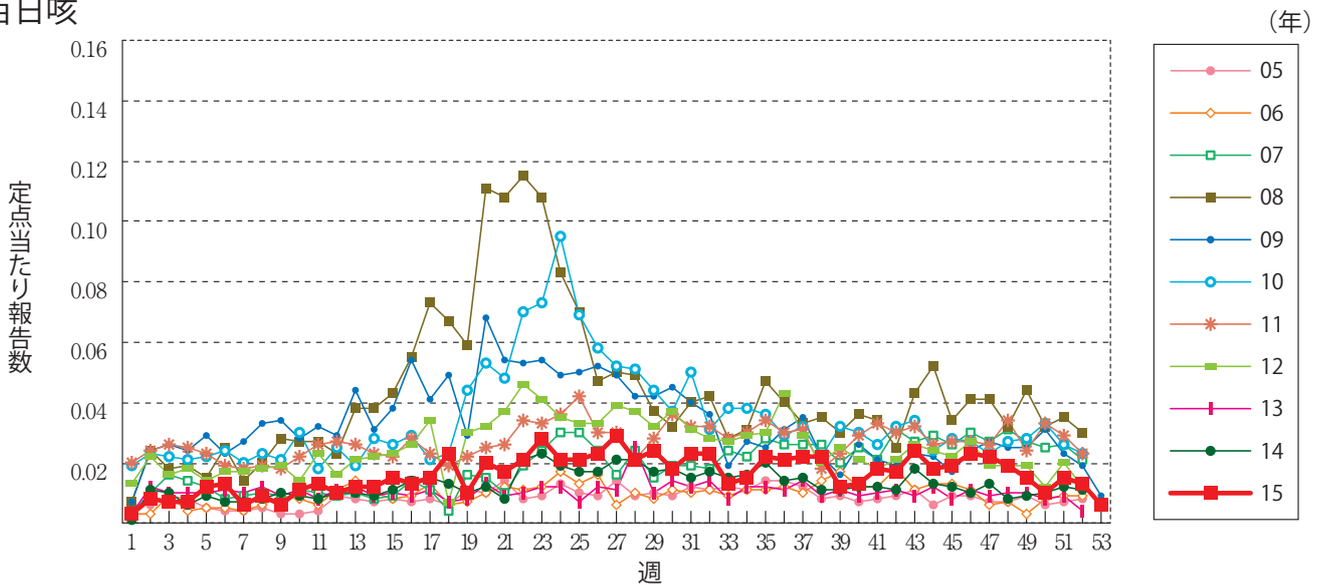
伝染性紅斑



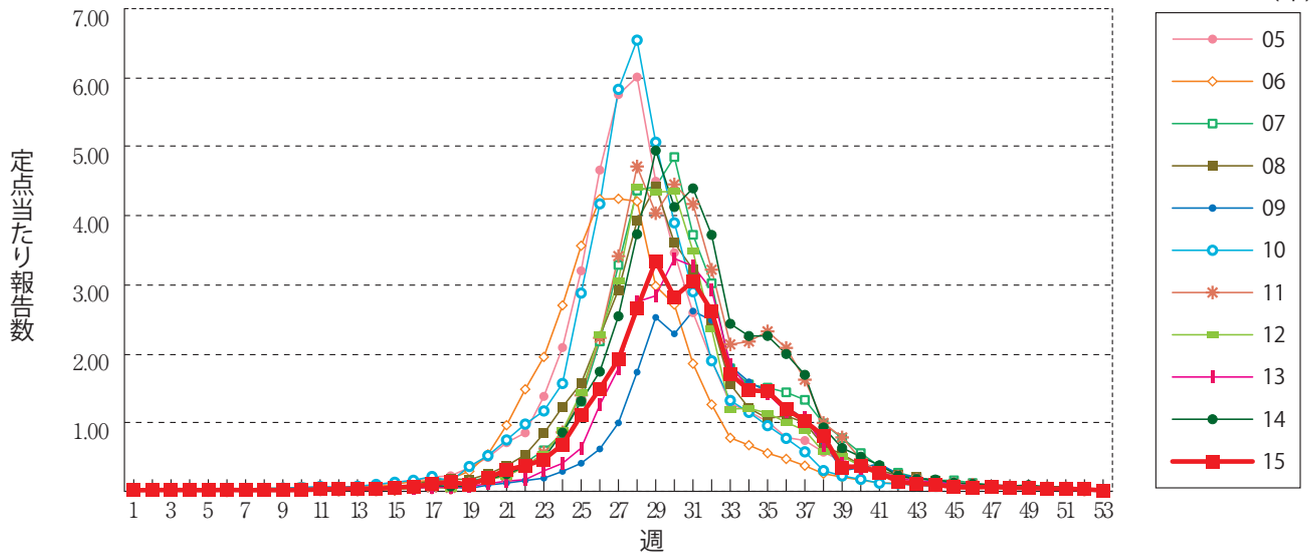
突発性発しん



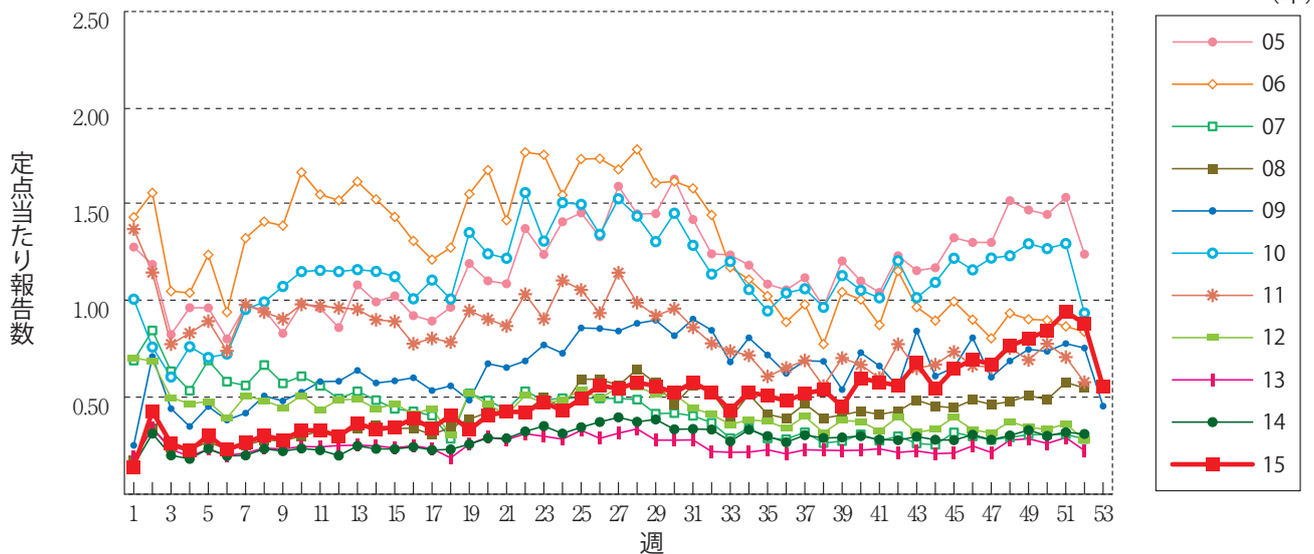
百日咳



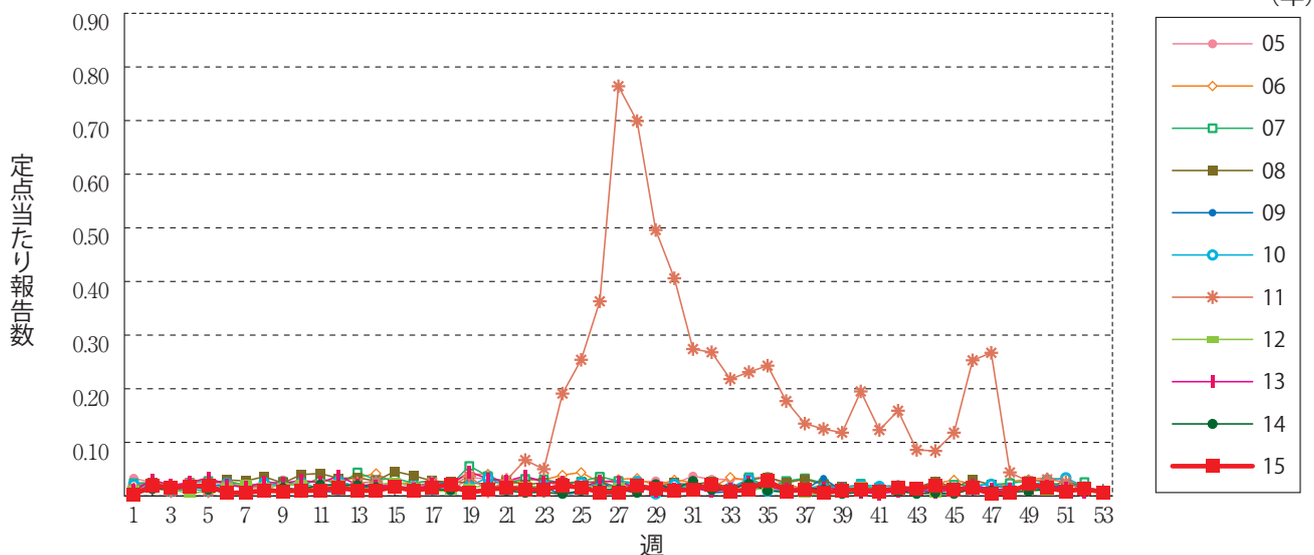
ヘルパンギーナ



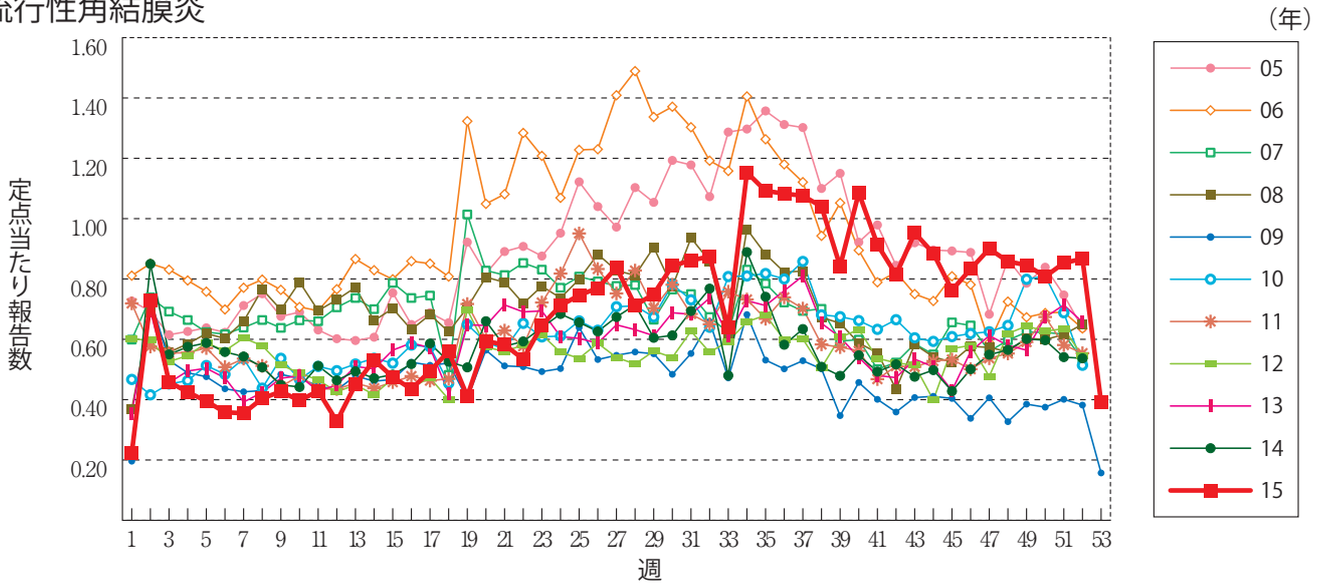
流行性耳下腺炎



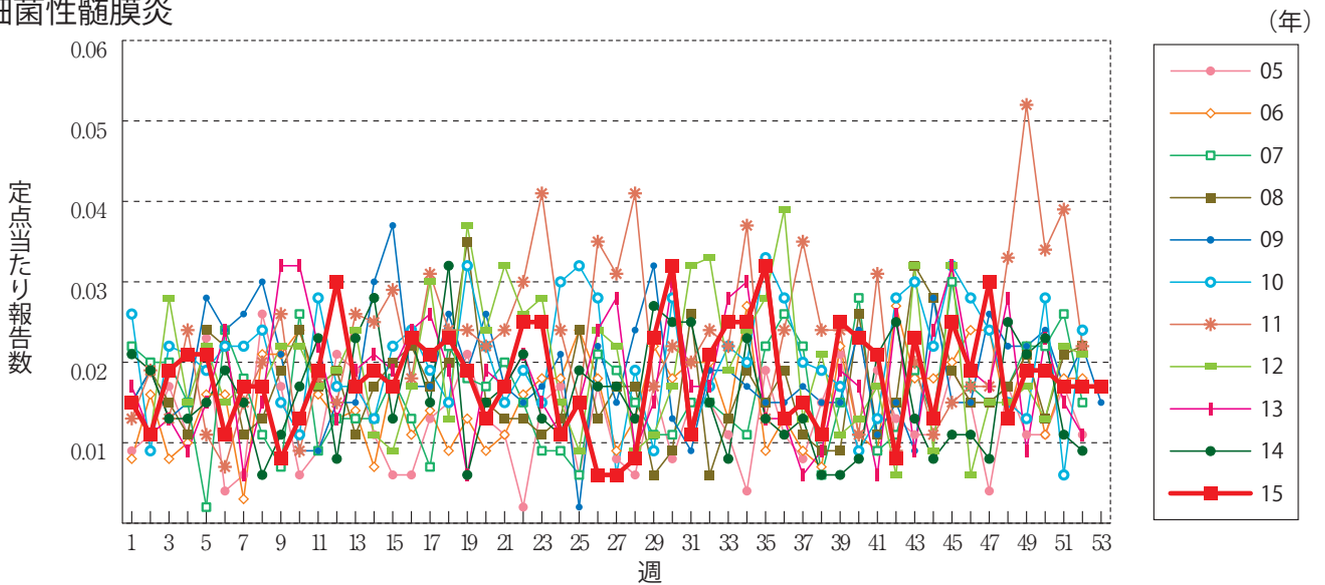
急性出血性結膜炎



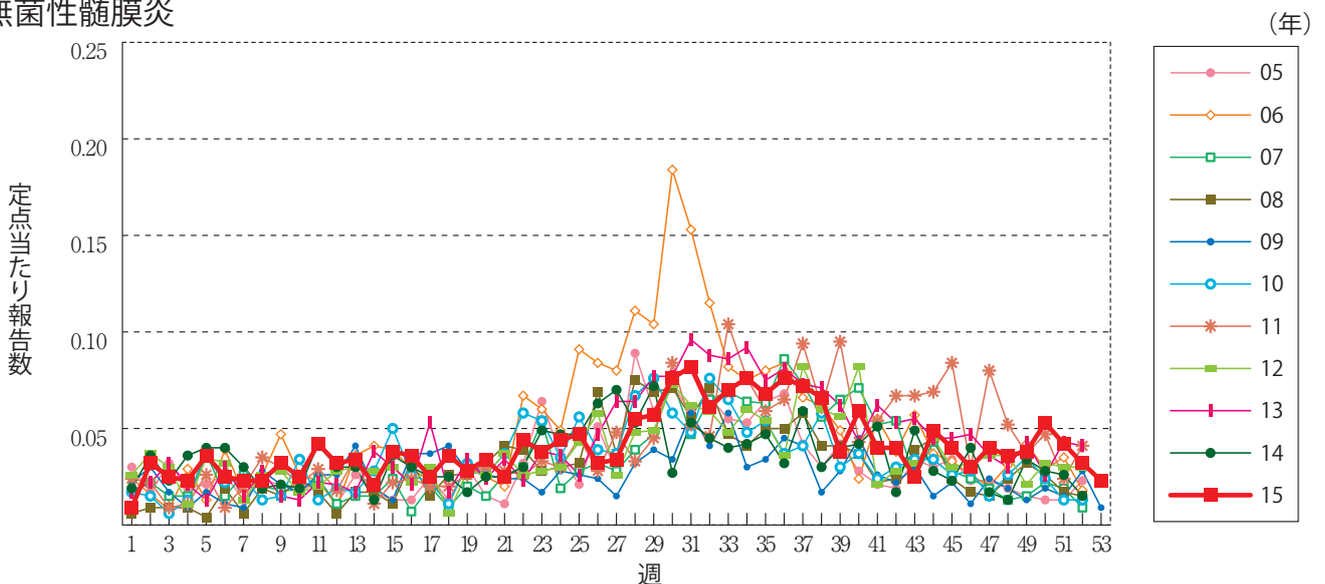
流行性角結膜炎



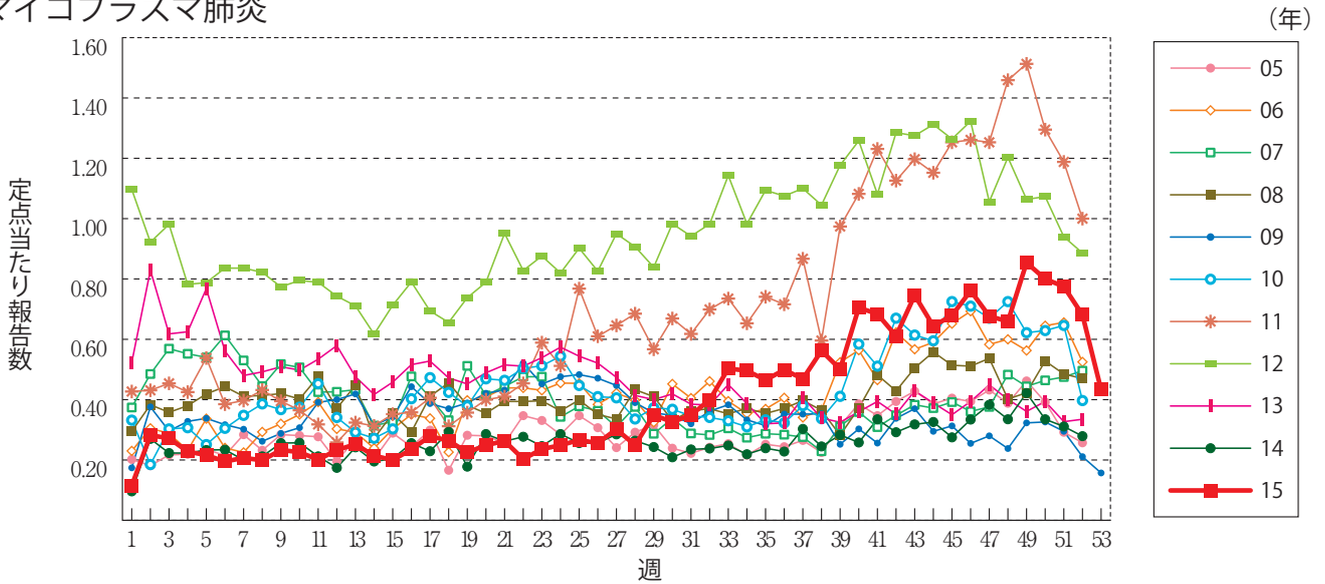
細菌性髄膜炎



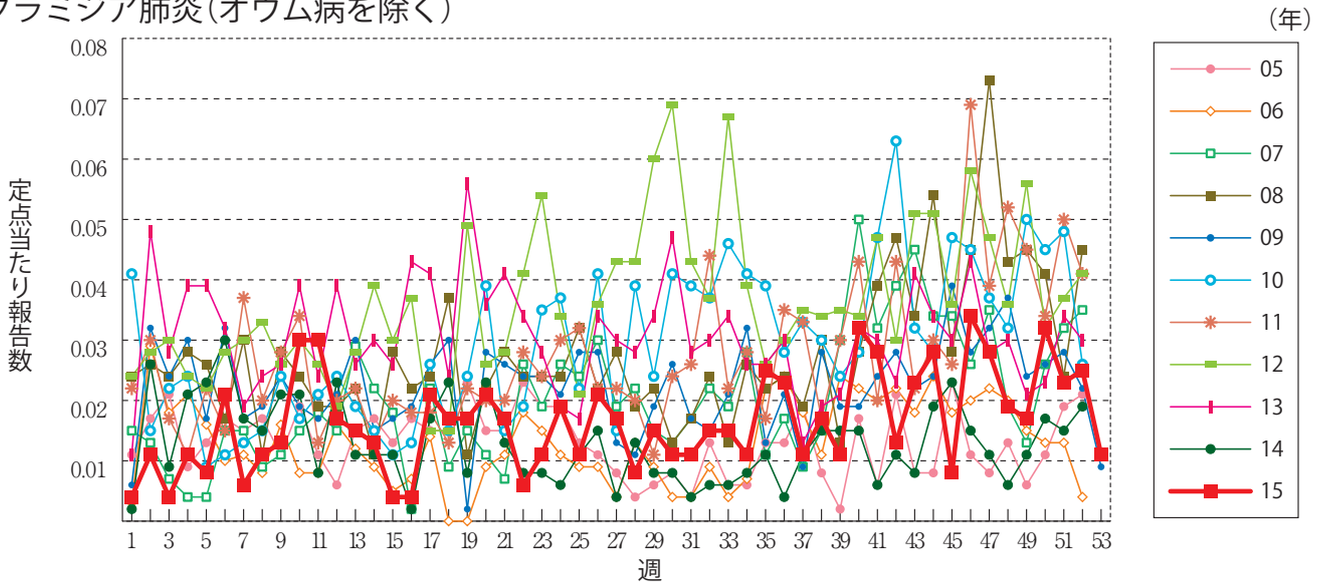
無菌性髄膜炎



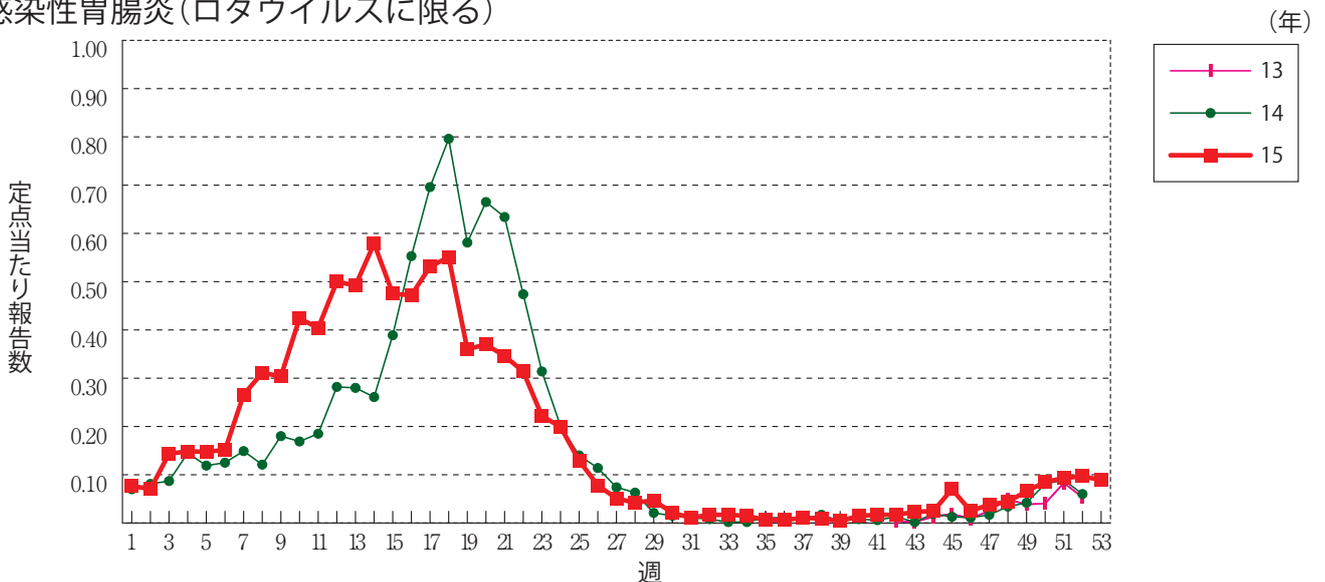
マイコプラズマ肺炎



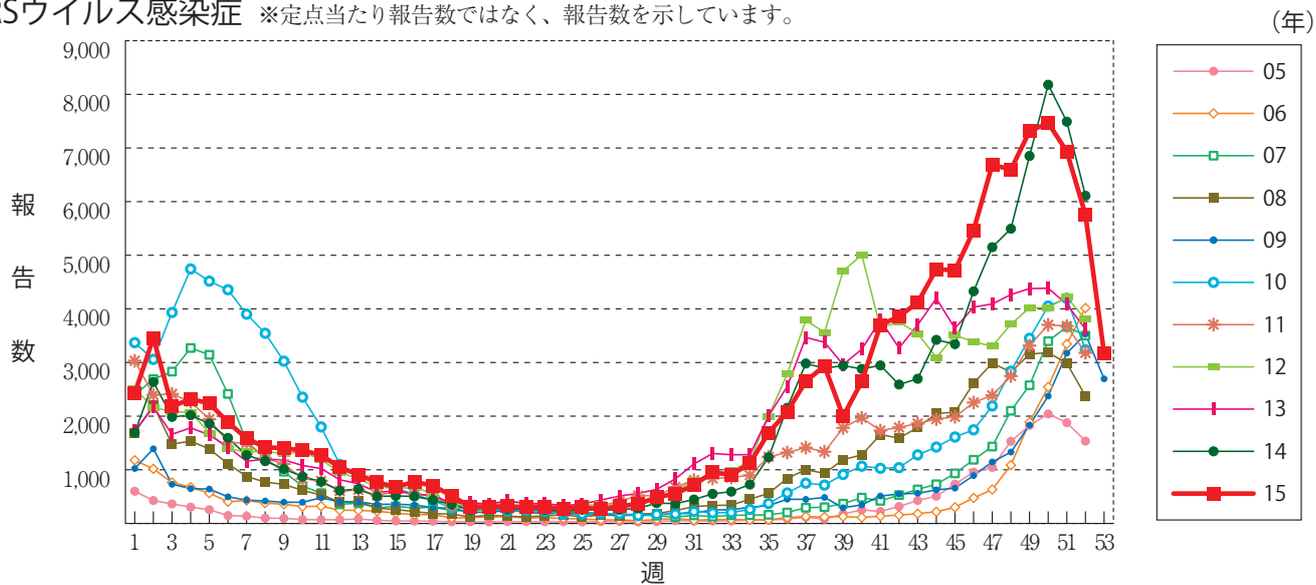
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



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。





## 52週のデータ

注) 表中の報告数は1月5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

2015年52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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	372	23695
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	808
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	300
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	248
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	330
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	119
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	145
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	262
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	500
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	306
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	262
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	1236
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	1156
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	3493
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	1827
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	334
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	190
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	111
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	281
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	420
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	461
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	1670
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	301
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	218
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	560
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	1584
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	922
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	305
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	179
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	132
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	362
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	428
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	221
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	146
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	182
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	203
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	129
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	1046
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	170
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	286
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	251
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	324
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	213
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	324
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	351

\* 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

2015年52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	7	2	156	12	3553	1	36
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	198	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	47	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	87	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	130	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	49	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	34	-	1	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	59	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	48	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	99	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	168	-	1
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	139	-	2
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	53	1	335	1	14	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	14	-	221	-	2	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	58	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	25	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	21	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	21	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	44	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	1
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	-	73	-	1	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	98	-	2
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	43	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	44	-	1
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	369	-	3
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	103	-	2
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	27	-	1
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	8	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	-	1
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	63	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	42	-	2
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	34	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	210	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	49	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	47	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	1
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	49	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年52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	-	31	10	210	-	-	-	240	-	23	-	-	-	5	-	-	-	4
北海道	-	-	2	41	-	-	-	3	-	19	-	-	-	-	-	-	-	4
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	6	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	11	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	1	-	7	-	-	-	16	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
千葉県	-	3	1	17	-	-	-	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	9	5	39	-	-	-	40	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	11	-	12	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	8	-	-	-	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
富山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	1	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	1	6	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	8	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	2	-	-	-	21	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	3	1	6	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	1	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
広島県	-	-	-	3	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	3	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*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

2015年52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		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	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	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	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
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

2015年52週

	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		日本脳炎	
	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	-	-	-	17	25	409	3	289	-	-	-	-	-	-	-	212	-	2
北海道	-	-	-	-	-	-	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	26	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	2	1	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	18	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	1	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	2	27	-	16	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1
東京都	-	-	-	7	1	14	-	91	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	12	1	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	6	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	1	16	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	6	-	9	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	2	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	3	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
大阪府	-	-	-	2	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
兵庫県	-	-	-	1	-	5	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	-	2	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
島根県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
広島県	-	-	-	1	1	21	-	4	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
香川県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	2	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-
熊本県	-	-	-	-	1	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
大分県	-	-	-	-	-	22	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
宮崎県	-	-	-	-	11	59	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	5	65	-	1	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年52週

	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		マラリア	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	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	-	-	-	-	-	-	-	1	1	41
北海道	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
東京都	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年52週

	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		アメーバ赤痢	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	2	-	10	-	-	-	-	-	1	17	1576	1	32	-	-	19	1084
北海道	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	37
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	12
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	10
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	29	1	1	-	-	1	24
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	7
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	7
福島県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	21
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	17
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	-	1	11
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	-	-	8
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	-	-	-	-	1	30
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	77	-	-	-	-	1	54
東京都	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	151	-	10	-	-	5	203
神奈川県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	143	-	-	-	-	-	99
新潟県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	41	-	1	-	-	-	12
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	8
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	-	-	6
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	3
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	3
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	1	25
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	16
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	-	-	-	-	-	21
愛知県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	98	-	-	-	-	1	62
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	11
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	8
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-	-	26
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	83	-	1	-	-	1	115
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	61	-	1	-	-	2	43
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	18
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	-	-	-	3
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	2
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	2	-	-	-	4
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	17
広島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-	13
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	9
徳島県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	14
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	1	7
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	3
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	1	43
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	3
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	11
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	-	11
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	1	9
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	1
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	7
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	13	-	-	-	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、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。  
 \*\*\*\*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

2015年52週

	ウイルス性肝炎*		カルバペネム耐性 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		侵襲性インフル エンザ菌感染症****	
	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	5	249	17	1640	5	490	-	15	3	185	8	425	21	1408	-	77	7	247
北海道	1	3	-	47	-	18	-	5	-	14	1	10	1	45	-	3	-	10
青森県	-	1	-	17	-	2	-	-	-	2	-	3	-	3	-	-	-	3
岩手県	-	2	-	2	-	4	-	-	-	1	-	2	-	4	-	-	-	3
宮城県	-	8	-	18	-	-	-	-	-	4	-	2	1	14	-	1	1	7
秋田県	-	3	-	6	-	5	-	-	1	3	-	1	1	2	-	-	-	1
山形県	-	-	-	14	-	3	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-	-	2
福島県	-	1	-	33	-	3	-	-	-	2	-	3	-	7	-	-	-	5
茨城県	-	3	-	7	1	23	-	-	-	3	-	6	-	19	-	-	-	5
栃木県	1	1	-	14	-	17	-	-	-	1	-	4	-	9	-	-	-	-
群馬県	-	2	-	23	-	5	-	-	-	1	-	7	-	10	-	1	-	1
埼玉県	1	6	-	39	1	28	-	-	1	10	-	11	-	35	-	4	1	14
千葉県	-	13	2	69	-	52	-	1	-	5	-	19	1	53	-	6	-	12
東京都	1	53	3	234	2	46	-	3	-	24	-	62	7	429	-	19	1	28
神奈川県	-	10	-	110	1	45	-	1	-	8	-	33	-	86	-	4	-	18
新潟県	-	2	2	9	-	1	-	1	-	1	-	13	-	5	-	-	-	4
富山県	-	1	-	20	-	2	-	-	-	2	-	11	-	4	-	-	-	5
石川県	-	-	-	20	-	1	-	-	-	-	-	6	1	6	-	-	-	2
福井県	-	-	-	23	-	4	-	-	-	3	-	3	-	4	-	-	-	-
山梨県	-	2	-	9	-	-	-	-	-	3	-	4	-	5	-	-	-	1
長野県	-	5	-	42	-	12	-	-	-	2	-	10	-	5	-	1	-	3
岐阜県	-	3	-	8	-	-	-	-	-	5	-	3	-	23	-	-	-	5
静岡県	-	6	-	26	-	24	-	-	-	6	-	14	-	27	-	3	1	12
愛知県	-	15	-	78	-	27	-	1	-	8	1	14	1	104	-	4	-	15
三重県	-	4	-	48	-	2	-	-	-	3	-	9	-	6	-	-	-	2
滋賀県	-	2	-	13	-	3	-	-	-	3	1	16	1	10	-	-	1	3
京都府	-	1	-	44	-	5	-	-	-	4	-	4	1	17	-	-	-	7
大阪府	-	20	1	182	-	32	-	-	-	8	-	35	3	217	-	12	-	27
兵庫県	1	21	2	75	-	18	-	-	-	7	1	20	1	27	-	2	1	11
奈良県	-	2	1	27	-	4	-	-	-	2	-	2	1	14	-	-	-	3
和歌山県	-	2	-	4	-	1	-	-	-	1	1	4	-	8	-	2	-	1
鳥取県	-	1	-	3	-	-	-	-	-	1	-	4	-	3	-	-	-	-
島根県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	3	-	6	-	-	-	-	-	1
岡山県	-	7	-	33	-	13	-	1	-	1	-	2	-	20	-	4	-	1
広島県	-	10	1	49	-	9	-	-	-	7	-	8	-	14	-	2	-	2
山口県	-	2	-	26	-	7	-	-	-	-	1	6	-	6	-	1	-	1
徳島県	-	1	-	4	-	2	-	1	-	1	-	1	-	7	-	1	-	1
香川県	-	-	-	13	-	2	-	-	-	1	1	4	-	16	-	-	-	-
愛媛県	-	3	-	10	-	3	-	-	-	4	-	12	-	9	-	-	-	1
高知県	-	-	-	17	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	1	5
福岡県	-	12	2	121	-	26	-	-	-	6	-	12	-	56	-	5	-	11
佐賀県	-	2	-	5	-	3	-	-	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-
長崎県	-	3	1	19	-	7	-	-	-	3	-	3	-	7	-	-	-	3
熊本県	-	1	-	19	-	1	-	-	-	2	1	8	-	6	-	-	-	4
大分県	-	2	-	6	-	7	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	-
宮崎県	-	5	1	5	-	5	-	-	1	4	-	4	-	15	-	-	-	1
鹿児島県	-	4	-	13	-	11	-	-	-	10	-	6	1	9	-	1	-	-
沖縄県	-	4	1	28	-	6	-	1	-	2	-	6	-	27	-	1	-	6

\*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

2015年52週

	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		バンコマイシン耐性 腸球菌感染症	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	2	32	60	2327	4	304	-	-	51	2638	2	116	1	117	-	-	-	64
北海道	-	-	1	95	-	9	-	-	-	61	-	2	-	12	-	-	-	-
青森県	-	-	-	19	1	3	-	-	1	8	-	1	-	1	-	-	-	2
岩手県	-	-	-	16	-	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
宮城県	-	-	1	48	-	6	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	1	9	-	5	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-	1
山形県	-	-	-	36	1	1	-	-	-	10	-	-	-	1	-	-	-	1
福島県	-	1	-	28	-	1	-	-	1	23	-	1	-	1	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	23	-	3	-	-	-	43	-	1	-	7	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	23	-	2	-	-	1	28	-	4	-	1	-	-	-	-
群馬県	-	-	1	41	-	6	-	-	-	24	-	-	-	5	-	-	-	-
埼玉県	-	2	3	81	1	10	-	-	1	100	-	7	-	2	-	-	-	9
千葉県	-	2	4	110	-	5	-	-	5	77	-	2	-	7	-	-	-	3
東京都	-	8	8	317	-	54	-	-	25	1038	-	10	-	2	-	-	-	2
神奈川県	-	2	11	203	-	23	-	-	4	162	1	10	-	4	-	-	-	12
新潟県	-	-	-	47	-	6	-	-	-	22	-	2	-	3	-	-	-	1
富山県	-	-	2	29	-	2	-	-	1	20	-	1	-	2	-	-	-	1
石川県	-	-	-	24	-	6	-	-	-	10	-	2	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	1	21	-	1	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	1
山梨県	-	-	1	14	-	1	-	-	-	9	-	3	-	1	-	-	-	-
長野県	-	-	1	29	-	7	-	-	-	15	-	6	-	4	-	-	-	-
岐阜県	-	3	2	43	-	7	-	-	-	17	-	4	-	1	-	-	-	-
静岡県	-	-	4	73	-	8	-	-	-	47	-	5	-	3	-	-	-	-
愛知県	-	-	4	156	-	17	-	-	1	120	-	9	-	8	-	-	-	-
三重県	-	1	1	34	-	2	-	-	-	20	-	3	-	1	-	-	-	-
滋賀県	-	2	1	34	-	2	-	-	-	13	-	2	1	3	-	-	-	-
京都府	-	1	3	59	-	1	-	-	-	44	-	2	-	2	-	-	-	1
大阪府	-	2	2	177	1	28	-	-	5	314	1	7	-	2	-	-	-	4
兵庫県	1	1	2	106	-	12	-	-	1	88	-	2	-	2	-	-	-	-
奈良県	-	1	1	20	-	6	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	1	1	-	16	-	-	-	-	1	21	-	3	-	2	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	9	-	-	-	-	-	3	-	3	-	2	-	-	-	-
島根県	-	-	-	13	-	1	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	30	-	6	-	-	-	23	-	1	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	18	-	6	-	-	-	23	-	1	-	2	-	-	-	-
山口県	-	-	-	13	-	6	-	-	-	8	-	2	-	1	-	-	-	1
徳島県	-	-	-	7	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	25	-	2	-	-	-	14	-	1	-	2	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	9	-	1	-	-	-	6	-	1	-	2	-	-	-	-
高知県	-	-	1	12	-	2	-	-	-	12	-	-	-	3	-	-	-	1
福岡県	-	1	2	110	-	27	-	-	2	71	-	7	-	4	-	-	-	10
佐賀県	-	-	-	16	-	-	-	-	-	6	-	-	-	2	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	20	-	4	-	-	-	19	-	3	-	2	-	-	-	-
熊本県	-	-	1	22	-	-	-	-	2	11	-	2	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	2	-	4	-	-	-	12	-	-	-	1	-	-	-	-
宮崎県	-	1	-	6	-	2	-	-	-	4	-	3	-	8	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	26	-	4	-	-	-	10	-	1	-	5	-	-	-	1
沖縄県	-	3	1	58	-	1	-	-	-	18	-	2	-	2	-	-	-	11

\*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 2015年52週

	風しん		麻疹		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
総 数	-	162	-	35	-	37
北海道	-	4	-	1	-	1
青森県	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	1	-	-	-	-
宮城県	-	1	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	1
茨城県	-	2	-	-	-	3
栃木県	-	2	-	1	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	8	-	3	-	1
千葉県	-	16	-	-	-	5
東京都	-	33	-	10	-	13
神奈川県	-	12	-	7	-	4
新潟県	-	1	-	-	-	1
富山県	-	1	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	1	-	-
長野県	-	1	-	-	-	-
岐阜県	-	1	-	1	-	-
静岡県	-	20	-	2	-	1
愛知県	-	13	-	-	-	-
三重県	-	7	-	-	-	1
滋賀県	-	4	-	-	-	-
京都府	-	1	-	1	-	-
大阪府	-	10	-	2	-	-
兵庫県	-	5	-	3	-	-
奈良県	-	1	-	1	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	1	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-
広島県	-	4	-	-	-	1
山口県	-	-	-	-	-	3
徳島県	-	1	-	1	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	1	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	9	-	1	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	1
大分県	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	2	-	-	-	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

2015年52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	3734	0.76	5756	2045	0.65	9832	3.12	31861	10.11	2443	0.78	347	0.11	2616	0.83	1231	0.39	
北海道	532	2.35	252	120	0.85	890	6.27	755	5.32	111	0.78	46	0.32	317	2.23	40	0.28	
青森県	44	0.68	45	36	0.86	62	1.48	254	6.05	23	0.55	10	0.24	22	0.52	12	0.29	
岩手県	8	0.12	55	12	0.30	193	4.83	312	7.80	27	0.68	8	0.20	19	0.48	16	0.40	
宮城県	43	0.45	89	23	0.39	247	4.19	623	10.56	67	1.14	5	0.08	23	0.39	32	0.54	
秋田県	359	6.65	33	16	0.46	44	1.26	197	5.63	29	0.83	3	0.09	74	2.11	12	0.34	
山形県	22	0.46	30	34	1.13	255	8.50	308	10.27	37	1.23	4	0.13	93	3.10	19	0.63	
福島県	110	1.43	69	20	0.43	98	2.13	282	6.13	37	0.80	2	0.04	47	1.02	21	0.46	
茨城県	91	0.76	139	60	0.80	154	2.05	614	8.19	45	0.60	9	0.12	53	0.71	15	0.20	
栃木県	21	0.28	67	10	0.21	135	2.81	252	5.25	14	0.29	8	0.17	54	1.13	20	0.42	
群馬県	21	0.21	99	14	0.23	211	3.52	645	10.75	29	0.48	1	0.02	47	0.78	24	0.40	
埼玉県	135	0.54	241	113	0.72	590	3.73	1902	12.04	211	1.34	15	0.09	142	0.90	69	0.44	
千葉県	152	0.73	105	99	0.74	391	2.94	1364	10.26	146	1.10	8	0.06	100	0.75	40	0.30	
東京都	304	0.74	277	133	0.51	835	3.22	3375	13.03	234	0.90	13	0.05	112	0.43	97	0.37	
神奈川県	231	0.72	148	115	0.56	539	2.62	3080	14.95	241	1.17	18	0.09	58	0.28	83	0.40	
新潟県	176	1.87	109	122	2.07	254	4.31	450	7.63	61	1.03	8	0.14	17	0.29	29	0.49	
富山県	27	0.56	52	22	0.76	104	3.59	468	16.14	31	1.07	-	-	7	0.24	10	0.34	
石川県	5	0.10	36	36	1.24	116	4.00	332	11.45	15	0.52	2	0.07	12	0.41	15	0.52	
福井県	7	0.22	43	23	1.05	94	4.27	158	7.18	3	0.14	-	-	27	1.23	4	0.18	
山梨県	18	0.45	45	4	0.17	59	2.46	229	9.54	12	0.50	1	0.04	18	0.75	3	0.13	
長野県	38	0.44	218	9	0.17	132	2.44	455	8.43	25	0.46	7	0.13	44	0.81	19	0.35	
岐阜県	54	0.62	120	19	0.36	100	1.89	404	7.62	20	0.38	13	0.25	28	0.53	13	0.25	
静岡県	36	0.26	145	73	0.82	457	5.13	929	10.44	58	0.65	3	0.03	36	0.40	24	0.27	
愛知県	118	0.61	345	70	0.39	466	2.57	1692	9.35	99	0.55	43	0.24	168	0.93	50	0.28	
三重県	45	0.63	137	16	0.36	78	1.73	631	14.02	29	0.64	5	0.11	25	0.56	28	0.62	
滋賀県	30	0.57	80	14	0.44	44	1.38	324	10.13	31	0.97	2	0.06	7	0.22	16	0.50	
京都府	87	0.71	90	39	0.53	128	1.73	560	7.57	49	0.66	5	0.07	43	0.58	13	0.18	
大阪府	190	0.62	562	122	0.61	491	2.46	1709	8.55	131	0.66	8	0.04	153	0.77	88	0.44	
兵庫県	167	0.84	479	83	0.64	294	2.28	1502	11.64	99	0.77	12	0.09	84	0.65	36	0.28	
奈良県	19	0.35	126	17	0.50	57	1.68	282	8.29	15	0.44	2	0.06	34	1.00	12	0.35	
和歌山県	41	0.82	118	34	1.10	38	1.23	183	5.90	8	0.26	-	-	52	1.68	16	0.52	
鳥取県	6	0.21	41	48	2.53	137	7.21	198	10.42	-	-	-	-	21	1.11	14	0.74	
島根県	11	0.29	49	20	0.87	97	4.22	217	9.43	16	0.70	5	0.22	4	0.17	13	0.57	
岡山県	71	0.85	75	19	0.35	80	1.48	643	11.91	40	0.74	4	0.07	36	0.67	7	0.13	
広島県	52	0.45	108	47	0.65	153	2.13	762	10.58	46	0.64	12	0.17	97	1.35	35	0.49	
山口県	20	0.30	183	29	0.60	196	4.08	443	9.23	7	0.15	14	0.29	46	0.96	19	0.40	
徳島県	32	0.84	78	10	0.43	33	1.43	210	9.13	16	0.70	7	0.30	11	0.48	16	0.70	
香川県	6	0.13	118	26	0.93	21	0.75	248	8.86	13	0.46	-	-	22	0.79	10	0.36	
愛媛県	16	0.26	167	11	0.30	155	4.19	615	16.62	17	0.46	3	0.08	36	0.97	12	0.32	
高知県	2	0.04	29	4	0.13	91	3.03	299	9.97	9	0.30	3	0.10	11	0.37	13	0.43	
福岡県	96	0.48	200	141	1.18	543	4.53	1100	9.17	141	1.18	10	0.08	85	0.71	83	0.69	
佐賀県	10	0.26	39	16	0.70	47	2.04	120	5.22	14	0.61	1	0.04	35	1.52	11	0.48	
長崎県	30	0.43	63	26	0.59	109	2.48	238	5.41	32	0.73	2	0.05	29	0.66	14	0.32	
熊本県	37	0.46	135	27	0.54	110	2.20	600	12.00	16	0.32	7	0.14	87	1.74	30	0.60	
大分県	22	0.38	20	18	0.50	149	4.14	850	23.61	36	1.00	2	0.06	87	2.42	17	0.47	
宮崎県	9	0.15	75	31	0.86	116	3.22	385	10.69	53	1.47	10	0.28	34	0.94	29	0.81	
鹿児島県	24	0.26	22	54	0.98	202	3.67	478	8.69	39	0.71	5	0.09	52	0.95	19	0.35	
沖縄県	159	2.74	-	10	0.29	37	1.09	184	5.41	11	0.32	1	0.03	7	0.21	13	0.38	

\*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

2015年52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	96	0.03	2785	0.88	9	0.01	592	0.87	8	0.02	15	0.03	322	0.68	12	0.03
北海道	1	0.01	10	0.07	277	1.95	-	-	13	0.46	1	0.04	-	-	21	0.91	-	-
青森県	2	0.05	3	0.07	31	0.74	-	-	1	0.09	-	-	-	-	6	1.00	-	-
岩手県	-	-	1	0.03	24	0.60	-	-	5	0.36	-	-	-	-	12	0.63	-	-
宮城県	-	-	1	0.02	20	0.34	-	-	6	0.50	-	-	-	-	5	0.42	-	-
秋田県	1	0.03	-	-	6	0.17	-	-	3	0.43	-	-	-	-	6	0.75	-	-
山形県	-	-	1	0.03	38	1.27	-	-	8	1.00	-	-	-	-	1	0.10	-	-
福島県	-	-	2	0.04	14	0.30	-	-	8	0.67	-	-	-	-	1	0.14	-	-
茨城県	1	0.01	7	0.09	111	1.48	-	-	22	1.29	1	0.08	-	-	10	0.77	-	-
栃木県	-	-	-	-	48	1.00	-	-	11	0.92	-	-	1	0.14	6	0.86	-	-
群馬県	1	0.02	4	0.07	18	0.30	-	-	16	1.14	1	0.13	-	-	4	0.50	-	-
埼玉県	1	0.01	2	0.01	163	1.03	-	-	58	1.41	-	-	1	0.10	8	0.80	1	0.10
千葉県	5	0.04	4	0.03	142	1.07	-	-	32	1.03	-	-	3	0.33	6	0.67	1	0.11
東京都	3	0.01	5	0.02	154	0.59	-	-	21	0.55	1	0.04	1	0.04	29	1.16	2	0.08
神奈川県	-	-	-	-	144	0.70	4	0.09	64	1.42	-	-	-	-	4	0.40	-	-
新潟県	2	0.03	-	-	52	0.88	2	0.20	14	1.40	-	-	-	-	5	0.38	3	0.23
富山県	-	-	1	0.03	11	0.38	-	-	2	0.29	-	-	-	-	8	1.60	-	-
石川県	-	-	-	-	87	3.00	-	-	1	0.14	-	-	-	-	8	1.60	-	-
福井県	-	-	-	-	8	0.36	-	-	1	0.33	-	-	-	-	4	0.67	-	-
山梨県	-	-	-	-	4	0.17	-	-	7	0.78	1	0.10	-	-	4	0.40	-	-
長野県	3	0.06	7	0.13	66	1.22	-	-	4	0.36	-	-	-	-	12	1.09	-	-
岐阜県	2	0.04	-	-	13	0.25	-	-	2	0.18	-	-	1	0.20	7	1.40	-	-
静岡県	2	0.02	2	0.02	93	1.04	1	0.05	16	0.73	-	-	-	-	9	0.90	2	0.20
愛知県	1	0.01	1	0.01	50	0.28	-	-	12	0.35	-	-	-	-	15	1.07	-	-
三重県	1	0.02	1	0.02	17	0.38	-	-	4	0.33	-	-	-	-	7	0.78	-	-
滋賀県	-	-	-	-	6	0.19	-	-	5	0.63	-	-	2	0.29	3	0.43	-	-
京都府	-	-	5	0.07	69	0.93	-	-	7	0.39	-	-	-	-	3	0.43	-	-
大阪府	3	0.02	5	0.03	105	0.53	1	0.02	27	0.52	-	-	-	-	13	0.76	1	0.06
兵庫県	-	-	4	0.03	94	0.73	-	-	21	0.60	-	-	-	-	6	0.55	-	-
奈良県	-	-	1	0.03	16	0.47	-	-	1	0.11	-	-	-	-	11	1.83	-	-
和歌山県	-	-	-	-	4	0.13	-	-	3	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	1	0.05	-	-	4	0.21	-	-	3	1.00	-	-	1	0.20	4	0.80	-	-
島根県	-	-	5	0.22	14	0.61	-	-	2	0.67	-	-	-	-	2	0.25	-	-
岡山県	-	-	1	0.02	56	1.04	-	-	11	0.92	-	-	-	-	3	0.60	-	-
広島県	-	-	1	0.01	69	0.96	-	-	22	1.16	2	0.10	-	-	5	0.24	-	-
山口県	-	-	8	0.17	35	0.73	-	-	9	1.00	-	-	-	-	5	0.56	-	-
徳島県	-	-	-	-	6	0.26	-	-	2	0.50	-	-	-	-	3	0.43	-	-
香川県	-	-	-	-	9	0.32	-	-	3	0.60	1	0.20	-	-	3	0.60	-	-
愛媛県	-	-	-	-	12	0.32	-	-	10	1.25	-	-	-	-	5	0.83	-	-
高知県	-	-	1	0.03	27	0.90	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.25	2	0.25
福岡県	1	0.01	1	0.01	178	1.48	1	0.04	40	1.54	-	-	1	0.07	26	1.73	-	-
佐賀県	-	-	1	0.04	97	4.22	-	-	1	0.25	-	-	2	0.33	6	1.00	-	-
長崎県	-	-	-	-	121	2.75	-	-	31	3.88	-	-	-	-	8	0.67	-	-
熊本県	-	-	5	0.10	57	1.14	-	-	29	3.22	-	-	1	0.07	4	0.27	-	-
大分県	2	0.06	1	0.03	15	0.42	-	-	4	0.80	-	-	-	-	6	0.55	-	-
宮崎県	-	-	3	0.08	67	1.86	-	-	14	2.33	-	-	-	-	1	0.14	-	-
鹿児島県	2	0.04	2	0.04	59	1.07	-	-	8	1.14	-	-	-	-	1	0.08	-	-
沖縄県	5	0.15	-	-	74	2.18	-	-	8	0.80	-	-	1	0.14	4	0.57	-	-

\*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 2015年52週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)*	
	報告数	定点当り
総 数	46	0.10
北海道	6	0.26
青森県	-	-
岩手県	1	0.05
宮城県	-	-
秋田県	-	-
山形県	-	-
福島県	1	0.14
茨城県	-	-
栃木県	1	0.14
群馬県	-	-
埼玉県	-	-
千葉県	-	-
東京都	2	0.08
神奈川県	1	0.10
新潟県	-	-
富山県	-	-
石川県	-	-
福井県	-	-
山梨県	-	-
長野県	-	-
岐阜県	1	0.20
静岡県	-	-
愛知県	-	-
三重県	-	-
滋賀県	-	-
京都府	-	-
大阪府	1	0.06
兵庫県	3	0.27
奈良県	6	1.00
和歌山県	-	-
鳥取県	5	1.00
島根県	-	-
岡山県	1	0.20
広島県	7	0.33
山口県	-	-
徳島県	3	0.43
香川県	-	-
愛媛県	-	-
高知県	1	0.13
福岡県	-	-
佐賀県	1	0.17
長崎県	-	-
熊本県	5	0.33
大分県	-	-
宮崎県	-	-
鹿児島県	-	-
沖縄県	-	-

 報告数・疾病・都道府県別  
 2015年52週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
総 数	41
北海道	4
青森県	-
岩手県	1
宮城県	-
秋田県	5
山形県	-
福島県	1
茨城県	-
栃木県	2
群馬県	1
埼玉県	-
千葉県	2
東京都	7
神奈川県	-
新潟県	1
富山県	1
石川県	-
福井県	-
山梨県	-
長野県	-
岐阜県	-
静岡県	-
愛知県	2
三重県	-
滋賀県	4
京都府	1
大阪府	1
兵庫県	1
奈良県	-
和歌山県	-
鳥取県	1
島根県	1
岡山県	1
広島県	1
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	1
熊本県	-
大分県	1
宮崎県	-
鹿児島県	-
沖縄県	-

## 獣医師が届出を行う感染症と対象動物

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年52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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
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 2015年52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	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-



## 53週のデータ

注) 表中の報告数は1月7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

2015年53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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	23880
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	809
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	302
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	249
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	332
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	122
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	265
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	504
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	310
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	266
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1238
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1170
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	3525
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1842
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	338
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	193
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	283
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	424
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	465
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1683
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	305
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	220
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	562
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1589
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	927
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	305
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	364
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	430
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	228
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	148
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	184
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	204
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1057
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	172
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	290
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	251
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	325
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	213
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	327
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	356

\* 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

2015年53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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	156	6	3561	-	36	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	198	-	-	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	47	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	131	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	49	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	34	-	1	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	59	-	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	48	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	99	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	168	-	1	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	140	-	2	
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	53	-	335	-	14	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	14	-	222	-	2	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	58	-	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	25	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	21	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	21	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	44	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	1	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	-	73	-	1	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	98	-	2	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	43	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	45	-	1	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	371	-	3	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	103	-	2	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	27	-	1	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	8	-	-	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	-	1	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	63	-	-	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	42	-	2	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-	-	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	210	-	-	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	49	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	1	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	-	-	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	49	-	-	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年53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	-	31	1	212	-	-	2	242	-	23	-	-	-	5	-	-	-	4
北海道	-	-	-	41	-	-	-	3	-	19	-	-	-	-	-	-	-	4
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	6	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	11	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	1	-	7	-	-	-	16	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
千葉県	-	3	-	17	-	-	-	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	9	-	39	-	-	-	40	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	11	-	12	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	9	-	-	1	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
富山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	1	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	6	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	8	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	2	-	-	1	22	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	3	1	7	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	1	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
広島県	-	-	-	3	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	3	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*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

2015年53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		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	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	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	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
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

2015年53週

	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		日本脳炎	
	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	-	-	-	17	4	415	3	292	-	-	-	-	-	-	-	212	-	2
北海道	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	26	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	2	-	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	18	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	1	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	27	-	16	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1
東京都	-	-	-	7	-	14	2	93	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	12	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	6	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	16	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	6	-	9	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	2	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	3	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
大阪府	-	-	-	2	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
兵庫県	-	-	-	1	-	5	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
島根県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
広島県	-	-	-	1	-	21	-	4	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
香川県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	2	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
大分県	-	-	-	-	-	22	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
宮崎県	-	-	-	-	2	61	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	2	69	-	1	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年53週

	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		マラリア	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	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	-	-	-	-	-	-	-	1	-	41
北海道	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
東京都	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年53週

	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		アメーバ赤痢	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	2	-	10	-	-	-	-	-	1	9	1587	-	32	-	-	8	1095
北海道	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	1	38
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	12
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	10
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30	-	1	-	-	-	25
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	7
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	7
福島県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	21
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	17
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	-	-	11
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	8
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	-	-	-	-	-	30
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	-	-	-	-	-	54
東京都	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	2	153	-	10	-	-	1	205
神奈川県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	143	-	-	-	-	-	99
新潟県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	41	-	1	-	-	-	12
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	8
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	6
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	3
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	3
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	25
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	16
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	-	-	-	-	1	22
愛知県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-	-	-	-	62
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	11
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	8
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	-	-	26
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	-	1	-	-	1	116
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	63	-	1	-	-	1	44
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	18
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	1	-	-	-	3
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	2
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	2	-	-	-	4
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	17
広島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	1	14
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	9
徳島県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	14
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	8
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	3
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	-	43
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	4
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	11
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	11
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-	1	10
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	1
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	7
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	13	-	-	-	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。  
 \*\*\*\*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

2015年53週

	ウイルス性肝炎*		カルバペ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		侵襲性インフルエンザ菌感染症****	
	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	-	251	9	1654	6	497	-	15	-	185	5	431	3	1413	-	80	-	247
北海道	-	3	-	47	-	18	-	5	-	14	2	12	-	45	-	3	-	10
青森県	-	1	-	17	-	2	-	-	-	2	-	3	-	3	-	-	-	3
岩手県	-	2	-	2	-	4	-	-	-	1	-	2	-	4	-	-	-	3
宮城県	-	8	-	18	-	-	-	-	-	4	-	2	-	14	-	1	-	7
秋田県	-	5	-	6	-	5	-	-	-	3	-	1	-	2	-	-	-	1
山形県	-	-	-	14	-	3	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-	-	2
福島県	-	1	-	33	-	3	-	-	-	2	-	3	-	7	-	-	-	5
茨城県	-	3	-	7	-	23	-	-	-	3	-	6	-	19	-	-	-	5
栃木県	-	1	-	14	-	17	-	-	-	1	1	5	1	10	-	-	-	-
群馬県	-	2	-	23	-	5	-	-	-	1	-	7	-	11	-	1	-	1
埼玉県	-	6	-	39	-	28	-	-	-	10	-	11	-	35	-	4	-	14
千葉県	-	13	1	70	2	54	-	1	-	5	-	19	-	53	-	6	-	12
東京都	-	53	1	236	1	48	-	3	-	24	-	62	1	431	-	20	-	28
神奈川県	-	10	-	110	-	45	-	1	-	8	-	33	-	86	-	4	-	18
新潟県	-	2	-	9	-	1	-	1	-	1	-	13	-	5	-	-	-	4
富山県	-	1	1	21	-	2	-	-	-	2	-	11	-	4	-	-	-	5
石川県	-	-	-	20	1	2	-	-	-	-	-	6	-	6	-	-	-	2
福井県	-	-	-	23	-	4	-	-	-	3	-	3	-	4	-	-	-	-
山梨県	-	2	-	9	-	-	-	-	-	3	-	4	-	5	-	-	-	1
長野県	-	5	-	42	-	12	-	-	-	2	-	10	-	5	-	1	-	3
岐阜県	-	3	-	8	-	-	-	-	-	5	-	3	-	23	-	-	-	5
静岡県	-	6	-	26	-	24	-	-	-	6	-	14	-	27	-	3	-	12
愛知県	-	15	-	79	-	27	-	1	-	8	1	16	-	104	-	4	-	15
三重県	-	4	-	48	-	2	-	-	-	3	-	9	-	6	-	-	-	2
滋賀県	-	2	-	13	-	3	-	-	-	3	-	16	-	10	-	-	-	3
京都府	-	1	-	44	-	5	-	-	-	4	-	4	-	17	-	-	-	7
大阪府	-	20	2	184	1	33	-	-	-	8	-	35	-	217	-	12	-	27
兵庫県	-	21	-	75	-	18	-	-	-	7	-	20	-	27	-	2	-	11
奈良県	-	2	1	28	-	4	-	-	-	2	-	2	-	14	-	-	-	3
和歌山県	-	2	-	4	-	1	-	-	-	1	-	4	-	8	-	2	-	1
鳥取県	-	1	-	4	-	-	-	-	-	1	-	4	-	3	-	2	-	-
島根県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	3	-	6	-	-	-	-	-	1
岡山県	-	7	-	33	-	13	-	1	-	1	-	2	-	20	-	4	-	1
広島県	-	10	-	49	-	9	-	-	-	7	-	8	-	14	-	2	-	2
山口県	-	2	-	26	-	7	-	-	-	-	-	6	-	6	-	1	-	1
徳島県	-	1	-	4	-	2	-	1	-	1	-	1	-	7	-	1	-	1
香川県	-	-	-	13	-	2	-	-	-	1	-	4	-	16	-	-	-	-
愛媛県	-	3	-	10	-	3	-	-	-	4	-	12	-	9	-	-	-	1
高知県	-	-	-	17	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	5
福岡県	-	12	2	123	1	27	-	-	-	6	1	13	1	57	-	5	-	11
佐賀県	-	2	-	5	-	3	-	-	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-
長崎県	-	3	-	21	-	7	-	-	-	3	-	3	-	7	-	-	-	3
熊本県	-	1	-	19	-	1	-	-	-	2	-	8	-	6	-	-	-	4
大分県	-	2	-	6	-	7	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	-
宮崎県	-	5	-	5	-	5	-	-	-	4	-	4	-	15	-	-	-	1
鹿児島県	-	4	-	13	-	11	-	-	-	10	-	6	-	9	-	1	-	-
沖縄県	-	4	1	29	-	6	-	1	-	2	-	6	-	27	-	1	-	6

\*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

2015年53週

	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		バンコマイシン耐性 腸球菌感染症	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	1	33	23	2355	2	307	-	-	19	2660	1	117	3	120	-	-	-	64
北海道	-	-	2	97	-	9	-	-	-	61	-	2	-	12	-	-	-	-
青森県	-	-	-	19	-	3	-	-	-	8	-	1	-	1	-	-	-	2
岩手県	-	-	-	16	-	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
宮城県	-	-	1	49	-	6	-	-	1	23	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	9	-	5	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-	1
山形県	-	-	-	36	-	1	-	-	1	11	-	-	-	1	-	-	-	1
福島県	-	1	-	28	-	1	-	-	1	24	-	1	-	1	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	23	-	3	-	-	-	43	-	1	-	7	-	-	-	-
栃木県	-	-	1	24	-	2	-	-	-	28	-	4	-	1	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	41	-	5	-	-	-	24	-	-	-	5	-	-	-	-
埼玉県	-	2	2	83	-	10	-	-	1	101	-	7	-	2	-	-	-	9
千葉県	-	2	-	110	-	5	-	-	1	79	-	2	-	7	-	-	-	3
東京都	-	8	2	320	-	55	-	-	7	1047	-	10	-	2	-	-	-	2
神奈川県	-	2	1	206	-	23	-	-	1	163	-	10	1	5	-	-	-	12
新潟県	-	-	1	48	-	6	-	-	-	22	-	2	-	3	-	-	-	1
富山県	-	-	-	29	-	2	-	-	-	20	-	1	-	2	-	-	-	1
石川県	-	-	2	26	-	6	-	-	-	10	-	2	1	1	-	-	-	-
福井県	-	-	-	21	-	1	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	1
山梨県	-	-	-	14	-	1	-	-	-	9	-	3	-	1	-	-	-	-
長野県	1	1	-	30	-	7	-	-	-	15	1	7	-	4	-	-	-	-
岐阜県	-	3	-	43	-	7	-	-	1	18	-	4	-	1	-	-	-	-
静岡県	-	-	1	74	-	8	-	-	1	48	-	5	-	3	-	-	-	-
愛知県	-	-	3	160	-	17	-	-	-	120	-	9	-	8	-	-	-	-
三重県	-	1	-	34	-	2	-	-	-	21	-	3	-	1	-	-	-	-
滋賀県	-	2	-	34	-	2	-	-	1	14	-	2	-	3	-	-	-	-
京都府	-	1	1	60	-	1	-	-	-	44	-	2	-	2	-	-	-	1
大阪府	-	2	-	177	-	28	-	-	1	314	-	7	-	2	-	-	-	4
兵庫県	-	1	1	108	1	13	-	-	-	88	-	2	1	3	-	-	-	-
奈良県	-	1	1	21	-	6	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	1	-	16	-	1	-	-	-	21	-	3	-	2	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	9	-	-	-	-	-	3	-	3	-	2	-	-	-	-
島根県	-	-	-	13	-	1	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	30	-	6	-	-	-	23	-	1	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	18	-	6	-	-	-	23	-	1	-	2	-	-	-	-
山口県	-	-	-	13	-	6	-	-	-	8	-	2	-	1	-	-	-	1
徳島県	-	-	-	7	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	23	-	2	-	-	-	14	-	1	-	2	-	-	-	-
愛媛県	-	-	1	10	-	1	-	-	-	6	-	1	-	2	-	-	-	-
高知県	-	-	-	12	-	2	-	-	-	12	-	-	-	3	-	-	-	1
福岡県	-	1	1	112	1	28	-	-	-	71	-	7	-	4	-	-	-	10
佐賀県	-	-	-	16	-	-	-	-	-	6	-	-	-	2	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	20	-	4	-	-	-	19	-	3	-	2	-	-	-	-
熊本県	-	-	2	24	-	-	-	-	1	12	-	2	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	2	-	4	-	-	-	12	-	-	-	1	-	-	-	-
宮崎県	-	1	-	6	-	2	-	-	-	4	-	3	-	8	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	26	-	4	-	-	-	10	-	1	-	5	-	-	-	1
沖縄県	-	3	-	58	-	1	-	-	-	18	-	2	-	2	-	-	-	11

\*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 2015年53週

	風しん		麻疹		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
総 数	-	162	-	35	-	37
北海道	-	4	-	1	-	1
青森県	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	1	-	-	-	-
宮城県	-	1	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	1
茨城県	-	2	-	-	-	3
栃木県	-	2	-	1	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	8	-	2	-	1
千葉県	-	16	-	-	-	5
東京都	-	33	-	10	-	13
神奈川県	-	12	-	7	-	4
新潟県	-	1	-	-	-	1
富山県	-	1	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	1	-	-
長野県	-	1	-	-	-	-
岐阜県	-	1	-	1	-	-
静岡県	-	20	-	2	-	1
愛知県	-	13	-	-	-	-
三重県	-	7	-	-	-	1
滋賀県	-	4	-	-	-	-
京都府	-	1	-	1	-	-
大阪府	-	10	-	2	-	-
兵庫県	-	5	-	4	-	-
奈良県	-	1	-	1	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	1	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-
広島県	-	4	-	-	-	1
山口県	-	-	-	-	-	3
徳島県	-	1	-	1	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	1	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	9	-	1	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	1
大分県	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	2	-	-	-	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

2015年53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	4290	0.89	3173	1024	0.33	3995	1.29	13852	4.49	1456	0.47	136	0.04	985	0.32	645	0.21	
北海道	613	2.71	142	70	0.49	334	2.35	319	2.25	53	0.37	10	0.07	124	0.87	22	0.15	
青森県	35	0.54	27	14	0.33	29	0.69	77	1.83	17	0.40	4	0.10	8	0.19	7	0.17	
岩手県	36	0.55	28	6	0.15	88	2.20	155	3.88	18	0.45	1	0.03	6	0.15	6	0.15	
宮城県	43	0.45	42	18	0.31	102	1.73	264	4.47	28	0.47	1	0.02	10	0.17	19	0.32	
秋田県	400	7.55	20	10	0.29	15	0.44	90	2.65	5	0.15	-	-	35	1.03	1	0.03	
山形県	12	0.26	17	17	0.59	106	3.66	134	4.62	7	0.24	1	0.03	32	1.10	5	0.17	
福島県	144	1.87	68	16	0.35	50	1.09	160	3.48	32	0.70	5	0.11	25	0.54	18	0.39	
茨城県	116	0.97	71	25	0.33	107	1.43	458	6.11	80	1.07	2	0.03	36	0.48	12	0.16	
栃木県	40	0.53	36	4	0.08	67	1.40	109	2.27	15	0.31	3	0.06	27	0.56	10	0.21	
群馬県	27	0.28	29	11	0.18	98	1.63	247	4.12	35	0.58	-	-	9	0.15	14	0.23	
埼玉県	126	0.55	85	44	0.31	155	1.08	620	4.31	117	0.81	5	0.03	54	0.38	28	0.19	
千葉県	147	0.71	54	50	0.38	126	0.97	463	3.56	53	0.41	5	0.04	20	0.15	21	0.16	
東京都	167	0.43	113	56	0.23	271	1.12	1171	4.84	96	0.40	3	0.01	47	0.19	52	0.21	
神奈川県	117	0.41	44	28	0.15	191	1.05	922	5.07	76	0.42	4	0.02	15	0.08	21	0.12	
新潟県	165	1.76	40	51	0.86	121	2.05	199	3.37	17	0.29	5	0.08	9	0.15	13	0.22	
富山県	26	0.54	23	20	0.69	50	1.72	218	7.52	12	0.41	7	0.24	11	0.38	5	0.17	
石川県	15	0.31	12	19	0.66	47	1.62	124	4.28	4	0.14	2	0.07	1	0.03	7	0.24	
福井県	16	0.50	23	8	0.36	43	1.95	112	5.09	10	0.45	-	-	26	1.18	3	0.14	
山梨県	26	0.65	26	4	0.17	20	0.83	69	2.88	10	0.42	-	-	9	0.38	3	0.13	
長野県	54	0.64	109	10	0.19	61	1.17	273	5.25	18	0.35	2	0.04	17	0.33	11	0.21	
岐阜県	119	1.37	61	22	0.42	41	0.79	208	4.00	13	0.25	1	0.02	5	0.10	9	0.17	
静岡県	64	0.46	67	26	0.29	158	1.78	458	5.15	35	0.39	2	0.02	18	0.20	18	0.20	
愛知県	182	0.93	202	34	0.19	172	0.95	624	3.45	71	0.39	9	0.05	52	0.29	24	0.13	
三重県	32	0.44	85	22	0.49	45	1.00	298	6.62	14	0.31	2	0.04	11	0.24	10	0.22	
滋賀県	84	1.58	47	7	0.22	15	0.47	136	4.25	35	1.09	-	-	5	0.16	9	0.28	
京都府	117	0.95	67	10	0.14	46	0.62	225	3.04	21	0.28	-	-	6	0.08	11	0.15	
大阪府	231	0.75	259	59	0.30	200	1.00	662	3.31	104	0.52	4	0.02	38	0.19	34	0.17	
兵庫県	116	0.58	258	33	0.26	129	1.00	618	4.79	67	0.52	14	0.11	20	0.16	23	0.18	
奈良県	9	0.17	53	10	0.29	29	0.85	119	3.50	4	0.12	3	0.09	6	0.18	6	0.18	
和歌山県	15	0.30	86	11	0.35	20	0.65	63	2.03	3	0.10	-	-	16	0.52	5	0.16	
鳥取県	18	0.62	26	32	1.68	60	3.16	44	2.32	5	0.26	-	-	9	0.47	5	0.26	
島根県	12	0.32	36	34	1.48	36	1.57	127	5.52	8	0.35	2	0.09	-	-	9	0.39	
岡山県	55	0.65	50	6	0.11	36	0.67	479	8.87	25	0.46	-	-	2	0.04	5	0.09	
広島県	75	0.66	65	25	0.35	80	1.13	322	4.54	18	0.25	8	0.11	39	0.55	19	0.27	
山口県	28	0.41	151	12	0.26	72	1.53	292	6.21	14	0.30	10	0.21	24	0.51	15	0.32	
徳島県	19	0.50	56	6	0.26	17	0.74	193	8.39	5	0.22	-	-	1	0.04	7	0.30	
香川県	15	0.32	71	5	0.18	20	0.71	145	5.18	14	0.50	-	-	8	0.29	5	0.18	
愛媛県	20	0.33	107	11	0.30	76	2.05	279	7.54	17	0.46	-	-	11	0.30	7	0.19	
高知県	11	0.23	20	1	0.03	36	1.20	182	6.07	4	0.13	-	-	4	0.13	6	0.20	
福岡県	164	0.82	135	55	0.46	199	1.66	558	4.65	122	1.02	4	0.03	21	0.18	42	0.35	
佐賀県	8	0.21	16	6	0.26	32	1.39	56	2.43	2	0.09	-	-	20	0.87	8	0.35	
長崎県	68	0.97	59	10	0.23	64	1.45	149	3.39	17	0.39	-	-	15	0.34	17	0.39	
熊本県	53	0.66	95	17	0.34	56	1.12	344	6.88	18	0.36	2	0.04	50	1.00	21	0.42	
大分県	37	0.64	15	21	0.58	78	2.17	384	10.67	24	0.67	1	0.03	31	0.86	9	0.25	
宮崎県	20	0.34	47	13	0.36	58	1.61	191	5.31	23	0.64	9	0.25	18	0.50	15	0.42	
鹿児島県	40	0.43	27	50	0.91	109	1.98	303	5.51	40	0.73	4	0.07	32	0.58	21	0.38	
沖縄県	353	6.09	3	5	0.15	30	0.88	209	6.15	30	0.88	1	0.03	2	0.06	7	0.21	

\*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

2015年53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	17	0.01	44	0.01	1715	0.56	5	0.01	262	0.39	8	0.02	11	0.02	205	0.43	5	0.01
北海道	2	0.01	7	0.05	169	1.19	-	-	3	0.10	-	-	-	-	7	0.30	-	-
青森県	-	-	-	-	6	0.14	-	-	10	0.91	-	-	1	0.17	2	0.33	-	-
岩手県	-	-	-	-	13	0.33	-	-	9	0.64	-	-	-	-	1	0.05	-	-
宮城県	-	-	-	-	5	0.08	-	-	2	0.17	-	-	-	-	7	0.58	-	-
秋田県	-	-	-	-	1	0.03	-	-	4	0.57	-	-	-	-	3	0.38	-	-
山形県	-	-	-	-	34	1.17	-	-	2	0.29	-	-	-	-	1	0.10	-	-
福島県	-	-	-	-	10	0.22	-	-	4	0.33	-	-	-	-	4	0.57	-	-
茨城県	1	0.01	2	0.03	129	1.72	-	-	14	0.82	-	-	-	-	10	0.77	-	-
栃木県	-	-	-	-	15	0.31	-	-	5	0.42	-	-	-	-	3	0.43	-	-
群馬県	-	-	3	0.05	15	0.25	-	-	9	0.64	-	-	-	-	4	0.50	-	-
埼玉県	-	-	-	-	105	0.73	-	-	12	0.33	-	-	2	0.20	2	0.20	1	0.10
千葉県	1	0.01	2	0.02	76	0.58	-	-	2	0.06	-	-	-	-	4	0.50	1	0.13
東京都	-	-	2	0.01	62	0.26	-	-	9	0.24	1	0.04	1	0.04	20	0.80	-	-
神奈川県	-	-	-	-	59	0.32	-	-	23	0.58	-	-	-	-	5	0.45	-	-
新潟県	2	0.03	-	-	32	0.54	1	0.10	8	0.80	2	0.15	-	-	9	0.69	2	0.15
富山県	-	-	3	0.10	4	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1.20	-	-
石川県	-	-	-	-	43	1.48	-	-	1	0.14	-	-	-	-	1	0.20	-	-
福井県	1	0.05	-	-	4	0.18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.17	-	-
山梨県	-	-	-	-	1	0.04	-	-	9	1.00	-	-	-	-	3	0.30	-	-
長野県	1	0.02	1	0.02	14	0.27	-	-	2	0.20	-	-	-	-	5	0.45	-	-
岐阜県	1	0.02	-	-	8	0.15	-	-	1	0.11	-	-	-	-	3	0.60	-	-
静岡県	-	-	-	-	63	0.71	-	-	16	0.73	-	-	-	-	7	0.70	1	0.10
愛知県	-	-	1	0.01	41	0.23	-	-	5	0.15	-	-	1	0.07	12	0.86	-	-
三重県	1	0.02	-	-	3	0.07	-	-	1	0.08	1	0.11	-	-	4	0.44	-	-
滋賀県	-	-	-	-	8	0.25	-	-	1	0.13	-	-	1	0.14	2	0.29	-	-
京都府	-	-	2	0.03	28	0.38	-	-	1	0.06	-	-	-	-	5	0.71	-	-
大阪府	2	0.01	4	0.02	53	0.27	2	0.04	4	0.08	-	-	-	-	13	0.76	-	-
兵庫県	-	-	-	-	51	0.40	-	-	8	0.23	-	-	-	-	4	0.36	-	-
奈良県	-	-	-	-	14	0.41	-	-	1	0.11	-	-	-	-	3	0.50	-	-
和歌山県	-	-	-	-	9	0.29	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.36	-	-
鳥取県	-	-	-	-	2	0.11	-	-	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	1	0.04	18	0.78	-	-	2	0.67	-	-	1	0.13	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	45	0.83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	2	0.03	34	0.48	-	-	14	0.74	-	-	-	-	8	0.38	-	-
山口県	-	-	1	0.02	17	0.36	-	-	1	0.11	-	-	-	-	2	0.22	-	-
徳島県	1	0.04	-	-	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.14	-	-
香川県	-	-	1	0.04	11	0.39	-	-	1	0.20	-	-	-	-	3	0.60	-	-
愛媛県	-	-	-	-	11	0.30	-	-	6	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	1	0.03	8	0.27	-	-	-	-	1	0.13	-	-	2	0.25	-	-
福岡県	1	0.01	3	0.03	147	1.23	-	-	30	1.15	1	0.07	-	-	12	0.80	-	-
佐賀県	-	-	-	-	32	1.39	-	-	-	-	1	0.17	1	0.17	2	0.33	-	-
長崎県	-	-	-	-	68	1.55	1	0.13	6	0.75	-	-	1	0.08	5	0.42	-	-
熊本県	-	-	5	0.10	57	1.14	-	-	12	1.33	-	-	1	0.07	5	0.33	-	-
大分県	-	-	1	0.03	14	0.39	1	0.20	3	0.60	-	-	-	-	1	0.09	-	-
宮崎県	-	-	1	0.03	55	1.53	-	-	11	1.83	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	63	1.15	-	-	7	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	3	0.09	1	0.03	57	1.68	-	-	2	0.20	1	0.14	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 2015年53週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)*	
	報告数	定点当り
総数	42	0.09
北海道	2	0.09
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	1	0.10
千葉県	-	-
東京都	1	0.04
神奈川県	1	0.09
新潟県	2	0.15
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	0.07
三重県	-	-
滋賀県	-	-
京都府	-	-
大阪府	2	0.12
兵庫県	2	0.18
奈良県	-	-
和歌山県	-	-
鳥取県	3	0.60
島根県	-	-
岡山県	1	0.20
広島県	5	0.24
山口県	1	0.11
徳島県	2	0.29
香川県	3	0.60
愛媛県	-	-
高知県	3	0.38
福岡県	-	-
佐賀県	-	-
長崎県	-	-
熊本県	12	0.80
大分県	-	-
宮崎県	-	-
鹿児島県	-	-
沖縄県	-	-

 報告数・疾病・都道府県別  
 2015年53週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
総数	54
北海道	9
青森県	1
岩手県	-
宮城県	2
秋田県	5
山形県	-
福島県	3
茨城県	-
栃木県	1
群馬県	-
埼玉県	-
千葉県	3
東京都	3
神奈川県	2
新潟県	2
富山県	1
石川県	-
福井県	-
山梨県	2
長野県	-
岐阜県	-
静岡県	1
愛知県	1
三重県	-
滋賀県	-
京都府	-
大阪府	2
兵庫県	6
奈良県	-
和歌山県	-
鳥取県	-
島根県	3
岡山県	2
広島県	1
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	1
大分県	-
宮崎県	-
鹿児島県	-
沖縄県	2

## 獣医師が届出を行う感染症と対象動物

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年53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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
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 2015年53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	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

### <2015年からのIDWRの変更について>

感染症発生動向調査週報(IDWR)は2015年分よりサービス内容を以下のように変更します。

- ・個別にホームページで閲覧可能であった「発生動向総覧」「注目すべき感染症」「速報」については、当面ホームページでの記事を停止し、記事全体のPDFのみの公開となります。
- ・性感染症・薬剤耐性菌感染症に関する報告は、従来通り毎月集計データを掲載しますが、詳細な解析は四半期毎の掲載となります。

今後も利用しやすい情報の発信に努めていきますので、何卒ご理解いただきますようお願い申し上げます。

感染症週報 第17巻 第52・53合併号 2016年1月18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。