

感染症週報

厚生労働省／国立感染症研究所

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.2-7

<第24週>RSウイルス感染症の定点当たり報告数は第19週以降増加が続いている／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.8-9

国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析／国立感染症研究所および地方衛生研究所等における全ゲノム解析により確認された VOCs, VOIs ／病原体情報(速報記事)／海外感染症情報／その他



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(第24週)
P.10-15



第24週のデータ

P.16-30



発生動向総覧

<第24週コメント> 6月23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248例

新型インフルエンザ等感染症

新型コロナウイルス感染症

厚生労働省：国内の発生状況など

https://www.mhlw.go.jp/stf/covid-19/kokunainohasseijoukyou.html#h2_1

厚生労働省：データからわかる－新型コロナウイルス感染症情報－
<https://covid19.mhlw.go.jp/>

* 2020年2月1日から指定感染症に指定された新型コロナウイルス感染症については、2021年2月13日より、新型インフルエンザ等感染症としての届出に変更された。

* 今後の新型コロナウイルス感染症の集計結果については、厚生労働省による公表データを参照されたい。

3類感染症

腸管出血性大腸菌感染症91例(有症者59例、うちHUS 1例)

感染地域：国内77例、国外・不明14例

国内の感染地域：神奈川県30例、東京都7例、愛知県7例、鹿児島県4例、広島県3例、北海道2例、埼玉県2例、滋賀県2例、京都府2例、宮城県1例、福島県1例、群馬県1例、千葉県1例、石川県1例、山梨県1例、岐阜県1例、静岡県1例、大阪府1例、兵庫県1例、岡山県1例、福岡県1例、国内(都道府県不明)6例

年齢群：1歳(2例)、2歳(12例)、3歳(6例)、4歳(4例)、5歳(1例)、6歳(2例)、7歳(1例)、9歳(3例)、10代(7例)、20代(16例)、30代(12例)、40代(7例)、50代(9例)、60代(2例)、70代(3例)、80代(3例)、90代以上(1例)

血清型・毒素型：O111 VT1(32例)、O157 VT1・VT2(14例)、O157 VT2(13例)、O26 VT1(11例)、O103 VT1(1例)、O55 VT1(1例)、O6 VT2(1例)、O111 VT1・VT2(1例)、O165 VT1(1例)、O115 VT1(1例)、その他・不明(15例)

累積報告数：709例(有症者440例、うちHUS 9例、死亡1例)

4類感染症

E型肝炎6例

感染地域(感染源)：北海道2例(サイコロステーキ1例、不明1例)、千葉県1例(不明)、石川県1例(不明)、国内(都道府県不明)2例(不明2例)

重症熱性血小板減少症候群3例

感染地域：京都府1例、広島県1例、熊本県1例
年齢群：60代(1例)、70代(1例)、90代以上(1例)

つつが虫病3例

感染地域：青森県1例、山形県1例、山梨県1例

日本紅斑熱7例(うち1例死亡)

感染地域：島根県2例、徳島県1例、福岡県1例、佐賀県1例、鹿児島県1例、国内・国外不明1例

ライム病1例

感染地域：北海道

レジオネラ症43例(肺炎型43例)

感染地域：東京都4例、埼玉県3例、兵庫県3例、新潟県2例、富山県2例、長野県2例、岐阜県2例、静岡県2例、広島県2例、宮城県1例、福島県1例、茨城県1例、群馬県1例、千葉県1例、石川県1例、愛知県1例、三重県1例、大阪府1例、香川県1例、福岡県1例、長崎県1例、国内(都道府県不明)2例、国内・国外不明7例

年齢群：40代(4例)、50代(2例)、60代(10例)、70代(16例)、80代(6例)、90代以上(5例)

累積報告数：619例

5類感染症

アメーバ赤痢5例(腸管アメーバ症5例)

感染地域：宮城県1例、埼玉県1例、東京都1例、国内・国外不明2例

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

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症25例

菌検出検体：尿7例、血液6例、喀痰6例、腹水2例、胆汁1例、腹腔ドレーン排液1例、ダグラス窩ドレーン排液1例、気道内検体1例

菌種：*K. aerogenes* 12例、*E. cloacae* 7例、*E. coli* 2例、*E. coli* / *K. pneumoniae* 1例、その他・不明3例

感染経路：以前からの保菌12例、医療器具関連2例、以前からの保菌/院内感染2例、院内感染1例、手術部位1例、以前からの保菌/院内感染/医療器具関連/手術部位/その他・不明1例、その他・不明6例

急性脳炎1例

病原体不明 年齢群：1歳

クロイツフェルト・ヤコブ病1例

孤発性プリオン病古典型

劇症型溶血性レンサ球菌感染症14例

年齢群：30代(1例)、40代(2例)、50代(1例)、70代(5例。うち1例死亡)、80代(2例。うち1例死亡)、90代以上(3例。うち1例死亡)

後天性免疫不全症候群7例(AIDS 3例、無症候4例)

感染地域：国内5例、国内・国外不明2例

感染経路：性的接触5例(異性間1例、同性間3例、異性/同性間1例)、不明2例

侵襲性インフルエンザ菌感染症5例(菌検出検体：血液5例)

年齢群：40代(2例)、60代(1例)、80代(1例)、90代以上(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：青森県

年齢群：2歳

侵襲性肺炎球菌感染症24例(菌検出検体：血液22例、血液/髄液2例)

年齢群：0歳(1例)、1歳(6例)、3歳(1例)、4歳(1例)、40代(1例)、60代(3例)、70代(7例。うち1例死亡)、80代(4例)

水痘(入院例に限る)7例(検査診断例6例、臨床診断例1例)

年齢群：20代(1例)、30代(2例)、40代(2例)、60代(1例)、70代(1例)

梅毒98例(早期顎症I期40例、早期顎症II期32例、晚期顎症1例、無症候25例)

累積報告数：2,955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：兵庫県

年齢群：60代

破傷風2例

年齢群：70代(2例)

バンコマイシン耐性腸球菌感染症2例

遺伝子型：不明2例_菌検出検体：血液/尿1例、便1例

百日咳7例(うち、LAMP法等病原体遺伝子検出なし)

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

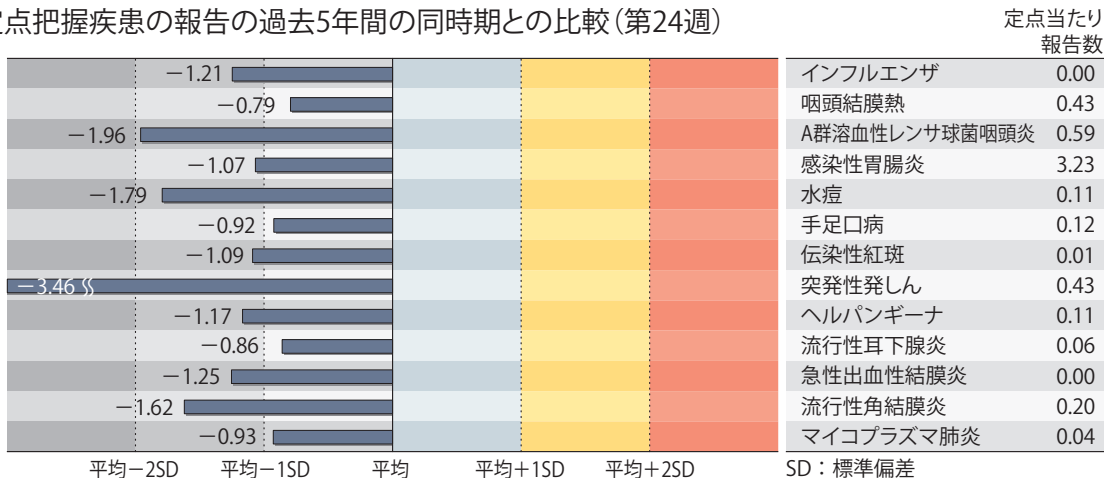
(補) 2020年第24週から2021年第23週までに診断されたものの報告遅れとして、腸管出血性大腸菌感染症10例[血清型・毒素型：O111 VT1(3例)、O111 VT1・VT2(2例)、O26 VT1(2例)、O157 VT1・VT2(1例)、不明(2例)]、E型肝炎2例[感染地域(感染源)：東京都2例(豚生レバー1例、豚肉1例)、A型肝炎1例[感染地域：国内(都道府県不明)]、つつが虫病2例(感染地域：青森県1例、宮崎県1例)、日本紅斑熱3例[感染地域：茨城県1例、高知県1例、国内(都道府県不明)1例]、ボツリヌス症1例(食餌性ボツリヌス症_感染地域：東京都_感染源：真空パック食品の疑い)、レジオネラ症3例(感染地域：愛知県1例、国内・国外不明2例)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症21例(菌種：*K. aerogenes* 4例、*E. cloacae* 4例、*E. coli* 3例、*K. pneumoniae* 7例、不明3例)、急性脳炎3例[病原体不明3例_年齢群：2歳(1例)、4歳(1例)、40代(1例)]、劇症型溶血性

レンサ球菌感染症5例〔年齢群：60代(2例)、70代(3例)〕、水痘(入院例に限る)2例〔年齢群：20代(1例)、80代(1例)〕、梅毒70例(早期顯症I期26例、早期顯症II期26例、無症候18例)、バンコマイシン耐性腸球菌感染症3例(遺伝子型：不明3例_菌検出検体：腹水1例、尿1例、便1例)、百日咳3例〔うち、LAMP法等病原体遺伝子検出なし_年齢群：2歳(1例)、10代(1例)、30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24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週間分の平均）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2週連続で減少した。都道府県別では高知県(0.02)、茨城県(0.01)、岡山県(0.01)から報告があった。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2例と前週と比較して増加し、2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19週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は福井県(12.00)、山口県(9.83)、山形県(8.17)である。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は徳島県(1.22)、鹿児島県(1.22)、鳥取県(0.95)、福岡県(0.93)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週連続で減少した。都道府県別の上位3位は鳥取県(2.21)、福岡県(1.60)、長崎県(1.39)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は第20週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は富山県(11.93)、愛媛県(8.08)、鳥取県(7.63)である。

手足口病の定点当たり報告数は3週連続で増加した。都道府県別の上位3位は熊本県(2.54)、高知県(0.39)、鹿児島県(0.22)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2位は青森県(0.07)、静岡県(0.06)、鹿児島県(0.06)である。

ヘルパンギーナの定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は香川県(2.07)、高知県(1.64)、徳島県(0.65)である。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は香川県(0.21)、大阪府(0.14)、京都府(0.13)である。

基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は山口県(0.33)、大分県(0.27)、茨城県(0.25)である。

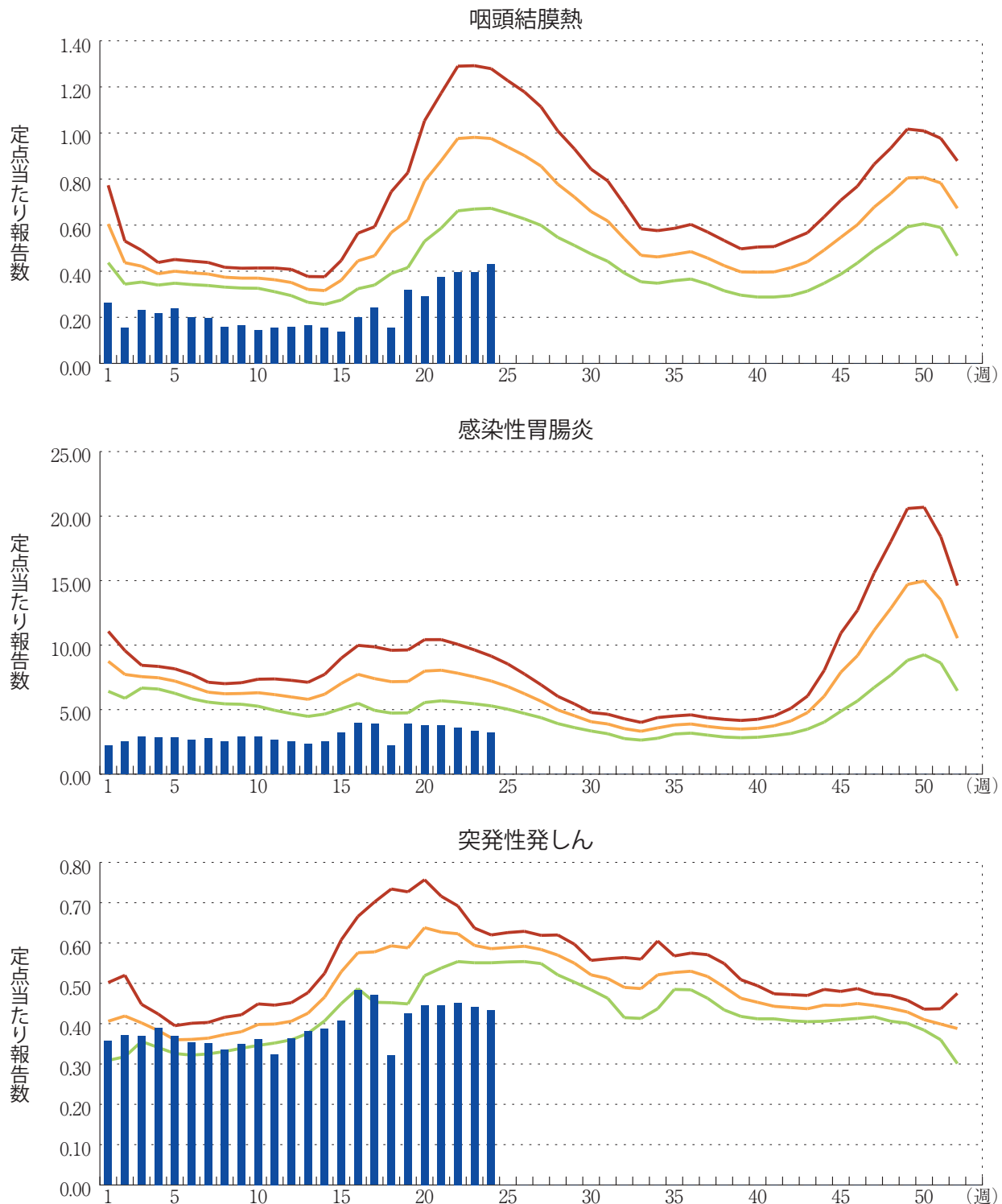
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は横ばいであった。2県から2例報告があり、年齢別では1～4歳(1例)、5～9歳(1例)であった。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2021年第24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：前週、当該週、後週の報告数の5年間分、合計15週間分





感染症関連情報

◆国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析

2020年1月16日以降に行われた全国のSARS-CoV-2全ゲノム解析数

累積: 54,439(2021年6月28日0:00時点) (+1,562)* かっこ内は先週からの増加分

都道府県別・空港等検疫の累積: 北海道1,896、青森県94、岩手県363、宮城県1,454、秋田県183、山形県177、福島県996、茨城県1,497、栃木県1,239、群馬県734、埼玉県3,039、千葉県2,179、東京都830、神奈川県2,186、新潟県834、富山県485、石川県1,105、福井県553、山梨県326、長野県966、岐阜県300、静岡県973、愛知県583、三重県1,070、滋賀県724、京都府1,424、大阪府2,118、兵庫県6,548、奈良県837、和歌山県1,048、鳥取県234、島根県268、岡山県465、広島県1,552、山口県1,422、徳島県189、香川県410、愛媛県259、高知県335、福岡県5,320、佐賀県477、長崎県551、熊本県859、大分県895、宮崎県300、鹿児島県1,149、沖縄県1,649、空港等検疫1,344

(参考)PCR検査実施人数: 15,462,476(2021年6月27日0:00現在)* 厚生労働省ホームページより
<https://www.mhlw.go.jp/stf/covid-19/kokunainohasseijoukyou.html>

◆国立感染症研究所および地方衛生研究所等における全ゲノム解析により確認されたVOCs, VOIs (系統のみを特定できたものも含む)

* かっこ内は先週からの増減分

* 件数は暫定値であり、その時点において最新のpango lineageを基に計上しているものであるため、再集計した際に数値が変動する可能性がある。

* VOCs, VOIsの分類は、2021年6月24日現在。

懸念される変異株(Variants of Concern: VOCs)について、これまで確認されている件数は以下の通りである。

B.1.1.7系統の変異株(アルファ株): 国内24,359例(+2,504例)、検疫316例(+13例)
(6/28時点)

B.1.351系統の変異株(ベータ株): 国内22例(-5例)、検疫77例(+4例)(6/28時点)

P.1系統の変異株(ガンマ株): 国内89例(+1例)、検疫22例(+2例)(6/28時点)

B.1.617.2系統の変異株(デルタ株): 国内317例(+104例)、検疫222例(+29例)(6/28時点)

注目すべき変異株(Variants of Interest: VOIs)について、これまで確認されている件数は以下の通りである。

B.1.427/B.1.429系統の変異株(イプシロン株): 国内1例(+0例)、検疫25例(+0例)
(6/28時点)

P.3系統の変異株(シータ株): 国内0例、検疫8例(+1例)(6/28時点)

B.1.617.1系統の変異株(カッパ株): 国内7例(+0例)、検疫20例(+0例)(6/28時点)

R.1系統の変異株(E484K変異がある変異株): 国内6,995例(+121例)、検疫4例(+0例)
(6/28時点)

ゲノムサーベイランスによるSARS-CoV-2の系統別検出状況等については、以下のリンクをご参照いただきたい：

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000800006.pdf>

◆病原体情報

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

<速報記事>

(6/22更新)

○関東地方で初めて感染が確認された重症熱性血小板減少症候群の1例

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/sfts/sfts-iasrs/10449-497p02.html>

(6/18更新)

○新型コロナウイルス感染症(新規変異株)の積極的疫学調査(第2報)

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/2488-idsc/iasr-news/10445-497p01.html>

◆海外感染症情報

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

○サル痘－英国と北アイルランド

<https://www.forth.go.jp/topics/20210628.html>

◆その他

○新型コロナウイルス感染症関連情報について

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/9324-2019-ncov.html>

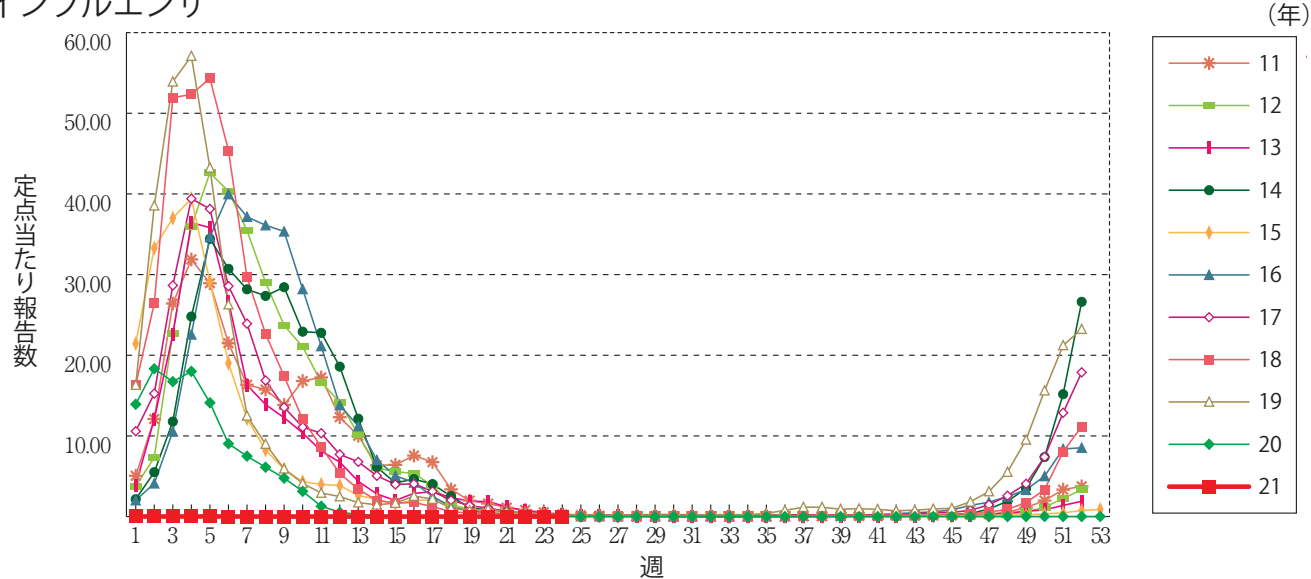
○風疹に関する疫学情報(2021年6月23日現在)

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/rubella-m-111/rubella-top/2145-rubella-related/8278-rubella1808.html>

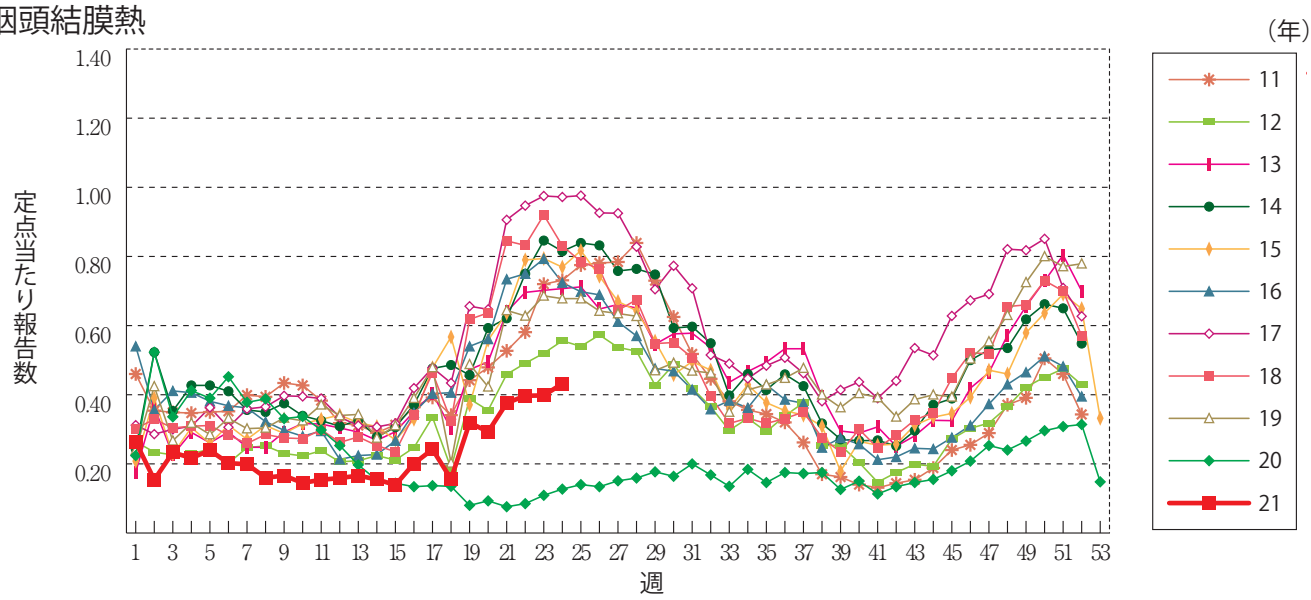


グラフ総覧(第24週)

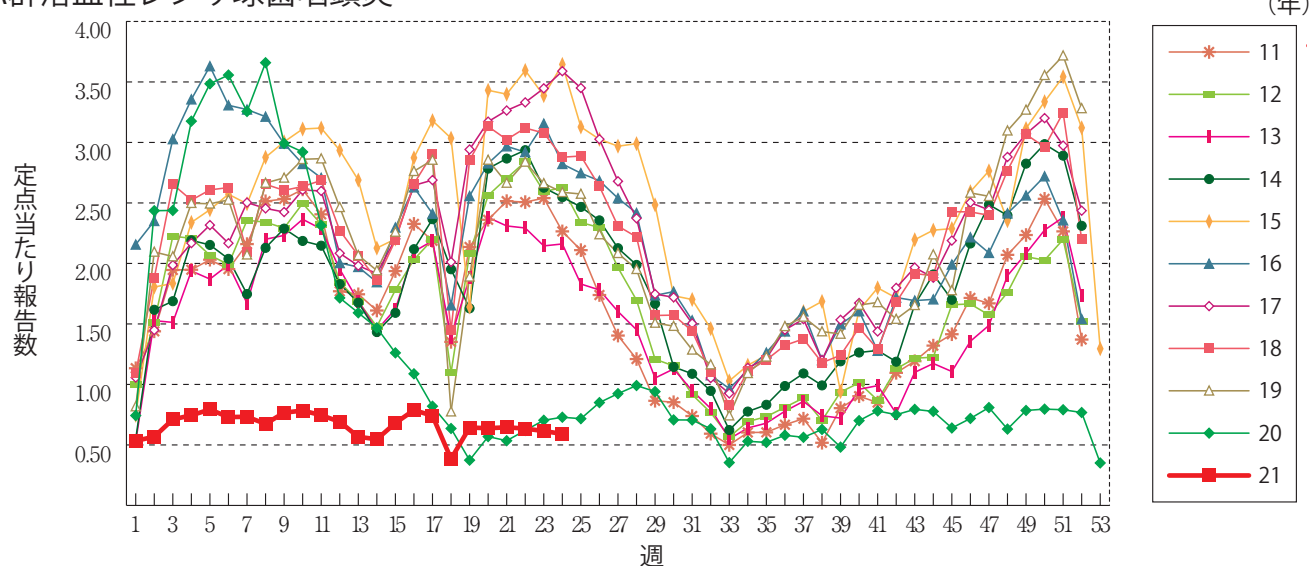
インフルエンザ



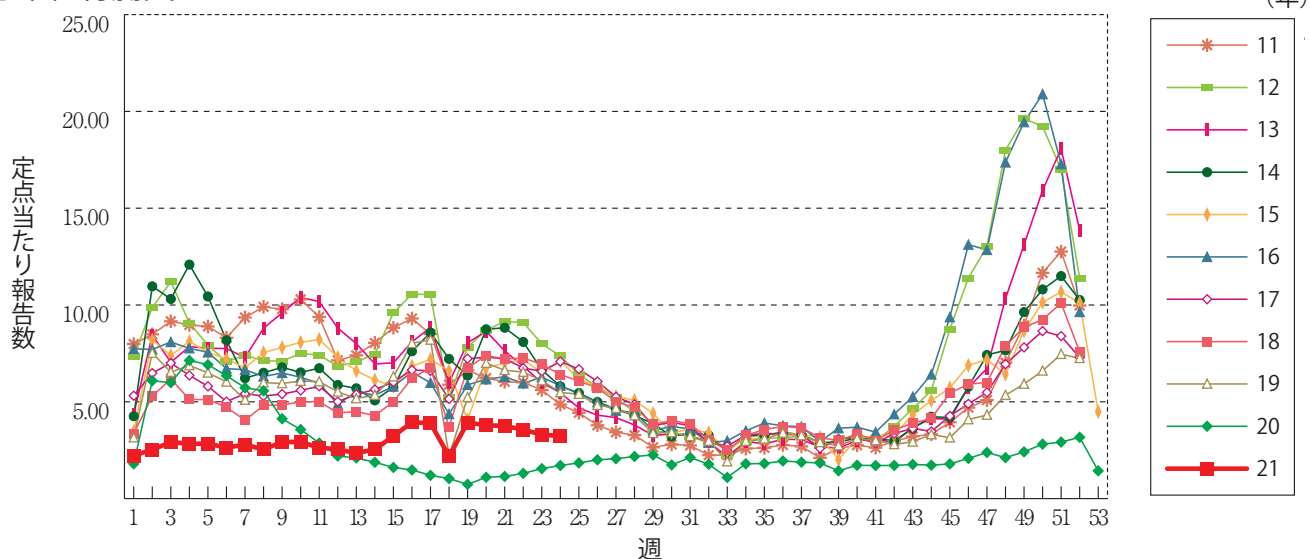
咽頭結膜熱



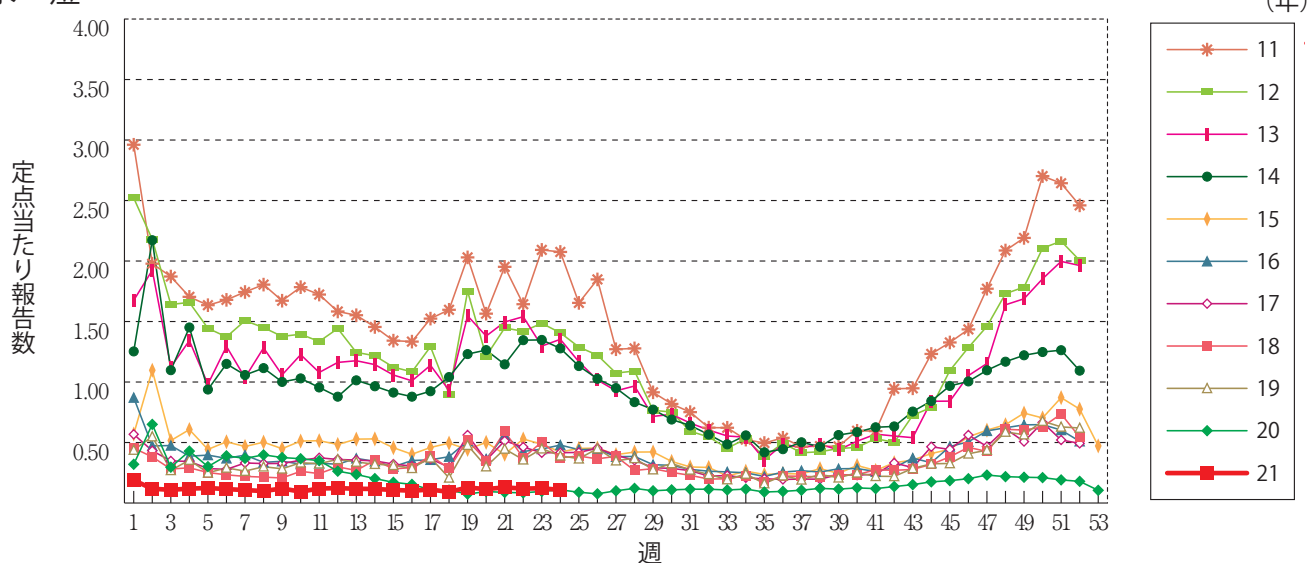
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



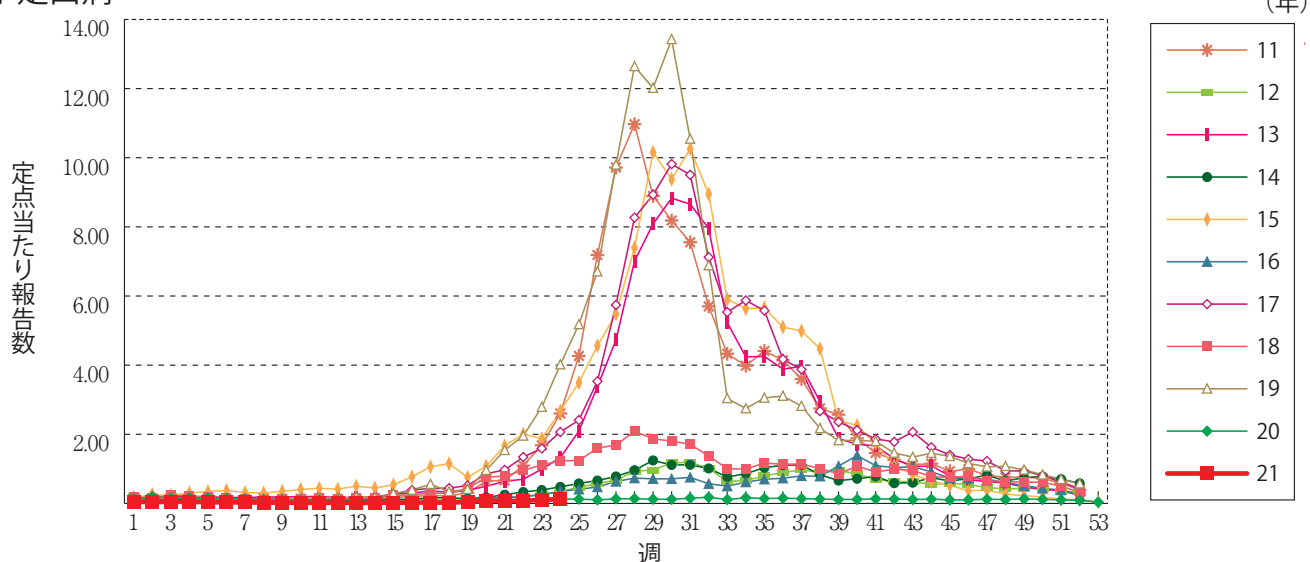
感染性胃腸炎



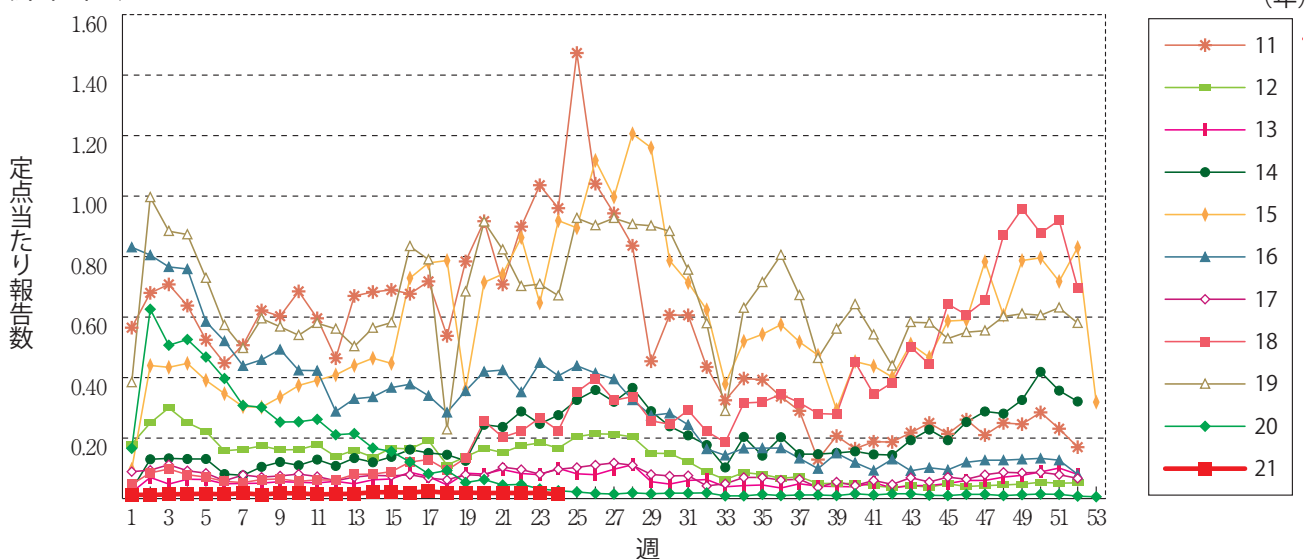
水 痘



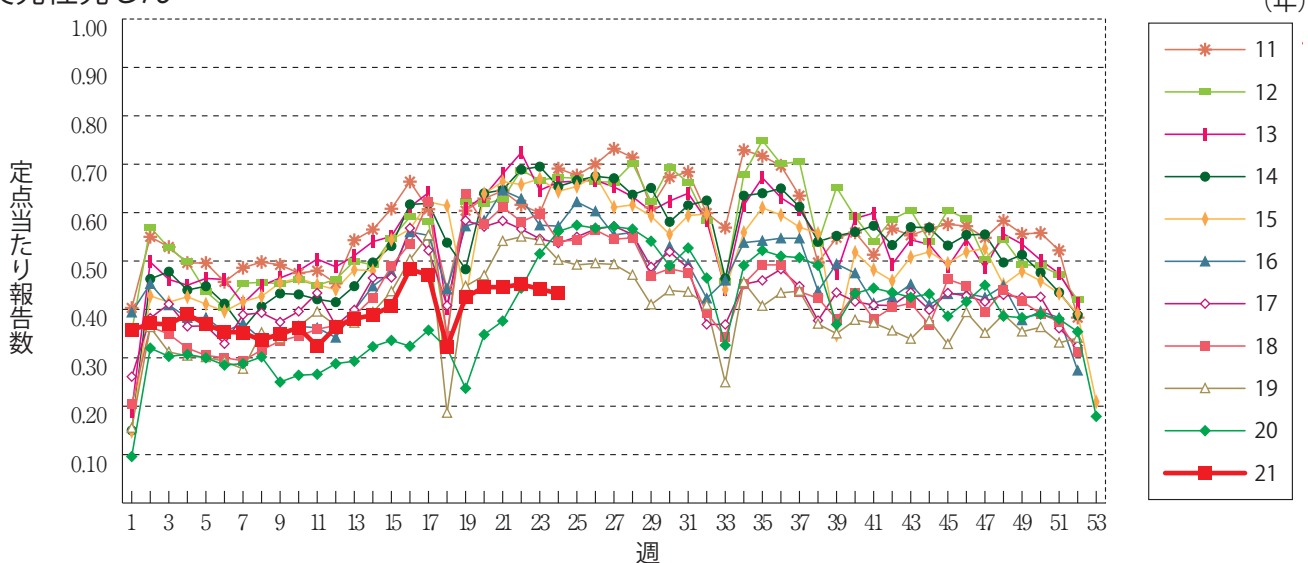
手足口病



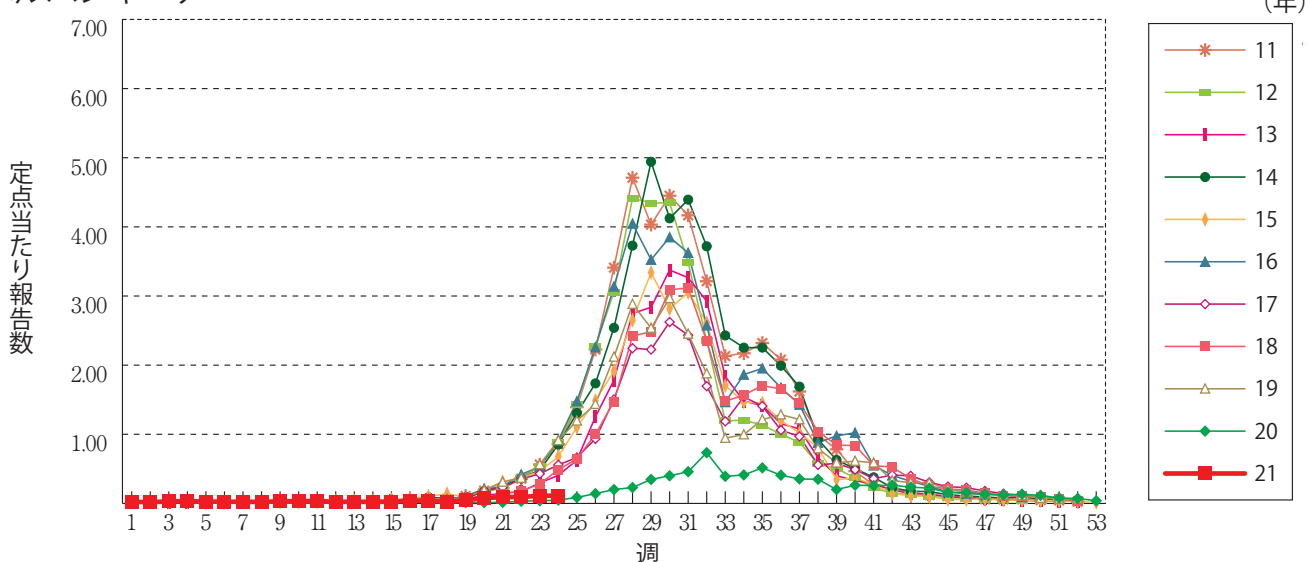
伝染性紅斑



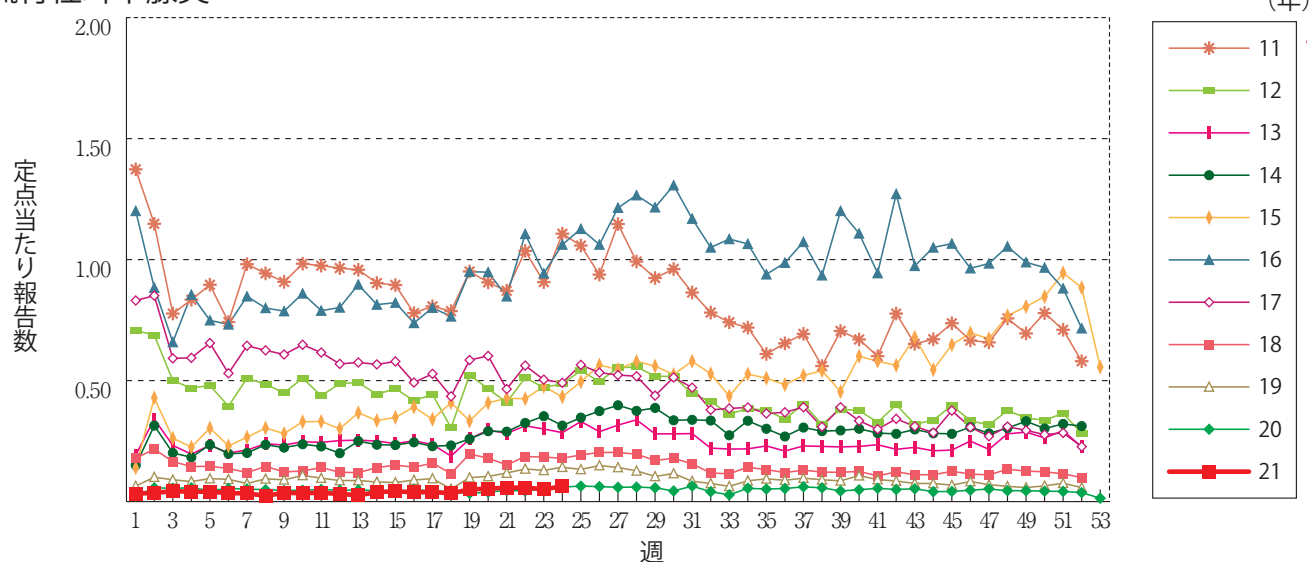
突発性発しん



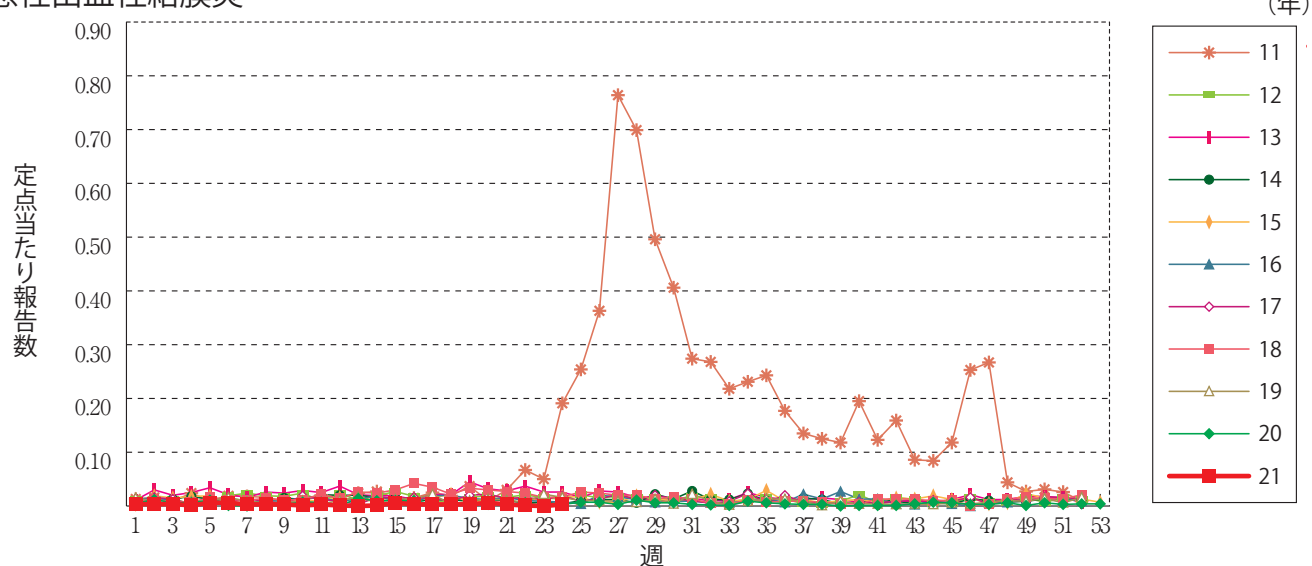
ヘルパンギーナ



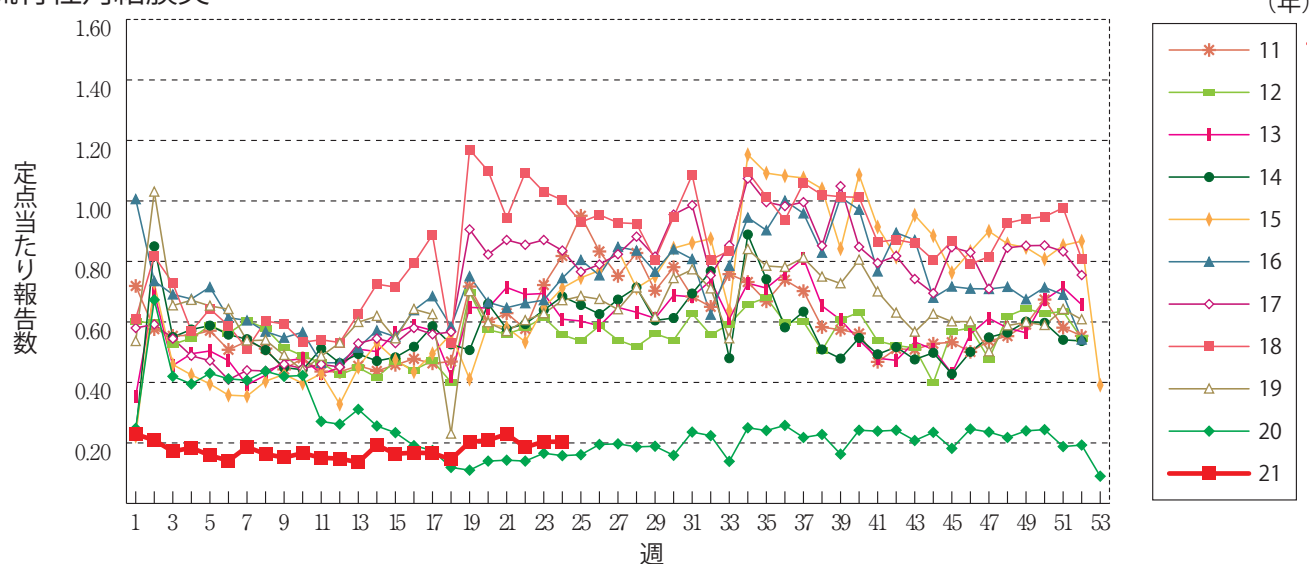
流行性耳下腺炎



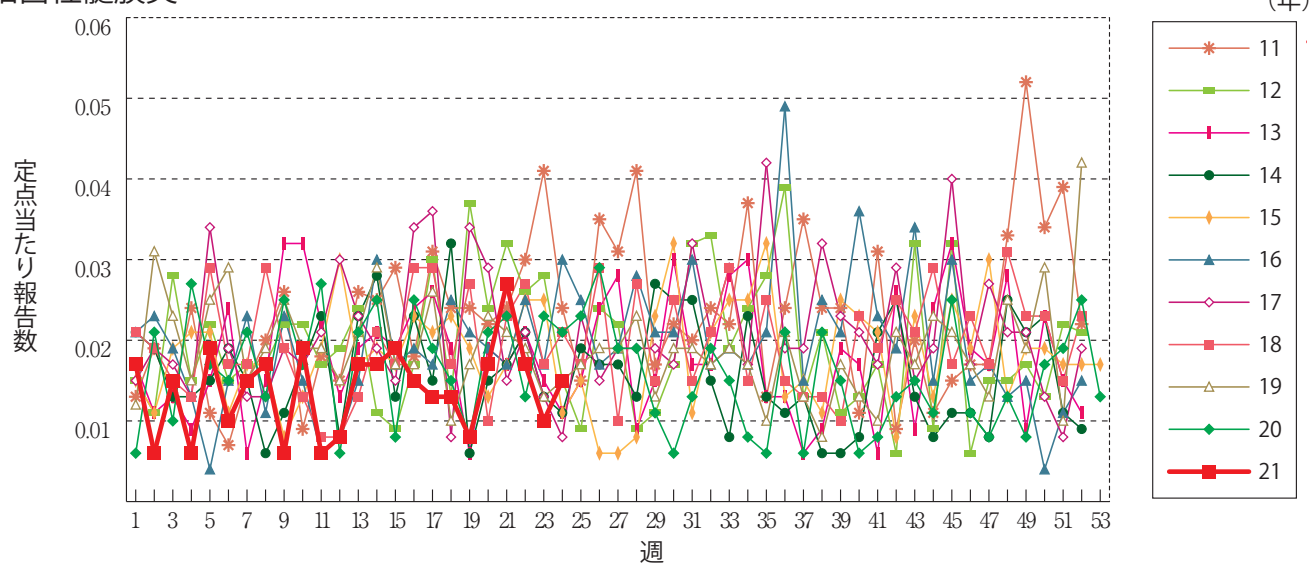
急性出血性結膜炎



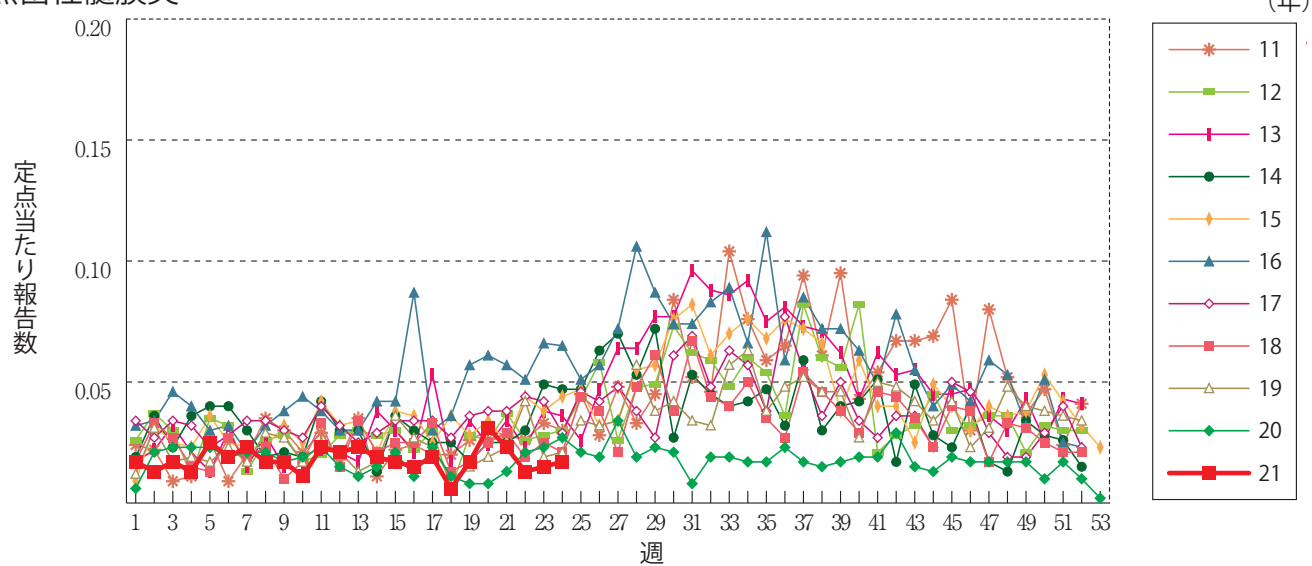
流行性角結膜炎



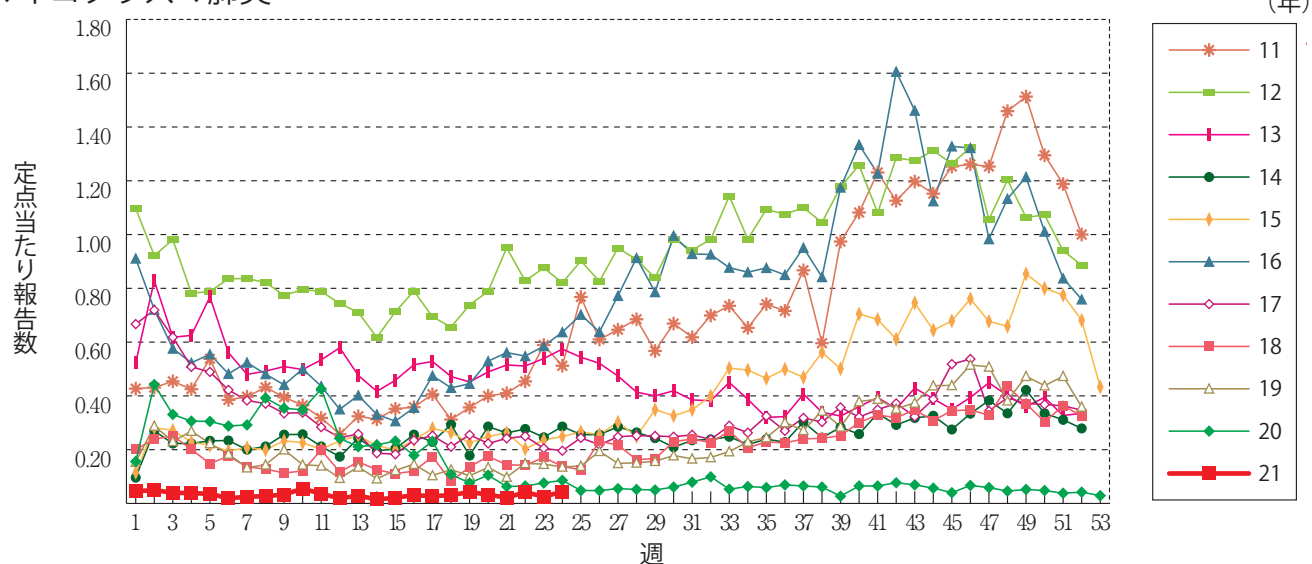
細菌性髄膜炎



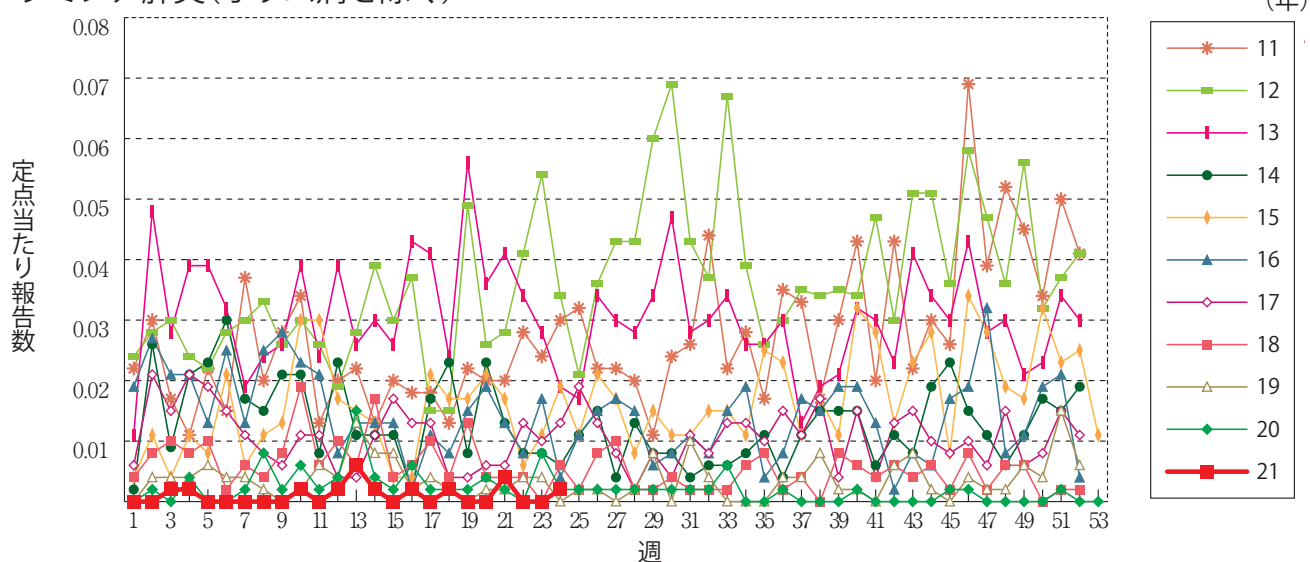
無菌性髄膜炎



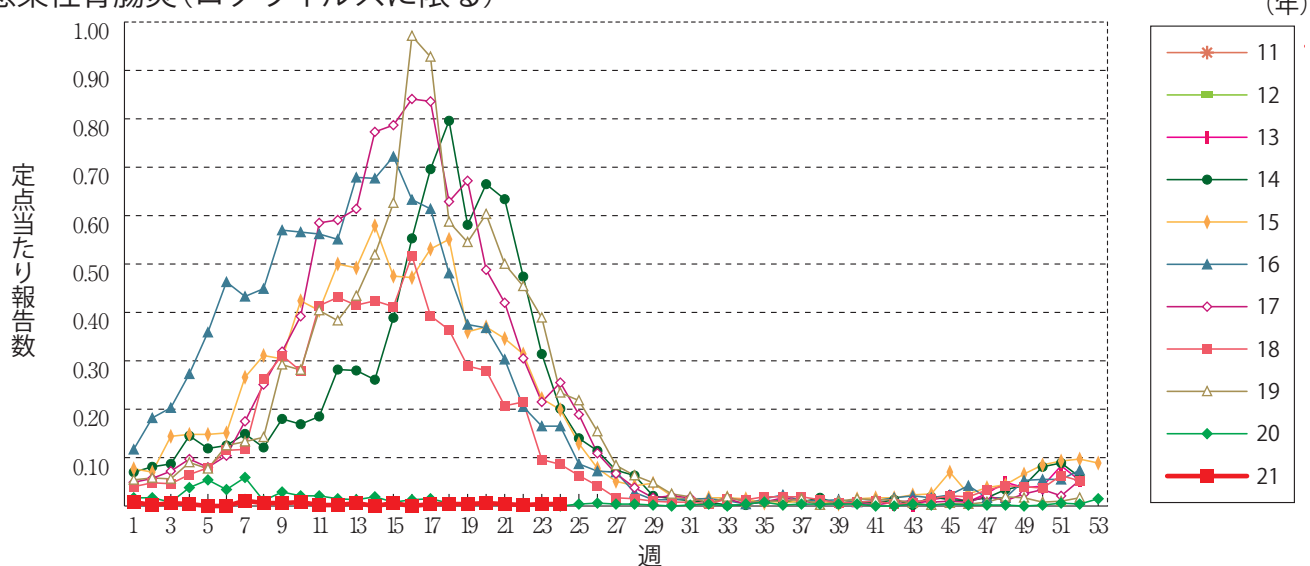
マイコプラズマ肺炎



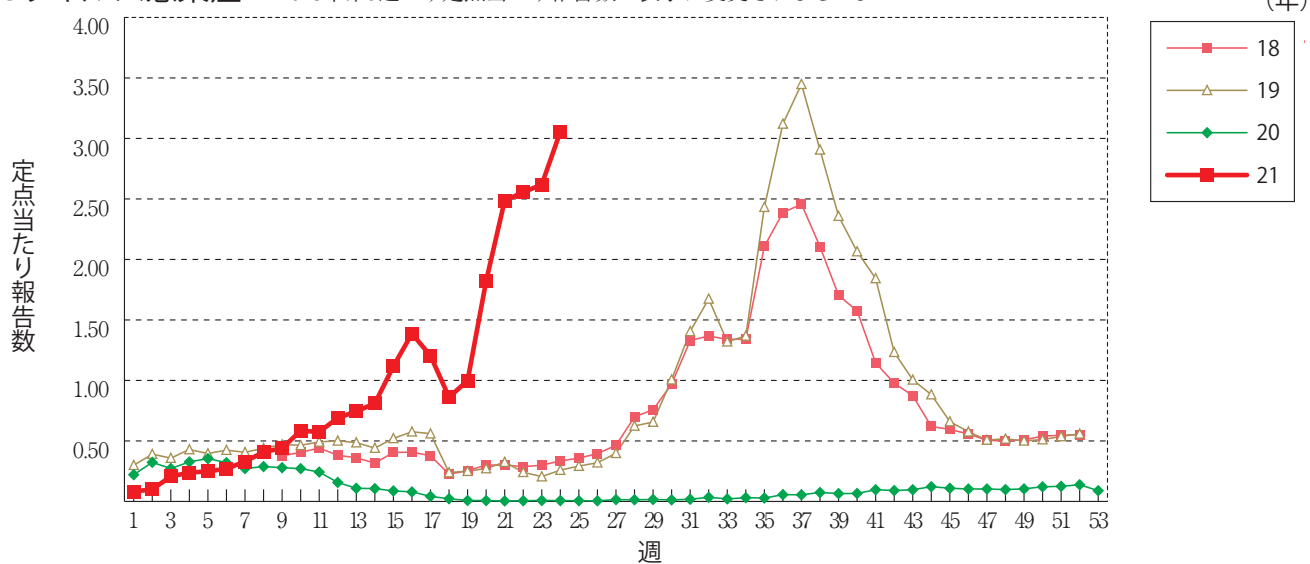
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



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。





第24週のデータ

注)表中の報告数は6月23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・新型コロナウイルス感染症は掲載していません。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2021年第24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	-	-	-	-	-	-	-	-	248 7077
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	14 230
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	7 79
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 59
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 107
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 32
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	5 43
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 52
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	5 154
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 84
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	4 91
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	15 367
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	18 420
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	37 1016
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	14 509
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	7 97
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 57
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 71
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 31
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 34
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 68
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	7 127
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 185
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	21 592
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 96
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	7 84
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	3 169
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	9 340
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	8 246
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 84
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	60
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	17
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	28
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 103
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 150
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 75
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 48
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	53
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 65
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 26
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	17 371
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 54
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 97
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 46
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 69
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 59
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 116
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 116

*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

2021年第24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	-	-	-	-	-	-	-	4 91 709	- -
北海道	-	-	-	-	-	-	-	2 59	- -
青森県	-	-	-	-	-	-	-	- 7	- -
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	- 4	- -
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	2 20	- -
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	- 8	- -
山形県	-	-	-	-	-	-	-	- 3	- -
福島県	-	-	-	-	-	-	-	1 11	- -
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	- 19	- -
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	- 7	- -
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	2 9	- -
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	4 28	- -
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	1 2 27	- -
東京都	-	-	-	-	-	-	-	2 9 76	- -
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	37 104	- -
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	- 6	- -
富山県	-	-	-	-	-	-	-	- 5	- -
石川県	-	-	-	-	-	-	-	1 8	- -
福井県	-	-	-	-	-	-	-	- 2	- -
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	1 6	- -
長野県	-	-	-	-	-	-	-	1 14	- -
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	1 7	- -
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	1 18	- -
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	7 32	- -
三重県	-	-	-	-	-	-	-	- 4	- -
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	2 7	- -
京都府	-	-	-	-	-	-	-	2 5	- -
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	1 - 32	- -
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	2 20	- -
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	- 3	- -
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	- -	- -
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	- 5	- -
島根県	-	-	-	-	-	-	-	1 3	- -
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	3 12	- -
広島県	-	-	-	-	-	-	-	4 18	- -
山口県	-	-	-	-	-	-	-	- 5	- -
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	- 4	- -
香川県	-	-	-	-	-	-	-	- 6	- -
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	- 1	- -
高知県	-	-	-	-	-	-	-	- -	- -
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	1 45	- -
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	1 5	- -
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	- 14	- -
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	- 7	- -
大分県	-	-	-	-	-	-	-	- 1	- -
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	- 15	- -
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	4 11	- -
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	- 6	- -

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2021年第24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	- -	6 252	- -	- 36	- 14	- -	- 3	- -	- 2
北海道	- -	2 35	- -	- 1	- 11	- -	- -	- -	- 2
青森県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
岩手県	- -	- 1	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
宮城県	- -	- 4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
秋田県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
山形県	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
福島県	- -	- 4	- -	- -	- 1	- -	- -	- 1	- -
茨城県	- -	- 7	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
栃木県	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
群馬県	- -	1 15	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
埼玉県	- -	- 21	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
千葉県	- -	1 16	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
東京都	- -	- 70	- -	- -	- 9	- 1	- -	- -	- -
神奈川県	- -	1 28	- -	- -	- 3	- 1	- -	- -	- -
新潟県	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
富山県	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
石川県	- -	1 2	- -	- -	- 2	- -	- -	- -	- -
福井県	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
山梨県	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
長野県	- -	- 2	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -
岐阜県	- -	- 3	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
静岡県	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
愛知県	- -	- 4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
三重県	- -	- 3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
滋賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	- -	- -
京都府	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
大阪府	- -	- 5	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
兵庫県	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
奈良県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
和歌山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
鳥取県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
島根県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
岡山県	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
広島県	- -	- 6	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
山口県	- -	- 1	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
徳島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
香川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
愛媛県	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
高知県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
福岡県	- -	- 4	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
佐賀県	- -	- -	- -	- -	- 2	- -	- -	- -	- -
長崎県	- -	- -	- -	- -	- 5	- -	- -	- -	- -
熊本県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
大分県	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
宮崎県	- -	- 3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
鹿児島県	- -	- 3	- -	- -	- 3	- -	- -	- -	- -
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

2021年第24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 - - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	3 - -	47 - -	- - - -
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	- - -	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	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	2 - -	- - -	- - -
愛知県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - -
三重県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	1 - -	- - -
滋賀県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - -
京都府	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	1 -	1 - -	- - -
大阪府	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - -
兵庫県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - -
奈良県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - -
和歌山県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	2 - -	- - -	- - -
鳥取県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - -
島根県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	4 - -	- - -	- - -
岡山県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	3 - -	- - -
広島県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	1 -	5 - -	- - -
山口県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	3 - -	- - -
徳島県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - -
香川県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - -
愛媛県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	2 - -	- - -
高知県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	4 - -	- - -
福岡県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - -	- - -
佐賀県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	2 - -	- - -
長崎県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	1 - -	- - -
熊本県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	1 4 -	- - -
大分県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	1 - -	- - -
宮崎県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	10 - -	- - -
鹿児島県	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	2 - -	- - -
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

2021年第24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	-	-	-	-	3 114	-	-	-	7 115
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	1 13	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	- 2	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	1 6	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	- 4	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	- 2	-	-	-	1
栃木県	-	-	-	-	- -	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	- -	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	- 18	-	-	-	3
東京都	-	-	-	-	- 1	-	-	-	1
神奈川県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	- 4	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	- -	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	- -	-	-	-	1 1
山梨県	-	-	-	-	1 1	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	- 3	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	- 3	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	- 3	-	-	-	2
愛知県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	4
滋賀県	-	-	-	-	- -	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	- -	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	- -	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	4
奈良県	-	-	-	-	- -	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	10
鳥取県	-	-	-	-	- -	-	-	-	3
島根県	-	-	-	-	- 4	-	-	-	2 12
岡山県	-	-	-	-	- 2	-	-	-	3
広島県	-	-	-	-	- 3	-	-	-	17
山口県	-	-	-	-	- -	-	-	-	1
徳島県	-	-	-	-	- -	-	-	-	1 3
香川県	-	-	-	-	- -	-	-	-	1
愛媛県	-	-	-	-	- -	-	-	-	3
高知県	-	-	-	-	- -	-	-	-	7
福岡県	-	-	-	-	- -	-	-	-	1 4
佐賀県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	1 5
長崎県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	8
熊本県	-	-	-	-	- -	-	-	-	3
大分県	-	-	-	-	- 1	-	-	-	1
宮崎県	-	-	-	-	- 13	-	-	-	6
鹿児島県	-	-	-	-	- 18	-	-	-	1 10
沖縄県	-	-	-	-	- 2	-	-	-	1

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2021年第24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	-	-	-	-	-	1	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	1
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	1
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	-	-	-	-	-	1	-	-	-
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

2021年第24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	- 5	- -	1 6	- -	- -	- -	43 619	- 2	- -
北海道	- 1	- -	1 5	- -	- -	- -	- 9	- -	- -
青森県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 5	- -	- -
岩手県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- -	- -
宮城県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 22	- -	- -
秋田県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 6	- -	- -
山形県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 5	- -	- -
福島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 10	- -	- -
茨城県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	3 22	- -	- -
栃木県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 9	- -	- -
群馬県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 19	- -	- -
埼玉県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4 29	- -	- -
千葉県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 27	- -	- -
東京都	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	4 43	- 1	- -
神奈川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 36	- -	- -
新潟県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 11	- 1	- -
富山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 7	- -	- -
石川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 11	- -	- -
福井県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	- -	- -
山梨県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- -	- -
長野県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 21	- -	- -
岐阜県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 22	- -	- -
静岡県	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	2 22	- -	- -
愛知県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 37	- -	- -
三重県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 4	- -	- -
滋賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 7	- -	- -
京都府	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 15	- -	- -
大阪府	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	3 40	- -	- -
兵庫県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 27	- -	- -
奈良県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- -	- -
和歌山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 7	- -	- -
鳥取県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -
島根県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	- -	- -
岡山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 25	- -	- -
広島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 25	- -	- -
山口県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 6	- -	- -
徳島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 6	- -	- -
香川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 5	- -
愛媛県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 7	- -	- -
高知県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	- -	- -
福岡県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 21	- -	- -
佐賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	- -	- -
長崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 4	- -	- -
熊本県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 7	- -	- -
大分県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -
宮崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- -	- -
鹿児島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- -	- -
沖縄県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 7	- -	- -

*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

2021年第24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	5 247	- 88	25 808	- 8	1 148	- 2	1 75	14 294	7 462
北海道	- 8	- 1	3 39	- -	- 4	- 1	- 4	- 8	1 15
青森県	- -	- -	26	- -	- -	- -	- 1	- 1	- 2
岩手県	- -	- -	3	- -	- -	- -	- 1	- 2	- -
宮城県	1 4	- 1	- 18	- -	- -	- -	- 2	1 8	- 8
秋田県	- 1	- 1	2 9	- -	- -	- -	- -	- 3	- -
山形県	- 1	- -	4	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1
福島県	- 1	- -	12	- -	- -	- -	- 3	- 6	- 2
茨城県	- 7	- -	17	- 1	- 4	- -	- 3	- 6	- 9
栃木県	- 1	- 2	- 13	- -	- 3	- -	- 1	1 3	- 5
群馬県	- 2	- 3	- 15	- -	- 2	- -	- 4	- 2	- 6
埼玉県	1 12	- 5	1 45	- -	- 5	- -	- 1	- 17	- 12
千葉県	- 7	- 3	- 21	- -	- 17	- -	- 5	- 5	- 14
東京都	2 43	- 26	3 85	- 2	1 7	- -	- 6	3 34	3 167
神奈川県	- 39	- 7	2 45	- -	- 7	- -	- 1	- 17	2 30
新潟県	- 8	- -	9	- -	- 7	- -	- 2	1 12	- -
富山県	- -	- 2	- 3	- -	- 1	- -	- -	- 2	- 2
石川県	- -	- 1	- 10	- 1	- 3	- -	- -	- 7	- 3
福井県	- 1	- -	1	- -	- 1	- -	- 1	- -	- 1
山梨県	- -	- 2	- 1	- -	- 6	- -	- 1	- -	- -
長野県	- 3	- 1	- 20	- -	- 6	- -	- 1	- 5	- 3
岐阜県	- 3	- 1	7	- -	- -	- -	- 1	- 5	- 5
静岡県	1 6	- 4	- 14	- -	- 4	- -	- 2	1 9	- 8
愛知県	- 13	- 2	3 64	- 2	- 13	- -	- 5	3 35	- 45
三重県	- 2	- -	4	- -	- 3	- -	- 1	- 7	- 2
滋賀県	- 3	- 2	1 10	- -	- 1	- -	- -	- 7	- 3
京都府	- 6	- 1	- 14	- -	- 1	- -	- 2	1 5	- 1
大阪府	- 19	- 5	3 74	- 1	- 3	- -	- 7	1 18	- 36
兵庫県	- 13	- 2	- 34	- -	- 6	- -	- 2	- 15	- 14
奈良県	- 4	- -	1 14	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
和歌山県	- 2	- 1	- 4	- -	- -	- -	- -	- -	- 1
鳥取県	- -	- -	3	- -	- 3	- -	- -	- 2	- 1
島根県	- 2	- 1	- 12	- -	- 1	- -	- -	- 1	- 2
岡山県	- 4	- 1	- 13	- -	- 5	- -	- 1	- 3	- 2
広島県	- 5	- 4	2 9	- 1	- 2	- -	- 1	- 3	- 2
山口県	- 2	- 1	2 11	- -	- 5	- -	- 1	- -	- 1
徳島県	- 2	- -	5	- -	- -	- -	- 1	- -	- 3
香川県	- 4	- 1	- 5	- -	- 2	- -	- -	- 3	- 3
愛媛県	- 2	- 1	- 12	- -	- 1	- -	- -	- 2	- 2
高知県	- -	- -	2	- -	- -	- -	- -	- 2	- -
福岡県	- 8	- 2	1 58	- -	- 10	- -	- 3	1 15	1 29
佐賀県	- 2	- 1	- 1	- -	- -	- -	- 3	- 2	- 2
長崎県	- 3	- -	9	- -	- 1	- -	- -	1 7	- 3
熊本県	- 1	- 1	- 8	- -	- -	- -	- 1	- 2	- -
大分県	- -	- -	5	- -	- 2	- -	- -	- 1	- 3
宮崎県	- 1	- 2	- -	- -	- -	- 1	- 1	- 3	- 3
鹿児島県	- 1	- -	11	- -	- 9	- -	- 4	- 6	- 4
沖縄県	- 1	- 1	- 9	- -	- 2	- -	- 1	- 2	- 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

2021年第24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
総 数	- 18	5 104	1 1	24 678	7 125	- 1	98 2955	1 63	2 40
北海道	- -	- -	1 -	3 27	- 11	- -	3 68	- 2	- 1
青森県	- -	- -	1 1	1 4	- 1	- -	- 8	- 1	- 1
岩手県	- -	- -	1 -	- -	3 -	- -	- 3	- -	- -
宮城県	- -	- -	2 -	- 1	8 -	2 -	5 44	- 1	- 1
秋田県	- -	- -	1 -	- -	6 -	3 -	- 18	- -	- -
山形県	- -	- -	- -	- -	5 -	1 -	- 5	- 1	- -
福島県	- -	- -	- -	- -	10 -	2 -	1 25	- -	- -
茨城県	- -	- -	2 -	- 1	14 -	3 -	1 29	- 3	1 3
栃木県	- -	- -	2 -	- -	8 -	1 -	3 36	- 1	- -
群馬県	- -	- -	- -	- -	9 -	1 -	2 32	- 2	- -
埼玉県	- 3	1 3	- -	2 25	- 7	- -	6 117	- 4	- 2
千葉県	- 1	1 2	- -	- 28	2 7	- -	1 88	- 2	1 5
東京都	- 6	- 12	- -	- 57	- 14	- -	27 990	- 6	- 2
神奈川県	- 2	- 5	- -	3 39	- 8	- -	10 114	- 4	- 3
新潟県	- 1	- 2	- -	1 17	- 1	- -	- 12	- 2	- 2
富山県	- -	- 3	- -	- 12	- 1	- -	- 17	- 1	- 1
石川県	- -	- -	- -	- 11	- 1	- -	- 16	- -	- -
福井県	- -	- -	- -	- -	3 -	- -	- 8	- -	- -
山梨県	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	- 6	- -	- 1
長野県	- -	- 2	- -	- -	12 -	1 -	- 19	- 1	- -
岐阜県	- -	- 3	- -	1 19	- -	- -	2 32	- 2	- 1
静岡県	- 1	1 5	- -	1 22	- 5	- -	1 52	- 2	- 1
愛知県	- -	- 12	- -	- 60	- 5	- -	2 150	- 3	- 2
三重県	- -	- 1	- -	1 11	- -	- -	2 31	- 2	- -
滋賀県	- -	- 1	- -	- 9	2 4	- -	- 12	- -	- -
京都府	- -	- -	- -	1 13	- 1	- -	4 36	- 4	- -
大阪府	- -	- 8	- -	3 49	- 7	- -	3 304	- 2	- -
兵庫県	- 2	- 8	- -	2 40	2 7	- -	5 91	1 4	- 2
奈良県	- -	- 1	- -	- 9	- 3	- -	3 22	- -	- -
和歌山県	- -	- 2	- -	- 6	- 1	- -	- 5	- -	- 1
鳥取県	- -	- -	- -	- -	2 -	1 -	- 1	- -	- -
島根県	- -	- -	- -	- -	5 -	2 -	- 2	- 1	- -
岡山県	- -	- -	- -	- -	8 1	2 -	- 42	- 1	- 1
広島県	- -	- 1	- -	- 4	- 2	- -	1 57	- -	- -
山口県	- -	- 1	- -	- 2	- 1	- -	2 24	- 2	- 1
徳島県	- -	- 1	- -	- 3	- 1	- -	2 13	- -	- 1
香川県	- -	- 1	- -	- 9	- -	- -	- 32	- -	- 1
愛媛県	- -	- -	- -	- 4	- 1	- -	- 36	- 2	- 3
高知県	- -	- -	- -	- 5	- -	- -	3 38	- -	- 1
福岡県	- 1	1 9	- -	2 44	- 5	- -	5 137	- 4	- 1
佐賀県	- -	- -	- -	- 7	- 2	- -	1 16	- -	- -
長崎県	- 1	- -	- -	- 7	- 1	- -	- 13	- -	- -
熊本県	- -	1 3	- -	- 11	- 1	- -	1 45	- -	- -
大分県	- -	- -	- -	- 3	- 1	- -	- 16	- -	- -
宮崎県	- -	- 3	- -	- 4	- 2	- -	2 47	- 3	- 2
鹿児島県	- -	- 3	- -	1 7	- 2	- -	- 16	- -	- -
沖縄県	- -	- 3	- -	- 15	- 1	- -	- 30	- -	- -

*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

2021年第24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	-	-	2	55	7	274	-	7	-	2	-	1
北海道	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	2	18	-	1	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	2	1	17	-	1	-	-	-	-
東京都	-	-	1	4	-	32	-	1	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	8	-	11	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	1	2	23	-	-	-	1	-	-
三重県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	1	12	-	14	-	1	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	1	-	15	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	10	-	4	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	1	-	17	-	-	-	1	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	6	-	5	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	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

2021年第24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		
総 数	3	0.00	9641	3.05	1363	0.43	1865	0.59	10204	3.23	341	0.11	382	0.12	45	0.01	1365	0.43
北海道	-	-	159	1.16	77	0.56	129	0.94	219	1.60	12	0.09	4	0.03	4	0.03	42	0.31
青森県	-	-	70	1.67	18	0.43	6	0.14	88	2.10	5	0.12	1	0.02	3	0.07	21	0.50
岩手県	-	-	12	0.29	9	0.22	43	1.05	113	2.76	1	0.02	1	0.02	-	-	24	0.59
宮城県	-	-	210	3.62	30	0.52	10	0.17	161	2.78	6	0.10	5	0.09	1	0.02	36	0.62
秋田県	-	-	112	3.29	5	0.15	21	0.62	60	1.76	15	0.44	2	0.06	1	0.03	10	0.29
山形県	-	-	237	8.17	8	0.28	31	1.07	42	1.45	10	0.34	6	0.21	-	-	13	0.45
福島県	-	-	97	1.94	29	0.58	30	0.60	115	2.30	1	0.02	4	0.08	-	-	40	0.80
茨城県	1	0.01	61	0.81	19	0.25	50	0.67	157	2.09	5	0.07	4	0.05	-	-	19	0.25
栃木県	-	-	136	2.83	10	0.21	18	0.38	80	1.67	3	0.06	2	0.04	-	-	22	0.46
群馬県	-	-	14	0.26	20	0.37	17	0.31	178	3.30	-	-	3	0.06	2	0.04	32	0.59
埼玉県	-	-	191	1.18	85	0.52	83	0.51	722	4.46	25	0.15	15	0.09	3	0.02	101	0.62
千葉県	-	-	287	2.24	24	0.19	69	0.54	268	2.09	19	0.15	6	0.05	1	0.01	42	0.33
東京都	-	-	850	3.28	78	0.30	108	0.42	1124	4.34	35	0.14	40	0.15	5	0.02	121	0.47
神奈川県	-	-	768	3.38	47	0.21	91	0.40	674	2.97	16	0.07	21	0.09	1	0.00	88	0.39
新潟県	-	-	112	1.96	43	0.75	56	0.98	110	1.93	19	0.33	12	0.21	1	0.02	34	0.60
富山県	-	-	231	7.97	12	0.41	6	0.21	346	11.93	3	0.10	1	0.03	-	-	10	0.34
石川県	-	-	204	7.03	12	0.41	7	0.24	66	2.28	2	0.07	4	0.14	-	-	9	0.31
福井県	-	-	276	12.00	15	0.65	14	0.61	85	3.70	3	0.13	2	0.09	-	-	6	0.26
山梨県	-	-	24	1.00	1	0.04	2	0.08	56	2.33	-	-	1	0.04	-	-	3	0.13
長野県	-	-	9	0.17	7	0.13	26	0.48	224	4.15	6	0.11	3	0.06	1	0.02	13	0.24
岐阜県	-	-	238	4.49	16	0.30	24	0.45	96	1.81	1	0.02	3	0.06	-	-	9	0.17
静岡県	-	-	610	6.85	35	0.39	49	0.55	162	1.82	15	0.17	4	0.04	5	0.06	39	0.44
愛知県	-	-	713	3.92	42	0.23	119	0.65	497	2.73	14	0.08	6	0.03	2	0.01	50	0.27
三重県	-	-	307	7.14	19	0.44	9	0.21	161	3.74	3	0.07	2	0.05	1	0.02	11	0.26
滋賀県	-	-	96	2.67	4	0.11	37	1.03	74	2.06	4	0.11	3	0.08	-	-	14	0.39
京都府	-	-	173	2.25	31	0.40	56	0.73	166	2.16	5	0.06	6	0.08	2	0.03	23	0.30
大阪府	-	-	737	3.76	88	0.45	124	0.63	528	2.69	12	0.06	11	0.06	2	0.01	68	0.35
兵庫県	-	-	429	3.33	61	0.47	34	0.26	481	3.73	7	0.05	13	0.10	2	0.02	56	0.43
奈良県	-	-	185	5.44	28	0.82	9	0.26	136	4.00	2	0.06	5	0.15	-	-	14	0.41
和歌山県	-	-	171	5.70	5	0.17	14	0.47	104	3.47	-	-	-	-	-	-	10	0.33
鳥取県	-	-	4	0.21	18	0.95	42	2.21	145	7.63	5	0.26	2	0.11	-	-	8	0.42
島根県	-	-	33	1.43	13	0.57	6	0.26	72	3.13	2	0.09	2	0.09	-	-	21	0.91
岡山県	1	0.01	80	1.48	9	0.17	8	0.15	162	3.00	2	0.04	4	0.07	-	-	10	0.19
広島県	-	-	98	1.36	45	0.63	20	0.28	267	3.71	1	0.01	6	0.08	1	0.01	33	0.46
山口県	-	-	452	9.83	7	0.15	36	0.78	91	1.98	1	0.02	4	0.09	1	0.02	24	0.52
徳島県	-	-	45	1.96	28	1.22	10	0.43	95	4.13	2	0.09	1	0.04	-	-	10	0.43
香川県	-	-	54	1.93	18	0.64	12	0.43	148	5.29	2	0.07	1	0.04	1	0.04	13	0.46
愛媛県	-	-	52	1.41	10	0.27	19	0.51	299	8.08	6	0.16	1	0.03	-	-	25	0.68
高知県	1	0.02	106	3.79	17	0.61	13	0.46	154	5.50	1	0.04	11	0.39	-	-	14	0.50
福岡県	-	-	482	4.02	112	0.93	192	1.60	525	4.38	17	0.14	11	0.09	1	0.01	85	0.71
佐賀県	-	-	58	2.52	17	0.74	20	0.87	62	2.70	4	0.17	-	-	-	-	23	1.00
長崎県	-	-	70	1.59	23	0.52	61	1.39	70	1.59	4	0.09	2	0.05	-	-	21	0.48
熊本県	-	-	80	1.60	41	0.82	21	0.42	118	2.36	6	0.12	127	2.54	1	0.02	36	0.72
大分県	-	-	211	5.86	15	0.42	10	0.28	220	6.11	11	0.31	3	0.08	-	-	14	0.39
宮崎県	-	-	63	1.75	27	0.75	45	1.25	183	5.08	9	0.25	4	0.11	-	-	19	0.53
鹿児島県	-	-	27	0.50	66	1.22	32	0.59	232	4.30	9	0.17	12	0.22	3	0.06	25	0.46
沖縄県	-	-	7	0.21	19	0.56	26	0.76	68	2.00	10	0.29	1	0.03	-	-	4	0.12

*膿膜炎菌、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

2021年第24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	細菌性膿膜炎*	無菌性膿膜炎	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
総 数	347	0.11	200	0.06	2	0.00	141	0.20	7	0.01
北海道	-	-	7	0.05	-	-	4	0.14	-	-
青森県	-	-	1	0.02	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	2	0.05	-	-	-	-	-	-
宮城県	4	0.07	3	0.05	-	-	2	0.17	-	-
秋田県	1	0.03	1	0.03	-	-	1	0.14	-	-
山形県	8	0.28	3	0.10	-	-	3	0.38	-	-
福島県	-	-	4	0.08	-	-	2	0.15	-	-
茨城県	18	0.24	2	0.03	-	-	8	0.47	-	-
栃木県	4	0.08	4	0.08	-	-	3	0.25	-	-
群馬県	-	-	3	0.06	-	-	2	0.14	-	-
埼玉県	5	0.03	12	0.07	-	-	18	0.44	1	0.09
千葉県	10	0.08	7	0.05	-	-	7	0.21	-	-
東京都	9	0.03	20	0.08	-	-	7	0.18	-	-
神奈川県	8	0.04	16	0.07	-	-	19	0.40	-	-
新潟県	2	0.04	3	0.05	-	-	2	0.20	1	0.08
富山県	2	0.07	1	0.03	-	-	-	-	1	0.20
石川県	-	-	2	0.07	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	1	0.04	-	-	-	1	0.17	-
山梨県	-	-	2	0.08	-	-	2	0.22	-	-
長野県	2	0.04	2	0.04	-	-	2	0.18	-	-
岐阜県	13	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	6	0.07	4	0.04	-	-	-	-	-	-
愛知県	8	0.04	6	0.03	-	-	1	0.03	-	-
三重県	17	0.40	1	0.02	-	-	1	0.08	1	0.11
滋賀県	7	0.19	2	0.06	-	-	-	-	-	-
京都府	3	0.04	10	0.13	-	-	2	0.11	-	-
大阪府	29	0.15	28	0.14	1	0.02	6	0.12	-	-
兵庫県	3	0.02	15	0.12	-	-	4	0.11	-	-
奈良県	-	-	2	0.06	-	-	3	0.30	-	-
和歌山県	-	-	2	0.07	-	-	-	1	0.09	-
鳥取県	6	0.32	-	-	-	-	2	0.40	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.13
岡山県	14	0.26	4	0.07	-	-	-	-	-	-
広島県	5	0.07	5	0.07	-	-	3	0.16	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	1	0.11	-	-
徳島県	15	0.65	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	58	2.07	6	0.21	-	-	-	-	-	-
愛媛県	12	0.32	2	0.05	-	-	9	1.13	-	-
高知県	46	1.64	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	9	0.08	7	0.06	1	0.04	3	0.12	-	-
佐賀県	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	1	0.02	-	-	-	-	1	0.13	-	-
熊本県	4	0.08	-	-	-	-	9	1.00	-	-
大分県	2	0.06	1	0.03	-	-	2	0.40	-	-
宮崎県	4	0.11	2	0.06	-	-	5	0.83	-	-
鹿児島県	7	0.13	3	0.06	-	-	4	0.57	-	-
沖縄県	4	0.12	4	0.12	-	-	3	0.33	2	0.29

報告数・疾病・都道府県別
2021年第24週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
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	-
東京都	-
神奈川県	1
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	-
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	-

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

2021年第24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	-	-	-	-	-	-	6	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
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

2021年第24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23巻 第24号 2021年7月2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。