

2025年第39週(9月22日~9月28日): 通巻第27巻第39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39週>インフルエンザの定点当たり報告数は第34週以降増加が続いている/その他最新動向



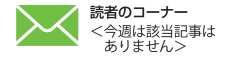
<今週は該当記事はありません>



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39週)

P.11-17



第39週のデータ

P.18-33



分 発生動向総覧

<第39週コメント>10月1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208例

3類感染症

細菌性赤痢1例 菌種: S. sonnei(D群) 感染地域:東京都

腸管出血性大腸菌感染症96例(有症者56例、うちHUS 3例)

感染地域: 国内65例、茨城県/スイス1例、愛知県/台湾1例、国内(都道府県不明)/ベトナム1例、韓国3例、中国1例、国内・国外不明24例

国内の感染地域:大阪府6例、福岡県6例、東京都5例、兵庫県 5例、北海道4例、神奈川県4例、福島県2例、 島根県2例、山口県2例、佐賀県2例、山形県 1例、群馬県1例、埼玉県1例、新潟県1例、富 山県1例、石川県1例、長野県1例、岐阜県1例、 静岡県1例、三重県1例、滋賀県1例、京都府 1例、鳥取県1例、長崎県1例、国内(都道府県 不明)13例

年齢群:1歳(3例)、2歳(1例)、3歳(5例)、5歳(3例)、7歳(2例)、 9歳(1例)、10代(14例)、20代(26例)、30代(16例)、 40代(11例)、50代(6例)、60代(3例)、70代(3例)、80代 (2例)

血清群・毒素型: O157 VT2(17例)、O157 VT1・VT2(15例)、O26 VT1(12例)、O103 VT1(11例)、O111 VT1・VT2(3例)、O157 VT1(2例)、O111 VT1(1例)、O121 VT1(1例)、O121 VT2(1例)、O145 VT2(1例)、O166 VT2(1例)、O25 VT1(1例)、O26 VT2(1例)、その他・不明(29例)

累積報告数:3.074例(有症者1,763例、うちHUS 39例. 死亡3例)

4類感染症

E型肝炎6例 感染地域(感染源):北海道2例(不明2例)、神奈川県1例(不明)、

石川県1例(豚モツ)、国内(都道府県不明)

2例(豚レバー1例、不明1例)

A型肝炎6例 感染地域:神奈川県1例、富山県1例、静岡県1例、福岡県1例、

カタール1例、国内・国外不明1例

エムポックス1例 感染地域:国内・国外不明

重症熱性血小板減少症候群4例

感染地域:佐賀県2例、鳥取県1例、愛媛県1例

年齢群:10代(1例)、40代(1例)、60代(1例)、70代(1例)

デング熱4例(デング熱3例、デング出血熱1例)

感染地域:インド2例、ベトナム1例、国外(国不明)1例

累積報告数:124例(感染地域:国外124例)

日本紅斑熱14例 感染地域:島根県3例、愛媛県2例、福岡県2例、千葉県1例、静

岡県1例、愛知県1例、三重県1例、兵庫県1例、高知

県1例、宮崎県1例

レジオネラ症55例(肺炎型49例、ポンティアック熱型6例)

感染地域:千葉県4例、東京都3例、新潟県3例、兵庫県3例、宮

城県2例、群馬県2例、埼玉県2例、石川県2例、長野県2例、静岡県2例、沖縄県2例、北海道1例、茨城県1例、栃木県1例、神奈川県1例、富山県1例、福井県1例、山梨県1例、岐阜県1例、三重県1例、滋賀県1例、大阪府1例、鳥取県1例、山口県1例、香川県1例、高知県1例、鹿児島県1例、国内(都道府県不明)

3例、インドネシア1例、国内・国外不明8例

年齢群:40代(4例)、50代(7例)、60代(10例)、70代(17例)、

80代(11例)、90代以上(6例)

累積報告数:1.753例

レプトスピラ症8例 感染地域(感染源):沖縄県4例(滝2例、滝/河川2例)、京都府

2例(河川2例)、静岡県1例(水田)、奈良県

1例(動物・蚊・昆虫等からの感染)

5類感染症

アメーバ赤痢4例(腸管アメーバ症4例)

感染地域:千葉県1例、岐阜県1例、国内·国外不明2例

感染経路:その他・不明4例

ウイルス性肝炎2例 B型肝炎ウイルス1例 感染経路:その他・不明

EBウイルス/サイトメガロウイルス1例__感染経路:性的接触(異性

間·同性間不明)

カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症18例(うち1例死亡)

菌検出検体:喀痰6例、尿4例、血液1例、胆汁1例、血液/胆汁1例、

膿/その他1例、その他4例

菌種:K. pneumoniae 6例、E. coli 4例、K. aerogenes 2例、

E. cloacae 1例、その他・不明5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2例、

その他・不明8例

急性弛緩性麻痺1例 病原体不明 年齢群:1歳

急性脳炎12例 インフルエンザウイルスA型1例 年齢群:5歳

エコーウイルス9型1例 年齢群:0歳

単純ヘルペスウイルス1例 年齢群:70代

マイコプラズマ1例__年齢群:10代

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7例__年齢群:0歳(2例)、2歳(2例)、3歳(1例)、9歳

(1例)、40代(1例)

クロイツフェルト・ヤコブ病3例

孤発性プリオン病3例(古典型2例、その他1例)

劇症型溶血性レンサ球菌感染症15例

年齢群:30代(1例)、40代(2例)、60代(1例)、70代(3例.うち1例

死亡)、80代(3例)、90代以上(5例. うち2例死亡)

後天性免疫不全症候群13例(AIDS 6例、無症候5例、その他2例)

感染地域:国内9例、国内/ミャンマー1例、台湾1例、フィリピン1例、

タイ/マカオ1例

感染経路:性的接触11例(異性間3例、同性間6例、異性/同性間

1例、異性間・同性間不明1例)、不明2例

侵襲性インフルエンザ菌感染症4例(菌検出検体:血液4例)

年齢群:20代(1例)、70代(1例)、80代(1例)、90代以上(1例)

侵襲性肺炎球菌感染症12例(菌検出検体:血液8例、血液/その他2例、髄液1例、血液/

髄液1例)

年齢群:2歳(1例)、3歳(1例)、8歳(1例)、50代(1例)、60代(2例)、

70代(3例)、80代(1例)、90代以上(2例)

水痘(入院例に限る)7例(検査診断例3例、臨床診断例4例)

年齢群:2歳(1例)、10代(1例)、20代(2例)、30代(1例)、40代

(1例)、80代(1例)

梅毒147例(早期顕症I期59例、早期顕症II期52例、晚期顕症2例、先天梅毒1例、無症候

33例)

累積報告数:10,431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:石川県1例、愛媛県1例

年齢群:70代(1例)、80代(1例)

百日咳1,001例(うちLAMP法等病原体遺伝子検出574例)

年齢群: 0歳(32例)、1歳(8例)、2歳(5例)、3歳(9例)、4歳(13例)、

5歳(18例)、6歳(30例)、7歳(73例)、8歳(91例)、9歳(80例)、10代(350例)、20代(48例)、30代(49例)、40代

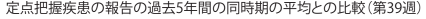
(76例)、50代(42例)、60代(37例)、70代(34例)、80代

(6例)

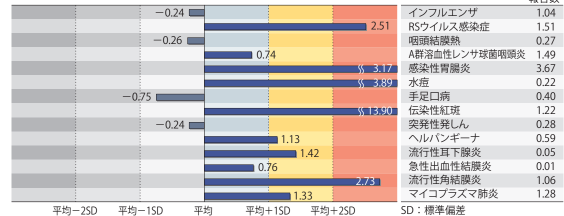
(補) 他に麻しん1例の報告があったが削除予定。また、2024年第39週から2025年第38週ま でに診断されたものの報告遅れとして、細菌性赤痢1例(菌種: S. sonnei(D群) 感染 地域: 愛知県]、腸管出血性大腸菌感染症14例[血清群·毒素型: O157 VT2(4例)、 O157 VT1·VT2(2例)、O115 VT1(1例)、O121 VT1(1例)、O128 VT2(1例)、O169 VT2(1例)、その他·不明(4例)]、E型肝炎1例[感染地域(感染源): 茨城県(不明)]、デ ング熱2例(感染地域: インド1例、インドネシア1例)、日本紅斑熱1例(感染地域: 鹿 児島県)、マラリア1例(熱帯熱 感染地域: 南スーダン)、レジオネラ症15例[感染地 域:福岡県2例、岩手県1例、千葉県1例、東京都1例、神奈川県1例、京都府1例、大阪 府1例、奈良県1例、熊本県1例、東京都/愛知県1例、国内(都道府県不明)1例、国内· 国外不明3例]、レプトスピラ症1例[感染地域(感染源): 山口県(側溝)]、カルバペネ ム耐性腸内細菌目細菌感染症5例(菌種: E. cloacae 1例、E. coli 1例、K. aerogenes 1例、 その他・不明2例)、急性弛緩性麻痺1例(病原体不明 年齢群: 2歳)、急性脳炎3例(イ ンフルエンザウイルスA型1例 年齢群: 5歳. インフルエンザウイルス型不明1例 年齢群: 50代. エコーウイルス9型1例 年齢群: 0歳)、劇症型溶血性レンサ球菌感染 症7例〔年齢群: 0歳(1例)、50代(1例)、60代(1例)、80代(3例. うち2例死亡)、90代以上 (1例)]、水痘(入院例に限る)3例[年齢群: 40代(1例)、80代(2例)]、梅毒118例(早期 顕症I期47例、早期顕症II期41例、晩期顕症2例、無症候28例)、播種性クリプトコック ス症1例(感染地域: 大阪府. 年齢群: 80代)、百日咳269例[うちLAMP法等病原体遺伝 子検出116例 年齢群: 0歳(6例)、2歳(6例)、3歳(3例)、4歳(3例)、5歳(4例)、6歳 (7例)、7歳(18例)、8歳(17例)、9歳(15例)、10代(90例)、20代(12例)、30代(23例)、40代 (29例)、50代(14例)、60代(9例)、70代(11例)、90代以上(2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:3,859)

インフルエンザの定点当たり報告数は第34週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は沖縄県(8.98)、東京都(1.96)、鹿児島県(1.68)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46例と前週と比較して減少した。都道府県別では23都道府県から報告があり、年齢群別では0歳(1例)、 $1\sim9$ 歳(11例)、10代(5例)、20代(1例)、30代(2例)、40代(2例)、60代(1例)、70代(6例)、80歳以上(17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2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は愛媛県(10.11)、大分県(10.10)、宮崎県(9.21)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1,428例と前週と比較して減少した。都道府県別では47都道府県から報告があり、年齢群別では0歳(70例)、 $1\sim9$ 歳(44例)、10代(18例)、20代(19例)、30代(30例)、40代(13例)、50代(56例)、60代(132例)、70代(328例)、80歳以上(718例)であった。

急性呼吸器感染症(報告定点数:3,848)

定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は群馬県(86.98)、岩手県(81.41)、栃木県(79.57)である。

小児科定点報告疾患(主なもの)(報告定点数: 2,349)

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位は佐賀県(4.08)、大分県(3.39)、愛媛県(3.10)である。

咽頭結膜熱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位は島根県 (0.82)、京都府(0.62)、宮崎県(0.60)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増加した。都道府県別の上位3位は愛媛県(4.45)、茨城県(3.24)、京都府(2.67)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(6.64)、岐阜県(6.59)、宮崎県(5.67)である。

水痘の定点当たり報告数は2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位は滋賀県(0.91)、宮城県(0.55)、岡山県(0.54)である。

手足口病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位は北海道(2.52)、沖縄県(1.64)、大分県(0.81)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は第35週以降減少が続いているが、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位は佐賀県(4.92)、長崎県(3.52)、山形県 (3.27)である。 ヘルパンギーナの定点当たり報告数は第36週以降減少が続いているが、過去5年間の同時期の平均と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は宮城県(1.97)、山形県(1.73)、群馬県(1.68)である。

流行性耳下腺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やや多い。都道府県別の上位3位は群馬県(0.24)、宮崎県(0.13)、宮城県(0.10)、長崎県(0.10)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やや多い。都道府県別の上位3位は秋田県(7.25)、北海道(3.39)、青森県(3.33)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減少した。群馬県から1例報告があり、年齢群別では1~4歳であった。

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39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38週(再掲)

	イ	ンフルエン	ザ	新型コロ	コナウイルス	《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	3073	1590	1483	26631	12863	13768
0~5力月	10	6	4	307	176	131
6~11カ月	25	16	9	413	210	203
1歳	81	39	42	595	318	277
2歳	93	52	41	357	204	153
3歳	111	55	56	292	150	142
4歳	153	77	76	282	150	132
5歳	171	97	74	347	194	153
6歳	206	104	102	441	244	197
7歳	149	76	73	477	262	215
8歳	145	78	67	523	281	242
9歳	120	70	50	626	339	287
10~14歳	627	366	261	4252	2357	1895
15~19歳	336	185	151	2282	1227	1055
20~29歳	184	100	84	1761	815	946
30~39歳	182	78	104	2189	975	1214
40~49歳	174	58	116	2767	1121	1646
50~59歳	125	51	74	2590	1065	1525
60~69歳	71	30	41	1985	874	1111
70~79歳	66	33	33	2109	998	1111
80歳~	44	19	25	2036	903	1133

[※] 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

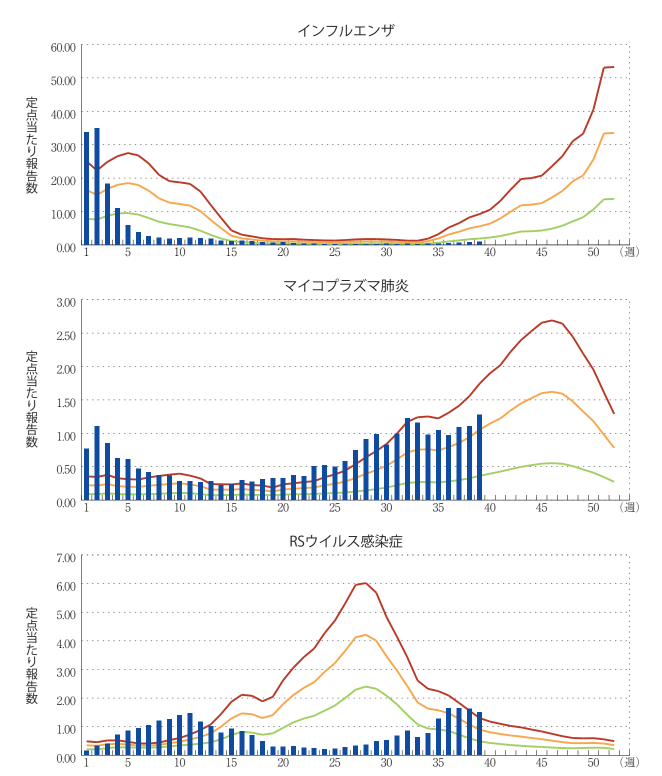
年末・年始(第52週~第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルバーウィーク(第39週頃)等の週では、報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2025年第39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

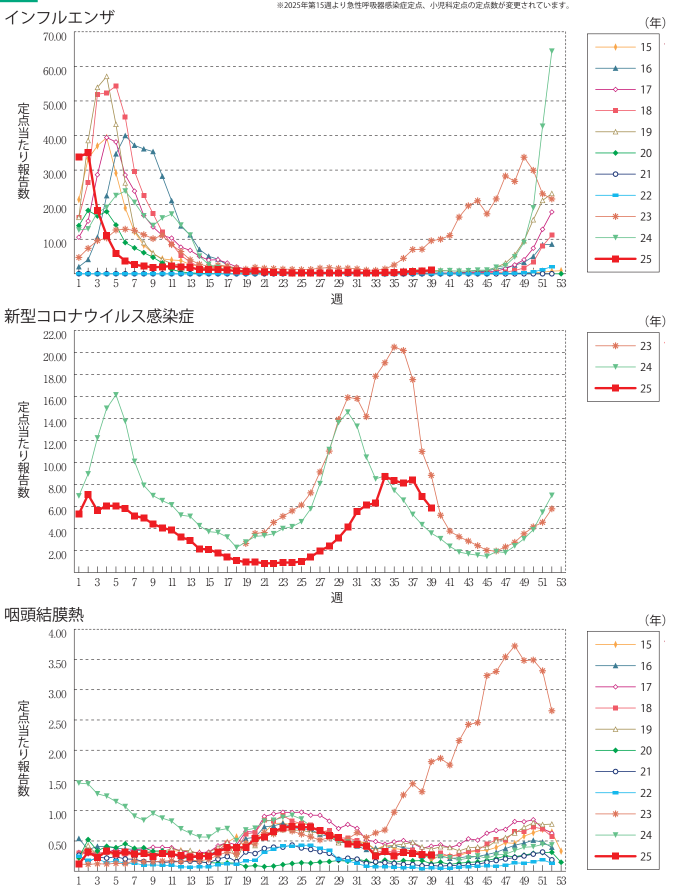
◆海外感染症情報

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

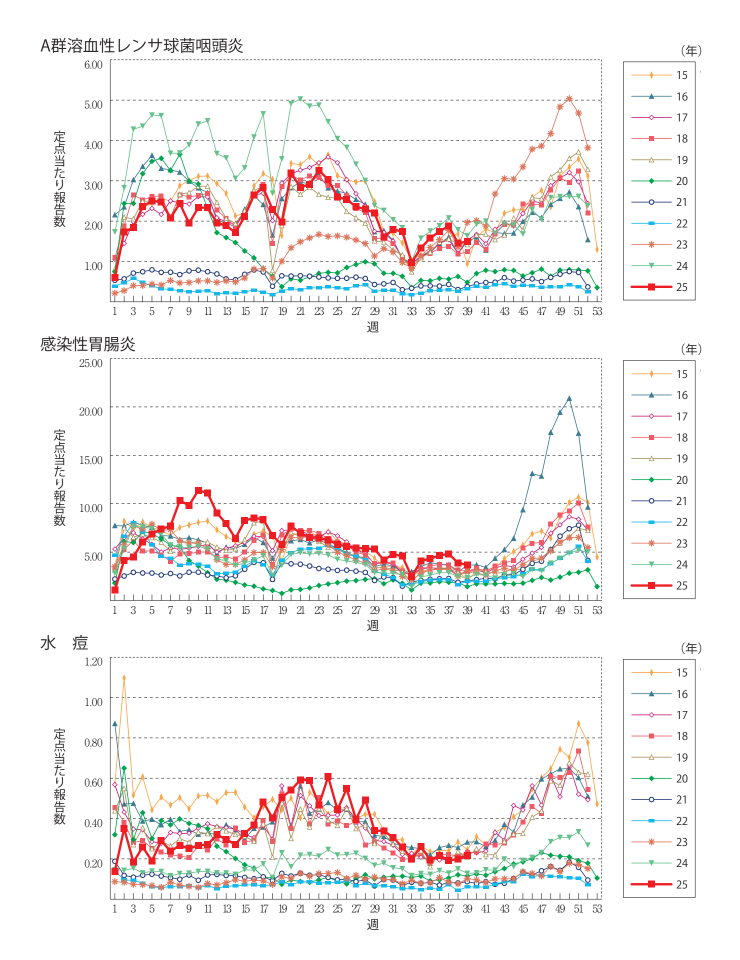


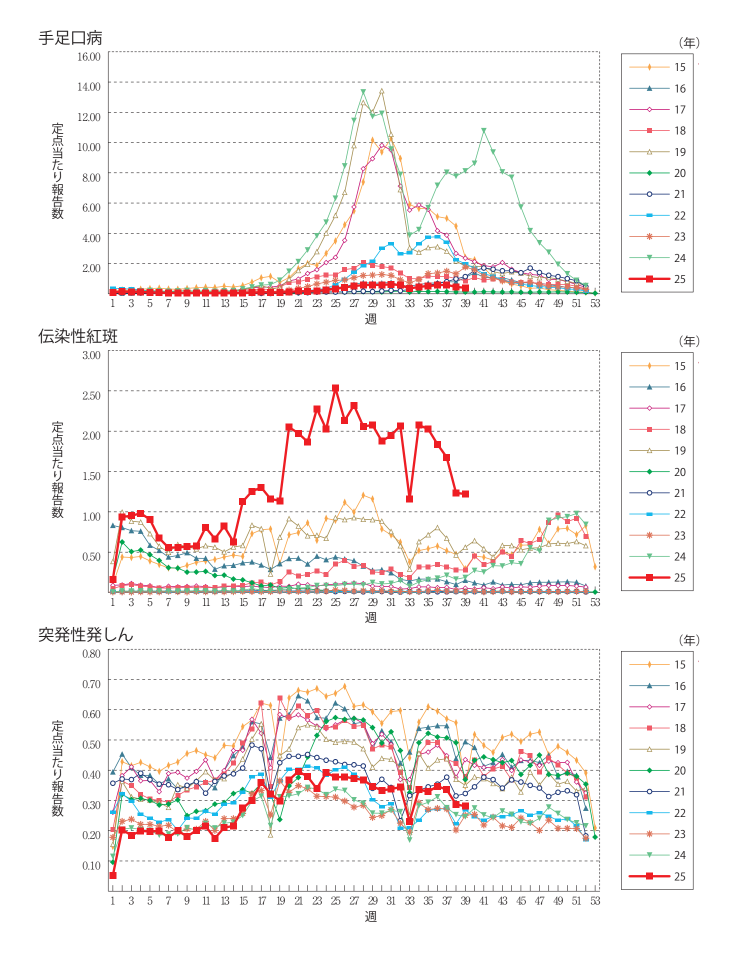
グラフ総覧(第39週)

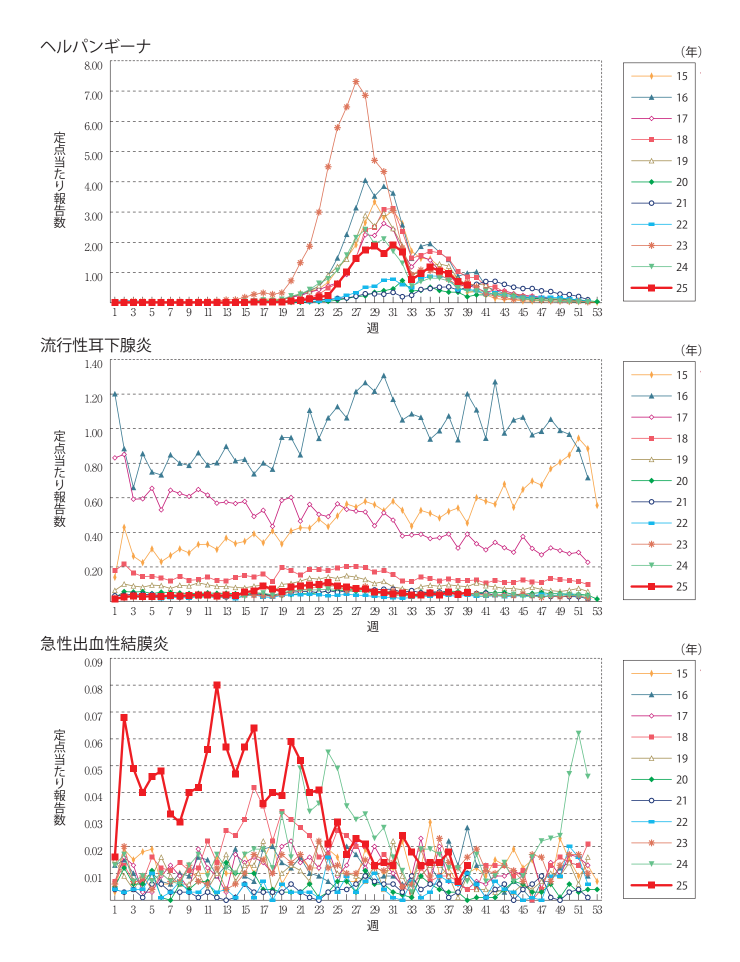
※年末・年始(第52週~第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルパーウィーク (第39週頃)等の週では、定点当たり報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、 休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。 ※2025年第15週より急性呼吸器感染症定点、小児科定点の定点数が変更されています。

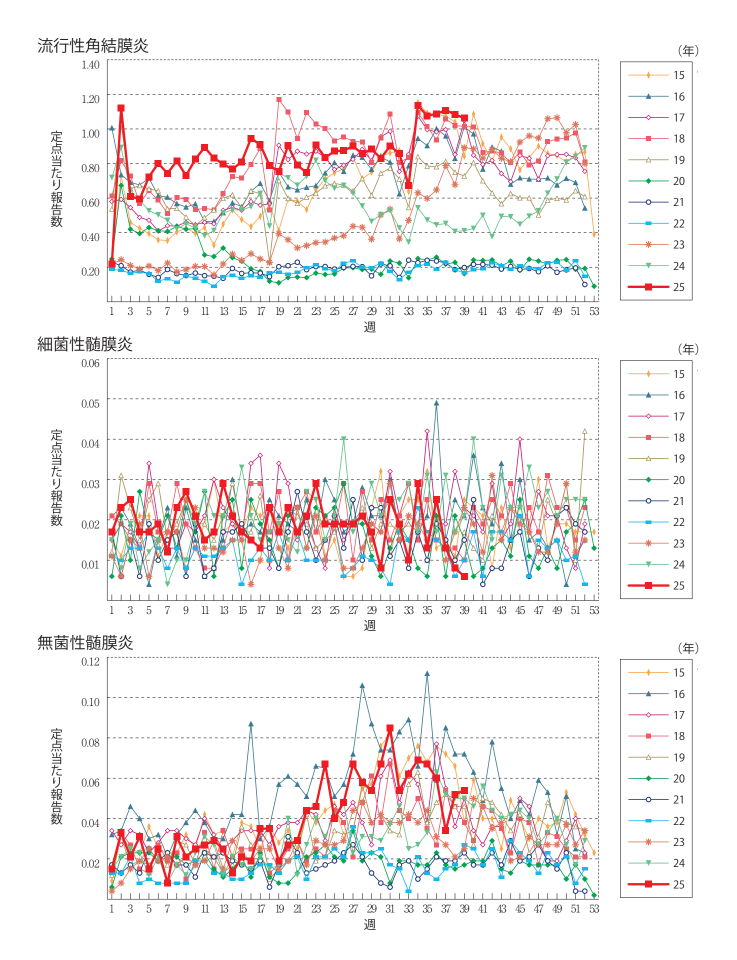


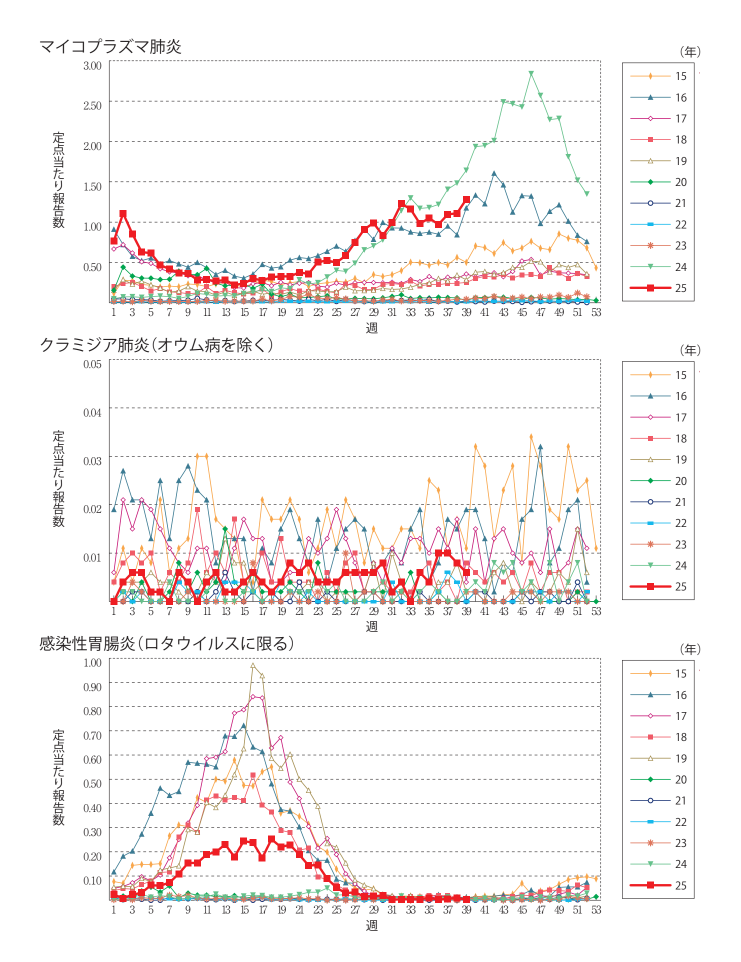
週

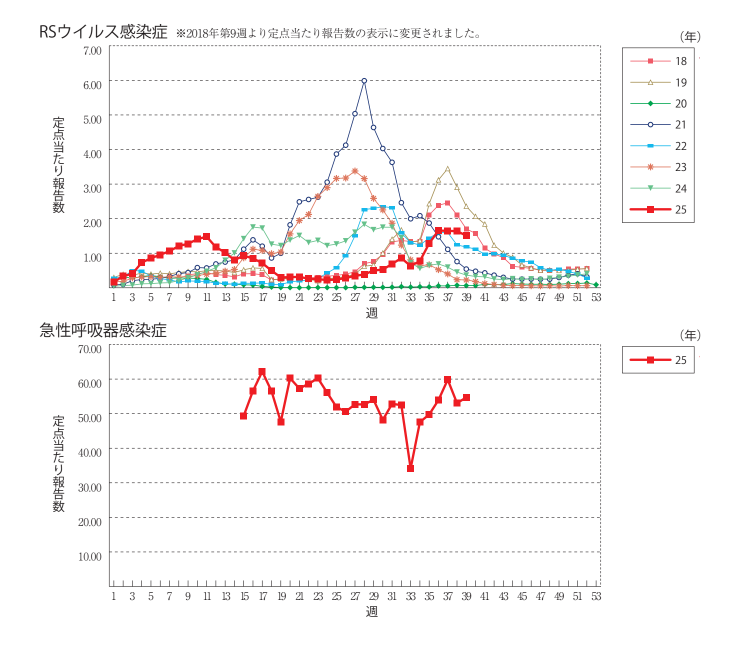














第39週のデータ

注)表中の報告数は10月1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年至39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	.	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208	10511
比海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	405
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	84
 告手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	58
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	138
火田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	46
 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	116
 茨城県	-	_	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_	_	_	-	5	263
5木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	132
 ¥馬県	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	3	165
	-	_	-	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	456
	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	622
京都	_	_	_	_	_	_	_		_	_		_	_	_	_	_	31	1441
禁川県	_	-	_	_	-	_	_	-	-	_	-	_	-	_	-	-	15	652
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	5	120
山県	_	_	_			_	_		_	_				_		_	2	79
 	_	_	_			_			_	_		_		_		_	4	105
*/··// 詳県										_							2	54
	_	_	_				_			_			_	_		_	1	35
· 野県	_													_		_	3	139
53 / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										_							5	222
																	4	30
知県 第四県	_															_	19	648
- 加尔 - 重県																	2	143
- <u>-</u>																	3	102
本具宗 京都府																	4	228
大阪府																	17	746
	-						-					-	-					
庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	488
良県	-		-	-			-							-			2	100
歌山県	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	1	93
· 取県	-		-	-		-	-	-			-	-		-		-	1	41
引根県 7.1.18	-		-	-			-		-	-	-	-			-		1	61
引山県	-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	167
島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	235
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	132
恵島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	69
訓県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	81
媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	72
知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	559
賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	70
崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	104
本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	103
分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	120
崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	99
児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	150
縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	18

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

報告数・累積			1	5 14	1.11		<u> </u>		- .	1			,			, ,,,		25年第39
	ジフテ	-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	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	1	42	96	3074	-	24
比海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	136	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-
当手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	68	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	87	-	1
火田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-
川形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	41	-	-
島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	48	-	-
·	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	64	-	1
5木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25	-	-
¥馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	120	-	-
奇玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	125	-	3
-葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	155	-	4
京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	11	336	-	5
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	276	-	2
 所潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16	-	-
 訓県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	36	-	-
 計県	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	7	_	-
 J梨県	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
 野県	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	1	23	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	36	-	-
岡県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	42	_	2
 愛知県	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	5	151	_	1
重県	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	23	_	_
	_	_	_	_	_	_	_			_	_	_	_	_	3	32	_	_
都府	-	_	_	_	_	_	_			_	_	_	_	1	1	31	_	_
大阪府	-	_		_		_				_		_		3	10	167		1
兵庫県	_	_		_		_			_	_		_			5	108	_	1
·····································	_	-	_	-	_	-		_	_	-		_	_	1		11	_	
歌山県	-	_														32		
品取県 島取県	_	_		_	_							_			3	27		-
·····································	_	_		_		_				_				1		55		
5位来 3山県	_	_		_					_	_		_	_		2	61	_	_
島県	-											3		1	1	87	_	
	_				_										2	21	_	
ロロ宗 徳島県																10		
														2		27		
が														1		14		
5坂宗 																7		
5知県 岡県														2	7	215		
	-		-	-	-		-		-	-	-		-		2	215	-	3
上賀県 	-		-	-	-		-	-	-	-	-		-	-			-	
場場			-		-		-	-	-		-			-	1	15	-	-
 本県 - 八県	-	-	-	-		-	-		-		-	-	-	-	-	34	-	
分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-
a崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-
記島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	77	-	-
中縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-

*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	フス	E型朋	 T 炎	ウエストカ	ナイル熱	A型	 T炎	エキノコッ	ックス症	エムポッ	ックス*	黄	熱	オウム	ム病	オムスク	出血熱
443 Mr.	報告数		報告数	累積	報告数		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	
総数	-	7	6	431	-	-	6	104	-	23	1	5	-	-	-	9		-
北海道	-	-	2	42	-	-	-	3	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	8	-		-	2	-		-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	3	-		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	5	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	2	-		-	1	-		-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	19	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
栃木県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	14	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	29	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
千葉県	-	1	-	36	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
東京都	-	4	1	108	-	-	-	13	-	2	-	2	-	-	-	1	-	-
神奈川県	-	1	2	59	-	-	1	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	4	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	7	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	9	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	4	-	-	1	4	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
大阪府	-	-	-	10	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	3	-		-	7	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
奈良県	-	-	-	-	-		-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県		-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
広島県	-	-	-	4	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県		_	_	4	_	_	1	7	_	-	_	-	_	-	_	1	_	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	1	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
熊本県	-	_	_	3	-	-	-	2	_	-	_	-	_	-	_		-	-
大分県	_	_	_	2	_	_	_	2	_	_	_	_	_		_	_	_	-
宮崎県	_	_	_	2	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_			_	-
鹿児島県	_			-				-				_		_			_	-
沖縄県	_	1		1														_
广冲电尔	· ·							-						-				

*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・都道	直府県別														20	25年第39返
	回帰	熱	キャサ 森 材	·ヌル :病	Q	熱	狂犬	病	コク: オイテ	シジ [・] ス症	ジカウ [,] 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	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	4	165	-	-	-	-
北海道	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	_	-	_	_	-	_	-	-	-	_	-	-	_	-	_	_	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	1	-	-	-	-
山形県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-
福島県	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-
茨城県	_		_	_	_			_	_	_	_		_	1		_	_	_
栃木県	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_
群馬県	_	_	_	_		_		_	_						_	_		_
埼玉県								_	_	_	_			_			_	
千葉県	_								_	5								
東京都					_					1	_							
神奈川県														1				
新潟県																		
富山県			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1			_	
石川県																		
ロバリテー 福井県																		
	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	1	-	-	-	-
山梨県	-		-		-		-		-		-		-	-	-	-		-
長野県	-		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-			-
岐阜県 	-		-	-	-		-		-		-		-	1	-	-		-
静岡県	-	-	-	-	-		-		-		-		-	8	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-		-		-		-		-	7	-	-	-	-
三重県	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-			-	-	-	-
京都府	-		-	-	-		-		-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-		-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-		-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

*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

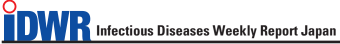
	ダニ媒介	介脳炎	炭	直	チクング	ニア熱	つつが	_ _ 虫病	デンク	グ熱	東部ウ	マ脳炎	鳥インフル	ー <u>-</u> ルエンザ*	ニパウ⁄ 感 染	 イルス : 症	日本紅	斑熱
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	2	-	-	-	19	-	107	4	124	-	-	-	-	-	-	14	479
北海道	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
 岩手県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 秋田県	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 山形県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
 茨城県	_	_	-	-	_	1	_	3	1	1	_	-	-	_	-	_	-	2
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
 群馬県	_	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	_	_	-	-	-	-
埼玉県	-	_	_	_	-	1	_	1	1	5		_	-	_		_	_	1
千葉県	_	_	_	_	_	3	_	10	1	2	_	_	_	_	_	_	1	34
東京都	_		_	_	_	2		5	1	39		_	_	_		_		-
神奈川県	_	-	-	-	_		_	2		7	_	-	_	_	_	_	_	4
新潟県	-		_					4					_	_				-
富山県	-	-	-	_		_	_			1		-	_	-	_	_	_	_
石川県				_		1												
福井県	_		_			<u> </u>				_				_			_	2
山梨県	_		_		_			_					_	_		_	_	-
長野県	_							8		1								
岐阜県	_							3		3	_						_	3
<u>***</u> 静岡県	_		_			2		1		2							1	21
愛知県				_	_	2			_	4				_	_	_	1	11
三重県								1		1							1	60
								<u>'</u>		3							-	1
										3								9
京都府	-				-	- 1	-			14				-				
大阪府						1												8
兵庫県	-		-	-	-	-	-	1	-	7	-		-	-	-	-	1	19
奈良県	-		-		-	-	-	1	-		-		-	-	-		-	1
和歌山県	-		-		-	-		-		-	-	-	-	-			-	16
鳥取県	-		-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
島根県	-		-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	47
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		14
広島県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-		43
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20
福岡県	-	-	-	-	-	5	-	1	-	8	-	-	-	-	-	-	2	12
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	18
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
熊本県	-	-	-	-	-	-	-		-	1	-	-	-	-	-	-	-	18
大分県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2	-	-	-	-	-	-	1	23
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
 沖縄県	_	_	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-		-	-	2

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

	日本朋	脳炎	ハンタウ	イルス 柔群	Bウイバ	レス病	鼻	疽	ブルセ	ラ症	ベネズ ウマ!	ゴラ 凶炎	ヘンドラ! 感 染	ウイルス : 症	発しん	チフス	ボツリス	スス症
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	_	_	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	_
栃木県	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

	マラ	リア	野兎	病	ライル	ム病	リッサウ 感 染	イルス # 症	リフトバ	レー熱	類鼻	植	レジオ	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	-	19	-	-	-	16	-	-	-	-	-	1	55	1753	8	30	-	-
北海道	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	1	43	-	1	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
 岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	25	-	-	-	-
火田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	-
 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31		-	-	-
 茨城県	_	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	59	-	-	-	-
5木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-
 ¥馬県	_	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	41	_	-	-	-
奇玉県	-	3	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	5	73	-	1	_	_
- - 葉県	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3	85	-	1	_	_
 東京都	-	8		_		1	_			_	_	_	5	134	_	2		
·奈川県	_	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	1	103	_		_	-
· ※ : : : : : : : : : : : : : : : : : :	_												3	49	_			
山県	_								_			_	1	20		_		
=====================================	_												2	39				
## 						_							1	15				
# <u>##</u> 梨県													1	10				
*************************************	_												2	35				
(1) /// 	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	49				
岡県		<u>'</u>											2	61	1	1		
知県 図知県		2											1	119				
E和宗 三重県														21				
						1								24				
数算県 三都京				-									2	56		1		
都府	-	- 1		-	-	-			-	-	-		- 1		2	2	-	
大阪府 - 床児	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-		-	1	105	-	-	-	-
連県	-	1	-	-	-	-	-		-	-	-		3	85	-	-		-
良県	-		-		-		-		-	-	-		1	23	1	1	-	
歌山県	-								-				-	7	-	1		
引取県	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	15	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11		-	-	
山県	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	1	42	-		-	-
島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-	-
山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	1	-	-
島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
訓県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	11	-	-	-	-
愛媛県 一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-
知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-
岡県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	-
賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-
崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-
本県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-
分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
記島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-
縄県	-					_						_	2	24	4	18		



*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

和口奴 系恒	アメール		ウイルス	性肛火*	カルバペネ	7.計計	急性弛	1經州	急性脳	<u></u>	クリ	プト	クロイツ	7 + II. L	劇症型	交 か 件	後天性免	25年第397
					腸内細菌目細	菌感染症**	思性犯 麻 痺	<u> </u>			スポリジ	ウム症	・ヤコ	ブ病	劇症型		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	4	340	2	182	18	945	1	25	12	407	-	19	3	137	15	1063	13	633
北海道	-	13	-	8	1	50	-	2	1	20	-	6	-	6	2	46	1	19
青森県	-	1	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	3	-	5	-	1
岩手県	-	-	-	4	-	6	-	-	-	1	-	-	-	1	-	7	-	1
宮城県	-	5	-	3	1	16	-	1	-	11	-	-	1	3	1	18	-	3
秋田県	-	-	-	-	-	9	-	-	-	3	-	-	-	4	-	7	-	1
山形県	-	1	-	-	1	3	-	-	1	3	-	-	-	3	-	6	-	-
福島県	-	3	-	-	-	17	-	-	-	1	-	-	-	6	-	27	-	3
茨城県	-	6	-	3	-	14	-	-	1	13	-	1	-	-	1	14	-	15
栃木県	-	7	-	5	1	10	-	1	-	10	-	-	-	1	1	15	-	10
 群馬県	-	3	-	5	-	9	-	-	-	6	-	-	-	3	-	17	-	11
埼玉県	1	8	1	8	1	59	-	3	2	36	-	1	-	10	-	50	-	25
 千葉県	1	18	-	12	1	33	-	-	2	51	-	-	-	4	-	47	-	32
東京都	-	69	-	45	2	103	-	1	-	25	-	5	-	10	2	107	6	194
神奈川県	-	32	1	13	-	69	-	-	-	18	-	-	-	7	-	74	1	49
———— 新潟県	-	4	-	3	-	20	-	1	2	6	-	-	-	2	-	21	-	2
富山県	-	3	_	-	-	9	_	-	-	2	-	-	-	_	-	12	-	1
 石川県	_	1	-	1	_	14	-	-	-	3	-	-	-	3	-	11	-	-
 福井県	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_	_	_	1	_	5	_	2
山梨県	_	3	_	1	_	4	_	_	_	4	_	_	_	6	_	8	_	1
長野県	_	8		1		8		1		11	_			2	_	15		3
岐阜県	2	6		2	1	9	_	1	_	3	_				_	25	_	6
静岡県		9		2	_	9				23				4		20		10
愛知県	_	22		6	3	71		1		22	_	1		9	2	72		38
三重県	_	3		1		16		3		5	_	<u> </u>		3		20		7
二 <u>二</u> 二 滋賀県		4				2				4		1		1		23		5
京都府	_	8	_	9	1	23	_	1	_	 5	_	·		2	1	21		11
大阪府	_	26		10	2	79				10		3		3	1	75	2	71
兵庫県		19		9	-	46		1		5			1	5		36		11
奈良県		19		<u></u>		23	1	2		3				9		24		3
和歌山県		- '		2		7	ı					1		1		24		
鳥取県				1						4		<u>'</u>		<u>'</u>		4		2
		1				4				-						8		2
島根県 岡山県		5		1	-	16		1		12	-					13		5
広島県	-	5	-	1 7	-	16	-	2	-	14	-		-	1 5	-	23	-	8
			-															
山口県 徳島県	-	1	-	2	2	5	-	-	1	9	-	-	-	3	1	14	-	4
徳島県	-	5	-		-	5	-		-	4	-		-		- 2	12	-	5
香川県	-	5	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	-	2	13	-	2
愛媛県	-	2	-	3	-	5	-		-	3	-		-	2	-	17	-	1
高知県	-	- 17	-	2	-	11	-	-	-	1	-			-	-	2	-	2
福岡県	-	17	-	7	1	62	-	1	2	30	-	-	-	3	-	55	1	33
佐賀県	-	5	-	1	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	1	3
長崎県	-	-	-	1	-	13	-	1	-	-	-	-	-	2	-	8	-	4
熊本県	-	3	-	1	-	10	-	-	-	-	-	-	-	3	-	24	-	7
大分県	-	3	-	-	-	11	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-	2
宮崎県	-	2	-	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	14	-	3
鹿児島県	-	2	-	-	-	13	-	-	-	6	-	-	-	4	-	8	-	7
沖縄県	-	-	-	-	-	18	-	1	-	8	-	-	1	2	-	12	1	8

*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

	ジアル	ジア症	侵襲性イエンザ菌		侵襲性髄感 染		侵襲性肺感 染		水 (入院例)		先天性原 症 候		梅	毒	播 種クリプトコッ		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	-	30	4	525	-	66	12	2679	7	513	-	-	147	10431	2	128	-	74
北海道	-	-	-	19	-	1	-	70	-	14	-	-	8	419	-	3	-	3
青森県	-	-	-	3	-	-	-	14	-	-	-	-	1	17	-	-	-	1
 岩手県	-	_	-	_	_	-	_	14	1	4	_	-	1	30	-	_	-	1
	-	-	-	7	-	3	_	30	_	9	-	-	2	159	-	2	-	3
 秋田県	_	-	-	4	-	-	-	16	-	13	-	-	-	17	-	1	-	-
山形県	_	1	_	5	-	-	_	23	_	5	_	-	-	36	_	_	-	-
 福島県	_	-	_	7	-	1	-	32	-	5	-	-	1	104	-	4	-	1
 茨城県	_	_	_	12	_	1	_	71	_	16	_	_	4	228	_	4	_	2
栃木県	_	_	_	2	_	2	_	35	_	9	_	_	1	133	_	4	_	1
群馬県				5				28		6			2	113	-	5		2
埼玉県	_		_	16		4	1	123		22			4	412	_	3		6
千葉県	_		_	25	_	3	2	139		23	_	_	5	337	_	5	_	2
	_	13	_	55		13	1	291		81			28	2646	_	16	_	7
<u> </u>		3	1	43	_	3		197		35	_		8	588		13	_	3
			<u> </u>	11		-	1	32		5	_		1	83		3		2
富山県	-	1	1	8		_	-	34		2	_	_	1	41		-	_	
 石川県				6				29		5				52	1	2		
				2			1	17	_	4			1	36				
<u> </u>				3			1	15	1	3			1	41				1
		1				3	1	31		6			1	68		2		2
 		<u>'</u>		9				33		15			2	150				1
マーデー 静岡県													4				-	
	-	-	- 1	12		-		88	1	11				256	-	3	-	2
愛知県	-		1	43	-	4	1	191	1	36	-	-	13	644	-	8	-	8
三重県	-		-	6		1	-	32	1	6	-		2	91	-	3	-	-
滋賀県	-		-	10	-	1	-	36	-	4	-		-	54	-	3	-	-
京都府	-	-	-	20	-	1	-	76	-	12			1	123	-	1	-	-
大阪府	-	4	1	32	-	6	1	255	1	44	-	-	11	1293	-	8	-	1
兵庫県 	-	-	-	28	-	7	1	154	-	16	-	-	8	269	-	2	-	3
奈良県	-	2		5	-	-	-	41	1	6	-	-	-	63		-	-	-
和歌山県	-	1	-	2	-	1	-	18	-	2	-	-	3	27	-	3	-	1
鳥取県	-	-	-	2	-		-	14	-	-	-	-	2	28	-	3		-
島根県	-	-	-	4	-		-	30	-	6	-	-	-	21	-	2		-
岡山県	-	-	-	8	-	1	-	44	-	6	-	-	1	193	-	1	-	-
広島県	-	-	-	11	-	1	-	37	-	4	-	-	4	196	-	2	-	2
山口県	-	-	-	5	-	1	-	10	-	6	-	-	1	69	-	1	-	2
徳島県	-	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-	-	-	26	-	1	-	-
香川県	-	1	-	1	-	-	-	19	-	-	-	-	3	67	-	2	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	14	-	3	-	-	1	125	1	1	-	2
高知県	-	2	-	7	-	1	-	13	-	5	-	-	1	25	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	22	-	3	-	103	-	24	-	-	14	561	-	8		-
佐賀県	-	-	-	1	-		-	18	-	7	-	-	1	48	-	1		2
長崎県	-	-	-	8	-	1	-	27	-	9	-	-	-	69	-	-	-	3
熊本県	-	-	-	5	-	1	-	39	-	4	-	-	4	147	-	2	-	3
大分県	-	-	-	-	-	-	-	13	-	10	-	-	-	68	-	3	-	1
宮崎県	-	-	-	2	-	-	-	19	-	3	-	-	-	100	-	1	-	3
	-	1	-	6	-	-	-	20	-	4	-	-	1	75	-	2	-	3
 沖縄県	_	-	-	27	-	2	1	85	-	3	-	-	-	83	-	-	-	-

*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	バンコマイ		バンコマイ	シンがか	百日	1 10左*	風し	6	麻し	4	薬剤耐性	25年第39년 アシノラ k
	黄色ブドウ斑					1 12%	風し	n	IM C	<i>n</i>	※別間は バクター原	
	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	-	-	-	64	1001	79279	-	10	1	229	-	8
北海道	-	-	-	2	44	2342	-	-	-	1	-	-
青森県	-	-	-	-	6	717	-	-	-	-	-	-
 岩手県	-		-	-	12	1391	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	1	37	2312	-	-	-	2	-	-
 秋田県	-	-	-	-	7	1035	-	1	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	13	937	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	21	1073	-	-	-	-	-	-
 茨城県	-	-	-	-	41	2873	-	-	-	22	-	-
栃木県	-	-	-	-	26	1643	-	1	-	1	-	-
 群馬県	-	-	-	1	47	2724	-	-	-	4	-	-
 埼玉県	-	-	-	3	59	4242	-	-	-	9	-	-
 千葉県	-	-	-	2	35	3191	-	-	-	22	-	3
 東京都	-	-	-	7	88	6121	-	1	-	30	-	2
 神奈川県	-	-	-	-	59	3396	-	1	-	40	-	1
 新潟県	-	-	-	1	33	3718	-	-	-	-	-	-
 富山県	-	-	-	-	5	622	-	1	-	-	-	-
———— 石川県	_		_	-	9	923	-	-	-	-	-	-
 福井県	_	_	_	_	6	691	_	_	_	1	_	_
山梨県	-	_	_	_	11	348	_	-	_	_	_	-
長野県	_	_	_	1	28	1468	_	_	_	1	-	-
岐阜県	_	_	-	_	14	881	-	_	_	3	-	-
静岡県	_	_	_	5	19	1459	_	1	_	2	-	-
愛知県	_	_	_		53	2952	_	_	-	10	_	1
三重県		_	-	_	12	1046	_	1	_	2	-	1
	_		_	2	7	676	_		_	2	-	-
京都府	_	_	_	1	13	903	_	1	_	5	_	-
大阪府	_	_	_	7	30	2895	_	1	_	17	-	-
 兵庫県	_	_	_		56	3146	_	_	-	13	_	-
奈良県	_	_	-	5	4	264	_	_	_	2	-	-
和歌山県	_		_	2	5	819	_	_	1	1		-
鳥取県	_		_		2	652	-	-		1	-	-
島根県	_	_	-	-	3	555	-	-	_		-	_
岡山県	_	_	_	_	19	1946	_	_	_	3	-	-
広島県	_	_	_	2	42	2734	_	_	_	2	_	_
山口県				2	29	1690		1		3		
徳島県	_	_	_	-	6	857	_	-	_	1	-	-
香川県	_	_	_	_	8	940	_	_	_	3	_	_
愛媛県			_		12	1555	_		_	-		_
三級ボ 高知県	_	_	_	_	3	1247	_	_	_	_	_	_
福岡県				2	38	2879	_		_	21		_
佐賀県	_	_	_	-	5	916	_	_	_	-	_	-
長崎県	_	_	_	1	4	692	_	_	_	_	_	-
熊本県			_		8	898	-	_	_	1	_	_
大分県				13	6	908				2		
スカ宗 一 宮崎県		_	_	-	6	1358	_		_		_	
<u>白剛宗</u> 鹿児島県					8	1635				1		
沖縄県			_	4	2	1009				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。 **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・定占当り報告数 疾病・都道府県別

2025年第39调

報告数・定点	当り報告数	故,疾病	・都道府県	則		1 713-7	o . , , , , ,		11.11.200	20.3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-0.0720					20	025年第39週
	インフバ	レエンザ*		ナウイルス ŧ 症**		イルス : 症***	咽頭	結膜熱		容血性 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	4030	1.04	22640	5.87	3546	1.51	632	0.27	3508	1.49	8615	3.67	507	0.22	933	0.40	2869	1.22
北海道	95	0.57	608	3.62	81	0.79	21	0.21	179	1.75	187	1.83	23	0.23	257	2.52	70	0.69
青森県	19	0.37	171	3.29	10	0.29	3	0.09	19	0.56	63	1.85	7	0.21	7	0.21	3	0.09
岩手県	2	0.05	239	5.83	23	0.85	1	0.04	40	1.48	129	4.78	7	0.26	4	0.15	38	1.41
宮城県	20	0.36	428	7.78	36	1.16	4	0.13	55	1.77	157	5.06	17	0.55	7	0.23	78	2.52
秋田県	1	0.04	153	6.12	5	0.38	2	0.15	16	1.23	16	1.23	1	0.08	5	0.38	16	1.23
山形県	9	0.23	207	5.31	41	1.58	3	0.12	34	1.31	117	4.50	2	0.08	3	0.12	85	3.27
福島県	7	0.15	262	5.46	45	1.61	9	0.32	23	0.82	70	2.50	3	0.11	12	0.43	30	1.07
茨城県	73	1.07	495	7.28	62	1.63	6	0.16	123	3.24	127	3.34	4	0.11	7	0.18	38	1.00
栃木県	28	0.60	256	5.45	50	1.85	3	0.11	69	2.56	51	1.89	5	0.19	6	0.22	29	1.07
群馬県	10	0.22	278	6.18	51	2.04	ç	0.36	32	1.28	141	5.64	1	0.04	6	0.24	36	1.44
埼玉県	250	1.43	1232	7.04	207	1.88	22	0.20	276	2.51	410	3.73	18	0.16	60	0.55	43	0.39
千葉県	241	1.30	1061	5.70	109	0.96	19	0.17	253	2.24	427	3.78	25	0.22	38	0.34	59	0.52
東京都	818	1.96	1513	3.62	264	1.00	71	0.27	398	1.51	1031	3.92	56	0.21	106	0.40	67	0.25
神奈川県	300	1.24	1379	5.70	193	1.36	31	0.22	186	1.31	461	3.25	42	0.30	46	0.32	39	0.27
新潟県	11	0.20	408	7.42	33	1.10	7	0.23	58	1.93	111	3.70	1	0.03	9	0.30	53	1.77
富山県	39	0.81	277	5.77	55	1.90	10	0.34	53	1.83	100	3.45	9	0.31	9	0.31	33	1.14
石川県	33	0.70	370	7.87	43	1.54	3	0.11	45	1.61	153	5.46	5	0.18	4	0.14	21	0.75
福井県	41	1.05	182	4.67	68	2.72	ç	0.36	22	0.88	128	5.12	4	0.16	7	0.28	45	1.80
山梨県	6	0.17	237	6.77	10	0.48	4	0.19	14	0.67	61	2.90	-		8	0.38	11	0.52
長野県	66	0.81	421	5.20	41	0.80	4	1 0.08	57	1.12	159	3.12	9	0.18	15	0.29	35	0.69
岐阜県	30	0.67	310	6.89	38	1.41	1	0.04	27	1.00	178	6.59	1	0.04	-	-	40	1.48
静岡県	65	0.47	833	5.99	171	1.92	11	0.12	85	0.96	273	3.07	12	0.13	49	0.55	115	1.29
愛知県	75	0.46	1360	8.34	144	1.43	19	0.19	91	0.90	377	3.73	13	0.13	11	0.11	252	2.50
三重県	92	1.31	431	6.16	58	1.32	12	0.27	50	1.14	159	3.61	5	0.11	3	0.07	54	1.23
滋賀県	14	0.24	270	4.66	20	0.57	6	0.17	43	1.23	117	3.34	32	0.91	3	0.09	41	1.17
京都府	92	1.39	418	6.33	60	1.54	24	0.62	104	2.67	118	3.03	8	0.21	4	0.10	31	0.79
大阪府	351	1.21	1134	3.90	336	1.82	80	0.43	168	0.91	541	2.92	40	0.22	20	0.11	202	1.09
兵庫県	113	0.69	936	5.71	151	1.44	40	0.38	98	0.93	434	4.13	25	0.24	19	0.18	144	1.37
奈良県	25	0.60	223	5.31	46	1.92	11	0.46	27	1.13	106	4.42	6	0.25	11	0.46	43	1.79
和歌山県	12	0.27	284	6.31	60		3	0.30	9	0.33	72	2.67	8	0.30	1	0.04	66	2.44
鳥取県	1	0.03	156		12		2	0.11	44	2.32	101		6	0.32	-	-	9	0.47
島根県	7	0.35	119	5.95	19	1.73	ç	0.82	9	0.82	58	5.27	4	0.36	4	0.36	20	1.82
岡山県	8		384		44				24		88		15	0.54	13	0.46	40	1.43
広島県	30		631	6.71	91		19		89	1.56	211		7		27	0.47	65	1.14
山口県	13		471	7.48	92		3		95	2.38	110		2	0.05	1	0.03	52	1.30
徳島県	2		260		40		3		11	0.52	89		-	-	2		24	1.14
香川県	11	0.28	213		48		6		27	1.04	135		6	0.23	12	0.46	40	1.54
愛媛県	37	1.00	374		62		10		89	4.45	97		7	0.35	1	0.05	50	2.50
高知県	9		290		30		5		24		34		6	0.30	6	0.30	8	0.40
福岡県	189	1.55	736		205		35		163	2.33	353		17	0.24	31	0.44	158	2.26
佐賀県	9		168		49		3		26	2.17	41		1	0.08	3		59	4.92
長崎県	77		447		68		9		43	1.39	97		9	0.29	5		109	3.52
熊本県	94		548		43		12		27		200		13	0.27	17	0.35	150	3.13
大分県	88		586		122		19		65	1.81	239		10	0.28	29	0.81	95	2.64
宮崎県	17		258		37		ç		35		85		1	0.07	-	-	45	3.00
鹿児島県	96		398		61		15		53		113		7		4		86	2.77
沖縄県	404	8.98	225	5.00	12	0.48	11	0.44	30	1.20	90	3.60	7	0.28	41	1.64	42	1.68

*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

	当り報告数,疾病・都道府県別			נימי													2025年第39		
	突発性	突発性発しん 		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		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	659	0.28	1380	0.59	125	0.05	9	0.01	741	1.06	3	0.01	26	0.05	616	1.28	3	0.01	
北海道	18	0.18	55	0.54	3	0.03	-	-	2	0.07	-	-	-	-	78	3.39		-	
青森県	8	0.24	23	0.68	1	0.03	-	-	1	0.10	-	-	3	0.50	20	3.33			
岩手県	6	0.22	9	0.33	1	0.04	-	-	2	0.14	-	-	-	-	7	0.37		-	
宮城県	9	0.29	61	1.97	3	0.10	-	-	2	0.17	-	-	-	-	22	2.20		-	
火田県	3	0.23	19	1.46	1	0.08	-	-	1	0.14	-	-	-	-	58	7.25		-	
山形県	5	0.19	45	1.73	-	-	-	-	4	0.50	-	-	-	-	17	1.70		-	
福島県	8	0.29	30	1.07	1	0.04	-	-	14	1.08	-	-	-	-	7	1.00	1	0.14	
茨城県	9	0.24	12	0.32	2	0.05	-	-	61	3.59	-	-	-	-	16	1.23		-	
 栃木県	12	0.44	33	1.22	1	0.04	-	-	8	0.67	-	-	1	0.14	20	2.86		-	
 詳馬県	9	0.36	42	1.68	6	0.24	-	-	16	1.14	-	-	-	-	25	2.78		-	
奇玉県	43	0.39	114	1.04	7	0.06	1	0.02	38	0.88	-	-	-	-	18	1.50			
千葉県	35	0.31	97	0.86	3	0.03	-	_	29	0.88	-	-	-	-	2	0.25			
東京都	67	0.25	228	0.87	24	0.09	2	0.05	40	1.03	-	_	-		19				
神奈川県	49	0.35	89	0.63	10	0.07			82	1.61	-	-	3	0.25	11				
新潟県	11	0.37	33	1.10	1	0.03	2		12	1.20	-	-	-	-	15				
当小学术 富山県	5	0.17	23	0.79	_	-			5	0.71	_	_	_	_	1				
5川県	8	0.29	17	0.61	1	0.04	1	0.14	15	2.14	_	_	1	0.20	1				
 	3	0.12	10	0.40	-	-					1	0.17	1	0.17	5				
<u></u> 山梨県	2	0.10	14	0.67	-	_			10	1.11		-		-	7				
 長野県	13	0.25	75	1.47					5				1	0.08	13				
皮阜県	9	0.33	11	0.41	1	0.04			8	0.73					5				
<u>ペーパーー</u> 静岡県	31	0.35	77	0.87	7	0.08			24					_	9				
受知県 1911年	21	0.21	30	0.30	7	0.07	2		26	0.74	_		2		34				
三重県	13	0.30	19	0.43	1	0.02			6	0.50	-			-	9				
	5	0.14	7	0.20	·														
京都府	10	0.26	11	0.28	2	0.05			6	0.33			1	0.14	14				
大阪府	32	0.20	50	0.27	11	0.05			70	1.35				- 0.14	3				
兵庫県	22	0.21	15	0.14	6	0.06			23	0.66	1		2		5				
マルー 奈良県	8	0.33	3	0.13	1	0.04			10	1.00				0.17	4				
和歌山県	15	0.56	6	0.13	2	0.07			9						3				
急取県	2	0.11	2	0.22	1	0.07			8	1.60					12				
	11	1.00	3	0.11		- 0.03			2						3				
司以宗 司山県	8	0.29	5	0.27	1	0.04	1		5	0.42			3		6				
可以宗 広島県	12	0.29	11	0.18	<u>1</u> 1	0.04			35	1.84			1		42		-		
45年 11日県	12	0.21	6	0.19	3	0.02			8	0.89			-	0.03	11				
4445 	9	0.30	5	0.15	-	0.08			1	0.89					5				
	9	0.43	6	0.24		0.04			1	0.25	1	0.20			- 6				
香川県 悪経順							-							-					
愛媛県 	9	0.45	11	0.25	1	0.05			24		-	-	-	-	11		-		
5知県 	3	0.15	11	0.55	1	0.05			-	1.50			-	- 0.07	11				
細県	27	0.39	9	0.13	2	0.03	-		39	1.50	-		1		10				
左賀県 	12	0.33	3	0.25	1	0.08			1	0.25	-		-		5				
長崎県	12	0.39	6	0.19	3	0.10			14				2		14				
熊本県 	22	0.46	8	0.17	3	0.06	-		13		-		-		25				
大分県	13	0.36	6	0.17	3	0.08	-	-	3		-		1		1				
宮崎県	6	0.40	9	0.60	2	0.13	-	-	13	2.17	-	-	-	-	3			-	
 电児島県	8	0.26	16	0.52	-	-	-	-	6	0.86	-	-	1	0.08	9			-	
中縄県	3	0.12	11	0.44	-	-	-	-	39	4.33	-	-	2	0.29	-	-		-	



Infectious Diseases Weekly Report Japan

*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39调

	感染性	胃腸炎	-
	(ロタウ		-
	報告数	定点当り	-
総数	1	0.00	
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	1	0.11	
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	-	-	

	20	25年第39週
	急性呼感染	
	報告数	定点当り
総数	210468	54.70
北海道	9193	54.72
青森県	2689	51.71
岩手県	3338	81.41
宮城県	4061	73.84
秋田県	1211	48.44
山形県	2572	67.68
福島県	3003	62.56
茨城県	4430	65.15
栃木県	3740	79.57
群馬県	3914	86.98
埼玉県	13657	78.04
 千葉県	10822	58.82
東京都	22023	52.69
神奈川県	15188	63.28
新潟県	3087	59.37
富山県	2984	62.17
石川県	2555	54.36
福井県	1339	34.33
山梨県	1152	32.91
長野県	4095	50.56
岐阜県	1590	35.33
静岡県	6651	47.85
愛知県	10908	66.92
三重県	3232	46.17
滋賀県	2812	48.48
京都府	3384	53.71
大阪府	10130	34.81
兵庫県	7735	47.16
奈良県	1626	38.71
和歌山県	1628	36.18
鳥取県	1601	55.21
島根県	1109	55.45
岡山県	2745	54.90
広島県	4714	50.15
山口県	3748	59.49
徳島県	1415	41.62
香川県	1869	46.73
愛媛県	2676	72.32
高知県	1497	39.39
福岡県	6143	50.35
佐賀県	1124	46.83
長崎県	3323	65.16
熊本県	3552	49.33
大分県	3699	63.78
宮崎県	1247	44.54
鹿児島県	3306	58.00
沖縄県	1951	43.36
/T/吨氘	1731	UC.CT

Infectious Diseases Weekly Report Japan

*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

報古数・疾病	• 卻退桁宗別	2025年第39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	46	1428
 北海道	-	34
青森県	-	12
 岩手県	-	25
	2	44
 秋田県	-	13
 山形県	2	19
 福島県	-	21
 茨城県	2	37
栃木県	1	24
	1	42
埼玉県	1	31
	1	18
東京都	3	67
	1	47
新潟県	<u> </u>	28
	_	10
	1	14
		12
111 	1	
	-	19
長野県	-	52
岐阜県 	1	15
静岡県	4	53
愛知県	1	67
三重県	2	20
滋賀県	-	17
京都府	1	24
大阪府	-	65
兵庫県	2	43
奈良県 	-	15
和歌山県	-	39
鳥取県	-	9
島根県	-	26
岡山県	-	27
広島県	1	87
山口県	-	28
徳島県	-	19
香川県	-	13
愛媛県	-	13
高知県	-	27
福岡県	3	34
佐賀県	-	19
長崎県	-	40
熊本県	2	46
 大分県	1	46
宮崎県	-	16
 鹿児島県	1	19
 沖縄県	11	32

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															20	25年第39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	細菌性赤痢		ウエストナイル熱 エキノコックス症			
	サル		サノ		プレーリードッグ		イタチア	ナグマ	タヌ	+	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	3	-	-	-	2
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
山梨県	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	-	_	-	3	-	-	_	
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																		
医哈県 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39週

報告数・累積幸	^银 告数,疾	病・都道	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		202	25年第39返		
	結	核	鳥インフルエンザ(I	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	-	-	-	87	-	-		
北海道	-	-	-	50	-	-		
青森県	-	-	-	-	-	-		
 岩手県	-	-	-	5	-	_		
宮城県	-	-	-	-	-	_		
 秋田県	_	-	_	_	_	-		
山形県	_	-	_	_	_	_		
福島県	_	-	_	-	_	_		
	_	-	_	1	_			
栃木県	_	_			-	_		
	-		_	_	_			
埼玉県			_	_	_			
				15	_			
- ※ ※ 東京都	_		_	-	_	_		
神奈川県	_	_						
								
富山県	_	_	_	_	_			
_{田山宗} 石川県								
11/11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	-	-		
				_		_		

感染症週報 第27巻 第39号 2025年10月10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

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。