

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12週>インフルエンザの定点当たり報告数は第6週以降減少が続いている / 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(12週)

P.8-13



12週のデータ

P.14-28



# 発生動向総覧

## <第12週コメント> 3月28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255例

#### 3類感染症

細菌性赤痢2例 菌種: *S. sonnei* (D群) 2例\_\_感染地域: タイ/ミャンマー1例、ブラジル/ペルー1例

腸管出血性大腸菌感染症7例(有症者6例、うちHUS なし)

感染地域: 国内6例、国内・国外不明1例

国内の感染地域: 北海道2例、宮城県1例、長野県1例、大阪府1例、不明1例

年齢群: 10代(1例)、20代(4例)、40代(1例)、60代(1例)

血清型・毒素型: O157 VT1・VT2(3例)、O103 VT1(1例)、O145 VT1(1例)、O157 VT1(1例)、その他・不明(1例)

累積報告数: 139例(有症者85例、うちHUS 1例、死亡なし)

#### 4類感染症

E型肝炎4例 感染地域(感染源): 北海道1例(牛肉/豚肉)、神奈川県1例(馬肉)、石川県1例(不明)、国内(都道府県不明)1例(不明)

A型肝炎15例 感染地域: 東京都4例、大阪府2例、茨城県1例、山梨県1例、国内(都道府県不明)5例、ベトナム1例、国内・国外不明1例

マラリア1例 熱帯熱\_\_感染地域: コートジボワール

レジオネラ症21例(肺炎型19例、ポンティアック型2例)

感染地域: 愛知県3例、神奈川県2例、広島県2例、福岡県2例、山形県1例、茨城県1例、富山県1例、長野県1例、静岡県1例、京都府1例、兵庫県1例、奈良県1例、徳島県1例、宮崎県1例、鹿児島県1例、国内(都道府県不明)1例

年齢群: 20代(1例)、50代(1例)、60代(5例)、70代(8例)、80代(6例、うち1例死亡)

累積報告数: 241例

5類感染症

- アメーバ赤痢10例(腸管アメーバ症9例、腸管及び腸管外アメーバ症1例)  
 感染地域: 東京都1例、山梨県1例、愛知県1例、福岡県1例、国内(都道府県不明)1例、インドネシア1例、韓国1例、国内・国外不明3例  
 感染経路: 性的接触2例(異性間1例、同性間1例)、経口感染3例、その他・不明5例
- カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症11例  
 菌検出検体: 喀痰5例、血液3例、尿3例  
 菌種: *E. aerogenes* 5例、*E. cloacae* 2例、*E. coli* 1例、*K. pneumoniae* 1例、その他・不明2例  
 感染経路: 以前からの保菌3例、院内感染1例、以前からの保菌/医療器具関連/手術部位1例、その他・不明6例
- 急性脳炎6例  
 インフルエンザウイルスA型1例\_\_年齢群: 20代  
 病原体不明5例\_\_年齢群: 1歳(1例)、4歳(1例)、5歳(1例)、40代(1例)、70代(1例)
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症4例  
 年齢群: 30代(1例)、70代(1例)、80代(2例. うち1例死亡)
- 後天性免疫不全症候群17例(AIDS 4例、無症候13例)  
 感染地域: 国内13例、国内・国外不明4例  
 感染経路: 性的接触14例(異性間1例、同性間12例、異性/同性間1例)、不明3例
- ジアルジア症1例 感染地域: ベトナム
- 侵襲性インフルエンザ菌感染症8例(菌検出検体: 血液8例)  
 年齢群: 40代(1例)、50代(1例)、70代(2例)、80代(3例. うち1例死亡)、90代以上(1例. 死亡)
- 侵襲性髄膜炎菌感染症1例(菌検出検体: 血液)  
 感染地域: 神奈川県  
 年齢群: 50代
- 侵襲性肺炎球菌感染症45例(菌検出検体: 血液36例、血液/髄液8例、その他1例)  
 年齢群: 6歳(1例)、8歳(1例)、30代(1例)、40代(5例)、50代(1例)、60代(14例)、70代(12例)、80代(10例. うち2例死亡)
- 水痘(入院例に限る)6例(検査診断例2例、臨床診断例4例)  
 年齢群: 3歳(1例)、20代(1例)、40代(1例)、60代(1例)、80代(1例)、90代以上(1例)
- 梅毒72例(早期顕症I期27例、早期顕症II期23例、先天梅毒1例、無症候21例)  
 累積報告数: 1,286例
- 播種性クリプトコックス症1例  
 菌検出検体: 血液  
 感染地域: 東京都  
 年齢群: 90代以上
- 破傷風1例  
 年齢群: 90代以上

百日咳40例(うち、LAMP法等病原遺伝子検出19例)

感染地域：兵庫県5例、山口県4例、東京都3例、福岡県3例、宮崎県3例、埼玉県2例、千葉県2例、山形県1例、神奈川県1例、新潟県1例、長野県1例、滋賀県1例、大阪府1例、高知県1例、熊本県1例、国内(都道府県不明)5例、国内・国外不明5例

年齢群：0歳(1例)、1歳(1例)、3歳(1例)、4歳(1例)、5歳(2例)、6歳(3例)、7歳(5例)、8歳(4例)、9歳(2例)、10代(14例)、30代(2例)、40代(2例)、50代(2例)

麻しん2例〔麻しん(臨床診断例2例)〕

感染地域：タイ1例、ネパール1例

年齢群：30～34歳(1例)、40代(1例)

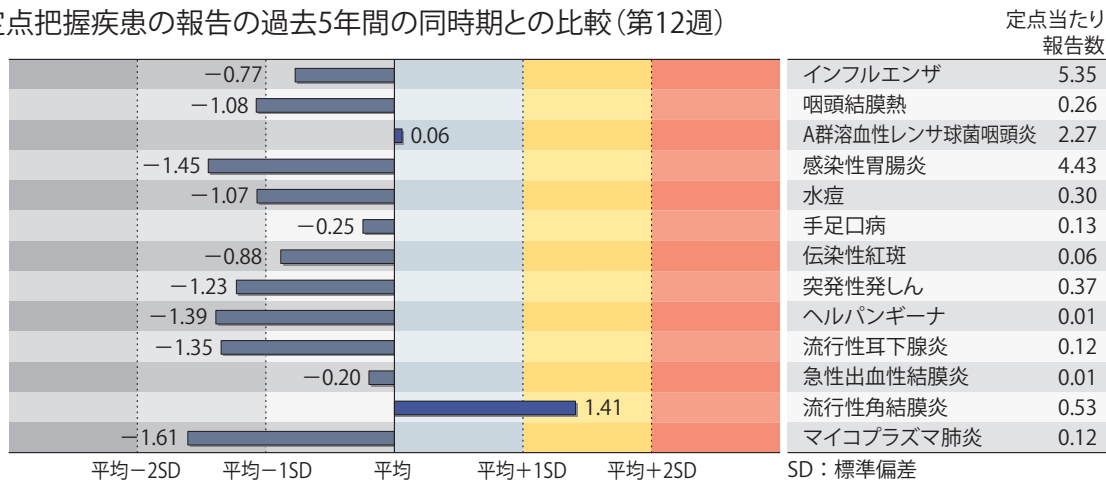
累積報告数：12例〔麻しん(検査診断例8例、臨床診断例2例)、修飾麻しん2例〕

(補) 2017年第12週から2018年第11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)：長崎県1例(イルカ肉を推定)、国内(都道府県不明)1例(不明)〕、レジオネラ症2例(感染地域：新潟県1例、愛知県1例)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症10例(菌種：*E. aerogenes* 6例、*E. cloacae* 1例、その他・不明3例)、急性脳炎4例〔インフルエンザウイルスA型2例\_\_年齢群：10代(1例)、30代(1例、死亡)、ヒトヘルペスウイルス6型1例\_\_年齢群：4歳、病原体不明1例\_\_年齢群：0歳〕、劇症型溶血性レンサ球菌感染症4例〔年齢群：60代(2例)、70代(2例)〕、水痘(入院例に限る)5例〔年齢群：0歳(1例)、1歳(1例)、4歳(1例)、9歳(1例)、60代(1例)〕、梅毒49例(早期顕症I期20例、早期顕症II期16例、晩期顕症1例、無症候12例)、百日咳15例〔うち、LAMP法等病原遺伝子検出6例\_\_感染地域：大阪府3例、広島県3例、宮崎県2例、鹿児島県2例、東京都1例、兵庫県1例、鳥取県1例、国内(都道府県不明)1例、国内・国外不明1例、年齢群：0歳(1例)、7歳(1例)、9歳(1例)、10代(7例)、20代(1例)、40代(2例)、50代(1例)、60代(1例)〕などの報告があった。

## ◆定点把握の対象となる5類感染症

全国の指定された医療機関(定点)から報告され、疾患により小児科定点(約3,000カ所)、インフルエンザ(小児科・内科)定点(約5,000カ所)、眼科定点(約600カ所)、基幹定点(約500カ所)に分かれています。また、定点当たり報告数は、報告数/定点医療機関数です(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12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6週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は秋田県(17.44)、福井県(14.25)、新潟県(13.77)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432例と前週と比較して減少した。都道府県別では46都道府県から報告があり、年齢別では0歳(14例)、1～9歳(60例)、10代(9例)、20代(7例)、30代(5例)、40代(6例)、50代(14例)、60代(43例)、70代(70例)、80歳以上(204例)であった。

### 小児科定点報告疾患(主なもの)

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は沖縄県(1.26)、鹿児島県(1.16)、福岡県(0.99)である。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は鹿児島県(1.18)、宮崎県(1.03)、富山県(0.86)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は石川県(5.14)、鳥取県(4.89)、北海道(4.42)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位は宮崎県(10.61)、広島県(8.53)、大分県(8.03)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位は沖縄県(1.00)、香川県(0.57)、福岡県(0.50)である。

手足口病の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は宮崎県(1.50)、福岡県(0.61)、長崎県(0.55)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位は石川県(0.28)、岩手県(0.25)、富山県(0.21)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位は宮崎県(0.69)、鹿児島県(0.62)、青森県(0.38)、岩手県(0.38)である。

### 基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は青森県(0.67)、茨城県(0.54)、高知県(0.50)である。

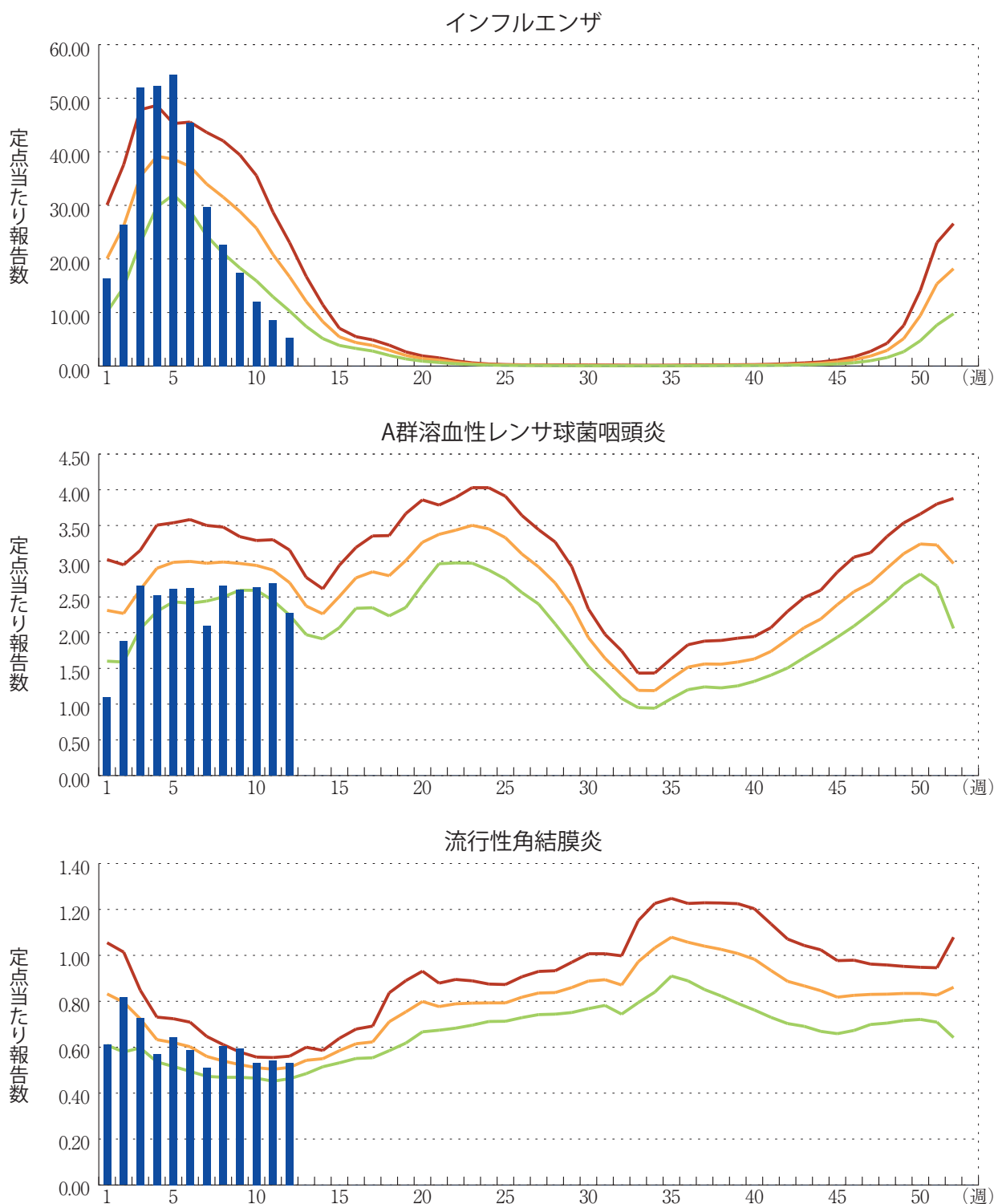
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は2週連続で増加した。35都道府県から206例報告があり、年齢別では0歳(14例)、1～4歳(134例)、5～9歳(55例)、10代(2例)、20代(1例)であった。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2018年第12週)

青のバーで示す本年の定点当たり報告数が赤のラインを超えているときには、過去5年間の週と比較してかなり多いことを示す。



\*過去5年間の平均：前週、当該週、後週の合計15週の平均





## 感染症関連情報

### ◆病原体情報

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

### ◆海外感染症情報

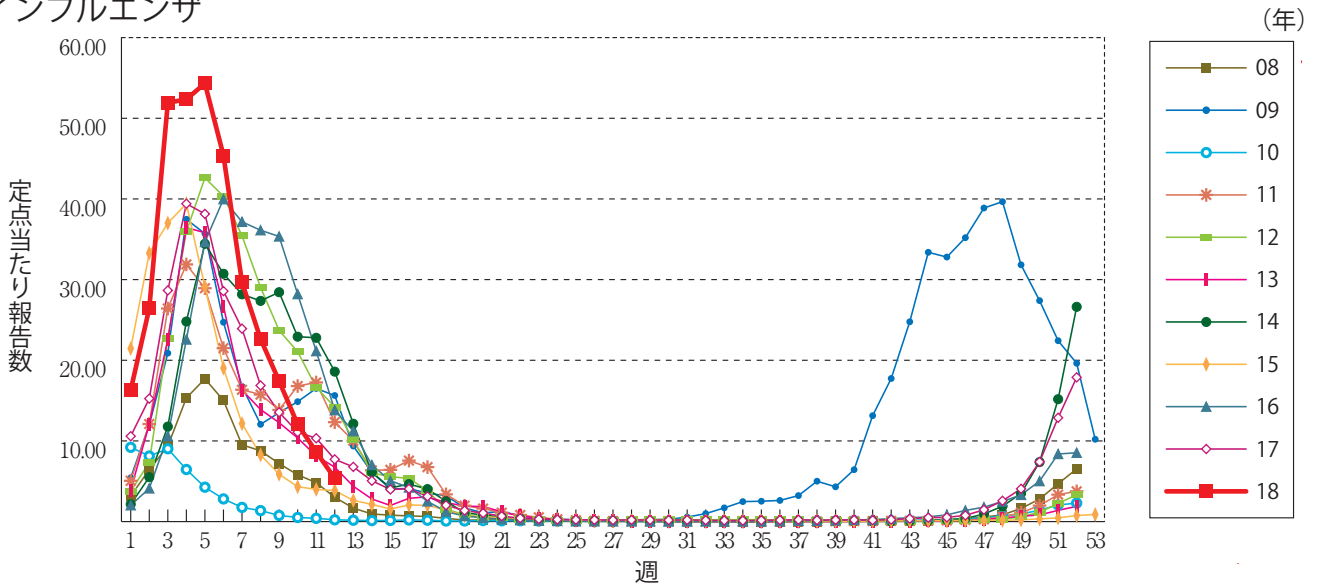
厚生労働省検疫所(FORTH)：<http://www.forth.go.jp/>

- リステリア症の発生状況－南アフリカ共和国(更新)  
<http://www.forth.go.jp/topics/2018/03301220.html>
- コレラの流行状況－ソマリア(更新)  
<http://www.forth.go.jp/topics/2018/03291359.html>
- マラリア患者の増加に取り組む－カンボジア  
<http://www.forth.go.jp/topics/2018/03291250.html>
- リステリア症を予防するために－WHO/AFRO  
<http://www.forth.go.jp/topics/2018/03281155.html>
- 麻しん(ファクト・ファイル)  
<http://www.forth.go.jp/topics/2018/03281008.html>
- 季節性インフルエンザA(H1N2)への感染－オランダ  
<http://www.forth.go.jp/topics/2018/03271152.html>
- ラッサ熱の流行－ナイジェリア(更新2)  
<http://www.forth.go.jp/topics/2018/03261156.html>

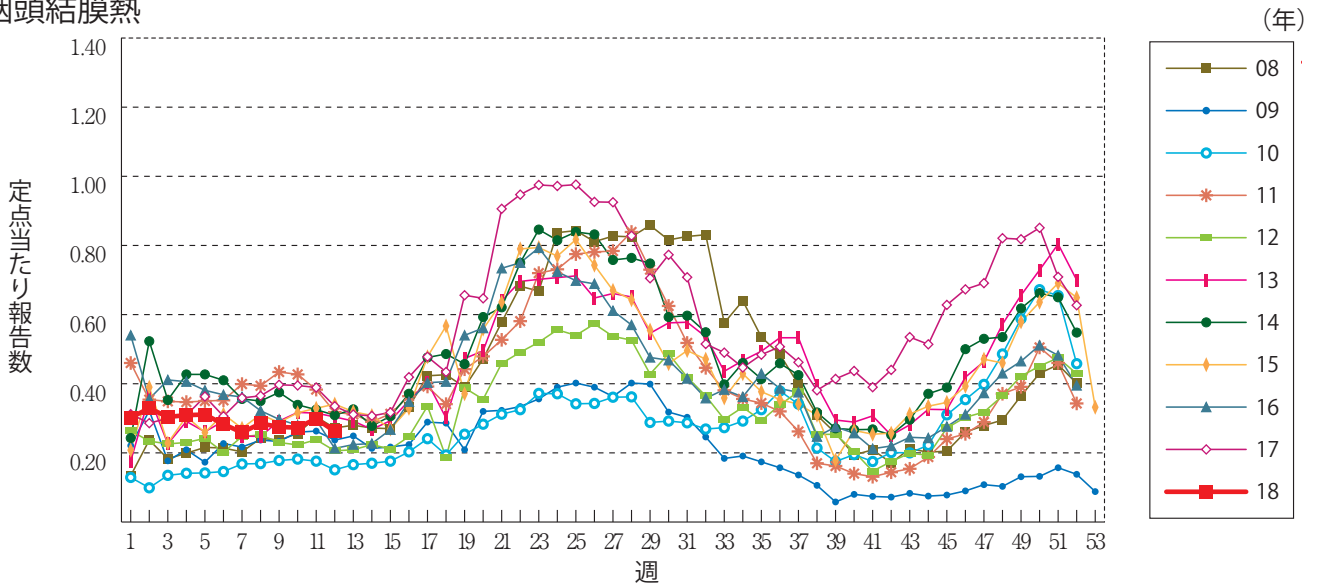


**グラフ総覧(12週)**

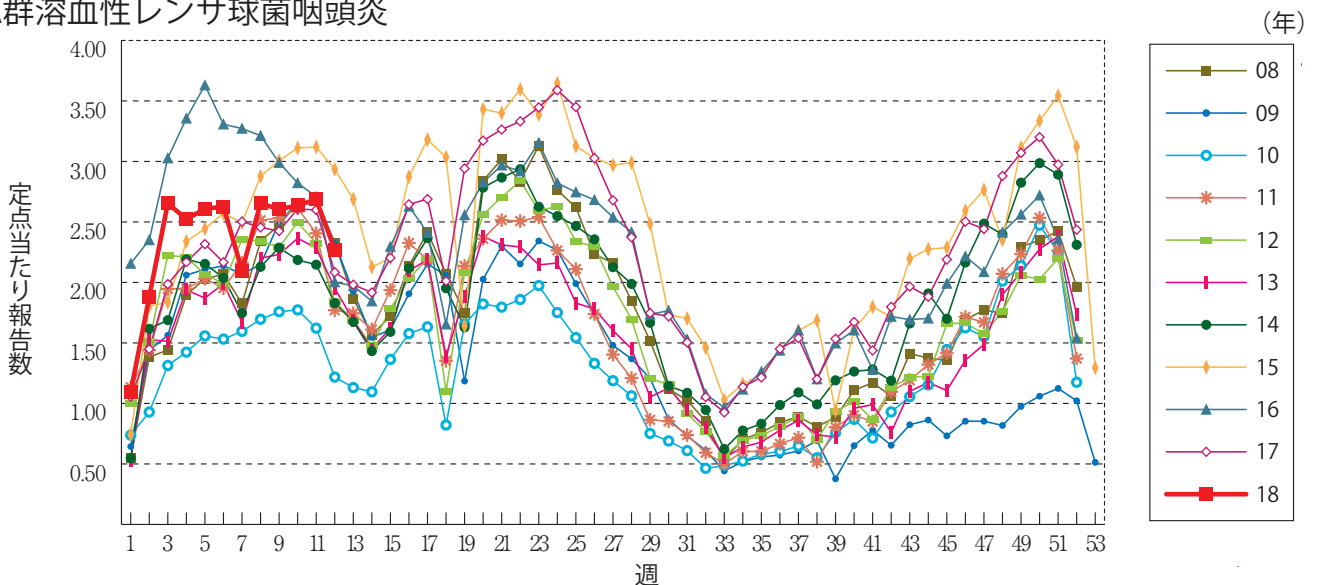
**インフルエンザ**



**咽頭結膜熱**

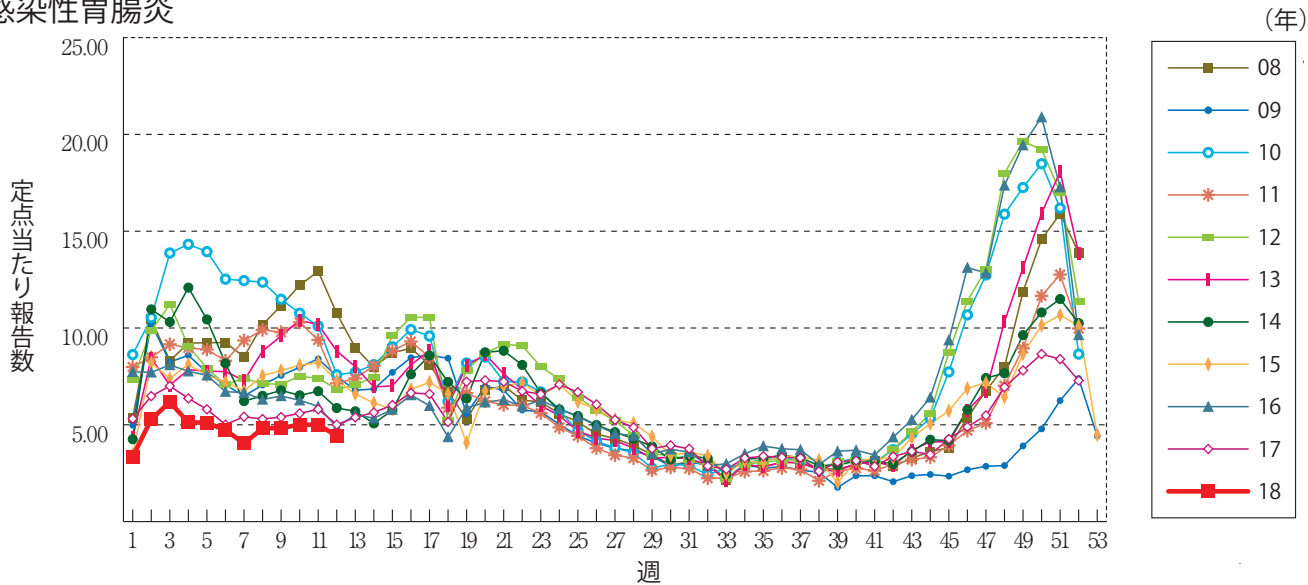


**A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**

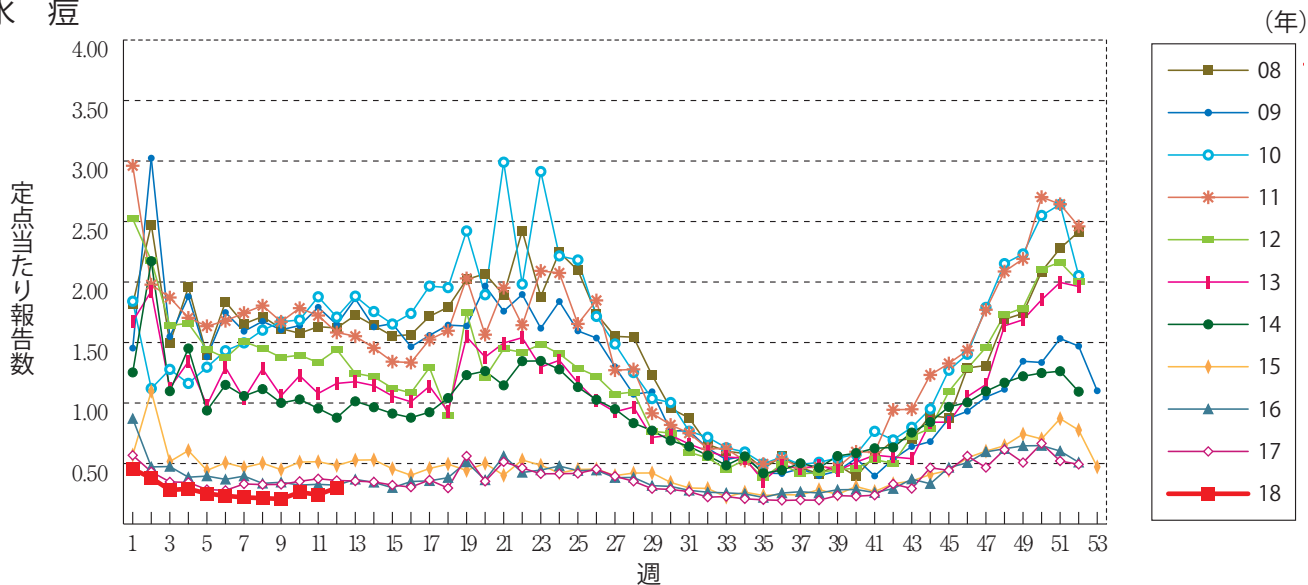




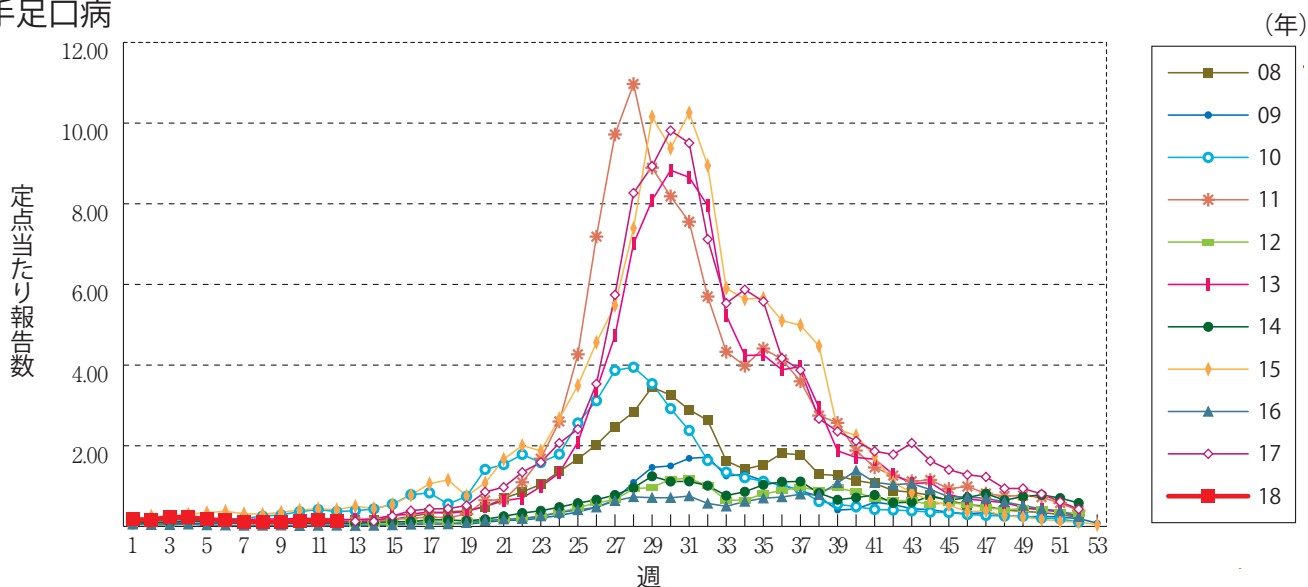
感染性胃腸炎



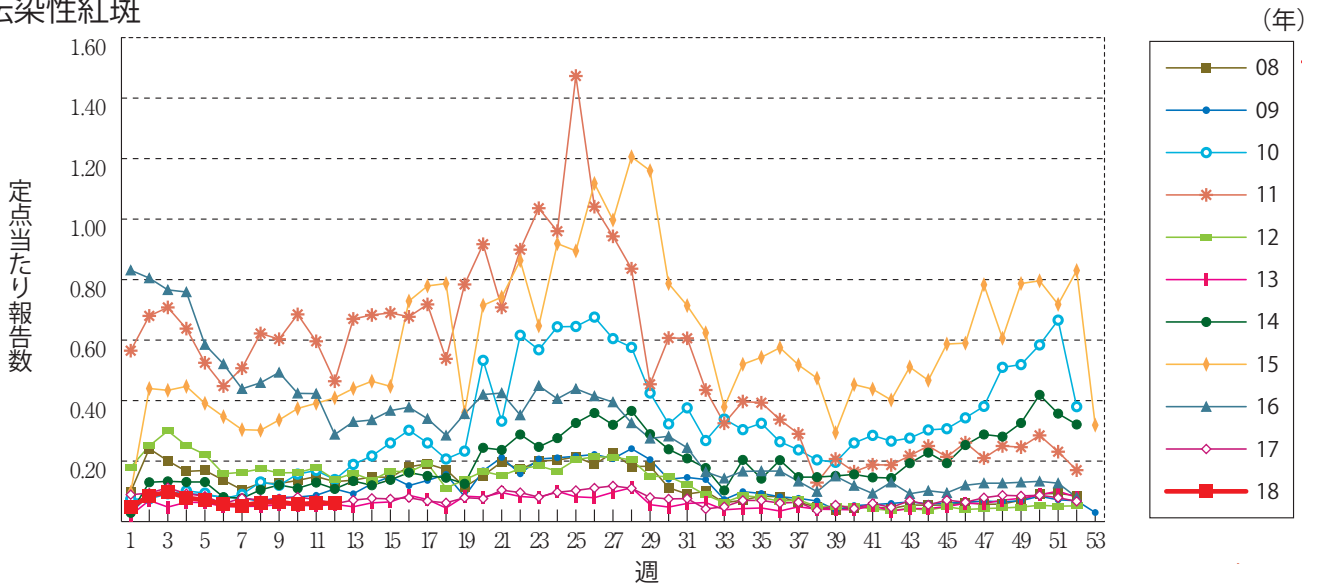
水痘



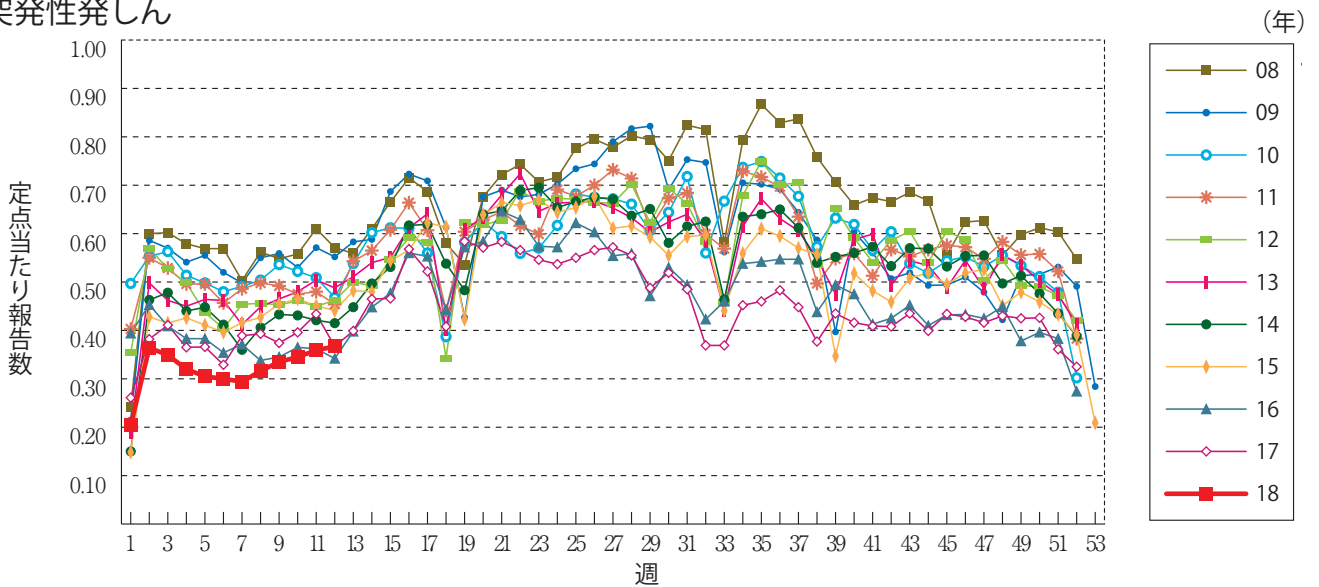
手足口病



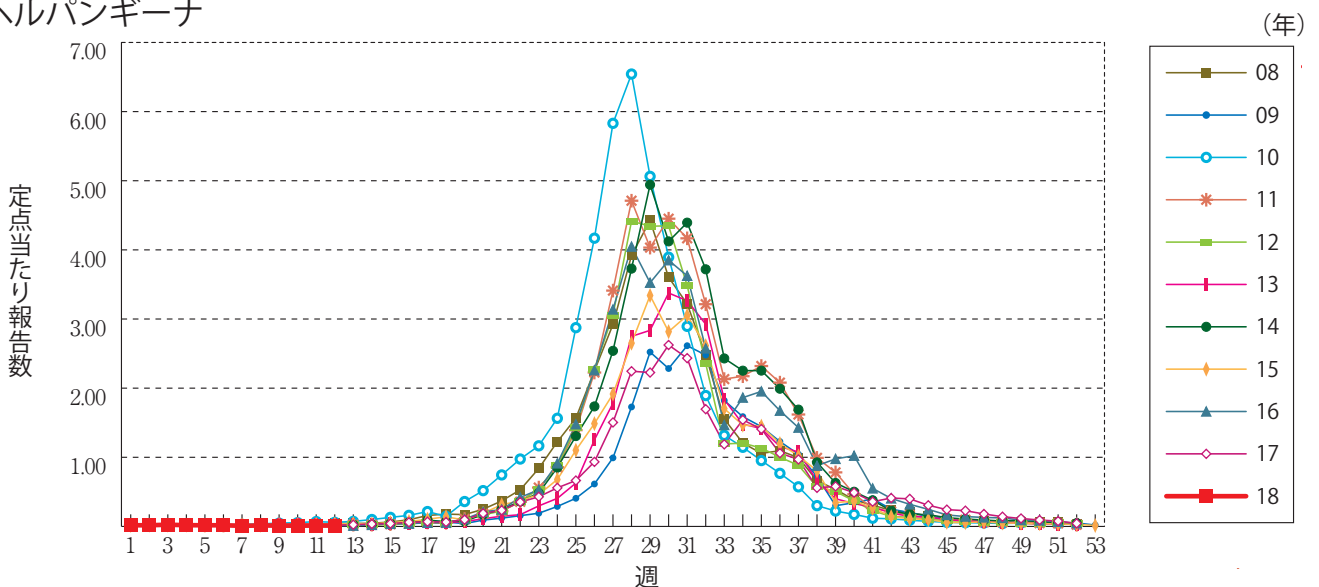
伝染性紅斑



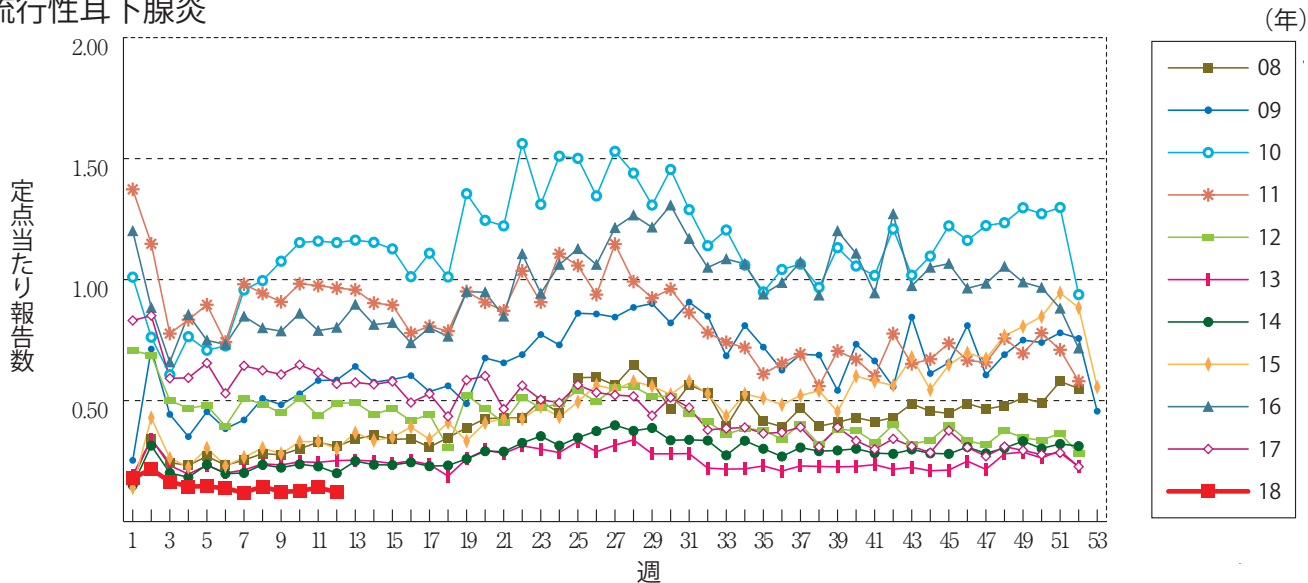
突発性発しん



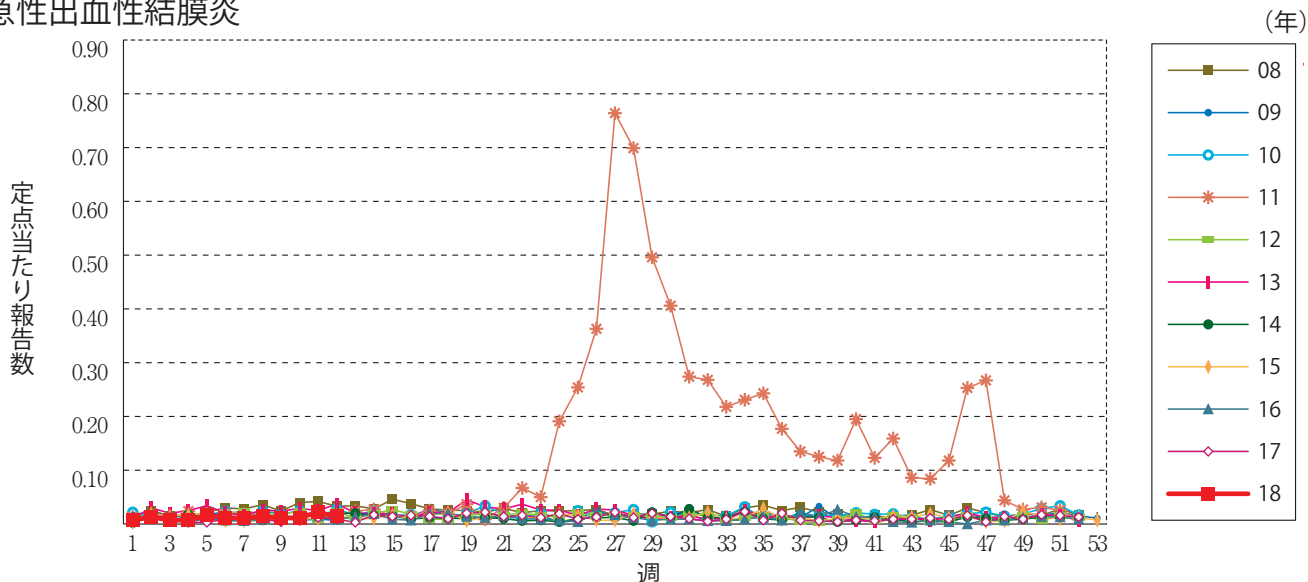
ヘルパンギーナ



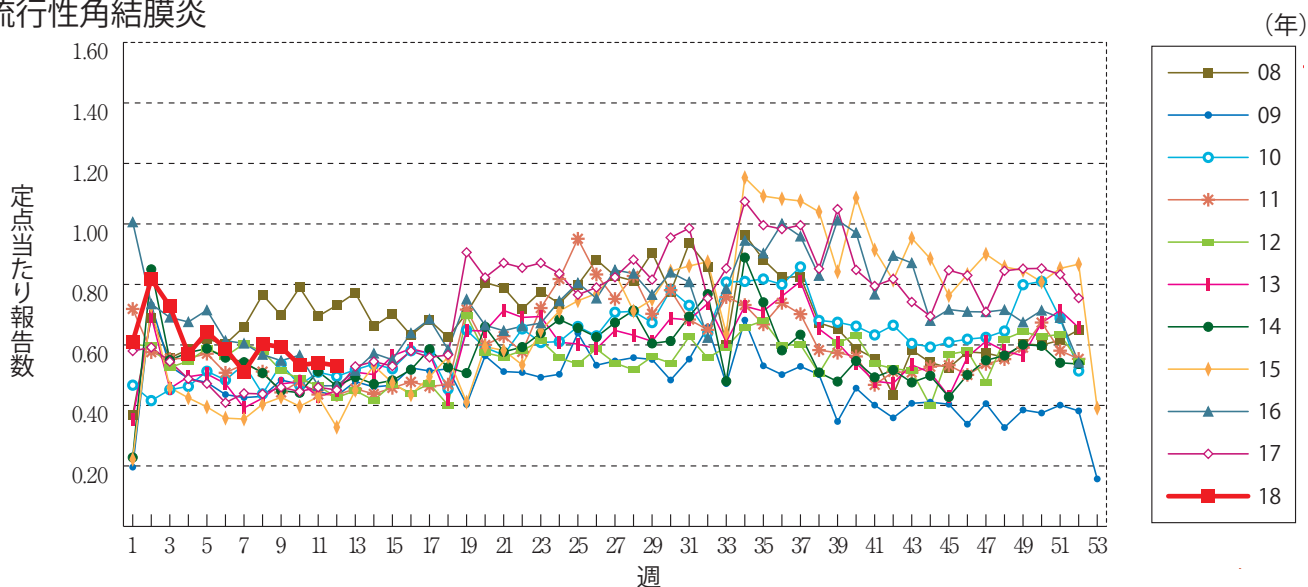
流行性耳下腺炎



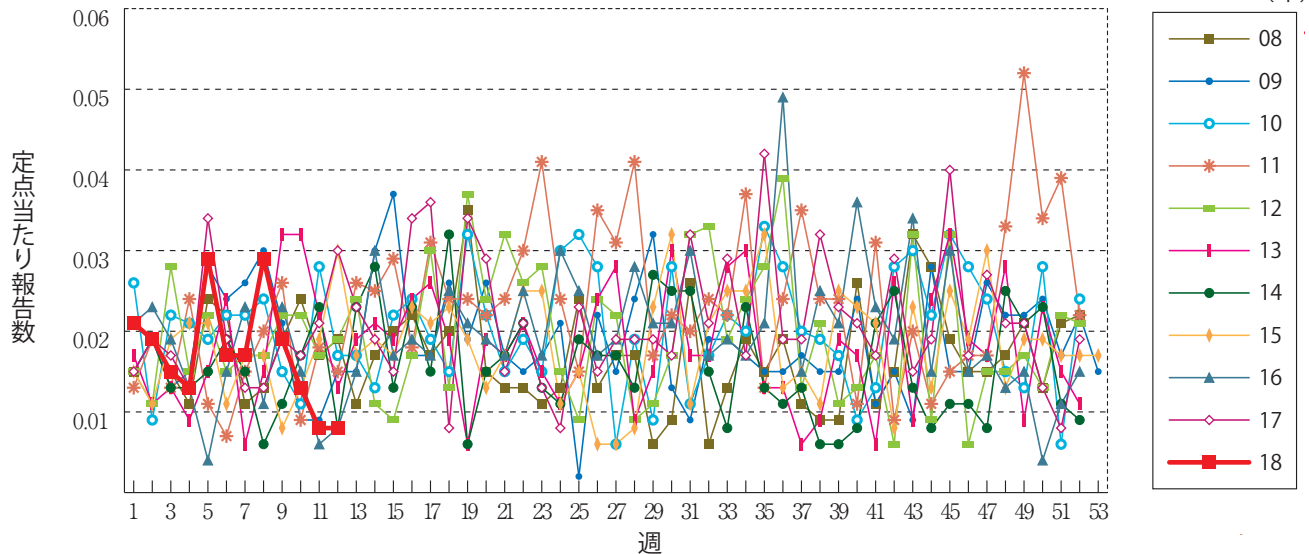
急性出血性結膜炎



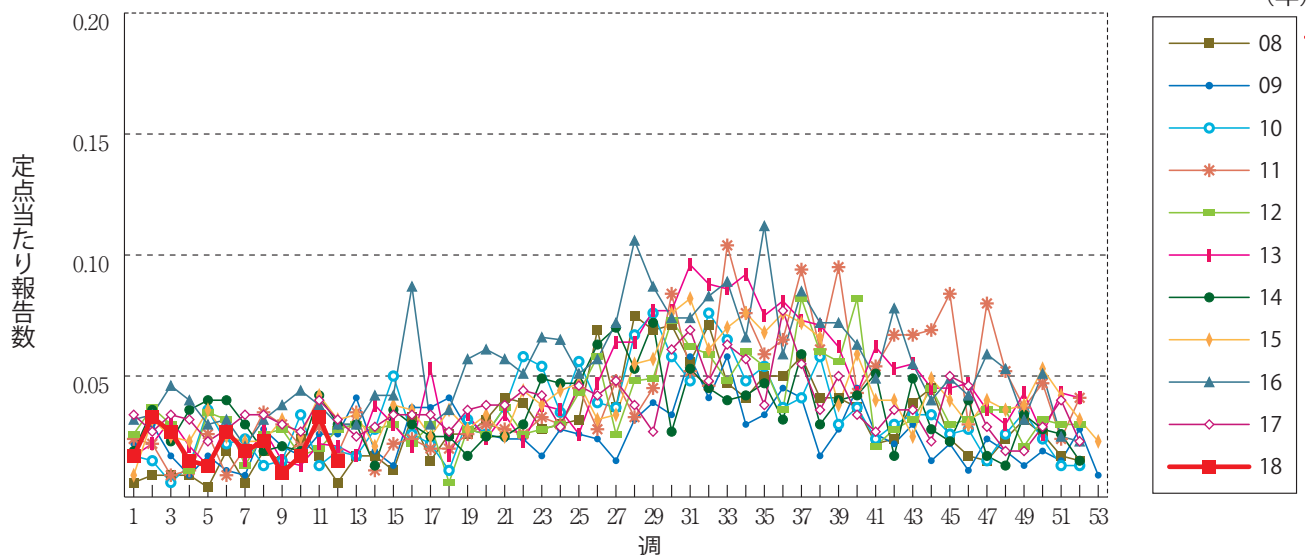
流行性角結膜炎



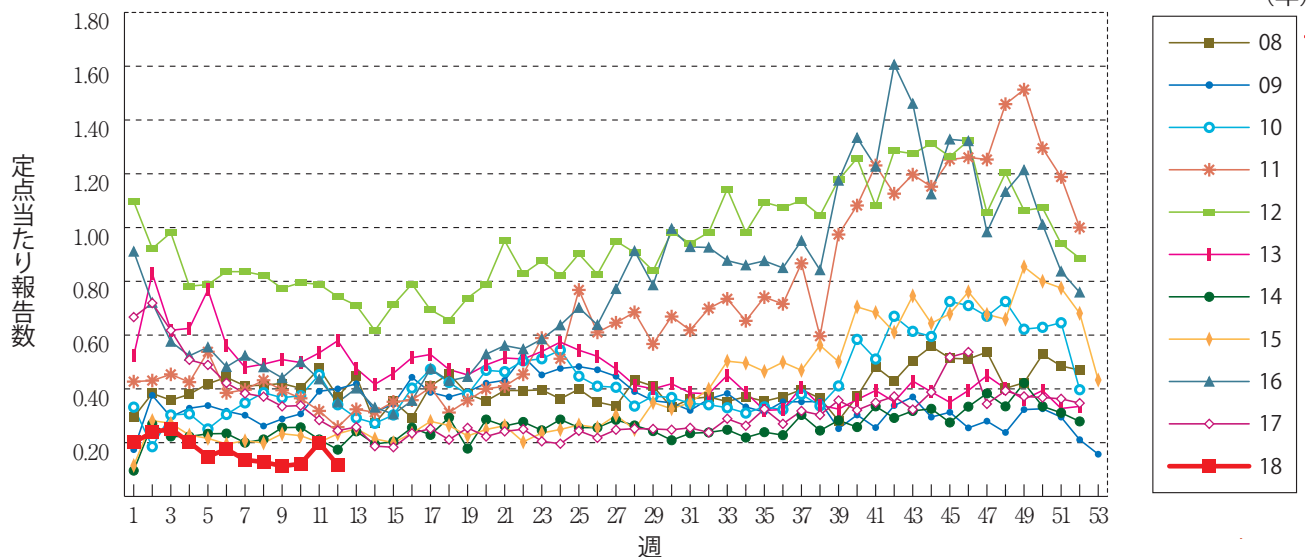
細菌性髄膜炎



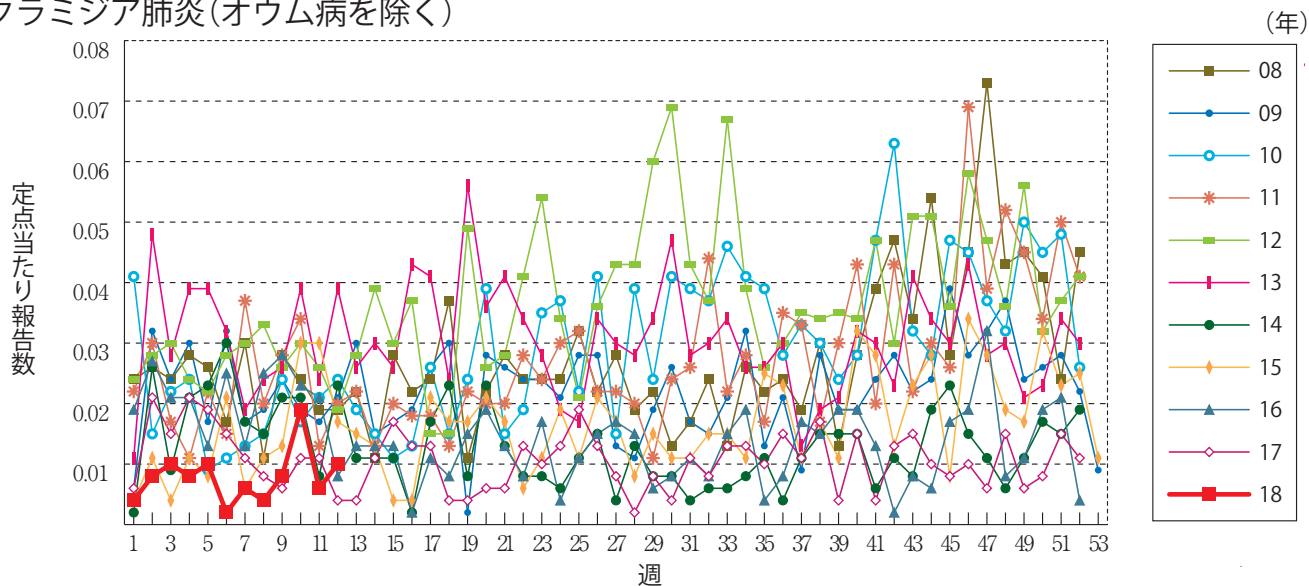
無菌性髄膜炎



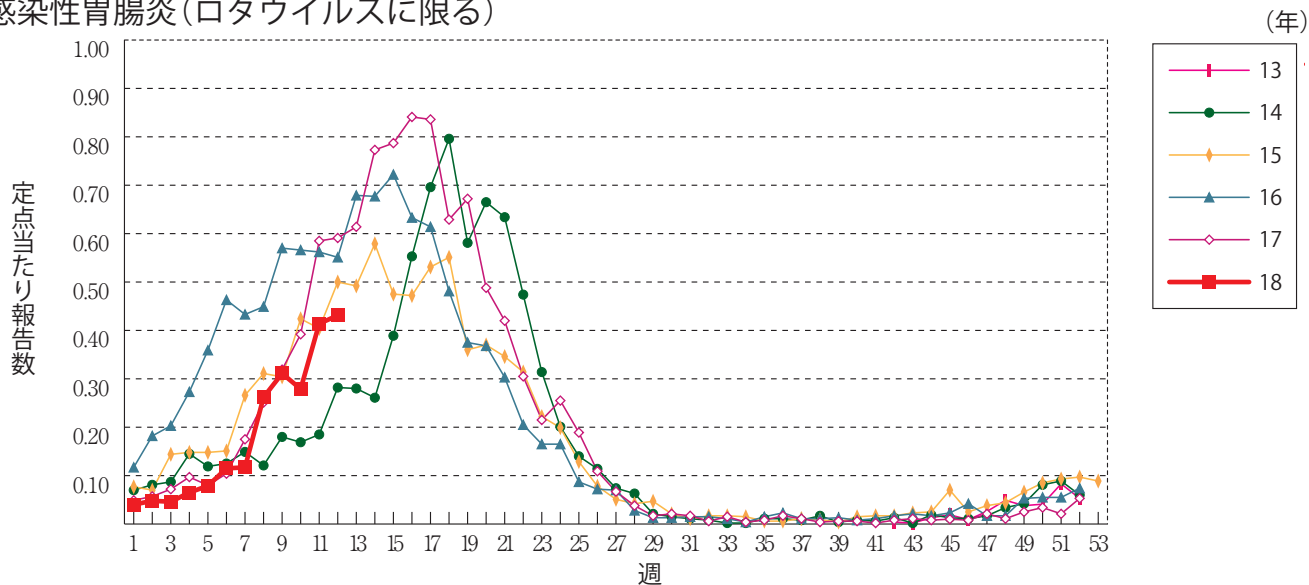
マイコプラズマ肺炎



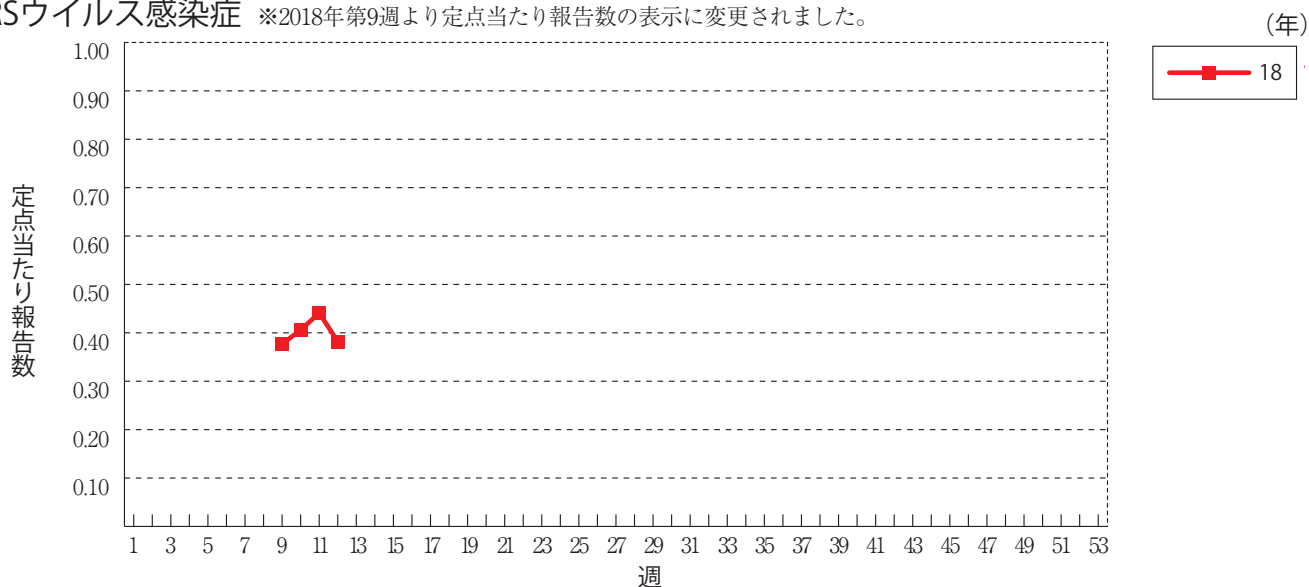
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)



RSウイルス感染症 ※2018年第9週より定ポイントあたり報告数の表示に変更されました。





## 12週のデータ

注) 表中の報告数は3月28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

2018年12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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	255	4483
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	135
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	38
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	45
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	69
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	26
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	54
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	105
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	48
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	52
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	215
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	243
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	705
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	317
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	64
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	41
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	55
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	75
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	99
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	308
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	54
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	131
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	305
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	167
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	42
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	23
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	58
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	81
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	36
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	32
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	26
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	219
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	57
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	40
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	47
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	47
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	70
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	87



\* 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

2018年12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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	44	7	139	-	13	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	16	-	-	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	9	-	1	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	6	-	-	
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	9	-	3	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	12	-	-	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	4	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	1	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	8	-	-	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	1	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2018年12週

	パラチフス		E型肝炎		ウエストナイル熱		A型肝炎		エキノコックス症		黄熱		オウム病		オムスク出血熱		回帰熱	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	5	4	72	-	-	15	132	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	1	14	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	7	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	4	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	3	1	17	-	-	6	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	1	5	-	-	3	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	1	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	2	-	-	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*2016年2月15日より届出対象疾患となりました。

\*\*2013年3月4日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2018年12週

	キャサナル 森林病		Q 熱		狂犬病		コクシジ オイデス症		サル痘		ジカウイルス 感染症*		重症熱性血小板 減少症候群**		腎症候性出血熱		西部ウマ脳炎	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	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(H5N1及びH7N9)を除く。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2018年12週

	ダニ媒介脳炎		炭 疽		チクングニア熱		つつが虫病		デング熱		東部ウマ脳炎		鳥インフルエンザ*		ニパウイルス感染症		日本紅斑熱	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	38	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	1
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	4	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
岐阜県	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2018年12週

	日本脳炎		ハンタウイルス 肺症候群		Bウイルス病		鼻 疽		ブルセラ症		ベネズエラ ウマ脳炎		ヘンドラウイルス 感 染 症		発しんチフス		ボツリヌス症	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

2018年12週

	マラリア		野 兎 病		ライム病		リッサウイルス 感 染 症		リフトバレー熱		類 鼻 疽		レジオネラ症		レプトスピラ症		ロッキー山 紅 斑 熱	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	241	-	-	-	-
北海道	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
埼玉県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-
東京都	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-
神奈川県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-
大阪府	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	-
兵庫県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
沖縄県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-



\*E型肝炎及びA型肝炎を除く。

\*\*2014年9月19日より届出対象疾患となりました。

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

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2018年12週

	アメルバ赤痢		ウイルス性肝炎*		カリバネム耐性 腸内細菌科細菌感染症**		急性脳炎***		クリプト スポリジウム症		クロイツフェルト ・ヤコブ病		劇症型溶血性 レンサ球菌感染症		後天性免疫不全 症候群		ジアルジア症	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	10	167	-	36	11	341	6	241	-	5	-	48	4	195	17	272	1	16
北海道	-	4	-	2	-	10	-	3	-	1	-	2	-	5	1	10	-	-
青森県	-	1	-	-	-	6	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
岩手県	-	4	-	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
宮城県	-	2	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	5	-	4	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1
福島県	1	5	-	-	-	8	-	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
茨城県	-	2	-	1	-	2	-	11	-	-	-	-	-	1	-	4	-	1
栃木県	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	-	-	-	5	-	2	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	2	1	3	-	-	-	6	-	3	-	2	-	-
埼玉県	-	9	-	1	-	12	1	13	-	-	-	-	-	10	-	5	-	-
千葉県	-	10	-	5	1	15	-	19	-	-	-	2	-	13	1	11	-	1
東京都	1	29	-	7	1	25	2	23	-	1	-	4	1	28	2	84	1	5
神奈川県	1	11	-	1	-	28	-	18	-	-	-	8	-	11	2	18	-	1
新潟県	-	3	-	3	-	1	-	6	-	-	-	3	-	1	-	1	-	1
富山県	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
山梨県	1	4	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
長野県	-	2	-	-	-	6	1	5	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-
岐阜県	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	-	1
静岡県	-	3	-	-	-	8	-	10	-	-	-	-	1	14	-	8	-	-
愛知県	2	14	-	-	1	30	-	12	-	-	-	-	-	10	1	20	-	-
三重県	-	1	-	-	-	7	-	2	-	-	-	-	-	3	-	5	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-
京都府	-	5	-	1	-	12	-	2	-	-	-	-	-	3	-	4	-	-
大阪府	-	18	-	2	1	29	-	11	-	-	-	1	-	8	4	27	-	1
兵庫県	1	9	-	3	1	15	-	13	-	1	-	1	-	8	-	4	-	2
奈良県	-	2	-	-	-	3	-	4	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
鳥取県	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	5	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	8	-	3	-	-
広島県	-	4	-	2	-	9	-	11	-	-	-	2	-	-	1	5	-	-
山口県	-	-	-	-	-	8	-	6	-	-	-	1	-	4	-	1	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-
愛媛県	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	-	-
高知県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	-	1
福岡県	2	9	-	-	2	28	-	11	-	-	-	1	1	7	3	16	-	1
佐賀県	-	1	-	1	1	5	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-
長崎県	1	1	-	-	-	9	-	1	-	-	-	1	-	3	-	2	-	-
熊本県	-	2	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
大分県	-	1	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
宮崎県	-	-	-	2	1	6	-	4	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-
鹿児島県	-	-	-	2	-	5	1	13	-	2	-	1	-	1	-	1	-	-
沖縄県	-	3	-	-	-	1	-	13	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-

\*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

2018年12週

	侵襲性インフルエンザ菌感染症*		侵襲性髄膜炎菌感染症*		侵襲性肺炎球菌感染症*		水痘** (入院例に限る)		先天性風しん 症候群		梅毒		播種性 クリプトコックス症**		破傷風		バンコマイシン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	8	112	1	8	45	945	6	76	-	-	72	1286	1	30	1	12	-	-
北海道	-	7	-	-	1	21	1	3	-	-	1	22	-	-	-	2	-	-
青森県	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	1	-	-	2	12	-	-	-	-	2	16	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	1	7	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
山形県	-	2	-	-	-	6	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
福島県	1	2	-	-	-	9	-	2	-	-	-	24	-	1	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	-	2	17	-	1	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	1	-	-	-	8	-	-	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-
群馬県	-	2	-	-	1	10	-	-	-	-	1	9	-	-	-	1	-	-
埼玉県	-	2	-	-	1	44	-	1	-	-	2	36	-	1	-	-	-	-
千葉県	3	7	-	1	3	43	1	4	-	-	3	36	-	1	-	-	-	-
東京都	-	5	-	2	3	112	-	10	-	-	18	343	1	7	1	1	-	-
神奈川県	1	7	1	1	4	68	2	12	-	-	7	79	-	2	-	1	-	-
新潟県	-	4	-	-	1	23	-	1	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
富山県	-	2	-	-	1	12	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-
長野県	-	1	-	-	2	15	-	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	3	-	-	1	16	-	1	-	-	1	14	-	1	-	-	-	-
静岡県	-	3	-	-	1	25	-	2	-	-	1	16	-	2	-	1	-	-
愛知県	1	7	-	1	1	58	-	4	-	-	4	74	-	3	-	1	-	-
三重県	-	3	-	-	2	16	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	2	-	-	-	8	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	2	2	33	-	1	-	-	2	27	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	18	-	1	3	74	-	3	-	-	8	230	-	-	-	-	-	-
兵庫県	1	5	-	-	6	85	-	4	-	-	1	35	-	2	-	1	-	-
奈良県	-	1	-	-	-	7	-	2	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-
鳥取県	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	15	-	1	-	-	2	34	-	1	-	-	-	-
広島県	-	1	-	-	1	6	-	5	-	-	3	37	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	1	15	1	1	-	-	3	13	-	1	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
香川県	-	1	-	-	-	9	-	1	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2	17	-	-	-	-	-	-
高知県	-	1	-	-	-	8	-	-	-	-	-	5	-	2	-	-	-	-
福岡県	1	2	-	-	4	40	-	4	-	-	5	45	-	1	-	1	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	4	-	-	-	6	-	2	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	1	-	-	-	8	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	2	-	-	-	16	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
鹿児島県	-	3	-	-	-	9	1	1	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	9	-	-	-	29	-	1	-	-	-	10	-	1	-	-	-	-

\*2018年1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

2018年12週

	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		百日咳*		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	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	9	40	682	-	5	2	12	-	3
北海道	-	3	-	20	-	-	-	-	-	-
青森県	-	1	-	11	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	11	-	-	-	2	-	-
栃木県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	1	2	47	-	2	-	4	-	2
千葉県	-	-	3	27	-	1	-	-	-	-
東京都	-	1	3	69	-	-	-	1	-	-
神奈川県	-	-	3	23	-	-	-	1	-	1
新潟県	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-
長野県	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	7	-	-	1	1	-	-
愛知県	-	-	-	33	-	-	-	1	-	-
三重県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	2	3	50	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	8	49	-	1	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	4	14	-	-	1	1	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	1	52	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	4	26	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	4	27	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-

注) 百日咳は2018年1月1日より全数把握対象疾患に変更となりました。

\*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。

\*\*2018年第9週より定点当たり報告数の表示が開始されました。

報告数・定点当たり報告数, 疾病・都道府県別

2018年12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	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	26473	5.35	1208	0.38	829	0.26	7184	2.27	14004	4.43	944	0.30	417	0.13	194	0.06	1161	0.37
北海道	2296	10.34	118	0.85	65	0.47	614	4.42	220	1.58	44	0.32	23	0.17	1	0.01	35	0.25
青森県	770	11.85	10	0.24	10	0.24	72	1.71	161	3.83	11	0.26	13	0.31	1	0.02	19	0.45
岩手県	892	13.72	14	0.35	8	0.20	121	3.03	110	2.75	7	0.18	2	0.05	10	0.25	11	0.28
宮城県	742	7.81	38	0.64	16	0.27	173	2.93	231	3.92	26	0.44	16	0.27	4	0.07	20	0.34
秋田県	942	17.44	3	0.09	2	0.06	35	1.00	79	2.26	5	0.14	3	0.09	-	-	10	0.29
山形県	539	11.23	9	0.30	6	0.20	110	3.67	109	3.63	13	0.43	10	0.33	4	0.13	19	0.63
福島県	776	10.08	34	0.74	19	0.41	86	1.87	70	1.52	15	0.33	9	0.20	5	0.11	25	0.54
茨城県	499	4.16	8	0.11	24	0.32	199	2.65	292	3.89	18	0.24	-	-	2	0.03	14	0.19
栃木県	316	4.16	5	0.10	1	0.02	73	1.52	105	2.19	12	0.25	3	0.06	7	0.15	15	0.31
群馬県	406	4.61	14	0.26	24	0.44	138	2.56	222	4.11	12	0.22	10	0.19	5	0.09	21	0.39
埼玉県	853	3.32	60	0.37	27	0.17	545	3.34	792	4.86	76	0.47	2	0.01	5	0.03	67	0.41
千葉県	692	3.23	23	0.17	21	0.16	311	2.30	505	3.74	44	0.33	2	0.01	13	0.10	32	0.24
東京都	1204	2.92	77	0.29	42	0.16	588	2.24	1179	4.50	65	0.25	17	0.06	24	0.09	119	0.45
神奈川県	965	2.80	50	0.23	30	0.14	390	1.81	745	3.45	63	0.29	4	0.02	35	0.16	81	0.38
新潟県	1239	13.77	18	0.32	30	0.53	232	4.07	169	2.96	13	0.23	16	0.28	9	0.16	14	0.25
富山県	568	11.83	14	0.48	25	0.86	53	1.83	116	4.00	4	0.14	4	0.14	6	0.21	14	0.48
石川県	577	12.02	19	0.66	14	0.48	149	5.14	136	4.69	11	0.38	-	-	8	0.28	8	0.28
福井県	456	14.25	10	0.45	3	0.14	89	4.05	97	4.41	6	0.27	8	0.36	-	-	7	0.32
山梨県	179	4.37	2	0.08	4	0.17	49	2.04	49	2.04	5	0.21	4	0.17	-	-	7	0.29
長野県	723	8.31	18	0.33	6	0.11	111	2.06	197	3.65	11	0.20	2	0.04	-	-	15	0.28
岐阜県	433	4.98	12	0.23	14	0.26	55	1.04	192	3.62	2	0.04	3	0.06	-	-	11	0.21
静岡県	479	3.45	28	0.31	22	0.25	126	1.42	319	3.58	16	0.18	-	-	11	0.12	29	0.33
愛知県	1141	5.85	30	0.16	24	0.13	314	1.73	717	3.94	29	0.16	5	0.03	4	0.02	43	0.24
三重県	303	4.21	21	0.47	13	0.29	119	2.64	210	4.67	16	0.36	1	0.02	1	0.02	18	0.40
滋賀県	261	4.92	4	0.13	8	0.25	42	1.31	131	4.09	5	0.16	5	0.16	2	0.06	12	0.38
京都府	532	4.22	9	0.12	11	0.14	126	1.64	308	4.00	15	0.19	8	0.10	-	-	21	0.27
大阪府	962	3.14	90	0.45	44	0.22	381	1.91	967	4.84	81	0.41	3	0.02	3	0.02	71	0.36
兵庫県	843	4.24	33	0.26	55	0.43	176	1.36	589	4.57	52	0.40	6	0.05	2	0.02	44	0.34
奈良県	151	2.80	19	0.56	7	0.21	55	1.62	172	5.06	4	0.12	3	0.09	3	0.09	15	0.44
和歌山県	129	2.63	6	0.20	1	0.03	25	0.83	93	3.10	10	0.33	1	0.03	-	-	8	0.27
鳥取県	232	8.00	7	0.37	5	0.26	93	4.89	78	4.11	8	0.42	-	-	2	0.11	11	0.58
島根県	232	6.11	10	0.43	3	0.13	51	2.22	130	5.65	9	0.39	2	0.09	1	0.04	5	0.22
岡山県	465	5.54	2	0.04	10	0.19	100	1.85	339	6.28	18	0.33	2	0.04	1	0.02	16	0.30
広島県	541	4.70	24	0.33	21	0.29	128	1.78	614	8.53	19	0.26	6	0.08	-	-	26	0.36
山口県	290	4.26	21	0.44	12	0.25	106	2.21	240	5.00	10	0.21	2	0.04	2	0.04	25	0.52
徳島県	180	4.86	9	0.39	9	0.39	41	1.78	67	2.91	4	0.17	2	0.09	-	-	13	0.57
香川県	354	7.53	7	0.25	6	0.21	47	1.68	140	5.00	16	0.57	-	-	3	0.11	6	0.21
愛媛県	431	7.07	11	0.30	8	0.22	124	3.35	263	7.11	9	0.24	-	-	2	0.05	15	0.41
高知県	214	4.46	12	0.40	6	0.20	40	1.33	129	4.30	2	0.07	4	0.13	2	0.07	7	0.23
福岡県	696	3.52	119	0.99	39	0.33	339	2.83	949	7.91	60	0.50	73	0.61	1	0.01	73	0.61
佐賀県	142	3.64	4	0.17	10	0.43	22	0.96	92	4.00	6	0.26	6	0.26	1	0.04	13	0.57
長崎県	254	3.63	20	0.45	7	0.16	108	2.45	246	5.59	15	0.34	24	0.55	1	0.02	14	0.32
熊本県	227	2.84	18	0.36	9	0.18	73	1.46	349	6.98	6	0.12	18	0.36	3	0.06	28	0.56
大分県	160	2.76	14	0.39	2	0.06	61	1.69	289	8.03	10	0.28	8	0.22	1	0.03	19	0.53
宮崎県	237	4.02	27	0.75	37	1.03	82	2.28	382	10.61	11	0.31	54	1.50	1	0.03	30	0.83
鹿児島県	308	3.31	64	1.16	65	1.18	143	2.60	312	5.67	16	0.29	26	0.47	4	0.07	16	0.29
沖縄県	642	11.26	43	1.26	4	0.12	69	2.03	103	3.03	34	1.00	7	0.21	4	0.12	19	0.56

\*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。  
 \*\*\*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

2018年12週

	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**		感染性胃腸炎(ロタウイルス)***	
	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	37	0.01	382	0.12	10	0.01	371	0.53	4	0.01	7	0.01	56	0.12	5	0.01	206	0.43
北海道	-	-	16	0.12	-	-	7	0.24	-	-	1	0.04	3	0.13	-	-	9	0.39
青森県	2	0.05	16	0.38	-	-	4	0.36	-	-	-	-	4	0.67	-	-	3	0.50
岩手県	1	0.03	15	0.38	-	-	10	0.71	-	-	-	-	4	0.21	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.33	-	-	1	0.08
秋田県	-	-	5	0.14	-	-	2	0.29	-	-	-	-	2	0.25	-	-	1	0.13
山形県	2	0.07	1	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.10	-	-	2	0.20
福島県	-	-	13	0.28	-	-	12	1.00	-	-	-	-	1	0.14	-	-	-	-
茨城県	-	-	4	0.05	-	-	19	1.12	-	-	-	-	7	0.54	-	-	4	0.31
栃木県	-	-	-	-	-	-	10	0.83	1	0.14	-	-	1	0.14	-	-	2	0.29
群馬県	3	0.06	14	0.26	-	-	14	0.93	-	-	-	-	1	0.11	-	-	2	0.22
埼玉県	1	0.01	12	0.07	-	-	18	0.45	-	-	1	0.10	-	-	-	-	1	0.10
千葉県	2	0.01	14	0.10	-	-	18	0.51	-	-	-	-	1	0.11	-	-	2	0.22
東京都	1	0.00	14	0.05	1	0.03	6	0.16	-	-	1	0.04	1	0.04	1	0.04	12	0.48
神奈川県	1	0.00	22	0.10	-	-	70	1.35	-	-	-	-	1	0.10	-	-	2	0.20
新潟県	1	0.02	4	0.07	4	0.40	21	2.10	-	-	-	-	1	0.08	1	0.08	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	3	0.10	-	-	1	0.14	-	-	-	-	1	0.20	-	-	-	-
福井県	-	-	3	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0.83
山梨県	-	-	4	0.17	2	0.22	3	0.33	-	-	-	-	1	0.10	-	-	-	-
長野県	-	-	4	0.07	-	-	2	0.18	-	-	-	-	1	0.09	-	-	3	0.27
岐阜県	1	0.02	2	0.04	-	-	1	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1.20
静岡県	1	0.01	14	0.16	-	-	7	0.32	-	-	-	-	-	-	1	0.10	-	-
愛知県	3	0.02	28	0.15	-	-	8	0.23	-	-	-	-	2	0.13	-	-	5	0.33
三重県	1	0.02	2	0.04	-	-	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.11
滋賀県	-	-	8	0.25	-	-	6	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	7	0.09	-	-	8	0.47	-	-	-	-	2	0.29	-	-	-	-
大阪府	5	0.03	13	0.07	-	-	16	0.31	1	0.06	-	-	1	0.06	-	-	9	0.53
兵庫県	-	-	11	0.09	-	-	10	0.29	-	-	1	0.07	1	0.07	-	-	7	0.50
奈良県	-	-	1	0.03	-	-	2	0.20	-	-	-	-	2	0.33	-	-	2	0.33
和歌山県	-	-	2	0.07	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.27
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.20	-	-	2	0.40
島根県	-	-	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.50
岡山県	1	0.02	9	0.17	1	0.08	9	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1.00
広島県	-	-	7	0.10	-	-	17	0.89	-	-	-	-	1	0.05	-	-	44	2.10
山口県	-	-	9	0.19	-	-	6	0.67	-	-	-	-	1	0.11	-	-	5	0.56
徳島県	-	-	3	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	1	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.40
愛媛県	-	-	9	0.24	-	-	8	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.67
高知県	-	-	1	0.03	-	-	-	-	1	0.13	-	-	4	0.50	1	0.13	1	0.13
福岡県	3	0.03	12	0.10	1	0.04	14	0.54	-	-	-	-	2	0.13	-	-	8	0.53
佐賀県	-	-	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.67
長崎県	-	-	3	0.07	-	-	2	0.25	-	-	1	0.08	2	0.17	-	-	14	1.17
熊本県	5	0.10	2	0.04	-	-	10	1.11	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.27
大分県	1	0.03	12	0.33	-	-	6	1.20	-	-	1	0.09	-	-	-	-	-	-
宮崎県	1	0.03	25	0.69	-	-	8	1.33	-	-	-	-	1	0.14	-	-	26	3.71
鹿児島県	1	0.02	34	0.62	-	-	6	0.86	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.08
沖縄県	-	-	3	0.09	-	-	7	0.78	1	0.14	1	0.14	1	0.14	1	0.14	-	-

報告数・疾病・都道府県別  
 2018年12週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
総 数	432
北海道	24
青森県	18
岩手県	37
宮城県	4
秋田県	26
山形県	24
福島県	10
茨城県	12
栃木県	12
群馬県	11
埼玉県	9
千葉県	4
東京都	8
神奈川県	7
新潟県	19
富山県	18
石川県	8
福井県	7
山梨県	1
長野県	10
岐阜県	3
静岡県	4
愛知県	10
三重県	3
滋賀県	8
京都府	5
大阪府	7
兵庫県	15
奈良県	4
和歌山県	3
鳥取県	10
島根県	8
岡山県	7
広島県	10
山口県	10
徳島県	3
香川県	8
愛媛県	-
高知県	2
福岡県	14
佐賀県	3
長崎県	5
熊本県	6
大分県	2
宮崎県	1
鹿児島県	3
沖縄県	9



**獣医師が届出を行う感染症と対象動物**

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

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2018年12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кок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 2018年12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	-	2	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	2	-	-	-	-
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20巻 第12号 2018年4月6日発行  
 発行：国立感染症研究所  
 厚生労働省健康局結核感染症課  
 事務局：国立感染症研究所感染症疫学センター  
 〒162-8640東京都新宿区戸山1-23-1  
 TEL：03-5285-1111  
 FAX：03-5285-1129  
 URL：<https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>  
 <国立感染症研究所 感染症疫学センター>  
<http://www.mhlw.go.jp/>  
 <厚生労働省>  
<http://www.forth.go.jp/>  
 <旅行者のための海外感染症情報(厚生労働省検疫所)>

本週報は、感染症法に基づくものであり、全国の医療従事者、定点医療機関、保健所、保健所設置市、特別区、都道府県、地方衛生研究所、検疫所の皆様のご協力を得て、国立感染症研究所感染症疫学センターにおいて編集したものです。

また、本週報は速報性を重視しておりますので、今後調査などの結果に応じて、若干の変更が生じることがありますが、その場合には週報上にて訂正させていただきます。

「感染症の話」及び「読者のコーナー」の回答欄の内容に関する責は、それぞれの執筆者及び回答者に属しますが、内容に関するご質問、ご意見については事務局でお受けいたします。

なお、週報の内容について、学術的研究、あるいは公衆衛生活動にかかわる業務以外の目的においては、無断転載を禁じます。