

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.2-8

<第27週>手足口病の定点当たり報告数は第19週以降緩やかに
増加が続いている／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.9

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(27週)

P.10-15



27週のデータ

P.16-30



発生動向総覧

<第27週コメント> 7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後に、巻末の表の累積数に加えられることになります。

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

1類感染症

報告なし

2類感染症

結核358例

3類感染症

細菌性赤痢1例 菌種：*S. sonnei*(D群) 感染地域：インドネシア

腸管出血性大腸菌感染症79例(有症者58例、うちHUSなし)

感染地域：国内69例、韓国1例、フランス1例、国内・国外不明
8例

国内の多い感染地域：東京都7例、神奈川県6例、埼玉県5例、
栃木県4例、兵庫県4例、群馬県3例、千葉県3例、大阪府3例、長崎県3例、北海道2例、福井県2例、静岡県2例、京都府2例、愛媛県2例

年齢群：0歳(1例)、1歳(2例)、2歳(5例)、3歳(2例)、4歳(3例)、
5歳(1例)、6歳(1例)、8歳(2例)、9歳(1例)、10代
(13例)、20代(13例)、30代(9例)、40代(6例)、50代
(7例)、60代(5例)、70代(5例)、80代(2例)、90代以上
(1例)

血清型・毒素型：O157 VT2(20例)、O26 VT1(17例)、O157
VT1・VT2(17例)、O111 VT1(3例)、O121
VT2(3例)、O157 VT不明(3例)、O8 VT2
(2例)、O103 VT1(2例)、O128 VT1・
VT2(2例)、O157 VT1(2例)、O26 VT不明
(1例)、O91 VT1(1例)、O145 VT1(1例)、
O166 VT1(1例)、その他・不明(4例)

累積報告数：1,064例(有症者690例、うちHUS 15例、死亡なし)

パラチフス1例

感染地域：タイ／ミャンマー／カンボジア

4類感染症

E型肝炎13例

感染地域(感染源)：北海道2例(ホルモン1例、不明1例)、埼玉県2例(不明2例)、東京都2例(豚レバー1例、不明1例)、神奈川県2例(豚肉/レバー1例、豚肉1例)、福井県1例(不明)、大阪府1例(豚肉)、熊本県1例(猪肉)、国内(都道府県不明)1例(不明)、国内・国外不明1例(不明)

A型肝炎32例

感染地域：東京都10例、愛知県2例、埼玉県1例、神奈川県1例、長野県1例、京都府1例、大阪府1例、福岡県1例、長野県/静岡県1例、長野県/福岡県1例、国内(都道府県不明)7例、タイ1例、国内・国外不明4例

重症熱性血小板減少症候群1例

感染地域：滋賀県

年齢群：70代

つつが虫病1例

感染地域：不明

デング熱3例

感染地域：タイ1例、フィリピン1例、マレーシア1例

累積報告数：65例(感染地域：国外65例)

日本紅斑熱5例

感染地域：広島県2例、千葉県1例、高知県1例、佐賀県1例

レジオネラ症75例(肺炎型75例)

感染地域：茨城県4例、埼玉県4例、東京都4例、愛知県4例、石川県3例、長野県3例、岐阜県3例、静岡県3例、福島県2例、栃木県2例、神奈川県2例、山梨県2例、京都府2例、大阪府2例、大分県2例、群馬県1例、千葉県1例、富山県1例、三重県1例、兵庫県1例、岡山県1例、広島県1例、山口県1例、徳島県1例、熊本県1例、鹿児島県1例、埼玉県/栃木県/群馬県1例、国内(都道府県不明)11例、米国1例、国内・国外不明9例

年齢群：30代(1例)、40代(3例)、50代(11例)、60代(29例)、70代(22例)、80代(8例)、90代以上(1例)

累積報告数：868例

5類感染症

アメーバ赤痢15例(腸管アメーバ症15例)

感染地域：北海道2例、茨城県2例、群馬県1例、大阪府1例、山口県1例、国内(都道府県不明)2例、韓国1例、フィリピン1例、香港1例、国内・国外不明3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5例、その他・不明5例

ウイルス性肝炎8例

B型6例__感染経路：性的接触4例(異性間4例)、その他・不明2例

C型1例__感染経路：性的接触(異性間)/母子感染/刺青
サイトメガロウイルス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24例

菌検出検体：血液6例、尿6例、喀痰5例、腹水1例、膿1例、その他・不明5例

菌種：*E. aerogenes* 7例、*E. cloacae* 7例、*E. coli* 2例、その他・不明8例

感染経路：手術部位5例、以前からの保菌4例、医療器具関連3例、以前からの保菌/院内感染1例、その他・不明11例

急性弛緩性麻痺3例 病原体不明3例 年齢群：0歳(1例)、1歳(1例)、2歳(1例)

急性脳炎10例 インフルエンザウイルスA型1例 年齢群：5歳

単純ヘルペスウイルス1例 年齢群：50代

病原体不明8例 年齢群：0歳(3例)、1歳(1例)、7歳(1例)、8歳(1例)、10代(2例)

クロイツフェルト・ヤコブ病3例

孤発性プリオン病古典型3例

劇症型溶血性レンサ球菌感染症12例

年齢群：40代(1例)、50代(1例)、60代(3例。うち1例死亡)、70代(2例。うち1例死亡)、80代(2例。ともに死亡)、90代以上(3例)

後天性免疫不全症候群13例(AIDS 5例、無症候6例、その他2例)

感染地域：国内10例、インドネシア1例、国内・国外不明2例

感染経路：性的接触10例(異性間3例、同性間7例)、不明3例

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：1歳(1例)、70代(1例)、80代(1例)

侵襲性髄膜炎菌感染症1例(菌検出検体：血液)

感染地域：鹿児島県

年齢群：70代

侵襲性肺炎球菌感染症20例(菌検出検体：血液16例、血液/髄液4例)

年齢群：0歳(1例)、1歳(4例)、40代(1例)、50代(2例。うち1例死亡)、60代(2例)、70代(8例。うち1例死亡)、80代(2例)

水痘(入院例に限る)3例(検査診断例1例、臨床診断例2例)

年齢群：0歳(1例)、30代(1例)、80代(1例)

梅毒106例(早期顕症I期37例、早期顕症II期42例、無症候27例)

累積報告数：3,409例

播種性クリプトコックス症3例

菌検出検体：髄液3例

感染地域：千葉県1例、東京都1例、大阪府1例

年齢群：60代(1例)、70代(2例)

破傷風1例 年齢群：80代

バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例

遺伝子型：不明 菌検出検体：尿

百日咳136例(うち、LAMP法等病原遺伝子検出70例)

感染地域：東京都19例、兵庫県13例、千葉県12例、神奈川県12例、大阪府12例、埼玉県7例、愛媛県6例、宮崎県6例、福岡県5例、愛知県4例、高知県4例、山口県3例、群馬県2例、岐阜県2例、滋賀県2例、秋田県1例、山形県1例、茨城県1例、新潟県1例、静岡県1例、三重県1例、和歌山県1例、島根県1例、徳島県1例、佐賀県1例、鹿児島県1例、国内(都道府県不明)6例、国内・国外不明10例

年齢群：0歳(11例)、3歳(2例)、4歳(6例)、5歳(3例)、6歳(14例)、7歳(9例)、8歳(7例)、9歳(18例)、10代(39例)、20代(5例)、30代(6例)、40代(12例)、50代(2例)、60代(2例)

風しん2例[風しん(検査診断例2例)]

感染地域：国内・国外不明2例

年齢群：1歳(1例)、40代(1例)

累積報告数：49例[風しん(検査診断例44例、臨床診断例5例)]

麻しん9例[麻しん(検査診断例9例)]

感染地域：福島県6例、千葉県2例、タイ1例

年齢群：9歳(1例)、10～14歳(1例)、20～24歳(2例)、25～29歳(3例)、30～34歳(1例)、40代(1例)

累積報告数：184例[麻しん(検査診断例130例、臨床診断例5例)、修飾麻しん49例]

(補) 他に麻しん1例の報告があったが削除予定。また、2017年第27週から2018年第26週までに診断されたものの報告遅れとして、E型肝炎5例[感染地域(感染源)：北海道2例(不明2例)、東京都2例(不明2例)、神奈川県1例(レバー)]、エキノコックス症1例(多包条虫感染地域：北海道)、回帰熱1例(感染地域：北海道)、日本紅斑熱1例(感染地域：香川県)、レジオネラ症8例[感染地域：大阪府1例、国内(都道府県不明)1例、国内・国外不明6例]、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症24例(菌種：*E. aerogenes* 12例、*E. cloacae* 6例、*K. pneumoniae* 3例、*E. coli* 1例、その他・不明2例)、急性弛緩性麻痺1例(病原体不明_年齢群：10代)、急性脳炎3例[病原体不明3例_年齢群：0歳(2例)、2歳(1例)]、劇症型溶血性レンサ球菌感染症7例[年齢群：20代(1例)、40代(1例、死亡)、50代(1例)、60代(1例)、70代(1例、死亡)、80代(1例)、90代以上(1例、死亡)]、水痘(入院例に限る)3例[年齢群：20代(1例)、50代(2例)]、梅毒67例(早期顕症I期24例、早期顕症II期23例、晚期顕症1例、無症候19例)、播種性クリプトコックス症3例[感染地域：愛知県1例、大阪府1例、国内・国外不明1例。年齢群：50代(1例)、70代(1例)、80代(1例)]、バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例(遺伝子型：*vanC*_菌検出検体：血液)、百日咳73例(うち、LAMP法等病原遺伝子検出43例_感染地域：東京都17例、大阪府6例、兵庫県5例、北海道4例、千葉県4例、香川県4例、神奈川県3例、福岡県3例、埼玉県2例、三重県2例、山口県2例、宮城県1例、福島県1例、新潟県1例、静岡県1例、滋賀県1例、広島県1例、高知県1例、宮崎県1例、沖縄県1例、国内(都道府県不明)2例、国内・国外不明10例。年齢群：0歳(4例)、1歳(1例)、5歳(1例)、6歳(11例)、7歳(7例)、

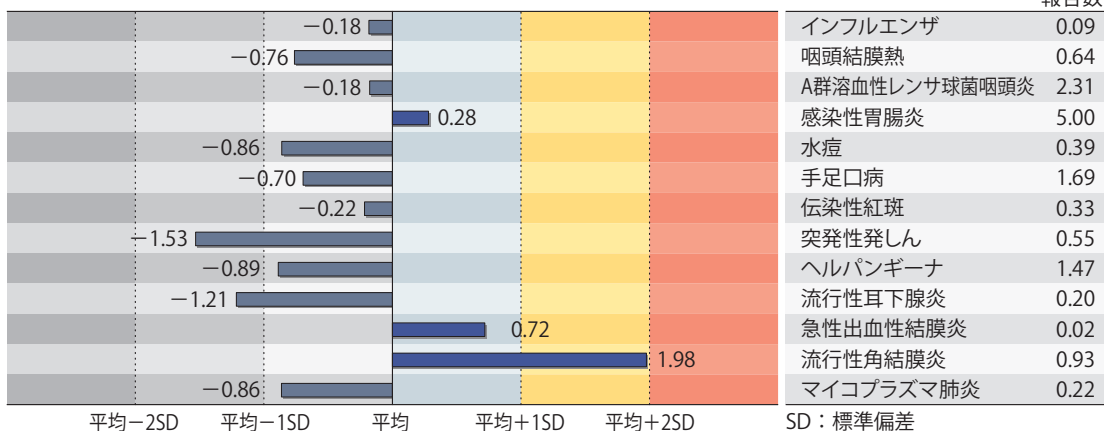
8歳(3例)、9歳(8例)、10代(18例)、20代(3例)、30代(3例)、40代(9例)、50代(4例)、60代(1例)]、風しん3例[風しん(検査診断例3例) __ 感染地域：埼玉県1例、ベトナム1例、国外(国不明)1例。年齢群：20代(1例)、30代(1例)、40代(1例)]などの報告があった。

◆定点把握の対象となる5類感染症

全国の指定された医療機関(定点)から報告され、疾患により小児科定点(約3,000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27週)

定点当たり
報告数



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増加した。都道府県別の上位3位は沖縄県(2.19)、山口県(0.64)、福島県(0.59)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6例と前週と比較して減少し、6県から報告があった。

小児科定点報告疾患(主なもの)

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は第23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(4.38)、山口県(1.62)、福島県(1.36)である。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は第24週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は新潟県(2.05)、沖縄県(1.38)、埼玉県(1.15)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は鳥取県(4.79)、埼玉県(3.62)、石川県(3.55)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は第23週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は鳥取県(10.05)、大分県(9.61)、香川県(8.29)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位は大分県(0.86)、埼玉県(0.73)、千葉県(0.63)、神奈川県(0.63)である。

手足口病の定点当たり報告数は第19週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は大分県(10.22)、宮崎県(9.66)、福岡県(6.38)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位は神奈川県(1.23)、東京都(1.10)、岩手県(0.80)である。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は横ばいであった。都道府県別の上位3位は宮崎県(1.00)、青森県(0.62)、大分県(0.61)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位は秋田県(1.88)、青森県(1.50)、和歌山県(0.55)である。

感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は第23週以降減少が続いている。6都道県から8例報告があり、年齢別では0歳(2例)、1～4歳(6例)であった。

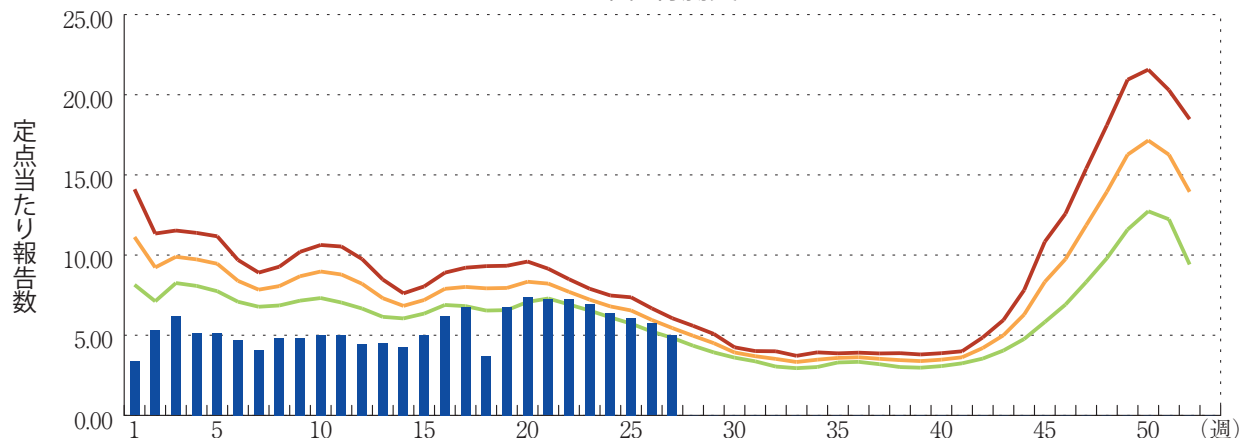
図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2018年第27週)

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。

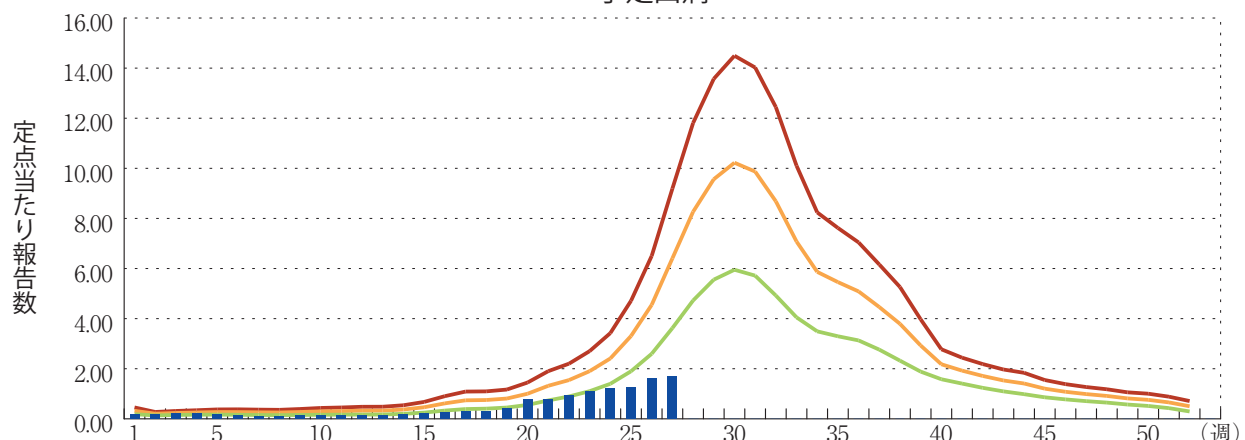


*過去5年間の平均：前週、当該週、後週の合計15週の平均

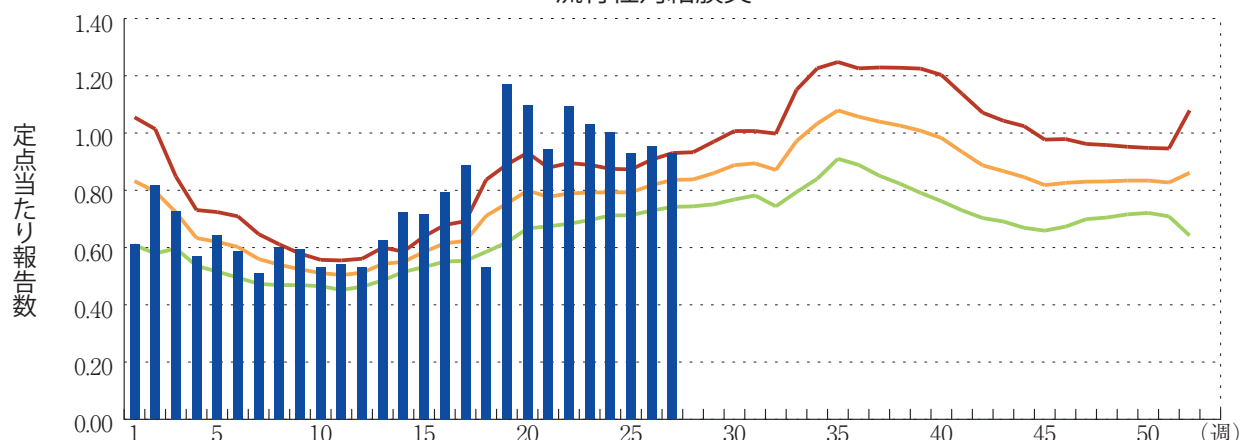
感染性胃腸炎



手足口病



流行性角結膜炎





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>

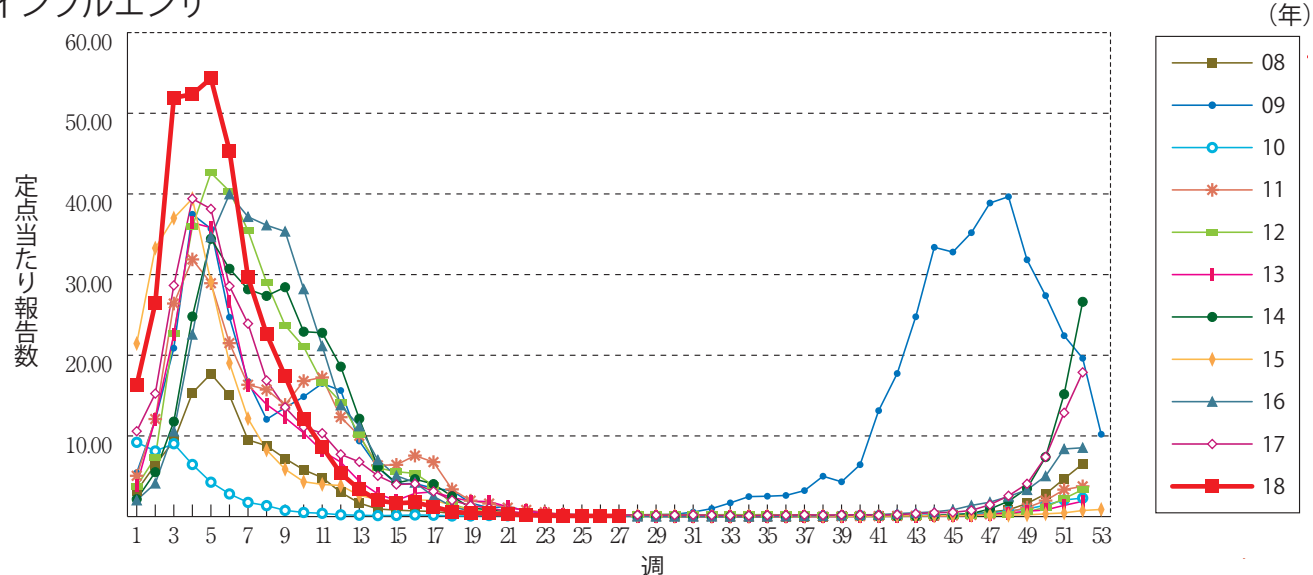
◆海外感染症情報

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

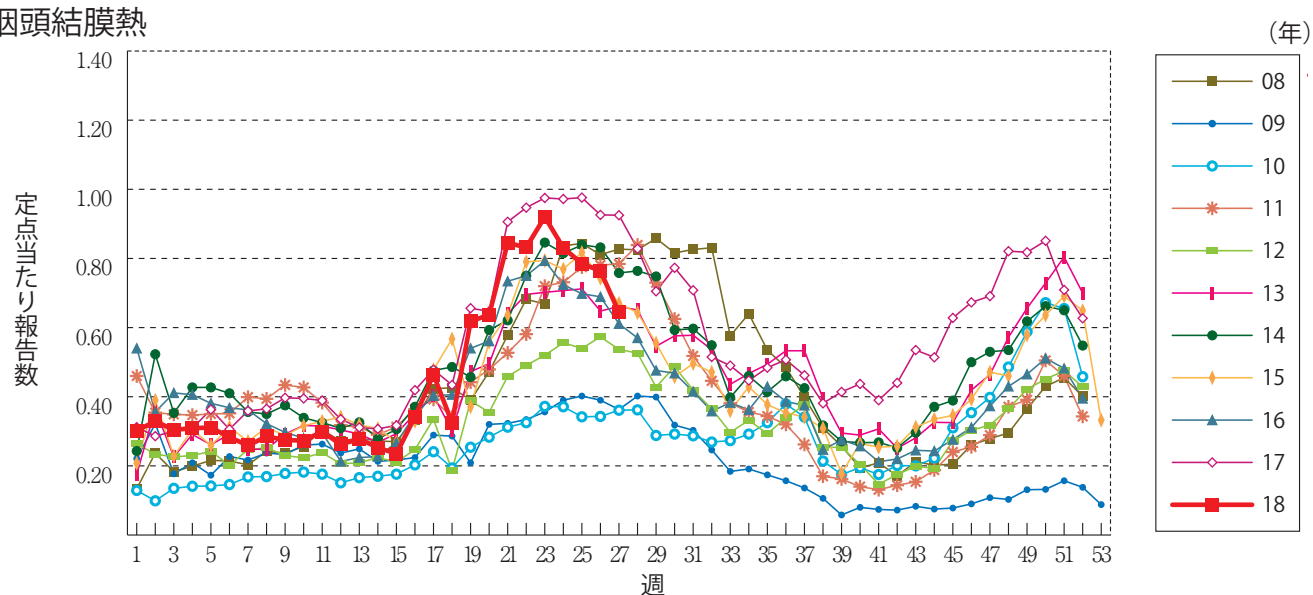


グラフ総覧(27週)

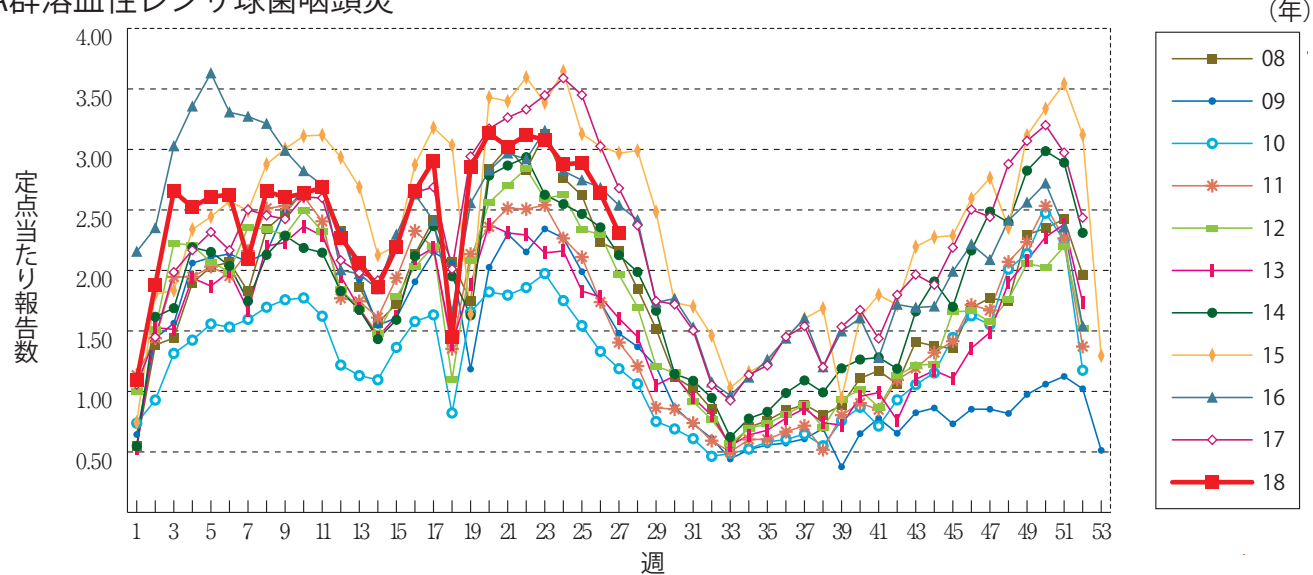
インフルエンザ



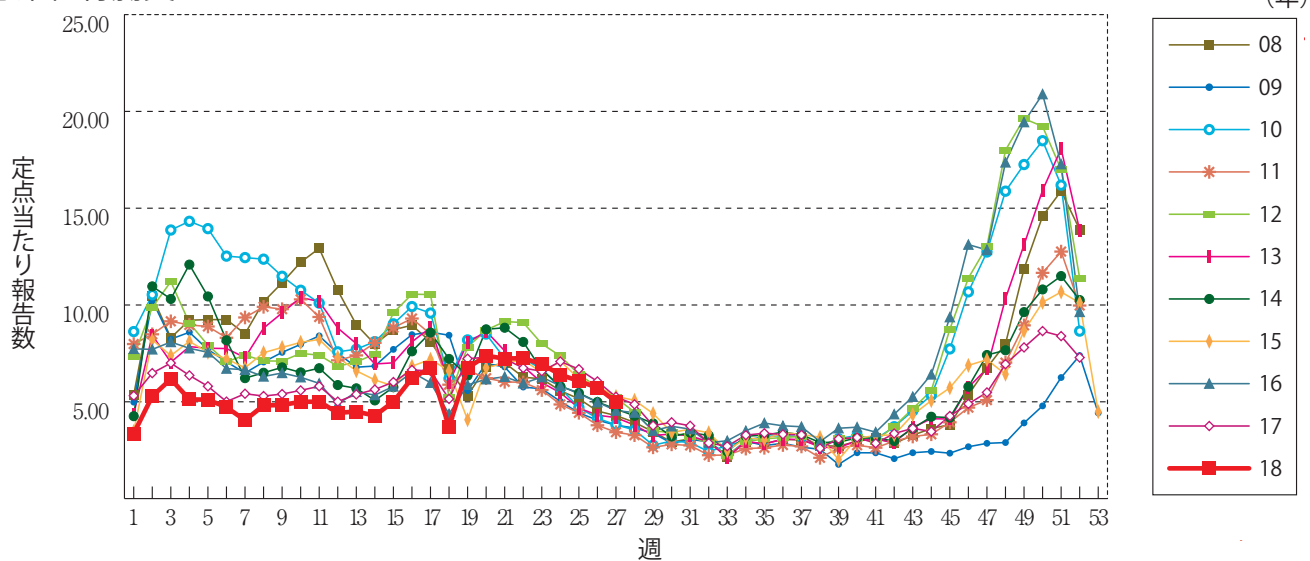
咽頭結膜熱



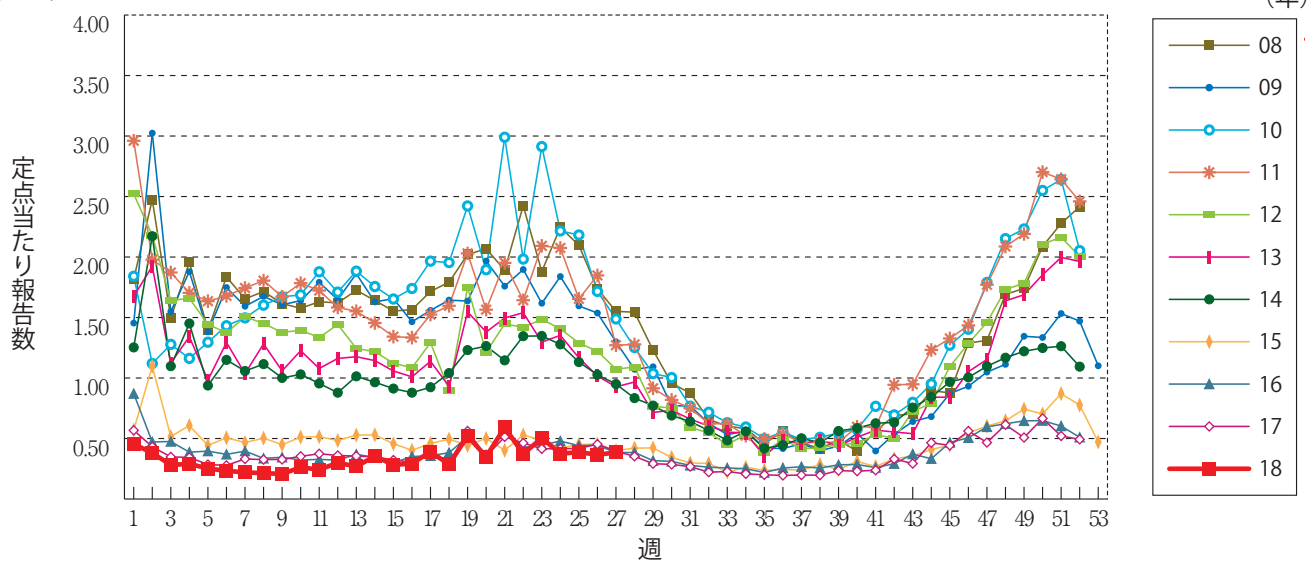
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



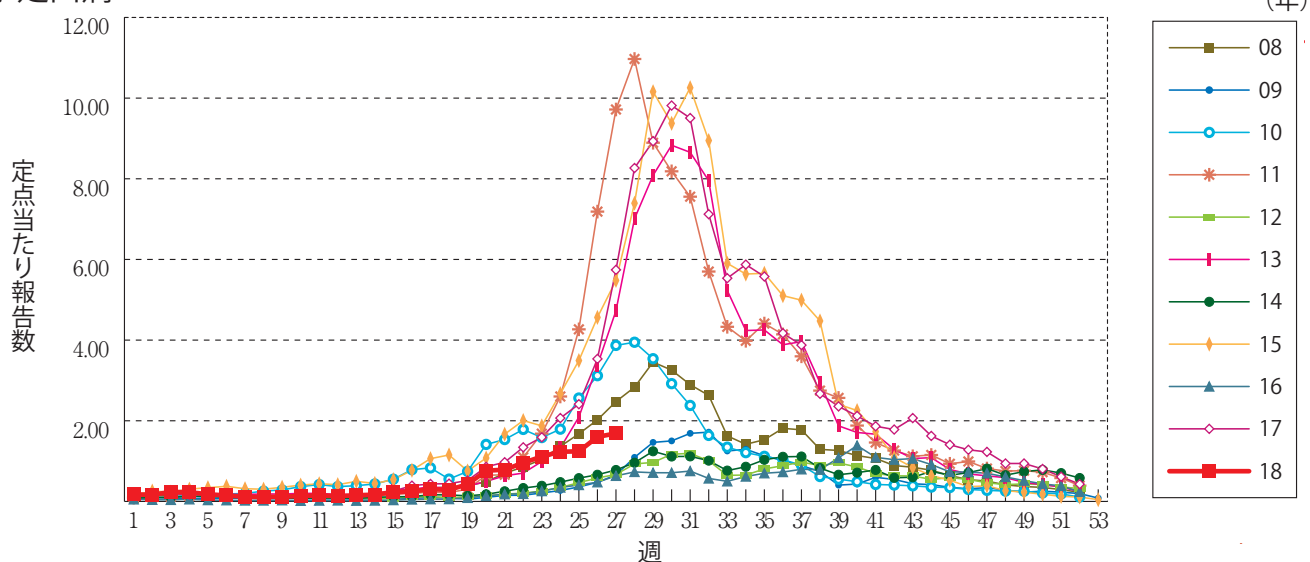
感染性胃腸炎



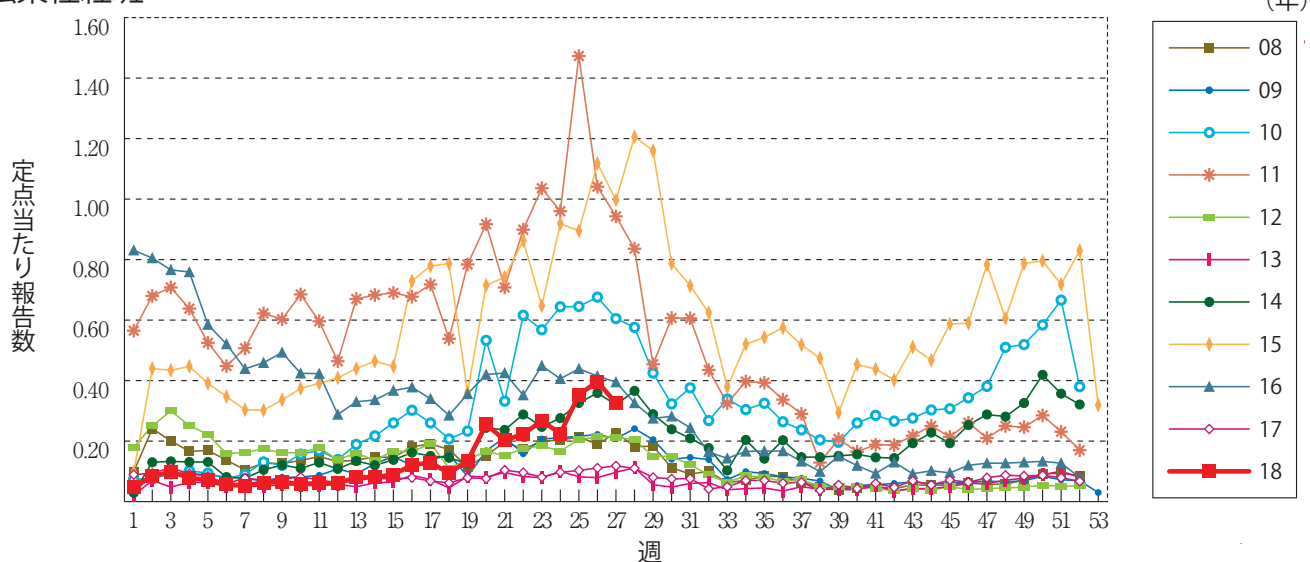
水 痘



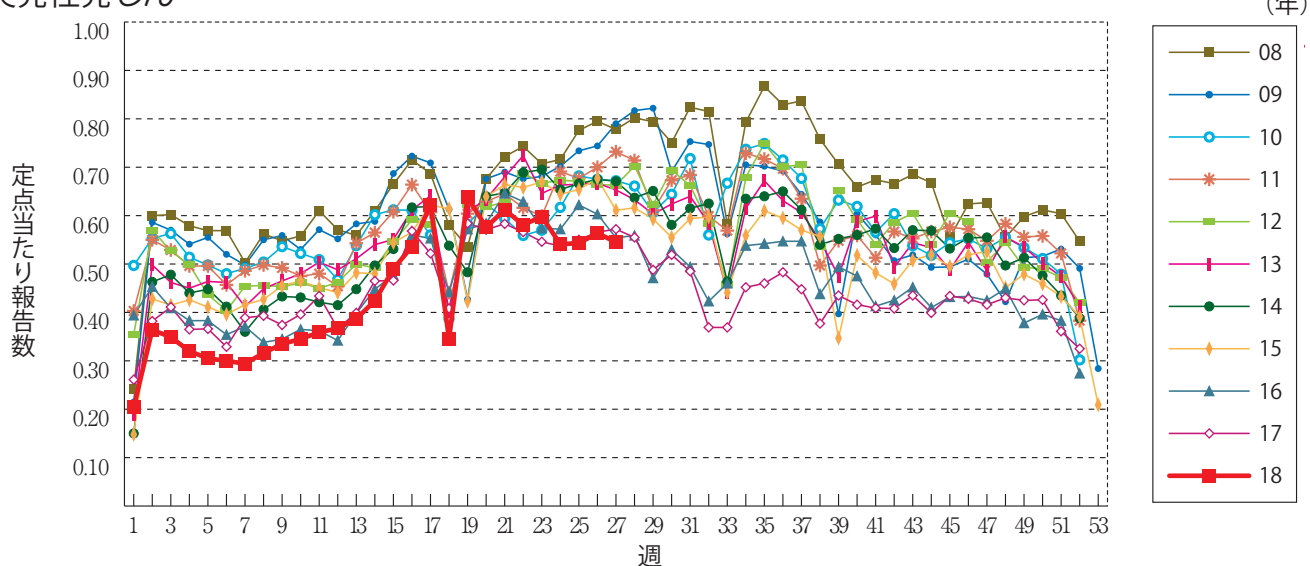
手足口病



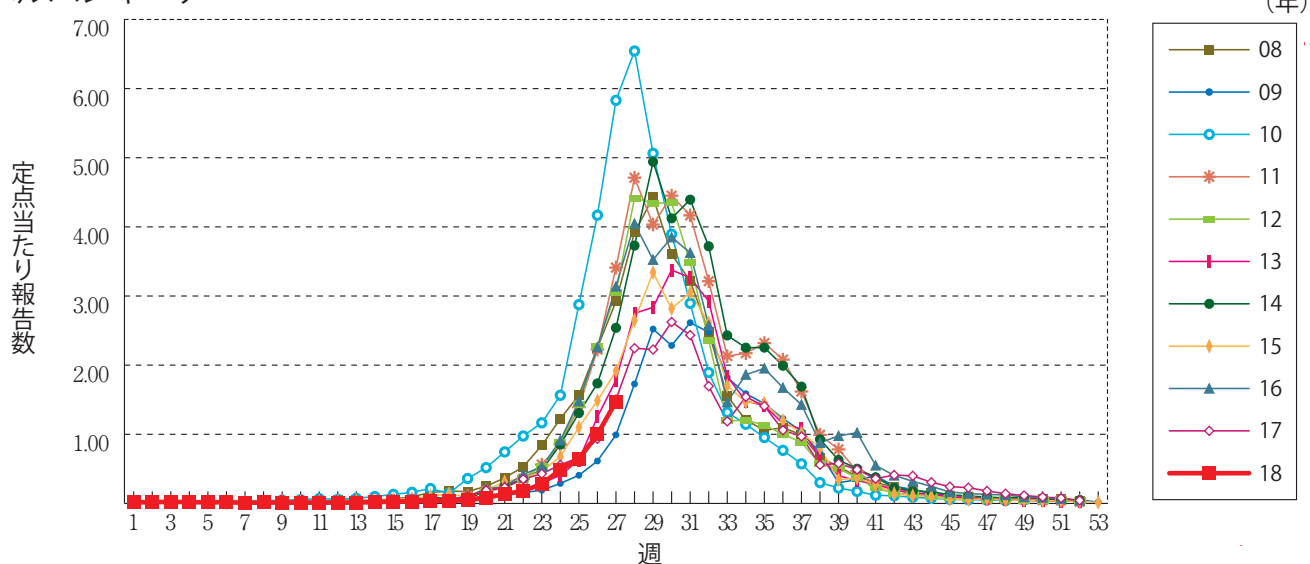
伝染性紅斑



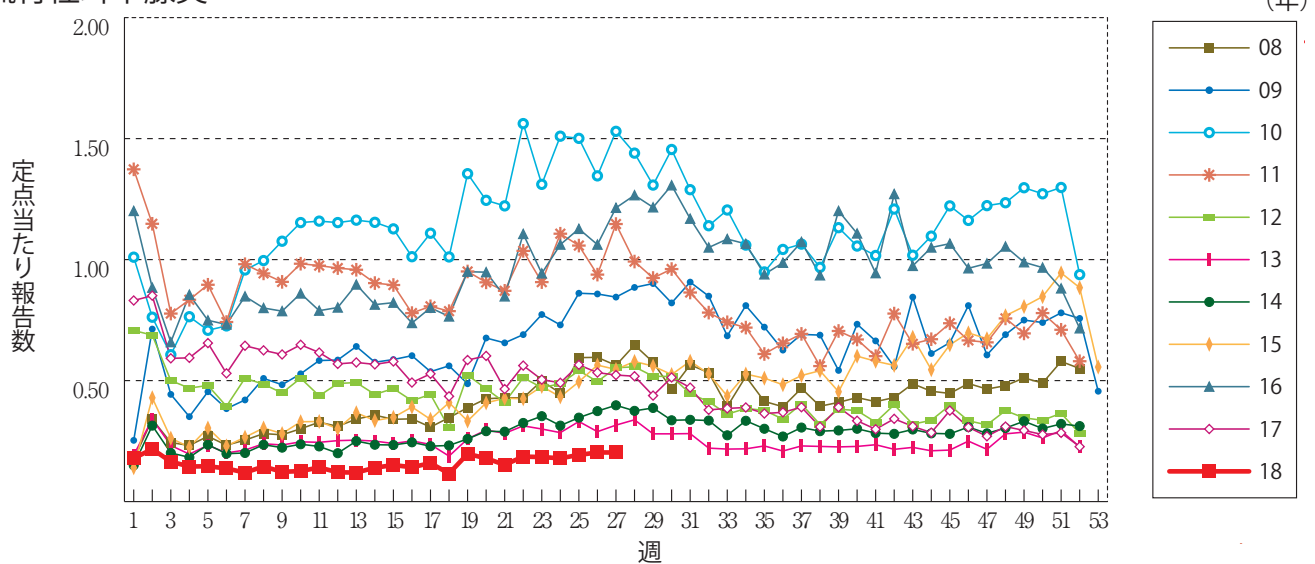
突発性発しん



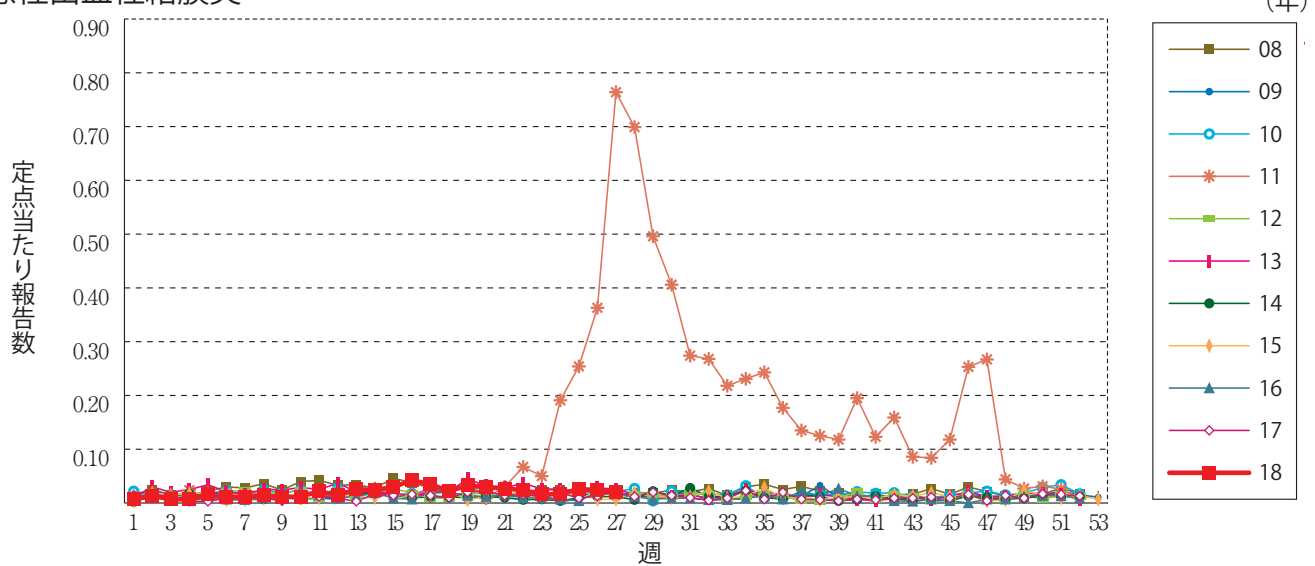
ヘルパンギーナ



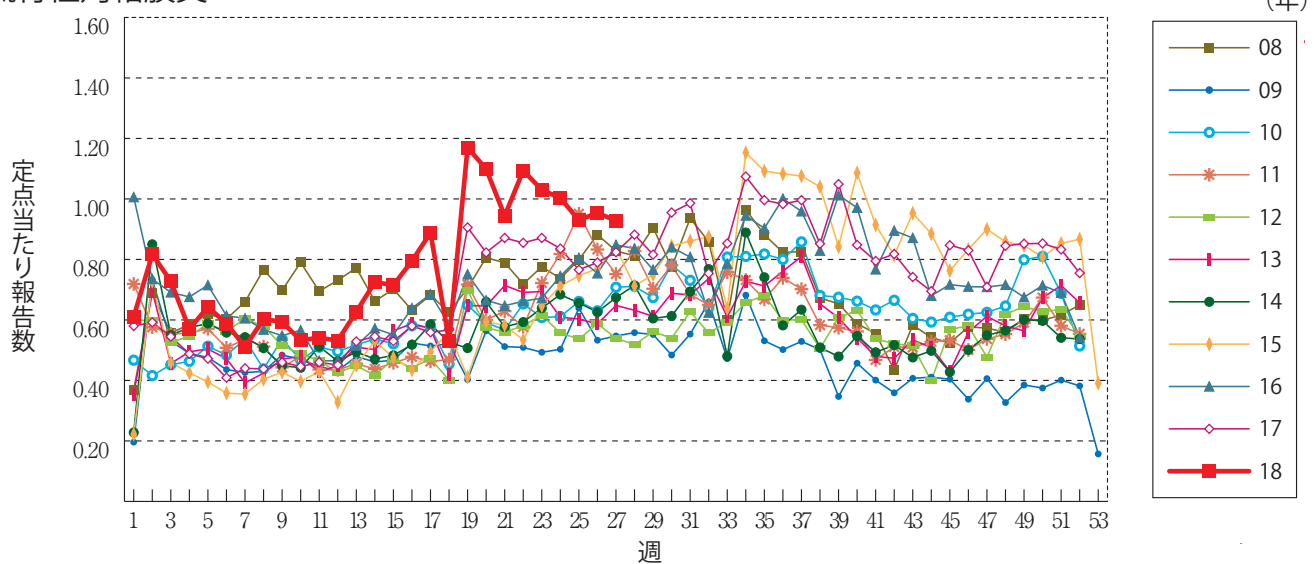
流行性耳下腺炎



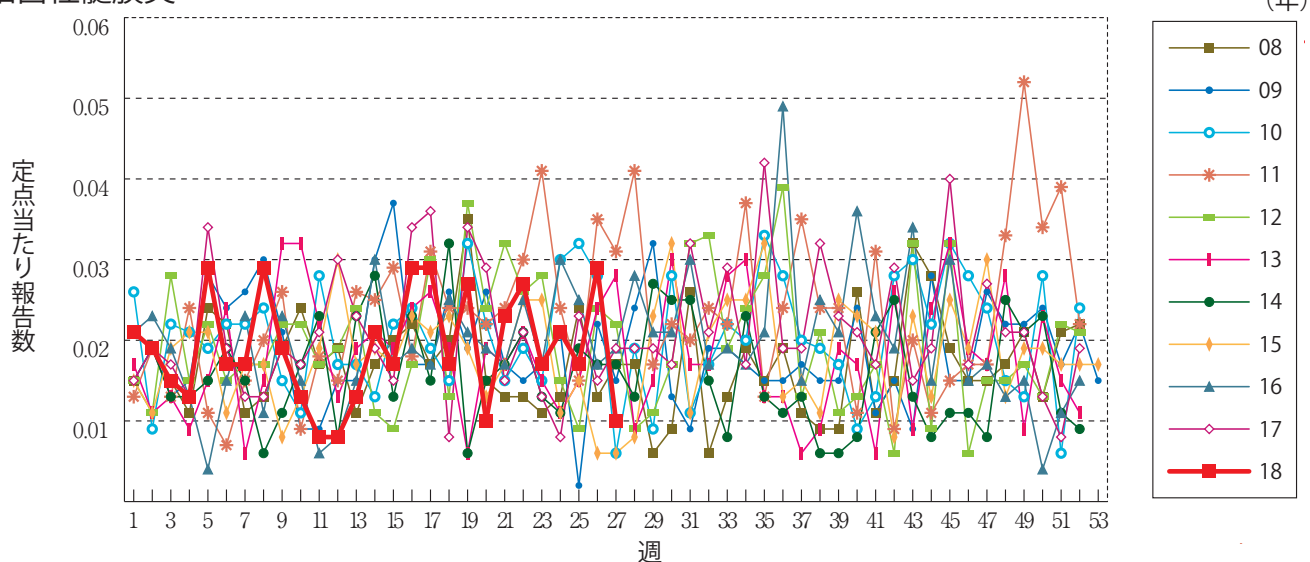
急性出血性結膜炎



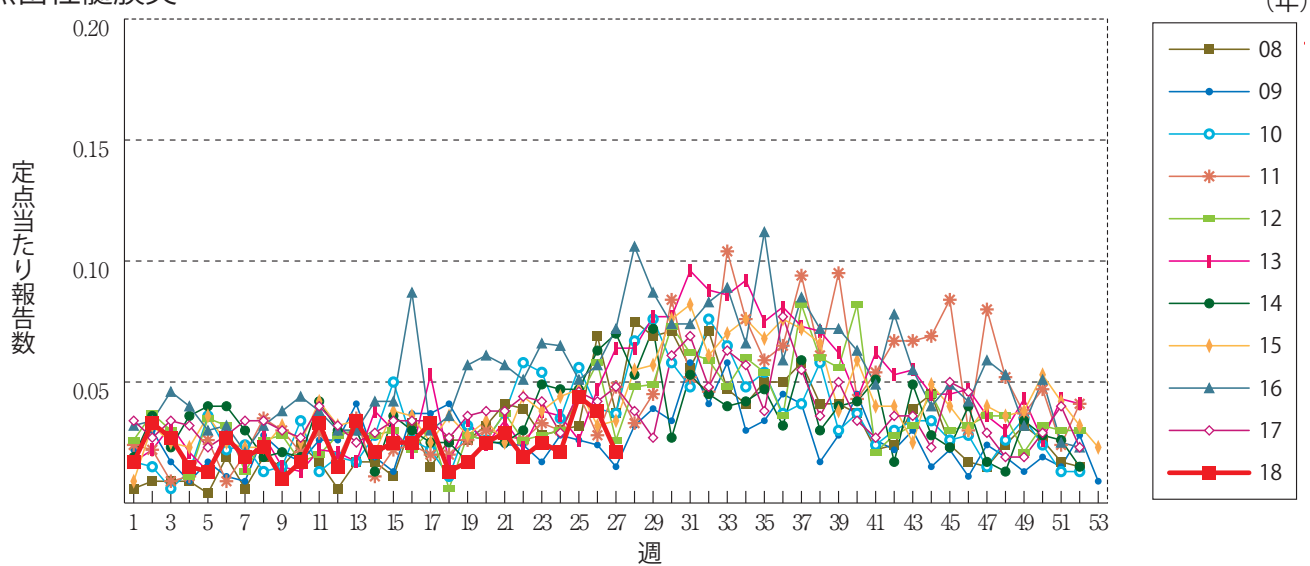
流行性角結膜炎



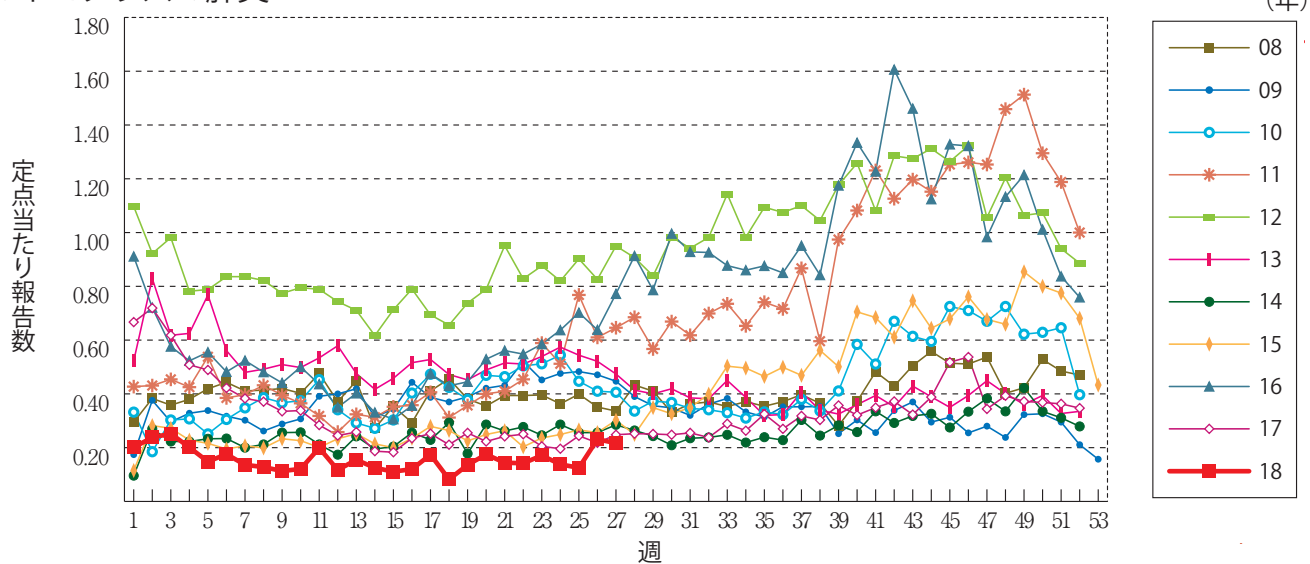
細菌性髄膜炎



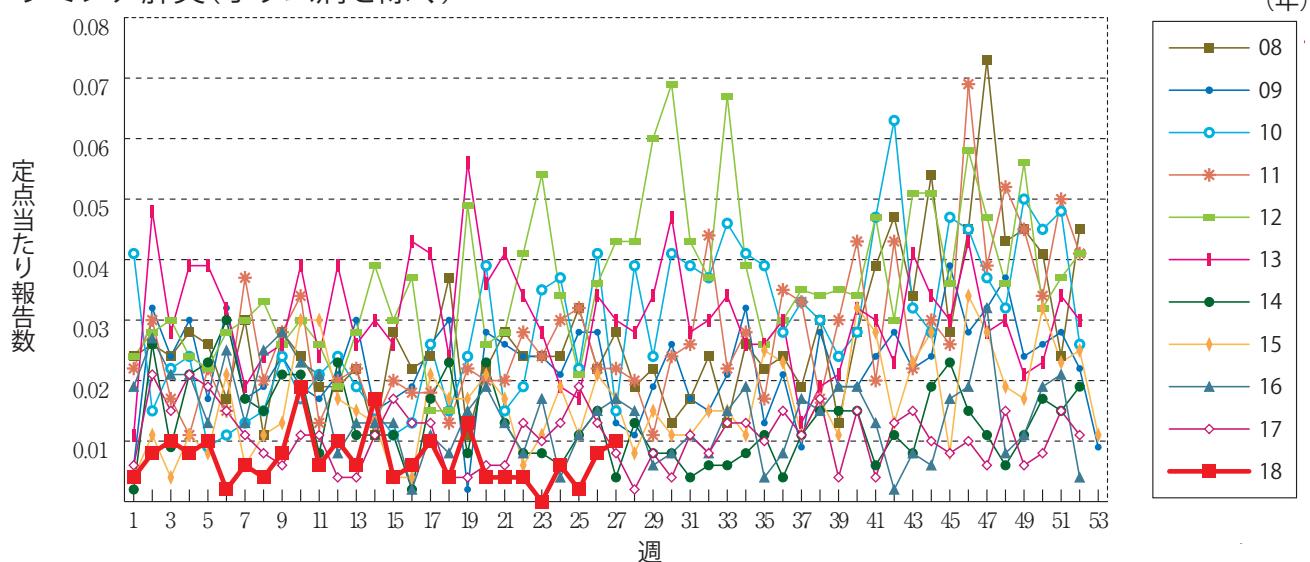
無菌性髄膜炎



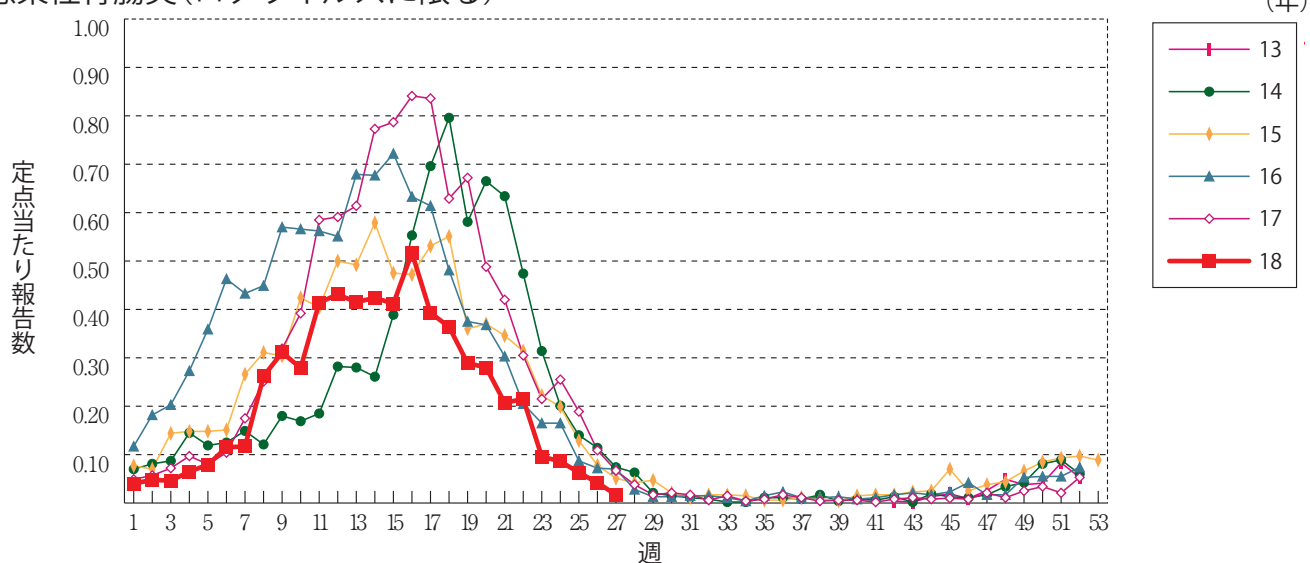
マイコプラズマ肺炎



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週より定点当たり報告数の表示に変更されました。





27週のデータ

注)表中の報告数は7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

2018年第27週

	エボラ出血熱	クリミア ・コンゴ出血熱	痘 そ う	南米出血熱	ペスト	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白髄炎	結 核
	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	358 10887
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	5 323
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	6 97
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 87
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	8 161
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 59
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 46
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 109
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	8 233
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 124
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	5 116
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 453
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	17 575
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	56 1702
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	26 803
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	7 156
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 97
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 89
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	4 66
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	4 54
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	5 134
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	5 198
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	9 231
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	32 790
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	7 155
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 108
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	14 287
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	18 764
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	23 419
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	7 118
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 97
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 35
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 46
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	6 172
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	5 214
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	7 113
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	4 78
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 77
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 80
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 57
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	21 481
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 62
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 134
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 87
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	5 118
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 90
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	9 182
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	5 210

* 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年第27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 1 93	79 1064	- 18
北海道	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	4 3	68	- 1
青森県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	3 -	10	- -
岩手県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	11	- -
宮城県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	3 23	- -	- -
秋田県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	3	- -
山形県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 10	- -	1
福島県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	3	- -
茨城県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 21	- -	- -
栃木県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	5 19	- -	- -
群馬県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 5	25	- -
埼玉県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 -	13 5	64	- 1
千葉県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	6 4	88	- 1
東京都	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	24 9	111	- 5
神奈川県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	7 9	77	- -
新潟県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	6	- -
富山県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	7	- -
石川県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	1 36	- -
福井県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 1	2 14	- -
山梨県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	1 3	- -
長野県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	1 1 24	- 1
岐阜県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	17	- 4
静岡県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 2	16	- -
愛知県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	2 3	39	- -
三重県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	2 -	13	- -
滋賀県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	2 9	- -
京都府	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	5 2	14	- -
大阪府	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	8 3	92	- 1
兵庫県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 -	4 4	44	- -
奈良県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	1 9	- -
和歌山県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	5	- -
鳥取県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	4	- -
島根県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 6	- -	- -
岡山県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	1 20	- 1
広島県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	3 1	17	- 1
山口県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 -	9	- -
徳島県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	2	- -
香川県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	2 5	- -
愛媛県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 2	6	- -
高知県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	- -	- -
福岡県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	41	- 1
佐賀県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 -	4	- -
長崎県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	2 3	10	- -
熊本県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 2	5	- -
大分県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	5	- -
宮崎県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	1 9	- -
鹿児島県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	1 34	- -
沖縄県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- -	6	- -

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2018年第27週

	パラチフス		E型肝炎		ウエストナイル熱		A型肝炎		エキノコックス症		黄熱		オウム病		オムスク出血熱		回帰熱		
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	
総 数	1	11	13	220	-	-	32	510	-	7	-	-	-	-	4	-	-	-	1
北海道	-	-	3	52	-	-	1	4	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	6	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	4	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	2	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	7	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	1	1	1	19	-	-	4	30	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	12	-	-	4	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	6	3	48	-	-	11	242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	2	12	-	-	3	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	4	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	1	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	3	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	4	-	-	2	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	1	1	7	-	-	1	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	1	-	6	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	1	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	3	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	3	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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年第27週

	キャサヌル 森林病	Q熱	狂犬病	コクシジ オイデス症	サル痘	ジカウイルス 感染症*	重症熱性血小板 減少症候群**	腎症候性出血熱	西部ウマ脳炎
	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積
総 数	- - -	1	- - -	1	- - -	- - -	1	39	- - -
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	- - -	- - -	- - -	- - -	1	- - -	- - -	- - -	- - -
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	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1	- - -
滋賀県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
京都府	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1	- - -
大阪府	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1	1
兵庫県	- - -	1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
奈良県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
和歌山県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3	- - -
鳥取県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
島根県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2	- - -
岡山県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
広島県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1	- - -
山口県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	5	- - -
徳島県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
香川県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
愛媛県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1	- - -
高知県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	5	- - -
福岡県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1	- - -
佐賀県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1	- - -
長崎県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3	- - -
熊本県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1	- - -
大分県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
宮崎県	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	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

2018年27週

	ダニ媒介脳炎	炭疽	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ*	ニパウイルス感染症	日本紅斑熱
	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積
総 数	- 1	- -	- -	1 1	89 65	3 -	- -	- -	5 93
北海道	- 1	- -	- -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -
青森県	- -	- -	- -	- -	4 -	- -	- -	- -	- -
岩手県	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -
宮城県	- -	- -	- -	- -	3 -	1 -	- -	- -	- -
秋田県	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -	- -
山形県	- -	- -	- -	- -	7 -	1 -	- -	- -	- -
福島県	- -	- -	- -	- -	10 -	2 -	- -	- -	- -
茨城県	- -	- -	- -	- -	2 -	1 -	- -	- -	- -
栃木県	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -
群馬県	- -	- -	- -	- -	5 -	1 -	- -	- -	- -
埼玉県	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -	- -
千葉県	- -	- -	- -	- -	5 -	1 -	- -	- -	1 2
東京都	- -	- -	- -	- -	4 1	21 -	- -	- -	- -
神奈川県	- -	- -	- -	- -	1 -	4 -	- -	- -	- -
新潟県	- -	- -	- -	- -	4 -	2 -	- -	- -	- -
富山県	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -
石川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
福井県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
山梨県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
長野県	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -	1 -
岐阜県	- -	- -	- -	- -	4 1	2 -	- -	- -	- -
静岡県	- -	- -	- -	- -	1 -	1 -	- -	- -	1 -
愛知県	- -	- -	- -	- -	1 1	9 -	- -	- -	- -
三重県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	13 -
滋賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
京都府	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -
大阪府	- -	- -	- -	- -	- -	6 -	- -	- -	2 -
兵庫県	- -	- -	- -	- -	- -	5 -	- -	- -	- -
奈良県	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -
和歌山県	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	11 -
鳥取県	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -
島根県	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	1 -
岡山県	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	4 -
広島県	- -	- -	- -	- -	1 3	- 2	- -	- -	2 13
山口県	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	1 -	- -	- -
徳島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -
香川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -
愛媛県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4 -
高知県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 9
福岡県	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -	1 3
佐賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	6 -
長崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	7 -
熊本県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
大分県	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- -	- -
宮崎県	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	5 -
鹿児島県	- -	- -	- -	- -	- -	16 -	- -	- -	6 -
沖縄県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2018年第27週

	日本脳炎	ハンタウイルス 肺症候群	Bウイルス病	鼻 瘡	ブルセラ症	ベネズエラ ウマ脳炎	Hendraウイルス 感染症	発しんチフス	ポツリヌス症
	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積
総 数	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	1	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	1
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年第27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	- 23	- -	- -	1 -	- -	- -	1 75	868 -	2 -
北海道	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	13 -	- -
青森県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 -	- -
岩手県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 -	- -
宮城県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	10 -	- -
秋田県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -
山形県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	5 -	- -
福島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 13	- -
茨城県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4 22	- -
栃木県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 19	- -
群馬県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 27	- -
埼玉県	- 3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	5 52	- -
千葉県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	5 30	- -
東京都	- 7	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	6 57	- 1
神奈川県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4 44	- -
新潟県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 23	- -
富山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 25	- -
石川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 9	- -
福井県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4 -	- -
山梨県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 8	- -
長野県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 21	- -
岐阜県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	5 19	- -
静岡県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 32	- 1
愛知県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	7 66	- -
三重県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 13	- -
滋賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	13 -	- -
京都府	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 18	- -
大阪府	- 3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	7 54	- -
兵庫県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 33	- -
奈良県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	7 -	- -
和歌山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	8 -	- -
鳥取県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	7 -	- -
島根県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	7 -	- -
岡山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 35	- -
広島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 46	- -
山口県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 11	- -
徳島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 9	- -
香川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	5 -	- -
愛媛県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	10 -	- -
高知県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -
福岡県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 31	- -
佐賀県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	7 -	- -
長崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	7 -	- -
熊本県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	9 -	- -
大分県	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	2 11	- -
宮崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4 -	- -
鹿児島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	5 -	- -
沖縄県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	12 -	- -

*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。

***急性灰白髄炎を除く。2018年5月1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。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2018年第27週

	アメーバ赤痢		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**		急性弛緩性 麻痺***		急性脳炎****		クリプト スボリジウム症		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	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	15	428	8	111	24	862	3	14	10	390	-	10	3	109	12	404	13	643
北海道	2	10	-	5	-	22	-	-	-	5	-	4	-	4	-	9	-	17
青森県	-	1	-	-	-	11	-	-	-	1	-	-	-	2	-	4	-	2
岩手県	-	6	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3	-	1
宮城県	-	4	-	2	-	10	-	-	-	-	-	-	1	-	-	10	1	8
秋田県	-	-	-	2	-	4	-	-	-	5	-	-	-	1	-	5	-	-
山形県	-	1	-	1	-	4	-	-	1	1	-	-	-	1	-	3	-	1
福島県	-	9	-	-	2	24	-	-	-	5	-	-	-	2	-	9	-	5
茨城県	2	10	-	3	-	8	1	1	1	19	-	-	-	2	-	4	1	9
栃木県	-	4	-	2	1	9	-	-	1	5	-	-	-	2	-	9	-	10
群馬県	1	3	1	3	1	9	-	-	-	6	-	-	-	7	1	6	-	5
埼玉県	-	18	-	3	2	31	1	2	-	24	-	-	-	1	1	20	-	19
千葉県	-	22	2	10	-	33	-	1	2	41	-	-	-	2	-	17	-	29
東京都	2	83	-	24	2	92	-	2	1	36	-	2	1	14	2	56	3	207
神奈川県	1	34	-	6	3	81	-	1	1	24	-	-	-	10	1	30	4	38
新潟県	-	8	2	5	-	9	-	-	-	10	-	-	-	4	-	1	-	3
富山県	-	1	-	-	-	6	-	1	-	2	-	-	-	-	1	14	-	-
石川県	-	3	-	2	-	15	1	1	-	1	-	-	-	1	-	4	-	1
福井県	1	1	-	-	-	6	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	1
山梨県	-	4	-	1	-	2	-	-	-	5	-	-	-	2	-	1	-	-
長野県	-	9	-	2	-	17	-	-	-	9	-	-	-	3	-	4	-	6
岐阜県	-	11	-	-	2	6	-	-	-	3	-	-	-	-	-	6	1	13
静岡県	1	9	-	-	-	15	-	-	-	10	-	-	1	2	-	19	1	14
愛知県	-	25	1	2	-	63	-	-	-	19	-	-	-	2	1	26	-	50
三重県	1	5	-	-	-	13	-	2	-	6	-	-	-	1	-	3	-	8
滋賀県	-	2	1	1	-	4	-	-	-	3	-	-	-	3	-	6	-	1
京都府	-	14	-	3	-	20	-	-	-	3	-	-	-	1	-	6	1	6
大阪府	2	40	-	4	6	86	-	1	1	14	-	-	1	8	-	18	-	69
兵庫県	-	14	-	8	-	35	-	2	-	22	-	1	-	3	1	21	-	11
奈良県	-	6	-	1	1	15	-	-	-	5	-	-	-	1	-	7	-	3
和歌山県	-	1	1	1	1	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	1
鳥取県	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1
島根県	-	1	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
岡山県	-	10	-	4	-	10	-	-	1	4	-	-	-	2	-	11	-	7
広島県	1	12	-	4	1	24	-	-	-	11	-	-	-	5	-	4	-	11
山口県	-	1	-	-	-	12	-	-	-	8	-	-	-	3	-	6	-	1
徳島県	-	2	-	1	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	5
香川県	-	2	-	1	-	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-	2
愛媛県	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	1	4	-	4
高知県	-	1	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	7
福岡県	-	17	-	2	-	61	-	-	-	21	-	-	-	5	3	13	1	32
佐賀県	-	2	-	1	-	10	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
長崎県	-	2	-	-	-	30	-	-	-	1	-	-	-	2	-	6	-	4
熊本県	-	5	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8	-	4
大分県	1	5	-	2	-	4	-	-	-	10	-	-	-	-	-	1	-	7
宮崎県	-	1	-	2	-	6	-	-	1	6	-	-	-	2	-	1	-	4
鹿児島県	-	3	-	2	-	8	-	-	-	17	-	2	-	1	-	3	-	4
沖縄県	-	3	-	1	-	7	-	-	-	15	-	-	-	-	-	6	-	7

*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年第27週

	ジアルジア症	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
	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積
総 数	- 39	3 256	1 22	20 2037	3 217	- -	106 3409	3 93	1 52	
北海道	- 2	- 14	- -	- 58	- 6	- -	2 53	- 1	1 1	5
青森県	- -	- 1	- -	- 7	- 2	- -	1 19	- -	- -	-
岩手県	- -	- 1	- -	- 12	- 1	- -	- 12	- -	- -	1
宮城県	- -	- 4	- -	- 32	- 1	- -	1 44	- -	- -	1
秋田県	- -	- 1	- -	- 11	- 5	- -	2 6	- -	- -	-
山形県	- 1	- 2	- 1	- 21	- 3	- -	- 4	- 1	- -	2
福島県	- -	- 5	- -	- 14	1 4	- -	49	- 3	- -	1
茨城県	- 6	- 1	- -	- 31	- 1	- -	2 61	- -	- -	1
栃木県	- -	- 2	- -	1 22	- 2	- -	- 19	- 2	- -	2
群馬県	- -	- 4	- -	- 25	- 1	- -	1 33	- 1	- -	2
埼玉県	- 1 1	12	- 1	- 88	- 5	- -	6 100	- 2	- -	2
千葉県	- 1	- 11	- 1	4 100	- 16	- -	3 81	1 4	- -	4
東京都	- 11	- 18	- 5	2 239	- 29	- -	25 877	1 11	- -	1
神奈川県	- 3	- 21	- 1	1 143	2 33	- -	7 188	- 5	- -	2
新潟県	- 1	- 10	- -	- 49	- 2	- -	1 31	- 1	- -	1
富山県	- -	- 4	- -	- 25	- 3	- -	- 7	- 3	- -	-
石川県	- -	- 1	- -	- 19	- -	- -	- 4	- -	- -	-
福井県	- -	- -	- -	1 11	- 1	- -	- 10	- 3	- -	-
山梨県	- -	- -	- -	- 5	- 1	- -	- 8	- -	- -	2
長野県	- -	- 6	- -	1 39	- 2	- -	2 17	- 1	- -	1
岐阜県	- 2	- 7	- -	- 25	- 1	- -	1 37	- 3	- -	-
静岡県	- -	- 3	- -	- 55	- 3	- -	- 42	- 3	- -	1
愛知県	- -	- 16	- 2	2 126	- 15	- -	11 236	- 9	- -	1
三重県	- -	- 6	- 1	- 29	- -	- -	2 38	- 2	- -	-
滋賀県	- -	- 4	- -	- 23	- 3	- -	- 7	- -	- -	-
京都府	- -	- 3	- 2	1 76	- 2	- -	- 55	- 3	- -	1
大阪府	- 2	- 36	- 2	2 169	- 11	- -	17 612	- 2	- -	1
兵庫県	- 4 1	11	- 4	2 158	- 8	- -	5 127	- 5	- -	2
奈良県	- -	- 2	- -	- 14	- 4	- -	- 32	- 1	- -	1
和歌山県	- -	- 2	- -	- 9	- 1	- -	- 14	1 2	- -	1
鳥取県	- -	- 2	- -	- 10	- -	- -	- 14	- -	- -	-
島根県	- -	- 1	- -	1 23	- -	- -	- 10	- -	- -	2
岡山県	- -	- -	- 1	- 28	- 2	- -	- 85	- 2	- -	-
広島県	- -	- 2	- -	- 17	- 8	- -	2 86	- 2	- -	-
山口県	- -	- 1	- -	- 26	- 2	- -	3 26	- 3	- -	-
徳島県	- -	- -	- -	- 5	- 2	- -	2 10	- 1	- -	2
香川県	- -	- 2	- -	- 20	- 1	- -	- 15	- 4	- -	-
愛媛県	- -	- -	- -	- 9	- 2	- -	- 37	- -	- -	-
高知県	- 1	- 4	- -	- 11	- -	- -	- 11	- 2	- -	-
福岡県	- 2 1	8	- 1	95	- 17	- -	4 153	- 4	- -	3
佐賀県	- -	- -	- -	- 14	- 4	- -	- 8	- -	- -	1
長崎県	- 1	- 5	- -	- 12	- 4	- -	- 15	- 1	- -	1
熊本県	- 1	- 2	- -	- 21	- 4	- -	4 47	- 1	- -	-
大分県	- -	- -	- -	- 16	- 2	- -	- 19	- -	- -	1
宮崎県	- -	- 3	- -	- 19	- 1	- -	- 1	- 3	- -	2
鹿児島県	- -	- 4	1 1	1 19	- 1	- -	2 25	- 1	- -	4
沖縄県	- -	- 14	- -	- 57	- 1	- -	- 24	- 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年第27週

	パンコマイシン耐性 黄色ブドウ球菌感染症		パンコマイシン耐性 腸球菌感染症		百日咳*		風しん		麻しん		薬剤耐性アシネット 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	報告数	累積
総 数	-	-	1	28	136	3023	2	49	10	185	-	9
北海道	-	-	-	3	-	72	-	2	-	-	-	-
青森県	-	-	-	3	-	22	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	10	-	1	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	2	63	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	18	-	-	7	10	-	-
茨城県	-	-	-	-	2	21	-	-	-	3	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	1	2	15	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	2	10	161	-	7	-	9	-	2
千葉県	-	-	-	-	12	106	1	4	2	6	-	-
東京都	-	-	-	2	25	340	1	9	1	14	-	3
神奈川県	-	-	-	-	13	142	-	2	-	4	-	2
新潟県	-	-	-	1	1	52	-	2	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	19	-	1	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	16	-	-	-	2	-	-
長野県	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	2	31	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	1	29	-	-	-	1	-	-
愛知県	-	-	-	1	4	115	-	2	-	26	-	-
三重県	-	-	-	-	1	11	-	2	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	2	37	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	41	-	2	-	-	-	-
大阪府	-	-	1	10	15	233	-	2	-	1	-	-
兵庫県	-	-	-	2	13	165	-	3	-	1	-	-
奈良県	-	-	-	2	-	32	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	88	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	1	-	133	-	4	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	3	99	-	-	-	1	-	-
徳島県	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	136	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	6	52	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	4	120	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	5	89	-	3	-	20	-	-
佐賀県	-	-	-	-	1	96	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	6	183	-	1	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	2	26	-	-	-	-	-	1
沖縄県	-	-	-	-	-	15	-	1	-	87	-	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・定点当り報告数、疾病・都道府県別

2018年第27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	428	0.09	1467	0.46	2037	0.64	7300	2.31	15824	5.00	1221	0.39	5336	1.69	1028	0.33	1724	0.55
北海道	4	0.02	73	0.52	120	0.85	468	3.32	455	3.23	49	0.35	156	1.11	8	0.06	49	0.35
青森県	1	0.02	26	0.62	17	0.40	51	1.21	191	4.55	10	0.24	30	0.71	1	0.02	12	0.29
岩手県	-	-	13	0.33	23	0.58	111	2.78	172	4.30	8	0.20	22	0.55	32	0.80	22	0.55
宮城県	7	0.07	42	0.71	45	0.76	144	2.44	359	6.08	24	0.41	82	1.39	33	0.56	37	0.63
秋田県	-	-	2	0.06	20	0.57	30	0.86	95	2.71	7	0.20	3	0.09	2	0.06	8	0.23
山形県	-	-	2	0.07	16	0.53	62	2.07	123	4.10	9	0.30	84	2.80	16	0.53	23	0.77
福島県	49	0.59	68	1.36	43	0.86	95	1.90	200	4.00	24	0.48	11	0.22	4	0.08	39	0.78
茨城県	22	0.18	8	0.11	57	0.76	144	1.92	381	5.08	23	0.31	38	0.51	16	0.21	26	0.35
栃木県	6	0.08	14	0.29	12	0.25	81	1.69	90	1.88	23	0.48	10	0.21	21	0.44	27	0.56
群馬県	-	-	8	0.15	28	0.52	131	2.43	285	5.28	13	0.24	176	3.26	5	0.09	30	0.56
埼玉県	3	0.01	62	0.38	187	1.15	587	3.62	1090	6.73	118	0.73	184	1.14	61	0.38	118	0.73
千葉県	24	0.11	41	0.31	136	1.01	410	3.06	587	4.38	84	0.63	135	1.01	51	0.38	72	0.54
東京都	28	0.07	90	0.34	170	0.65	688	2.62	1467	5.58	98	0.37	240	0.91	289	1.10	180	0.68
神奈川県	6	0.02	90	0.42	152	0.70	475	2.20	994	4.60	135	0.63	146	0.68	266	1.23	134	0.62
新潟県	-	-	58	1.02	117	2.05	146	2.56	239	4.19	19	0.33	55	0.96	22	0.39	26	0.46
富山県	2	0.04	11	0.38	16	0.55	35	1.21	126	4.34	7	0.24	1	0.03	4	0.14	10	0.34
石川県	2	0.04	19	0.66	18	0.62	103	3.55	149	5.14	8	0.28	8	0.28	6	0.21	18	0.62
福井県	-	-	7	0.32	16	0.73	61	2.77	132	6.00	12	0.55	15	0.68	1	0.05	18	0.82
山梨県	-	-	1	0.04	16	0.67	31	1.29	94	3.92	3	0.13	27	1.13	5	0.21	10	0.42
長野県	3	0.03	5	0.09	26	0.48	157	2.91	286	5.30	8	0.15	20	0.37	10	0.19	21	0.39
岐阜県	2	0.02	7	0.13	16	0.30	62	1.17	179	3.38	10	0.19	10	0.19	2	0.04	18	0.34
静岡県	1	0.01	31	0.35	43	0.48	157	1.76	395	4.44	25	0.28	112	1.26	36	0.40	43	0.48
愛知県	5	0.03	39	0.21	69	0.38	372	2.04	757	4.16	83	0.46	137	0.75	15	0.08	85	0.47
三重県	8	0.11	27	0.60	27	0.60	82	1.82	219	4.87	9	0.20	31	0.69	3	0.07	20	0.44
滋賀県	2	0.04	1	0.03	17	0.53	37	1.16	172	5.38	9	0.28	70	2.19	6	0.19	12	0.38
京都府	-	-	9	0.12	26	0.34	161	2.09	372	4.83	23	0.30	124	1.61	6	0.08	37	0.48
大阪府	5	0.02	122	0.61	108	0.54	502	2.52	984	4.94	73	0.37	201	1.01	36	0.18	110	0.55
兵庫県	-	-	36	0.28	70	0.54	187	1.45	747	5.79	65	0.50	107	0.83	10	0.08	49	0.38
奈良県	-	-	5	0.15	14	0.41	69	2.03	147	4.32	14	0.41	28	0.82	9	0.26	18	0.53
和歌山県	-	-	9	0.30	19	0.63	26	0.87	77	2.57	10	0.33	11	0.37	10	0.33	14	0.47
鳥取県	1	0.03	7	0.37	13	0.68	91	4.79	191	10.05	2	0.11	5	0.26	1	0.05	8	0.42
島根県	-	-	5	0.22	5	0.22	40	1.74	101	4.39	2	0.09	16	0.70	-	-	19	0.83
岡山県	-	-	2	0.04	16	0.30	68	1.26	350	6.48	9	0.17	17	0.31	10	0.19	30	0.56
広島県	-	-	30	0.42	51	0.72	135	1.90	278	3.92	18	0.25	176	2.48	2	0.03	21	0.30
山口県	43	0.64	76	1.62	11	0.23	134	2.85	177	3.77	16	0.34	261	5.55	1	0.02	21	0.45
徳島県	-	-	23	1.00	12	0.52	45	1.96	146	6.35	8	0.35	87	3.78	4	0.17	11	0.48
香川県	-	-	7	0.25	15	0.54	59	2.11	232	8.29	4	0.14	18	0.64	1	0.04	13	0.46
愛媛県	3	0.05	6	0.16	15	0.41	99	2.68	252	6.81	10	0.27	69	1.86	5	0.14	27	0.73
高知県	-	-	1	0.03	9	0.30	29	0.97	91	3.03	8	0.27	46	1.53	4	0.13	11	0.37
福岡県	4	0.02	121	1.01	74	0.62	342	2.85	791	6.59	54	0.45	765	6.38	5	0.04	81	0.68
佐賀県	15	0.38	12	0.52	23	1.00	33	1.43	44	1.91	7	0.30	79	3.43	1	0.04	16	0.70
長崎県	-	-	30	0.68	18	0.41	107	2.43	134	3.05	2	0.05	123	2.80	3	0.07	28	0.64
熊本県	3	0.04	16	0.32	13	0.26	84	1.68	369	7.38	9	0.18	317	6.34	1	0.02	42	0.84
大分県	2	0.03	22	0.61	5	0.14	58	1.61	346	9.61	31	0.86	368	10.22	-	-	24	0.67
宮崎県	14	0.24	17	0.49	20	0.57	77	2.20	268	7.66	20	0.57	338	9.66	2	0.06	39	1.11
鹿児島県	38	0.41	17	0.31	46	0.85	179	3.31	358	6.63	6	0.11	337	6.24	1	0.02	31	0.57
沖縄県	125	2.19	149	4.38	47	1.38	55	1.62	132	3.88	12	0.35	40	1.18	1	0.03	16	0.47

*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年第27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	4653	1.47	642	0.20	14	0.02	646	0.93	5	0.01	10	0.02	104	0.22	5	0.01	8	0.02
北海道	17	0.12	12	0.09	2	0.07	23	0.82	-	-	-	-	12	0.52	-	-	2	0.09
青森県	13	0.31	26	0.62	-	-	6	0.55	-	-	-	-	9	1.50	-	-	-	-
岩手県	2	0.05	8	0.20	-	-	13	0.93	-	-	-	-	4	0.21	-	-	1	0.05
宮城県	53	0.90	11	0.19	-	-	4	0.33	-	-	-	-	1	0.08	-	-	-	-
秋田県	16	0.46	2	0.06	1	0.14	2	0.29	-	-	-	-	15	1.88	-	-	2	0.25
山形県	82	2.73	3	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.20	-	-	-	-
福島県	51	1.02	7	0.14	-	-	22	1.69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	92	1.23	6	0.08	-	-	26	1.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	59	1.23	9	0.19	-	-	3	0.25	-	-	1	0.14	1	0.14	-	-	-	-
群馬県	64	1.19	13	0.24	-	-	14	0.93	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.11
埼玉県	287	1.77	29	0.18	4	0.10	56	1.37	-	-	1	0.09	-	-	-	-	-	-
千葉県	273	2.04	28	0.21	1	0.03	28	0.80	-	-	1	0.11	-	-	-	-	-	-
東京都	500	1.90	33	0.13	-	-	28	0.74	-	-	-	-	8	0.32	1	0.04	1	0.04
神奈川県	223	1.03	39	0.18	1	0.02	107	2.14	-	-	1	0.09	3	0.27	-	-	-	-
新潟県	438	7.68	12	0.21	1	0.10	14	1.40	-	-	-	-	3	0.23	-	-	-	-
富山県	7	0.24	2	0.07	-	-	1	0.14	-	-	-	-	1	0.20	1	0.20	-	-
石川県	11	0.38	2	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.40	-	-	-	-
福井県	14	0.64	13	0.59	-	-	-	-	1	0.17	-	-	2	0.33	1	0.17	-	-
山梨県	20	0.83	2	0.08	2	0.22	16	1.78	-	-	-	-	1	0.10	2	0.20	-	-
長野県	57	1.06	19	0.35	-	-	11	1.00	-	-	-	-	1	0.09	-	-	-	-
岐阜県	24	0.45	6	0.11	-	-	1	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	352	3.96	30	0.34	-	-	5	0.23	-	-	1	0.10	2	0.20	-	-	-	-
愛知県	223	1.23	29	0.16	-	-	32	0.91	-	-	-	-	4	0.27	-	-	-	-
三重県	124	2.76	4	0.09	-	-	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	48	1.50	12	0.38	-	-	4	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	98	1.27	4	0.05	-	-	4	0.22	-	-	-	-	2	0.29	-	-	-	-
大阪府	189	0.95	27	0.14	2	0.04	38	0.73	-	-	-	-	5	0.29	-	-	-	-
兵庫県	113	0.88	15	0.12	-	-	24	0.71	-	-	2	0.14	1	0.07	-	-	-	-
奈良県	59	1.74	3	0.09	-	-	4	0.40	-	-	1	0.17	1	0.17	-	-	-	-
和歌山県	41	1.37	3	0.10	-	-	-	-	-	-	1	0.09	6	0.55	-	-	-	-
鳥取県	15	0.79	3	0.16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	32	1.39	2	0.09	-	-	-	-	-	-	1	0.13	-	-	-	-	-	-
岡山県	33	0.61	12	0.22	-	-	6	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	151	2.13	17	0.24	-	-	21	1.11	-	-	-	-	2	0.10	-	-	-	-
山口県	139	2.96	1	0.02	-	-	2	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	23	1.00	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-	1	0.14	-	-	-	-
香川県	97	3.46	15	0.54	-	-	1	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	72	1.95	4	0.11	-	-	12	1.50	-	-	-	-	2	0.33	-	-	-	-
高知県	3	0.10	5	0.17	-	-	1	0.33	-	-	-	-	3	0.38	-	-	1	0.13
福岡県	169	1.41	63	0.53	-	-	44	1.69	1	0.07	-	-	3	0.20	-	-	-	-
佐賀県	186	8.09	6	0.26	-	-	6	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	61	1.39	3	0.07	-	-	6	0.75	2	0.17	-	-	3	0.25	-	-	-	-
熊本県	44	0.88	10	0.20	-	-	19	2.11	-	-	-	-	3	0.20	-	-	-	-
大分県	30	0.83	22	0.61	-	-	3	0.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	24	0.69	35	1.00	-	-	14	2.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	19	0.35	32	0.59	-	-	3	0.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	5	0.15	3	0.09	-	-	20	2.22	1	0.14	-	-	1	0.14	-	-	-	-

報告数・疾病・都道府県別
2018年27週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
総 数	6
北海道	-
青森県	-
岩手県	-
宮城県	-
秋田県	-
山形県	-
福島県	-
茨城県	-
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	1
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	1
高知県	-
福岡県	-
佐賀県	1
長崎県	-
熊本県	1
大分県	-
宮崎県	-
鹿児島県	1
沖縄県	1

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27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	ブレーリードッグ	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
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
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27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			
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27号 2018年7月23日発行
発行：国立感染症研究所

厚生労働省健康局結核感染症課

事務局：国立感染症研究所感染症疫学センター

〒162-8640 東京都新宿区戸山1-23-1

T E L : 03-5285-1111

F A X : 03-5285-1129

U R L : <https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

<国立感染症研究所 感染症疫学センター>

<https://www.mhlw.go.jp/>

<厚生労働省>

<https://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。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る業務以外の目的においては、無断転載を禁じます。