

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.2-6

<第45週> 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.7

病原体情報(速報記事) / 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(45週)

P.8-14



45週のデータ

P.15-29



# 発生動向総覧

## <第45週コメント> 11月11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283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、フィリピン1例

腸管出血性大腸菌感染症36例(有症者25例、うちHUS なし)

感染地域：国内30例、インドネシア1例、ニュージーランド1例、米国(ハワイ)1例、国内・国外不明3例

国内の感染地域：大阪府3例、宮城県2例、静岡県2例、滋賀県2例、兵庫県2例、山口県2例、福岡県2例、福島県1例、茨城県1例、群馬県1例、東京都1例、岐阜県1例、鹿児島県1例、不明9例

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

血清型・毒素型：O26 VT1(9例)、O157 VT1・VT2(9例)、O157 VT2(9例)、O157 VT1(2例)、O115 VT1(1例)、O145 VT2(1例)、O152 VT1(1例)、その他・不明(4例)

累積報告数：3,350例(有症者2,200例、うちHUS 73例、死亡3例)

#### 4類感染症

E型肝炎5例

感染地域(感染源)：北海道2例(鹿肉の疑い1例、不明1例)、千葉県1例(輸血の疑い)、東京都1例(不明)、新潟県1例(馬刺し/豚レバー)

A型肝炎4例

感染地域：島根県1例、愛媛県1例、国内(都道府県不明)2例

重症熱性血小板減少症候群3例

感染地域：広島県1例、高知県1例、宮崎県1例

年齢群：70代(1例)、80代(2例、うち1例死亡)

チクングニア熱1例

感染地域：インド

つつが虫病23例

感染地域：群馬県4例、宮崎県4例、広島県3例、岐阜県2例、鹿児島県2例、宮城県1例、栃木県1例、千葉県1例、新潟県1例、兵庫県1例、熊本県1例、大分県1例、韓国1例

デング熱4例 感染地域：インドネシア1例、フィリピン1例、ベトナム1例、ミャンマー1例

累積報告数：258例(感染地域：国外258例)

レジオネラ症19例(肺炎型18例、ポンティアック型1例)

感染地域：東京都3例、兵庫県3例、新潟県2例、福島県1例、茨城県1例、神奈川県1例、静岡県1例、愛知県1例、滋賀県1例、大阪府1例、愛媛県1例、国内(都道府県不明)2例、国内・国外不明1例

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

累積報告数：1,369例

レプトスピラ症1例 感染地域：東京都\_\_感染源：ネズミ

#### 5類感染症

アメーバ赤痢12例(腸管アメーバ症8例、腸管外アメーバ症2例、腸管及び腸管外アメーバ症2例)

感染地域：東京都1例、愛知県1例、京都府1例、大阪府1例、兵庫県1例、徳島県1例、国内(都道府県不明)4例、タイ2例

感染経路：性的接触4例(異性間3例、同性間1例)、経口感染4例、性的接触(異性間・同性間不明)/経口感染1例、その他・不明3例

ウイルス性肝炎4例 B型3例\_\_感染経路：性的接触2例(同性間1例、異性間・同性間不明1例)、不明1例

C型1例\_\_感染経路：性的接触(同性間)

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症20例

菌検出検体：尿5例、血液3例、膿3例、喀痰2例、その他・不明7例  
菌種：E. aerogenes 5例、E. coli 4例、K. pneumoniae 3例、E. cloacae 2例、その他・不明6例

感染経路：以前からの保菌7例、医療器具関連3例、以前からの保菌/医療器具関連2例、以前からの保菌/手術部位2例、院内感染1例、その他・不明5例

急性脳炎4例 ヒトヘルペスウイルス6型1例\_\_年齢群：1歳

病原体不明3例\_\_年齢群：1歳(1例)、2歳(1例)、4歳(1例)

クロイツフェルト・ヤコブ病1例

その他

劇症型溶血性レンサ球菌感染症3例

年齢群：70代(2例)、90代(1例)

後天性免疫不全症候群12例(AIDS 2例、無症候8例、その他2例)

感染地域：国内10例、国内・国外不明2例

感染経路：性的接触11例(異性間4例、同性間7例)、不明1例

ジアルジア症1例 感染地域：長野県

侵襲性インフルエンザ菌感染症3例(菌検出検体：血液3例)

年齢群：0歳(1例)、60代(1例)、80代(1例)

侵襲性肺炎球菌感染症39例(菌検出検体: 血液33例、血液/髄液4例、髄液2例)  
 年齢群: 1歳(5例)、3歳(2例)、4歳(2例)、10代(1例)、30代(1例)、40代(2例)、50代(2例)、60代(8例、うち1例死亡)、70代(7例)、80代(3例)、90代(6例)

水痘(入院例に限る)3例(検査診断例2例、臨床診断例1例)  
 年齢群: 3歳(1例)、10代(1例)、20代(1例)

梅毒29例(早期顕症I期9例、早期顕症II期12例、晩期顕症1例、無症候7例)  
 麻しん2例(修飾麻しん2例)

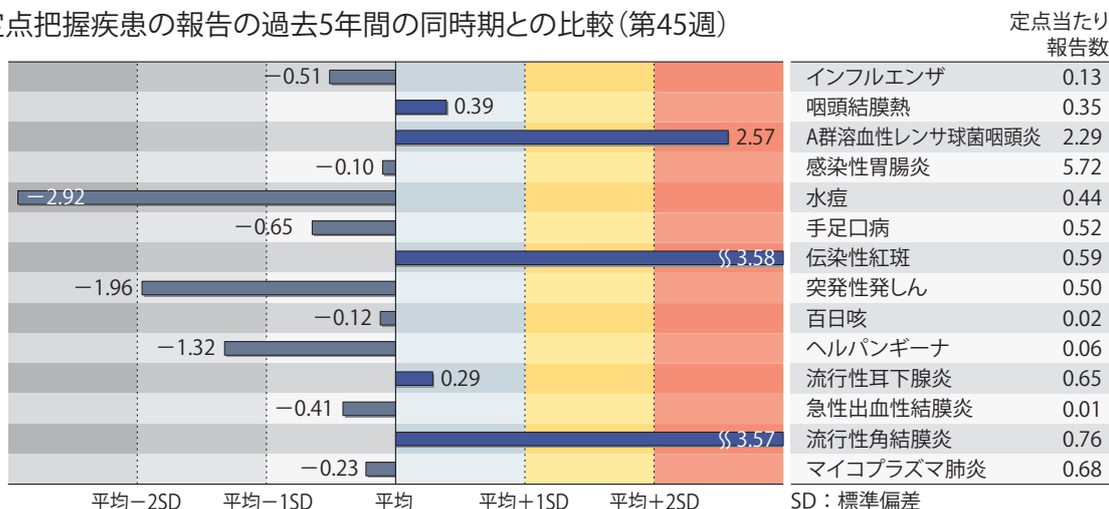
感染地域: カタール2例  
 年齢群: 30～34歳(1例)、40代(1例)  
 累積報告数: 32例〔麻しん(検査診断例20例、臨床診断例4例)、修飾麻しん8例〕

(補) 他にカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1例、麻しん1例の報告があったが削除予定。また、2014年第45週から2015年第44週までに診断されたものの報告遅れとして、つつが虫病7例(感染地域: 大分県2例、群馬県1例、東京都1例、山梨県1例、静岡県1例、広島県1例)、デング熱1例(感染地域: インド)、日本紅斑熱2例(感染地域: 兵庫県1例、鳥根県1例)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症14例(菌種: *E. aerogenes* 5例、*E. cloacae* 2例、*E. coli* 1例、*K. pneumoniae* 1例、その他4例、不明1例)、急性脳炎5例〔ヒトヘルペスウイルス7型1例\_\_年齢群: 6歳、マイコプラズマ1例\_\_年齢群: 9歳、病原体不明3例\_\_年齢群: 1歳(2例)、80代(1例)〕、劇症型溶血性レンサ球菌感染症7例〔年齢群: 30代(1例)、40代(1例)、50代(2例、うち1例死亡)、60代(2例)、70代(1例)〕、水痘(入院例に限る)1例(年齢群: 20代)、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: 喀痰1例、尿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45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41週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は沖縄県(1.03)、静岡県(0.35)、愛知県(0.31)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14例と前週と比較して増加し、11府県から報告があった。

### 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4,717例と横ばいであった。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第42週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は鳥取県(1.37)、鹿児島県(0.93)、山形県(0.87)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は3週連続で増加し、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は鳥取県(6.11)、山形県(4.27)、大分県(4.14)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は第40週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は福井県(14.50)、宮崎県(13.61)、鳥取県(13.47)である。

水痘の定点当たり報告数は第42週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は福島県(0.83)、宮城県(0.81)、宮崎県(0.78)である。

手足口病の定点当たり報告数は第36週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は青森県(1.90)、山口県(1.34)、北海道(1.29)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位は大分県(2.06)、山形県(1.93)、熊本県(1.56)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位は佐賀県(2.57)、石川県(1.83)、沖縄県(1.79)である。

### 基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は岐阜県(1.80)、青森県(1.67)、埼玉県(1.60)である。

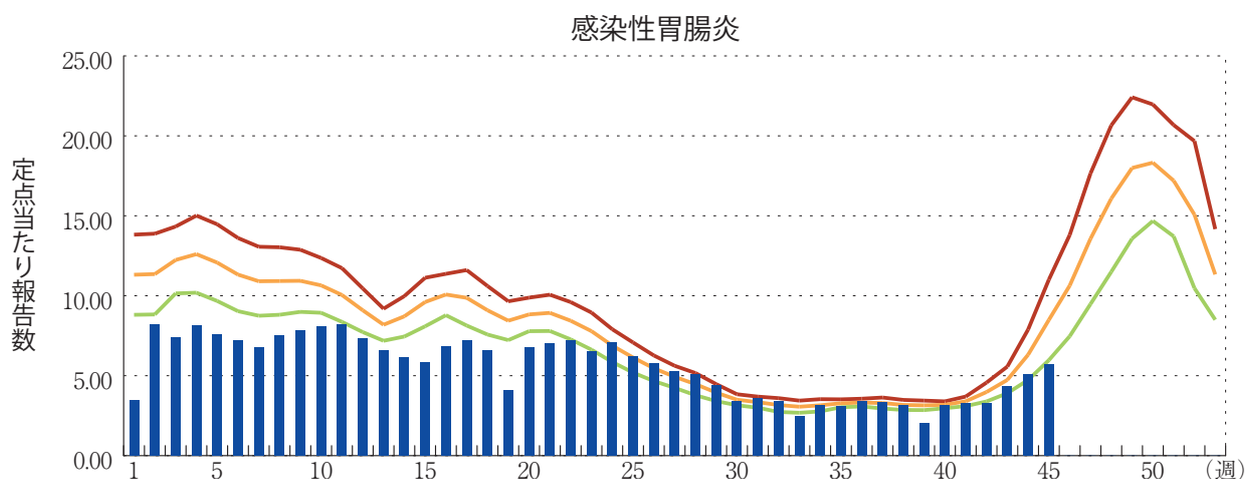
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は3週連続で増加した。13都府県から33例報告があり、年齢別では0歳(10例)、1～4歳(18例)、5～9歳(4例)、30代(1例)であった。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2015年第45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>

#### <速報記事>

- 2015年秋における小児の喘息発作入院増加とエンテロウイルスD68型流行との関連－三重県津市

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/id/2335-disease-based/a/ev-d68/idsc/iasr-news/6080-pr4303.html>

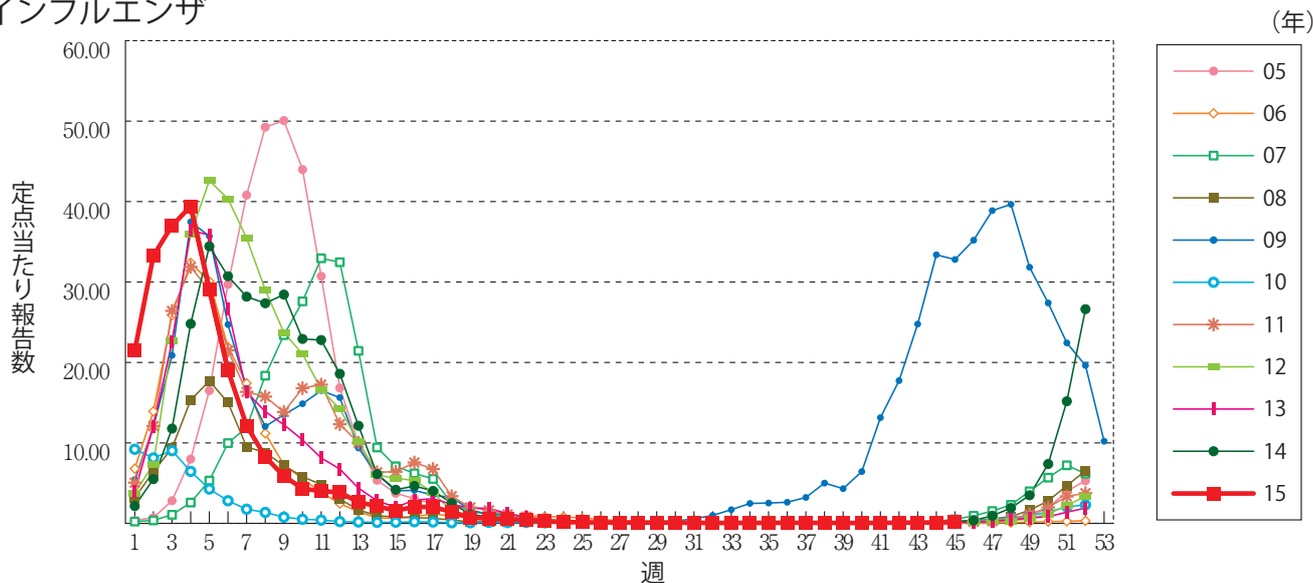
### ◆海外感染症情報

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

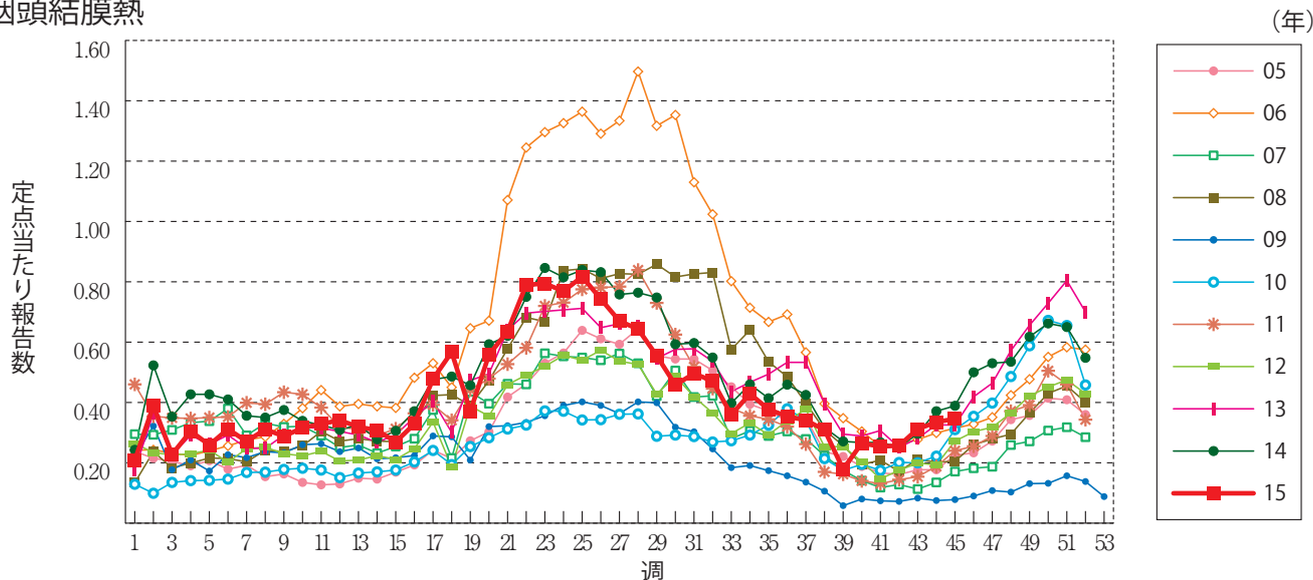
- エジプトでデング熱が流行しています  
<http://www.forth.go.jp/topics/2015/11131526.html>
- カリブ海諸国におけるチクングニア熱の患者の発生状況(更新10)  
<http://www.forth.go.jp/topics/2015/11131337.html>
- エボラ出血熱の発生状況(第45週)：補足  
<http://www.forth.go.jp/topics/2015/11130852.html>
- エボラ出血熱の発生状況(第45週)  
<http://www.forth.go.jp/topics/2015/11121411.html>
- ジカウイルス発生状況について－スリナム  
<http://www.forth.go.jp/topics/2015/11121355.html>
- エボラ出血熱の発生状況(第44週)：補足4  
<http://www.forth.go.jp/topics/2015/11111340.html>
- エボラ出血熱の発生状況(第44週)：補足3  
<http://www.forth.go.jp/topics/2015/11101112.html>
- エボラ出血熱の発生状況(第44週)：補足2  
<http://www.forth.go.jp/topics/2015/11091458.html>
- シエラレオネにおけるエボラの終息宣言  
<http://www.forth.go.jp/topics/2015/11091454.html>

**グラフ総覧(45週)**

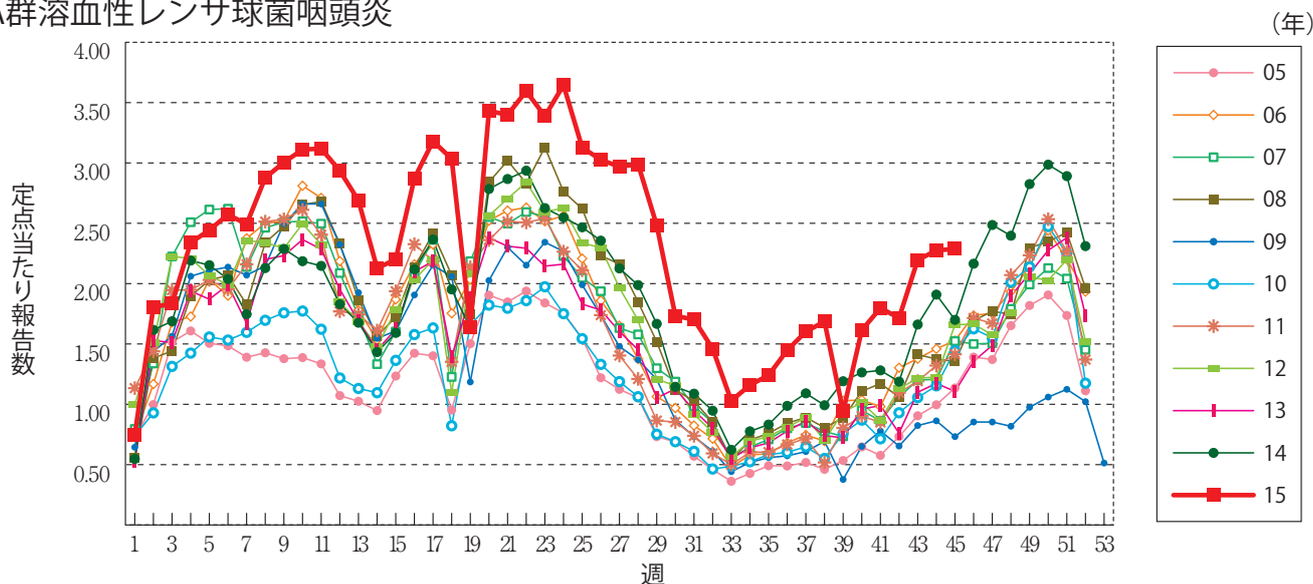
**インフルエンザ**



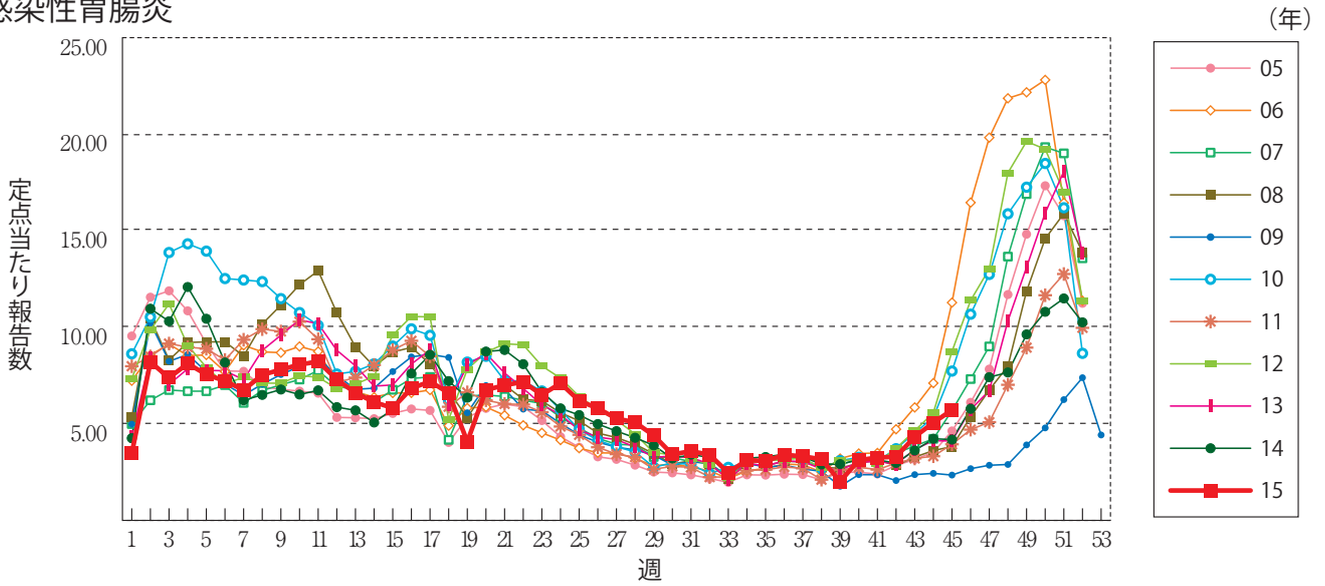
**咽頭結膜熱**



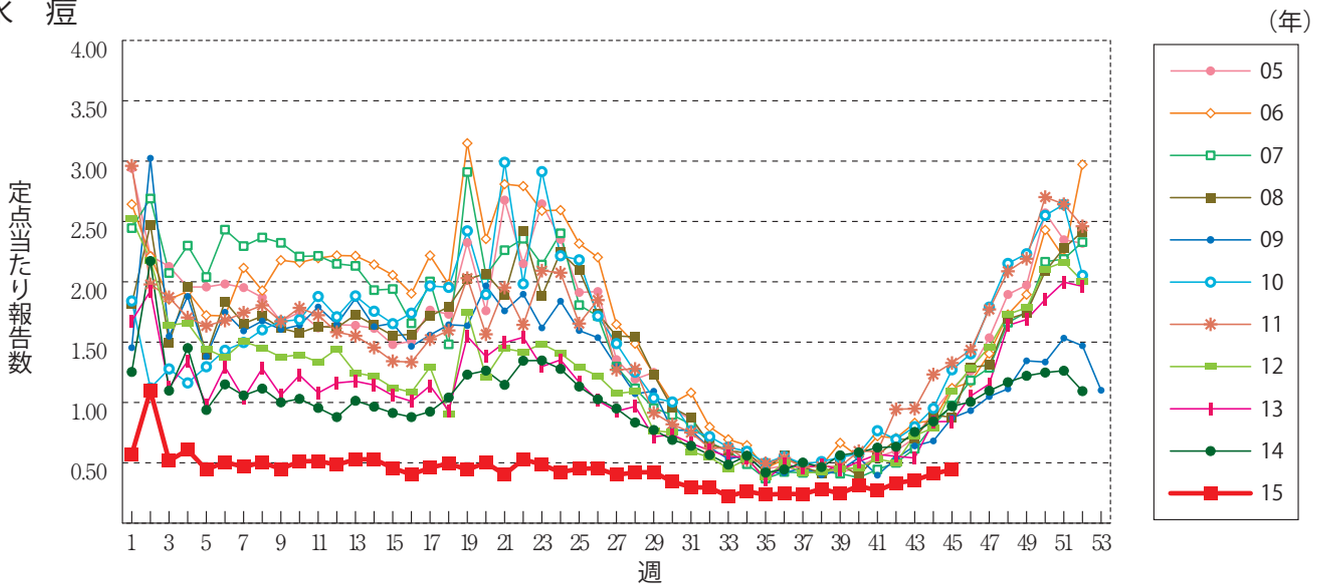
**A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**



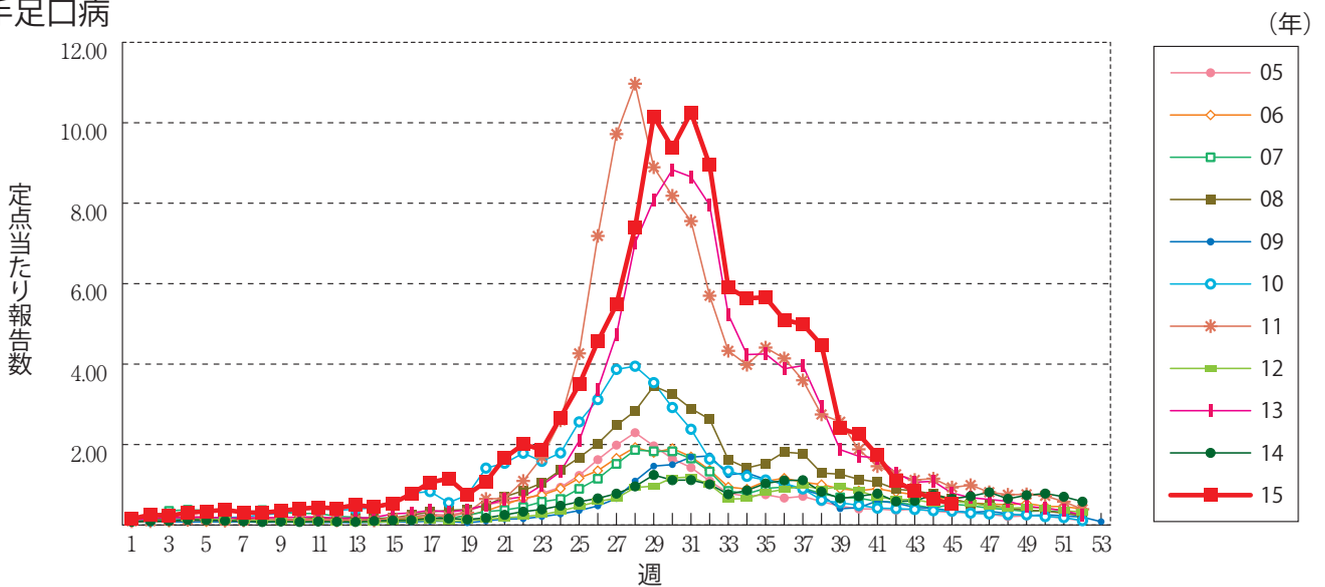
感染性胃腸炎



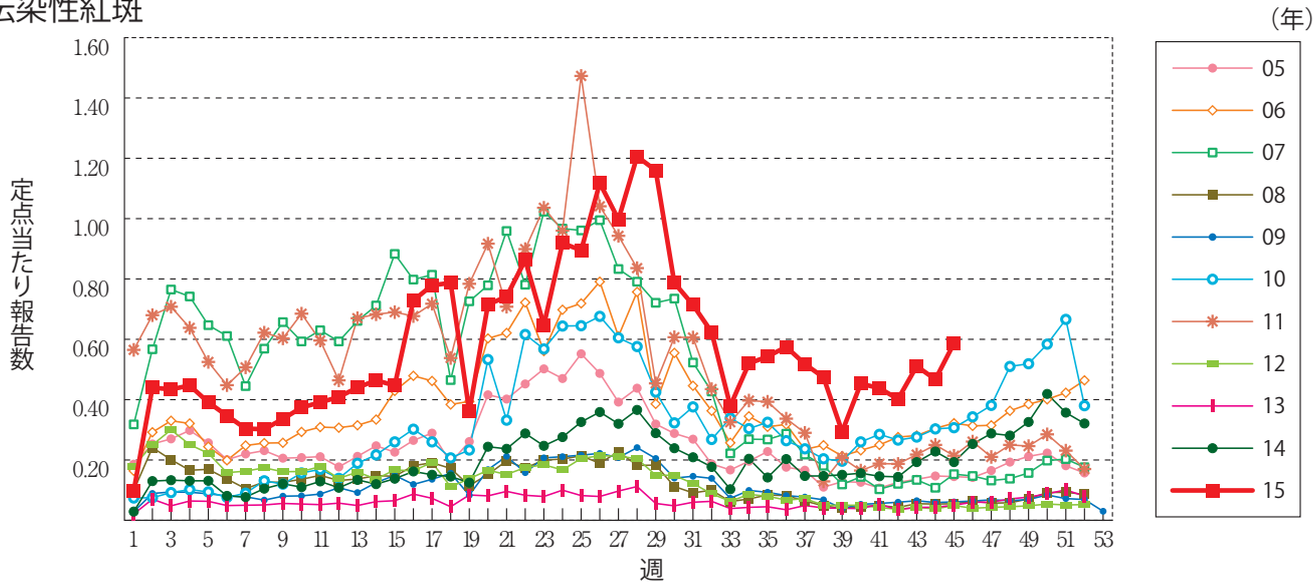
水痘



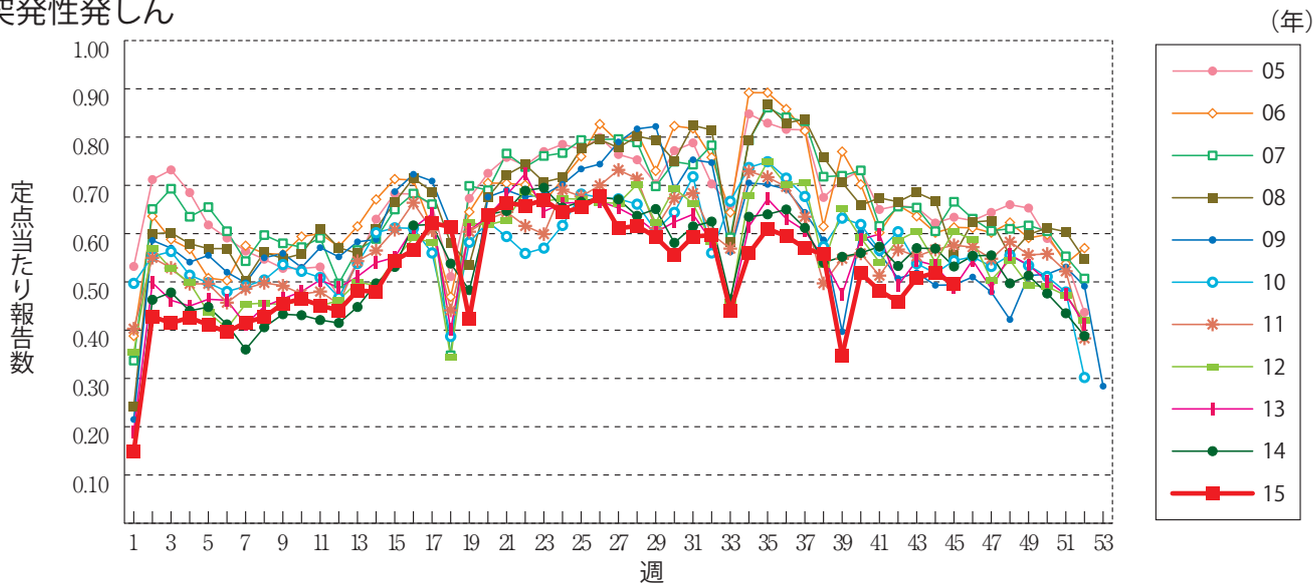
手足口病



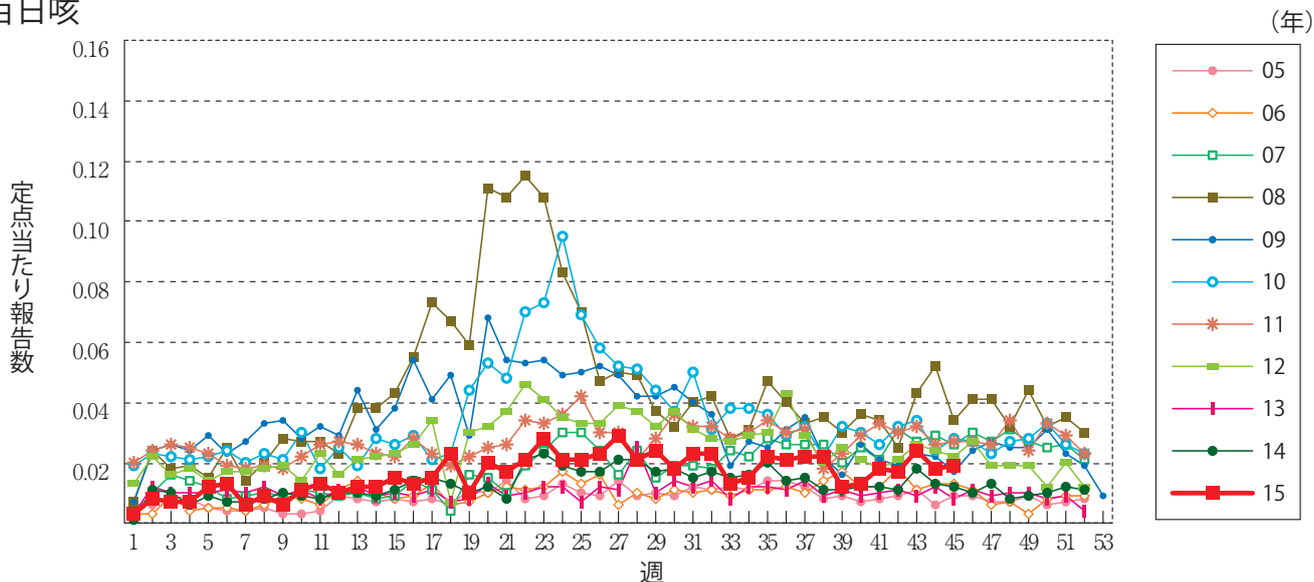
伝染性紅斑



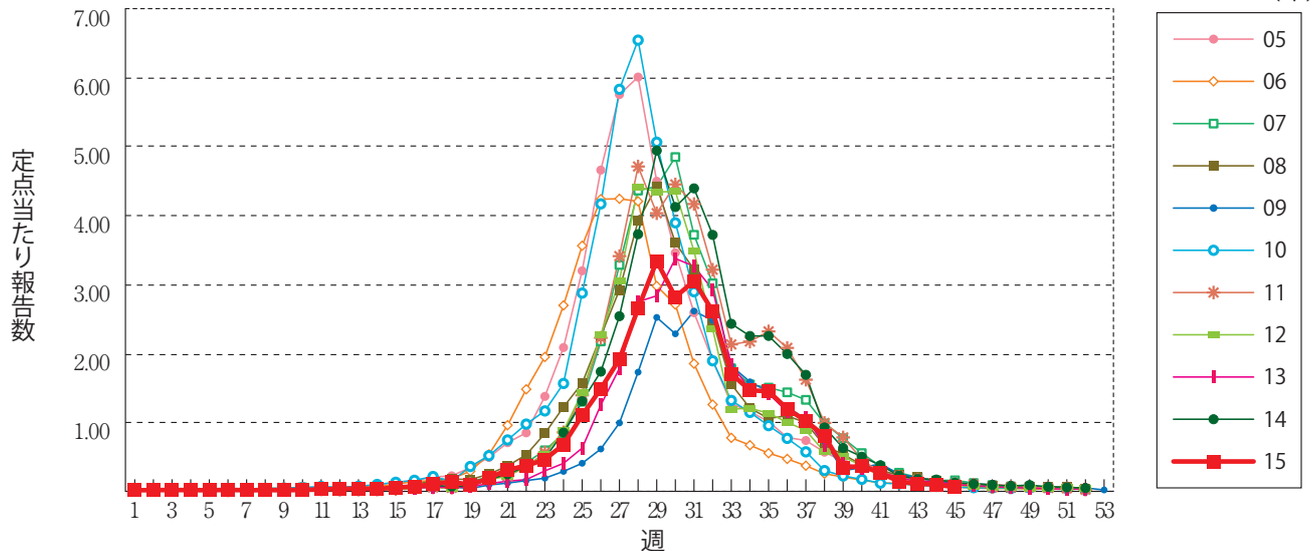
突発性発しん



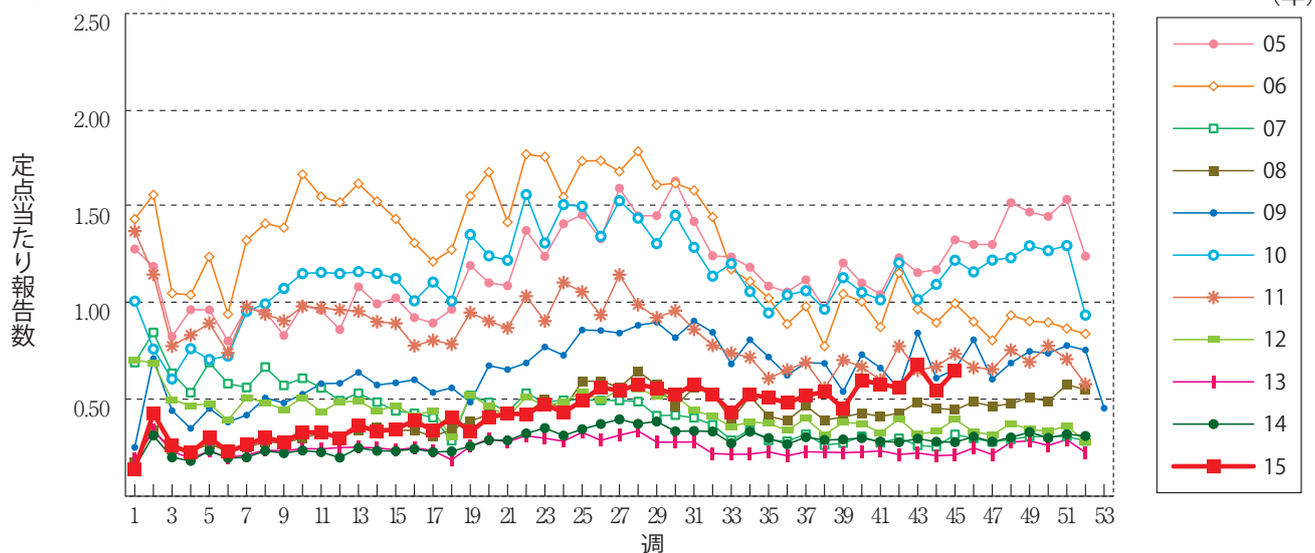
百日咳



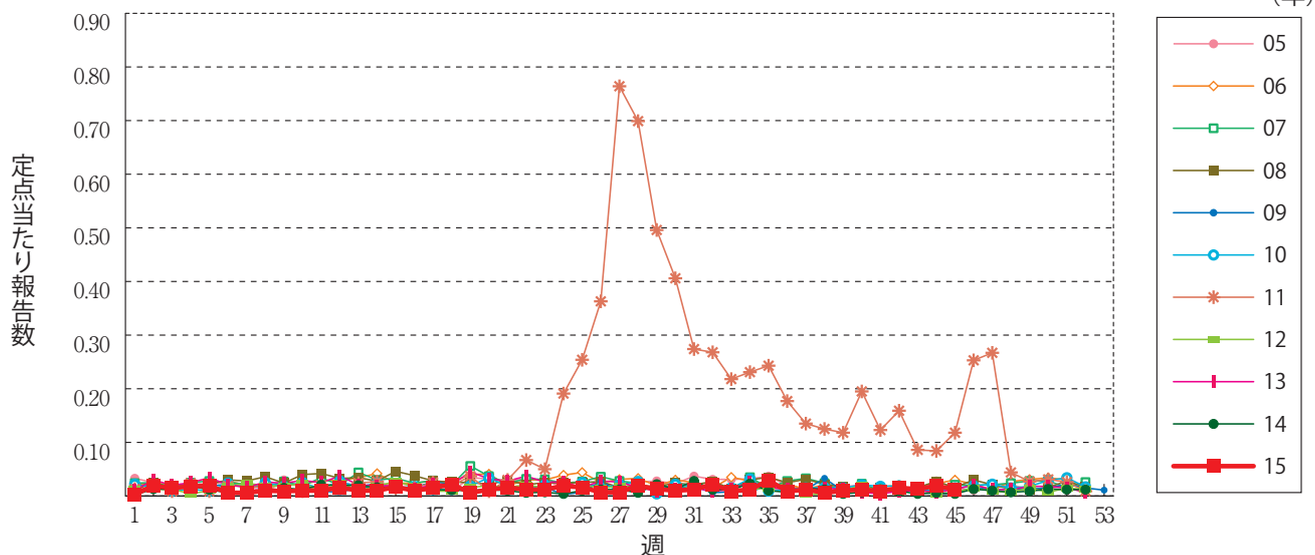
### ヘルパンギーナ



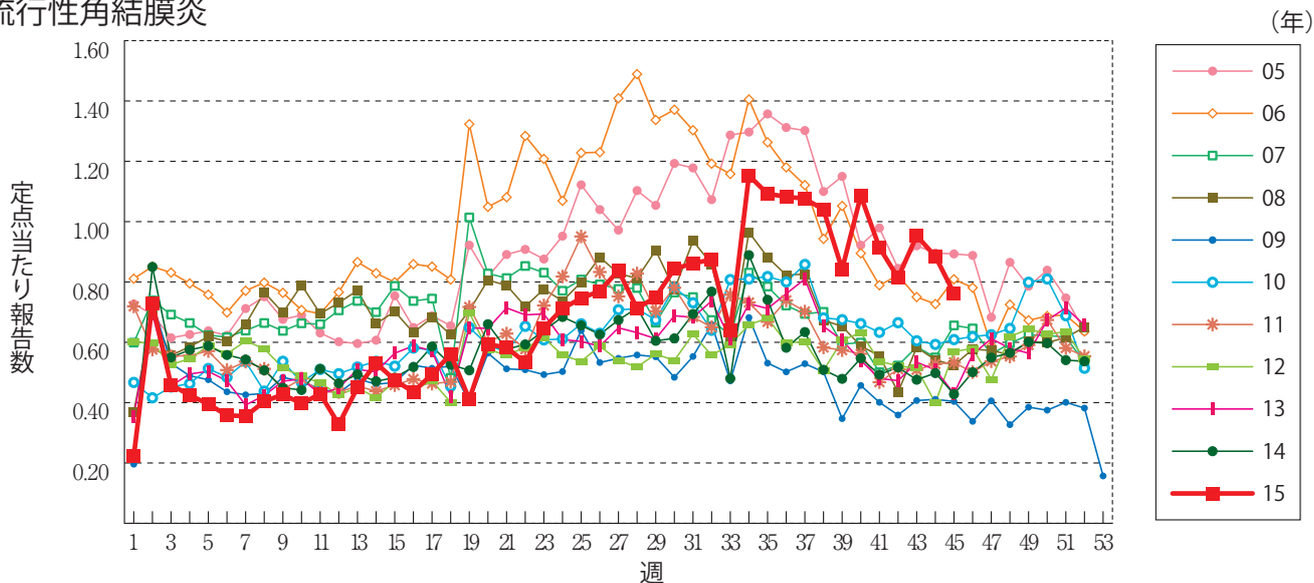
### 流行性耳下腺炎



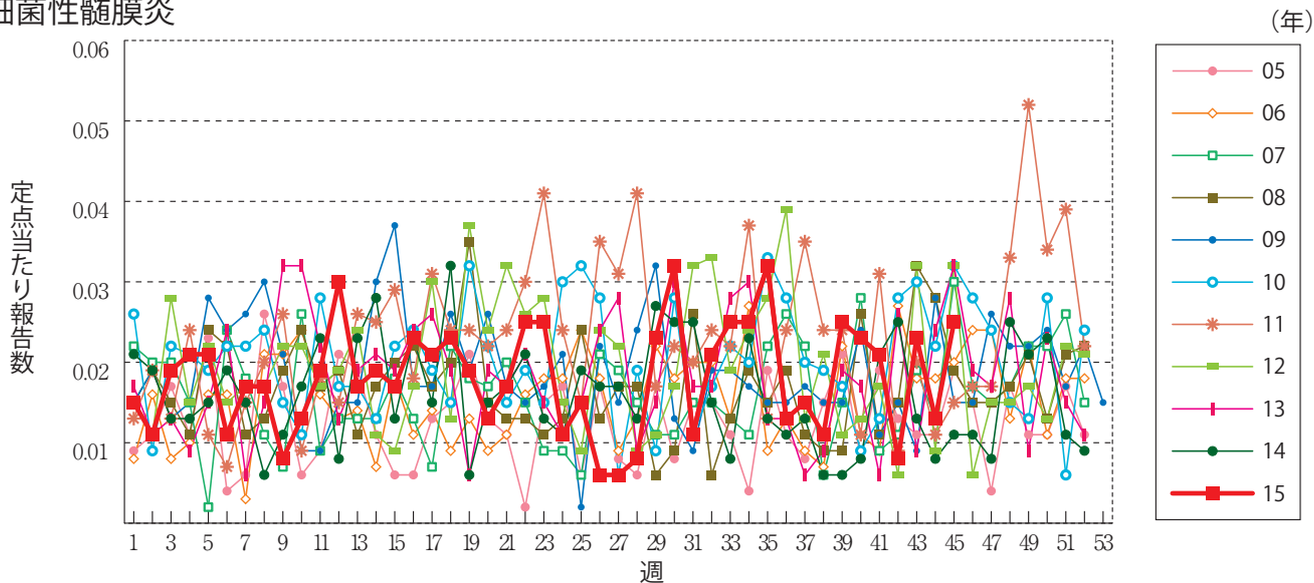
### 急性出血性結膜炎



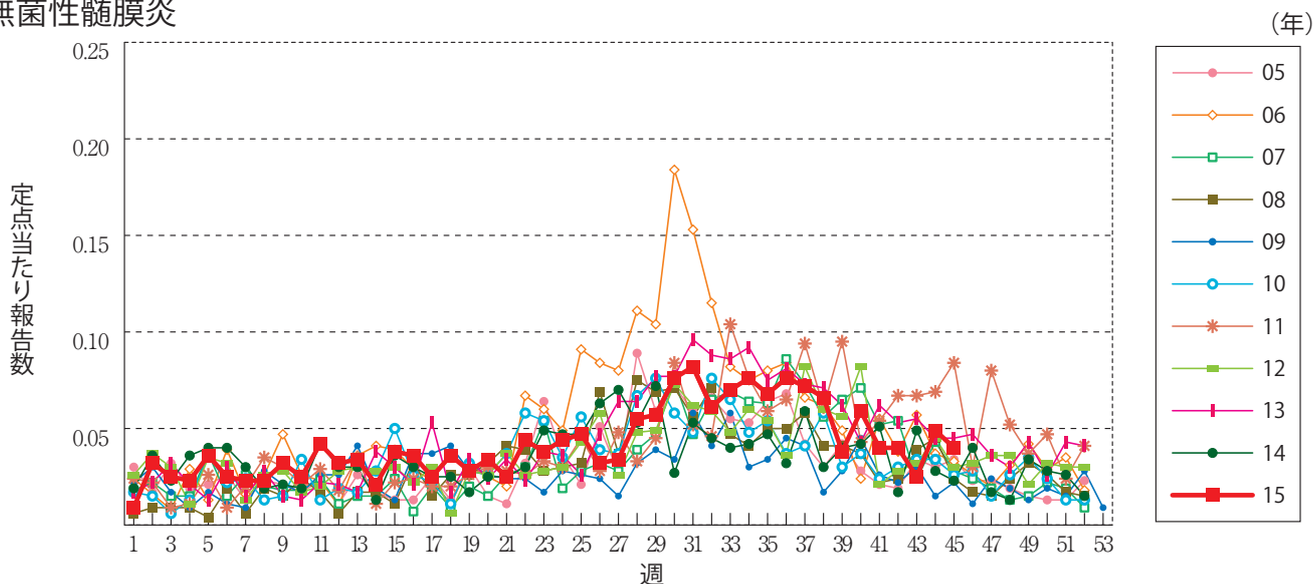
流行性角結膜炎



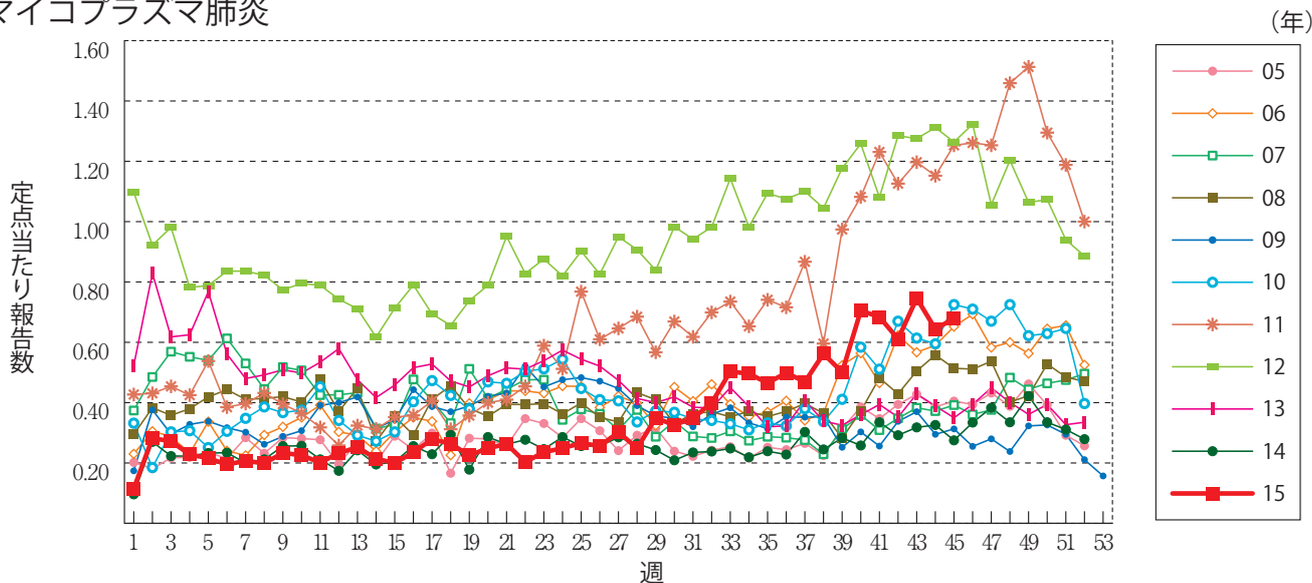
細菌性髄膜炎



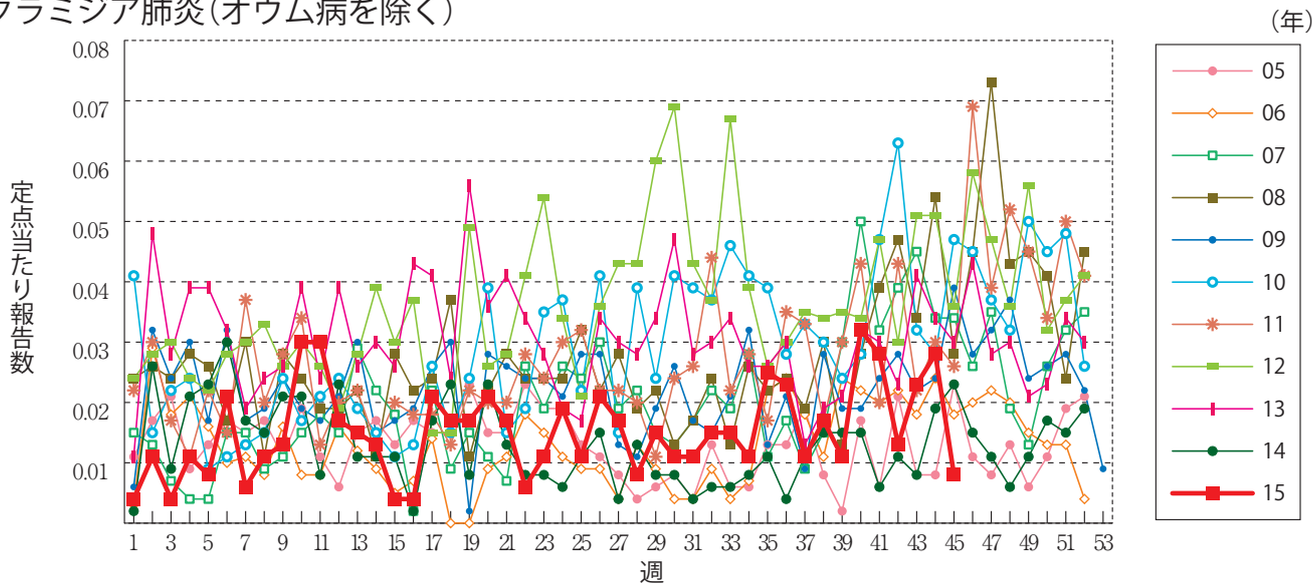
無菌性髄膜炎



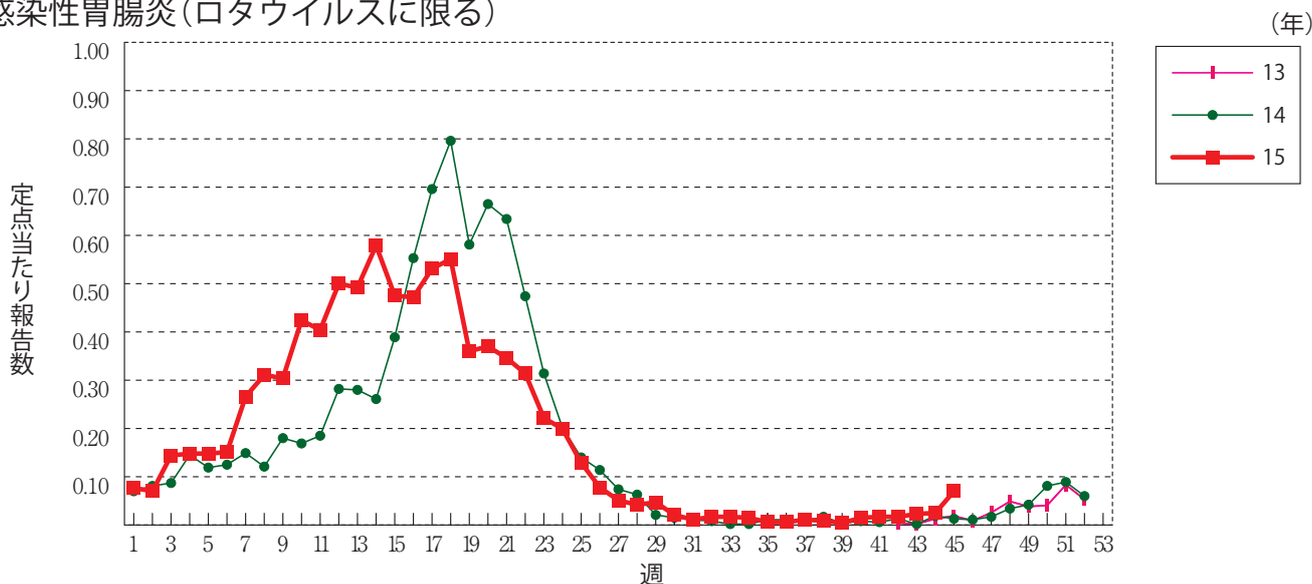
マイコプラズマ肺炎



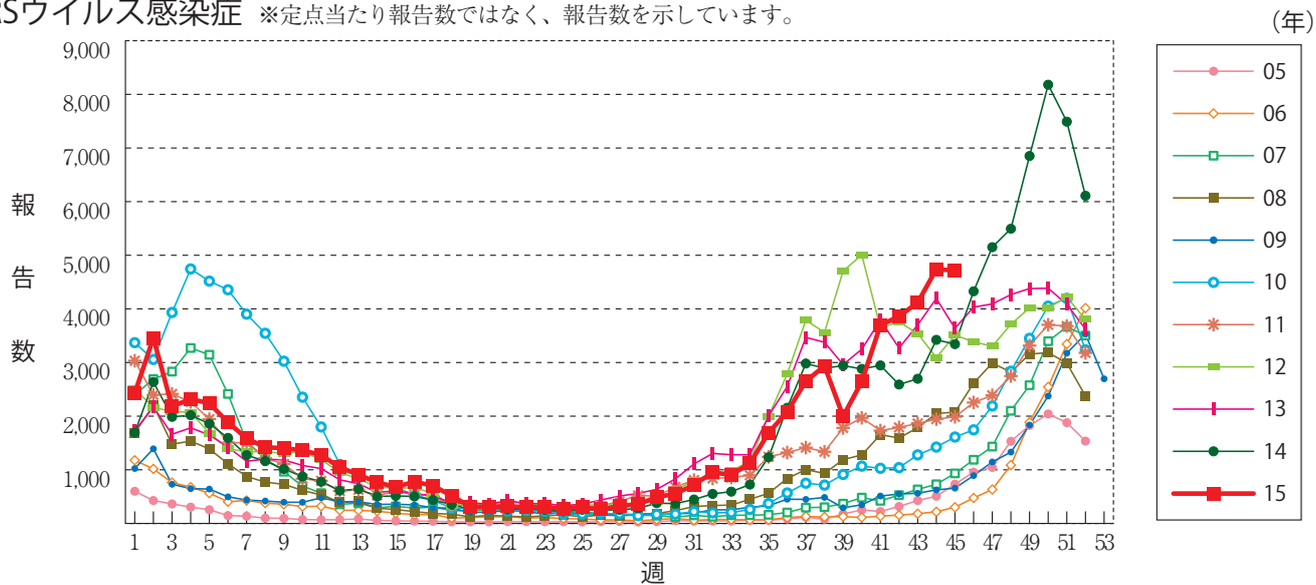
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



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。





**45週のデータ**

注)表中の報告数は11月11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45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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	283	20438
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	719
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	258
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	196
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	280
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	127
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	238
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	446
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	268
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	207
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1049
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	971
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	3064
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	1571
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	287
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	169
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	177
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	236
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	353
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	391
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	1435
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	249
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	185
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	479
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	1363
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	816
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	261
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	159
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	117
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	308
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	378
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	181
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	123
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	180
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	117
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	894
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	148
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	245
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	219
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	285
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	181
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	285
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	302

\* 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45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	5	2	142	36	3350	-	31
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	193	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	47	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	105	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	49	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	28	-	1	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	57	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	47	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	91	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	159	-	1
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	129	-	1
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	49	2	316	-	12	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	13	4	211	-	2	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	53	-	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	24	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	18	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	21	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	39	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24	-	1	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	2	64	-	1
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	92	-	2	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	36	-	-	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	41	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	43	-	-	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	359	-	3	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	95	-	2	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	26	-	1	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	-	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	1	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	60	-	-	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	42	-	2	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	31	-	-	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	-	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	200	-	-	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	45	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	46	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	1	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	-	-	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	43	-	-	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21	-	-	

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年45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	-	29	5	163	-	-	4	219	-	13	-	-	-	5	-	-	-	3
北海道	-	-	2	33	-	-	-	3	-	9	-	-	-	-	-	-	-	3
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	6	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	10	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	1	-	6	-	-	-	15	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
千葉県	-	3	1	13	-	-	-	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	8	1	23	-	-	1	38	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	10	-	10	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	1	4	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
富山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	7	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	1	-	-	-	19	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	3	-	5	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
広島県	-	-	-	3	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	3	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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45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	-	-	3	57	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
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45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	-	-	1	15	23	127	4	258	-	-	-	-	-	-	-	191	-	2
北海道	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	10	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	1	2	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	4	8	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	1	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	1	5	-	15	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1
東京都	-	-	-	6	-	5	3	78	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	4	1	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	1	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	2	3	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
大阪府	-	-	-	1	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
兵庫県	-	-	-	1	1	2	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
島根県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
広島県	-	-	-	1	3	9	-	3	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
香川県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	1	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
熊本県	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
大分県	-	-	-	-	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
宮崎県	-	-	-	-	4	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	2	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年45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	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	39	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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45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	-	8	-	-	-	-	-	1	19	1369	1	25	-	-	12	934
北海道	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	2	36
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	11
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	9
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	21
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	7
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	6
福島県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	19
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	-	16
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	9
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	1	6
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	-	-	-	-	-	28
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	68	-	-	-	-	1	46
東京都	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	131	1	10	-	-	2	163
神奈川県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	122	-	-	-	-	-	90
新潟県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	37	-	1	-	-	-	9
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	7
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	5
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	3
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	3
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	20
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	14
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	-	-	19
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	92	-	-	-	-	1	52
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	9
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	8
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	1	25
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	71	-	-	-	-	2	91
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	55	-	1	-	-	1	37
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	16
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	1	-	-	-	3
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	2
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	4
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	16
広島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	11
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	8
徳島県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	1	5
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	14
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	6
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	37
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	11
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	11
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	7
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	1
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	5
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10	-	-	-	4

\*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45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	4	212	21	1422	4	430	-	13	1	152	3	365	12	1196	1	68	3	201
北海道	-	2	-	44	-	15	-	4	1	10	-	7	-	35	-	2	1	9
青森県	-	1	-	16	-	2	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-	2
岩手県	-	1	-	2	-	3	-	-	-	1	-	2	-	3	-	-	-	3
宮城県	-	6	1	15	-	-	-	-	-	4	-	2	1	10	-	1	-	6
秋田県	-	3	-	6	-	5	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
山形県	-	-	2	13	-	3	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	2
福島県	-	1	2	33	-	3	-	-	-	1	-	2	-	7	-	-	-	4
茨城県	-	3	-	6	-	22	-	-	-	1	-	6	-	15	-	-	-	5
栃木県	-	-	1	13	1	14	-	-	-	1	-	3	-	9	-	-	-	-
群馬県	-	2	1	23	-	4	-	-	-	-	-	7	-	9	-	1	-	-
埼玉県	-	5	1	34	-	22	-	-	-	8	-	9	-	28	-	4	-	11
千葉県	1	13	1	52	-	45	-	-	-	4	-	16	1	44	-	5	-	10
東京都	3	44	-	198	-	41	-	3	-	22	1	55	3	357	-	17	1	23
神奈川県	-	9	1	96	1	37	-	1	-	8	-	31	-	81	-	4	-	13
新潟県	-	2	-	6	-	1	-	1	-	1	-	11	-	5	-	-	-	3
富山県	-	1	-	18	-	2	-	-	-	1	-	9	-	4	-	-	-	4
石川県	-	-	-	17	-	1	-	-	-	-	-	6	-	5	-	-	-	2
福井県	-	-	-	19	-	3	-	-	-	3	-	3	-	4	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	4	-	-	-	-	-	2	-	3	-	4	-	-	-	1
長野県	-	5	-	39	1	12	-	-	-	2	-	9	-	5	1	1	-	3
岐阜県	-	3	-	8	-	-	-	-	-	5	-	2	-	19	-	-	-	5
静岡県	-	6	-	23	-	22	-	-	-	5	-	10	1	24	-	2	-	10
愛知県	-	13	1	69	-	25	-	1	-	6	1	10	1	87	-	4	-	14
三重県	-	2	1	45	-	2	-	-	-	3	-	7	-	5	-	-	-	2
滋賀県	-	1	-	11	-	3	-	-	-	3	1	14	-	9	-	-	-	-
京都府	-	1	3	40	-	4	-	-	-	4	-	4	-	12	-	-	-	5
大阪府	-	17	2	163	-	27	-	-	-	7	-	30	4	185	-	10	-	20
兵庫県	-	14	1	61	-	17	-	-	-	5	-	18	-	24	-	1	1	10
奈良県	-	2	1	26	-	4	-	-	-	2	-	2	-	11	-	-	-	2
和歌山県	-	2	-	3	-	1	-	-	-	1	-	3	-	7	-	2	-	1
鳥取県	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	-
島根県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	2	-	5	-	-	-	-	-	1
岡山県	-	7	-	29	-	11	-	1	-	1	-	1	-	19	-	3	-	1
広島県	-	10	-	44	-	6	-	-	-	6	-	7	-	9	-	2	-	1
山口県	-	2	-	25	-	5	-	-	-	-	-	4	-	6	-	1	-	1
徳島県	-	1	-	3	-	1	-	1	-	1	-	1	1	7	-	1	-	1
香川県	-	-	-	10	-	2	-	-	-	1	-	3	-	16	-	-	-	-
愛媛県	-	3	-	8	-	3	-	-	-	3	-	11	-	6	-	-	-	1
高知県	-	-	-	16	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	2
福岡県	-	9	1	102	-	23	-	-	-	5	-	11	-	50	-	5	-	9
佐賀県	-	2	-	4	-	3	-	-	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-
長崎県	-	3	-	15	-	7	-	-	-	3	-	3	-	7	-	-	-	3
熊本県	-	1	-	15	-	1	-	-	-	2	-	7	-	5	-	-	-	3
大分県	-	1	1	5	-	6	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-
宮崎県	-	5	-	4	-	4	-	-	-	3	-	4	-	15	-	-	-	1
鹿児島県	-	3	-	12	1	11	-	-	-	8	-	6	-	8	-	1	-	-
沖縄県	-	4	-	17	-	6	-	1	-	1	-	4	-	21	-	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45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	-	26	39	1907	3	251	-	-	29	2155	-	95	-	98	-	-	-	52
北海道	-	-	2	83	-	8	-	-	-	47	-	2	-	10	-	-	-	-
青森県	-	-	1	16	-	2	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	14	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	42	-	5	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	4	-	5	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
山形県	-	-	2	30	-	-	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-	-	1
福島県	-	-	-	28	-	-	-	-	-	16	-	-	-	1	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	21	-	3	-	-	-	42	-	-	-	6	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	22	-	1	-	-	2	22	-	3	-	1	-	-	-	-
群馬県	-	-	2	37	-	4	-	-	-	22	-	-	-	4	-	-	-	-
埼玉県	-	2	1	64	-	7	-	-	-	82	-	7	-	2	-	-	-	7
千葉県	-	2	1	90	-	3	-	-	2	62	-	2	-	6	-	-	-	3
東京都	-	7	4	256	-	44	-	-	13	868	-	9	-	1	-	-	-	2
神奈川県	-	2	3	158	-	20	-	-	1	127	-	8	-	4	-	-	-	12
新潟県	-	-	-	40	-	4	-	-	-	19	-	1	-	3	-	-	-	1
富山県	-	-	2	24	-	2	-	-	-	17	-	1	-	2	-	-	-	-
石川県	-	-	-	17	-	6	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	1	19	1	1	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	1
山梨県	-	-	-	11	-	1	-	-	-	8	-	3	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	24	-	6	-	-	-	14	-	6	-	3	-	-	-	-
岐阜県	-	3	1	34	-	6	-	-	-	15	-	1	-	1	-	-	-	-
静岡県	-	-	1	52	-	8	-	-	-	43	-	3	-	3	-	-	-	-
愛知県	-	-	3	130	-	13	-	-	1	91	-	8	-	8	-	-	-	-
三重県	-	1	-	30	-	2	-	-	1	20	-	3	-	1	-	-	-	-
滋賀県	-	2	2	28	-	2	-	-	-	7	-	2	-	1	-	-	-	-
京都府	-	1	3	42	-	1	-	-	2	35	-	2	-	1	-	-	-	1
大阪府	-	2	2	144	1	23	-	-	4	248	-	5	-	1	-	-	-	3
兵庫県	-	-	1	93	-	9	-	-	-	66	-	2	-	2	-	-	-	-
奈良県	-	1	-	16	-	6	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	1	14	-	-	-	-	-	19	-	2	-	1	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	7	-	1	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	27	1	5	-	-	-	15	-	1	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	13	-	5	-	-	2	18	-	1	-	2	-	-	-	-
山口県	-	-	-	10	-	4	-	-	-	7	-	2	-	1	-	-	-	1
徳島県	-	-	-	4	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	21	-	2	-	-	-	10	-	-	-	2	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	7	-	1	-	-	-	4	-	1	-	2	-	-	-	-
高知県	-	-	-	10	-	2	-	-	-	7	-	-	-	3	-	-	-	1
福岡県	-	1	1	89	-	23	-	-	1	57	-	7	-	2	-	-	-	9
佐賀県	-	-	-	13	-	-	-	-	-	6	-	-	-	2	-	-	-	-
長崎県	-	-	1	17	-	4	-	-	-	15	-	3	-	2	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	18	-	-	-	-	-	7	-	2	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	2	-	3	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	5	-	2	-	-	-	4	-	3	-	8	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	1	25	-	4	-	-	-	10	-	1	-	5	-	-	-	1
沖縄県	-	2	3	51	-	-	-	-	-	17	-	1	-	1	-	-	-	8

\*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45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	-	146	3	33	-	28
北海道	-	4	-	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	-	12	-	-	-	4
東京都	-	31	-	9	-	7
神奈川県	-	10	1	7	-	4
新潟県	-	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	2	-	1
愛知県	-	13	-	-	-	-
三重県	-	3	-	-	-	1
滋賀県	-	4	-	-	-	-
京都府	-	1	-	1	-	-
大阪府	-	10	-	2	-	-
兵庫県	-	3	-	3	-	-
奈良県	-	-	-	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	-	-	-	-
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	-	1	-	-	-	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45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	650	0.13	4717	1088	0.35	7205	2.29	18010	5.72	1398	0.44	1652	0.52	1848	0.59	1560	0.50	
北海道	19	0.08	453	62	0.44	511	3.60	273	1.92	62	0.44	183	1.29	130	0.92	40	0.28	
青森県	-	-	85	13	0.31	57	1.36	155	3.69	13	0.31	80	1.90	6	0.14	26	0.62	
岩手県	2	0.03	56	12	0.30	137	3.43	142	3.55	18	0.45	34	0.85	19	0.48	22	0.55	
宮城県	15	0.16	182	6	0.10	164	2.78	193	3.27	48	0.81	54	0.92	12	0.20	30	0.51	
秋田県	-	-	62	9	0.26	25	0.71	89	2.54	26	0.74	42	1.20	39	1.11	3	0.09	
山形県	5	0.10	197	26	0.87	128	4.27	132	4.40	22	0.73	20	0.67	58	1.93	22	0.73	
福島県	8	0.10	241	6	0.13	75	1.63	184	4.00	38	0.83	34	0.74	34	0.74	24	0.52	
茨城県	11	0.09	97	21	0.28	117	1.56	362	4.83	27	0.36	47	0.63	51	0.68	22	0.29	
栃木県	6	0.08	157	5	0.10	59	1.23	95	1.98	20	0.42	26	0.54	25	0.52	30	0.63	
群馬県	22	0.22	80	5	0.08	144	2.40	368	6.13	15	0.25	14	0.23	26	0.43	25	0.42	
埼玉県	26	0.10	205	80	0.50	430	2.67	785	4.88	92	0.57	70	0.43	111	0.69	65	0.40	
千葉県	34	0.16	107	43	0.32	326	2.41	509	3.77	81	0.60	109	0.81	71	0.53	67	0.50	
東京都	77	0.19	352	70	0.27	570	2.21	1394	5.40	123	0.48	98	0.38	87	0.34	118	0.46	
神奈川県	59	0.19	147	55	0.27	380	1.87	988	4.87	124	0.61	106	0.52	42	0.21	110	0.54	
新潟県	-	-	213	37	0.63	164	2.78	268	4.54	23	0.39	64	1.08	11	0.19	36	0.61	
富山県	6	0.13	64	11	0.38	54	1.86	126	4.34	10	0.34	11	0.38	5	0.17	13	0.45	
石川県	2	0.04	68	19	0.66	59	2.03	192	6.62	7	0.24	8	0.28	4	0.14	18	0.62	
福井県	3	0.09	90	18	0.82	44	2.00	319	14.50	8	0.36	1	0.05	12	0.55	10	0.45	
山梨県	1	0.03	24	3	0.13	74	3.08	76	3.17	4	0.17	9	0.38	6	0.25	11	0.46	
長野県	9	0.10	48	6	0.11	122	2.26	179	3.31	26	0.48	46	0.85	25	0.46	24	0.44	
岐阜県	15	0.17	53	7	0.13	48	0.91	146	2.75	7	0.13	15	0.28	33	0.62	17	0.32	
静岡県	49	0.35	113	32	0.36	356	4.00	358	4.02	33	0.37	29	0.33	36	0.40	34	0.38	
愛知県	60	0.31	217	32	0.18	402	2.22	888	4.91	61	0.34	101	0.56	150	0.83	74	0.41	
三重県	11	0.15	99	15	0.33	67	1.49	153	3.40	14	0.31	8	0.18	21	0.47	31	0.69	
滋賀県	6	0.11	29	10	0.31	63	1.97	199	6.22	19	0.59	8	0.25	13	0.41	11	0.34	
京都府	12	0.10	60	21	0.29	115	1.58	458	6.27	21	0.29	1	0.01	28	0.38	27	0.37	
大阪府	17	0.06	367	76	0.38	358	1.79	1350	6.75	93	0.47	29	0.15	110	0.55	112	0.56	
兵庫県	9	0.05	124	60	0.47	315	2.44	953	7.39	76	0.59	31	0.24	71	0.55	51	0.40	
奈良県	6	0.11	64	6	0.18	45	1.32	142	4.18	11	0.32	11	0.32	7	0.21	20	0.59	
和歌山県	2	0.04	24	13	0.42	30	0.97	100	3.23	12	0.39	7	0.23	27	0.87	17	0.55	
鳥取県	6	0.21	53	26	1.37	116	6.11	256	13.47	-	-	-	-	7	0.37	4	0.21	
島根県	4	0.11	35	11	0.48	41	1.78	229	9.96	10	0.43	21	0.91	1	0.04	12	0.52	
岡山県	2	0.02	43	5	0.09	41	0.76	270	5.00	16	0.30	7	0.13	17	0.31	19	0.35	
広島県	23	0.20	85	16	0.22	169	2.35	719	9.99	17	0.24	69	0.96	49	0.68	30	0.42	
山口県	6	0.09	52	12	0.26	145	3.09	291	6.19	11	0.23	63	1.34	34	0.72	28	0.60	
徳島県	-	-	47	1	0.04	14	0.61	190	8.26	13	0.57	4	0.17	21	0.91	12	0.52	
香川県	-	-	43	8	0.29	28	1.00	94	3.36	11	0.39	13	0.46	18	0.64	10	0.36	
愛媛県	5	0.08	45	9	0.24	138	3.73	209	5.65	4	0.11	44	1.19	14	0.38	26	0.70	
高知県	8	0.17	15	2	0.07	55	1.83	66	2.20	10	0.33	10	0.33	7	0.23	13	0.43	
福岡県	30	0.15	73	72	0.60	356	2.97	1215	10.13	49	0.41	38	0.32	90	0.75	113	0.94	
佐賀県	-	-	21	8	0.35	42	1.83	203	8.83	9	0.39	12	0.52	28	1.22	15	0.65	
長崎県	3	0.04	16	7	0.16	88	2.00	407	9.25	6	0.14	4	0.09	40	0.91	16	0.36	
熊本県	1	0.01	38	27	0.54	92	1.84	544	10.88	9	0.18	12	0.24	78	1.56	40	0.80	
大分県	3	0.05	8	10	0.28	149	4.14	430	11.94	21	0.58	34	0.94	74	2.06	38	1.06	
宮崎県	1	0.02	29	26	0.72	78	2.17	490	13.61	28	0.78	10	0.28	30	0.83	33	0.92	
鹿児島県	6	0.06	12	51	0.93	182	3.31	738	13.42	35	0.64	11	0.20	68	1.24	24	0.44	
沖縄県	60	1.03	24	18	0.53	32	0.94	83	2.44	15	0.44	4	0.12	2	0.06	17	0.50	

\*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45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	60	0.02	185	0.06	2040	0.65	8	0.01	525	0.76	12	0.03	19	0.04	321	0.68	4	0.01
北海道	-	-	25	0.18	181	1.27	-	-	13	0.46	1	0.04	-	-	25	1.09	-	-
青森県	-	-	9	0.21	10	0.24	-	-	4	0.36	-	-	-	-	10	1.67	-	-
岩手県	-	-	2	0.05	7	0.18	-	-	6	0.43	-	-	-	-	11	0.58	-	-
宮城県	-	-	1	0.02	4	0.07	-	-	3	0.25	-	-	-	-	7	0.58	-	-
秋田県	-	-	-	-	1	0.03	-	-	1	0.14	-	-	-	-	1	0.13	-	-
山形県	-	-	1	0.03	27	0.90	-	-	4	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	1	0.02	3	0.07	9	0.20	-	-	3	0.25	-	-	-	-	3	0.43	-	-
茨城県	3	0.04	3	0.04	68	0.91	-	-	14	0.82	-	-	1	0.08	10	0.77	-	-
栃木県	1	0.02	-	-	15	0.31	-	-	13	1.08	-	-	-	-	4	0.57	1	0.14
群馬県	3	0.05	3	0.05	23	0.38	-	-	15	1.07	-	-	-	-	3	0.38	-	-
埼玉県	2	0.01	8	0.05	145	0.90	1	0.03	24	0.60	-	-	-	-	16	1.60	-	-
千葉県	7	0.05	7	0.05	94	0.70	-	-	20	0.59	1	0.11	1	0.11	4	0.44	1	0.11
東京都	3	0.01	18	0.07	154	0.60	1	0.03	27	0.69	-	-	2	0.08	25	1.00	-	-
神奈川県	7	0.03	7	0.03	83	0.41	2	0.04	56	1.19	1	0.09	-	-	10	0.91	-	-
新潟県	-	-	8	0.14	40	0.68	-	-	6	0.60	-	-	-	-	3	0.23	-	-
富山県	-	-	4	0.14	10	0.34	-	-	2	0.29	-	-	-	-	7	1.40	-	-
石川県	-	-	3	0.10	53	1.83	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.60	-	-
福井県	-	-	2	0.09	8	0.36	-	-	1	0.33	-	-	-	-	4	0.67	-	-
山梨県	-	-	-	-	1	0.04	-	-	5	0.56	-	-	1	0.10	6	0.60	-	-
長野県	3	0.06	4	0.07	25	0.46	-	-	4	0.36	1	0.09	1	0.09	4	0.36	-	-
岐阜県	-	-	1	0.02	3	0.06	-	-	1	0.09	-	-	-	-	9	1.80	-	-
静岡県	-	-	12	0.13	80	0.90	-	-	9	0.41	1	0.10	1	0.10	14	1.40	-	-
愛知県	6	0.03	2	0.01	43	0.24	-	-	16	0.47	-	-	1	0.07	16	1.14	-	-
三重県	1	0.02	1	0.02	8	0.18	1	0.08	2	0.17	-	-	-	-	5	0.56	-	-
滋賀県	-	-	3	0.09	2	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.29	-	-
京都府	-	-	-	-	27	0.37	-	-	9	0.50	-	-	-	-	1	0.14	-	-
大阪府	5	0.03	3	0.02	89	0.45	2	0.04	29	0.56	-	-	-	-	14	0.82	-	-
兵庫県	3	0.02	5	0.04	67	0.52	-	-	34	0.97	1	0.09	2	0.18	10	0.91	-	-
奈良県	-	-	3	0.09	22	0.65	-	-	1	0.11	-	-	-	-	9	1.50	-	-
和歌山県	-	-	1	0.03	3	0.10	-	-	2	0.50	1	0.09	-	-	4	0.36	-	-
鳥取県	-	-	1	0.05	1	0.05	-	-	5	1.67	-	-	-	-	4	0.80	-	-
島根県	-	-	1	0.04	10	0.43	-	-	2	0.67	-	-	-	-	5	0.63	1	0.13
岡山県	1	0.02	-	-	34	0.63	-	-	6	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	6	0.08	7	0.10	91	1.26	-	-	20	1.05	-	-	1	0.05	7	0.33	-	-
山口県	1	0.02	9	0.19	31	0.66	-	-	7	0.78	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	1	0.04	-	-	2	0.09	-	-	2	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	1	0.04	2	0.07	8	0.29	-	-	3	0.60	-	-	-	-	3	0.60	-	-
愛媛県	-	-	1	0.03	13	0.35	-	-	9	1.13	-	-	-	-	2	0.33	-	-
高知県	-	-	2	0.07	8	0.27	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0.75	1	0.13
福岡県	1	0.01	5	0.04	182	1.52	-	-	43	1.65	2	0.13	5	0.33	20	1.33	-	-
佐賀県	-	-	-	-	59	2.57	-	-	2	0.50	1	0.17	-	-	8	1.33	-	-
長崎県	-	-	5	0.11	58	1.32	-	-	21	2.63	-	-	-	-	10	0.83	-	-
熊本県	-	-	6	0.12	64	1.28	1	0.11	38	4.22	1	0.07	1	0.07	9	0.60	-	-
大分県	-	-	1	0.03	16	0.44	-	-	6	1.20	-	-	-	-	1	0.09	-	-
宮崎県	-	-	-	-	51	1.42	-	-	17	2.83	-	-	-	-	4	0.57	-	-
鹿児島県	1	0.02	4	0.07	49	0.89	-	-	13	1.86	1	0.08	-	-	1	0.08	-	-
沖縄県	3	0.09	2	0.06	61	1.79	-	-	7	0.70	-	-	2	0.29	1	0.14	-	-

\*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 2015年45週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)*	
	報告数	定点当り
総 数	33	0.07
北海道	-	-
青森県	-	-
岩手県	-	-
宮城県	-	-
秋田県	-	-
山形県	-	-
福島県	1	0.14
茨城県	-	-
栃木県	-	-
群馬県	-	-
埼玉県	-	-
千葉県	-	-
東京都	2	0.08
神奈川県	1	0.09
新潟県	3	0.23
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	3	0.18
兵庫県	-	-
奈良県	-	-
和歌山県	3	0.27
鳥取県	-	-
島根県	-	-
岡山県	1	0.20
広島県	2	0.10
山口県	-	-
徳島県	2	0.29
香川県	-	-
愛媛県	-	-
高知県	10	1.25
福岡県	-	-
佐賀県	2	0.33
長崎県	-	-
熊本県	2	0.13
大分県	-	-
宮崎県	-	-
鹿児島県	1	0.08
沖縄県	-	-

 報告数・疾病・都道府県別  
 2015年45週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
総 数	14
北海道	-
青森県	-
岩手県	1
宮城県	1
秋田県	-
山形県	-
福島県	-
茨城県	-
栃木県	-
群馬県	4
埼玉県	1
千葉県	-
東京都	-
神奈川県	1
新潟県	-
富山県	-
石川県	-
福井県	1
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	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	-
大分県	1
宮崎県	-
鹿児島県	-
沖縄県	1

## 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45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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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45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45号 2015年11月20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。