

2025年第25週(6月16日~6月22日): 通巻第27巻第25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25週>伝染性紅斑の定点当たり報告数は増加した。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



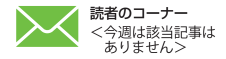
<今週は該当記事はありません>



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25週)

P.11-17



第25週のデータ

P.18-33



# **発生動向総覧**

## <第25週コメント>6月25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241例

### 3類感染症

腸管出血性大腸菌感染症91例(有症者40例、うちHUS 1例)

感染地域:国内55例、韓国5例、エジプト1例、国内・国外不明 30例

国内の感染地域:広島県8例、福岡県5例、山口県4例、群馬県3例、千葉県3例、神奈川県3例、栃木県2例、東京都2例、愛媛県2例、長崎県2例、北海道1例、青森県1例、宮城県1例、秋田県1例、福島県1例、石川県1例、岐阜県1例、愛知県1例、大阪府1例、兵庫県1例、島根県1例、徳島県1例、香川県1例、佐賀県1例、山形県/東京都1例、国内(都道府県不明)6例

年齢群: 0歳(1例)、2歳(2例)、4歳(2例)、6歳(1例)、7歳(4例)、 9歳(3例)、10代(9例)、20代(21例)、30代(21例)、40代 (9例)、50代(11例)、60代(5例)、70代(2例)

血清群・毒素型: O157 VT2(16例)、O157 VT1・VT2(10例)、O103 VT1(9例)、O26 VT1(6例)、O111 VT1(4例)、O91 VT1(3例)、O145 VT2 (2例)、O146 VT2(2例)、O166 VT2(2例)、O115 VT1(1例)、O121 VT1(1例)、O128 VT1(1例)、O136 VT1(1例)、O146 VT1 (1例)、O157 VT1(1例)、O8 VT2(1例)、O91 VT1・VT2(1例)、その他・不明(29例)

累積報告数:850例(有症者372例、うちHUS 5例. 死亡1例)

### 4類感染症

E型肝炎14例 感染地域(感染源):東京都2例(不明2例)、北海道1例(不明)、

茨城県1例(不明)、千葉県1例(豚のモツ煮)、神奈川県1例(不明)、国内(都道府県不明)4例(豚1例、鹿肉1例、不明2例)、国内、原外不明4例(豚肉1例、不明2例)

内·国外不明4例(豚肉1例、不明3例)

A型肝炎2例 感染地域:神奈川県1例、静岡県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:高知県2例、徳島県1例、長崎県1例

年齢群:60代(1例)、80代(3例)

つつが虫病5例 感染地域:青森県3例、山形県1例、長野県1例

デング熱2例 感染地域:インドネシア1例、インドネシア/マレーシア1例

累積報告数:66例(感染地域:国外66例)

日本紅斑熱13例(うち1例死亡)

感染地域:千葉県2例、鹿児島県2例、静岡県1例、三重県1例、

京都府1例、兵庫県1例、広島県1例、香川県1例、長

崎県1例、大分県1例、宮崎県1例

ライム病2例 感染地域:北海道1例、エストニア1例

レジオネラ症83例(肺炎型82例、ポンティアック熱型1例)

感染地域:愛知県9例、茨城県5例、北海道4例、福島県4例、岐

阜県4例、兵庫県4例、広島県4例、東京都3例、京都府3例、大阪府3例、福岡県3例、群馬県2例、神奈川県2例、長野県2例、山口県2例、大分県2例、埼玉県1例、千葉県1例、新潟県1例、富山県1例、福井県1例、静岡県1例、三重県1例、奈良県1例、島根県

1例、岡山県1例、愛媛県1例、長崎県1例、国内(都道

府県不明)4例、国内・国外不明11例

年齢群:30代(2例)、40代(6例)、50代(14例)、60代(22例)、

70代(14例)、80代(19例)、90代以上(6例)

累積報告数:977例

### 5類感染症

アメーバ赤痢7例(腸管アメーバ症6例、腸管外アメーバ症1例)

感染地域:東京都2例、北海道1例、愛知県1例、佐賀県1例、中国

1例、国内·国外不明1例

感染経路:性的接触3例(異性間1例、同性間2例)、経口感染3例、

その他・不明1例

ウイルス性肝炎3例 B型肝炎ウイルス3例 感染経路:性的接触2例(異性間1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14例(うち2例死亡)

菌検出検体:尿4例、血液3例、喀痰2例、膿2例、胆汁1例、血液/

腹水1例、その他1例

菌種: K. pneumoniae 4例、E. cloacae 3例、K. aerogenes 3例、

E. coli 2例、その他・不明2例

感染経路:医療器具関連4例、手術部位2例、以前からの保菌1例、

院内感染1例、その他・不明6例

急性弛緩性麻痺1例 病原体不明 年齢群:10代

**急性脳炎7例** 単純ヘルペスウイルス1型2例 年齢群:0歳(1例)、70代(1例)

病原体不明5例 年齢群:0歳(2例)、1歳(2例)、4歳(1例)

クロイツフェルト・ヤコブ病2例

孤発性プリオン病古典型2例

劇症型溶血性レンサ球菌感染症15例

年齢群: 40代(1例)、50代(2例)、60代(6例. うち2例死亡)、70代 (2例. うち1例死亡)、80代(2例)、90代以上(2例. うち2例 死亡)

後天性免疫不全症候群10例(AIDS 3例、無症候6例、その他1例)

感染地域:国内5例、インドネシア1例、国内・国外不明4例

感染経路:性的接触7例(同性間6例、異性/同性間1例)、性的接触

(同性間)/静注薬物使用1例、不明2例

侵襲性インフルエンザ菌感染症9例(菌検出検体:血液9例)

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

侵襲性肺炎球菌感染症45例(菌検出検体:血液36例、血液/髄液6例、髄液3例)

年齢群: 0歳(1例)、1歳(6例)、3歳(1例)、5歳(1例)、7歳(1例)、9歳(1例)、20代(1例)、40代(2例)、50代(2例)、60代(9例)、70代(12例.うち2例死亡)、80代(5例)、90代以上(3例)

水痘(入院例に限る)15例(検査診断例9例、臨床診断例6例)

年齢群: 3歳(1例)、8歳(1例)、10代(2例)、20代(1例)、30代(2例)、40代(3例)、50代(2例)、60代(2例)、80代(1例)

感染経路:うち院内感染1例

梅毒195例(早期顕症I期90例、早期顕症II期52例、晚期顕症2例、先天梅毒2例、無症候49例)

累積報告数:6,579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:尿

累積報告数:47例

百日咳3,211例(うちLAMP法等病原体遺伝子検出1,890例)

年齢群: 0歳(58例)、1歳(17例)、2歳(14例)、3歳(21例)、4歳(20例)、5歳(43例)、6歳(75例)、7歳(129例)、8歳(212例)、9歳(241例)、10代(1,815例)、20代(74例)、30代(97例)、40代(161例)、50代(120例)、60代(44例)、70代(46例)、80代(17例)、90代以上(7例)

麻しん14例〔麻しん(検査診断例10例)、修飾麻しん4例〕

感染地域:神奈川県8例、千葉県/静岡県1例、国内(都道府県不明)4例、国内・国外不明1例

年齢群:0歳(1例)、1歳(1例)、15~19歳(1例)、20~24歳(1例)、25~29歳(3例)、35~39歳(2例)、40代(5例)

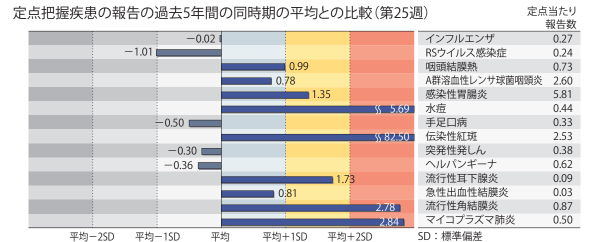
累積報告数:156例〔麻しん(検査診断例124例)、修飾麻しん32例〕

(補) 2024年第25週から2025年第24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5例〔血清群・毒素型: O103 VT1・VT2(1例)、O121 VT2(1例)、O157 VT1(1例)、その他・不明(2例)〕、E型肝炎3例〔感染地域(感染源):東京都1例(焼き

鳥)、国内・国外不明2例(不明2例)]、A型肝炎1例(感染地域: 熊本県)、デング熱1例 (感染地域: インドネシア)、日本紅斑熱3例(うち1例死亡, 感染地域: 広島県2例、福 井県1例)、ライム病1例(感染地域: 北海道)、レジオネラ症12例(うち1例死亡, 感染 地域:東京都2例、福島県1例、埼玉県1例、神奈川県1例、静岡県1例、愛知県1例、京 都府1例、鳥取県1例、山口県1例、沖縄県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2例(菌種: E. cloacae 1例、K. pneumoniae 1例)、急性弛緩性 麻痺1例(病原体不明\_\_年齢群:10代)、急性脳炎2例(ヒトヘルペスウイルス6 1例 年齢群: 1歳. B群溶血性レンサ球菌1例 年齢群: 80代)、劇症型溶血性レンサ球菌感 染症4例〔年齢群:50代(1例)、70代(1例)、80代(1例)、90代以上(1例)〕、水痘(入院例 に限る)9例[年齢群: 0歳(1例)、8歳(1例)、10代(2例)、30代(1例)、60代(1例)、70代 (1例)、80代(2例)〕、梅毒98例(早期顕症I期50例、早期顕症II期23例、先天梅毒1例、 無症候24例)、播種性クリプトコックス症1例[感染地域: 国内・国外不明. 年齢群: 70代(死亡)]、百日咳630例[うちLAMP法等病原体遺伝子検出374例 年齢群: 0歳 (17例)、8歳(33例)、9歳(35例)、10代(365例)、20代(14例)、30代(14例)、40代(34例)、 50代(20例)、60代(9例)、70代(17例)、80代(6例)、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:3,839)

インフルエンザの定点当たり報告数は第21週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は沖縄県(3.82)、佐賀県(1.42)、長崎県(1.18)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31例と前週と比較して増加した。都道府県別では15都道府県から報告があり、年齢群別では0歳(5例)、 $1\sim9$ 歳(9例)、10代(2例)、20代(1例)、70代(6例)、80歳以上(8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増加した。都道府県別の上位3位は沖縄県(5.87)、愛媛県(1.92)、埼玉県(1.52)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334例と前週と比較して減少した。都道府県別では44都道府県から報告があり、年齢群別では0歳(12例)、 $1\sim9$ 歳(13例)、10代(3例)、20代(3例)、30代(6例)、40代(6例)、50代(21例)、60代(34例)、70代(78例)、80歳以上(158例)であった。

### 急性呼吸器感染症(報告定点数:3,852)

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位は群馬県(75.27)、埼玉県(74.37)、岩手県(73.20)である。

### 小児科定点報告疾患(主なもの)(報告定点数: 2,346)

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は沖縄県(4.48)、福島県(0.86)、山形県(0.85)、高知県(0.85)である。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は兵庫県(1.40)、奈良県(1.38)、佐賀県(1.33)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は栃木県(5.70)、愛媛県(5.10)、埼玉県(4.86)である。

**感染性胃腸炎**の定点当たり報告数は第21週以降減少が続いているが、過去5年間の同時期 (前週、当該週、後週)の平均と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は大分県(10.22)、 愛媛県(9.52)、岐阜県(9.26)である。

水痘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位は埼玉県(1.22)、沖縄県(1.20)、富山県(0.90)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(1.54)、大阪府(0.80)、高知県(0.75)である。

伝染性紅斑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位は山形県(7.62)、群馬県(7.32)、栃木県(7.26)である。

ヘルパンギーナの定点当たり報告数は第19週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は福岡県(5.64)、山口県(3.18)、島根県(2.64)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

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やや多い。都道府県別の上位3位は福島県(0.25)、和歌山県(0.22)、岩手県(0.19)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位は秋田県(3.38)、奈良県(1.67)、鹿児島県(1.58)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。16都道府県から25例報告があり、年齢群別では $1\sim4$ 歳(3例)、 $5\sim9$ 歳(17例)、10代(5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25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24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	1141	630	511	3455	1661	1794
0~5カ月	5	3	2	27	11	16
6~11カ月	10	8	2	56	36	20
1歳	25	13	12	74	41	33
2歳	21	11	10	41	20	21
3歳	23	10	13	32	18	14
4歳	29	19	10	24	13	11
5歳	40	24	16	13	10	3
6歳	52	25	27	30	15	15
7歳	41	24	17	30	15	15
8歳	52	26	26	21	7	14
9歳	47	23	24	15	8	7
10~14歳	334	196	138	177	92	85
15~19歳	235	145	90	212	111	101
20~29歳	57	24	33	350	167	183
30~39歳	48	19	29	336	176	160
40~49歳	39	18	21	390	189	201
50~59歳	32	16	16	494	215	279
60~69歳	23	11	12	386	178	208
70~79歳	15	9	6	399	185	214
80歳~	13	6	7	348	154	194

<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

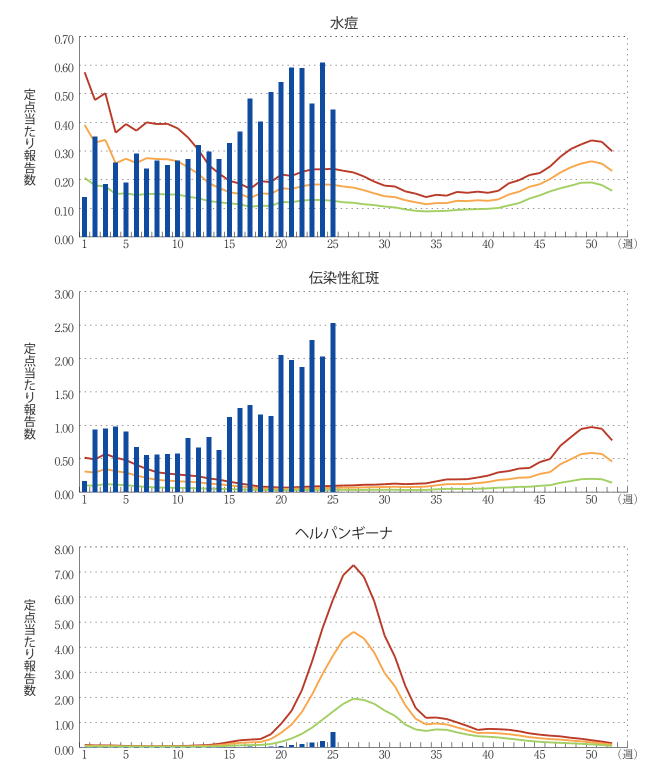
年末・年始(第52週~第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルバーウィーク(第39週頃)等の週では、報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。

### 図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2025年第25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

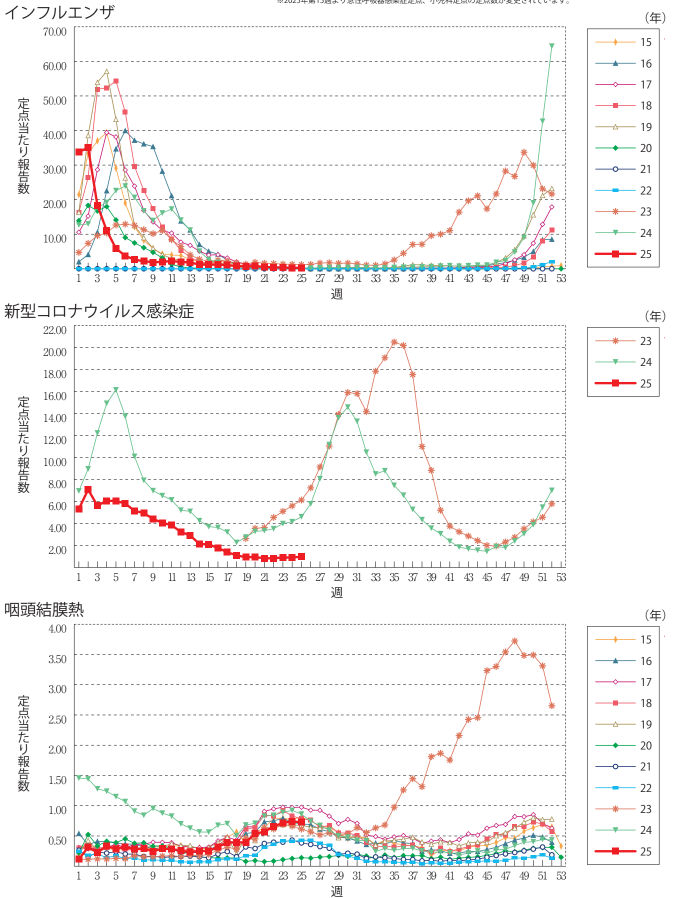
# ◆海外感染症情報

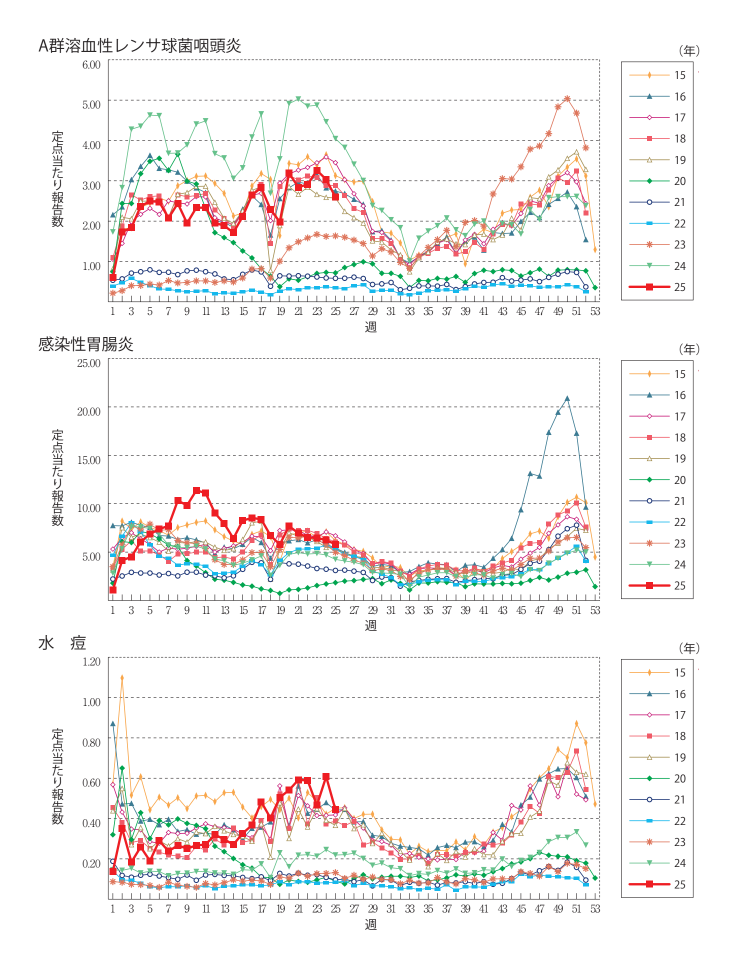
厚生労働省検疫所(FORTH): https://www.forth.go.jp/

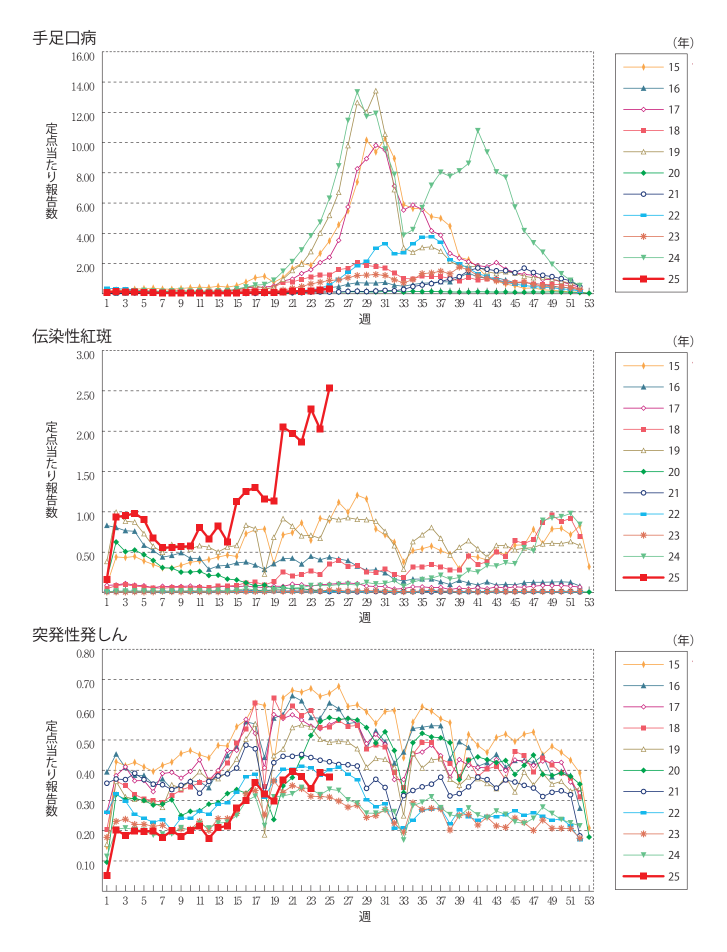


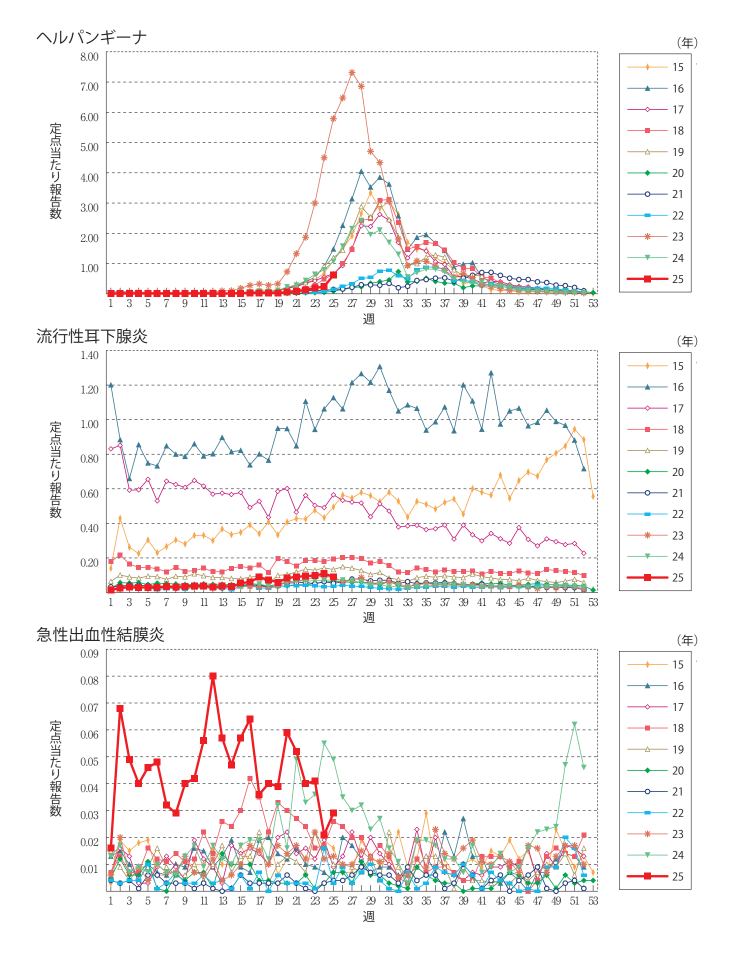
# グラフ総覧(第25週)

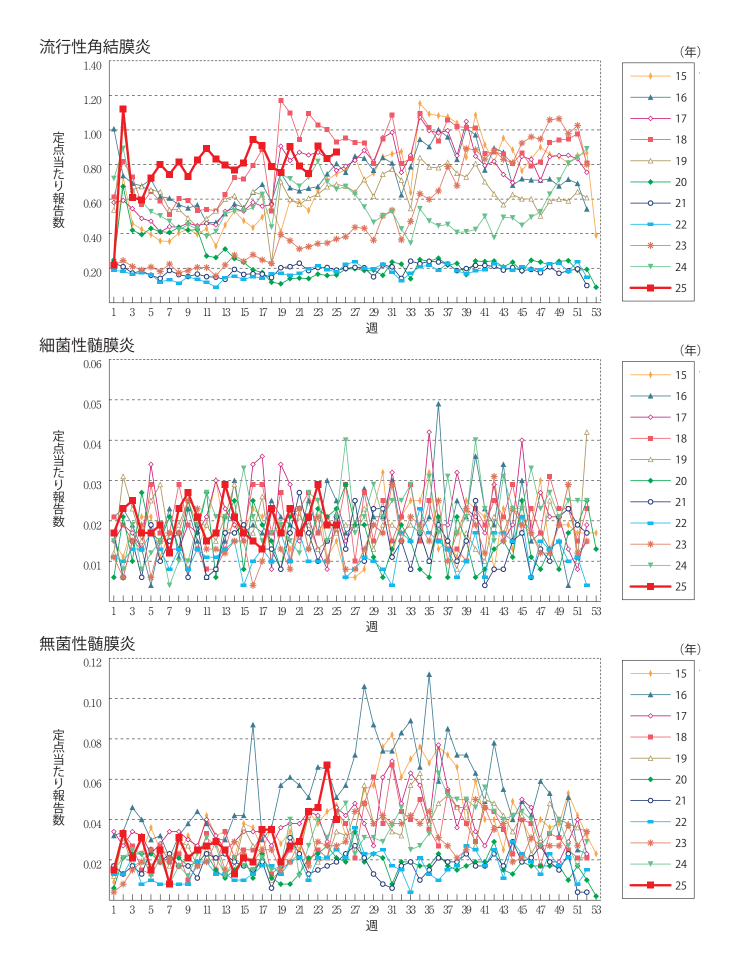
※年末・年始(第52週~第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルバーウィーク (第39週頃)等の週では、定点当たり報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、 休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。 ※2025年第15週より急性呼吸器感染症定点、小児科定点の定点数が変更されています。

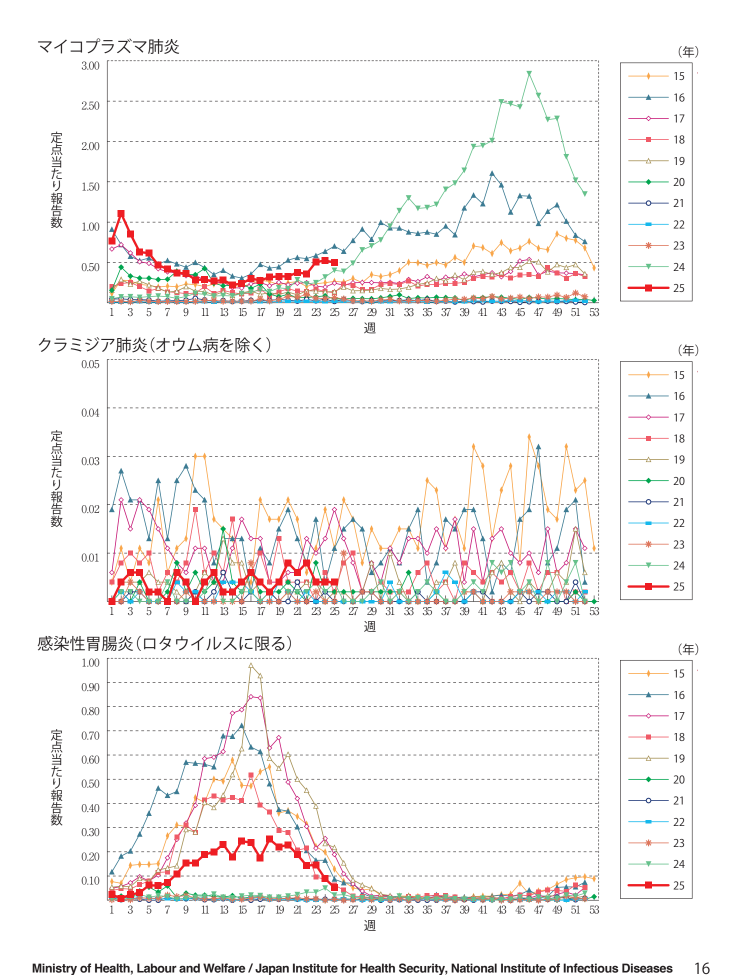


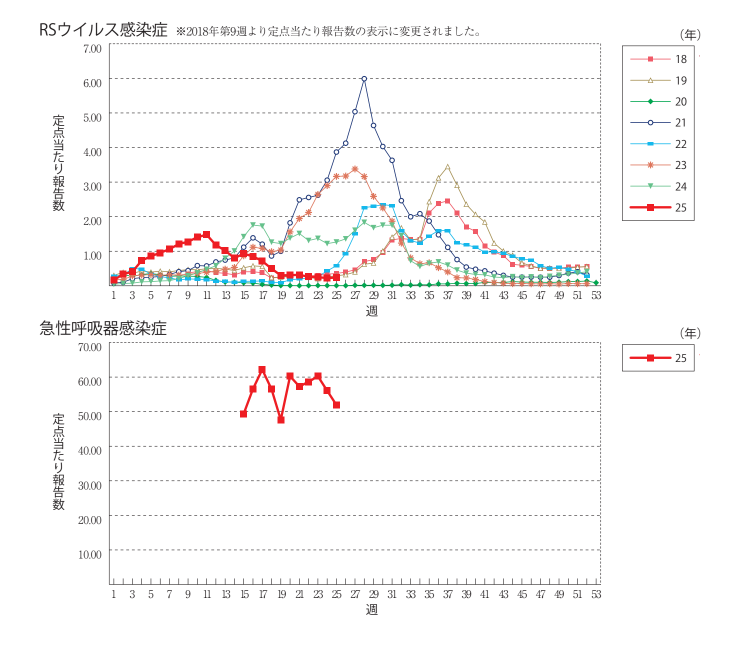














# 第25週のデータ

注)表中の報告数は6月25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

TKII XX XX IX	報告数,疾	7月 11八	旦的乐加														20	25年第25词
	エボラと	出血熱	クリ: ・コンゴ	ミア出血熱	痘そ	· う	南米出	血熱	~ 7	۲ ۲	マールブ	ルグ病	ラッサ	対熱	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	241	6329
 北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	246
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	53
 岩手県	-	-	-	_	_	-	-	-	_	_	-	-	_	_	_	_	1	36
宮城県	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	84
 秋田県	_	-	_	-	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	24
山形県	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	30
福島県	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_		_	_	_	_	2	78
茨城県		-	_		_			_			_	_					4	162
栃木県	_	_		_	_		_	_	_		_	_	_		_		3	82
群馬県																	2	83
<del></del>					_						_							291
<u>一二年</u> 千葉県					_												13	355
																	43	804
東京都							-								-			
神奈川県	-	-	-				-				-	-				-	17	400
新潟県	-	-	-	-	-						-	-	-		-	-	5	84
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	52
石川県	-	-		-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	71
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
山梨県	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	88
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	135
静岡県	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	191
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	402
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	87
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	61
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	150
 大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	481
 兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	220
 奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	53
———— 和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	59
 鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
 島根県	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	48
岡山県		-	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_		_	-	7	115
広島県	_	_									_	_			_		8	147
<u> </u>	_	_	_	_	_	_			_		_	_			_	_	2	74
<u> </u>																	2	40
であり  香川県																	1	51
台川宗 ———— 愛媛県																	1	42
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
高知県	-		-				-				-	-	-	-		-	- 10	23
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	341
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	43
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	61
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	71
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	81
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	56
鹿児島県	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	90
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	107



# 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25调

	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  感染症	腸チ	7X 
	報告数	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	-	23	91	850	-	13
 北海道	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	1	4	50	-	-
 青森県	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-
 岩手県	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	-	11	-	-
宮城県	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	23	-	-
	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	1	8	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	12	-	-
福島県	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-
 茨城県	_	_	_	_	-	_	-	-	_	_	-	-	-	-	1	21	-	1
厉木県	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	-	2	5	_	_
詳馬県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3	43	_	_
奇玉県	_	_	_				-		_	_				1	5	50	_	1
 F葉県	_	_	_	_	_	_	_	-	_		_	_	_	1	6	50	_	3
· <del></del>	_						_							6	6	82	_	3
►──── 申奈川県		_			_			_	_		_			1	10	67	_	1
所潟県	_														-	6	_	-
加州 富山県		_		_	_	_	_	_	_		_	_		_	_	2	_	_
5川県	_						_								1	7		
3/11/ボ 50 51/1/ボ 51/1/ボ						_								_		1		
<u> </u>	_				_	_	_		_						_	3		
<u> </u>	_													1		2		
<del>×17////////////////////////////////////</del>	_	_	_	_	_	_	_	-	_		_	-			2	11	_	
* <del>***********************************</del>														1		12		
愛知県															6	51		1
<u> </u>															-	9		
															1	8		
<sup>茲貝宗</sup> 京都府														1		6		
大阪府														2	1	32		
(原)(内) (本)	-					-	-					-			2	24		
	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		-				-	-
良県	-		-	-	-				-							2		
歌山県	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-
高取県	-		-	-	-	-		-	-		-		-	-	- 1	-		
易根県	-		-	-	-	-			-	-	-		-	-	1	3	-	
引山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	12	37	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	13	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-
<b>訓県</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	15	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	-	-
5知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
<b>副岡県</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	68	-	2
生賀県 一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	-	-
[本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
大分県 一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
3崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
記島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	15	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-

\*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

		/内 * 旬)洭																23牛弗2
	パラチ	フス	E型朋	H炎	ウエスト	トイル熱	A型	FF炎	エキノコッ	ックス症	エムポッ	/クス*	黄	熱	オウム	ム病	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	-	3	14	288	-	-	2	70	1	11	-	1	-	-	-	7	-	-
北海道	-	-	2	28	-	-	-	2	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	6	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-		-	14	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
栃木県	-		1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	1	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	16	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 千葉県	-	-	1	24	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
東京都	-	1	5	73	-	-	-	8	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-
神奈川県	_	1	3	36	-	-	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	_	_	_	3	_	_	_	2	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
 石川県		_		6	_	_			-	_		_		_	_	_		
	_				_			1	_	_				_	_	_		
山梨県	_	_	_	_	_	-	_	2	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-
 長野県	_		_	1	_			1	_									
支阜県 大阜県		_	_	7		_	_		_	_	_	_	_	_	_	_		
*************************************		_		7		_	1	1	_			_				_		
愛知県	_	_	1	9	_		<u> </u>	5	_			_				_		
三重県				3				2										
_ <del></del> 兹賀県				1														
京都府		_	_	2	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
大阪府				6				2										
兵庫県				3				4								1		
								2										
奈良県  和歌山県	-			-	-	-			-	-			-	-	-		-	
	-		-		-						-		-				-	-
鳥取県	-				-				-		-					-		
島根県				-	-			- 1			-	-	-			-		-
岡山県 	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	3	-	-	-	6	-		-	-						-
	-	-	-	1	-	-			-		-	-		-		_	-	
恵島県	-			-	-	-			-									
香川県 	-				-	-					-	-					-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		-	-	-	-	-	-
<b>福岡県</b>	-	-	-	2	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
左賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
熊本県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 沖縄県	_	1	-	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

	回帰	熱	キャサ 森 林		Q	熱	狂犬	病	コクミオイデ	ンジ ス症	ジカウ 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	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	80	-	-	-	-
北海道	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	-	_	_	_	_	-
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																		
					-		-			-	-			2		-	-	
愛知県 三重県	-				-		-						-	5		-		
滋賀県	-	-	-			-	-	-			-	-	-	-			-	-
京都府		-	-					-			-			3			-	-
大阪府	-		-	-									-	1	-	-	-	-
兵庫県	-		-	-	-	-	-		-	-	-		-	4	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-		-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
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	<b>个脳炎</b>	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	バエンザ*	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
<del></del> 総数	-	1	-	-	-	8	5	90	2	66	-	-	-	-	-	-	13	206
 北海道	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
 青森県	-	-	-	-	-	-	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
 岩手県	_	_	-	_	-	_	_	4	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-
宮城県	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-
 秋田県	-	_	_	_	_	_	_	8	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-
<u>///                                  </u>	_		-	_			1	2		_		-	_	_	_	_		_
福島県	_		_	_	_	_	<u> </u>	4	_	_		_	_	_		_		_
茨城県	_	_	-	-	_			3			-		_		_		_	2
が が が が が が が が が が が が が り り り り り り り			_							1		_			_			
群馬県				_		1		2		<u>·</u> 1								
<del></del>						1		1										
何 <u>本</u> 宗 ———— 千葉県					-				-	1						-		- 0
	-		-			1	-	8	- 1				-	-		-	2	8
東京都	-	-	-	-	-	-	-	5	1	23	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
静岡県	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	9
愛知県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
三重県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	22
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3
 大阪府	-	_	-	_	-	1	-	-	1	6	-	-	-	_	-	_	-	4
 兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	1	6
 奈良県	_	_	_	_	_	_	_	1	_	-	-	-	_	_	-	-	_	_
和歌山県	_		_		_					_		-	_	_	_	_		6
鳥取県	_		_					1					_		-			1
島根県	_							3								_		16
岡山県		_	_	_								_						5
広島県								1		3							1	25
山口県																		5
世口宗 一 徳島県	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	
	-		-	-	-	-		-	-	- 1	-		-		-	-	- 1	4
香川県	-		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	5
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
福岡県	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	12
大分県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	1	13
鹿児島県	-	-	-		-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

	日本原	脳炎	ハンタウ肺症値	イルス <u></u> 柔群	Bウイバ	レス病	鼻	疽	ブルセ	:ラ症	ベネズ ウマ!	エラ 凶炎	ヘンドラ! 感 染	ウイルス : 症	発しん	チフス	ボツリス	マス症
	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
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	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		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 一																		
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

	マラ	リア	野兎	病	ライ	ム病	リッサウ 感 染	イルス st症	リフトバ	レー熱	類鼻	疽	レジオ	ネラ症	レプトス	ピラ症	ロッキ 紅 斑	
	報告数	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	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	83	977	-	2	-	-
北海道	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3	21	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-
 岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
 秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	19	-	-	-	-
 茨城県	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	6	39	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-
 群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19	-	-	-	-
	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	-
 千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-
 東京都	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	86	-	1	-	-
 神奈川県	-	1	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	4	50	-	-	-	-
 新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	-
 富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
 石川県	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	27	-	-	-	-
 福井県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	9	_	_	_	_
山梨県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	6	_	-	_	-
長野県	_	_								_			2	18	-	_		
岐阜県	-	1		_	_		_			_			4	33		_		
静岡県	_			_					_	-			2	32	_			
愛知県	-	1							_	_			13	71	_			-
三重県	_			_	_	_		_	_	-	_	_	1	15	_	-	_	-
	-	_								_				7	-	_		_
京都府	_	_		_			_		_	_		_	5	28	_	_		
大阪府	-	1		_					_	_			5	55			_	
<u> </u>	-				_				_	_		_	4	47				_
<u> </u>	_	_		_			_		_	_		_	1	9	_	_		_
和歌山県	_	_							_				1	5	_			
鳥取県	_											-	-	9		_	_	
島根県		_											1	4				
岡山県	_	_						_	_	_			1	21		_		
<u>                                    </u>													4	38				
<u> </u>													2	11				
<u> </u>														8				
である。  香川県														5				
<u>谷川県</u>  愛媛県													2	8				
変媛県  高知県														3				
<sup>高知宗</sup>  福岡県													3	28				
価阿宗 	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	3	-	-	-	
	-				-		-		-	-	-	-		7	-	-	-	
長崎県 ***			-	-	-		-	-	-		-	-	1		-		-	-
熊本県 	-		-	-	-		-	-	-	-	-	-	- 2	14	-	-	-	-
大分県	-		-	-	-		-		-	-	-	-	2	9	-		-	-
宮崎県	-		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	1	-	-

2025年第25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

和口奴 条例:	アメーバ		ウイルス	性肝炎*	カルバペネ	大社性	急性弛	經性	急性脳炎	<u>ሉ</u> ****	クリ	プト	クロイツ	フェルト	劇症型》	<b></b>	後天性免	23年第23년  
	// /	1/7/1/74/1	71/07	正加火	腸内細菌目細菌		麻塘			~	スポリジ		・ヤコ		レンサ球		症候	授 ( 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	7	221	3	111	14	669	1	13	7	283	-	13	2	82	15	763	10	387
北海道	1	9	-	6	-	38	-	1	-	13	-	3	-	3	-	30	2	14
青森県	-	1	-	-	-	6	-		-	1	-	-	1	2	-	5	-	1
岩手県	-	-	1	2	-	4	-		-		-	-	-	-	-	7	-	1
宮城県	-	3	-	2	-	12	-	1	1	9	-	-	-	2	-	14	-	1
秋田県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	3	-	-	-	2	-	5	-	1
山形県	-	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-
福島県	-	2	-	-	-	9	-		-	1	-	-	-	3	-	21	-	3
茨城県	-	3	-	3	-	11	-	-	-	9	-	-	-	-	-	11	-	10
栃木県	-	5	1	5	1	8	-	1	-	9	-	-	-	1	-	11	-	5
群馬県	-	1	-	3	-	8	-	-	-	5	-	-	-	1	1	10	-	4
埼玉県	-	4	-	4	1	40	-	-	-	17	-	1	-	4	1	36	1	20
千葉県	-	12	1	7	1	21	-	-	2	33	-	-	-	2	1	35	1	25
東京都	1	46	-	28	1	67	-	-	-	20	-	4	-	6	1	73	2	120
神奈川県	1	24	-	6	1	54	-	-	-	9	-	-	-	5	1	50	2	32
新潟県	-	2	-	3	-	17	-	-	-	3	-	-	1	2	1	17	-	-
富山県	-	2	-	-	-	9	-	-	1	2	-	-	-	-	-	7	-	1
石川県	-	-	-	1	-	13	-	-	-	3	-	-	-	2	-	6	-	-
福井県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2
山梨県	-	1	-	-	-	3	-	-	-	4	-	-	-	4	-	7	-	-
長野県	1	4	-	1	-	7	-	1	-	9	-	-	-	2	1	12	-	1
岐阜県	1	4	-	2	-	5	-	1	1	3	-	-	-	-	1	14	-	5
静岡県	-	5	-	1	-	5	-	-	-	16	-	-	-	3	-	11	-	7
愛知県	1	18	-	3	-	48	-	1	1	19	-	1	-	7	-	55	1	22
三重県	-	2	-	-	-	12	1	3	-	3	-	-	-	1	1	16	1	4
滋賀県	-	2	-	-	1	2	-	-	-	2	-	-	-	1	-	15	-	2
京都府	-	7	-	2	-	18	-	1	-	2	-	-	-	2	1	13	-	7
大阪府	-	15	-	6	2	52	-	-	-	8	-	3	-	2	-	60	-	41
兵庫県	-	10	-	7	-	32	-	-	-	4	-	-	-	1	1	26	-	8
奈良県	-	1	-	1	-	12	-	1	-	3	-	-	-	8	-	17	-	2
和歌山県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4	-	1
島根県	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
岡山県	-	3	-	1	-	14	-	-	-	8	-	-	-	1	-	10	-	4
広島県	-	4	-	6	1	14	-	1	-	11	-	-	-	2	-	17	-	4
山口県	-	1	-	1	-	3	-		-	7	-	-	-	3	-	10	-	2
徳島県	-	3	-		-	4	-		-	3	-	-	-		-	2	-	4
香川県	-	2	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	7	-	-
愛媛県	-	2	-	3	-	4	-	-	-	3	-	-	-	-	1	13	-	-
高知県	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
福岡県	-	10	-	3	3	45	-	1	1	18	-	-	-	1	1	41	-	18
佐賀県	1	4	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	-	3
熊本県	-	2	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	2	-	22	-	6
大分県	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	_	-	-	-	-	4	-	-
宮崎県	-	2	_	1	_	_	_		_	2	_	-	_		1	9		1
鹿児島県	-	2	-	-	1	10	-		-	4	-	-	-	2	-	5	-	2
沖縄県	_		_	_	-	12	_	_	_	6	_	_	_	1	1	10	_	1
. 1 176/1																		

\*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

	ジアル	ジア症	侵襲性イエンザ菌	ンフル 感染症*	侵襲性髄感 染	膜炎菌 症*	侵襲性肺感 染	淡球菌 症*	水 ¾		先天性/ 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	-	15	9	389	-	47	45	2226	15	318	-	-	195	6579	-	79	-	33
北海道	-	-	-	10	-	1	2	54	-	8	-	-	6	281	-	2	-	-
青森県	-	-	-	3	-	-	-	13	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	1	11	-	3	-	-	3	20	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	6	-	1	-	26	1	5	-	-	8	96	-	1	-	2
秋田県	-	-	-	1	-	-	-	13	-	9	-	-	1	13	-	-	-	-
山形県	-	1	-	5	-	-	2	18	-	3	-	-	1	25	-	-	-	-
福島県	-	-	-	2	-	1	1	26	-	3	-	-	4	66	-	2	-	-
茨城県	-	-	1	9	-	1	3	60	2	11	-	-	4	144	-	2	-	2
栃木県	-	-		2	-	2	1	31	-	6	-	-	2	82	-	3	-	-
群馬県	-	-		3	-	-	1	24	-	3	-	-	2	67	-	2	-	1
————— 埼玉県	-	-	-	15	-	2	3	103	-	9	-	-	14	244	-	3	-	2
 千葉県	-	-	-	16	-	3	2	111	1	16	-	-	7	201	-	5	-	2
東京都	-	8	2	43	-	10	4	241	1	50	-	-	42	1705	-	10	-	4
神奈川県	-	1	1	34	-	2	3	164	-	19	-	-	19	361	-	9	-	2
新潟県	-	-	-	7	-	-	-	23	-	3	-	-	-	52	-	1	-	-
富山県	-	1	-	6	-	-	-	27	1	2	-	-	2	19	-	-	-	-
石川県	-	-	_	5	-	-	-	24	-	4	-	-	1	35	-	1	-	-
福井県	_	_	_	2	_	_	1	13	_	3	_	_	_	22	_	_	_	_
山梨県	_	_	_	3	_	_	1	12	_	1	_	_	2	24	_	_	_	-
長野県	_	1	_	9	_	1	1	23	1	6	_	_	4	39		1	_	-
岐阜県	-			5	_		1	27		10			-	92			_	1
静岡県	_	_		11			1	82		8			6	159	_	2		_
愛知県	_	_	1	30	_	3	1	166	_	23	_	_	9	408	_	7	_	2
三重県	-	_	1	5	_	1	_	29	_	4		_	1	55	_	3	_	_
滋賀県	_			10		1	1	32		2			1	31		2		
京都府	_	_	_	16	_	_	_	68	_	8	_	_	2	77	_	1	_	_
大阪府	-	2		25		5	5	211	1	27			19	802	_	2		1
兵庫県	_	_	_	21		6	2	129		11		_	5	171	_	2	_	1
奈良県	-	_		4	_		1	33	_	1		_	1	38	_		_	_
和歌山県	_	1		2		_	1	12		1		_	1	15		1		1
鳥取県	-			2	_			10						16		3	_	-
島根県	-	-	_	4	-	_	2	22	2	6	-	_	-	16	-	2	-	-
岡山県	_	_	_	5	_	1	1	36		3	_	_	2	126	_		_	_
広島県	-	-	1	10	_	1	1	32	_	3	-	_	4	114	-	2	-	2
山口県			<u> </u>	3		<u> </u>	<u> </u>	8		1			3	47				1
徳島県				3			_	7					-	19				<u> </u>
香川県				1			1	15					2	47		1		
愛媛県				1			-	13		2		_	2	89		-		1
高知県				5	_	1		7		3	_		-	21		_	_	-
福岡県	_		1	16	_	2	_	88	1	14	_		7	367	_	3		
佐賀県				10		-		17	-	3			2	29		1		1
長崎県				4		1		21	1	8			2	40				1
熊本県				4		-	1	32		3			1	84		1		2
大分県				-			-	12	3	9			1	41		3		1
大万宗 一一一 宮崎県								17	-	9 1			1			1		1
宮崎県 鹿児島県			-	5				17		2	-	-		69 46				2
	-		1			- 1	-				-				-	-		
沖縄県	-	-	1	15	-	1	-	68	-	1	-	-	-	53	-	-	-	-

\*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 	報告数,疾 —————	抦·都追	9.付県別 								20	25年第2
	バンコマイ 黄色ブドウ球		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	47	3211	35810	-	6	14	156	-	4
比海道	-	-	-	2	106	872	-	-	-	1	-	-
青森県	-	-	-	-	24	475	-	-	-	-	-	-
当手県	-	_	_	_	73	763	-	-	-	-	-	_
宮城県	-	-	_	_	108	569	-	-	-	2	-	-
 火田県	_	-	-	-	39	554	_	1	-	-	-	-
山形県	_	_	_	_	49	486	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	57	383	_	_	_	_	_	_
克城県	_				117	955	_		1	22		_
5. 5. 赤県	_	_	_	_	75	530	_	1		1	_	_
*************************************					124	665	-		_	4	_	
奇玉県	_	_	1	3	204	1518			_	5		_
 			<u> </u>	2	130	1390	_		2	10		1
※ //   東京都		_	_	4	234	2357	_	1	1	17		<u> </u>
►ぶ品 申奈川県					121	1239	_		10	26		1
				1	136	2115			-		_	
加州 富山県	_	_		-	26	363	_	1	_			
<u> </u>					34	301						
3/11宗 					33	455						
■## □ □梨県						137	-		-	1		
	-				14 45						-	
野県				1		506				1		
支阜県	-	-	-	-	39	414	-	-	-	3	-	-
<b>岡県</b>	-	-	-	5	72	472	-	1	-	1	-	-
愛知県 - 壬년	-	-	-	-	86	994	-	-	-	10	-	1
三重県	-	-	-	-	30	309	-	-	-	2	-	1
<b>滋賀県</b>	-	-	-	1	16	359	-	-	-	2	-	-
京都府	-	-	-	-	34	568	-	1	-	4	-	-
大阪府	-	-	-	4	106	1740	-	-		14	-	-
兵庫県	-	-	-	-	147	1699	-	-	-	13	-	-
京良県	-	-	-	4	10	130	-	-	-	2	-	-
印歌山県	-	-	-	1	41	477	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	19	421	-	-		1	-	
島根県	-	-	-	-	14	305	-	-	-	-	-	-
引山県	-	-	-	-	79	1062	-	-		3	-	-
島県	-	-	-	1	108	938	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	2	87	720	-	-	-	3	-	-
恵島県	-	-	-	-	52	442	-	-	-	1	-	-
訓県	-	-	-	-	42	521	-	-	-	2	-	-
愛媛県	-	-	-	-	64	720	-	-	-	-	-	-
知県	-	-	-	-	39	725	-	-	-	-	-	-
圖岡県	-	-	-	1	103	1623	-	-	-	3	-	-
上賀県	-	-	-	-	30	668	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	1	26	345	-	-	-	-	-	-
<b></b> 上本県	-	-	-	-	41	540	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	10	38	254	-	-	-	2	-	-
宮崎県	-	-	-	-	44	1048	-	-	-	-	-	-
 ・	-	-	-	-	58	894	-	-	-	-	-	-
	_	-	-	4	37	789	-	-	-	-	-	-
中縄県	-	-	-	4	37	789	-	-	-	-	-	



# 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	数,疾病	<ul><li>都道府!</li></ul>	杲別 													. 2	025年第25
	インフバ	レエンザ*		ナウイルス e 症**		イルス 症***	咽頭	結膜熱		溶血性 球菌咽頭炎	感染性	胃腸炎	水	痘	手足	<u>1</u> 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	1048	0.27	3841	1.00	560	0.24	1706	0.73	6096	2.60	13621	5.81	1041	0.44	773	0.33	5943	2.53
北海道	17	0.10	90	0.54	14	0.14	112	1.10	359	3.52	373	3.66	71	0.70	19	0.19	501	4.91
青森県	4	0.08	15	0.29	4	0.12	8	0.24	33	0.97	91	2.68	19	0.56	5	0.15	28	0.82
岩手県	6	0.15	37	0.90	4	0.15	21	0.78	50	1.85	155	5.74	15	0.56	3	0.11	81	3.00
宮城県	12	0.22	39	0.72	15	0.50	17	0.57	90	3.00	138	4.60	5	0.17	9	0.30	113	3.77
秋田県	2	0.08	7	0.28	-	-	12	0.92	25	1.92	37	2.85	4	0.31	6	0.46	49	3.77
山形県	31	0.79	11	0.28	22	0.85	14	0.54	59	2.27	180	6.92	4	0.15	6	0.23	198	7.62
福島県	1	0.02	31	0.65	24	0.86	23	0.82	67	2.39	118	4.21	21	0.75	4	0.14	104	3.71
茨城県	5	0.07	85	1.25	5	0.13	33	0.87	167	4.39	186	4.89	15	0.39	9	0.24	142	3.74
栃木県	-	_	42	0.89	4	0.15	12	0.44	154	5.70	103	3.81	8	0.30	6	0.22	196	7.26
群馬県		-	28	0.62	2	0.08	27	1.08	69	2.76	196	7.84	7	0.28	7	0.28	183	7.32
———— 埼玉県	23	0.13	268	1.52	21	0.19	110	0.99	540	4.86	742	6.68	135	1.22	35	0.32	268	2.41
千葉県	43	0.23	237	1.29	27	0.23	59	0.50	358	3.03	615	5.21	55	0.47	30	0.25	177	1.50
東京都	60	0.14	351	0.84	37	0.14	119	0.45	850	3.23	1678	6.38	176	0.67	81	0.31	197	0.75
神奈川県	71	0.32	240	1.09	28	0.22	79	0.61	332	2.55	692	5.32	97	0.75	19	0.15	179	1.38
新潟県	15	0.27	53		15	0.50	24	0.80	54	1.80	88	2.93	7	0.23	6	0.20	98	3.27
富山県	2	0.04	18	0.38	3	0.10	17	0.59	107	3.69	168	5.79	26	0.90	9	0.31	156	5.38
石川県	2	0.04	46	0.98	2	0.07	16	0.57	49	1.75	249	8.89	2	0.07	3	0.11	137	4.89
福井県	2	0.05	23	0.59	5	0.20	27	7 1.08	41	1.64	178	7.12	6	0.24	2	0.08	49	1.96
山梨県	8		44		_	_			23		73	3.48	5		4		44	2.10
長野県	6		64		1	0.02	16		105		274	5.37	24		3		308	6.04
岐阜県	4		41		4	0.15	19		51		250	9.26	13		13		51	1.89
静岡県	20		142		12	0.13	47		106		424	4.76	14		19		278	3.12
愛知県	22		175		14	0.14	73		199		559	5.53	32		16		190	1.88
三重県	10		63		13	0.30	37		108		175	3.98	2		27		172	3.91
滋賀県	16		45		-		23		99		191	5.46	13		2		94	2.69
京都府	25		93		1	0.03	39		126		269	6.90	22		14		95	2.44
大阪府	66		304		33	0.18	191		321		1160	6.24	26		149		537	2.89
兵庫県	41	0.25	114		26	0.25	147		223		662	6.30	24		41	0.39	278	2.65
奈良県	2		44		14	0.58	33		37		175	7.29	6		37		79	3.29
和歌山県	4		25		2		14		26		136		9		3		101	3.74
鳥取県	3		11		2		7		55		95	5.00	5		2		15	0.79
島根県	4		5		1	0.09			11		97		9		3		31	2.82
岡山県	11		58		13	0.09			44		160	5.71			15		35	1.25
広島県	40		88		3		38		133		359		12		28		126	2.17
山口県	60		39		11	0.03	8		122		236		2		16		34	
徳島県	12		19		5	0.24	10		122		118		2		6		7	
香川県	11		18		1	0.24	17		26		151	5.81	6		11		23	0.33
登城県 愛媛県	6		73		1	0.04	27		107		200	9.52	2		2		39	1.86
	0		22		17	0.05	5		63		82	4.10	5		15		17	0.85
高知県																		
福岡県 佐贺県	47		139		20	0.29	58		247		513		30		35		227	3.24
佐賀県	34		19		-		16		23		52		3		1		8	0.67
長崎県	60		59		5		17		104		143	4.61	22		8		46	1.48
熊本県	25		92		1	0.02	20		59		300		5		16		54	1.10
大分県	12		56		5		27		79		368		24		9		103	2.86
宮崎県	7		41		2		9		45		119		-		2		36	2.40
鹿児島県	22		63		9	0.29	35		63		195	6.29	14		8		39	1.26
沖縄県	172	3.82	264	5.87	112	4.48	16	0.64	78	3.12	98	3.92	30	1.20	9	0.36	20	0.80

\*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

	突発性発しん		ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎		急性出		流行性角	———— 角結膜炎	細菌性髄膜炎*		無菌性	髄膜炎	マイコ	プラズマ	クラ	ラミジア	
	却什么	5-11/11	±0/+*/- 5	5-11/11	却什米	カ上ツ ロ	結別		却什纰	- 上小口	却件粉	- ウェッロ	却什粉	ウェッロ		炎 定点当り		炎**	
 総数	報告数 5	0.38	報告数 5 1450	0.62	報告数 213	0.09	報告数 20	ルスヨウ 0.03	報告数 603	ルルヨリ 0.87	報 古 叙 9	定点当り 0.02	報告数 19	企品ヨワ 0.04	報 古			定点当り 2 0.00	
比海道 - 本児	25	0.25	7	0.07	3	0.03			2	0.07			-		6			-	
森県	15	0.44	-	-	1	0.03	-	-	-	-			-	-	9				
当手県	16	0.59	1	0.04	5	0.19	-	-	11	0.79			1	0.05	8				
宮城県	4	0.13	2	0.07	-	-	-	-	11	0.92			-	-	3				
火田県	-	-	1	0.08	1	0.08	-	-	2				-	-	27				
山形県	10	0.38	2	0.08	1	0.04	-	-	3		-		-	-	5				
a島県 	12	0.43	1	0.04	7	0.25	-	-	16	1.23			-	-	2				
茨城県 一	10	0.26	11	0.29	1	0.03	-	-	66	3.88	1	0.08	-	-	3				
5木県	16	0.59	7	0.26	4	0.15	-	-	6	0.50	-	-	-	-	10				
¥馬県 ———	11	0.44	3	0.12	4	0.16	-	-	17	1.21	-	-	-	-	5			-	
奇玉県 一	49	0.44	24	0.22	16	0.14	3	0.07	22	0.51	1	0.08	1	0.08	8			-	
葉県	34	0.29	14	0.12	15	0.13	1	0.03	53	1.51	-	-	2	0.22	5	0.56		-	
東京都	95	0.36	67	0.25	30	0.11	-	-	19	0.49	-	-	1	0.04	8	0.32	1	0.04	
中奈川県	39	0.30	21	0.16	13	0.10	1	0.02	60	1.33	1	0.09	-	-	5	0.45	-	-	
<b>所潟県</b>	9	0.30	4	0.13	3	0.10	2	0.20	14	1.40	-	-	-	-	8	0.62	-	-	
山県	14	0.48	4	0.14	4	0.14	-	-	1	0.14	-	-	1	0.20	-	-		-	
训県	7	0.25	6	0.21	1	0.04	4	0.57	26	3.71	-	-	-	-	-	-		-	
詳県	4	0.16	15	0.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1.00			
梨県	5	0.24	-	-	3	0.14	-	-	11	1.22	-	-	-	-	1	0.10			
野県	23	0.45	4	0.08	3	0.06	-	-	15	1.50	-	-	1	0.08	1	0.08			
<b></b>	6	0.22	9	0.33	3	0.11	-	-	-	-	1	0.20	1	0.20	3	0.60			
岡県	27	0.30	12	0.13	7	0.08	-	-	6	0.27	-	-	-	-	5	0.50			
を知県	35	0.35	22	0.22	9	0.09	-	-	25	0.71	2	0.13	-	-	9	0.60			
重県	20	0.45	17	0.39	1	0.02	1	0.09	1	0.09	1	0.11	-	-	4	0.44			
鑚県	8	0.23	6	0.17	1	0.03	-	-	3	0.33	-	-	-	-	1	0.14			
京都府	10	0.26	19	0.49	2	0.05	1	0.06	10	0.56	1	0.14	1	0.14	4	0.57		-	
大阪府	71	0.38	95	0.51	15	0.08	-		27	0.52	-	-	1	0.06	4	0.22			
東県	36	0.34	86	0.82	15	0.14	1	0.03	20	0.57	-	-	4	0.29	8	0.57	1	0.07	
₹良県	15	0.63	12	0.50	2	0.08	-	-	8	0.80	-	-	1	0.17	10	1.67			
歌山県	13	0.48	5	0.19	6	0.22	-	-	3	0.75	-	-	2	0.18	-	-		-	
鳥取県	7	0.37	12	0.63	2	0.11	-	-	-	-	-	-	-		3	0.60		-	
	13	1.18	29	2.64	1	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.25			
引山県	8	0.29	27	0.96	4	0.14	-	-	1	0.08	-	-	-	-	1	0.20			
温県	18	0.31	18	0.31	5	0.09	1	0.05	21	1.11	-	-	-	-	13	0.65			
山口県	21	0.53	127	3.18	4	0.10	-	-	3	0.33	-	-	1	0.11	3	0.33			
徳島県	9	0.43	-	-	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-	2	0.29			
 訓県	12	0.46	29	1.12	3	0.12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.40			
愛媛県	7	0.33	1	0.05	2	0.10	-	-	38	4.75	_	_	-	-	2				
新知県 第知県	6	0.30	22	1.10	1	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
岡県	32	0.46	395	5.64	5	0.07	1	0.04	11	0.42		_	_		5				
: :賀県	11	0.92	26	2.17	-	-			-				-						
-	8	0.26	62	2.00	1	0.03	3		20		1				1				
< 本	22	0.45	92	1.88	3	0.06			12				_		14				
<del>☆☆</del> ☆分県	33	0.43	69	1.92	1	0.00			10						1				
マンデー	8	0.52	29	1.92	1	0.03			-										
5呵乐 恵児島県	21	0.53	17	0.55	2	0.07			3	0.43					19				
2.兀ज示	Z I	0.00	17	0.33		0.08		0.11	25					0.14	15	1.30			



# 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

	感染性胃 (ロタウイ	引腸炎 ルス)*	-
	報告数 定	2点当り	_
総数	25	0.05	_
 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	_	-	-
<del></del>	1	0.08	-
	-	-	-
	1	0.04	-
来示部  神奈川県	-	-	_
新潟県	1	0.08	_
		-	-
		_	_
		0.17	_
<del>四开宗</del> 山梨県		0.17	_
			-
長野県  岐阜県	2	0.40	-
		0.40	_
静岡県 		0.12	_
愛知県	2	0.13	_
三重県	-	-	_
滋賀県	-	-	_
京都府	-		_
大阪府	3	0.17	_
兵庫県 	1	0.07	_
奈良県 	-	-	_
和歌山県	-	-	_
鳥取県	-	-	_
島根県	5	0.63	_
岡山県	-	-	_
広島県	-	-	_
山口県	-	-	_
徳島県	1	0.14	_
香川県	-	-	_
愛媛県	-	-	_
高知県	2	0.25	_
福岡県	1	0.07	_
佐賀県	-	-	_
長崎県	1	0.08	
熊本県	1	0.07	
大分県	1	0.09	_
宮崎県	1	0.14	_
鹿児島県	-		
	_		_

	2025年第25週					
	急性呼吸器 感染症**					
	報告数	 定点当り				
総数	200018	51.93				
 北海道	8035	47.83				
青森県	2344					
		73.20				
岩手県	3001					
宮城県	3460	64.07				
秋田県	1099					
山形県	2158					
福島県	2967					
茨城県	4176	61.41				
栃木県	3245	69.04				
群馬県	3387					
埼玉県	13089					
千葉県	11066					
東京都	22333	53.43				
神奈川県	15659	65.25				
新潟県	2769	53.25				
富山県	2692	56.08				
石川県	2331	49.60				
福井県	1160	29.74				
山梨県	1007	28.77				
長野県	3650	45.06				
岐阜県	1458	32.40				
静岡県	5950	42.81				
愛知県	9248	56.74				
三重県	2561	36.59				
滋賀県	2777	47.88				
京都府	3058	47.78				
大阪府	11226	38.45				
兵庫県	7737	47.18				
奈良県	1535	37.44				
和歌山県	1777	39.49				
鳥取県	1408	48.55				
島根県	1018	50.90				
岡山県	2469	49.38				
広島県	4017	42.28				
山口県	3746	59.46				
徳島県	1241	36.50				
香川県	1728	43.20				
愛媛県	2585					
高知県	1467					
福岡県	5357	43.91				
佐賀県	1167	48.63				
長崎県	2813	55.16				
熊本県	3227	44.21				
大分県	3149					
宮崎県	1235					
鹿児島県	3383	59.35				
沖縄県	3053	67.84				

# 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 致 ・ 狭 枘	• 都退村県別	2025年第25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	31	334
 北海道	-	4
青森県	-	-
 岩手県	1	7
宮城県	-	4
———— 秋田県	-	2
山形県	1	5
福島県	-	3
茨城県	-	2
<u> </u>	_	6
<u>***********************</u> 群馬県	2	10
<del></del>		15
		14
	4	33
<u> </u>	-	12
新潟県		2
<u> </u>		-
鱼山宗 ——— 石川県		4
	-	
福井県  山梨県	-	3 
		9
長野県	-	9 1
岐阜県 	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
静岡県 		8
愛知県	-	10
三重県	2	8
滋賀県	-	5
京都府	-	14
大阪府	3	17
兵庫県	1	19
奈良県	3	9
和歌山県	-	3
鳥取県	-	1
島根県	3	1
岡山県	1	1
広島県	1	25
山口県	-	5
徳島県	-	2
香川県	-	1
愛媛県 ————	-	-
高知県	-	2
福岡県	1	4
佐賀県 ————	-	3
長崎県	-	6
熊本県	1	6
大分県	1	1
宮崎県	-	5
鹿児島県	-	3
沖縄県	6	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・都道															20	25年第25週
	エボラと	出血熱	マールブ	ルグ病	ペス	. ト		重症急	急性呼吸器	症候群(	SARS)		細菌性	赤痢	ウエストナイル熱 エキノコックス症			
	サル		サル		プレーリ-		イタチア		タヌ		ハクビ		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																		
鹿児島県	_				_													
沖縄県							_		_				_			_	_	
/ I /PB/7T																		

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年第25週

報告数・累積	報 古	两· 都追	1付保別		202	25年第25退		
	結	核	鳥インフルエンザ(	中東呼吸器症候群(MERS)				
	サı		鳥类		ヒトコブ			
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積		
総数	-	-	-	37	-	-		
北海道	-	-	-	-	-	-		
青森県	-	-	-	-	-	-		
岩手県	-	-	-	5	-	-		
宮城県	-	-	-	-	-	-		
 秋田県	-	-	-	-	-	-		
山形県	-	-	-	-	_	_		
福島県	-	-	-	-	_	-		
 茨城県	-	-	_	1	_	-		
栃木県	-	-	-	-	-	-		
 群馬県	-	-	_	_	_	-		
埼玉県	-	-	-	-	_	_		
 千葉県	_	-	_	15	_	_		
<u>- / / / / / / / / / / / / / / / / / / /</u>	_	_			_	_		
神奈川県	_	-	_	_	_	_		
	_			_	_			
三十二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二	_			_	-	_		
<u> </u>								
				_	_			
<u> </u>	_		_	_	_			
<sup>山来                                    </sup>				1				
<sub>医打乐</sub> 岐阜県								
· <u>V = 示</u> 静岡県								
野岡宗 愛知県				13				
をがぶ 三重県				- 13				
— <u>—</u> —— 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	-	-		
沖縄県	-	-	-	-	-	-		

感染症週報 第27巻 第25号 2025年7月4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。