

- 2025年第17週(4月21日~4月27日)、2025年第18週(4月28日~5月4日): 通巻第27巻第17・18合併号

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律 感染症発生動向調査

# 感染症週報

厚生労働省/国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所

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



<第17・18週>第18週の伝染性紅斑の定点当たり報告数は減少した。過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い/その他最新動向



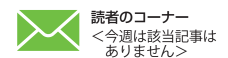
<今週は該当記事はありません>



病原体情報/海外感染症情報



<今週は該当記事はありません>





グラフ総覧(第18週)

P.18-24



第17週のデータ

P.25-40



第18週のデータ

P.41-56



# **产 発生動向総覧**

# **<第17週コメント**>4月30日集計分

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。

# ◆全数報告の感染症

#### 1類感染症

報告なし

#### 2類感染症

結核225例

#### 3類感染症

細菌性赤痢2例 菌種: S. sonnei (D群)2例\_\_感染地域:大阪府1例、奈良県1例 腸管出血性大腸菌感染症32例(有症者9例、うちHUS なし. 死亡1例)

感染地域: 国内20例、国内・国外不明12例

国内の感染地域:愛知県3例、埼玉県2例、福岡県2例、北海道 1例、群馬県1例、千葉県1例、東京都1例、神

奈川県1例、大阪府1例、兵庫県1例、広島県

1例、国内(都道府県不明)5例

年齢群:1歳(1例)、10代(3例)、20代(11例)、30代(6例)、40代(2例)、50代(3例)、60代(2例)、70代(3例)、90代以上

(1例. 死亡)

血清群·毒素型:O157 VT2(5例)、O157 VT1·VT2(2例)、

O128 VT1・VT2(1例)、O145 VT2(1例)、O166 VT2(1例)、O168 VT1(1例)、O26 VT1(1例)、O91 VT1・VT2(1例)、その他・

不明(19例)

累積報告数:419例(有症者157例、うちHUS 2例. 死亡1例)

#### 4類感染症

E型肝炎10例 感染地域(感染源):東京都2例(不明2例)、北海道1例(豚ホル

モン)、埼玉県1例(不明)、千葉県1例(不明)、三重県1例(不明)、山口県1例(不明)、 中国1例(不明)、国内・国外不明2例(不明

2例)

A型肝炎2例 感染地域:インド1例、国内・国外不明1例

エキノコックス症1例 多包条虫\_\_感染地域:北海道

重症熱性血小板減少症候群4例

感染地域:大阪府1例、佐賀県1例、宮崎県1例、鹿児島県1例

年齢群:60代(2例)、80代(2例)

つつが虫病1例 感染地域:宮崎県

日本紅斑熱3例 感染地域:静岡県1例、島根県1例、長崎県1例

レジオネラ症23例(肺炎型21例、ポンティアック熱型1例、無症状病原体保有者1例)

感染地域:神奈川県3例、茨城県2例、埼玉県2例、熊本県2例、

千葉県1例、東京都1例、三重県1例、京都府1例、兵庫県1例、徳島県1例、福岡県1例、沖縄県1例、国内(都道府県不明)1例、ウズベキスタン1例、国内・国

外不明4例

年齢群:40代(1例)、50代(2例)、60代(3例)、70代(9例)、80代

(8例)

累積報告数:525例

#### 5類感染症

アメーバ赤痢9例(腸管アメーバ症8例、腸管外アメーバ症1例)

感染地域:東京都2例、兵庫県2例、愛知県1例、宮崎県1例、国内·

国外不明3例

感染経路:性的接触3例(同性間3例)、経口感染1例、その他・不

明5例

ウイルス性肝炎5例 B型肝炎ウイルス5例\_\_感染経路:性的接触4例(異性間1例、同性

間2例、異性/同性間1例)、その

他・不明1例

カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症10例

菌検出検体:尿3例、血液2例、喀痰2例、胆汁2例、膿1例

菌種:K. aerogenes 3例、K. pneumoniae 3例、E. cloacae 2例、

E. coli 2例

感染経路:以前からの保菌5例、医療器具関連3例、院内感染1例、

その他・不明1例

急性脳炎5例 単純ヘルペスウイルス1型2例 年齢群:40代(1例)、70代(1例)

単純ヘルペスウイルス1例 年齢群:70代

病原体不明2例\_\_年齢群:0歳(1例)、1歳(1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22例

年齢群: 2歳(1例)、20代(1例)、30代(2例)、40代(2例)、50代

(3例)、70代(5例.うち2例死亡)、80代(4例.うち1例死

亡)、90代以上(4例, うち1例死亡)

後天性免疫不全症候群8例(AIDS 3例、無症候4例、その他1例)

感染地域:国内6例、国内・国外不明2例

感染経路:性的接触6例(異性間2例、同性間4例)、不明2例

ジアルジア症1例 感染地域:大阪府

侵襲性インフルエンザ菌感染症10例(菌検出検体:血液10例)

年齢群:1歳(1例)、3歳(1例)、60代(2例)、70代(4例)、90代以上

(2例. うち1例死亡)

侵襲性髄膜炎菌感染症2例(菌検出検体:血液1例、髄液1例)

感染地域:国内・国外不明2例 年齢群:30代(1例)、40代(1例)

侵襲性肺炎球菌感染症77例(菌検出検体:血液68例、血液/髄液6例、髄液1例、その他

2例)

年齢群: 0歳(2例)、1歳(13例)、3歳(5例)、6歳(1例)、10代(1例)、 20代(2例)、30代(2例)、40代(2例)、50代(5例)、60代 (8例)、70代(24例. うち2例死亡)、80代(10例)、90代以上

(2例)

水痘(入院例に限る)12例(検査診断例9例、臨床診断例3例)

年齢群:10代(1例)、20代(3例)、30代(2例)、60代(1例)、70代

(2例)、80代(1例)、90代以上(2例)

感染経路:うち院内感染2例

梅毒157例(早期顕症I期74例、早期顕症II期47例、晚期顕症5例、無症候31例)

累積報告数: 4,279例

播種性クリプトコックス症3例

菌検出検体:血液2例、髄液1例

感染地域:滋賀県1例、国内·国外不明2例

年齢群:70代(2例)、80代(1例)

破傷風1例 年齢群:70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:胆汁

累積報告数:32例

百日咳2,176例(うちLAMP法等病原体遺伝子検出1,232例)

年齢群: 0歳(36例)、1歳(15例)、2歳(12例)、3歳(12例)、4歳(14例)、5歳(12例)、6歳(59例)、7歳(123例)、8歳(136例)、9歳(169例)、10代(1,226例)、20代(50例)、30代(62例)、40代(104例)、50代(61例)、60代(35例)、70代(62例)、60份(167円)、

(28例)、80代(16例)、90代以上(6例)

麻しん11例〔麻しん(検査診断例8例)、修飾麻しん3例〕

感染地域: 茨城県5例、大阪府1例、ベトナム4例、韓国/ベトナム1例 年齢群: 0歳(2例)、10~14歳(1例)、15~19歳(3例)、20~24歳 (1例)、25~29歳(2例)、30~34歳(1例)、35~39歳(1例)

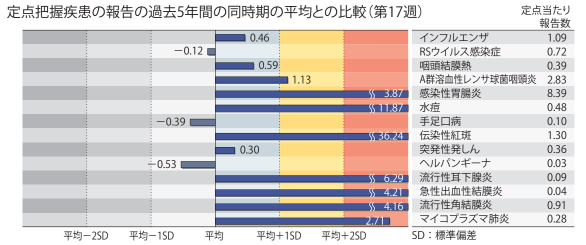
累積報告数:96例[麻しん(検査診断例78例)、修飾麻しん18例]

(補) 2024年第17週から2025年第16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4例[血清群・毒素型: O157 VT2(2例)、O111 VT1(1例)、O103/153 VT1(1例)〕、E型肝炎1例[感染地域(感染源): 熊本県(猪肉)〕、A型肝炎1例(感染地域: マレーシア)、エキノコックス症2例(多包条虫1例\_感染地域: 国内・国外不明.単包条虫1例\_感染地域: 北海道)、レジオネラ症6例(感染地域: 埼玉県1例、千葉県1例、大阪府1例、岡山県1例、台湾/ベトナム1例、国内・国外不明1例)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症5例(菌種: K. aerogenes 2例、K. pneumoniae 2例、E. coli 1例)、急性脳炎5例[ヒトヘルペスウイルス6 1例\_年齢群: 1歳. RSウイルス/ライノ

ウイルス/エンテロウイルス1例\_年齢群:1歳.病原体不明3例\_年齢群:6歳(2例)、20代(1例)〕、劇症型溶血性レンサ球菌感染症7例〔年齢群:60代(2例.うち1例死亡)、70代(3例.うち2例死亡)、80代(1例)、90代以上(1例)〕、水痘(入院例に限る)3例〔年齢群:1歳(1例)、10代(1例)、40代(1例)〕、梅毒110例(早期顕症I期34例、早期顕症II期36例、晩期顕症2例、無症候38例)、播種性クリプトコックス症1例(感染地域:愛知県.年齢群:90代以上)、百日咳403例〔うちLAMP法等病原体遺伝子検出203例\_年齢群:0歳(7例.うち1例死亡)、1歳(1例)、2歳(3例)、3歳(3例)、4歳(4例)、5歳(8例)、6歳(10例)、7歳(17例)、8歳(36例)、9歳(33例)、10代(221例)、20代(6例)、30代(13例)、40代(22例)、50代(10例)、60代(4例)、70代(3例)、80代(2例)〕、麻しん2例〔修飾麻しん2例 [感染地域:大阪府1例、ベトナム1例.年齢群:15~19歳(1例)、30~34歳(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、疾患により急性呼吸器感染症定点、小児科定点、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)。2025年第15週より定点数が変更されています。



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。

#### 急性呼吸器感染症定点報告疾患(報告定点数:3,850)

インフルエンザの定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は佐賀県(3.38)、秋田県(3.24)、岩手県(2.84)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89例と前週と比較して減少した。都道府県別では31都道府県から報告があり、年齢群別では0歳(7例)、 $1\sim9$ 歳(25例)、10代(7例)、20代(4例)、30代(2例)、40代(2例)、50代(1例)、60代(3例)、70代(12例)、80歳以上(26例)であった。

新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は第6週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は新潟県(3.11)、山梨県(2.74)、山形県(2.56)である。基幹定点からの新型コロナウイルス感染症入院サーベイランスにおける報告数は578例と前週と比較して減少した。都道府県別では46都道府県から報告があり、年齢群別では0歳(18例)、 $1\sim9$ 歳(25例)、10代(5例)、20代(7例)、30代(17例)、40代(6例)、50代(29例)、60代(55例)、70代(142例)、80歳以上(274例)であった。

#### 急性呼吸器感染症(報告定点数:3,823)

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位は栃木県(105.51)、岩手県(95.86)、山形県(87.08)である。

#### 小児科定点報告疾患(主なもの)(報告定点数: 2,358)

RSウイルス感染症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位は鹿児島県(2.06)、新潟県(1.80)、宮崎県(1.67)である。

咽頭結膜熱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位は鹿児島県 (1.10)、福井県(1.00)、宮崎県(1.00)、岩手県(0.96)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は3週連続で増加し、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)の平均と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は富山県(5.34)、茨城県(4.87)、埼玉県(4.63)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は減少したが、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は愛媛県(17.38)、大分県(15.44)、香川県(12.54)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位は奈良県(1.75)、京都府(0.28)、青森県(0.26)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は3週連続で増加し、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は栃木県(4.56)、群馬県(4.36)、山形県(3.54)である。 ヘルパンギーナの定点当たり報告数は第13週以降増加が続いている。都道府県別の上位2位は岡山県(0.11)、滋賀県(0.09)である。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は3週連続で増加し、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は宮城県(0.27)、島根県(0.27)、岡山県(0.18)、奈良県(0.17)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が、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は京都府(1.33)、福井県(1.17)、鳥取県(0.80)である。 感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は2週連続で減少した。30都道府県から84例報告があり、年齢群別では0歳(7例)、 $1\sim4$ 歳(23例)、 $5\sim9$ 歳(46例)、10代(5例)、30代(1例)、70歳以上(2例)であった。

# インフルエンザおよび新型コロナウイルス感染症の性別・年齢階級別報告数、前週との比較

#### 2025年第17週

#### インフルエンザ 新型コロナウイルス感染症 報告数 報告数 報告数 報告数 報告数 報告数 総数 男性 女性 総数 男性 女性 総数 0~5力月 6~11カ月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 10~14歳 15~19歳 20~29歳 30~39歳 40~49歳 50~59歳 60~69歳 70~79歳 80歳~

#### 2025年第16週(再掲)

	イ:	ンフルエン	ザ	新型コロ	1ナウイルス	感染症
	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数
	総数	男性	女性	総数	男性	女性
総数	4627	2360	2267	6852	3190	3662
0~5カ月	21	15	6	78	39	39
6~11カ月	51	26	25	139	74	65
1歳	113	57	56	247	114	133
2歳	143	67	76	119	60	59
3歳	181	98	83	108	55	53
4歳	207	96	111	78	40	38
5歳	228	125	103	72	34	38
6歳	288	148	140	78	45	33
7歳	274	147	127	82	38	44
8歳	243	125	118	80	37	43
9歳	244	127	117	76	39	37
10~14歳	1010	536	474	469	238	231
15~19歳	650	363	287	375	193	182
20~29歳	217	107	110	527	244	283
30~39歳	239	105	134	636	285	351
40~49歳	218	84	134	658	263	395
50~59歳	137	54	83	769	328	441
60~69歳	72	33	39	643	278	365
70~79歳	48	28	20	720	385	335
80歳~	43	19	24	898	401	497

<sup>※</sup> 全国の急性呼吸器感染症定点医療機関から届出された、当該週と前週のデータ。前週の届出数は、前週のIDWRで還元したデータ (参照:https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/index.html)の再掲

年末・年始(第52週~第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルバーウィーク(第39週頃)等の週では、報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。



# **発生動向総覧**

# <第18週コメント>5月8日集計分

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。

# ◆全数報告の感染症

#### 1類感染症

報告なし

#### 2類感染症

結核191例

#### 3類感染症

細菌性赤痢1例 菌種:S. flexneri(B群) 感染地域:国内·国外不明

腸管出血性大腸菌感染症27例(有症者16例、うちHUS なし)

感染地域:国内21例、ペルー1例、国内・国外不明5例

国内の感染地域:福岡県9例、栃木県1例、群馬県1例、東京都

1例、神奈川県1例、石川県1例、大阪府1例、 和歌山県1例、香川県1例、長崎県1例、国内

(都道府県不明)3例

年齢群:1歳(3例)、3歳(1例)、5歳(1例)、10代(4例)、20代

(6例)、30代(2例)、50代(3例)、60代(3例)、70代

(2例)、80代(1例)、90代以上(1例)

血清群・毒素型: O145 VT2(4例)、O157 VT2(4例)、O157

VT1·VT2(2例)、O26 VT1(2例)、O103 VT1(1例)、O136 VT1(1例)、O157 VT1

(1例)、その他・不明(12例)

累積報告数:449例(有症者174例、うちHUS 2例. 死亡1例)

#### 4類感染症

E型肝炎15例 感染地域(感染源):北海道2例(羊肉1例、豚ホルモン/レバー

1例)、東京都2例(豚肉1例、不明1例)、 埼玉県1例(不明)、岐阜県1例(猪肉)、静岡 県1例(不明)、広島県1例(内臓のみそ漬 け)、熊本県1例(馬肉の生食)、国内(都道 府県不明)1例(豚しゃぶ)、ラオス1例(給湯 ポットの水/加熱後の水牛)、国内・国外不

明4例(不明4例)

A型肝炎4例 感染地域:広島県1例、福岡県1例、国内(都道府県不明)1例、

ミャンマー1例

重症熱性血小板減少症候群7例

感染地域:三重県1例、京都府1例、長崎県1例、熊本県1例、大

分県1例、宮崎県1例、鹿児島県1例

年齢群:60代(1例)、70代(3例)、80代(3例)

チクングニア熱1例 感染地域:インドネシア

つつが虫病5例 感染地域:岩手県1例、福島県1例、千葉県1例、東京都1例、島

根県1例

デング熱1例 感染地域:インドネシア

累積報告数:50例(感染地域:国外:50例)

日本紅斑熱19例(うち1例死亡)

感染地域:熊本県5例、島根県3例、高知県3例、佐賀県2例、茨

城県1例、静岡県1例、三重県1例、鳥取県1例、徳島

県1例、鹿児島県1例

マラリア1例 三日熱 感染地域:インドネシア

レジオネラ症17例(肺炎型16例、ポンティアック熱型1例)

感染地域:茨城県2例、神奈川県2例、静岡県2例、青森県1例、

宮城県1例、福島県1例、栃木県1例、埼玉県1例、千葉県1例、東京都1例、愛知県1例、京都府1例、広島

県1例、国内(都道府県不明)1例

年齢群:40代(2例)、50代(1例)、60代(3例)、70代(4例)、80代

(5例)、90代以上(2例)

累積報告数:548例

#### 5類感染症

アメーバ赤痢10例(腸管アメーバ症10例)

感染地域:東京都2例、北海道1例、埼玉県1例、新潟県1例、島根

県1例、徳島県1例、国内(都道府県不明)2例、国内·国

外不明1例

感染経路:性的接触2例(異性間1例、同性間1例)、経口感染2例、

その他・不明6例

ウイルス性肝炎1例 B型肝炎ウイルス 感染経路:性的接触(異性間)

カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症8例

菌検出検体:血液3例、尿3例、喀痰2例

菌種: K. aerogenes 2例、K. pneumoniae 2例、E. cloacae 1例、

その他・不明3例

感染経路:以前からの保菌5例、院内感染1例、その他・不明2例

急性脳炎6例 単純ヘルペスウイルス1型1例 年齢群:40代

病原体不明5例\_\_年齢群:0歳(2例)、2歳(1例)、8歳(1例)、9歳

(1例)

クロイツフェルト・ヤコブ病4例

孤発性プリオン病古典型2例

遺伝性プリオン病2例(家族性1例、ゲルストマン・ストロイスラー・

シャインカー病1例)

劇症型溶血性レンサ球菌感染症20例

年齢群:60代(5例.うち3例死亡)、70代(7例.うち3例死亡)、80代

(6例. うち1例死亡)、90代以上(2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3例、その他1例)

感染地域:国内3例、国内・国外不明4例

感染経路:性的接触5例(同性間4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10例(菌検出検体:血液10例)

年齢群: 0歳(1例)、30代(1例)、70代(3例)、80代(5例. うち1例死

侵襲性髄膜炎菌感染症3例(菌検出検体:血液3例)

感染地域:神奈川県1例、高知県1例、ネパール1例

年齢群:60代(1例)、70代(2例)

侵襲性肺炎球菌感染症67例(菌検出検体:血液58例、血液/髄液6例、髄液3例)

年齢群: 0歳(3例)、1歳(6例)、2歳(2例)、3歳(1例)、5歳(1例)、9歳 (1例)、10代(2例)、20代(2例)、30代(2例)、40代(6例)、 50代(5例)、60代(6例, うち1例死亡)、70代(17例, うち1例 死亡)、80代(9例.うち1例死亡)、90代以上(4例.うち1例

死亡)

水痘(入院例に限る)11例(検査診断例5例、臨床診断例6例)

年齢群:7歳(1例)、10代(1例)、20代(1例)、30代(1例)、40代 (2例)、50代(3例)、70代(2例)

感染経路:うち院内感染1例

梅毒159例(早期顕症I期62例、早期顕症II期52例、晚期顕症4例、無症候41例)

累積報告数:4.542例

播種性クリプトコックス症2例

菌検出検体:血液/髄液1例、髄液1例 感染地域:東京都1例、三重県1例 年齢群:60代(1例)、70代(1例)

年齢群:70代 破傷風1例

百日咳1,746例(うちLAMP法等病原体遺伝子検出992例)

年齢群: 0歳(41例)、1歳(12例)、2歳(13例)、3歳(6例)、4歳 (15例)、5歳(22例)、6歳(41例)、7歳(86例)、8歳(88例)、 9歳(110例)、10代(1.035例)、20代(33例)、30代(52例)、 40代(89例)、50代(43例)、60代(22例)、70代(24例)、 80代(13例)、90代以上(1例)

麻しん11例[麻しん(検査診断例9例、臨床診断例1例)、修飾麻しん1例]

感染地域: 茨城県1例、東京都1例、長野県1例、大分県1例、ベト ナム6例、モンゴル1例

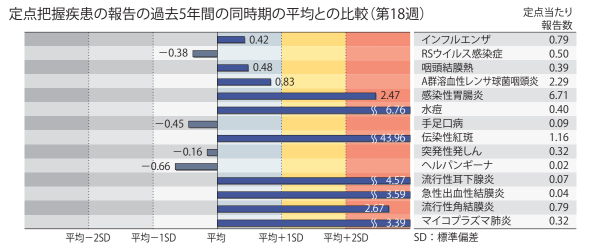
年齢群:0歳(1例)、1歳(1例)、 $5\sim9歳(1例)$ 、 $10\sim14歳(2例)$ 、 $25\sim$ 29歳(3例)、35~39歳(2例)、40代(1例)

累積報告数:106例〔麻しん(検査診断例86例、臨床診断例1例)、 修飾麻しん19例〕

(補)2024年第18週から2025年第17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3例〔血清群・毒素型:その他・不明(3例)〕、E型肝炎3例〔感染地域(感 染源): 千葉県1例(不明)、東京都1例(レバー/ホルモン)、国内(都道府県不明)1例(不 明)〕、重症熱性血小板減少症候群1例〔感染地域:三重県.年齢群:60代(死亡)〕、日本 紅斑熱2例(感染地域: 和歌山県1例、宮崎県1例)、レジオネラ症7例(感染地域: 東京 都2例、茨城県1例、山梨県1例、大阪府1例、鳥取県1例、鹿児島県1例)、カルバペネム 耐性腸内細菌目細菌感染症4例(菌種: K. aerogenes 2例、E. coli 1例、K. pneumoniae 1例)、急性脳炎2例〔病原体不明2例 年齢群: 0歳(1例. 死亡)、2歳(1例)〕、劇症型溶 血性レンサ球菌感染症11例[年齢群: 30代(1例)、50代(1例)、60代(2例. うち1例死亡)、 70代(4例. うち2例死亡)、80代(2例. うち1例死亡)、90代以上(1例)〕、水痘(入院例に 限る)8例〔年齢群:4歳(1例)、10代(1例)、20代(2例)、50代(1例)、70代(1例)、80代 (2例)]、梅毒106例(早期顕症I期39例、早期顕症II期25例、晚期顕症2例、無症候40例)、 播種性クリプトコックス症3例〔感染地域:島根県1例、福岡県1例、国内(都道府県不 明)1例. 年齢群: 70代(1例)、80代(2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: 膿)、百日咳600例(うちLAMP法等病原体遺伝子検出326例 年齢群: 0歳(12例)、1歳(6例)、2歳(4例)、3歳(3例)、4歳(5例)、5歳(3例)、6歳 (17例)、7歳(31例)、8歳(37例)、9歳(38例)、10代(334例)、20代(11例)、30代(19例)、 40代(41例)、50代(12例)、60代(9例)、70代(14例)、80代(3例. うち1例死亡)、90代以 上(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、疾患により急性呼吸器感染症定点、小児科定点、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)。2025年第15週より定点数が変更されています。



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。

#### 急性呼吸器感染症定点報告疾患(報告定点数:3,828)

インフルエンザ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位は沖縄県(3.24)、秋田県(2.62)、香川県(2.25)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73例と前週と比較して減少した。都道府県別では34都道府県から報告があり、年齢群別では1~9歳(15例)、10代(9例)、20代(3例)、30代(4例)、60代(9例)、70代(13例)、80歳以上(20例)であった。

新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は第6週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は新潟県(2.80)、長野県(2.05)、岐阜県(2.00)である。基幹定点からの新型コロナウイルス感染症入院サーベイランスにおける報告数は591例と前週と比較して増加した。都道府県別では46都道府県から報告があり、年齢群別では0歳(15例)、 $1\sim9$ 歳(33例)、10代(5例)、20代(2例)、30代(7例)、40代(8例)、50代(24例)、60代(55例)、70代(150例)、80歳以上(292例)であった。

#### 急性呼吸器感染症(報告定点数:3,803)

定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は栃木県(89.43)、岩手県(84.91)、群 馬県(81.44)である。

#### 小児科定点報告疾患(主なもの)(報告定点数: 2,337)

RSウイルス感染症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位は高知県(1.50)、新潟県(1.40)、沖縄県(1.40)、鹿児島県(1.16)である。

咽頭結膜熱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(1.47)、 鹿児島県(1.32)、島根県(1.27)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は茨城県(5.50)、宮城県(4.20)、鳥取県(4.16)である。

**感染性胃腸炎**の定点当たり報告数は2週連続で減少したが、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は大分県(13.39)、山口県(12.58)、愛媛県(12.19)である。

**手足口病**の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位2位は奈良県(0.67)、北海道(0.23)、鹿児島県(0.23)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は減少したが、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は栃木県(4.48)、群馬県(3.72)、山形県(3.71)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2位は鹿児島県(0.16)、沖縄県(0.16)、島根県(0.09)である。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は減少したが、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位2位は佐賀県(0.17)、福岡県(0.16)、沖縄県(0.16)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、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は福井県(1.50)、青森県(1.17)、秋田県(0.88)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増加した。33都道府県から121例報告があり、年齢群別では0歳(5例)、 $1\sim4$ 歳(28例)、 $5\sim9$ 歳(71例)、10代(16例)、100歳以上(1例)であった。

14

## インフルエンザおよび新型コロナウイルス感染症の性別・年齢階級別報告数、前週との比較

#### 2025年第18週

#### インフルエンザ 新型コロナウイルス感染症 報告数 報告数 報告数 報告数 報告数 報告数 総数 男性 女性 総数 男性 女性 総数 0~5力月 6~11カ月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 10~14歳 15~19歳 20~29歳 30~39歳 40~49歳 50~59歳 60~69歳 70~79歳 80歳~

#### 2025年第17週(再掲)

	イ	ンフルエン	ザ	新型コロ	1ナウイルス	感染症
	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数
	総数	男性	女性	総数	男性	女性
総数	4209	2235	1974	5360	2559	2801
0~5カ月	15	8	7	63	31	32
6~11カ月	26	13	13	120	54	66
1歳	97	48	49	168	88	80
2歳	87	37	50	94	54	40
3歳	127	65	62	66	34	32
4歳	129	70	59	54	30	24
5歳	156	91	65	46	22	24
6歳	251	134	117	52	31	21
7歳	218	118	100	53	32	21
8歳	237	107	130	65	31	34
9歳	239	123	116	70	38	32
10~14歳	984	564	420	424	229	195
15~19歳	763	438	325	333	176	157
20~29歳	177	88	89	376	176	200
30~39歳	210	91	119	434	207	227
40~49歳	200	92	108	587	258	329
50~59歳	104	57	47	601	256	345
60~69歳	67	31	36	548	246	302
70~79歳	63	32	31	592	304	288
80歳~	59	28	31	614	262	352

<sup>※</sup> 全国の急性呼吸器感染症定点医療機関から届出された、当該週と前週のデータ。前週の届出数は、前週のIDWRで還元したデータ (参照:https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/index.html)の再掲

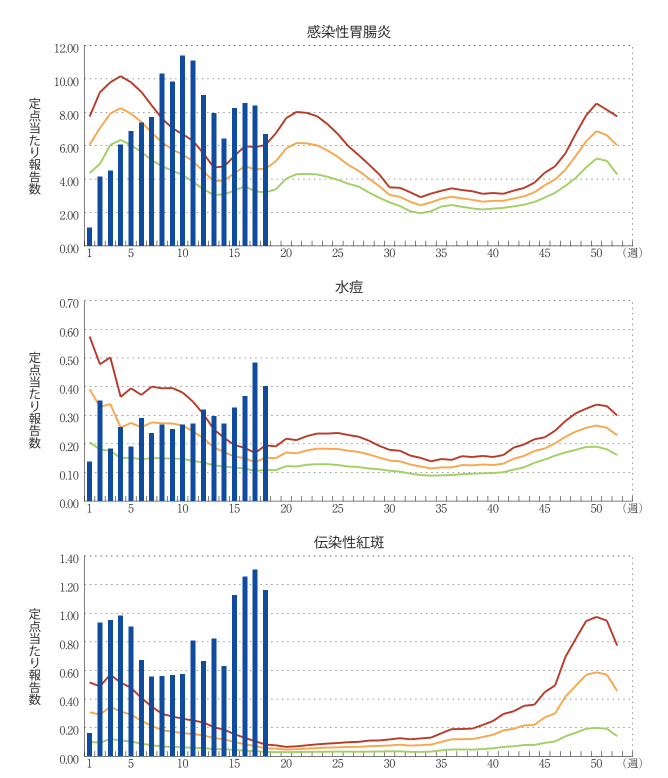
年末・年始(第52週~第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルバーウィーク(第39週頃)等の週では、報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。

## 図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2025年第18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年間の週の平均と 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



Ministry of Health, Labour and Welfare / Japan Institute for Health Security, National Institute of Infectious Diseases



# 感染症関連情報

# ◆病原体情報

病原微生物検出情報(IASR): https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/iasr/index.html

# ◆海外感染症情報

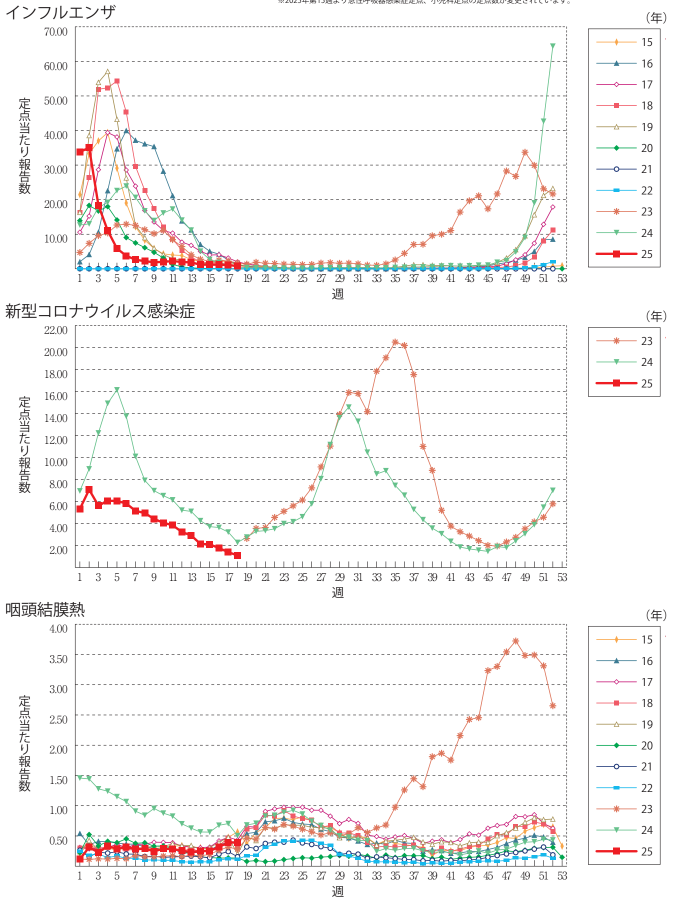
厚生労働省検疫所(FORTH):https://www.forth.go.jp/

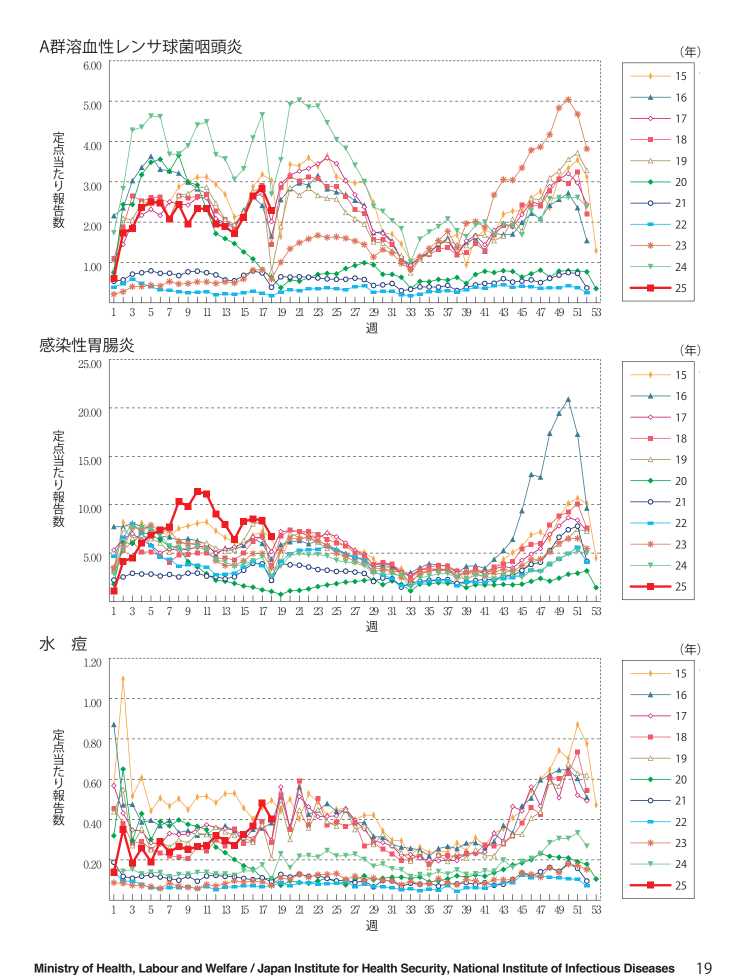
○侵襲性髄膜炎菌感染症 – サウジアラビア王国(2025年4月11日) https://www.forth.go.jp/topics/2025/20250509\_00001.html

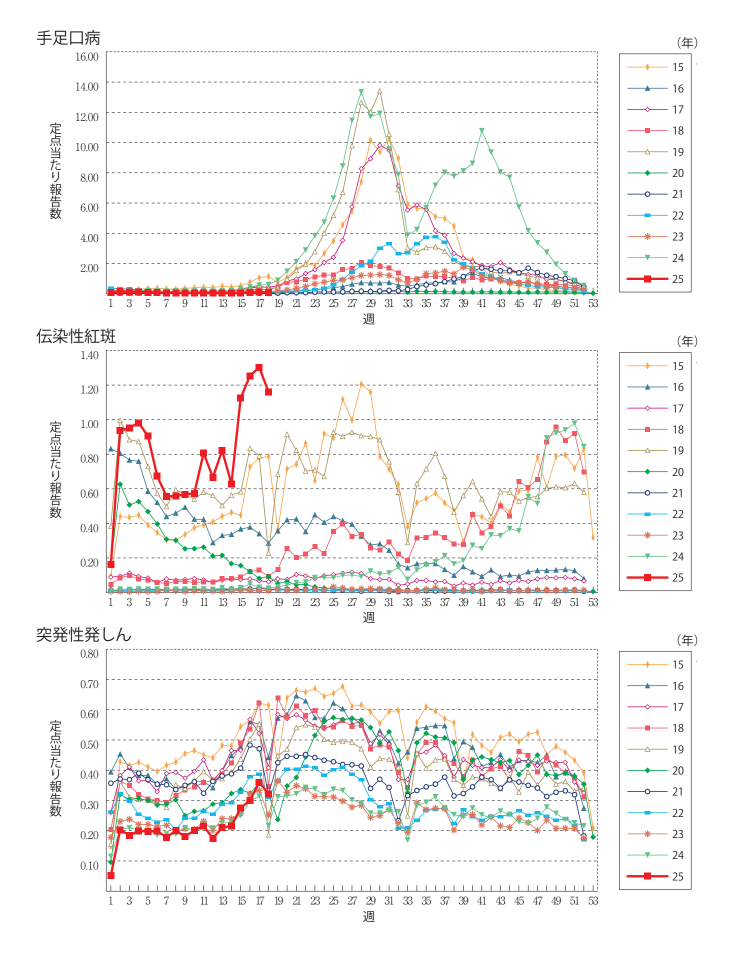


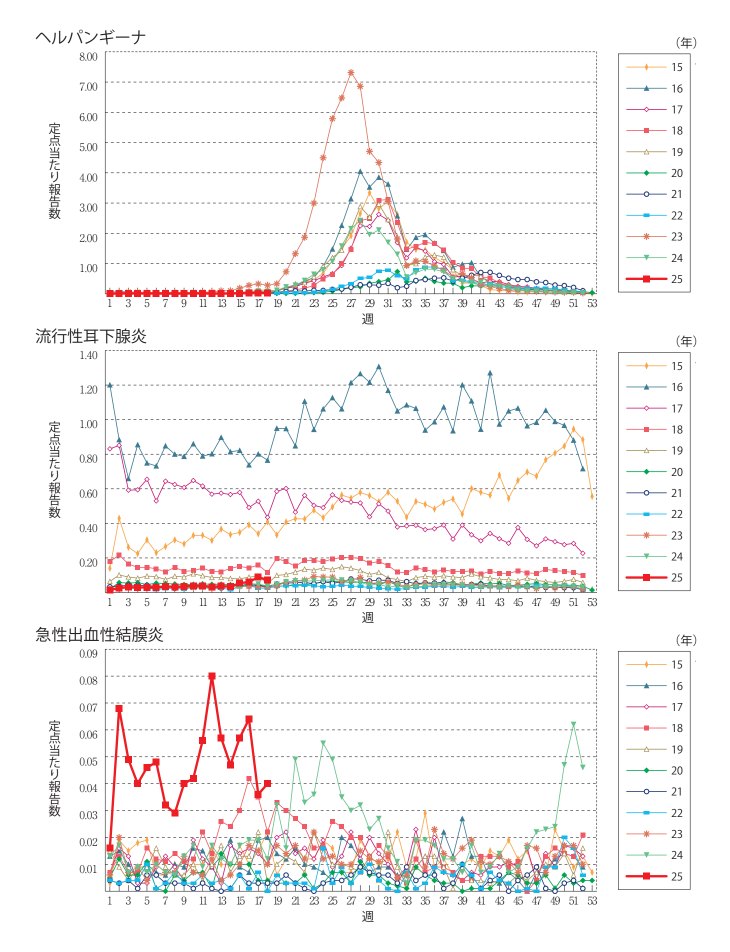
# グラフ総覧(第18週)

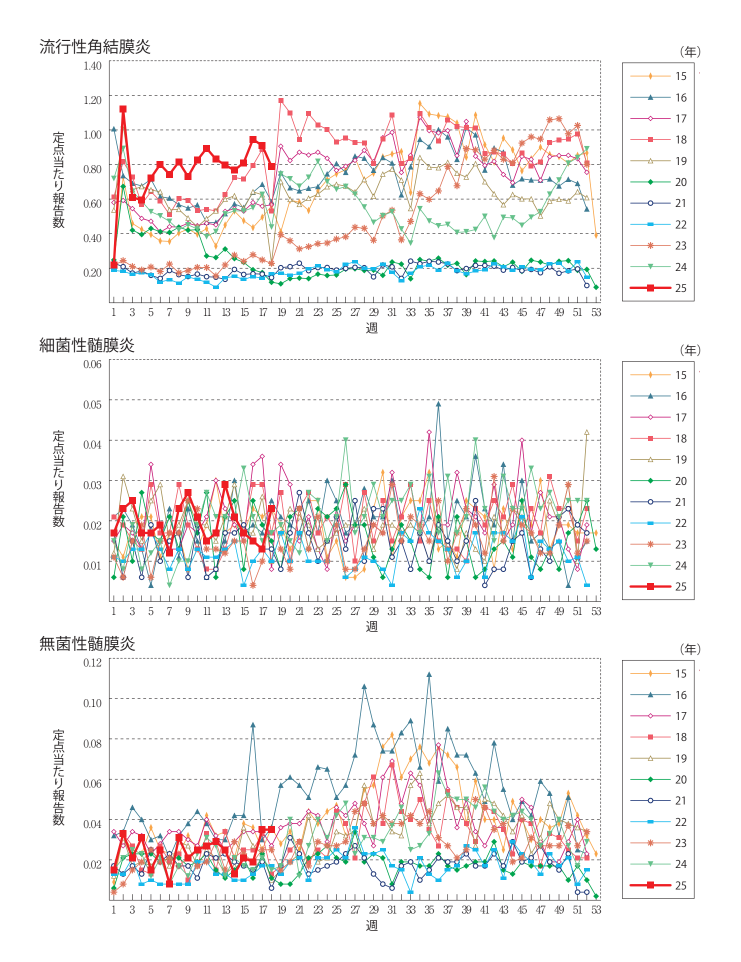
※年末・年始(第52週~第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルバーウィーク (第39週頃)等の週では、定点当たり報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、 休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。 ※2025年第15週より急性呼吸器感染症定点、小児科定点の定点数が変更されています。

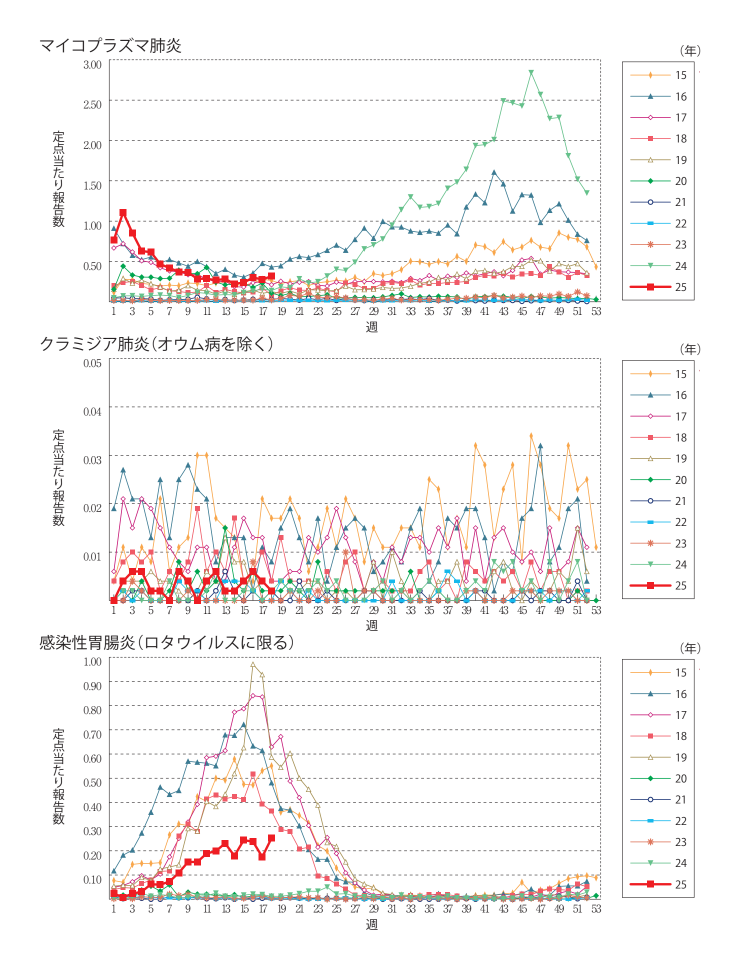


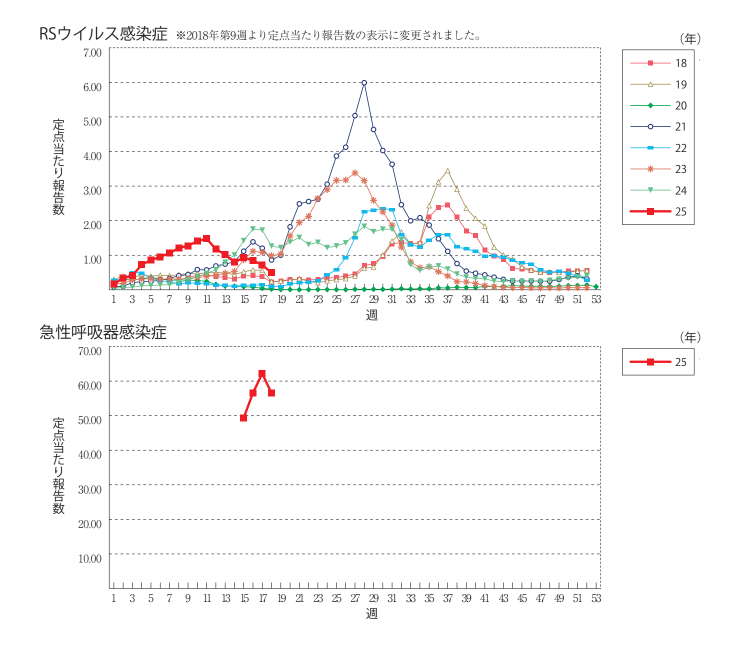














# 第17週のデータ

注)表中の報告数は4月30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。 新型コロナウイルス感染症は2023年5月8日より5類定点把握対象疾患に変更となりました。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年第17调

	エボラ	出血熱	クリ: ・コンゴ	ミア 出血熱	痘そ	う	南米出	血熱	ペス	<b>.</b>	マールブ	ルグ病	ラッ†	ナ熱	急性灰田	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	225	4160
比海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	146
<b>青森県</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	36
当手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	54
火田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
 茨城県	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	_	_	_	8	108
5木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	53
 詳馬県	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	4	55
	-	_	-	_	_	_	_	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	171
· 葉県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	10	246
東京都	_	_	_	_	_	_	_		_	_		_		_	_	_	33	568
►奈川県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	-	_	_	_	16	239
所潟県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	45
山県	_	_	_			_	_		_	_				_		_	3	38
 	_	_	_			_			_	_		_		_		_	2	52
3/1/// 副井県										_								26
	_	_	_				_			_				_			1	15
<del>1</del> 条系 長野県	_												_	_			3	62
支阜県 大阜県										_							4	96
* <u>***********************************</u>																	4	131
デージー 受知県	_															_	19	252
- 加尔 - 重県																	3	56
 滋賀県																	2	37
本 京都府																	8	104
																	21	337
大阪府 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-		
東県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	142
良県	-		-	-			-						-				1	37
歌山県	-		-						-					-			3	41
引用	-		-	-		-	-	-			-		-	-		-	1	10
引根県 7.1.18	-		-	-			-		-	-	-	-	-				2	31
引山県	-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	64
は島県 一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	96
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	45
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24
訓県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	32
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	23
5知県 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	221
賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24
- 崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	37
本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	41
分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	54
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	41
児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	54
 ·縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	77

# Infectious Diseases Weekly Report Japan

\*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

2025年第17调

			エー	고세		inti po	占 /-	. –	占 /-	- J.:		_	6m++14	+ +++	ла ж	rfs likt	np	77
	ジフテ	-リア	重症的	息性 E候群*	中東呼症 候	·吸器 群**	鳥イン エンザ(	′フル H5N1)	鳥イン エンザ(H	フル 7N9)***	コレ	⁄ ラ 	細菌性	赤猁	腸管出 大腸菌原	血性 蒸染症	腸チ	7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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	16	32	419	-	7
比海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-	-
森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
当手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	17	-	-
火田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-
 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
 茨城県	_	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	9	_	1
5木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 ¥馬県	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	2	22	-	-
	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	2	23	_	1
- - 葉県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	3	23	_	1
京都	_	_			_	_			_	_	_			4	3	46	_	1
·奈川県	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	1	4	26	_	
f潟県	_								_		-					2	_	
山県	_	_		_		_	_		_	_	_	_		_	_	1		
 	_	_		_		_			_	_	_	_		_	-	5	_	
-//X    計県		_				_					_					1	_	
	_	_		_		_				_	_	_		_	1	2	_	_
· 野県	_	_		_	_	_			_		_	_		1	-	1	_	
5年県 10年	_								_		_			<u> </u>		4		_
<del></del>														1		5		
知県	_					_					_	_			3	33		1
- 三重県	_					_					_				-	6	_	<u> </u>
<del>- = //</del> 兹賀県					_											5		
本見示 で都府	_		_	_		_					_	_	_		_		_	
大阪府											_		1	1	1	16		1
(庫県	_					_			_		_				1	14	_	<u> </u>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·													1			- 14		
で 一 コ歌山県																		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	-		-	-	-		-		-	-	-		-		- 1	2	-	
根県																		
9山県 - 声 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 2	-	1	- 1	10	-	
島県	-		-				-		-		-	3	-	1	1	13		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	5	-	-
島県	-		-				-		-		-			-	-	3	-	
訓県	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	2	6	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	21	-	1
賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
"崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
記島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-	-
縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-

\*2023年5月26日よりサル痘から感染症法上の名称が変更されました。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

報告数・累積	(報告数,疾 一	- 柄・ 都は	目的宗列 T														20	25年第17週
	パラチ	フス	E型E	F炎	ウエストフ	トイル熱	A型	肝炎	エキノコ	ックス症	エムポッ	/クス*	黄	熱	オウ』	<b>汕</b> 病	オムスク	出血熱
	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	10	178	-	-	2	47	1	9	-	1	-	-	-	3	-	-
北海道	-	-	1	13	-	-	-	2	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-
山形県	_	_	_	3	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
福島県	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	-
茨城県	_		1	12		_		1	_			_			_		_	_
栃木県	-				_	_			_		_	_			_	_	_	_
群馬県	_		_	8				1	_	_	_	-						
埼玉県	_		1	9		_		4		_	_	_						
千葉県			1	19				1										
東京都	_	1	3	42	_	_		5		2	_	1				1		
神奈川県		<u>'</u>	<u> </u>	21				2				-				<u>'</u>		
新潟県								1										
富山県	-		-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-		-	-	-	-
石川県	-		-	6	-	-			-	-		-	-		-		-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-			-	-	-
山梨県	-		-		-	-	-	2	-	-	-	-	-			-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		-	-	-
岐阜県	-		-	4		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
静岡県	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	6	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	2		-	-	1	-	-	-	-		-	-	1	-	-
大阪府	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	2	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	_	_	2	_	_	_	4	-		_		_	-	_	-	-	-
佐賀県	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-
長崎県	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
熊本県	_	_	_	2	-	-	1	1	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-
大分県	_			2			<u> </u>	2				_						_
宮崎県				2		_		1	_	_	_	_	_				_	
<u> </u>																		
沖縄県																		
/ 中 神 示		- 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

報告数・累積	報告数,疾	病・都に	直府県別														20	25年第17週
	回帰	熱	キャサ 森 林	·ヌル i病	Q	熱	狂犬	病	コク: オイテ	シジ <sup>・</sup> ス症	ジカウ <sup>,</sup> 感 染	イルス 症*	重症熱性減少症化	:血小板 候群**	腎症候性	出血熱	西部ウマ	7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	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	9	-	-	-	-
北海道	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	_				_	_	_	_	_	-	_	_	_	_		_		
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	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
兵庫県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
奈良県	-	_		_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	-	_	_	-
和歌山県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	-
鳥取県	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	-
島根県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_	1	_	_	_	_
岡山県	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
山口県	_	-	_	-	_	-	_	-	-		-	-	-	-	-	-	_	-
徳島県	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	_	-	-	-	_	-	_	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-
高知県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
福岡県	-	_	_	-	_	-	_	-	-		_	-	-		_	-	_	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
長崎県	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	2	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
大分県	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
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

	ダニ媒介	介脳炎	炭	疽	チクング	ニア熱	つつが	虫病	デンク	グ熱	東部ウ <sup>-</sup>	マ脳炎	鳥インフバ	ノエンザ*	ニパウ⁄ 感 染	イルス : 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	-	-	-	-	-	5	1	42	-	49	-	-	-	-	-	-	3	11
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	_	-	-	-	-	3	-	19	_	-	-	_	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-
富山県	-	_	_		_	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
石川県		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
福井県	_	_					_	_				-	_				-	_
山梨県	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	-	_
長野県	-						_						_				-	_
岐阜県	_						_	3		3								_
静岡県		_		_		_	_	1		1		_	_	_			1	2
愛知県	_	_			_	1	_					-	_					
三重県	-	_				-	_	1		1			_	_			_	3
滋賀県	_						_					-	_				-	
京都府	_	_		_		-	-	_		1		-	-	_	_	_	-	_
大阪府	-	_				1	_	_		4		-		_			-	1
兵庫県	_	_					_	1		3			_				_	
奈良県	_	_		_		_	_	1				_	_	_			_	_
和歌山県	_					_	_	<u> </u>		_			-					
鳥取県	_					-	-	1		_		-	-		_			-
島根県		_					_	1		_				_			1	2
岡山県	_	_		_	-	_	_		_	_	_	_	_	_				
広島県	_						_	1		3			_					
山口県	_	_		_	_	_	_	-	_			_	_		_		_	_
徳島県	_	_			_		_			_			_			_	_	_
香川県										1								
愛媛県																		
高知県																		
福岡県								1		3								
佐賀県										<u>3</u> 1		-						
長崎県																		1
熊本県										1							-	1
大分県																		
	-		-	-		-	- 1	2			-	-	-		-			- 1
宮崎県	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
鹿児島県	-		-				-	6					-		-			-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

総 数 北海道 青森県 宮城県 秋田県	報告数 - -	累積 -	報告数	累積							ウマ朋	四火	感染	: 111				
北海道 青森県 岩手県 宮城県	-	-		糸似	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積								
青森県 岩手県 宮城県			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	1
岩手県宮城県		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伙田乐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	1
富山県	_	_	_	_	_	-	-	_		_	_	-	_	_	-	_	_	_
石川県	_	_	_	_		-	-	_		_			_	_	-	_	_	_
福井県	_		_			_	_	_					_				_	_
山梨県	_	_	_	_		_	_	_		_			_	_	_	_	_	_
長野県	_	_				_	_					_		_	_		_	
岐阜県	_		_				_								_	_	_	
静岡県	_					_	_											
愛知県	_				_	_	_				_		_			_	_	
三重県																		
滋賀県																		
京都府																		
大阪府	-	-	-		-		-		-		-		-	-	-		-	-
兵庫県	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-		-
奈良県	-		-		-		-		-				-		-	-	-	-
和歌山県	-	-	-		-	-	-	-	-		-		-		-		-	-
鳥取県	-	-	-				-	-					-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-		-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年第17调

報告数・累積	報告数,疾 	病・都道	直府県別														20	25年第17週
	マラ	リア	野兎	病	ライム	ム病	リッサウ 感 染	イルス : 症	リフトバ	レー熱	類鼻	疽	レジオス	ネラ症	レプトス	ピラ症	ロッキ 紅 斑	—山 : 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	525	-	1	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	17	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		2	25	-	-	-	-
 千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33	-	-	-	-
東京都	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	53	-	1	-	-
神奈川県	-	1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	3	30	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
石川県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	18	_	_	_	_
福井県	-		_							_				4				_
山梨県	-	_	-	_	_	_		_	_	_		_	_	2	_	_	_	
長野県	-	_	-							_				7				_
岐阜県	-	1	_		_		_		_	_				16				_
静岡県	_		_				_	_		-				20				_
愛知県	_	_	_				_			_		_	1	33				_
三重県	_	_	_		_	_	_	_		-	_	_	1	10	_	_	_	_
滋賀県	-													3				_
京都府	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	1	8	_	_	_	_
大阪府	_	1	_				_			-				29				_
兵庫県	_	_	_				_	_		_		_	1	23		_		_
奈良県	_	_	_	_	_	_	_	-		-		_		7		_	_	_
和歌山県	_	_	_			_	_							1				_
鳥取県	_			_		_						-		4			_	_
島根県	_	_	_				_			_				1				
岡山県		_	_	_	_	_		_	_	-		_	_	11	-	-	_	_
広島県	-												1	16				_
山口県		_		_		_		_				_	-	6			_	
徳島県				_		_		_				_	1	5				
香川県														2				
愛媛県	_	_	_	_		_		_	_	_	_	_	_	2	_			
高知県														1				
福岡県													1	14				
佐賀県													-	2				
長崎県														3				
長崎県 熊本県													2	7				
大分県	-	-			-		-	-			-			5			-	-
		-		-	-	-	-		-		-	-				-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
鹿児島県	-	-		-			-	-	-		-		- 1	9	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-

2025年第17週



\*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。2023年5月26日よりカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症から感染症法上の名称が変更されました。
\*\*\*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

	アメーバ	(活痢	ウイルス	性肝炎*	カルバペネ腸内細菌目細菌		急性弛 麻 痺		急性脳炎	<b>****</b>	クリ: スポリジ		クロイツス・ヤコ		劇症型泡		後天性免症 候	
	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	9	149	5	68	10	542	-	9	5	218	-	7	3	53	22	543	8	244
北海道	-	5	1	5	2	32	-	1	-	6	-	1	-	3	1	23	-	6
青森県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	-	1
岩手県	_	_	-	1	-	4	_	-	_	-	_	-	-	_	-	7	_	-
宮城県	-	3	-	1	-	11	-	1	-	7	-	-	-	2	1	5	-	1
秋田県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	3	-	-	-	1	-	4	-	1
山形県	-	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
福島県	-	1	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	-	2	-	12	-	3
茨城県	-	2	-	2	-	8	-	-	-	7	-	-	-	-	-	9	-	4
栃木県	-	3	-	4	-	7	-	1	-	6	-	-	-	1	-	10	-	5
群馬県	-	1		3	-	8	-	-	-	4	-	-		1		8	-	3
埼玉県	_	3	_	2	1	34	-	-	1	13	-	1	_	3	1	23	-	14
千葉県	-	6	-	1	-	16	-	-	-	23	-	-	-	2	-	22	2	16
東京都	3	30	2	19	1	55	-	-	-	18	-	2	1	3	2	48	2	75
神奈川県	-	19	-	4	2	41	-	-	1	8	-	-	-	3	2	36	1	18
新潟県	-	1	-	2	-	14	-	-	-	1	-	-	-	1	-	12	_	-
富山県	_	2	_	_	_	8	_	_	1	1	_	_	_	_	_	6	_	1
石川県	_					11				2			-		-	3		_
福井県	_		_			2		_		_			_	1	_	3	1	2
山梨県	_	1	_	_	_	3	_	_	_	4	_		_	3	1	6		
長野県	_	1	_			6		1		7			_		_	6	_	_
岐阜県	_	2		2		3			1	2					1	12		5
静岡県	_	4	_	1		4		_		13			_	2	2	10	_	5
愛知県	1	12	1	2		37		1		16		1	_	4		44		10
三重県		1			1	11		1		3	_	<u> </u>	_	1	_	13		1
滋賀県		2		_		1				1			_	<u> </u>	1	12		 1
京都府	_	4	1	1	_	15		1	_	2			1	2	1	9		5
大阪府	_	10		4	1	36				6		1			<u>·</u> 1	44		27
兵庫県	2	7		3		27				3		<u> </u>		1	2	21		6
奈良県		1		-		9				2				<u>.</u> 7		13		2
和歌山県				_		4				2		1			_	1		
鳥取県	_			1		<u> </u>				3	_	<u> </u>			_	2		_
島根県	-			<u> </u>		3						_		_		4		
岡山県		2	_	1		13			1	7				1	1	5	_	3
広島県	_	3		1		13	_	1	-	9				1		11		3
山口県	_			-		2				5	_		_	2	2	9		
徳島県		2				3				1						2		3
香川県		2				3				3						4		
愛媛県		1		3		4				3					1	10		
高知県				2		<del>-</del>										2		1
福岡県	2	9		2		31		1		13				1		30	2	12
佐賀県		2			1	4		-		-				<u>'</u>		-		-
長崎県					-	9										5		 1
長呵宗  熊本県														2	2	16		5
大分県		1	-			4			-							10		
宮崎県		2								2						6		- 1
選崎県 一 鹿児島県		1	-	1	-	7	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	1
	-		-				-	-			-		- 1	- 1	-		-	•
沖縄県	-	-	-	-	-	12	-	-	-	5	-	-	1	1	-	8	-	1

\*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

2025年第17调

総数 北海道 青森県 岩手県	報告数 1	累積	+04-44			症*	感 染	业"	(入院例)	これの)	症候	行			クリプトコッ	/ソ人症***		
北海道	1		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
青森県		11	10	266	2	27	77	1583	12	178	-	-	157	4279	3	49	1	24
	-	-	-	8	-	1	1	38	-	4	-	-	8	200	-	1	-	-
 岩手県	-	-	1	3	-	-	-	8	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	2	5	-	1	-	-	1	9	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	4	-	-	2	19	-	2	-	-	3	51	-	-	-	2
 秋田県	-	-	-	1	-	-	1	7	-	2	-	-	-	6	-	-	-	-
山形県	-	1	-	2	-	-	-	13	-	1	-	-	-	14	-	-	-	-
福島県	-	-	-	2	-	-	-	18	-	1	-	-	-	44	-	2	-	-
 茨城県	-	-	-	5	-	-	1	44	1	7	-	-	3	90	-	1	-	2
栃木県	-	-	1	1	1	2	1	22	-	3	-	-	-	57	-	2	-	-
群馬県	-	-	1	2	-	-	1	18	-	2	-	-	5	43	-	-	-	1
	-	-	1	11	-	2	4	68	1	5	-	-	7	146	-	2	-	2
 千葉県	-	-	1	9	-	2	7	89	2	12	-	-	8	108	-	5	1	2
 東京都	-	5	1	29	1	5	11	174	-	28	-	-	30	1126	-	7	-	4
神奈川県	-	1	2	25	-	-	11	117	1	12	-	-	12	222	-	5	-	-
 新潟県	-	-	1	5	-	-	-	15	-	1	-	-	1	40	-	-	-	-
 富山県	-	-	-	6	-	-	-	19	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
 石川県	-	-	-	3	-	-	-	16	-	2	-	-	-	21	-	1	-	-
 福井県	_	_	_	2	_	_	_	8	_	2	_	_	_	14	_	_	_	_
山梨県	_	_	_	3	_	_	_	10	_	1	_	_	1	16	_	_	_	-
長野県	_	1	_	5	_	1	1	12	1	2	_	_	2	24	_	1	_	_
岐阜県	_		_	3	_	_	1	18	_	6			3	62		_	_	1
静岡県	_			7			1	61	_	4		_	5	104	-	2		_
愛知県	_	_	_	22	_	3	2	117	2	12		_	14	274	-	4	_	1
三重県	_	_	_	2	_	1	1	22	1	4		_	2	40	-	1	_	_
二 <u>二</u> 二 滋賀県				8			2	19		2			2	18	1	1		_
京都府	_	_	1	13	_	_	4	48	-	6	-	-	2	48	_	1	_	-
大阪府	1	2		18		3	7	146	_	15		_	12	532	-	_		_
 兵庫県	_			15		3	4	90	1	6		_	3	115		1	_	1
奈良県	_	_	_	3			1	22		1		-	2	25	_		_	-
和歌山県	_	1		1		_		10	-	1				10		_	_	-
鳥取県	_					_		7	-				-	16		3	_	-
島根県	_	_	_	4	_	_	1	15	1	4	_	_	-	14	_		_	-
岡山県	_	_	_	3	_	_	1	26	-	3	_	_	4	82	-	-	_	-
広島県	_	_	_	6	_	1	-	23	_	2	_	_	2	69	_	1	_	1
山口県		_		1				5	_	1			3	26				1
徳島県		_		3			1	6	_	-	_		1	14				-
香川県		_		1			3	12	_				1	35				
愛媛県		_		1			-	9	_	1			2	54				1
高知県	_			2			1	7		2			1	15			_	-
福岡県	_	_		7	_	1	3		_	7	_		7	256	1	2		
佐賀県				1				13		3				19	-	1		
長崎県				2		1		15		2			1	22		-		
熊本県				3		-		25		2			5	46		1		1
大分県				-				9	1	2			1	25	1	3		1
人万宗 ————— 宮崎県								14		1			1	44		1		1
	-					-			-		-				-			
鹿児島県 一一一 沖縄県	-	-	-	11	-	- 1	- 1	13 57	-	1	-	-	2	32	-		-	2

\*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

報告数・累積	真報告数,疾 ————————————————————————————————————	两·都址	自付県別								20	)25年第1
	バンコマイ 黄色ブドウ球	シン耐性 対菌感染症	バンコマイ 腸球菌原		百日	咳*	風し	h	麻し	h	薬剤耐性だがクター原	
	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	32	2176	11921	-	5	11	96	-	4
比海道	-	-	-	1	31	274	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	42	210	-	-	-	-	-	-
当手県	-	-	-	-	42	189	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	15	46	-	-	-	2	-	-
火田県	-	-	-	-	21	154	-	1	-	-		-
山形県	-	_	_	_	28	165	-	-	-	-	_	-
富島県	-	-	-	-	17	56	-	-	-	-	-	-
 茨城県	_	_	_	_	58	193	_	_	6	15	_	_
がある。 赤木県	_	_	_	_	25	118	_	1	_	1	-	_
詳馬県	_				30	94	_	_	1	2	-	
奇玉県	_			2	92	429	-		-	5	_	
	_	_		1	97	347	-	_	-	4	_	1
	_			3	142	846	_	1	1	9	_	
神奈川県			_		74	431	_			7		1
		_		1	132	876			-			<u> </u>
富山県	_	_			21	97	_	1	_			
300年 5川県					19	66	_					
⊒/!!宗 冨井県					27	153	_		_			
<u> </u>					3	25						
				1	28	143						
長野県 一 佐阜県				-	25	153				2		
						75				1		
静岡県 				4	17						-	
愛知県	-	-	-	-	74	389	-	-	-	6	-	1
三重県	-	-	-	- 1	10	73	-	-	-	2	-	1
滋賀県	-	-	1	1	35	170	-	-	-	2	-	-
京都府	-	-	-	-	34	231	-	1	1	4	-	-
大阪府	-	-	-	3	105	781	-	-	1	14	-	-
兵庫県	-	-	-	-	110	663	-	-	-	8	-	-
奈良県	-	-	-	2	14	47	-	-	-	2	-	-
和歌山県	-	-	-	1	26	117	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	8	219	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	21	138	-	-	-	-	-	-
岡山県 一	-	-	-	-	61	296	-	-	-	2	-	-
広島県	-	-	-	1	43	207		-		-	-	-
山口県	-	-	-	2	46	158	-	-	-	3	-	-
恵島県	-	-	-	-	15	66		-		1	-	-
訓県	-	-	-	-	47	152	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	43	276	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	43	246	-	-	-	-	-	-
<b>国岡県</b>	-	-	-	1	142	654	-	-	-	3	-	-
左賀県	-	-	-	-	39	325	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	23	108	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	39	194	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	6	12	28	-	-	1	1	-	-
宮崎県	-	-	-	-	92	563	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	76	255	-	-	-	-	-	-
 沖縄県	_	-	-	2	32	425	-	-	-	-	-	-

# Infectious Diseases Weekly Report Japan

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。 \*\*2023年5月8日より定点把握対象疾患に変更となりました。 \*\*\*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

報告数・定点	当り報告銀	汉, 疾病	• 都迫附则	<b></b>													2	025年第17
	インフルエンザ*		新型コロナウイルス 感 染 症**		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	
	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	4209	1.09	5360	1.39	1686	0.72	923	0.39	6672	2.83	19774	8.39	1138	0.48	247	0.10	3073	1.30
北海道	108	0.65	294	1.76	111	1.09	59	0.58	470	4.61	731	7.17	48	0.47	25	0.25	346	3.39
青森県	108	2.08	79	1.52	15	0.44	17	0.50	35	1.03	150	4.41	70	2.06	9	0.26	48	1.41
 岩手県	125	2.84	77	1.75	11	0.39	27	0.96	89	3.18	207	7.39	2	0.07	-	-	47	1.68
宮城県	68	1.26	71	1.31	30	1.00	7	0.23	115	3.83	147	4.90	9	0.30	1	0.03	66	2.20
秋田県	81	3.24	38	1.52	3	0.23	2	0.15	34	2.62	49	3.77	5	0.38	1	0.08	7	0.54
山形県	28	0.72	100	2.56	31	1.19	12	0.46	74	2.85	265	10.19	23	0.88	2	0.08	92	3.54
福島県	118	2.46	83	1.73	33	1.18	8	0.29	81	2.89	211	7.54	13	0.46	5	0.18	88	3.14
茨城県	51	0.75	146	2.15	20	0.53	17	0.45	185	4.87	358	9.42	21	0.55	2	0.05	75	1.97
栃木県	52	1.11	73	1.55	16	0.59	6	0.22	124	4.59	188	6.96	8	0.30	1	0.04	123	4.56
———— 群馬県	43	0.96	59	1.31	11	0.44	7	0.28	49	1.96	291	11.64	20	0.80	1	0.04	109	4.36
	186	1.07	295	1.70	83	0.76	52	0.48	505	4.63	904	8.29	102	0.94	11	0.10	233	2.14
千葉県	201	1.11	271	1.50	53	0.45	33	0.28	465	3.97	704	6.02	37	0.32	13	0.11	200	1.71
東京都	372	0.89	341	0.82	102	0.39	80	0.30	1064	4.03	2280	8.64	229	0.87	20	0.08	221	0.84
神奈川県	334		264		48	0.34	35		390		1032	7.37	212		12		246	1.76
新潟県	81	1.47	171	3.11	54	1.80	11		93		158	5.27	12	0.40	1	0.03	44	1.47
富山県	68		100		17	0.59	15		155		251	8.66	10	0.34	2		66	2.28
石川県	18		99		28	0.97	8		66		350	12.07	3	0.10	1		68	2.34
福井県	28		52		20	0.80	25		64		206	8.24	3				9	0.36
山梨県	46		96		2		1		34		94	4.48	5		2	0.10	6	0.29
長野県	137		195		28	0.55	9		110		414	8.12	12		1		86	1.69
岐阜県	72		93		26	0.96	14		60		323	11.96	5	0.19	3		8	0.30
静岡県	48		161	1.16	62	0.70	24		126		507	5.70	13	0.15	1		184	2.07
愛知県	111	0.68	319		42	0.42	32		167		666	6.59	20	0.20	3		48	0.48
三重県	26		87		53	1.18	19		95		379	8.42	4		8		69	1.53
二 <u>二</u> 二二 滋賀県	67		65		17	0.49	9		50		163	4.66	10	0.29			26	0.74
京都府	75		99		21	0.54	32		95		368	9.44	17	0.23	11		49	1.26
大阪府	268		300		169	0.90	85		270		1764	9.43	35	0.19	19		133	0.71
											949	9.43			7			0.71
兵庫県	189		178 47		77 17	0.73	51 13		156					0.21			79 3	0.73
奈良県											266				42			
和歌山県	66		40		15	0.56	4		30		156	5.78	10		1		31	1.15
鳥取県	36		36		10	0.53	7		80		173	9.11	8				14	0.74
島根県	7		21		7		5		18		102	9.27	1		-		8	0.73
岡山県 	101		112		18	0.64	7		170		298	10.64	7		2		5	0.18
広島県	101		112		42	0.72	23		170		579	9.98	2		6		21	0.36
山口県 徳島県	99		79		37	0.93	8		129		470		3	0.08	2		15	0.38
徳島県	16		68		16	0.76	5		26		145	6.90	2		1		-	- 0.12
香川県	65		43		14	0.54	2		35		326		6		2		3	0.12
愛媛県	58		82		27	1.29	16		79		365		5	0.24	1		9	0.43
高知県	34		54		31	1.55	5		42		78	3.90	5	0.25	4		14	0.70
福岡県	146		113		79	1.13	37		267		747		26		8		76	1.09
佐賀県	81		23		5	0.42	8		26		108	9.00	2		1		4	0.33
長崎県	29		45		32		13		111		268	8.65	20		1		5	0.16
熊本県	40		95		16		8		102		370	7.55	22		6		15	0.31
大分県	11	0.19	81	1.40	24	0.67	12	0.33	113	3.14	556	15.44	7	0.19	3	0.08	29	0.81
宮崎県	35		23		25	1.67	15	1.00	32		187	12.47	5		2		10	0.67
鹿児島県	45	0.79	61	1.07	64	2.06	34	1.10	92	2.97	371	11.97	10	0.32	1	0.03	18	0.58
沖縄県	120	2.67	45	1.00	24	0.96	4	0.16	29	1.16	100	4.00	22	0.88	2	0.08	17	0.68

# Infectious Diseases Weekly Report Japan

\*髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。 \*\*オウム病を除く。

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県別

2025年第17调

	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		流行性角結膜炎		細菌性	細菌性髄膜炎*		無菌性髄膜炎		プラズマ		ミジア
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	結 朋報告数		報告数:	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り		炎 定点当り		炎** 定点当り
総数	850	0.36	67	0.03	209	0.09	25	0.04	630	0.91	6	0.01	17	0.04	133	0.28	2	0.00
 比海道	20	0.20	2	0.02	7	0.07	-	-	4	0.14	-	-	2	0.09	8	0.35		
 青森県	17	0.50	2	0.06	2	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.50		
 岩手県	10	0.36	-	-	1	0.04	-	-	3	0.21	-	_	1	0.05	2	0.11		
宮城県	11	0.37	1	0.03	8	0.27	-	-	11	0.92	-	-	1	0.10	1	0.10		
 火田県	2	0.15	1	0.08	-	-	-	-	3	0.43	1	0.13	-	-	4	0.50		
山形県	13	0.50	2	0.08	4	0.15	-	_	1	0.13	_	_	-	_	3	0.30		
福島県	6	0.21	_	_	3	0.11	1	0.08	57	4.38	1	0.14	_	_				
	7	0.18	1	0.03	2	0.05		-	70	4.38						_		
5.7%// 5.木県	19	0.70		-	1	0.04		_	11	0.92		_	2	0.29	1			
""············ 群馬県	14	0.56			3	0.12		_	11	0.79		_		-	4			
奇玉県	47	0.43	8	0.07	17	0.16	6	0.14	22	0.51		_	1	0.08				
 	47	0.40	1	0.01	12	0.10	-	-	34	1.03			-	-	-			
<del>  本本</del>    東京都	110	0.42	2	0.01	30	0.10			25	0.64			1	0.04	1		1	
神奈川県	43	0.42	5	0.01	16	0.11			60	1.22			1	0.04	4			
****/	6	0.20		- 0.04	-	0.11	1	0.10	7	0.70			<u>'</u>	- 0.00	4			
富山県	8	0.28		_	2	0.07	7	1.00		0.70					1			
<u> </u>	10	0.20	1	0.03		- 0.07	3	0.43	14	2.00								
3/11宗 3井県	6	0.24		- 0.03						2.00					7			
<u> </u>	1	0.24				0.05			26	2.89					4			
	16	0.03			4	0.03			20	2.00					2			
長野県 	7	0.26	-	-		0.08	-											
X早宗 ———			- 2	- 0.02	4		-	-	7	- 0.22	-		-	-	1			
	20	0.22	2	0.02	9	0.10	-	- 0.11	7	0.32					2			
受知県 	23	0.23	3	0.03	11	0.11	4	0.11	8	0.23	-	-	1		3			
三重県	10	0.22	-	- 0.00	1	0.02							- 1	- 0.14	2			
滋賀県 	14	0.40	3	0.09	2	0.06			-	- 0.61	-	-	1	0.14	1			
京都府	18	0.46	-	-	5	0.13	-	-	11	0.61	-				8		-	
大阪府	60	0.32	9	0.05	18	0.10		-	11	0.21	-	-	-	-	4			
毛庫県 	39	0.37	5	0.05	7	0.07	-		16	0.46	1	0.07	2		3		1	
· 良県	7	0.29	1	0.04	4	0.17	-	-	5	0.50	-	-	-	-	1			
1歌山県	6	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.09	1			
鳥取県	4	0.21	-	-	1	0.05	-	-	3	0.60	-		-	-	4			
島根県	7	0.64	-	-	3	0.27	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
司山県	14	0.50	3	0.11	5	0.18	-	-	3	0.25	-	-	-	-	2			
広島県	18	0.31	2	0.03	2	0.03	-	-	18	0.95	-	-	-	-	6		-	
山口県	19	0.48	-	-	3	0.08	-	-	6	0.67	-	-	-	-	6			-
恵島県	3	0.14	-	-	2	0.10	1	0.25	-	-	-	-	1	0.14	-			-
訓県	13	0.50	-	-	3	0.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
愛媛県 一	10	0.48	-		2	0.10	-	-	33	4.13	1	0.17	-	-	3			
5知県	2	0.10	1	0.05	2	0.10	-	-	2	0.67	-	-	1	0.13	3	0.38	-	
<b>副岡県</b>	37	0.53	2	0.03	4	0.06	1	0.04	19	0.73	-	-	-	-	2	0.13		
左賀県	11	0.92	1	0.08	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-	-	-		
長崎県	16	0.52	1	0.03	2	0.06	1	0.13	18	2.25	1	0.08	-	-	4	0.33		
[本県	37	0.76	3	0.06	-	-	-	-	14	1.56	1	0.07	-	-	6	0.40		
大分県	15	0.42	1	0.03	2	0.06	-	-	16	3.20	-	-	-	-	3	0.27		
宮崎県	12	0.80	-	-	1	0.07	-	-	4	0.67	-	-	1	0.14	1	0.14		
<b></b> 电児島県	10	0.32	2	0.06	1	0.03	-	-	7	1.00	-	-	-	-	6	0.50		
中縄県	5	0.20	2	0.08	2	0.08	-	-	49	5.44	-	-	-	-	1	0.14		

\*病原体がロタウイルスであるものに限る。2013年11月14日より届出対象疾患となりました。 \*\*2025年4月7日より急性呼吸器感染症の届出が開始されました。

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県別

#### 2025年第17调

	感染性腎		_
	(ロタウイ   報告数 5		_
———— 総数	84	0.18	-
————— 北海道	1	0.04	-
青森県			_
岩手県			-
宮城県			-
			-
秋田県	1	0.10	_
山形県	1	0.10	_
福島県	5	0.71	_
茨城県	-	-	_
栃木県	2	0.29	_
群馬県	4	0.44	_
埼玉県	5	0.42	_
千葉県	-	-	_
東京都	4	0.16	_
神奈川県	-	-	_
新潟県	2	0.15	
富山県	1	0.20	
石川県	-	-	
福井県	1	0.17	
山梨県	-	-	
長野県	2	0.17	_
 岐阜県	3	0.60	_
静岡県	-	-	_
愛知県	2	0.13	_
三重県	1	0.11	_
	_	_	_
京都府	1	0.17	_
大阪府	9	0.50	_
兵庫県	2	0.14	_
奈良県		-	_
和歌山県			-
鳥取県	2	0.40	-
島根県		-	-
岡山県	2	0.40	_
広島県	8		_
		0.40	_
山口県 徳島県	4	0.44	_
	- n	0.40	_
香川県 一	2	0.40	_
愛媛県	-	0.25	_
高知県	2	0.25	_
福岡県	1	0.07	_
佐賀県	4	0.67	_
長崎県	5	0.42	_
熊本県	1	0.07	_
大分県	1	0.09	_
宮崎県	4	0.57	_
鹿児島県	-	-	
沖縄県	2	0.29	_

	2	025年第17週
	急性呼感染	
	報告数	定点当り
総数	237731	62.18
北海道	10307	62.47
青森県	3093	59.48
岩手県	4218	95.86
宮城県	4351	80.57
秋田県	1555	64.79
山形県	3309	87.08
福島県	3740	77.92
茨城県	5147	75.69
栃木県	4959	105.51
群馬県	3887	86.38
埼玉県	13822	80.83
千葉県	13126	74.58
東京都	24415	58.83
神奈川県	17092	
新潟県	3584	
富山県	4081	85.02
石川県	2705	56.35
福井県	2013	51.62
山梨県	1597	45.63
長野県	5023	62.01
岐阜県	1794	
静岡県	6380	
愛知県	12672	77.74
三重県	3329	46.89
一 <del>里</del> 不 滋賀県	3338	57.55
京都府	3683	58.46
大阪府	12468	42.70
兵庫県	9207	
奈良県	1857	
和歌山県	2065	45.89
鳥取県	1634 1134	56.34
島根県田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		56.70 76.02
一	3846	76.92
広島県	4889	52.01
山口県 徳島県	4137	65.67
徳島県	1526	44.88
香川県	2147	53.68
愛媛県	2998	78.89
高知県	1220	32.11
福岡県	5914	48.48
佐賀県	1443	65.59
長崎県	3462	69.24
熊本県	3739	51.22
大分県	3146	54.24
宮崎県	1475	52.68
鹿児島県	3474	60.95
沖縄県	2730	60.67

\*2023年9月25日より届出対象となりました。

報告数・疾病・都道府県別

+14 1 500 1757/19	即但仍未加	2025年第17週
	インフルエンザ (入院患者)	新型コロナウイルス 感染症(入院患者)*
	報告数	報告数
総数	89	578
北海道	-	18
青森県	1	13
岩手県	1	12
宮城県	2	16
秋田県	2	2
山形県	-	19
福島県	3	13
茨城県	-	12
栃木県	6	3
群馬県	1	24
埼玉県	3	11
 千葉県	2	12
東京都	6	44
神奈川県	2	11
新潟県	3	31
富山県	-	10
石川県	-	6
福井県	-	8
山梨県	1	10
長野県	3	17
岐阜県	1	5
静岡県	1	10
愛知県	5	30
三重県	1	22
滋賀県	-	5
京都府	-	10
大阪府	10	34
兵庫県	8	13
奈良県	1	5
和歌山県	2	4
鳥取県	-	15
島根県	3	7
岡山県	2	6
広島県	5	22
山口県	-	4
徳島県	-	8
香川県	1	4
愛媛県	-	10
高知県	-	7
福岡県	3	14
佐賀県	2	5
長崎県	-	7
熊本県	2	23
大分県	-	10
宮崎県	-	-
鹿児島県	2	4
沖縄県	4	2

# 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

2025年第17週

報告数・累積	報告数,疾	病・都に																25年第17週
	エボラと	出血熱	マールブ	ルグ病	ペス	. 1		重症	急性呼吸器	症候群(	SARS)		細菌性	赤痢	ウエストフ	トイル熱	エキノコ	ックス症
	サノ	ν	サノ	V	プレーリ-	ードッグ	イタチア	ナグマ	タヌ	+	ハクビ	シン	サノ	V	鳥類	Į .	犬	:
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2025年第17週

報告数・累積幸	服告数,疾	病・都道	<b>直府県別</b>		202	25年第17년
	結	核	鳥インフルエンザ(	H5N1又はH7N9)	中東呼吸器症	候群(MERS)
	サノ	V	鳥类	頁	ヒトコブ	ラクダ
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	-	-	37	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-
青森県		-	-	-	-	-
	-	_	-	5	-	_
宮城県	_	-	-	-	-	_
 秋田県	_	-	_	-	-	-
山形県	_	_	_	_	_	_
福島県	-	_	_	-	-	_
	_	_	_	1	_	
栃木県	_	-			-	_
			_	_	_	
<del></del>			_	_	_	
~~~~ 千葉県			_	15	_	
- ※ ※ 東京都		_		-	_	
神奈川県						
和 <i>向</i> 乐 富山県						
60年 石川県						
ロバ宗 福井県						
<u> </u>						
						-
長野県				-		
岐阜県						
静岡県	-	-	-	- 12	-	-
愛知県	-	-	-	13	-	-
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	-	-	-	1	-	-
鹿児島県	-	-	-	1	-	-



### 第18週のデータ

注)表中の報告数は5月8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。 新型コロナウイルス感染症は2023年5月8日より5類定点把握対象疾患に変更となりました。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年第18调

	エボラ	出血熱	クリ: ・コンゴ	ー ミア 出血熱	痘そ	う	南米出	血熱	ペス	\ \ 	マールブ	ルグ病	ラッサ	力熱	急性灰田	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	191	4392
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	153
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
=====================================	-	-	-		-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	24
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	57
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	27
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
 茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	120
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
 群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	56
奇玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	266
東京都	-	-	_	-	-	-	_	-	-		_	-	-	_	-	_	22	590
神奈川県	_	-	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	_	16	256
新潟県	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	3	48
富山県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	38
5 石川県	-	_		_	_	_		_	_	_	_	_					4	56
 	_			_				_	-	_	_			_			1	27
山梨県	_	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_		15
 長野県	_				_				-	_	_			_				62
皮阜県	-							_			_			-			7	103
	_	_				_		_	_	_	_			_		_	5	137
愛知県	_	_			_							-					10	265
三重県	_	_		_		_		_	_		_	-		_		_	1	58
<del></del>	_	_				_		_	_	_				_		_	2	44
京都府	_	_		_		_	_	_	_	_	_		_		_	_	2	107
大阪府									_								14	359
兵庫県						_			_		_			_			9	153
<del>~</del> 奈良県																	3	40
和歌山県									_		_						3	44
鳥取県																	1	13
 島根県																	1	33
可似宗 可山県																	4	70
当山宗 																	4	103
45年  山口県																	3	48
山山県 恵島県	-		-		-				-						-		4	28
					-												4	37
季川県 愛媛県	-		-	-	-	-			-		-	-	-		-	-	3	26
			-	-	-				-	-	-	-	-		-	-		
5知県 									-				-					16
福岡県 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	239
左賀県	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	24
長崎県	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	1	39
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
电児島県	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	58
中縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	81



\*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

2025年第18调

	ジファ	リア	重症症 呼吸器症	急性 定候群*	中東呼症 候	·吸器 群**	鳥イン エンザ(	/フル (H5N1)	鳥イン エンザ(H	′フル  7N9)***	コレ	, ラ 	細菌性	赤痢	腸管出 大腸菌原	血性 感染症	腸チ	7Z 
	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	1	17	27	449	-	7
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
 岩手県	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	-	9	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	17	-	-
 秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	-	1
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	23	-	-
 埼玉県	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25	-	1
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	23	-	1
東京都	_	-	_	-	-	-	-		-	-	-	-	-	4	1	47	-	1
神奈川県	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	1	3	29	_	_
新潟県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_
富山県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
石川県	-	_			_	_	_	_	_		_	_	_	_	1	6	_	_
福井県	_	_		_		_	-		_		_	_		_		1	_	_
山梨県	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	-	_	_	_	_	2	_	_
長野県	_	_		_			_		_		_	_	_	1		1	_	_
岐阜県	-			_	_			-	_				_			4		_
静岡県	_	_			_	_	_	_		_	_	_		1		5		
愛知県	_	_					_		_		-	_			1	34	_	1
三重県	_	_					-	_	_	_	-			_		6	_	-
二 <u>二</u> 二 滋賀県	_	_			_	_	_	_			_	_				5		
京都府	_			_	_		_	_		_	_		_	_				
大阪府	-				_		_				_		_	1	1	18		1
兵庫県	-				_		-	_		_	_					15		<u> </u>
<u> </u>						_	_				_	_	_	1		-		
和歌山県	_			_			-	_			_		_	<u> </u>	1	4		_
鳥取県	_						_	_	_		_				<u> </u>			
島根県																2		
岡山県		_	_	_	_		_	_	_		_	_	_	_		10	_	
<u> </u>			-						-			3		1	1	14		-
<u> </u>												-				5		
世口県 一 徳島県																3		
	-			-		-	-				-			2	1	3 7	-	-
香川県 一 愛媛県	-		-		-		-			-	-	-	-			2	-	-
変媛県  高知県	-				-	-	-			-	-	-	-	-	-		-	-
	-	-	-	-									-			2	-	1
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	30	-	1
佐賀県	-		-	-	-		-		-	-	-		-		- 1	4	-	-
長崎県	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	1	2	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	8	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-

\*2023年5月26日よりサル痘から感染症法上の名称が変更されました。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

	パラチ	<u>-</u> フス	E型服	 Ft炎	ウエスト	ナイル熱	A型	 肝炎	エキノコ	ックス症	エムポッ	/クス*	黄	熱	オウム	海病	オムスク	出血熱
	報告数		報告数	 累積	報告数		報告数		報告数	累積	報告数		報告数	累積	報告数	累積	報告数	
 総数	一 和口奴	条傾 2	15	-	和口奴	<b>糸</b> 惧	4	条傾 	和口奴	条傾 9	和口奴	<u> </u>	一 和 口 奴		一 和口奴	<b>糸惧</b>	和口奴	
										7								
北海道	-	-	1	14	-		-	2	-				-				-	
青森県	-		-	-			-	-		-	-	-	-		-		-	-
岩手県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
宮城県	-		1	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
茨城県	-	-	1	13	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	1	10	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	20	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	1	3	47	-	-	1	6	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-
神奈川県	-	-	1	22	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	6	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
大阪府	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	1	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県		-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	1	3	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		-	-	-	-	-	-
福岡県	_	_	_	2	_	_	1	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
佐賀県	_	_	_		_	_			_	_	-	_	-	_	_	_	_	-
長崎県	_	_	_	1	_	-	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	-	-
熊本県	-	_	-	2	-	-	_	1	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_
大分県	_			2			_	2										_
宮崎県				2				1			_	_	_	_				_
<u>白剛宗</u> 鹿児島県				-				<u> </u>										
沖縄県																		
/T. 神乐	-	- 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

2025年至18调

	回帰	熱	キャサ 森 林	·ヌル : 病	Q	熱	狂犬	病	コク: オイデ	ンジ ス症	ジカウ <sup>,</sup> 感 染	イルス 症*	重症熱性減少症例	血小板 ) ) ) ) )	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		報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	17	-	-	-	-
北海道	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
—————— 埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
 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	2	_	_	_	_
			_		_	_		_		_				_	_			_
京都府	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		1	1	_	_	_	_
大阪府	_	_			_					_				1	_		_	
兵庫県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_			-	_	_	_	_	_
奈良県	_		_	_	_	-		_		_	_	_	_	_	-	_	_	_
和歌山県			_		_	_		_		_				_	_			_
鳥取県	_		_		_	_	_		_	_			-		_		_	_
	_	_								_			_	1	_		_	
岡山県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-		-	_	_	_	_	_
広島県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		-	_	_	_	_	-
<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
<u> </u>						_					_	_			_			
<u> </u>			_	_		_		_						_	_			_
型川宗 愛媛県						_		_						_	_			
<del></del>				_										1	_		_	_
福岡県																		
佐賀県			_			_	_	-						1	_			-
	_							_					1	3			_	
皮响乐 熊本県													1	2				
<del>照本原</del> 大分県													<u>'</u> 1	1				
大刀宗  宮崎県													<u>'</u> 1	2				
宮崎宗 鹿児島県													1	2				
比兀ज示													ı					

\*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

	ダニ媒介	个脳炎	炭	疽	チクング	ニア熱	つつが	虫病	デンク	グ熱	東部ウ	マ脳炎	鳥インフル	ノエンザ*	ニパウ <sup>,</sup> 感 染	イルス # 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	6	5	47	1	50	-	-	-	-	-	-	19	32
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	_	_	_	_	_	3	-	-	_	-	-	_	_	-	1	1
栃木県	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	_	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	_	-	-	-	-	-
 千葉県	_	-	-	-	-	1	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	_	-	_	-	1	4	-	19	-	-	_	_	-	-	-	-
神奈川県	_	-	_	_	-	-	-	-	_	4	-	-	_	_	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
富山県		_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	-
石川県		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
福井県	_	_						_		_		-	_			_		_
山梨県	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-	-	_
長野県																		_
岐阜県	-				_		_	3		3						_		_
静岡県		_						1		1						_	1	3
愛知県	_					1						_						
三重県	_	_				-		1		1		_		_		_	1	4
滋賀県		_				-					_	-		_				
京都府	_					_	_			1	_	_	_			_	_	_
大阪府				_		1				4							_	2
兵庫県	-			-	_		_	1	_	3	_		_			_		
奈良県								1										
和歌山県	-	_		_		_		<u> </u>				_				_		
鳥取県	_	_						1									1	1
島根県							1	2									3	5
岡山県	_	_	_	_	_	_		-			_	_	_	_				
広島県								1		3								
山口県								<u>'</u>		-								
徳島県																	2	
				-						1								2
香川県 一	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 2	- 2
高知県	-		-	-	- 1	-	-		-	-	-		-			-	2	2
福岡県 佐賀県	-	-	-	-	1	1	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	- 2	- 2
佐賀県	-			-	-	-	-		-	1	-		-	-	-	-	2	2
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
熊本県	-	-	-		-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5	6
大分県	-	-	-		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	日本朋	凶炎	<ul><li>1 付果別</li><li>ハンタウ・ 味完成</li></ul>	イルス	Bウイバ	レス病	鼻	疽	ブルセ	ラ症	ベネズ	エラ	ヘンドラワ 感 染	ケイルス	発しん	チフス	ボツリ	125年第18週  マス症
	報告数	累積	肺症例 報告数		報告数	<b>要</b> 積	報告数	累積	報告数	累積	ウマ!i 報告数		慰 祭 報告数		報告数	累積	報告数	
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
北海道	_	_	_	_		_	_	_	_		-		_	_	_	_	_	
青森県	_			_		_	_		_			_		_		_	_	
岩手県																		
宮城県																		
秋田県																		
山形県																		
福島県																		
茨城県																		
栃木県	-		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-			-	-
			-	-		-				-		-	-	-			-	
群馬県	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-
埼玉県 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県 		-	-			-	-	-		-		-	-		-			-
東京都	-	-	-			-	-	-			-	-	-		-		-	-
神奈川県	-		-				-				-		-				-	- 1
新潟県	-	-	-		-	-	-		-	-	-		-	-	-	-	-	1
富山県	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-
石川県	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
京都府	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積等	1			4	= /	/ ·=	11444	Z 11 -7		1. ##	<b>松</b> 户	告	1 2844		レプトス	v=≠		25年第18週
	マラリ	) )′	野兎	, 抦	ライル	<b>公</b> 抦	リッサウ 感 染	イルス : 症	リフトバ	レー熱	類鼻	祖	レジオス	トフ証	レノトス	ヒフ症	ロッキ 紅 斑	—山 : 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	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	548	-	1	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	12	-		-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	-
東京都	1	4	-	-	-		-		-	-	-	-	1	56	-	1	-	-
神奈川県	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	32	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-
福井県	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
長野県	_	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	7	-	-	-	-
岐阜県	_	1	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	16	-	_	_	-
静岡県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3	23	-	_	_	_
愛知県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	34	_	_	_	_
三重県	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	10	-	-	_	-
滋賀県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3	_	_	_	
京都府	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1	9	-	_	_	-
大阪府	_	1	_	_		_			-	_		_		29	-	_		
兵庫県	_		_	_		_			_	_	_	-		24	_	_		_
奈良県	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	6	_	-	_	_
和歌山県	_	_	_						_			_		1				_
鳥取県	_	_		_				_			_	_		5				_
島根県		-				_		_			_	_		1				
岡山県		_			_	_		_	_	_		_	_	11	_	_	_	
広島県													1	17				
山口県													-	6				
徳島県														5				
香川県														2				
愛媛県														2				
高知県	-		-		-		-	-		-			-		-	-	-	-
								-						1				
福岡県	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	14	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-				-		-	-	-	2	-		-	-
長崎県	-	_		-			-						-	3			-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-



\*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。2023年5月26日よりカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症から感染症法上の名称が変更されました。
\*\*\*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

	アメーバ	(赤痢	ウイルスヤ	生肝炎*	カルバペネ腸内細菌目細菌	大人耐性 菌感染症**	急性弛 麻 痺		急性脳炎	**** *	クリ: スポリジ		クロイツフ・ヤコ	フェルト ブ病	劇症型活	容血性 菌感染症	後天性免症 候	
	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	161	1	71	8	554	-	9	6	227	-	7	4	59	20	574	7	259
北海道	1	6	-	5	-	32	-	1	1	7	-	1	-	3	-	23	-	7
青森県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4	-	1
岩手県	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
宮城県	-	3	-	1	-	11	-	1	-	7	-	-	-	2	2	7	-	1
秋田県	-	-	-		-	4	-	-	-	3	-	-	1	2	-	4	-	1
山形県	-	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
福島県	-	1	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	-	2	3	16	-	3
茨城県	-	2	-	2	1	9	-	-	-	7	-	-	-	-	-	9	1	5
栃木県	-	3	-	4	-	7	-	1	1	7	-	-	-	1	-	10	-	5
群馬県	-	1	-	3	-	8	-	-	1	5	-	-	-	1	-	8	-	3
埼玉県	1	4	-	2	-	34	-	-	1	15	-	1	-	4	3	27	1	15
千葉県	1	7	1	2	-	17	-	-	-	24	-	-	-	2	1	23	1	17
東京都	1	32	-	19	-	56	-	-	-	18	-	2	1	4	2	51	-	77
神奈川県	1	20	-	4	3	45	-	-	-	8	-	-	-	3	3	39	1	19
新潟県	1	2	-	2	1	15	-	-	-	1	-	-	-	1	-	12	-	1
富山県	-	2	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-	1
石川県	-	-	_	-	-	11	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-
福井県	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_	_	_	1	_	3	_	2
山梨県	_	1	_	-	_	3	_	-	_	4	_	_	_	3	_	7	_	-
長野県	_	1		_	_	6	_	1	_	7	_	_	_	_	_	7	_	-
岐阜県	_	2	-	2	-	3	_	_	_	2	_	_	-	_	-	12	_	5
静岡県		4	_	1	_	4			1	14		_	_	2	_	10	_	5
愛知県	1	13	_	2	_	37		1		16		1	_	4	2	46		12
三重県		1	_		_	11	_	1	_	3	_		_	1		14	_	1
滋賀県		2	_		_	1				1			_	1	1	13	_	1
京都府	_	4	_	1	1	16		1	_	2		-		2		9	_	5
大阪府		10		4	-	36				6		1	_		_	44		29
兵庫県	_	7	-	3	_	27		_	_	3		<u> </u>		1	_	22	_	6
奈良県		1	_	1	_	9		_	_	2		_	_	7	_	13		2
和歌山県					_	4				2	_	1				1	_	
鳥取県			_	1						3		<u> </u>		_		2		_
島根県	1	1		-		3								-	1	5		_
岡山県	<u> </u>	2	-	1		13		_		7		_		1	<u> </u>	5		3
広島県		3	_	2		13		1		10			1	2	1	12		3
山口県		1				2				5			-	2	-	9		1
徳島県		3				3			1	2						2		3
香川県		2				3			-	3						5		-
愛媛県		1		3		4				3						10		
高知県				2		<del>4</del> 1										2		1
福岡県		9		2		33		1		13				1		31	1	13
佐賀県		3			-	4					-			<u> </u>		- 31	-	-
				-				-			-	-	-					1
長崎県	-	-	-	-		9	-	-	-	-		-	-	1	-	5	- 1	•
熊本県	-	1	-	-	1	8				-	-		-	2	-	17	1	6
大分県	-	1	-	-	-	4	-		-	-	-		-		-	1	-	-
宮崎県	-	2	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	6	-	1
鹿児島県	-	2	-	-	-	7	-	-	-	3	-	-	1	1	-	3	1	2
沖縄県	-	-	-	-	-	12	-	-	-	5	-	-	-	1	-	8	-	1

\*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

2025年第18调

	ジアルシ	ゾア症	侵襲性イ エンザ菌	, ンフル 感染症*	侵襲性疑感 染	膜炎菌 症*	侵襲性肺感 染	談球菌 : 症*	水 ¾ (入院例)	壹** ⊂限る)	先天性/ 症 候		梅	毒	播種クリプトコッ	i 性 /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	-	11	10	283	3	30	67	1671	11	196	-	-	159	4542	2	54	1	25
 北海道	-	-	-	8	-	1	3	41	-	5	-	-	8	216	-	1	-	-
青森県	-	-	-	3	-	-	2	10	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
 岩手県	-	-	-	-	-	-	1	6	-	1	-	-	2	12	-		-	-
宮城県	-	-	-	4	-	-	1	20	-	2	-	-	4	57	-	-	-	2
 秋田県	-	-	-	1	-	-	-	7	1	4	-	-	-	7	-	-	-	-
山形県	-	1	-	2	-	-	-	13	-	1	-	-	-	15	-	-	-	-
福島県	-	-	-	2	-	-	-	18	-	1	-	-	1	45	-	2	-	-
 茨城県	-	-	-	6	-	-	-	44	-	7	-	-	4	96	-	1	-	2
栃木県	-	-	-	1	-	2	2	24	-	3	-	-	2	59	-	2	-	-
群馬県	-	-	1	3	-	-	1	19	-	2	-	-	2	45	-	-	-	1
	-	-	-	11	-	2	5	74	-	6	-	-	9	157	-	2	-	2
 千葉県	-	-	1	10	1	3	2	92	-	12	-	-	4	114	-	5	-	2
 東京都	-	5	-	29	-	5	8	183	1	32	-	-	45	1205	1	8	-	4
神奈川県	-	1	2	27	1	1	5	122	3	16	-	-	15	239	-	5	-	-
 新潟県	-	-	-	5	-	-	-	16	-	1	-	-	2	41	-	-	-	-
富山県	-	-	-	6	-	-	2	21	1	1	-	-	-	12	-	-	-	-
 石川県	-	-	-	3	-	-	-	16	1	3	-	-	1	23	-	1	-	-
 福井県	_	_	_	2	_	_	_	8	_	2	_	_	1	15	_	_	_	_
山梨県	-	_	_	3	_	_	_	10	_	1	_	_	_	16	_	_	_	-
長野県	_	1	1	6	_	1	1	13	_	2	_		2	26	_	1	_	_
岐阜県	_	_	_	3	_	_	1	19	_	6	_	_	1	63	-	_	_	1
静岡県	_			7			1	63		4		_	5	114	-	2		
愛知県	_		1	23	_	3	4	124	_	12		_	11	287	-	5	_	1
三重県	_		1	3	_	1	3	25	_	4		_	1	41	1	2	_	_
二二二二 滋賀県	_			8			3	22		2			1	19		1		
京都府	_	_	1	14	_	_	3	51	_	6	-	_	2	51	_	1	_	_
大阪府	_	2	1	21		3	2	154	1	17		_	3	543				_
 兵庫県	_		1	18		3	6	100	1	7		_	6	125	_	1		1
奈良県	_	_		3		-	4	26		1		_	-	25	_		_	
和歌山県	_	1		1		-		10		1				11				
鳥取県	_							7					-	16	_	3		_
島根県	_	_	_	4	_	_	_	15	_	4	_		_	15	_	1	_	_
岡山県	_	_	_	4	_	_	2	29	_	2	_	-	1	86	-		_	-
広島県	_		_	6	_	1	1	26	_	2	_		3	77	_	1	1	2
山口県				1				5		1				26				1
徳島県				3		_	_	6			_			14				<u> </u>
香川県				1			_	12					2	38				
愛媛県				1		_	_	9	1	2			3	61				1
高知県				3	1	1		7		2				15				-
福岡県		_		7		1	1	55		7	_		8	267		3		
佐賀県		_	_	1		-	1	14		3		_	1	21		1		_
長崎県				2		1	1	16		2			1	25	_			
」 熊本県	_	_	_	3	_	-	-	25	_	2	_	_	4	50	_	1	_	1
								9	1	3			1	28		3		1
ヘカ宗 一一一 宮崎県								14					1	45				1
ュース				3				13		2			1	37				2
成兄与宗 ―――― 沖縄県				11		1		58		1			1	34				

\*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

	1	가이 되다.	直府県別								20	25年第1
	バンコマイ 黄色ブドウ球	シン耐性  菌感染症	バンコマイ 腸球菌原		百日	咳*	風し	h	麻し	h	薬剤耐性が	
	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	-	-	-	33	1746	14267	-	5	11	106	-	4
比海道	-	-	-	1	24	317	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	27	246	-	-	-	-	-	-
 岩手県	-	-	_	_	35	230	-	-	-	-	-	_
宮城県	-	-	_	_	17	65	-	-	-	2	-	-
 火田県	_	-	-	-	30	207	_	1	-	-	-	-
山形県	_	_	_	_	20	189	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	22	78	_	_	_	_	_	_
	_				44	241	_		1	16		
5.7%/ 「「大県	_	-	_	_	35	154	_	1		1	_	_
*************************************		_			34	132	-		1	3	_	_
奇玉県	_	_		2	65	504	-			5		_
<u></u>  				1	100	479			2	6		1
<del>  本本</del>    東京都				3	92	982	_	1	2	10		
申奈川県					43	483	_		-	7		1
				1	114	1028						
可屬东 富山県	_	_		-	23	123	_	1	_			_
<u> </u>					18	90						
3/11宗 					25							
■## □ □ □ □ □ □					9	182						
	-										-	
野県	-	-	-	1	30	183	-		1	1	-	-
支阜県	-	-	-	-	16	173	-		-	2	-	-
新聞県 	-	-	-	4	16	118	-	-	-	1	-	-
愛知県	-	-	-	-	55	457	-	-	1	7	-	1
E重県	-	-	-	-	14	91	-	-	-	2	-	1
滋賀県	-	-	-	1	26	200	-	-	-	2	-	-
京都府	-	-	-	-	26	274	-	1	-	4	-	-
大阪府	-		-	3	60	878	-	-	-	14	-	-
兵庫県	-	-	-	-	91	772	-	-	1	9	-	-
快息県	-	-	-	2	5	52	-	-	-	2	-	-
印歌山県	-	-	-	1	31	156	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	11	266	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	18	161	-	-	-	-	-	-
引山県	-	-	-	-	58	385	-	-	-	2	-	
5島県	-	-	-	1	44	282	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	2	47	209	-	-	-	3	-	-
恵島県	-	-	-	-	14	93	-	-	-	1	-	-
訓県	-	-	-	-	29	183	-	-	1	1	-	-
愛媛県	-	-	-	-	42	329	-		-	-	-	
知県	-	-	-	-	13	288	-	-	-	-	-	-
圖剛県	-	-	-	1	87	764	-	-	-	3	-	-
生賀県	-	-	-	-	31	361	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	15	124	-	-	-	-	-	-
作本県	-	-	-	-	32	229	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	7	8	38	-	-	1	2	-	-
宮崎県	-	-	-	-	56	622	-	-	-	-	-	-
 ・	-	-	-	-	68	338	-	-	-	-	-	-
 中縄県	_	_	_	2	26	467	_	_	_	_	-	-



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。 \*\*2023年5月8日より定点把握対象疾患に変更となりました。 \*\*\*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

報告数・定点	当り報告数,疾病・都道府県別		杲別													2025年第18		
	インフバ	レエンザ*	1	ナウイルス e 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	性紅斑
	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	3039	0.79	4227	1.10	1160	0.50	919	0.39	5350	2.29	15672	6.71	939	0.40	220	0.09	2712	1.16
北海道	76	0.46	265	1.62	85	0.86	48	0.48	393	3.97	482	4.87	26	0.26	23	0.23	307	3.10
青森県	69	1.33	62	1.19	7	0.21	22	0.65	26	0.76	125	3.68	27	0.79	4	0.12	37	1.09
 岩手県	83	1.89	55	1.25	13	0.46	21	0.75	48	1.71	172	6.14	6	0.21	1	0.04	31	1.11
宮城県	47	0.87	75	1.39	21	0.70	5	0.17	126	4.20	176	5.87	10	0.33	2	0.07	83	2.77
秋田県	68	2.62	40	1.54	3	0.23	7	0.54	21	1.62	31	2.38	9	0.69	2	0.15	11	0.85
山形県	19	0.51	60	1.62	24	1.00	9	0.38	51	2.13	151	6.29	14	0.58	2	0.08	89	3.71
福島県	96	2.00	63	1.31	25	0.89	10	0.36	94	3.36	126	4.50	23	0.82	3	0.11	81	2.89
茨城県	25	0.37	81	1.19	23	0.61	19	0.50	209	5.50	260	6.84	14	0.37	1	0.03	78	2.05
栃木県	24	0.51	59	1.26	11	0.41	1	0.04	95	3.52	113	4.19	3	0.11	-	_	121	4.48
群馬県	29	0.64	54	1.20	14	0.56	13	0.52	46	1.84	183	7.32	3	0.12	-	_	93	3.72
———— 埼玉県	161	0.95	241	1.43	28	0.27	31	0.30	417	3.97	718	6.84	112	1.07	19	0.18	221	2.10
 千葉県	128	0.74	150	0.86	43	0.38	24	0.21	294	2.63	441	3.94	39	0.35	10	0.09	123	1.10
 東京都	234	0.57	255	0.62	58	0.22	68	3 0.26	768	2.95	1699	6.53	177	0.68	25	0.10	183	0.70
神奈川県	155		183		42	0.30	32		274		703	5.06	127	0.91	12		146	1.05
新潟県	64	1.16	154	2.80	42	1.40	7	7 0.23	92	3.07	124	4.13	11	0.37	3	0.10	45	1.50
富山県	45		53		18	0.62	14		120		209	7.21	10				66	2.28
石川県	10		68		15	0.52	13		59		318	10.97	10		-		82	2.83
福井県	18		34		19	0.76	21		23		211	8.44	3		1	0.04	27	1.08
山梨県	25		51		1	0.05			16		76	3.62	2		2		7	
長野県	123		162		29	0.58	12		88		334	6.68	12				84	1.68
岐阜県	50		90		7		- 6		18		299	11.07	2		1	0.04	17	0.63
静岡県	33		134		37	0.42	19		115		400	4.49	<del>_</del> 11	0.12	4		164	
愛知県	57		259		45	0.45	29		123		597	5.91	18		5		35	0.35
三重県	28		65		32		14		66		280	6.22	4		3		45	1.00
二 <u>二</u> 二 滋賀県	39		72		19	0.54	9		59		130	3.71			2		23	0.66
京都府	49		85		21	0.53	18		101		287	7.18	16				49	1.23
大阪府	169		249		75	0.40	95		209		1511	8.12	41	0.40	16		121	0.65
															10			0.03
兵庫県	239		193		50 9	0.48	57 10		168		804 191	7.73	30 7		16		59 8	
奈良県																		
和歌山県	17		46		9	0.33	1		30		160	5.93	12		1		21	0.78
鳥取県	38		37		11	0.58	1.4		79		108	5.68	14		1		19	
島根県	2		13		1	0.09	14		16		102	9.27	2				7	
岡山県 一	46		43		12		11		41		257	9.18	9		10		5	
広島県	106		80		41	0.71	34		157		422	7.28	8		10		30	
山口県 徳島県	106		54		30	0.75	10		116		503		3		5		10	
徳島県	14		44		6	0.29	2		16		113	5.38	10		-		5	
香川県	90		45		6	0.23	7		42		291	11.19	1		-		10	
愛媛県	40		67		15	0.71	15		54		256	12.19	2		1		3	
高知県	17		34		30	1.50	9		25		51	2.55	3		4		9	
福岡県	90		89		52		38		196		591	8.44	23		10		72	
佐賀県	33		20		8		10		42		80	6.67	4		-		7	
長崎県	12		56		10		18		59		203	6.55	13		1		8	
熊本県	25		77		21	0.43	16		75		324	6.61	16		3		15	
大分県	31	0.53	51	0.88	14		18	0.50	111	3.08	482	13.39	12	0.33	2	0.06	31	0.86
宮崎県	20		16		7		22		33		167		4		2		10	
鹿児島県	45	0.79	54	0.95	36	1.16	41	1.32	82	2.65	315	10.16	10	0.32	7	0.23	6	0.19
沖縄県	146	3.24	53	1.18	35	1.40	7	0.28	35	1.40	96	3.84	19	0.76	5	0.20	8	0.32

\*髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。\*\*オウム病を除く。

報告数・定点	定点当り報告数,疾病・都道府県別														2025年第1			
	突発性	発しん	ヘルパン	′ギーナ	流行性耳	下腺炎	急性出結 膊		流行性角	結膜炎	細菌性間	随膜炎*	無菌性	髄膜炎	マイコフ 肺	プラズマ 炎		ミジア 炎**
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
———— 総 数	752	0.32	44	0.02	171	0.07	27	0.04	537	0.79	11	0.02	17	0.04	152	0.32	1	0.00
 北海道	22	0.22	-	-	7	0.07	-	-	7	0.25	-	-	-	-	3	0.13		-
 青森県	9	0.26	-	-	3	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1.17	-	
 岩手県	11	0.39	-	-	1	0.04	1	0.07	2	0.14	-	-	-	-	4	0.21	_	
宮城県	16	0.53	-	-	4	0.13	-	-	13	1.08	-	-	1	0.10	3	0.30	-	-
秋田県	1	0.08	1	0.08	-	-	2	0.33	1	0.17	-	-			7	0.88	-	-
山形県	4	0.17	1	0.04	2	0.08	-	-	2	0.29	-	-	1	0.10	5	0.50	-	-
福島県	5	0.18	-	-	4	0.14	-	-	30	2.31	-	-	-	-	1	0.14	-	-
	13	0.34	-	-	2	0.05	-	-	66	3.88	-	-	1	0.08	5	0.38	-	-
栃木県	8	0.30	-	-	1	0.04	-	-	28	2.33	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	14	0.56	-	-	2	0.08	-	-	6	0.43	-	-	-	-	3	0.33	-	-
	44	0.42	1	0.01	4	0.04	4	0.11	16	0.43	-	-	-	-	5	0.42	-	-
 千葉県	24	0.21	2	0.02	7	0.06	-	-	28	0.88	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	85	0.33	5	0.02	27	0.10	1	0.03	15	0.38	2	0.08	1	0.04	4	0.16	-	-
神奈川県	39	0.28	-	-	7	0.05	1	0.02	59	1.26	1	0.08	5	0.42	2	0.17	-	-
新潟県	9	0.30	-	-	2	0.07	2	0.20	9	0.90	-	-	-	-	3	0.23	-	-
富山県	5	0.17	-	-	2	0.07	4	0.57	1	0.14	-	-	-	-	-	-	-	_
 石川県	9	0.31	1	0.03	-	-	7	1.00	14	2.00	-	-	-	-	1	0.20	-	_
 福井県	2	0.08	-	-	2	0.08	-	-	-	-	1	0.17	-	-	9	1.50	-	-
山梨県	3	0.14	1	0.05	3	0.14	-	-	10	1.11	-	-	-	-	2	0.20	-	-
 長野県	23	0.46	-	-	1	0.02	-	-	20	2.22	-	-	-	-	5	0.42	-	-
岐阜県	6	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.20	1	0.20	2	0.40	-	-
 静岡県	35	0.39	-	-	11	0.12	-	-	9	0.41	1	0.10	-	-	2	0.20	-	-
愛知県	29	0.29	2	0.02	6	0.06	2	0.06	6	0.17	1	0.07	3	0.20	8	0.53	-	-
三重県	7	0.16	-	-	3	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0.67	-	-
滋賀県	12	0.34	1	0.03	2	0.06	-	-	1	0.11	-	-	-	-	1	0.14	-	-
京都府	9	0.23	2	0.05	1	0.03	-	-	3	0.18	-	-	-	-	4	0.67	-	-
大阪府	52	0.28	2	0.01	16	0.09	-	-	11	0.21	-	-	-	-	3	0.17	1	0.06
兵庫県	26	0.25	4	0.04	9	0.09	1	0.03	20	0.57	1	0.07	2	0.14	5	0.36	-	-
奈良県	6	0.25	1	0.04	2	0.08	-	-	5	0.50	-	-	-	-	1	0.17	-	-
和歌山県	8	0.30	1	0.04	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-	1	0.09	-	-
鳥取県	8	0.42	1	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.20	-	-
島根県	5	0.45	1	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.38	-	-
岡山県	7	0.25	-	-	2	0.07	-	-	8	0.67	-	-	-	-	4	0.80	-	_
広島県	11	0.19	-	-	4	0.07	-	-	14	0.74	-	-	-	-	11	0.55	-	-
山口県	12	0.30	-	-	4	0.10	-	-	5	0.56	-	-	1	0.11	2	0.22	-	_
徳島県	7	0.33	-	-	2	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.14	-	-
香川県	12	0.46	-	-	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.20	-	-
愛媛県	16	0.76	-	-	1	0.05	-	-	25	3.13	-	-	-	-	2	0.33	-	_
高知県	4	0.20	1	0.05	-	-	-	-	2	0.67	-	-	-	-	3	0.38	-	-
福岡県	38	0.54	1	0.01	11	0.16	-	-	7	0.27	1	0.07	1	0.07	3	0.20	-	-
佐賀県	3	0.25	1	0.08	2	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.33	-	-
長崎県	4	0.13	1	0.03	-	-	2	0.25	21	2.63	2	0.17	-	-	2	0.17	-	-
熊本県	25	0.51	3	0.06	1	0.02	-	-	11	1.22	-	-	-	-	7	0.47	-	-
大分県	32	0.89	1	0.03	3	0.08	-	-	3	0.60	-	-	-	-	1	0.09	-	-
宮崎県	9	0.60	-	-	2	0.13	-	-	4	0.67	-	-	-	-	1	0.14	-	-
鹿児島県	17	0.55	5	0.16	3	0.10	-	-	9	1.29	-	-	-	-	5	0.42	-	-
沖縄県	6	0.24	4	0.16	4	0.16	-	-	45	5.00	-	-	-	-	1	0.14	-	-

\*病原体がロタウイルスであるものに限る。2013年11月14日より届出対象疾患となりました。 \*\*2025年4月7日より急性呼吸器感染症の届出が開始されました。

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県別

		感染性胃腸炎 (ロタウイルス)*							
	報告数 5	三点当り							
<del></del> 総数	121	0.25							
———— 北海道	1	0.04							
 青森県	-	_							
	1	0.05							
宮城県	1	0.10							
1 ////////// 秋田県	-	-							
<u>小一</u> 山形県	3	0.30							
福島県		-							
茨城県	_								
栃木県	2	0.29							
群馬県	6	0.67							
<del></del>	2	0.17							
何玉宗 ———— 千葉県		-							
下条点 一一一 東京都	2	0.08							
神奈川県  新潟県	2	0.17							
	-	-							
富山県	- 1	- 0.20							
石川県	1	0.20							
福井県	3	0.50							
山梨県									
長野県	-	- 1.00							
岐阜県	5	1.00							
静岡県	-	-							
愛知県	4	0.27							
三重県	3	0.33							
滋賀県	-	-							
京都府	2	0.33							
大阪府	15	0.83							
兵庫県	1	0.07							
奈良県 ————	3	0.50							
和歌山県	6	0.55							
鳥取県	3	0.60							
島根県	2	0.25							
岡山県	3	0.60							
広島県	12	0.60							
山口県	4	0.44							
徳島県	-	-							
香川県	8	1.60							
愛媛県	-	-							
高知県	2	0.25							
福岡県	2	0.13							
佐賀県	3	0.50							
長崎県	6	0.50							
熊本県	6	0.40							
大分県	2	0.18							
宮崎県	3	0.43							
	-	-							
 沖縄県	2	0.29							

	2	025年第18週
		乎吸器 :症**
	報告数	定点当り
総数	214921	56.51
北海道	9607	58.58
青森県	2839	54.60
岩手県	3736	84.91
宮城県	4213	78.02
秋田県	1381	55.24
山形県	2624	72.89
福島県	3323	69.23
茨城県	4187	61.57
栃木県	4203	89.43
群馬県	3665	81.44
埼玉県	13019	77.96
 千葉県	10821	64.41
東京都	20711	50.03
神奈川県	14015	60.67
新潟県	3449	67.63
富山県	3370	
石川県	2466	51.38
福井県	1670	42.82
山梨県	1394	
長野県	4604	57.55
岐阜県	2180	48.44
静岡県	6287	45.23
愛知県	11413	
三重県	2698	
滋賀県	3110	53.62
京都府	3426	53.53
大阪府	11490	39.35
兵庫県	8397	52.16
奈良県	1790	
和歌山県	1989	45.20
鳥取県	1603	55.28
島根県	1261	63.05
岡山県	3356	67.12
広島県	4550	48.40
山口県	4066	64.54
徳島県	1374	40.41
香川県	2215	55.38
愛媛県	2803	73.76
高知県	1135	29.87
福岡県	5296	43.77
佐賀県	1379	59.96
長崎県	3308	64.86
熊本県	3789	51.90
大分県	3248	56.00
宮崎県	1459	52.11
鹿児島県	3375	59.21
沖縄県	2627	58.38

\*2023年9月25日より届出対象となりました。

報告数・疾病・都道府県別

報古致・疾病	•	2025年第18週
	インフルエンザ (入院患者)	新型コロナウイルス 感染症(入院患者)*
	報告数	報告数
総数	73	591
北海道	3	34
青森県	1	9
岩手県	3	5
宮城県	5	40
秋田県	6	-
山形県	-	14
 福島県	-	6
 茨城県	-	4
栃木県	1	9
群馬県	1	23
埼玉県	1	21
千葉県	-	14
東京都	3	28
神奈川県	<u>3</u> 1	23
新潟県	5	26
富山県	2	5
石川県	1	17
福井県		5
山梨県	2	7
	2	12
長野県		
岐阜県 	2	12
静岡県	1	12
愛知県	2	21
三重県	2	13
滋賀県	-	9
京都府	1	6
大阪府	5	31
兵庫県	2	15
奈良県	1	13
和歌山県	1	15
鳥取県	1	9
島根県	-	7
岡山県	1	7
広島県	1	15
山口県	3	6
徳島県	-	4
香川県	1	5
愛媛県	-	15
高知県	1	6
福岡県	1	11
佐賀県	1	10
長崎県	-	5
熊本県	-	13
大分県	1	14
宮崎県	-	1
鹿児島県	-	8
沖縄県	8	6

# 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

報告数・累積	報告数,疾 	病・都に																25年第18週
	エボラと	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	ウエストフ	トイル熱	エキノコ	ックス症
	サル		サノ		プレーリ-		イタチア		タヌ		ハクビ		サノ		鳥類		犬	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
岡山県	-		-	-	-			-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
広島県	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	_	-	-	-	_
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
鹿児島県	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_	_	-	-	
沖縄県	_	_	-	_	_	-	-		-		_	_	_	_	_	-	-	
. 1.100217																		

2025年第18週

報告数・累積幸 	<sub>银</sub> 告数,疾	病・都違	重府県別 		202	25年第18退
	結	核	鳥インフルエンザ(I	H5N1又はH7N9)	中東呼吸器症例	候群(MERS)
	サノ	V	鳥类	頁	ヒトコブ	ラクダ
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	-	-	37	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	5	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-
 秋田県		-	-	-	-	-
山形県	_	_	-	-	-	_
	_	-	-	-	_	-
 茨城県	_	_	_	1	_	_
栃木県	_	_	_	_	_	_
群馬県	-		-	-	_	
埼玉県	_		_	_	_	
千葉県			_	15	-	
 東京都	_		_	-	_	
神奈川県			_	_	_	
新潟県						
富山県			_	_	_	
<del></del> 石川県						
1777条 福井県						
<del>"                                    </del>						
				1		
<sub>匹封'宗</sub> 岐阜県				<u>'</u>		
<sup>収字点</sup> 静岡県						
野岡県 愛知県				13		
芝加宗 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	-	-	-	1	-	-
鹿児島県	-	-	-	1	-	-

感染症週報 第27巻 第17·18合併号 2025年5月16日発行 発 行:国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所

厚生労働省健康・生活衛生局感染症対策部

感染症対策課

事務局:国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所

感染症サーベイランス研究部

〒162-8640東京都新宿区戸山1-23-1

TEL: 03-5285-1111 FAX: 03-5285-1129

URL: https://id-info.jihs.go.jp/

<国立健康危機管理研究機構 感染症情報提供サイト>

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、国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所感染症サーベイランス研究部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。