

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40週>ヘルパンギーナの定点当たり報告数は2週連続で増加した / 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.7-8

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 / 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40週)

P.9-14



第40週のデータ

P.15-29



発生動向総覧

<第40週コメント> 10月13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235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47例(有症者33例、うちHUS 1例)

感染地域：国内38例、国内・国外不明9例

国内の感染地域：神奈川県4例、岡山県4例、北海道3例、茨城県2例、群馬県2例、埼玉県2例、東京都2例、滋賀県2例、大阪府2例、佐賀県2例、宮城県1例、山形県1例、富山県1例、愛知県1例、三重県1例、兵庫県1例、奈良県1例、広島県1例、山口県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)1例

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

血清型・毒素型：O157 VT2(13例)、O26 VT1(7例)、O157 VT1・VT2(6例)、O111 VT1(2例)、O111 VT2(1例)、O111 VT1・VT2(1例)、O103 VT1(1例)、O146 VT1・VT2(1例)、その他・不明(15例)

累積報告数：2,473例(有症者1,625例、うちHUS 41例、死亡1例)

4類感染症

- 回歸熱1例 感染地域：北海道
 重症熱性血小板減少症候群1例
 感染地域：宮崎県
 年齢群：80代
 つつが虫病2例 感染地域：静岡県1例、鹿児島県1例
 日本紅斑熱27例(うち1例死亡)
 感染地域：広島県7例、岐阜県3例、愛媛県3例、京都府2例、茨城県1例、千葉県1例、兵庫県1例、和歌山県1例、島根県1例、岡山県1例、高知県1例、長崎県1例、熊本県1例、宮崎県1例、国内(都道府県不明)1例、国内・国外不明1例
 日本脳炎1例 感染地域：長崎県
 年齢群：70代
 レジオネラ症38例(肺炎型33例、ポンティアック型4例、無症状病原体保有者1例)
 感染地域：千葉県3例、神奈川県3例、茨城県2例、埼玉県2例、東京都2例、富山県2例、岩手県1例、宮城県1例、秋田県1例、山形県1例、長野県1例、静岡県1例、大阪府1例、兵庫県1例、岡山県1例、広島県1例、徳島県1例、愛媛県1例、宮崎県1例、熊本県/鹿児島県1例、国内(都道府県不明)4例、国内・国外不明6例
 年齢群：30代(1例)、40代(2例)、50代(6例)、60代(9例)、70代(12例)、80代(7例)、90代以上(1例)
 累積報告数：1,550例
 レプトスピラ症4例 感染地域：沖縄県4例__感染源：水系感染2例、河川1例、河川/ネズミ1例

5類感染症

- アメーバ赤痢3例(腸管アメーバ症3例)
 感染地域：宮城県1例、東京都1例、兵庫県1例
 感染経路：性的接触3例(異性間3例)
 ウイルス性肝炎2例 B型2例__感染経路：性的接触2例(異性間・同性間不明2例)
 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症18例
 菌検出検体：尿6例、血液4例、喀痰4例、腹水2例、胆汁1例、ドレーン排液1例
 菌種：K. aerogenes 7例、E. cloacae 4例、K. pneumoniae 1例、その他・不明6例
 感染経路：以前からの保菌8例、手術部位3例、医療器具関連2例、院内感染2例、その他・不明3例
 急性脳炎6例 ヘルペスウイルス1例__年齢群：70代
 病原体不明5例__年齢群：0歳(1例)、1歳(2例)、3歳(1例)、10代(1例)
 クリプトスポリジウム症1例
 感染地域：国内・国外不明

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11例

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

後天性免疫不全症候群14例(AIDS 8例、無症候6例)

感染地域: 国内8例、タイ1例、香港1例、国内・国外不明4例

感染経路: 性的接触13例(異性間4例、同性間9例)、不明1例

ジアルジア症2例

感染地域: 岡山県1例、国内・国外不明1例

侵襲性肺炎球菌感染症8例(菌検出検体: 血液8例)

年齢群: 0歳(1例)、50代(1例)、60代(2例)、70代(2例)、80代(2例)

水痘(入院例に限る)1例(検査診断例)

年齢群: 70代

梅毒113例(早期顕症I期54例、早期顕症II期45例、無症候14例)

累積報告数: 5,632例

播種性クリプトコックス症2例

菌検出検体: 血液2例

感染地域: 埼玉県2例

年齢群: 80代(2例)

破傷風2例

年齢群: 80代(1例)、90代以上(1例)

百日咳9例(うち、LAMP法等病原体遺伝子検出なし)

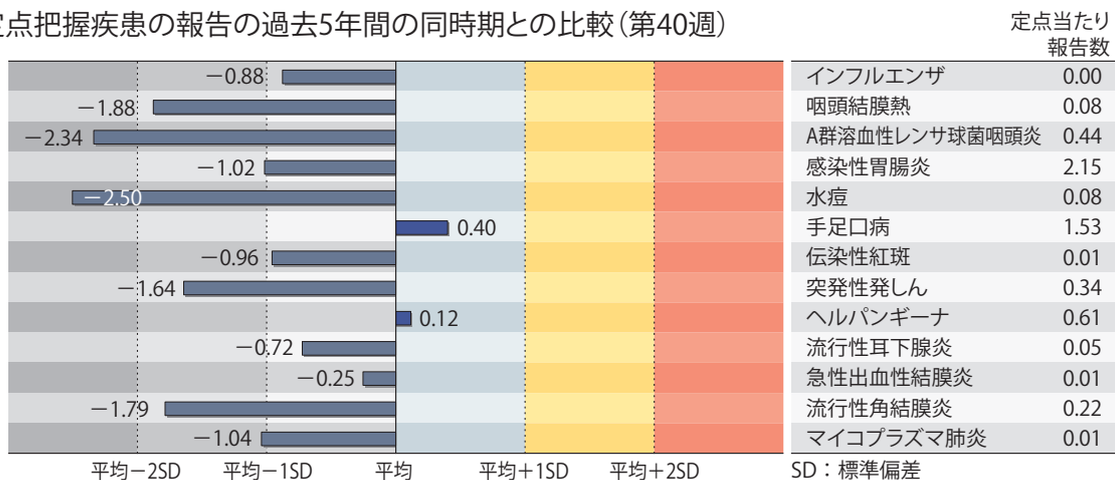
年齢群: 1歳(1例)、4歳(1例)、5歳(1例)、6歳(2例)、10代(1例)、20代(2例)、80代(1例)

(補) 2020年第40週から2021年第39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31例〔血清型・毒素型: O157 VT1・VT2(12例)、O157 VT2(3例)、O103 VT1(2例)、O157 VT1(2例)、O121 VT2(2例)、O91 VT1・VT2(1例)、O55 VT1(1例)、O146 VT2(1例)、O26 VT1(1例)、その他・不明(6例)〕、E型肝炎2例〔感染地域(感染源): 埼玉県1例(不明)、東京都1例(豚ホルモン焼肉)〕、エキノコックス症1例(多包条虫__感染地域: 北海道)、つつが虫病1例(感染地域: 新潟県)、日本紅斑熱2例(感染地域: 山口県1例、宮崎県1例)、レジオネラ症9例〔感染地域: 滋賀県3例、東京都2例、宮城県1例、神奈川県1例、三重県1例、国内(都道府県不明)1例〕、レプトスピラ症1例(感染地域: 沖縄県__感染源: 西表島の河川)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症25例(菌種: *K. aerogenes* 12例、*E. cloacae* 8例、*E. coli* 1例、その他・不明4例)、急性弛緩性麻痺1例(病原体不明__年齢群: 2歳)、急性脳炎3例〔水痘・帯状疱疹ウイルス3例__年齢群: 30代(1例)、60代(1例)、70代(1例)〕、劇症型溶血性レンサ球菌感染症5例〔年齢群: 0歳(1例)、50代(1例)、60代(1例)、70代(1例)、80代(1例)〕、水痘(入院例に限る)2例〔年齢群: 20代(1例)、70代(1例)〕、梅毒69例(早期顕症I期24例、早期顕症II期25例、晩期顕症2例、無症候18例)、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: 胆汁)、百日咳2例〔うち、LAMP法等病原体遺伝子検出なし__年齢群: 5歳(1例)、20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40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第37週以降増加が続いている。都道府県別では静岡県(0.03)、京都府(0.02)、長崎県(0.01)、鹿児島県(0.01)、大阪府(0.00)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3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35週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は鹿児島県(4.56)、沖縄県(3.38)、北海道(2.16)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2位は福岡県(0.25)、福井県(0.22)、宮崎県(0.22)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週連続で増加した。都道府県別の上位3位は長崎県(2.43)、鳥取県(2.37)、新潟県(1.91)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は徳島県(5.43)、大分県(5.36)、愛媛県(4.14)である。

手足口病の定点当たり報告数は第33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(14.11)、福岡県(11.59)、佐賀県(8.74)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位2位は長野県(0.04)、香川県(0.04)、高知県(0.04)、秋田県(0.03)、愛媛県(0.03)、宮崎県(0.03)である。

ヘルパンギーナの定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は大分県(2.86)、鳥取県(2.79)、島根県(2.70)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2位は長野県(0.15)、埼玉県(0.09)、福井県(0.09)、岐阜県(0.09)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。都道府県別では青森県(0.33)、山口県(0.11)、北海道(0.09)、埼玉県(0.09)、愛知県(0.07)から報告があった。

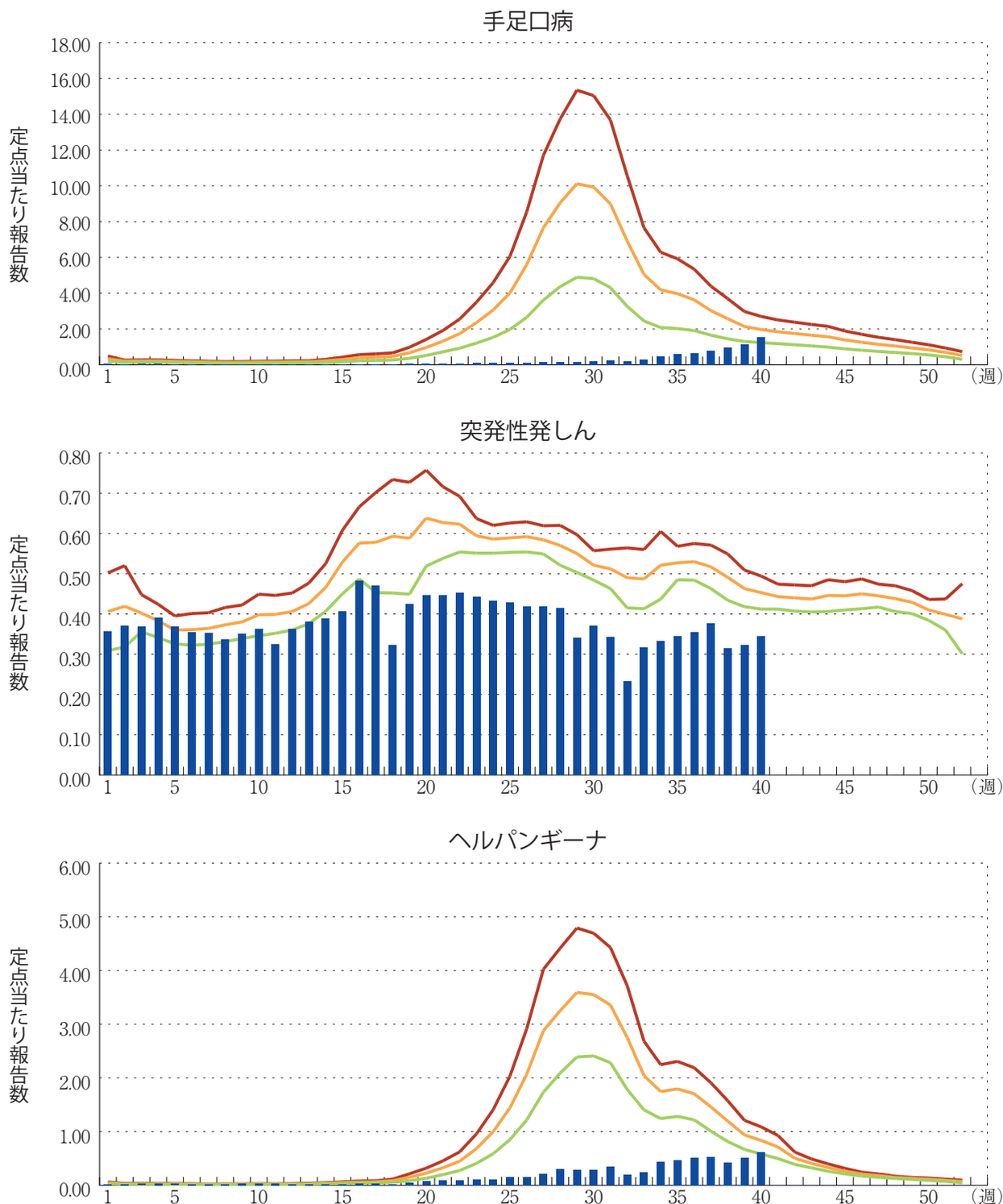
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は減少し、今週の報告はなかった。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2021年第40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: 88,355(2021年10月18日0:00時点) (+1,367)* かつ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3,067、青森県210、岩手県512、宮城県2,194、秋田県299、山形県449、福島県2,007、茨城県2,831、栃木県2,018、群馬県1,201、埼玉県4,095、千葉県4,041、東京都929、神奈川県2,757、新潟県1,635、富山県737、石川県1,454、福井県869、山梨県346、長野県1,362、岐阜県558、静岡県1,806、愛知県1,117、三重県1,424、滋賀県830、京都府1,811、大阪府2,927、兵庫県11,021、奈良県1,161、和歌山県1,787、鳥取県544、島根県844、岡山県1,238、広島県2,736、山口県2,143、徳島県407、香川県643、愛媛県442、高知県596、福岡県9,467、佐賀県695、長崎県939、熊本県1,386、大分県1,094、宮崎県448、鹿児島県1,670、沖縄県2,436、空港等検疫3,172

(参考)PCR検査実施人数: 24,686,853(2021年10月18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)

* かつ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10月14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48,612例(+74例)、検疫341例(+0例)(10/18時点)

B.1.351系統の変異株(ベータ株): 国内25例(+1例)、検疫92例(+0例)(10/18時点)

P.1系統の変異株(ガンマ株): 国内107例(+1例)、検疫29例(+0例)(10/18時点)

B.1.617.2系統の変異株(デルタ株)**: 国内65,852例(+5,780例)、検疫1,107例(+53例)(10/18時点)

** B.1.617.2系統と同等の変異を有する系統(AY.1等)が含まれる。

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.1.617.1系統の変異株(カッパ株): 国内8例(+0例)、検疫19例(+0例)(10/18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/10900000/000845992.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>

◆海外感染症情報

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

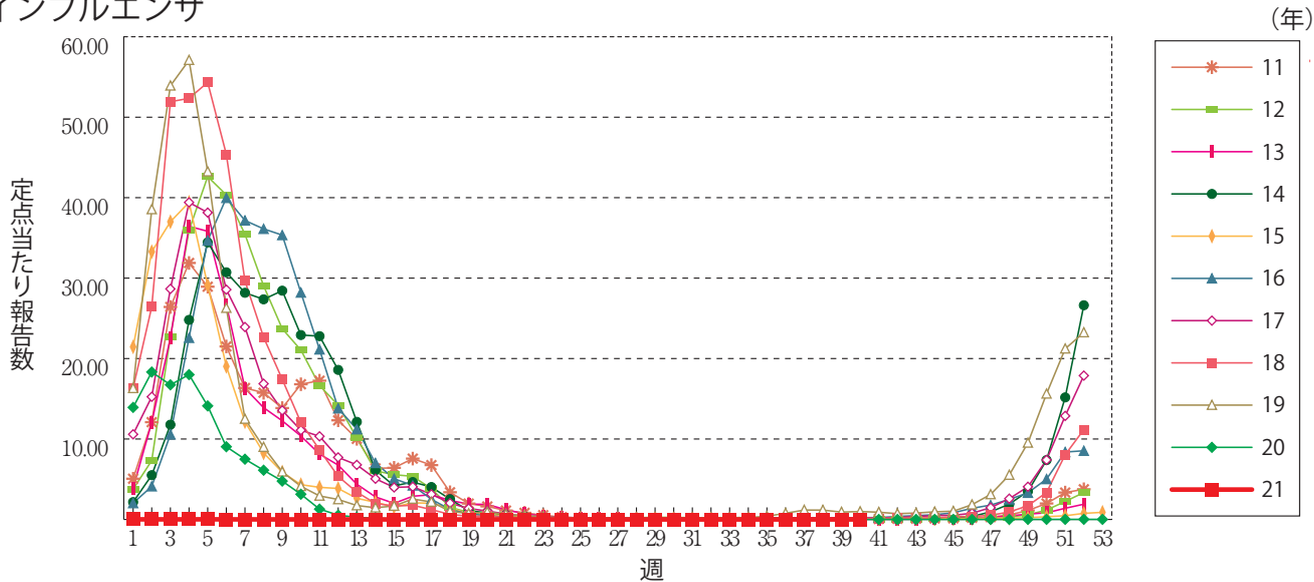
- 新型コロナウイルス感染症の世界の状況報告(更新33)
https://www.forth.go.jp/topics/20211017_00003.html
- ジカウイルス感染症－インド
https://www.forth.go.jp/topics/20211017_00002.html
- 黄熱病－ベネズエラ(ボリバル共和国)
https://www.forth.go.jp/topics/20211017_00001.html

◆その他

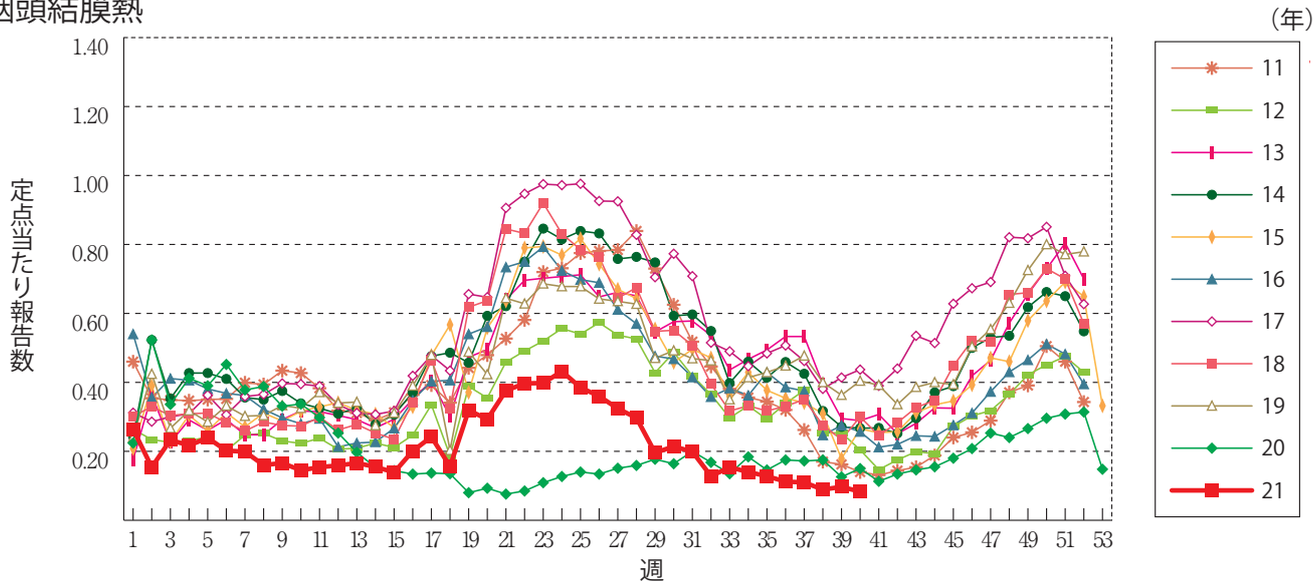
- 新型コロナウイルス感染症関連情報について
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/9324-2019-ncov.html>
- 風疹に関する疫学情報(2021年10月13日現在)
<https://www.niid.go.jp/niid/ja/rubella-m-111/rubella-top/2145-rubella-related/8278-rubella1808.html>

グラフ総覧(第40週)

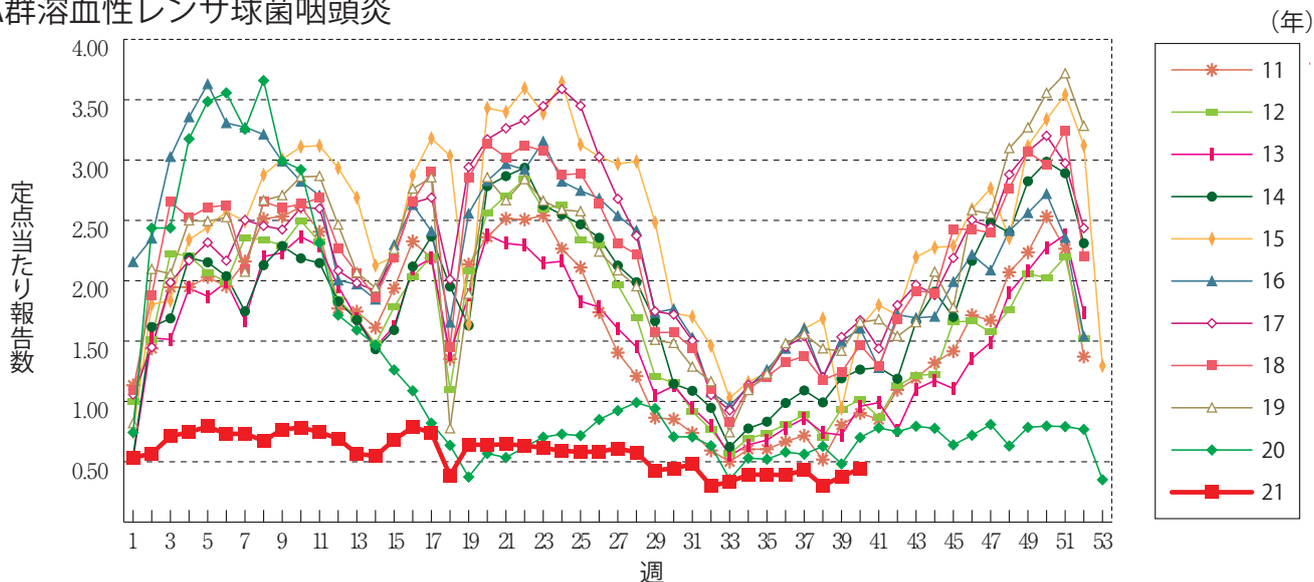
インフルエンザ



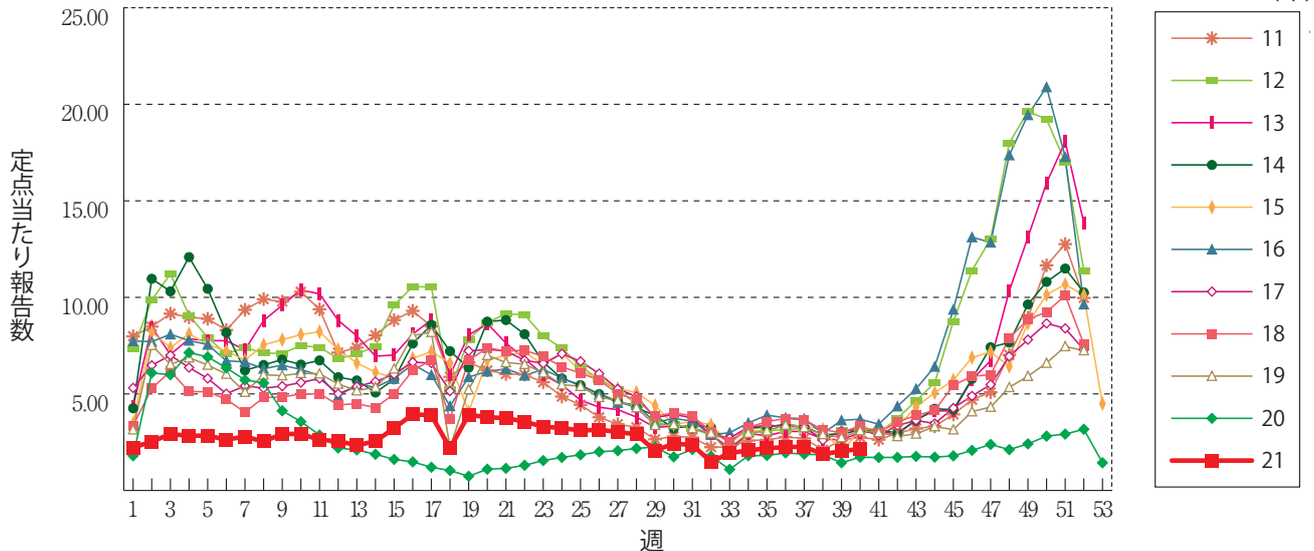
咽頭結膜熱



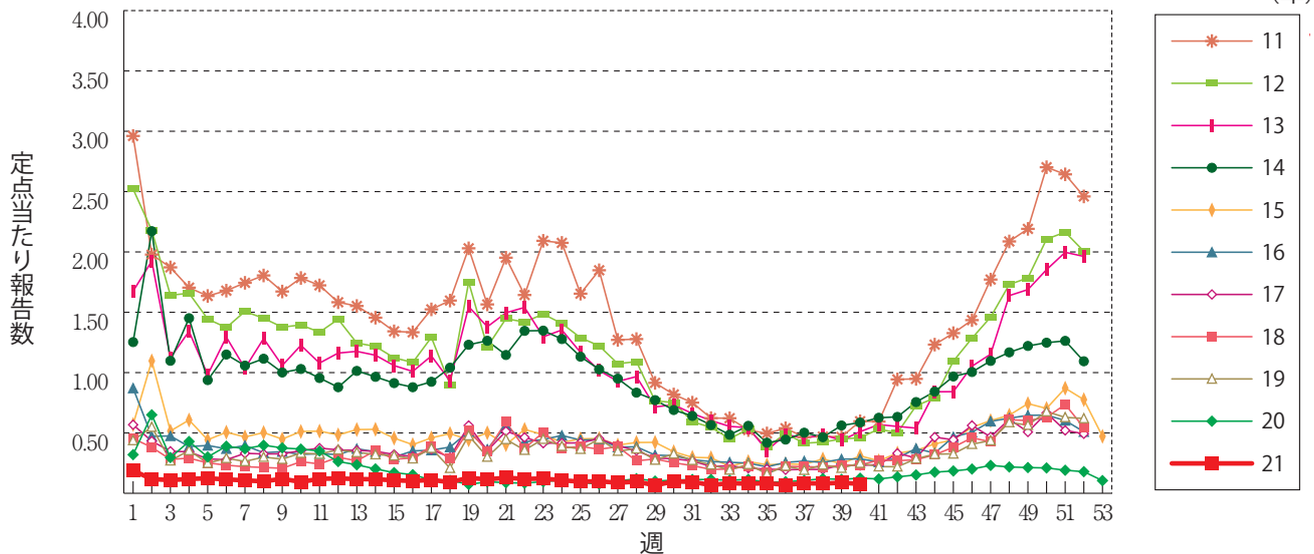
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



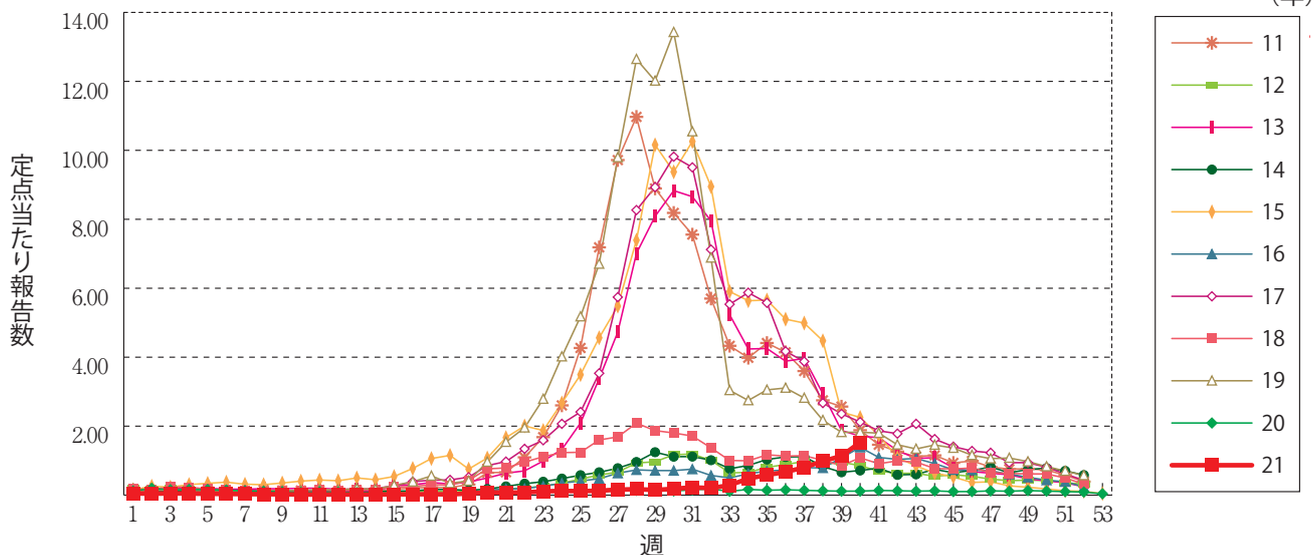
感染性胃腸炎



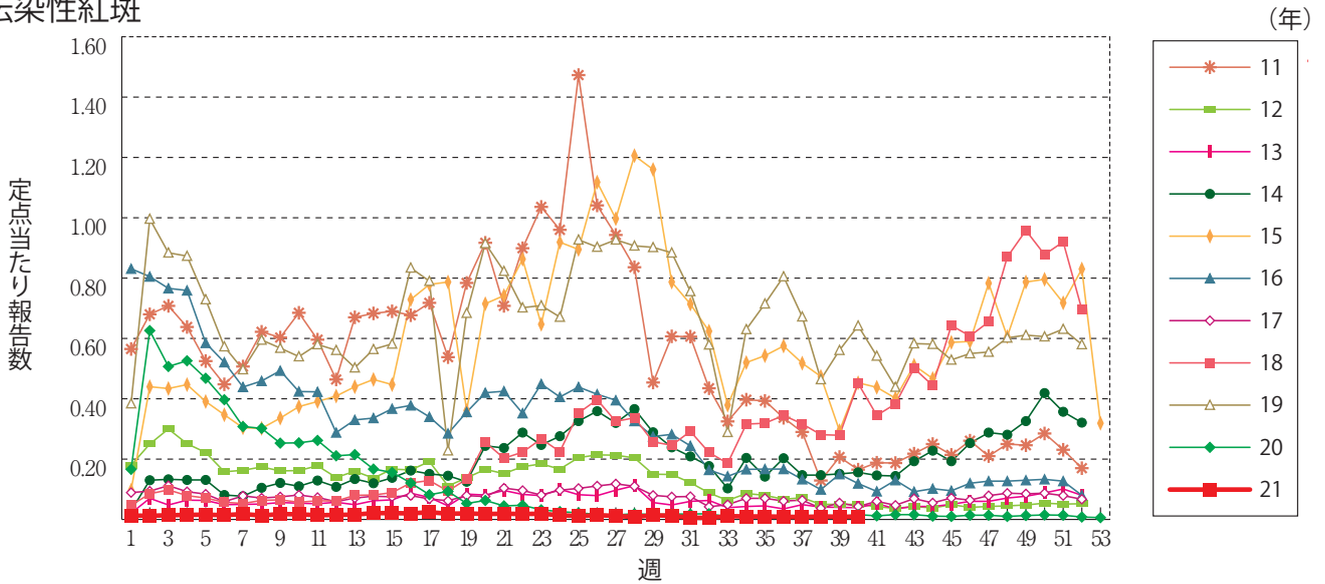
水痘



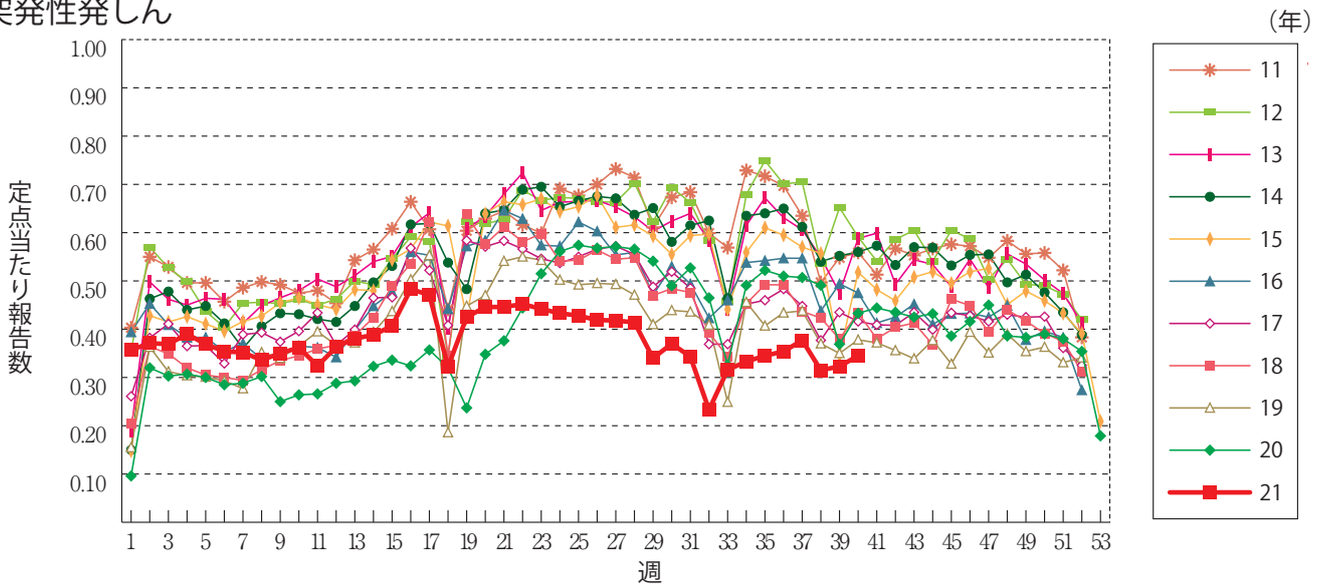
手足口病



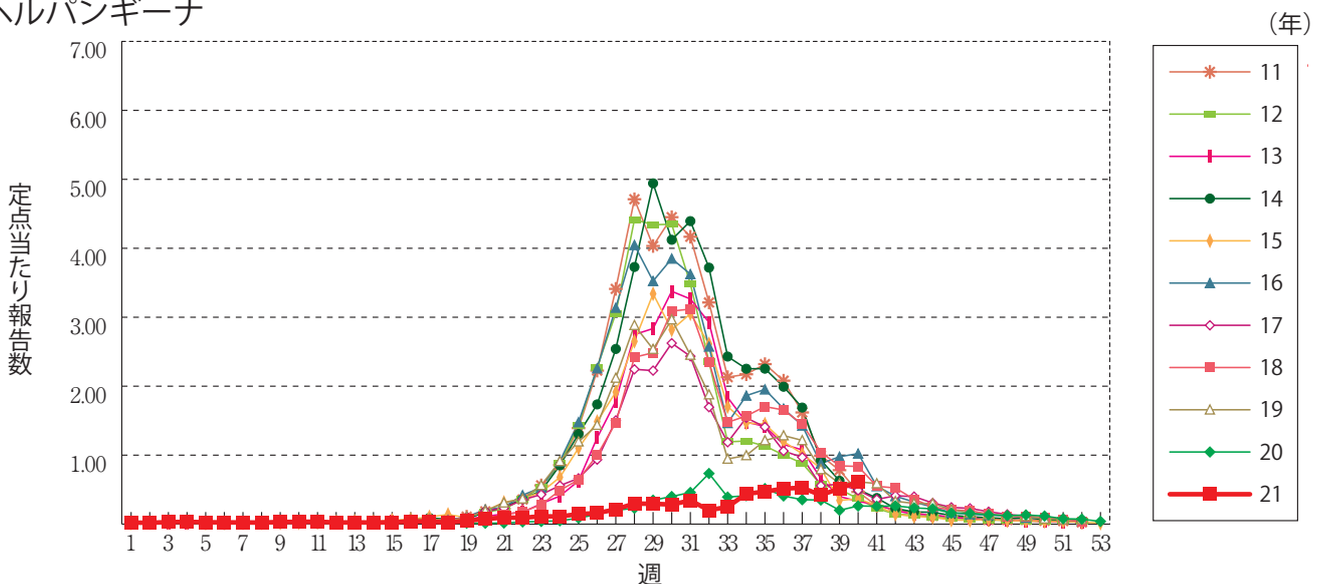
伝染性紅斑



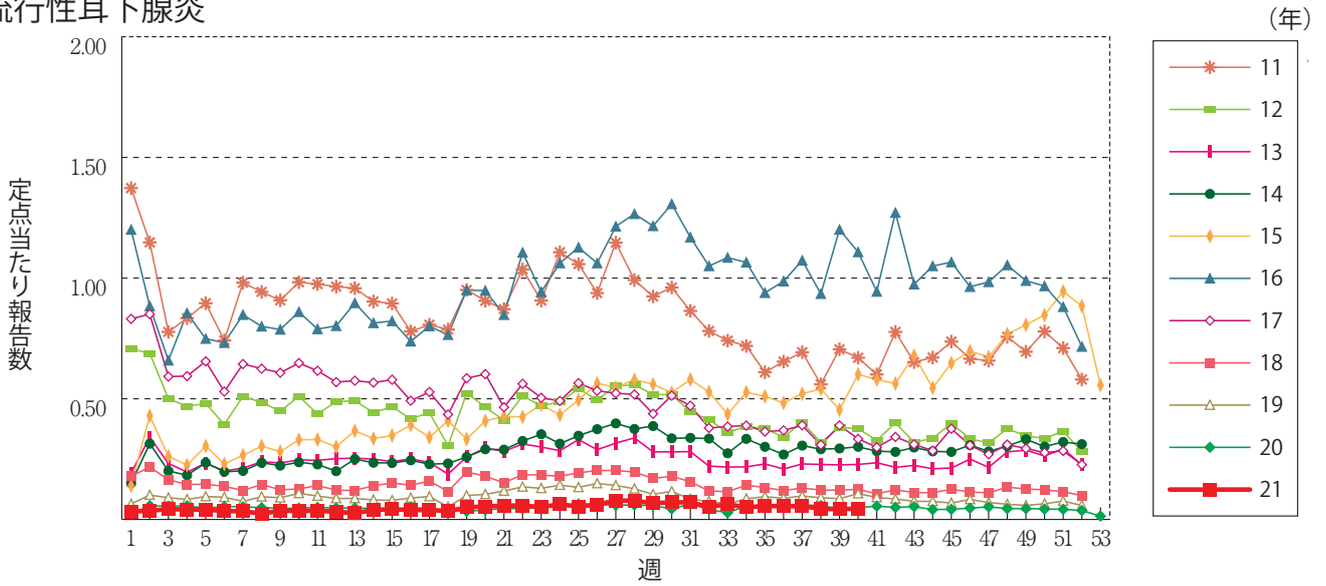
突発性発しん



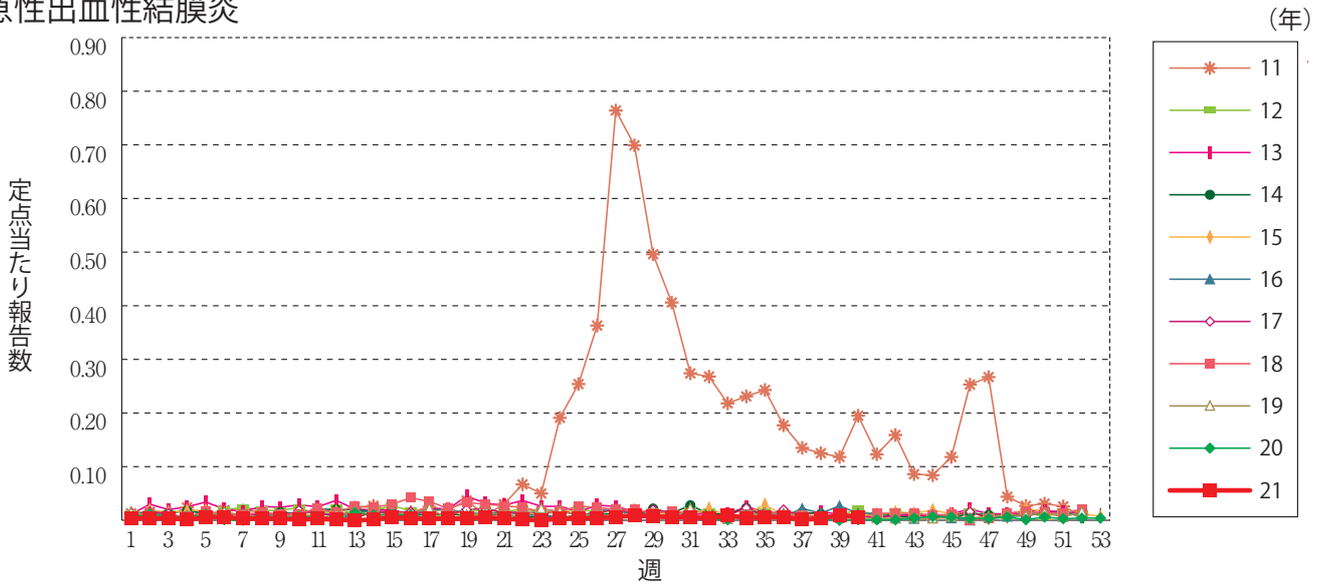
ヘルパンギーナ



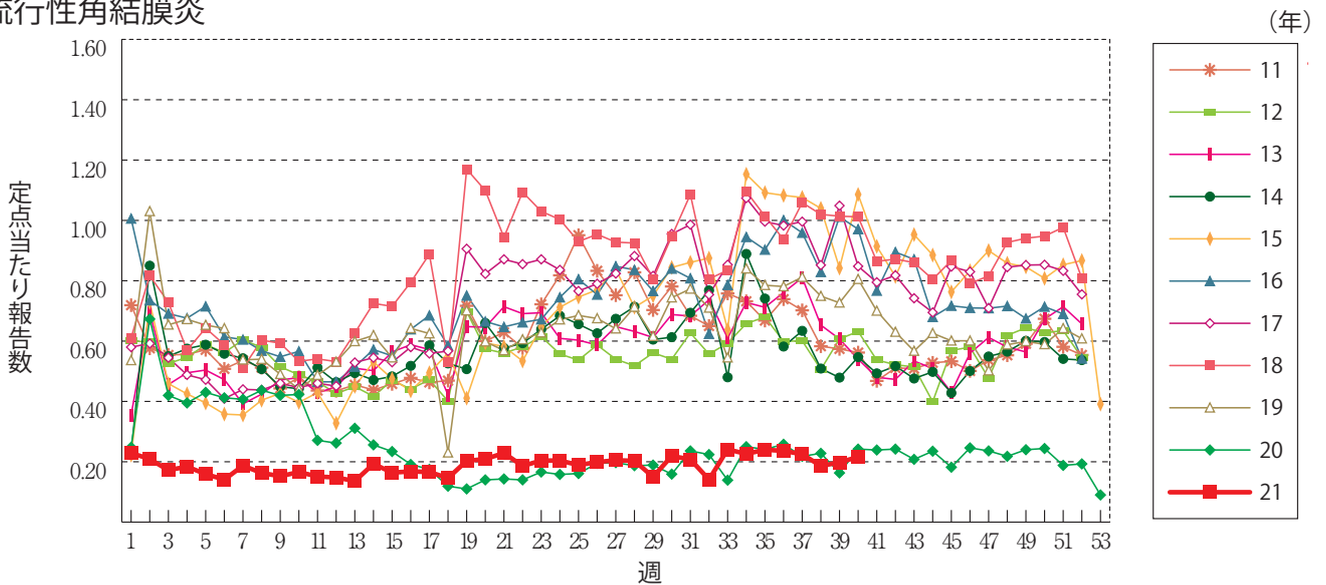
流行性耳下腺炎



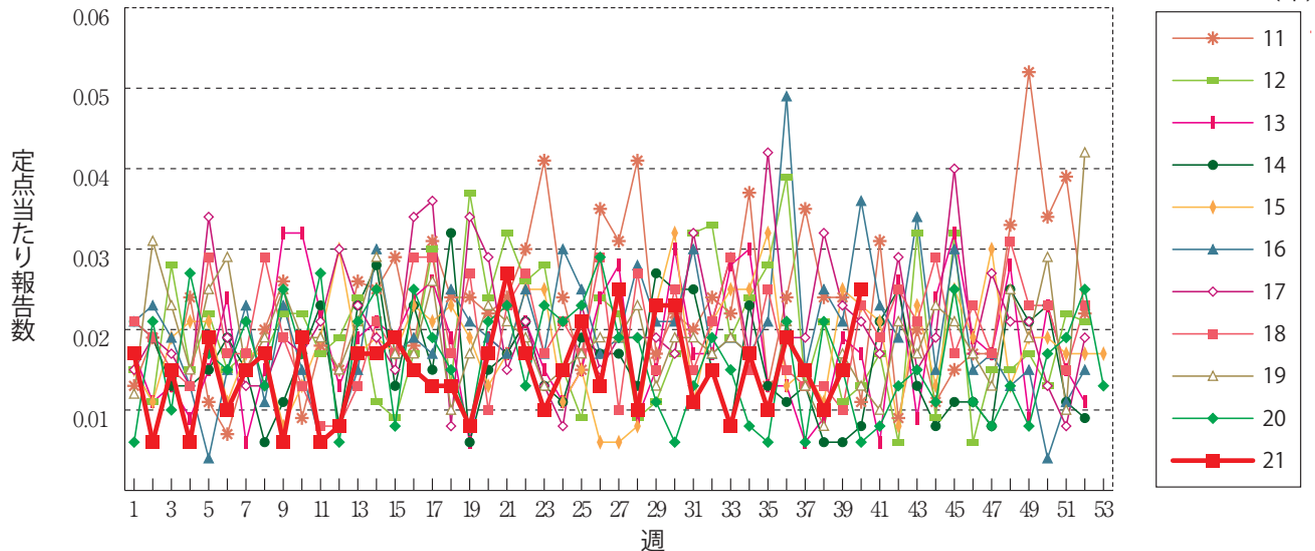
急性出血性結膜炎



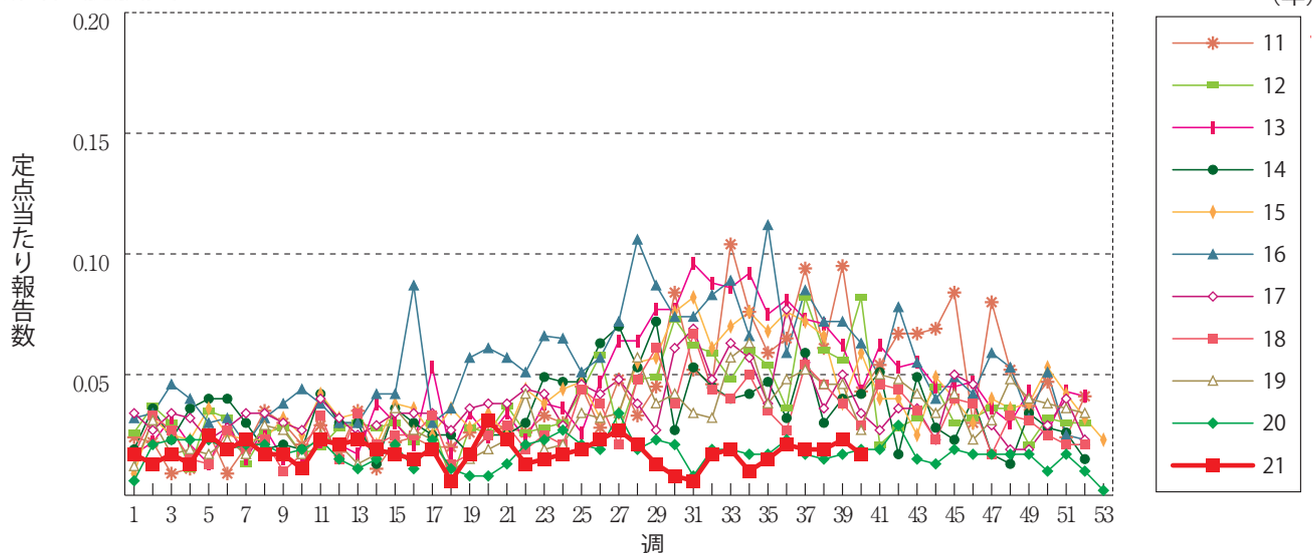
流行性角結膜炎



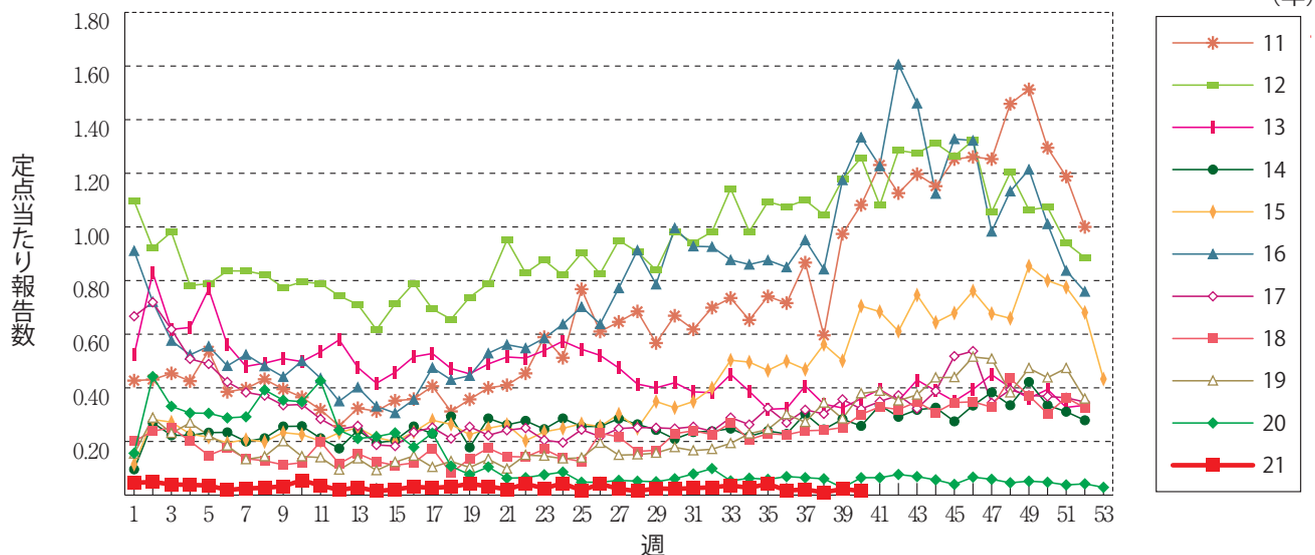
細菌性髄膜炎



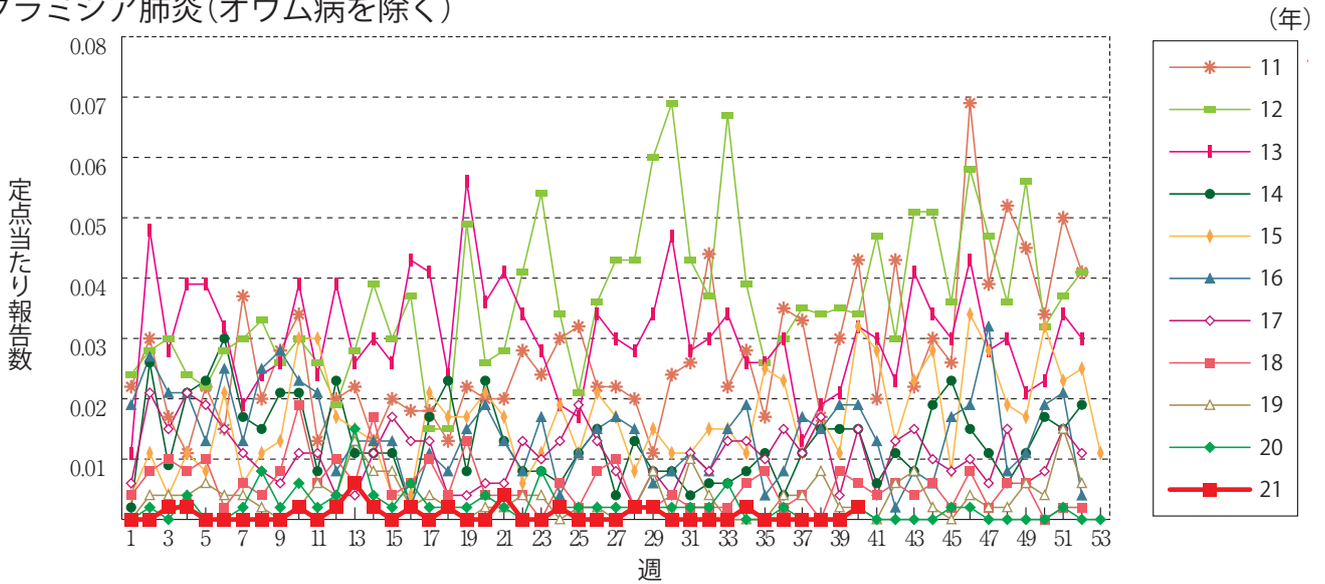
無菌性髄膜炎



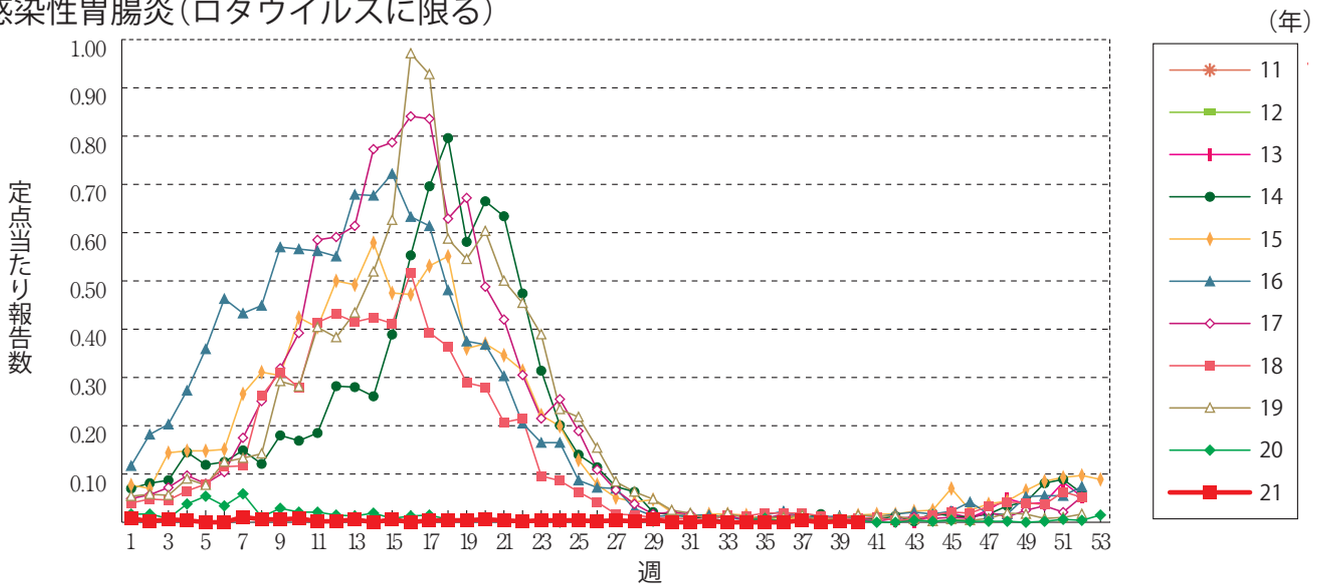
マイコプラズマ肺炎



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。




第40週のデータ

 注)表中の報告数は10月13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40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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235	11935
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	401
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	137
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	170
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	58
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	232
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	137
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	568
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	669
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	1707
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	840
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	180
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	105
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	110
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	118
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	222
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	309
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	962
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	145
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	139
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	286
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	648
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	401
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	132
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	116
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	55
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	196
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	234
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	122
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	100
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	110
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	46
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	634
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	94
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	165
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	103
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	183
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	217

*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40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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	47	2473	-	-	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	192	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	59	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	32	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	92	-	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	75	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	77	-	-	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	103	-	-	
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	270	-	-	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	215	-	-	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	23	-	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	116	-	-	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20	-	-	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	63	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	145	-	-	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	66	-	-	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	39	-	-	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	60	-	-	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	63	-	-	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	140	-	-	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	48	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2021年第40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	-	-	345	-	-	-	57	-	21	-	-	-	8	-	-	-	1	6
北海道	-	-	49	-	-	-	2	-	17	-	-	-	-	-	-	-	1	6
青森県	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	22	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	29	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	25	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	88	-	-	-	11	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	34	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	8	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
広島県	-	-	8	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	3	-	-	-	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40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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	98	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
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40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	-	-	-	-	-	-	2	141	-	5	-	-	-	-	-	-	27	352
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	22	-	2	-	-	-	-	-	-	1	14
東京都	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	3	3
三重県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
島根県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
広島県	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	8	64
山口県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16
大分県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2021年第40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	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5
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	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
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40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 痘		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	-	19	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	38	1550	4	24	-	-
北海道	-	1	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	-
茨城県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	56	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	40	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	74	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	-
東京都	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106	1	2	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	77	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	1	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	58	-	1	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	-
愛知県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	91	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	-	1	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-
大阪府	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	104	-	2	-	-
兵庫県	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	71	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	51	-	1	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	34	-	-	-	-
大分県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	3	16	-	-

*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40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**		急性弛緩性 麻痺***		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	
	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	410	2	150	18	1464	-	17	6	259	1	5	1	138	11	471	14	794
北海道	-	12	-	1	3	63	-	1	-	8	-	1	-	6	1	18	1	22
青森県	-	1	-	-	-	42	-	-	-	-	-	-	-	3	1	5	-	6
岩手県	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-
宮城県	1	8	-	2	-	34	-	-	-	-	-	-	-	3	1	11	-	9
秋田県	-	2	-	2	1	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
山形県	-	2	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2
福島県	-	2	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	4	-	9	-	6
茨城県	-	12	-	-	-	44	-	1	-	9	-	-	-	5	1	7	-	13
栃木県	-	4	-	2	1	22	-	-	-	7	-	-	-	1	-	3	2	9
群馬県	-	4	-	4	-	18	-	-	-	3	-	-	-	6	1	5	-	10
埼玉県	-	18	1	8	-	65	-	-	-	10	-	-	1	2	-	21	-	19
千葉県	-	15	-	4	1	39	-	-	1	28	-	-	-	8	1	11	-	24
東京都	1	76	-	40	-	142	-	2	1	17	-	-	-	9	1	57	6	284
神奈川県	-	52	-	13	1	90	-	-	-	12	-	-	-	5	-	27	-	46
新潟県	-	9	-	1	2	26	-	1	-	11	-	-	-	3	-	17	-	-
富山県	-	3	-	3	-	8	-	-	1	3	-	-	-	-	-	9	-	4
石川県	-	3	-	1	-	17	-	1	-	3	-	-	-	2	-	8	-	4
福井県	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1
山梨県	-	1	-	3	-	3	-	-	-	6	-	-	-	2	-	-	-	2
長野県	-	8	-	2	-	32	-	1	-	12	-	-	-	1	-	7	-	4
岐阜県	-	3	-	2	-	11	-	-	-	1	-	-	-	1	-	6	1	11
静岡県	-	7	-	4	1	19	-	1	-	9	-	-	-	8	-	15	-	13
愛知県	-	25	-	3	1	119	-	2	-	18	-	-	-	8	-	51	1	74
三重県	-	4	-	-	-	10	-	-	1	6	-	-	-	1	-	9	-	4
滋賀県	-	4	-	2	-	18	-	-	-	1	-	-	-	-	1	11	-	6
京都府	-	7	-	2	-	33	-	-	1	2	-	-	-	2	-	10	-	3
大阪府	-	35	1	13	-	136	-	2	-	6	-	-	-	14	1	27	-	76
兵庫県	1	21	-	4	-	55	-	-	-	10	-	-	-	2	1	22	-	28
奈良県	-	5	-	1	-	20	-	2	-	1	-	-	-	-	-	4	-	3
和歌山県	-	4	-	1	-	7	-	-	-	2	1	1	-	-	-	4	-	1
鳥取県	-	-	-	1	-	5	-	-	-	7	-	-	-	1	-	3	-	1
島根県	-	2	-	1	1	20	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	4
岡山県	-	10	-	3	-	26	-	1	-	7	-	-	-	1	-	3	1	9
広島県	-	6	-	8	1	32	-	2	-	3	-	-	-	4	-	6	-	5
山口県	-	3	-	1	-	17	-	-	-	9	-	-	-	3	1	2	-	2
徳島県	-	2	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	4
香川県	-	4	-	1	2	13	-	-	-	3	-	-	-	2	-	6	-	3
愛媛県	-	3	-	2	-	19	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3	-	2
高知県	-	1	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-
福岡県	-	12	-	6	-	98	-	-	-	19	-	-	-	5	-	21	1	46
佐賀県	-	3	-	1	1	5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	5
長崎県	-	3	-	1	1	24	-	-	-	1	-	-	-	2	-	8	-	4
熊本県	-	3	-	2	-	17	-	-	-	1	-	1	-	5	-	6	-	-
大分県	-	4	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	4
宮崎県	-	1	-	3	-	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	5	-	5
鹿児島県	-	3	-	-	1	17	-	-	1	14	-	-	-	5	-	9	1	5
沖縄県	-	2	-	1	-	14	-	-	-	3	-	-	-	2	-	5	-	10

*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40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	2	29	-	149	-	2	8	1022	1	209	-	1	113	5632	2	109	2	75
北海道	-	1	-	3	-	-	-	46	-	13	-	-	1	108	-	2	-	10
青森県	-	-	-	-	-	1	-	8	-	1	-	-	-	12	-	1	-	1
岩手県	-	-	-	1	-	-	-	6	-	2	-	-	-	9	-	-	-	1
宮城県	-	-	-	3	-	-	-	13	-	4	-	-	1	84	-	1	-	2
秋田県	-	-	-	1	-	-	1	8	-	3	-	-	2	33	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2	-	-	-	7	-	1	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	15	-	2	-	-	2	60	-	2	-	-
茨城県	-	-	-	3	-	1	-	23	-	5	-	-	2	73	-	4	-	3
栃木県	-	-	-	2	-	-	-	10	-	2	-	-	-	76	-	1	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	13	-	1	-	-	3	71	-	2	-	1
埼玉県	1	4	-	5	-	-	-	40	-	12	-	-	3	216	2	6	-	2
千葉県	-	1	-	3	-	-	-	36	-	11	-	-	6	167	-	2	-	5
東京都	-	8	-	17	-	-	2	104	-	23	-	-	39	1797	-	11	-	2
神奈川県	-	3	-	9	-	-	1	63	1	14	-	-	4	222	-	6	-	4
新潟県	-	1	-	2	-	-	-	23	-	5	-	-	-	43	-	2	-	3
富山県	-	-	-	3	-	-	-	15	-	1	-	-	-	27	-	2	-	1
石川県	-	-	-	-	-	-	-	18	-	1	-	-	1	28	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	22	-	-	-	1
山梨県	-	-	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	13	-	-	-	1
長野県	-	-	-	3	-	-	-	22	-	3	-	-	1	35	-	2	-	-
岐阜県	-	-	-	3	-	-	-	27	-	1	-	-	1	62	-	3	-	3
静岡県	-	1	-	6	-	-	-	34	-	7	-	-	2	99	-	8	-	1
愛知県	-	-	-	16	-	-	2	84	-	15	-	-	4	286	-	8	-	4
三重県	-	1	-	1	-	-	1	15	-	2	-	-	-	60	-	3	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	11	-	6	-	-	1	28	-	-	-	-
京都府	-	-	-	1	-	-	-	17	-	1	-	-	1	64	-	6	-	-
大阪府	-	1	-	14	-	-	-	72	-	11	-	-	10	604	-	6	-	-
兵庫県	-	3	-	10	-	-	-	56	-	8	-	-	2	181	-	7	-	2
奈良県	-	-	-	1	-	-	-	15	-	4	-	-	-	44	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	2	-	-	-	6	-	2	-	-	-	15	-	-	-	1
鳥取県	-	1	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-	-	8	-	1	-	-
島根県	-	-	-	2	-	-	-	9	-	2	-	-	-	5	-	1	-	-
岡山県	1	1	-	-	-	-	-	11	-	3	-	1	7	117	-	1	-	1
広島県	-	1	-	2	-	-	-	10	-	2	-	-	7	131	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	4	-	1	-	-	-	34	-	2	-	1
徳島県	-	-	-	2	-	-	-	3	-	4	-	-	-	18	-	2	-	3
香川県	-	-	-	2	-	-	-	10	-	-	-	-	1	51	-	1	-	3
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	-	-	1	59	-	2	-	3
高知県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2	-	-	2	74	-	-	-	1
福岡県	-	1	-	12	-	-	1	57	-	12	-	-	6	252	-	4	-	2
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	12	-	5	-	-	-	31	-	2	-	-
長崎県	-	1	-	2	-	-	-	8	-	1	-	-	-	30	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	4	-	-	-	19	-	1	-	-	2	99	-	1	-	3
大分県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	37	-	-	-	2
宮崎県	-	-	-	4	-	-	-	5	-	4	-	-	-	68	-	4	1	4
鹿児島県	-	-	-	3	-	-	-	13	-	2	-	-	-	27	-	2	-	3
沖縄県	-	-	-	4	-	-	-	20	-	1	-	-	1	45	-	-	1	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

2021年第40週

	バンコマイシン耐性 黄色ブドウ球菌感染症		バンコマイシン耐性 腸球菌感染症		百日咳*		風しん		麻しん		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	報告数	累積
総 数	-	-	-	94	9	469	-	10	-	4	-	3
北海道	-	-	-	1	-	15	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	4	7	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	31	-	1	-	1	-	-
千葉県	-	-	-	4	-	19	-	1	-	-	-	-
東京都	-	-	-	9	2	43	-	2	-	-	-	1
神奈川県	-	-	-	1	-	14	-	1	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	14	-	12	-	1	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	3	-	38	-	-	-	1	-	1
三重県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-
京都府	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	19	1	23	-	1	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	3	-	35	-	1	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	7	-	5	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	17	-	6	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	1	9	-	1	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	2	-	24	-	-	-	1	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	9	-	7	-	-	-	-	-	-
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・定点当たり報告数, 疾病・都道府県別

2021年第40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	10	0.00	1511	0.48	262	0.08	1396	0.44	6790	2.15	247	0.08	4826	1.53	27	0.01	1087	0.34
北海道	-	-	303	2.16	19	0.14	88	0.63	89	0.64	9	0.06	9	0.06	1	0.01	19	0.14
青森県	-	-	2	0.05	-	-	4	0.10	58	1.38	2	0.05	6	0.14	-	-	20	0.48
岩手県	-	-	30	0.73	3	0.07	31	0.76	74	1.80	4	0.10	87	2.12	-	-	10	0.24
宮城県	-	-	26	0.45	2	0.03	10	0.17	158	2.72	7	0.12	56	0.97	-	-	23	0.40
秋田県	-	-	2	0.06	2	0.06	15	0.44	31	0.91	3	0.09	-	-	1	0.03	6	0.18
山形県	-	-	12	0.41	6	0.21	32	1.10	43	1.48	2	0.07	1	0.03	-	-	19	0.66
福島県	-	-	53	1.06	6	0.12	29	0.58	54	1.08	4	0.08	2	0.04	-	-	25	0.50
茨城県	-	-	11	0.15	6	0.08	28	0.37	113	1.51	3	0.04	5	0.07	1	0.01	20	0.27
栃木県	-	-	10	0.21	2	0.04	13	0.27	25	0.52	4	0.08	2	0.04	-	-	30	0.63
群馬県	-	-	36	0.67	4	0.07	17	0.31	90	1.67	4	0.07	-	-	-	-	11	0.20
埼玉県	-	-	54	0.34	11	0.07	46	0.29	415	2.58	10	0.06	7	0.04	3	0.02	63	0.39
千葉県	-	-	12	0.09	7	0.05	58	0.44	187	1.43	17	0.13	17	0.13	3	0.02	42	0.32
東京都	-	-	26	0.10	23	0.09	58	0.22	645	2.48	26	0.10	62	0.24	5	0.02	103	0.40
神奈川県	-	-	11	0.05	4	0.02	58	0.27	404	1.85	15	0.07	26	0.12	1	0.00	67	0.31
新潟県	-	-	40	0.70	7	0.12	109	1.91	133	2.33	4	0.07	1	0.02	1	0.02	17	0.30
富山県	-	-	-	-	6	0.21	12	0.41	64	2.21	8	0.28	2	0.07	-	-	5	0.17
石川県	-	-	11	0.38	2	0.07	3	0.10	65	2.24	-	-	43	1.48	-	-	16	0.55
福井県	-	-	3	0.13	5	0.22	16	0.70	57	2.48	2	0.09	3	0.13	-	-	6	0.26
山梨県	-	-	2	0.08	-	-	4	0.17	36	1.50	-	-	-	-	-	-	4	0.17
長野県	-	-	104	1.93	-	-	14	0.26	131	2.43	6	0.11	1	0.02	2	0.04	8	0.15
岐阜県	-	-	8	0.15	5	0.09	5	0.09	27	0.51	1	0.02	-	-	-	-	10	0.19
静岡県	4	0.03	-	-	12	0.13	20	0.22	181	2.03	6	0.07	5	0.06	-	-	27	0.30
愛知県	-	-	9	0.05	5	0.03	76	0.42	276	1.52	6	0.03	3	0.02	1	0.01	36	0.20
三重県	-	-	-	-	3	0.07	6	0.14	64	1.49	4	0.09	8	0.19	-	-	13	0.30
滋賀県	-	-	-	-	-	-	18	0.50	53	1.47	7	0.19	24	0.67	-	-	8	0.22
京都府	3	0.02	16	0.21	11	0.14	19	0.25	127	1.67	3	0.04	95	1.25	-	-	20	0.26
大阪府	1	0.00	46	0.23	13	0.07	108	0.55	507	2.57	13	0.07	476	2.42	3	0.02	68	0.35
兵庫県	-	-	15	0.12	6	0.05	34	0.26	419	3.25	7	0.05	274	2.12	-	-	40	0.31
奈良県	-	-	3	0.09	2	0.06	4	0.12	54	1.59	5	0.15	23	0.68	-	-	6	0.18
和歌山県	-	-	2	0.07	2	0.07	6	0.20	59	1.97	1	0.03	3	0.10	-	-	10	0.33
鳥取県	-	-	21	1.11	-	-	45	2.37	41	2.16	1	0.05	1	0.05	-	-	9	0.47
島根県	-	-	14	0.61	1	0.04	3	0.13	87	3.78	2	0.09	1	0.04	-	-	8	0.35
岡山県	-	-	3	0.06	1	0.02	12	0.22	116	2.15	5	0.09	178	3.30	-	-	13	0.24
広島県	-	-	22	0.31	10	0.14	8	0.11	175	2.43	8	0.11	31	0.43	1	0.01	17	0.24
山口県	-	-	38	0.83	4	0.09	13	0.28	96	2.09	4	0.09	244	5.30	-	-	25	0.54
徳島県	-	-	3	0.13	-	-	3	0.13	125	5.43	2	0.09	-	-	-	-	10	0.43
香川県	-	-	2	0.07	3	0.11	14	0.50	97	3.46	1	0.04	28	1.00	1	0.04	14	0.50
愛媛県	-	-	25	0.68	3	0.08	8	0.22	153	4.14	2	0.05	90	2.43	1	0.03	18	0.49
高知県	-	-	1	0.04	1	0.04	4	0.14	32	1.14	3	0.11	41	1.46	1	0.04	10	0.36
福岡県	-	-	56	0.47	30	0.25	128	1.07	454	3.78	9	0.08	1391	11.59	-	-	63	0.53
佐賀県	-	-	27	1.17	4	0.17	3	0.13	47	2.04	1	0.04	201	8.74	-	-	15	0.65
長崎県	1	0.01	11	0.25	4	0.09	107	2.43	55	1.25	7	0.16	121	2.75	-	-	16	0.36
熊本県	-	-	49	0.98	3	0.06	18	0.36	153	3.06	2	0.04	261	5.22	-	-	26	0.52
大分県	-	-	1	0.03	3	0.08	10	0.28	193	5.36	7	0.19	508	14.11	-	-	16	0.44
宮崎県	-	-	30	0.83	8	0.22	20	0.56	137	3.81	3	0.08	218	6.06	1	0.03	38	1.06
鹿児島県	1	0.01	246	4.56	8	0.15	34	0.63	160	2.96	4	0.07	267	4.94	-	-	27	0.50
沖縄県	-	-	115	3.38	5	0.15	25	0.74	30	0.88	3	0.09	4	0.12	-	-	10	0.29

*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

2021年第40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	1926	0.61	142	0.05	4	0.01	150	0.22	12	0.03	8	0.02	7	0.01	1	0.00	-	-
北海道	-	-	6	0.04	-	-	2	0.07	-	-	-	-	2	0.09	-	-	-	-
青森県	5	0.12	2	0.05	-	-	-	-	1	0.17	-	-	2	0.33	-	-	-	-
岩手県	9	0.22	2	0.05	-	-	2	0.14	-	-	1	0.05	-	-	-	-	-	-
宮城県	12	0.21	2	0.03	-	-	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	2	0.06	-	-	-	-	2	0.29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	3	0.10	1	0.03	-	-	4	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	16	0.32	3	0.06	-	-	4	0.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	10	0.13	6	0.08	-	-	11	0.65	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	23	0.48	-	-	-	-	5	0.42	1	0.14	1	0.14	-	-	-	-	-	-
群馬県	49	0.91	4	0.07	-	-	2	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	29	0.18	14	0.09	1	0.02	15	0.37	-	-	-	-	1	0.09	-	-	-	-
千葉県	17	0.13	2	0.02	-	-	7	0.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	170	0.65	15	0.06	-	-	10	0.26	2	0.08	-	-	-	-	1	0.04	-	-
神奈川県	41	0.19	8	0.04	-	-	24	0.47	1	0.09	2	0.18	-	-	-	-	-	-
新潟県	23	0.40	2	0.04	-	-	2	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	3	0.10	1	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	28	0.97	-	-	-	-	2	0.29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	15	0.65	2	0.09	-	-	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	2	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	10	0.19	8	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	26	0.49	5	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	39	0.44	7	0.08	-	-	2	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	117	0.64	2	0.01	-	-	5	0.14	-	-	-	-	1	0.07	-	-	-	-
三重県	22	0.51	1	0.02	-	-	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	74	2.06	-	-	-	-	-	-	1	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	72	0.95	3	0.04	-	-	-	-	1	0.14	1	0.14	-	-	-	-	-	-
大阪府	147	0.75	8	0.04	3	0.06	6	0.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	85	0.66	8	0.06	-	-	4	0.11	1	0.07	1	0.07	-	-	-	-	-	-
奈良県	14	0.41	-	-	-	-	2	0.20	1	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	7	0.23	-	-	-	-	-	-	1	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	53	2.79	1	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	62	2.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	28	0.52	1	0.02	-	-	4	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	59	0.82	2	0.03	-	-	7	0.37	1	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	91	1.98	3	0.07	-	-	-	-	-	-	1	0.11	1	0.11	-	-	-	-
徳島県	4	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	9	0.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	39	1.05	2	0.05	-	-	1	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	20	0.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	234	1.95	5	0.04	-	-	12	0.46	-	-	1	0.07	-	-	-	-	-	-
佐賀県	27	1.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	13	0.30	3	0.07	-	-	3	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	47	0.94	2	0.04	-	-	2	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	103	2.86	3	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	46	1.28	-	-	-	-	3	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	19	0.35	4	0.07	-	-	1	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	4	0.12	2	0.06	-	-	3	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・疾病・都道府県別
 2021年第40週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
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	1
山梨県	-
長野県	-
岐阜県	-
静岡県	-
愛知県	-
三重県	-
滋賀県	-
京都府	-
大阪府	-
兵庫県	-
奈良県	-
和歌山県	-
鳥取県	-
島根県	-
岡山県	-
広島県	2
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40週

	エボラ出血熱		マールブルグ病		ペスト		重症急性呼吸器症候群(SARS)						細菌性赤痢		ウエストナイル熱		エキノコックス症	
	サル		サル		プレーリードッグ	イタチアナグマ		タヌキ		ハクビシン		サル		鳥類		犬		
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	
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40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40号 2021年10月22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>
<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。