

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3週>A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は3週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い／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／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(3週)

P.8-14



3週のデータ

P.15-29



# 発生動向総覧

## <第3週コメント> 1月27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288例

#### 3類感染症

腸管出血性大腸菌感染症9例(有症者3例、うちHUS なし、死亡1例)

感染地域：国内8例、国内・国外不明1例

国内の感染地域：岩手県2例、福島県1例、愛知県1例、大阪府1例、奈良県1例、不明2例

年齢群：3歳(2例)、7歳(1例)、9歳(1例)、10代(2例)、20代(2例)、90代(1例)

血清型・毒素型：O26 VT1(4例)、O157 VT1・VT2(4例)、その他・不明(1例)

累積報告数：37例(有症者24例、うちHUS 2例、死亡1例)

腸チフス1例

感染地域：タイ

#### 4類感染症

E型肝炎5例

感染地域(感染源)：富山県1例(猪肉/豚レバー)、長崎県1例(不明)、国内(都道府県不明)3例(不明3例)

A型肝炎3例

感染地域：奈良県1例、福岡県1例、国内・国外不明1例

重症熱性血小板減少症候群1例

感染地域：高知県

年齢群：80代(死亡)

つつが虫病4例

感染地域：栃木県1例、兵庫県1例、福岡県1例、鹿児島県1例

デング熱2例(デング熱1例、デング出血熱1例)

感染地域：フィリピン1例、ベトナム1例

累積報告数：20例(感染地域：国外20例)

レジオネラ症22例(肺炎型20例、ポンティアック型2例)

感染地域：埼玉県2例、神奈川県2例、北海道1例、秋田県1例、茨城県1例、群馬県1例、千葉県1例、東京都1例、岐阜県1例、滋賀県1例、大阪府1例、兵庫県1例、奈良県1例、和歌山県1例、熊本県1例、国内(都道府県不明)2例、フィリピン1例、国内・国外不明2例

年齢群：20代(1例)、40代(1例)、50代(2例)、60代(4例)、70代(5例、うち1例死亡)、80代(5例)、90代(3例)、不明(1例)

累積報告数：65例

レプトスピラ症1例 感染地域：神奈川県\_\_感染源：ネズミの糞尿

#### 5類感染症

アメーバ赤痢18例(腸管アメーバ症14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：大阪府3例、福島県2例、東京都2例、福岡県2例、千葉県1例、愛知県1例、滋賀県1例、鹿児島県1例、国内(都道府県不明)3例、中国1例、インド/ネパール1例

感染経路：性的接触5例(異性間4例、同性間1例)、経口感染2例、性的接触(異性間)/経口感染1例、その他・不明10例

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

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7例、喀痰3例、血液2例、腹水1例、髄液1例、その他・不明3例

菌種：E. aerogenes 5例、E. cloacae 3例、E. coli 3例、K. pneumoniae 3例、その他・不明3例

感染経路：以前からの保菌8例、医療器具関連4例、手術部位1例、その他・不明4例

急性脳炎11例 インフルエンザウイルスA型6例\_\_年齢群：0歳(1例)、4歳(1例)、5歳(1例)、6歳(1例)、9歳(1例)、60代(1例)

インフルエンザウイルス型不明1例\_\_年齢群：10代

病原体不明4例\_\_年齢群：1歳(3例)、2歳(1例)

クロイツフェルト・ヤコブ病6例

孤発性プリオン病古典型5例

遺伝性プリオン病家族性1例

劇症型溶血性レンサ球菌感染症8例

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

後天性免疫不全症候群13例(AIDS 4例、無症候9例)

感染地域：国内11例、ミャンマー1例、国内・国外不明1例

感染経路：性的接触12例(異性間4例、同性間8例)、性的接触(異性間)/刺青1例

ジアルジア症1例 感染地域：ルワンダ

侵襲性インフルエンザ菌感染症4例(菌検出検体：血液4例)

年齢群：60代(2例)、70代(1例)、80代(1例)

侵襲性肺炎球菌感染症34例(菌検出検体：血液23例、血液/髄液8例、髄液3例)

年齢群：1歳(1例)、2歳(1例)、4歳(1例)、10代(1例)、30代(1例)、50代(2例)、60代(9例、うち1例死亡)、70代(5例)、80代(13例、うち2例死亡)

水痘(入院例に限る)4例(検査診断例2例、臨床診断例2例)

年齢群：4歳(1例)、20代(1例)、30代(1例)、40代(1例)

梅毒41例(早期顕症I期13例、早期顕症II期12例、無症候16例)

累積報告数：170例

播種性クリプトコックス症1例

菌検出検体：髄液

感染地域：茨城県

年齢群：50代

風しん1例(検査診断例)

感染地域：フィリピン

年齢群：25～29歳

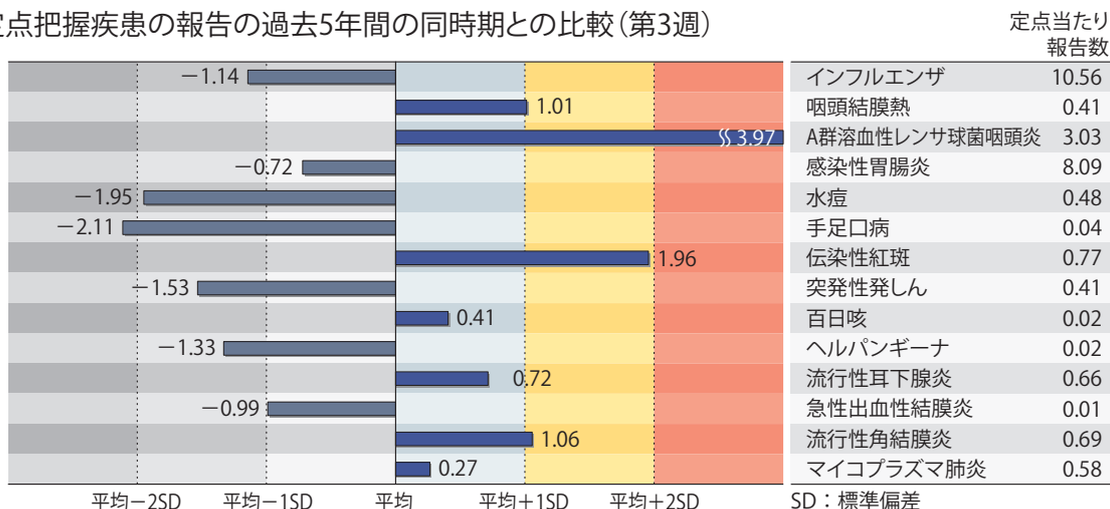
累積報告数：3例(検査診断例3例)

(補) 2015年第3週から2016年第2週までに診断されたものの報告遅れとして、E型肝炎2例〔感染地域(感染源)：北海道1例(不明)、国内(都道府県不明)1例(不明)〕、つつが虫病3例(感染地域：福島県1例、兵庫県1例、岡山県1例)、デング熱1例(感染地域：インドネシア)、レジオネラ症3例(感染地域：岩手県1例、東京都1例、韓国1例)、レプトスピラ症1例(感染地域：沖縄県\_\_感染源：不明)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症15例(菌種：*E. aerogenes* 5例、*E. coli* 5例、*K. pneumoniae* 4例、その他1例)、急性脳炎5例〔インフルエンザウイルスA型3例\_\_年齢群：1歳(1例)、4歳(1例)、8歳(1例)、病原体不明2例\_\_年齢群：0歳(1例)、3歳(1例)〕、劇症型溶血性レンサ球菌感染症9例〔年齢群：40代(1例、死亡)、50代(3例、うち1例死亡)、70代(3例、うち1例死亡)、80代(1例、死亡)、90代(1例)〕、水痘(入院例に限る)2例〔年齢群：10代(1例)、40代(1例)〕、梅毒27例(早期顕症I期9例、早期顕症II期7例、無症候11例)、播種性クリプトコックス症3例〔感染地域：東京都1例、岐阜県1例、国内(都道府県不明)1例、年齢群：50代(1例)、80代(1例)、90代(1例)〕、風しん1例(検査診断例\_\_感染地域：インド、年齢群：20代)、薬剤耐性アシネトバクター感染症1例(菌検出検体：腹水)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3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位は新潟県(29.28)、沖縄県(18.22)、青森県(16.45)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453例と前週と比較して増加した。都道府県別では44都道府県から報告があり、年齢別では0歳(25例)、1～9歳(158例)、10代(20例)、20代(5例)、30代(16例)、40代(16例)、50代(24例)、60代(52例)、70代(64例)、80歳以上(73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2,211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74%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は石川県(1.45)、島根県(1.13)、鳥取県(1.05)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は3週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は山形県(8.45)、鳥取県(7.37)、福井県(5.95)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は熊本県(15.32)、愛媛県(13.81)、徳島県(12.78)である。

水痘の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は滋賀県(0.88)、宮城県(0.85)、福岡県(0.73)である。

手足口病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位は富山県(0.34)、新潟県(0.15)、北海道(0.13)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は2週連続で減少したが、過去5年間の同時期と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は山形県(3.38)、秋田県(2.86)、和歌山県(2.32)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位は宮崎県(2.56)、佐賀県(2.48)、石川県(2.03)である。

### 基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は富山県(1.60)、福岡県(1.47)、大阪府(1.35)である。

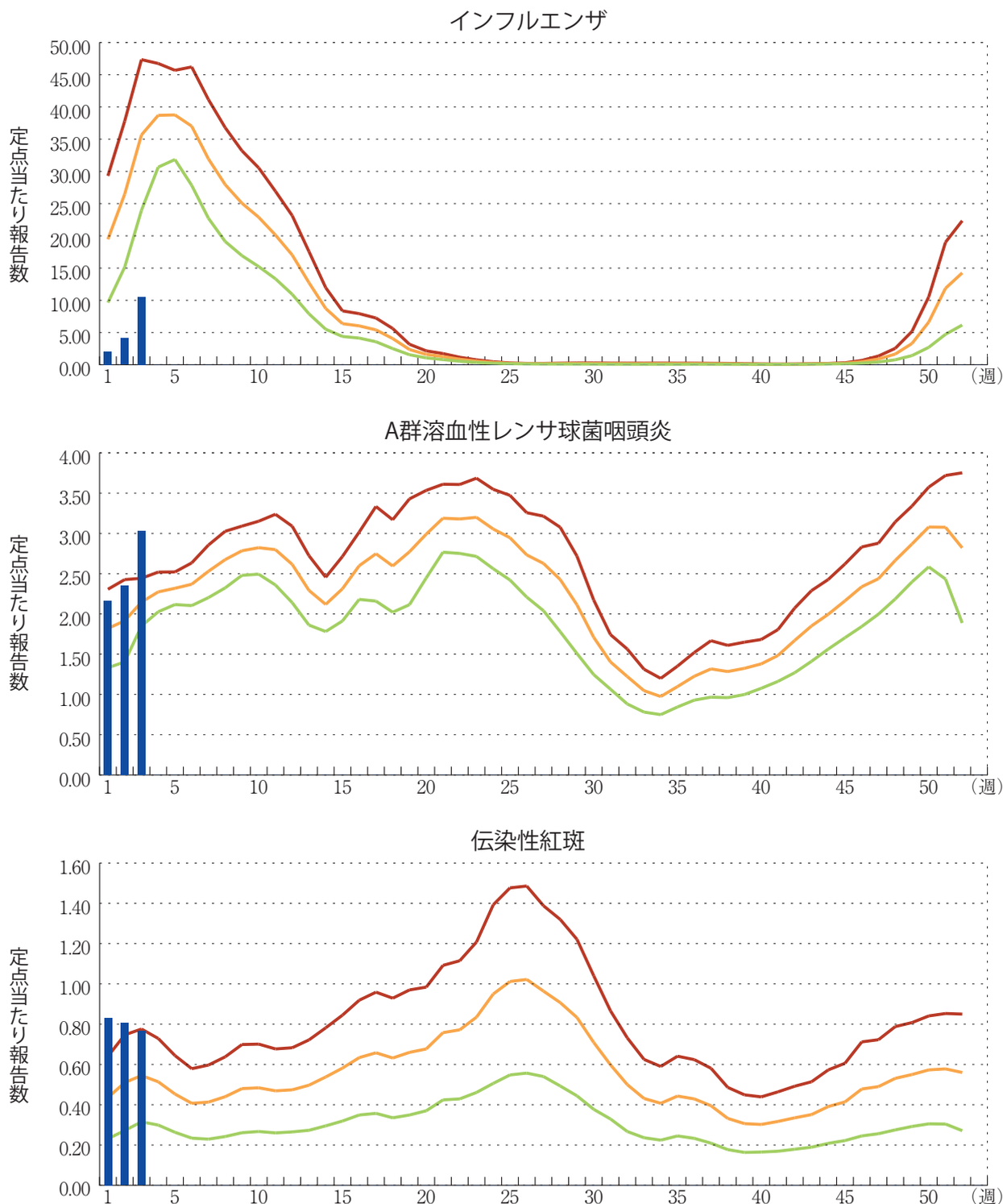
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は3週連続で増加した。27都道府県から96例報告があり、年齢別では0歳(21例)、1～4歳(61例)、5～9歳(10例)、10代(1例)、70歳以上(3例)であった。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2016年第3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

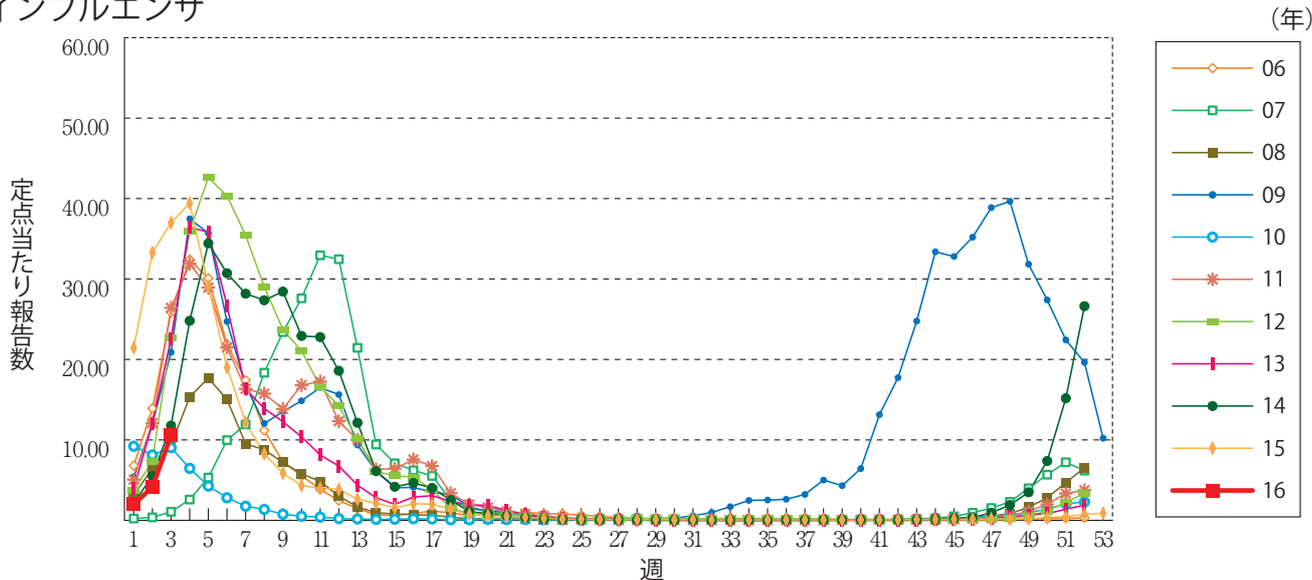
厚生労働省検疫所(FORTH)：<http://www.forth.go.jp/>

- 世界のインフルエンザ流行について(更新)  
<http://www.forth.go.jp/moreinfo/topics/2016/01291423.html>
- ジカウイルス及び増加が観察される神経障害と新生児奇形に関するIHR緊急会議の招集をWHOが決定  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01291007.html>
- ラッサ熱の発生について－ナイジェリア  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01281141.html>
- ジカウイルス発生状況について－ドミニカ共和国  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01280937.html>
- 中東呼吸器症候群コロナウイルス(MERS-CoV)の発生(更新3)  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01271334.html>
- 鳥インフルエンザA(H5N6)の発生状況(更新2)  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01271052.html>
- 中東呼吸器症候群コロナウイルス(MERS-CoV)の発生(更新2)  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01261008.html>
- ジカウイルス発生状況について－フランス領サン・マルタンおよびグアドループ  
<http://www.forth.go.jp/topics/2016/01250922.html>

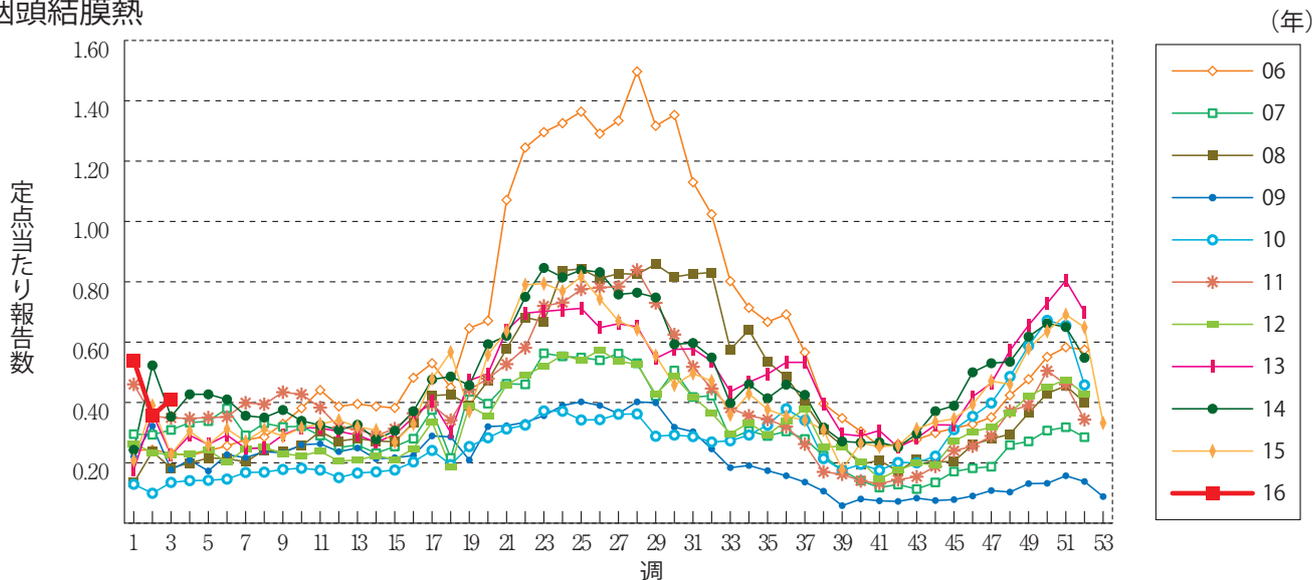


**グラフ総覧(3週)**

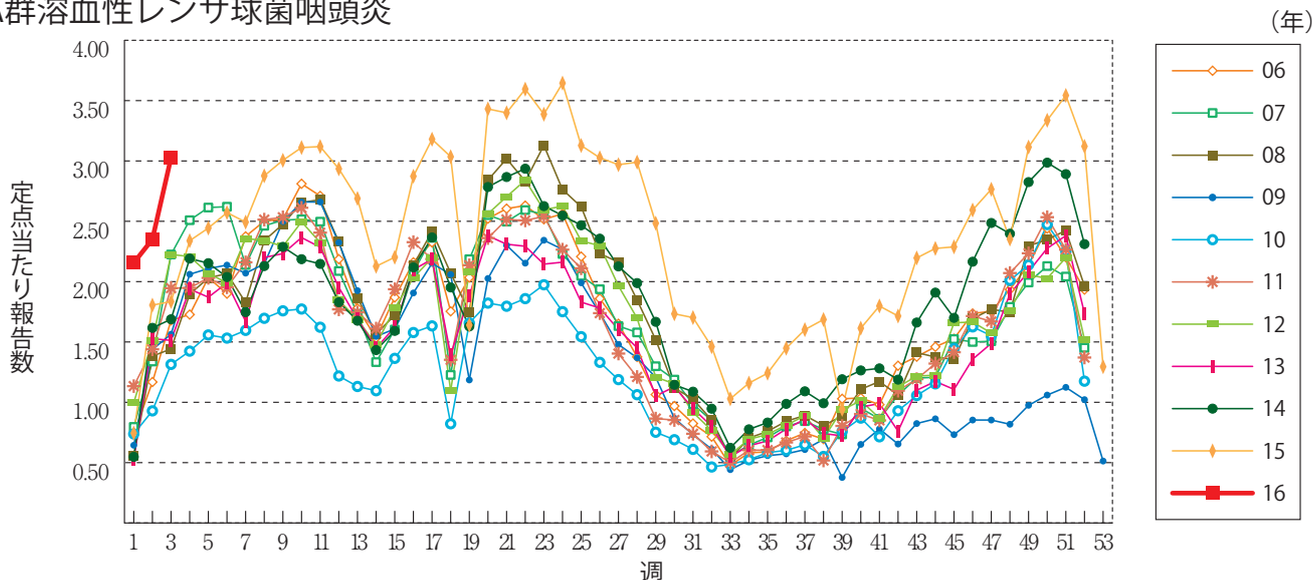
**インフルエンザ**



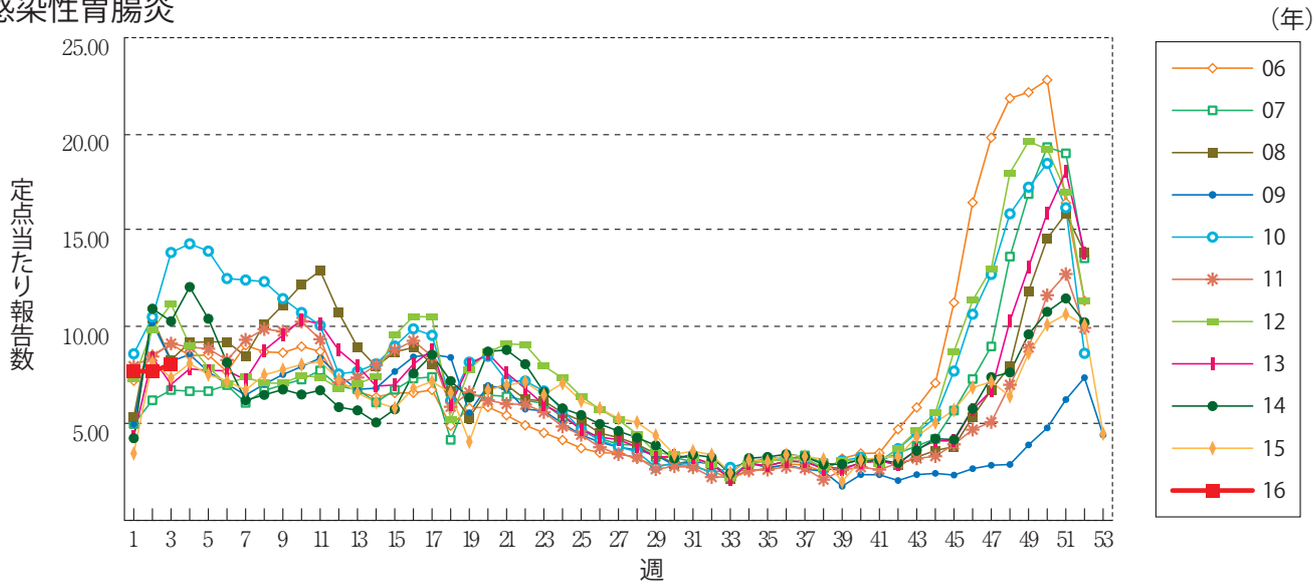
**咽頭結膜熱**



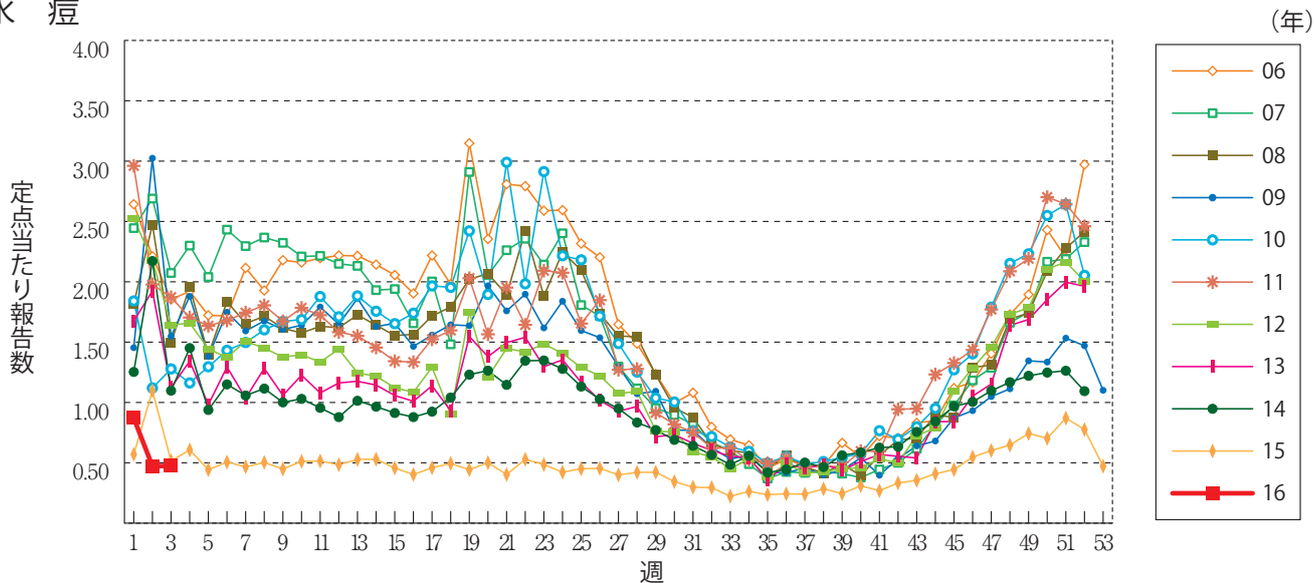
**A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**



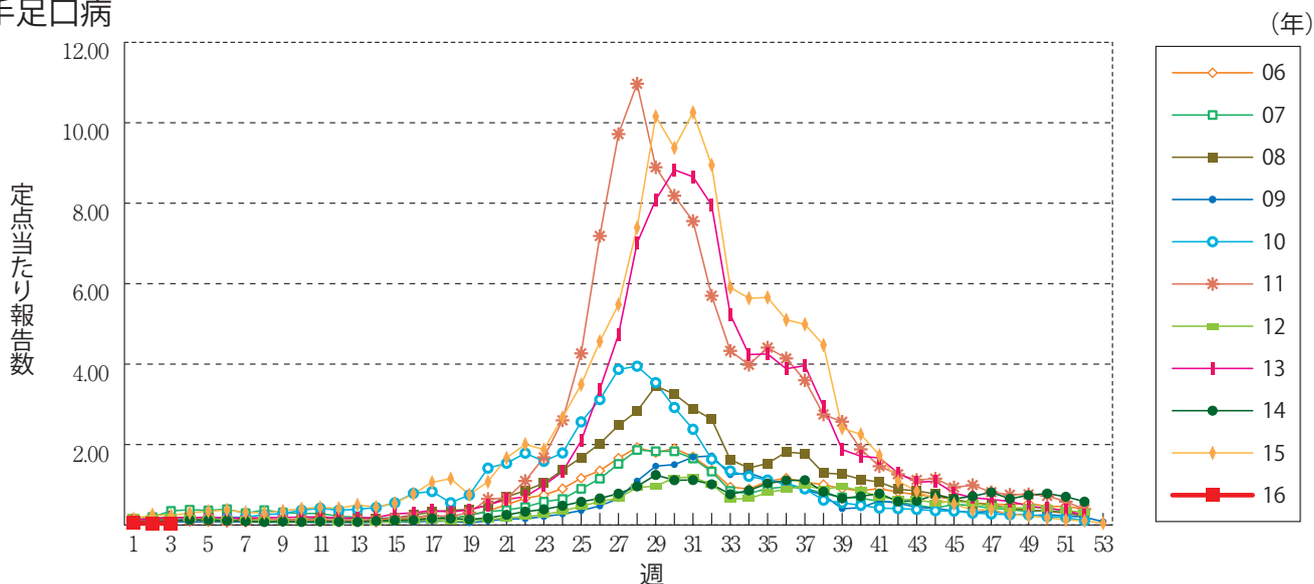
感染性胃腸炎



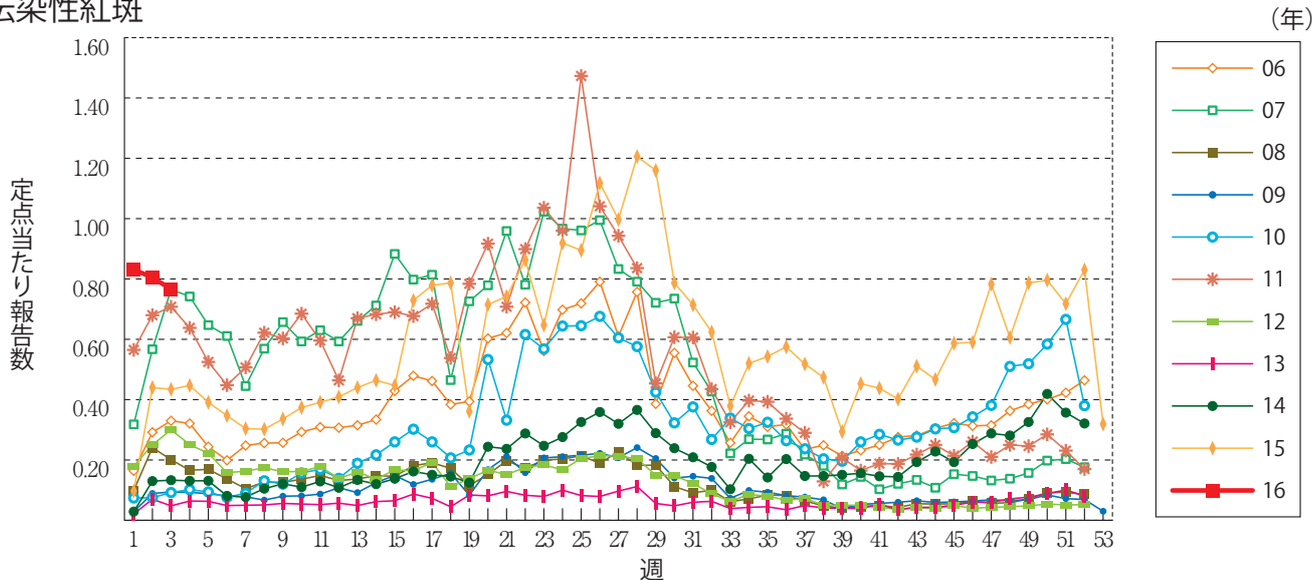
水痘



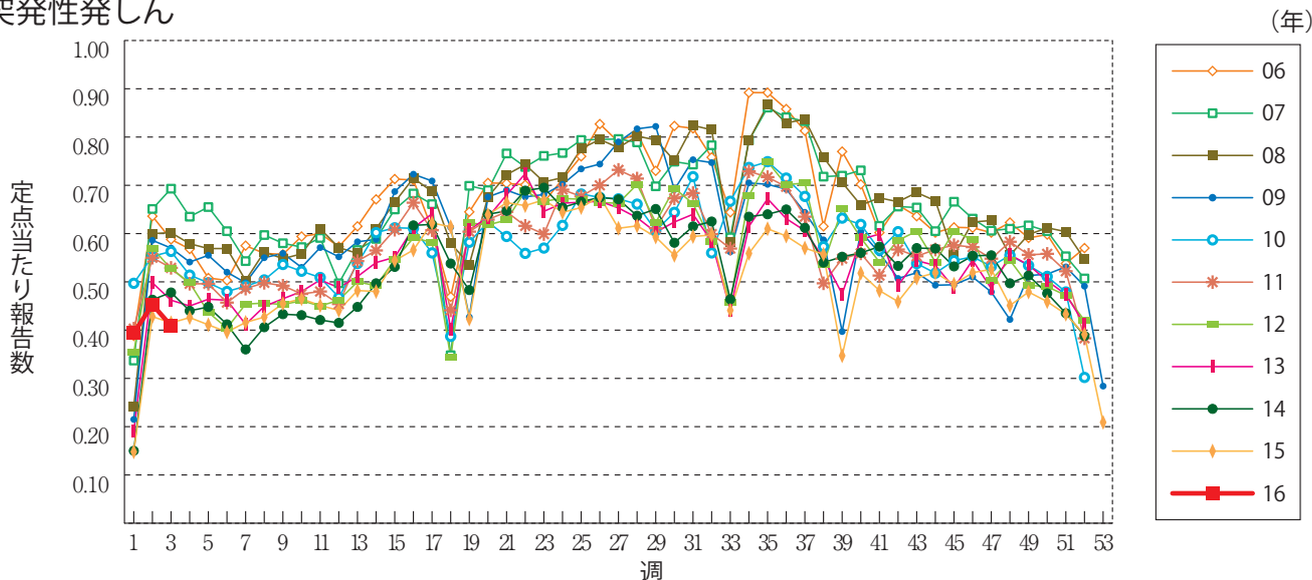
手足口病



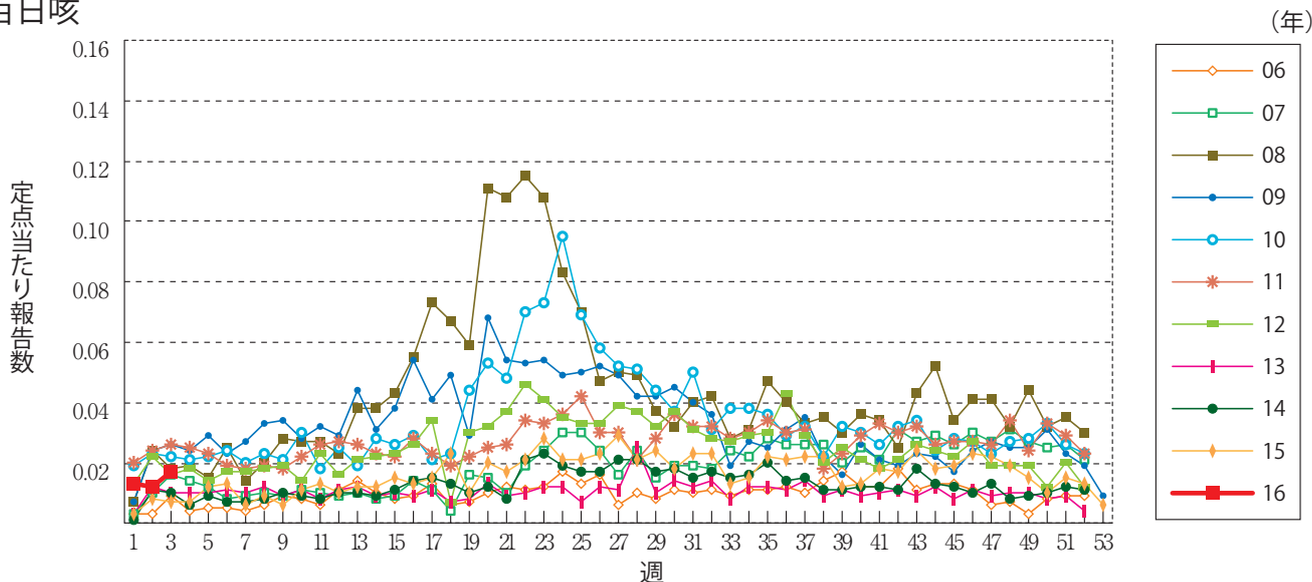
伝染性紅斑



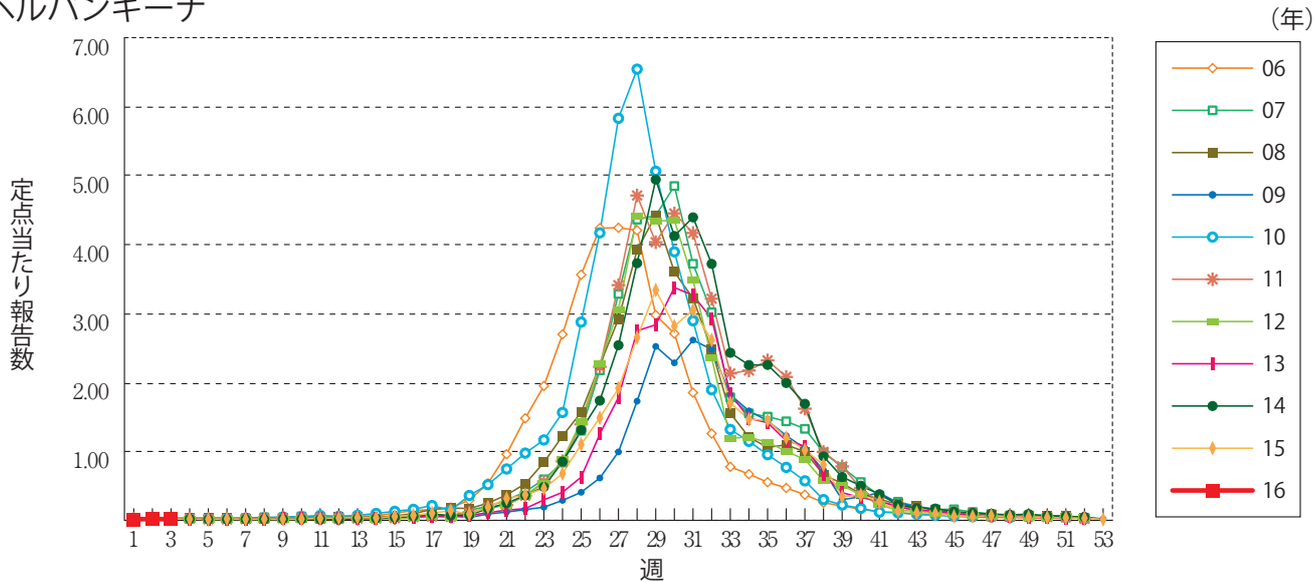
突発性発しん



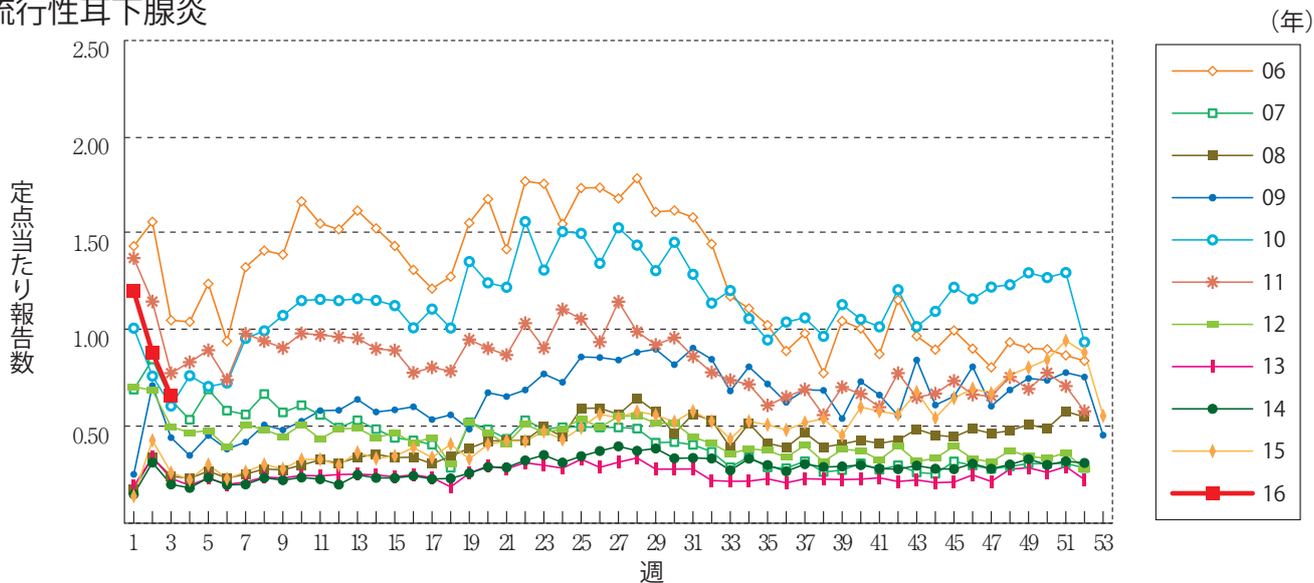
百日咳



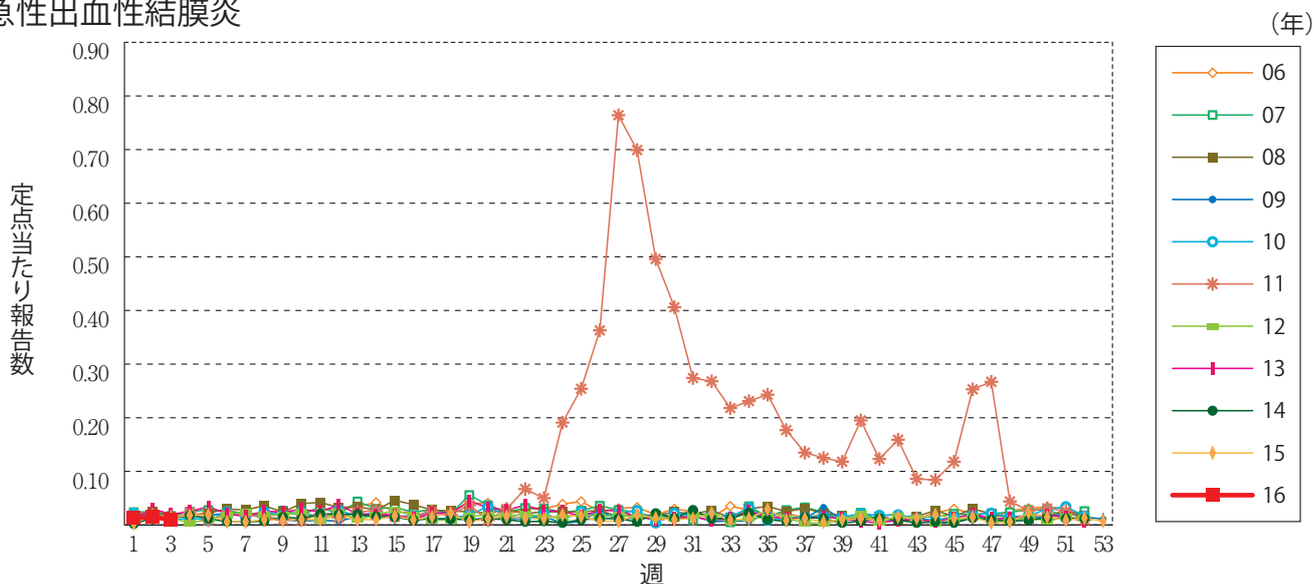
ヘルパンギーナ



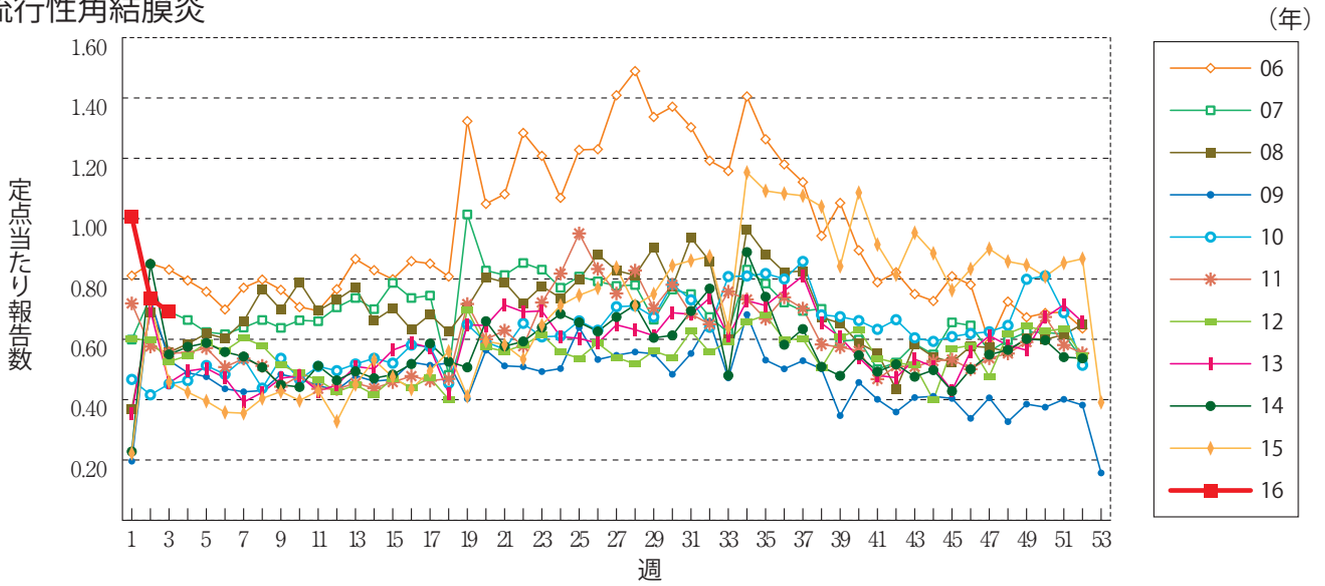
流行性耳下腺炎



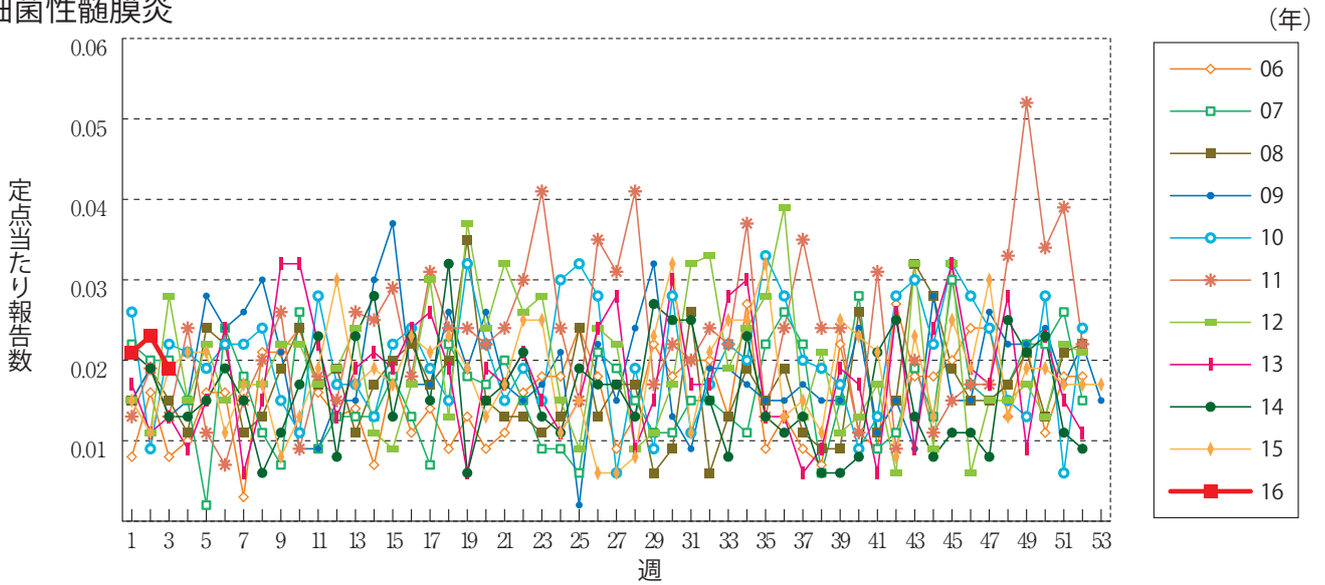
急性出血性結膜炎



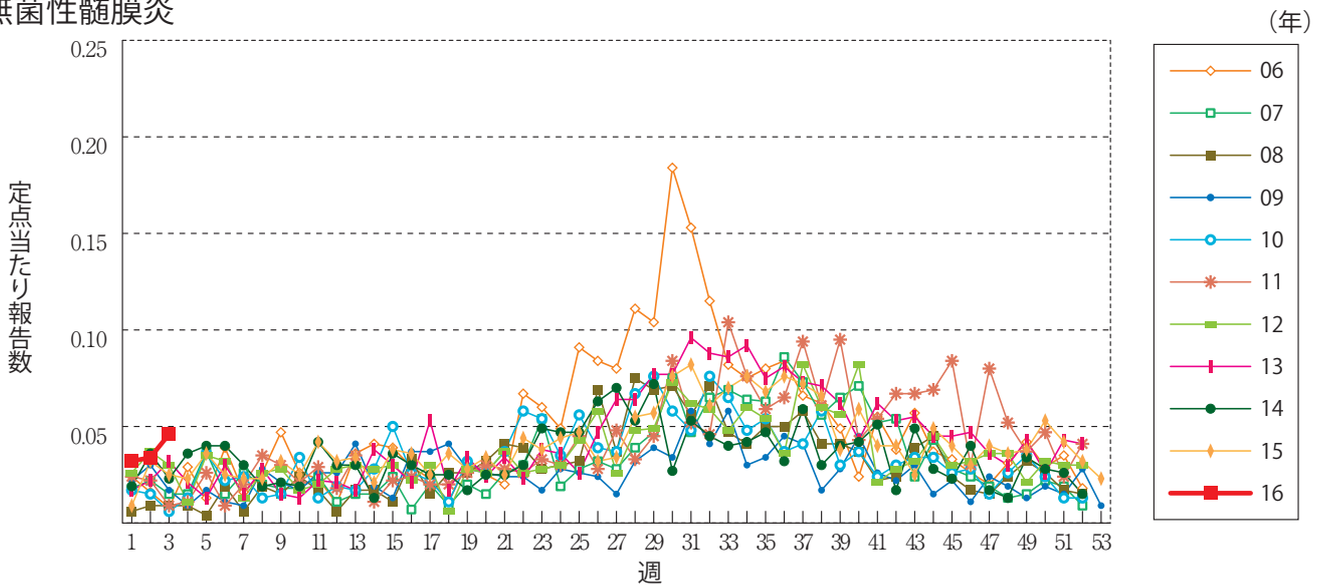
流行性角結膜炎



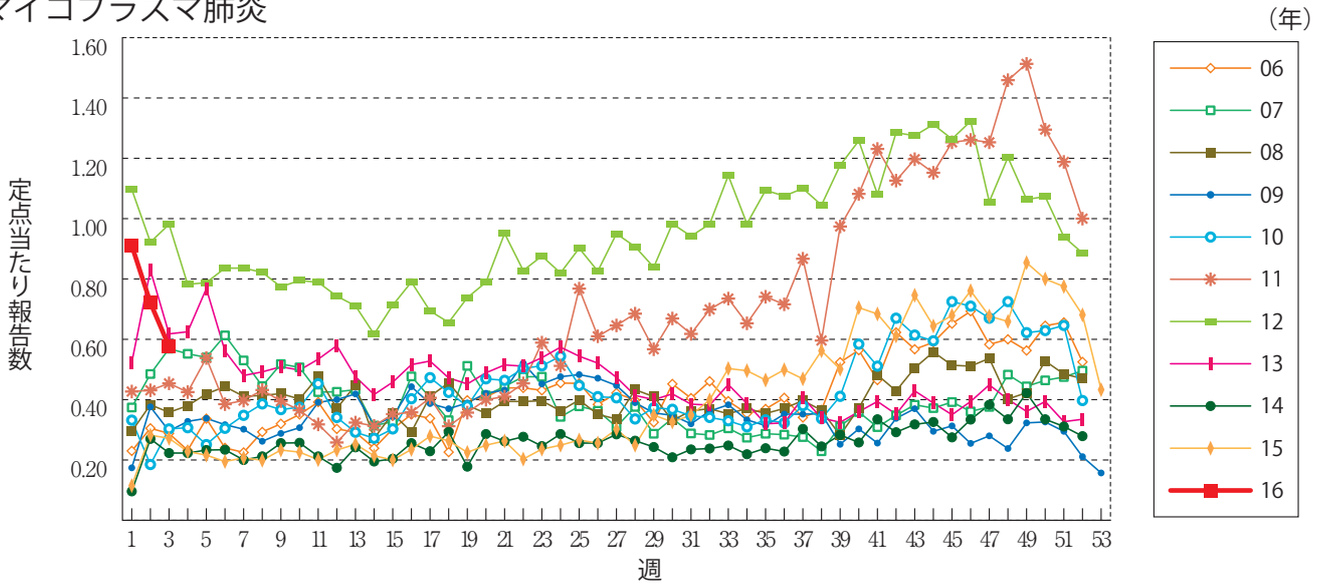
細菌性髄膜炎



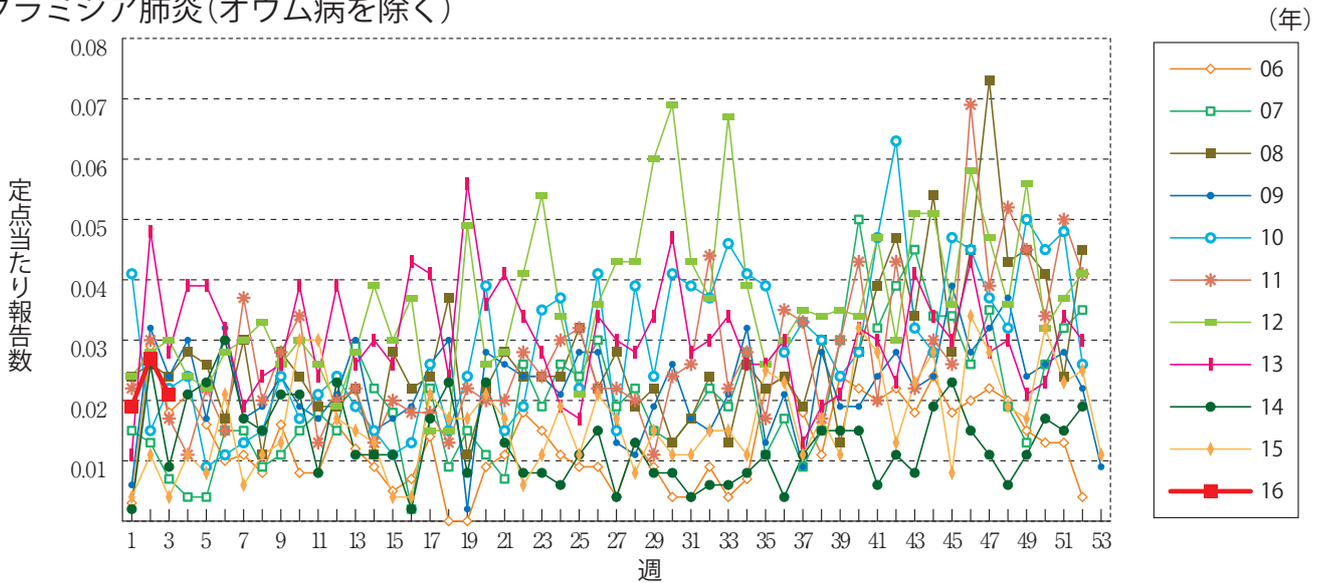
無菌性髄膜炎



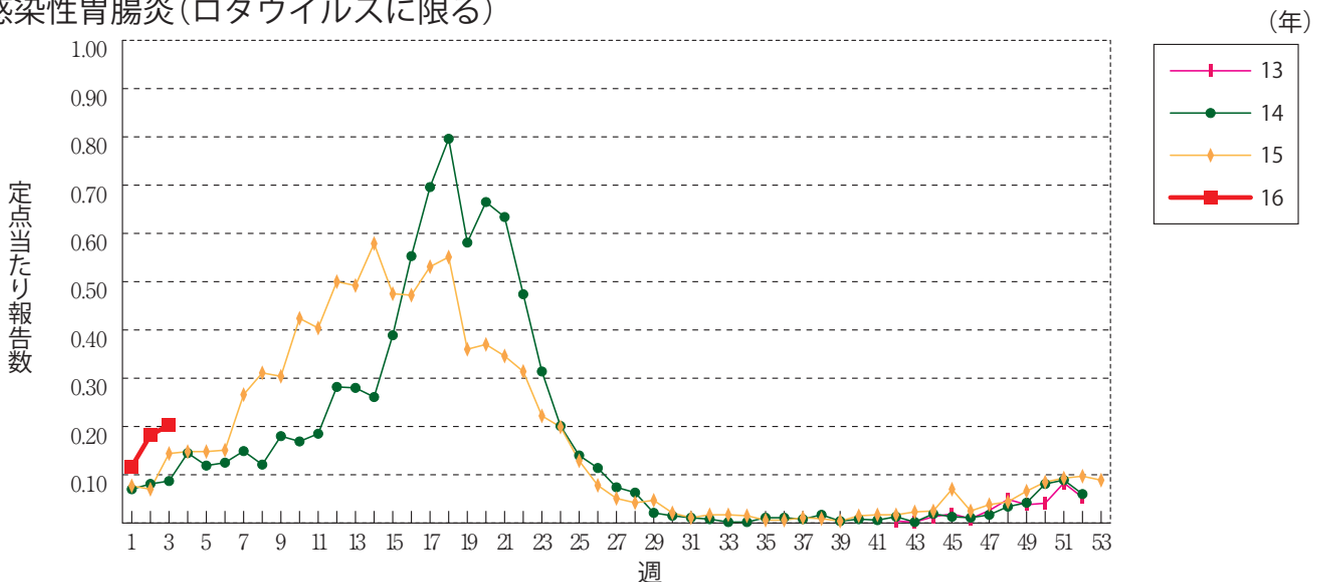
マイコプラズマ肺炎



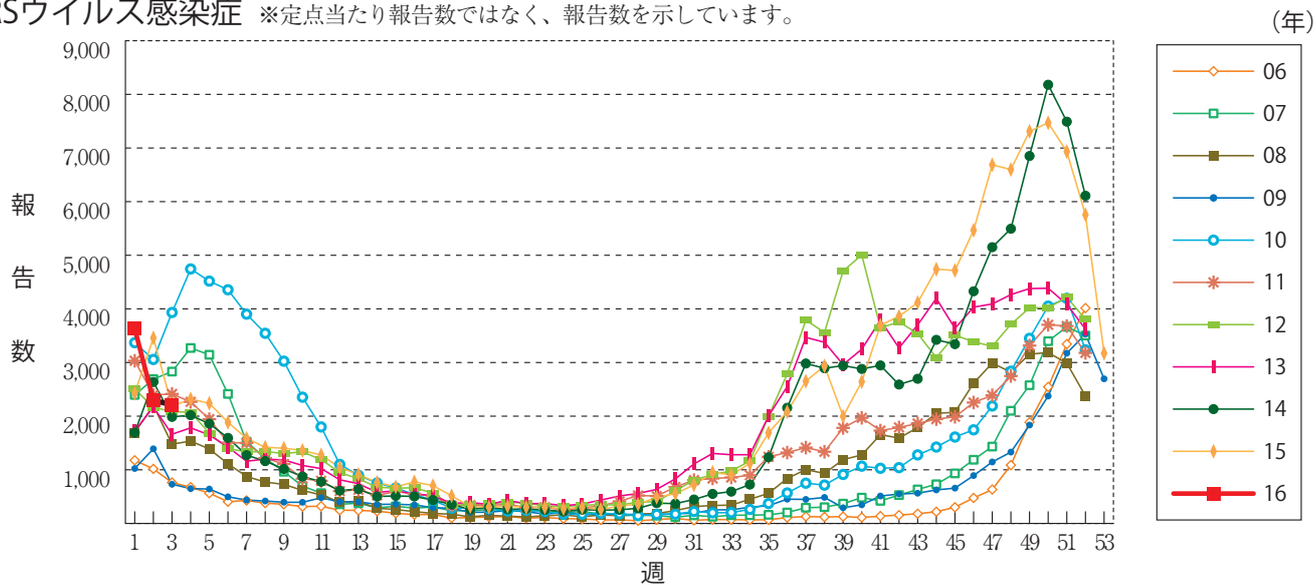
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



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。





**3週のデータ**

注)表中の報告数は1月27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

2016年3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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	288	996
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	28
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	19
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	15
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	13
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	52
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	176
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	77
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	18
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	28
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	16
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	86
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	14
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	62
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	37
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	23
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	11
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	48
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	33
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	17
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	15

\* 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

2016年3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	9	37	1	4	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	1	3	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	-	-	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
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

2016年3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	-	2	5	23	-	-	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	2	1	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*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

2016年3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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*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

2016年3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	-	-	-	-	4	25	2	20	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数，疾病・都道府県別

2016年3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		ボツリヌス症		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数，疾病・都道府県別

2016年3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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	65	1	1	-	-	18	59
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	2
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-	-	-	2	4
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	2	8
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	1	1	-	-	3	8
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	2
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	-	-	-	-	4	8
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	2
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	5
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

\*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

2016年3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	3	8	17	72	11	30	-	-	6	13	8	32	13	69	1	3	4	21
北海道	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-
青森県	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1
茨城県	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	1	1
埼玉県	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	1	2	1	3	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	5	1	3	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-	-	1
東京都	-	2	2	8	2	6	-	-	1	2	3	9	5	22	-	-	-	1
神奈川県	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	3
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
富山県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
福井県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
静岡県	-	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	-	1
愛知県	-	-	1	4	1	1	-	-	1	2	1	2	-	6	-	-	-	2
三重県	-	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	1	4	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1
大阪府	-	-	4	10	-	2	-	-	-	-	-	1	4	12	-	1	-	1
兵庫県	2	2	1	2	1	2	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	1	4
奈良県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	2	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
山口県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
福岡県	-	1	-	4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-

\*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

2016年3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	-	3	34	200	4	18	-	-	41	170	1	8	-	4	-	-	-	2
北海道	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	2	4	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	1	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	3	8	-	2	-	-	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	2	12	-	1	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	4	28	-	4	-	-	22	83	-	1	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	1	11	-	1	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	1
新潟県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	2	9	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	2	12	-	-	-	-	2	11	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	1	4	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	1	2	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	1	14	1	2	-	-	5	24	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	1	-	7	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	1	-	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	2	-	-	-	-
和歌山県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	1	4	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	1	10	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
大分県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-

\*2014年9月19日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別 2016年3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	1	3	-	1	-	1
北海道	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	1
千葉県	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-
神奈川県	1	1	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-
石川県	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-

\*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

2016年3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	52226	10.56	2211	1298	0.41	9552	3.03	25524	8.09	1500	0.48	123	0.04	2417	0.77	1292	0.41	
北海道	2692	11.91	100	50	0.35	593	4.18	515	3.63	73	0.51	19	0.13	236	1.66	40	0.28	
青森県	1069	16.45	9	20	0.48	52	1.24	138	3.29	16	0.38	-	-	25	0.60	21	0.50	
岩手県	829	12.75	22	5	0.13	186	4.65	307	7.68	11	0.28	-	-	14	0.35	12	0.30	
宮城県	870	9.16	42	17	0.29	267	4.53	535	9.07	50	0.85	2	0.03	8	0.14	28	0.47	
秋田県	660	12.22	7	9	0.26	69	1.97	218	6.23	6	0.17	-	-	100	2.86	2	0.06	
山形県	376	8.00	2	11	0.38	245	8.45	343	11.83	18	0.62	-	-	98	3.38	16	0.55	
福島県	654	8.49	37	16	0.35	96	2.09	346	7.52	21	0.46	1	0.02	49	1.07	19	0.41	
茨城県	1428	11.90	14	28	0.37	183	2.44	654	8.72	35	0.47	3	0.04	31	0.41	17	0.23	
栃木県	589	7.75	9	7	0.15	103	2.15	280	5.83	13	0.27	-	-	36	0.75	21	0.44	
群馬県	764	8.04	26	19	0.33	197	3.40	384	6.62	28	0.48	1	0.02	20	0.34	24	0.41	
埼玉県	3188	12.70	65	54	0.34	498	3.13	1436	9.03	102	0.64	8	0.05	127	0.80	69	0.43	
千葉県	3039	14.13	39	47	0.35	552	4.09	1110	8.22	87	0.64	10	0.07	123	0.91	69	0.51	
東京都	4626	11.17	112	78	0.30	792	3.03	2258	8.65	140	0.54	7	0.03	97	0.37	111	0.43	
神奈川県	4363	13.06	42	46	0.22	514	2.44	1774	8.41	147	0.70	3	0.01	57	0.27	104	0.49	
新潟県	2752	29.28	35	53	0.90	231	3.92	438	7.42	13	0.22	9	0.15	13	0.22	22	0.37	
富山県	297	6.19	5	14	0.48	143	4.93	279	9.62	20	0.69	10	0.34	11	0.38	12	0.41	
石川県	252	5.25	3	42	1.45	103	3.55	196	6.76	4	0.14	3	0.10	12	0.41	10	0.34	
福井県	238	7.44	9	19	0.86	131	5.95	136	6.18	15	0.68	-	-	26	1.18	7	0.32	
山梨県	429	10.73	11	5	0.21	51	2.13	222	9.25	2	0.08	1	0.04	15	0.63	3	0.13	
長野県	1102	12.67	47	10	0.19	105	1.94	450	8.33	5	0.09	1	0.02	27	0.50	17	0.31	
岐阜県	1062	12.21	21	22	0.42	95	1.79	252	4.75	10	0.19	2	0.04	24	0.45	11	0.21	
静岡県	1263	9.09	68	33	0.37	519	5.83	966	10.85	38	0.43	-	-	43	0.48	38	0.43	
愛知県	2325	11.92	109	43	0.24	469	2.59	1329	7.34	60	0.33	6	0.03	145	0.80	72	0.40	
三重県	477	6.63	39	13	0.29	96	2.13	457	10.16	26	0.58	-	-	38	0.84	10	0.22	
滋賀県	427	8.06	24	7	0.22	36	1.13	254	7.94	28	0.88	3	0.09	7	0.22	11	0.34	
京都府	1052	8.62	18	22	0.30	123	1.66	555	7.50	28	0.38	1	0.01	38	0.51	14	0.19	
大阪府	2822	9.19	173	85	0.43	470	2.35	1358	6.79	86	0.43	5	0.03	129	0.65	92	0.46	
兵庫県	1689	8.49	139	66	0.51	311	2.41	1049	8.13	88	0.68	2	0.02	70	0.54	32	0.25	
奈良県	361	6.69	25	20	0.59	56	1.65	249	7.32	13	0.38	-	-	37	1.09	23	0.68	
和歌山県	292	5.84	32	20	0.65	32	1.03	103	3.32	7	0.23	-	-	72	2.32	7	0.23	
鳥取県	106	3.66	10	20	1.05	140	7.37	155	8.16	-	-	-	-	32	1.68	9	0.47	
島根県	174	4.58	29	26	1.13	94	4.09	209	9.09	6	0.26	1	0.04	4	0.17	9	0.39	
岡山県	535	6.37	37	13	0.24	63	1.17	407	7.54	23	0.43	3	0.06	24	0.44	18	0.33	
広島県	763	6.69	37	33	0.46	160	2.25	561	7.90	35	0.49	4	0.06	71	1.00	16	0.23	
山口県	831	12.04	77	16	0.33	149	3.10	419	8.73	14	0.29	3	0.06	58	1.21	24	0.50	
徳島県	238	6.26	65	9	0.39	37	1.61	294	12.78	11	0.48	-	-	15	0.65	11	0.48	
香川県	283	6.02	26	23	0.82	45	1.61	272	9.71	6	0.21	-	-	18	0.64	16	0.57	
愛媛県	236	3.87	44	10	0.27	142	3.84	511	13.81	6	0.16	1	0.03	31	0.84	21	0.57	
高知県	86	1.79	56	2	0.07	80	2.67	291	9.70	8	0.27	1	0.03	8	0.27	10	0.33	
福岡県	2708	13.68	144	97	0.81	459	3.83	1102	9.18	88	0.73	4	0.03	96	0.80	78	0.65	
佐賀県	342	8.77	32	11	0.48	44	1.91	107	4.65	6	0.26	2	0.09	32	1.39	19	0.83	
長崎県	696	9.94	69	19	0.43	134	3.05	221	5.02	18	0.41	2	0.05	23	0.52	11	0.25	
熊本県	516	6.45	104	31	0.62	103	2.06	766	15.32	12	0.24	2	0.04	114	2.28	30	0.60	
大分県	520	8.97	38	21	0.58	159	4.42	452	12.56	21	0.58	2	0.06	59	1.64	19	0.53	
宮崎県	461	7.81	68	29	0.81	103	2.86	367	10.19	12	0.33	1	0.03	47	1.31	39	1.08	
鹿児島県	687	7.39	81	50	0.91	290	5.27	644	11.71	28	0.51	-	-	52	0.95	25	0.45	
沖縄県	1057	18.22	10	7	0.21	32	0.94	155	4.56	16	0.47	-	-	5	0.15	3	0.09	

\*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

2016年3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	54	0.02	52	0.02	2081	0.66	7	0.01	473	0.69	9	0.02	22	0.05	273	0.58	10	0.02
北海道	2	0.01	1	0.01	153	1.08	-	-	7	0.25	-	-	1	0.04	9	0.39	-	-
青森県	-	-	1	0.02	21	0.50	-	-	6	0.55	-	-	-	-	5	0.83	-	-
岩手県	5	0.13	-	-	10	0.25	-	-	14	1.00	-	-	-	-	6	0.32	-	-
宮城県	-	-	-	-	18	0.31	-	-	3	0.25	1	0.08	-	-	9	0.75	-	-
秋田県	1	0.03	2	0.06	1	0.03	-	-	1	0.14	-	-	-	-	5	0.63	-	-
山形県	-	-	-	-	43	1.48	-	-	1	0.13	-	-	-	-	3	0.30	1	0.10
福島県	2	0.04	-	-	12	0.26	-	-	8	0.67	-	-	-	-	2	0.29	-	-
茨城県	-	-	-	-	49	0.65	-	-	21	1.24	-	-	-	-	6	0.46	-	-
栃木県	1	0.02	-	-	23	0.48	-	-	12	1.00	-	-	-	-	5	0.71	-	-
群馬県	1	0.02	2	0.03	15	0.26	-	-	10	0.71	-	-	1	0.13	3	0.38	-	-
埼玉県	2	0.01	4	0.03	119	0.75	1	0.02	26	0.63	-	-	-	-	4	0.40	-	-
千葉県	-	-	-	-	124	0.92	1	0.03	22	0.67	2	0.22	1	0.11	4	0.44	-	-
東京都	4	0.02	2	0.01	118	0.45	-	-	18	0.46	1	0.04	1	0.04	12	0.48	1	0.04
神奈川県	-	-	1	0.00	95	0.45	-	-	56	1.24	1	0.09	3	0.27	5	0.45	-	-
新潟県	4	0.07	-	-	38	0.64	-	-	11	1.10	-	-	-	-	7	0.54	2	0.15
富山県	1	0.03	2	0.07	25	0.86	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1.60	-	-
石川県	-	-	-	-	59	2.03	-	-	1	0.14	-	-	-	-	4	0.80	-	-
福井県	1	0.05	-	-	3	0.14	-	-	1	0.33	-	-	-	-	1	0.17	-	-
山梨県	-	-	-	-	2	0.08	-	-	5	0.56	-	-	2	0.20	6	0.60	-	-
長野県	-	-	-	-	41	0.76	-	-	5	0.45	-	-	-	-	9	0.82	-	-
岐阜県	-	-	1	0.02	16	0.30	-	-	1	0.09	-	-	2	0.40	5	1.00	-	-
静岡県	2	0.02	-	-	74	0.83	-	-	6	0.27	-	-	1	0.10	11	1.10	2	0.20
愛知県	2	0.01	3	0.02	52	0.29	-	-	10	0.29	-	-	1	0.07	13	0.93	-	-
三重県	-	-	-	-	12	0.27	-	-	3	0.25	-	-	-	-	8	0.89	-	-
滋賀県	-	-	-	-	7	0.22	-	-	2	0.25	-	-	-	-	1	0.14	-	-
京都府	-	-	2	0.03	45	0.61	-	-	1	0.06	-	-	-	-	4	0.57	-	-
大阪府	3	0.02	7	0.04	96	0.48	-	-	21	0.40	1	0.06	1	0.06	23	1.35	-	-
兵庫県	1	0.01	3	0.02	81	0.63	-	-	16	0.46	-	-	-	-	5	0.45	-	-
奈良県	-	-	1	0.03	8	0.24	-	-	-	-	1	0.17	-	-	2	0.33	-	-
和歌山県	-	-	-	-	2	0.06	-	-	3	0.75	-	-	-	-	2	0.18	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.33	-	-	-	-	3	0.60	-	-
島根県	-	-	2	0.09	12	0.52	-	-	1	0.33	-	-	-	-	6	0.75	1	0.13
岡山県	1	0.02	1	0.02	56	1.04	-	-	6	0.50	-	-	2	0.40	-	-	-	-
広島県	1	0.01	2	0.03	40	0.56	-	-	16	0.84	-	-	-	-	8	0.38	-	-
山口県	-	-	1	0.02	23	0.48	-	-	9	1.00	-	-	-	-	4	0.44	-	-
徳島県	1	0.04	-	-	2	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	8	0.29	-	-	3	0.60	-	-	-	-	3	0.60	-	-
愛媛県	-	-	1	0.03	12	0.32	-	-	17	2.13	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	3	0.10	-	-	15	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0.88	2	0.25
福岡県	1	0.01	-	-	169	1.41	3	0.12	47	1.81	1	0.07	2	0.13	22	1.47	-	-
佐賀県	-	-	-	-	57	2.48	-	-	1	0.25	-	-	1	0.17	2	0.33	-	-
長崎県	-	-	1	0.02	42	0.95	-	-	12	1.50	-	-	2	0.17	8	0.67	-	-
熊本県	2	0.04	3	0.06	70	1.40	-	-	27	3.00	1	0.07	1	0.07	10	0.67	1	0.07
大分県	-	-	-	-	10	0.28	-	-	3	0.60	-	-	-	-	3	0.27	-	-
宮崎県	-	-	2	0.06	92	2.56	-	-	26	4.33	-	-	-	-	3	0.43	-	-
鹿児島県	4	0.07	3	0.05	58	1.05	-	-	4	0.57	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	9	0.26	4	0.12	53	1.56	2	0.22	9	1.00	-	-	-	-	7	1.00	-	-

\*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 2016年3週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)*	
	報告数	定点当り
総 数	96	0.20
北海道	9	0.39
青森県	1	0.17
岩手県	-	-
宮城県	-	-
秋田県	-	-
山形県	1	0.10
福島県	-	-
茨城県	-	-
栃木県	-	-
群馬県	3	0.38
埼玉県	1	0.10
千葉県	-	-
東京都	2	0.08
神奈川県	3	0.27
新潟県	1	0.08
富山県	-	-
石川県	-	-
福井県	-	-
山梨県	2	0.20
長野県	4	0.36
岐阜県	-	-
静岡県	1	0.10
愛知県	2	0.14
三重県	-	-
滋賀県	3	0.43
京都府	4	0.57
大阪府	3	0.18
兵庫県	3	0.27
奈良県	3	0.50
和歌山県	3	0.27
鳥取県	6	1.20
島根県	2	0.25
岡山県	-	-
広島県	3	0.14
山口県	-	-
徳島県	6	0.86
香川県	4	0.80
愛媛県	1	0.17
高知県	14	1.75
福岡県	1	0.07
佐賀県	-	-
長崎県	-	-
熊本県	10	0.67
大分県	-	-
宮崎県	-	-
鹿児島県	-	-
沖縄県	-	-

 報告数・疾病・都道府県別  
 2016年3週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
総 数	453
北海道	24
青森県	11
岩手県	42
宮城県	8
秋田県	12
山形県	5
福島県	8
茨城県	14
栃木県	4
群馬県	8
埼玉県	5
千葉県	14
東京都	31
神奈川県	20
新潟県	25
富山県	4
石川県	2
福井県	1
山梨県	6
長野県	2
岐阜県	6
静岡県	6
愛知県	15
三重県	9
滋賀県	4
京都府	9
大阪府	34
兵庫県	20
奈良県	4
和歌山県	5
鳥取県	5
島根県	1
岡山県	1
広島県	9
山口県	2
徳島県	6
香川県	2
愛媛県	-
高知県	-
福岡県	21
佐賀県	5
長崎県	16
熊本県	7
大分県	7
宮崎県	-
鹿児島県	2
沖縄県	11

## 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

2016年3週

	エボラ出血熱		マールブルグ病		ペスト		重症急性呼吸器症候群(SARS)						細菌性赤痢		ウエストナイル熱		エキノコックス症	
	サル		サル		プレーリードッグ	イタチアナグマ		タヌキ		ハクビシン		サル		鳥類		犬		
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別 2016年3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	-	-	-	-	-	-

感染症週報 第18巻 第3号 2016年2月5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  
TEL：03-5285-1111  
FAX：03-5285-1129

URL：<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。