

# 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



発生動向総覧  
P.2-9

<第33週>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



注目すべき感染症

<今週は該当記事はありません>



感染症関連情報  
P.10

病原体情報／海外感染症情報



速報

<今週は該当記事はありません>



読者のコーナー  
<今週は該当記事はありません>



グラフ総覧(第33週)  
P.11-17



グラフ総覧(7月)  
P.18-22



7月のデータ  
P.23-25



第33週のデータ  
P.26-41



# 発生動向総覧

## <第33週コメント> 8月20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後に、巻末の表の累積数に加えられることになります。

※感染経路、感染原因、感染地域については、確定あるいは推定として記載されていたものを示します。

### ◆全数報告の感染症

#### 1類感染症

報告なし

#### 2類感染症

結核179例

#### 3類感染症

細菌性赤痢1例

菌種：*S. sonnei*(D群) 感染地域：国内(都道府県不明)

腸管出血性大腸菌感染症133例(有症者78例、うちHUS 1例)

感染地域：国内96例、韓国9例、国内・国外不明28例

国内の感染地域：福岡県10例、岩手県9例、北海道7例、大分県

6例、千葉県5例、鹿児島県5例、宮城県4例、

神奈川県4例、福島県3例、東京都3例、愛知

県3例、大阪府3例、秋田県2例、茨城県2例、

群馬県2例、埼玉県2例、長野県2例、静岡県

2例、沖縄県2例、青森県1例、山形県1例、栃

木県1例、富山県1例、福井県1例、兵庫県1例、

岡山県1例、広島県1例、愛媛県1例、佐賀県

1例、熊本県1例、国内(都道府県不明)9例

年齢群：1歳(2例)、2歳(1例)、3歳(2例)、4歳(1例)、5歳(5例)、  
6歳(1例)、7歳(2例)、8歳(2例)、9歳(2例)、10代  
(21例)、20代(29例)、30代(13例)、40代(15例)、50代  
(16例)、60代(11例)、70代(7例)、80代(2例)、90代以  
上(1例)

血清群・毒素型：O103 VT1(26例)、O157 VT2(26例)、O157  
VT1・VT2(24例)、O26 VT1(11例)、O91  
VT1・VT2(3例)、O111 VT1(2例)、O111  
VT1・VT2(2例)、O121 VT2(2例)、O145  
VT2(2例)、O157 VT1(2例)、O55 VT1  
(2例)、O115 VT1(1例)、O126 VT1(1例)、  
O146 VT1・VT2(1例)、O26 VT2(1例)、  
その他・不明(27例)

累積報告数：2,064例(有症者1,105例、うちHUS 17例、死亡2例)

腸チフス1例

感染地域：インドネシア/シンガポール/マレーシア

#### 4類感染症

E型肝炎6例

感染地域(感染源)：北海道2例(豚肉1例、不明1例)、宮城県1例(不明)、群馬県1例(不明)、東京都1例(焼肉/サラダ)、神奈川県1例(バーベキュー)

A型肝炎3例

感染地域：秋田県1例、千葉県1例、国内・国外不明1例

コクシジオイデス症1例

感染地域：米国

重症熱性血小板減少症候群5例

感染地域：三重県1例、兵庫県1例、佐賀県1例、熊本県1例、鹿児島県1例

年齢群：60代(2例、うち1例死亡)、70代(2例)、80代(1例)

チクングニア熱2例

感染地域：フィリピン2例

つつが虫病1例

感染地域：国内・国外不明

デング熱5例

感染地域：インド2例、カンボジア1例、タイ1例、フィリピン1例

累積報告数：94例(感染地域：国外94例)

日本紅斑熱22例

感染地域：島根県4例、三重県3例、長崎県3例、千葉県2例、兵庫県2例、宮崎県2例、神奈川県1例、新潟県1例、岐阜県1例、愛知県1例、広島県1例、愛媛県1例

マラリア1例

熱帶熱\_感染地域：ガーナ

ライム病1例

感染地域：山梨県/岐阜県

レジオネラ症50例(肺炎型49例、ポンティック熱型1例)

感染地域：福島県5例、静岡県4例、神奈川県3例、兵庫県3例、沖縄県3例、宮城県2例、群馬県2例、長野県2例、愛知県2例、京都府2例、北海道1例、茨城県1例、埼玉県1例、新潟県1例、石川県1例、大阪府1例、島根県1例、岡山県1例、愛媛県1例、高知県1例、福岡県1例、長崎県1例、宮城県/福島県1例、国内(都道府県不明)2例、国内・国外不明7例

年齢群：40代(4例)、50代(9例)、60代(9例)、70代(17例)、80代(9例)、90代以上(2例)

累積報告数：1,412例

レプトスピラ症5例

感染地域(感染源)：沖縄県5例(河川5例)

#### 5類感染症

アメーバ赤痢6例(腸管アメーバ症5例、腸管外アメーバ症1例)

感染地域：北海道1例、山梨県1例、国内・国外不明4例

感染経路：性的接触2例(異性間2例)、その他・不明4例

ウイルス性肝炎2例

B型肝炎ウイルス2例\_感染経路：性的接触1例(異性間・同性間不明)、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16例**

菌検出検体：尿4例、血液3例、胆汁3例、喀痰2例、腹水1例、膿1例、血液/その他1例、その他1例

菌種：*E. cloacae* 5例、*K. pneumoniae* 5例、*E. coli* 1例、*K. aerogenes* 1例、その他・不明4例

感染経路：以前からの保菌3例、医療器具関連2例、その他・不明11例

**急性脳炎4例**

ヒトパレコウイルス1例 年齢群：0歳

マイコプラズマ1例 年齢群：8歳

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1例 年齢群：3歳

**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14例**

年齢群：30代(1例)、50代(1例)、60代(3例)、70代(4例)、80代(2例)、90代以上(3例。うち2例死亡)

**後天性免疫不全症候群6例(AIDS 1例、無症候5例)**

感染地域：国内5例、国内・国外不明1例

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

**ジアルジア症1例**

感染地域：高知県

**侵襲性インフルエンザ菌感染症6例(菌検出検体：血液5例、血液/その他1例)**

年齢群：1歳(1例)、50代(2例)、60代(1例)、80代(2例)

**侵襲性髄膜炎菌感染症3例(菌検出検体：血液1例、髄液1例、血液/髄液1例)**

感染地域：埼玉県1例、国内(都道府県不明)1例、国内・国外不明1例

年齢群：50代(3例)

**侵襲性肺炎球菌感染症19例(菌検出検体：血液17例、血液/髄液1例、血液/その他1例)**

年齢群：0歳(1例)、2歳(1例)、3歳(2例)、50代(1例。死亡)、60代(2例)、70代(3例)、80代(8例)、90代以上(1例)

**水痘(入院例に限る)15例(検査診断例7例、臨床診断例8例)**

年齢群：5歳(1例)、10代(4例)、20代(4例)、40代(2例)、50代(1例)、80代(2例)、90代以上(1例)

**梅毒118例(早期顕症I期46例、早期顕症II期36例、晚期顕症2例、無症候34例)**

累積報告数：8,734例

**播種性クリプトコックス症2例**

菌検出検体：血液1例、髄液1例

感染地域：国内(都道府県不明)1例、国内・国外不明1例

年齢群：40代(1例)、70代(1例)

**破傷風3例**

年齢群：30代(1例)、70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：尿

累積報告数：59例

百日咳1,506例(うちLAMP法等病原体遺伝子検出991例)

年齢群：0歳(34例)、1歳(9例)、2歳(12例)、3歳(14例)、4歳(18例)、5歳(23例)、6歳(59例)、7歳(93例)、8歳(111例)、9歳(113例)、10代(708例)、20代(47例)、30代(57例)、40代(79例)、50代(66例)、60代(27例)、70代(24例)、80代(12例)

麻しん5例[麻しん(検査診断例5例)]

感染地域：福岡県3例、タイ/マレーシア1例、国内・国外不明1例  
年齢群：0歳(1例)、15～19歳(1例)、20～24歳(1例)、30～34歳(1例)、40代(1例)

累積報告数：209例[麻しん(検査診断例160例、臨床診断例1例)、修飾麻しん48例]

薬剤耐性アシネットバクター感染症1例

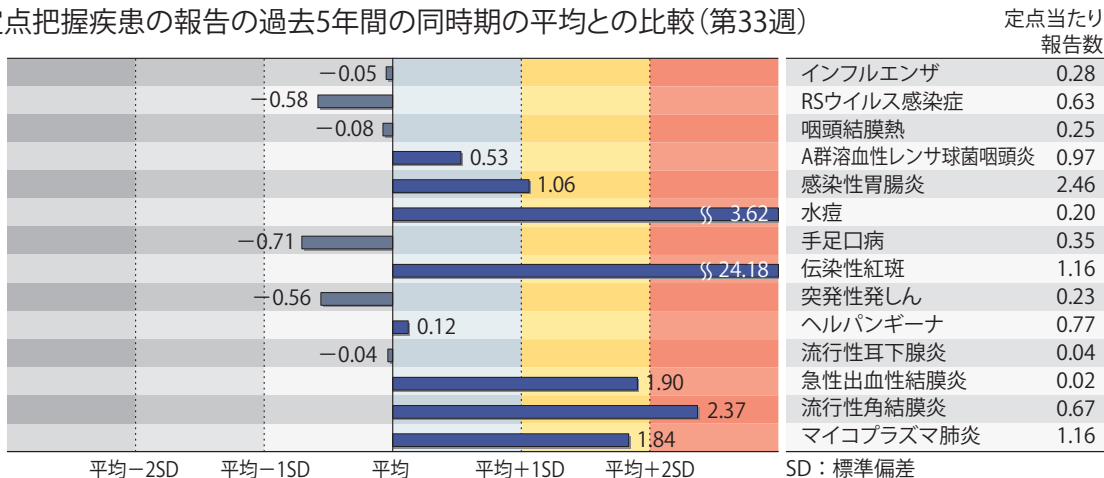
菌検出検体：喀痰

(補) 2024年第33週から2025年第32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18例[血清群・毒素型: O157 VT1・VT2(4例)、O157 VT2(4例)、O26 VT1(2例)、O103 VT1(1例)、O103 VT1・VT2(1例)、O115 VT1(1例)、O128 VT1・VT2(1例)、O157 VT1(1例)、その他・不明(3例)]、E型肝炎1例[感染地域(感染源)：大阪府(不明)]、重症熱性血小板減少症候群2例[感染地域：大分県1例、国内・国外不明1例。年齢群：70代(1例)、80代(1例)]、つつが虫病1例(感染地域：千葉県)、デング熱1例(感染地域：インド)、日本紅斑熱1例(感染地域：島根県)、レジオネラ症5例(感染地域：神奈川県1例、愛知県1例、広島県1例、大分県1例、沖縄県1例)、レプトスピラ症1例[感染地域(感染源)：沖縄県(河川)]、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症3例(菌種: *E. coli* 1例、*K. aerogenes* 1例、*K. pneumoniae* 1例)、急性脳炎7例[SARS-CoV-2 2例]年齢群：1歳(1例)、10代(1例)、単純ヘルペスウイルス1例年齢群：60代。ライノウイルス/エンテロウイルス/ヒトパラインフルエンザウイルス3型1例年齢群：3歳。ライノウイルス/エンテロウイルス/ヒトヘルペスウイルス6 1例年齢群：1歳。病原体不明2例年齢群：2歳(1例)、7歳(1例)]、劇症型溶血性レンサ球菌感染症7例[年齢群：50代(1例、死亡)、80代(4例、うち2例死亡)、90代以上(2例、うち1例死亡)]、水痘(入院例に限る)4例[年齢群：20代(1例)、30代(1例)、70代(2例)]、梅毒99例(早期顕症I期39例、早期顕症II期30例、晚期顕症2例、先天梅毒1例、無症候27例)、播種性クリプトコックス症1例(感染地域：福島県。年齢群：80代)、百日咳682例[うちLAMP法等病原体遺伝子検出453例]年齢群：0歳(18例)、1歳(2例)、2歳(2例)、3歳(10例)、4歳(5例)、5歳(5例)、6歳(37例)、7歳(41例)、8歳(50例)、9歳(63例)、10代(323例)、20代(25例)、30代(29例)、40代(28例)、50代(16例)、60代(15例)、70代(7例)、80代(5例)、90代以上(1例)]、麻しん1例(修飾麻しん)感染地域：大阪府。年齢群：60代)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。

定点把握疾患の報告の過去5年間の同時期の平均との比較(第33週)



当該週と過去5年間の平均（過去5年間の前週、当該週、後週の合計15週間分の平均）との差をグラフ上に表現した。

### 急性呼吸器感染症定点報告疾患(報告定点数：3,537)

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位は沖縄県(3.64)、高知県(1.16)、和歌山県(0.93)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52例と前週と比較して増加した。都道府県別では22都道府県から報告があり、年齢群別では1～9歳(11例)、10代(2例)、20代(1例)、30代(1例)、40代(1例)、50代(3例)、60代(5例)、70代(12例)、80歳以上(16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25週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は宮崎県(14.74)、鹿児島県(12.63)、埼玉県(11.52)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1,904例と前週と比較して増加した。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(71例)、1～9歳(65例)、10代(20例)、20代(31例)、30代(27例)、40代(39例)、50代(78例)、60代(143例)、70代(448例)、80歳以上(982例)であった。

### 急性呼吸器感染症(報告定点数：3,535)

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位は埼玉県(62.00)、茨城県(53.50)、栃木県(52.22)である。

### 小児科定点報告疾患(主なもの)(報告定点数：2,150)

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は山形県(2.26)、栃木県(1.86)、宮城県(1.26)である。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は第27週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は愛媛県(0.90)、大分県(0.75)、岐阜県(0.67)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位は愛媛県(2.90)、埼玉県(2.76)、茨城県(1.92)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)の平均と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は島根県(5.36)、福井県(5.28)、岐阜県(5.07)である。

水痘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(0.63)、島根県(0.55)、岡山県(0.39)、鹿児島県(0.39)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(2.17)、奈良県(1.42)、高知県(0.85)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位は山形県(3.32)、大分県(3.19)、和歌山県(2.81)である。

ヘルパンギーナの定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は石川県(2.14)、愛媛県(1.65)、福井県(1.40)である。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は滋賀県(0.23)、香川県(0.15)、埼玉県(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位は秋田県(7.88)、群馬県(3.56)、鳥取県(2.40)である。

感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は横ばいであった。2都道府県から2例報告があり、年齢群別では5～9歳(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33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	980	499	481	22288	10216	12072
0～5ヶ月	8	5	3	323	163	160
6～11ヶ月	9	4	5	392	197	195
1歳	26	16	10	546	265	281
2歳	52	29	23	267	143	124
3歳	31	12	19	170	95	75
4歳	42	27	15	149	78	71
5歳	45	25	20	159	90	69
6歳	33	14	19	168	79	89
7歳	46	22	24	156	76	80
8歳	25	14	11	149	75	74
9歳	22	10	12	162	72	90
10～14歳	121	65	56	879	438	441
15～19歳	70	37	33	796	392	404
20～29歳	87	41	46	2188	1042	1146
30～39歳	76	35	41	2293	1028	1265
40～49歳	93	41	52	2422	1073	1349
50～59歳	69	39	30	3049	1273	1776
60～69歳	36	23	13	2549	1093	1456
70～79歳	52	24	28	2696	1296	1400
80歳～	37	16	21	2775	1248	1527

2025年第32週(再掲)

	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	1131	562	569	23126	10653	12473
0～5ヶ月	7	4	3	300	155	145
6～11ヶ月	17	10	7	438	235	203
1歳	57	32	25	676	357	319
2歳	50	24	26	386	201	185
3歳	42	19	23	264	128	136
4歳	68	37	31	220	100	120
5歳	60	33	27	222	126	96
6歳	62	34	28	235	121	114
7歳	38	16	22	216	121	95
8歳	41	23	18	219	116	103
9歳	29	16	13	248	126	122
10～14歳	137	77	60	1179	600	579
15～19歳	74	27	47	944	442	502
20～29歳	68	40	28	2148	991	1157
30～39歳	79	36	43	2334	1087	1247
40～49歳	103	49	54	2732	1201	1531
50～59歳	69	31	38	3128	1337	1791
60～69歳	68	31	37	2526	1089	1437
70～79歳	36	13	23	2384	1104	1280
80歳～	26	10	16	2327	1016	1311

※ 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

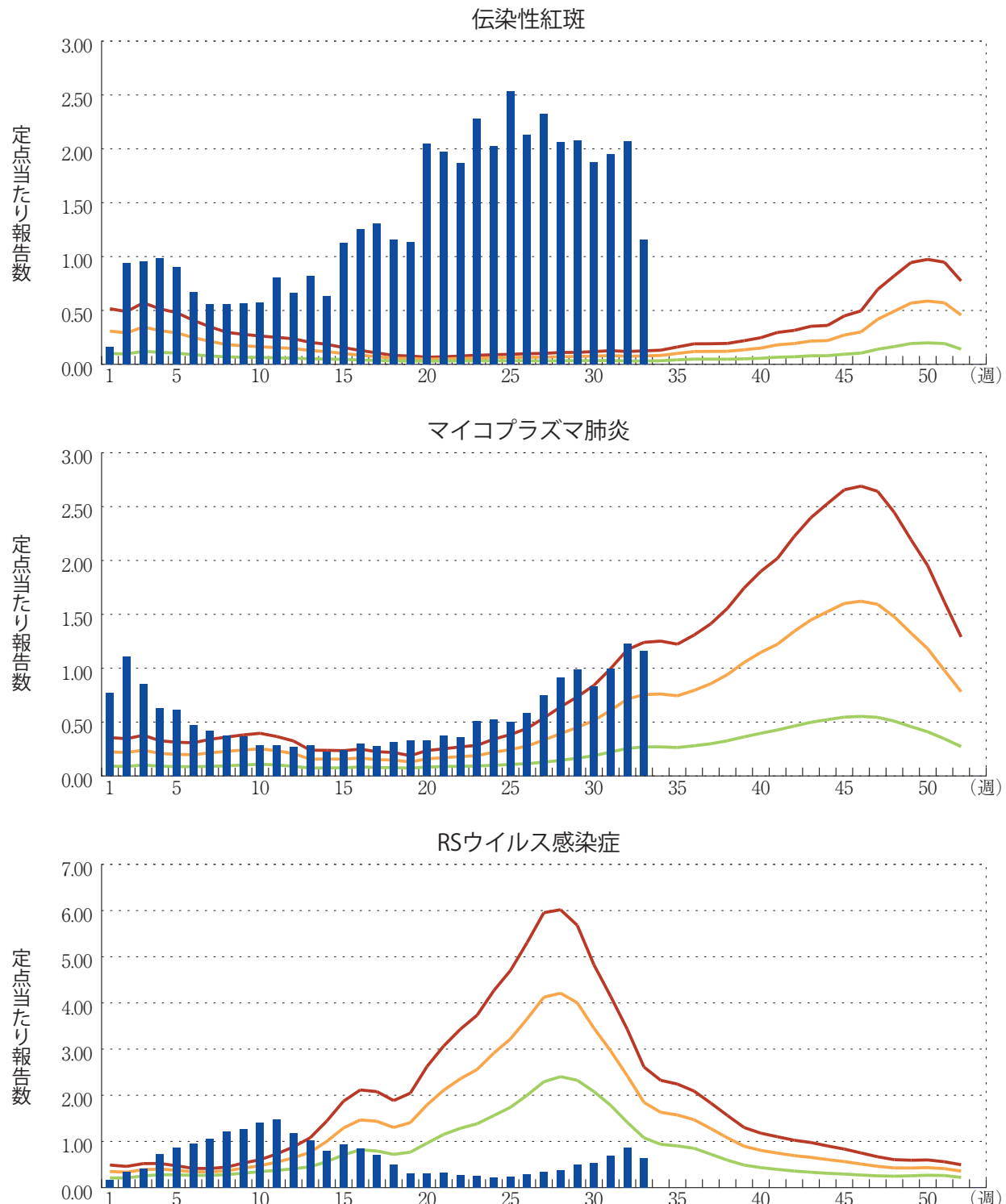
年末・年始(第52週～第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルバーウィーク(第39週頃)等の週では、報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。

### 図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2025年第33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





# 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

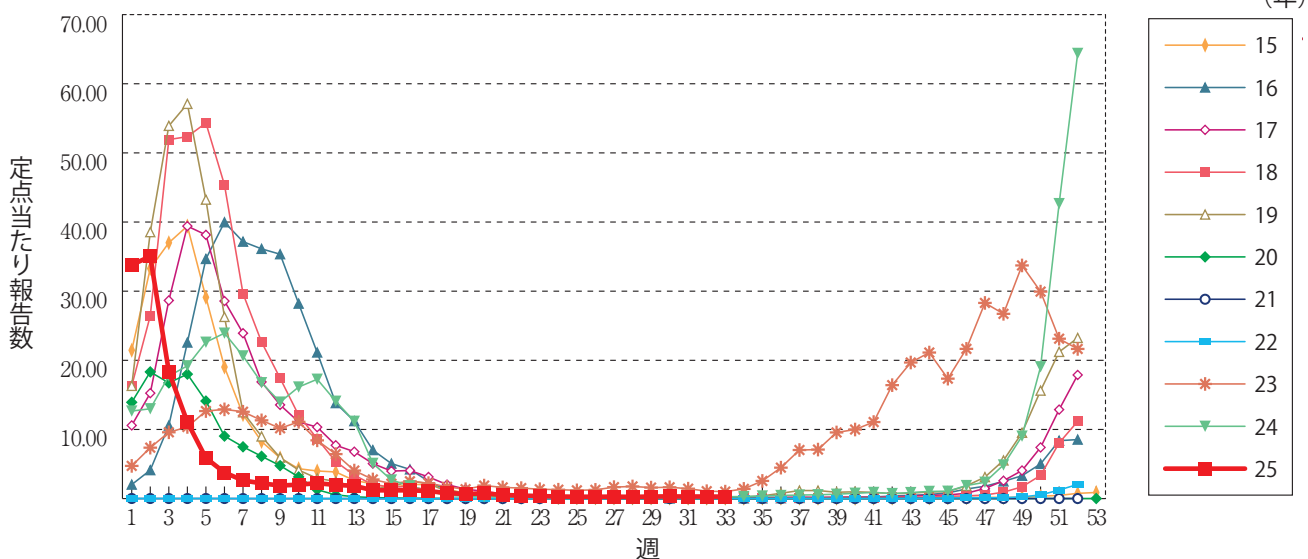
厚生労働省検疫所(FORTH)：<https://www.forth.go.jp/>



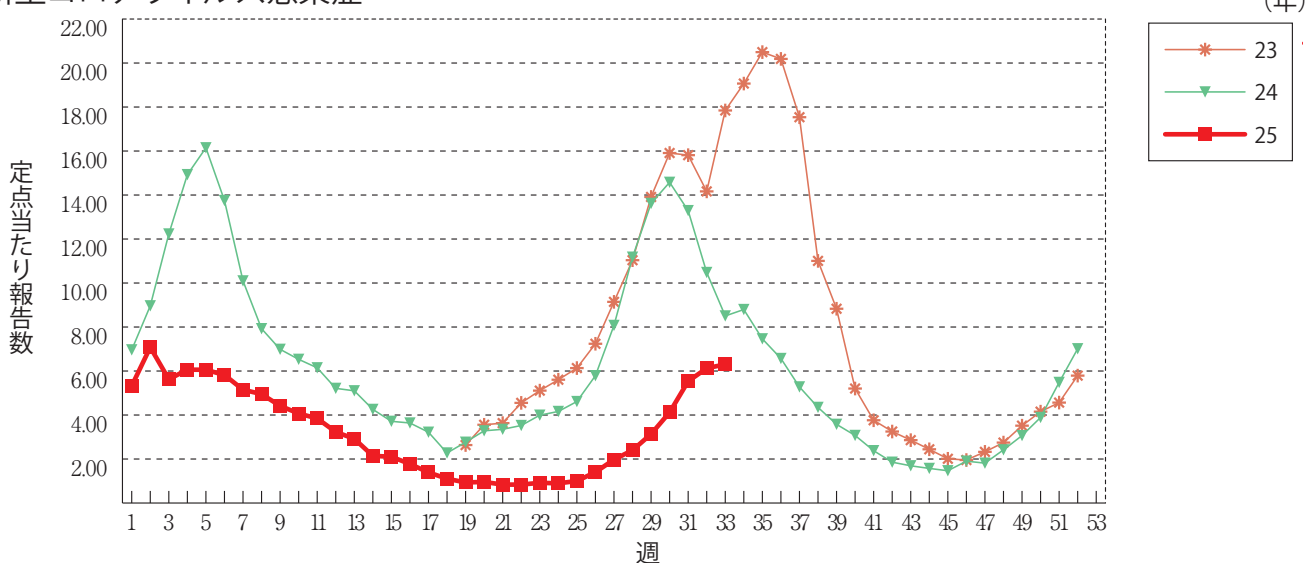
## グラフ総覧(第33週)

※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。

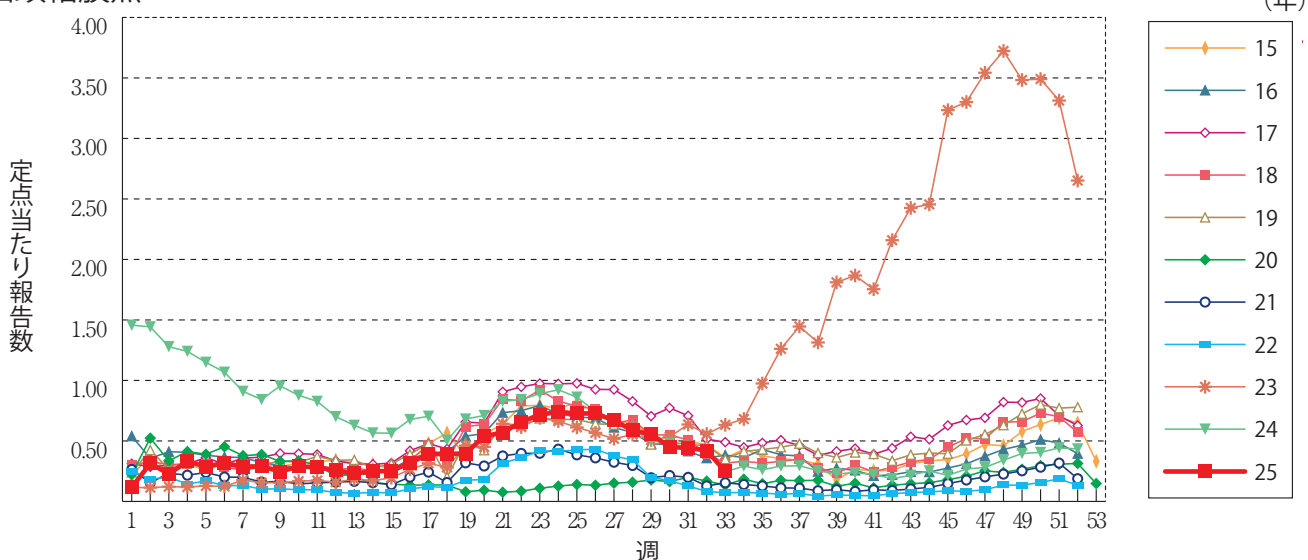
## インフルエンザ



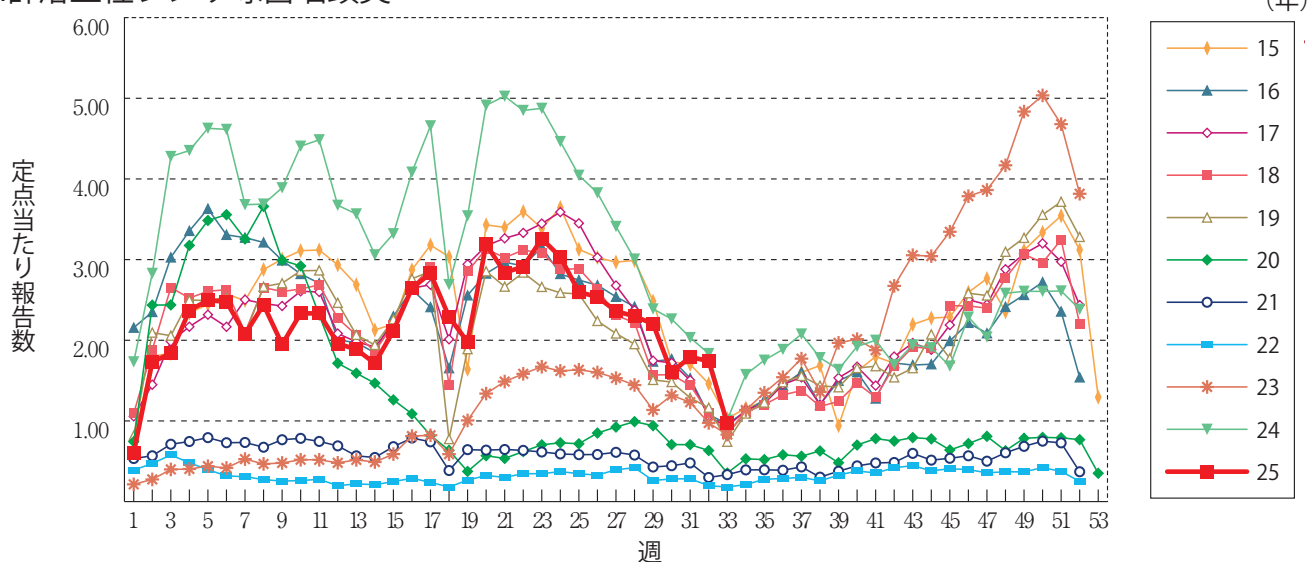
## 新型コロナウイルス感染症



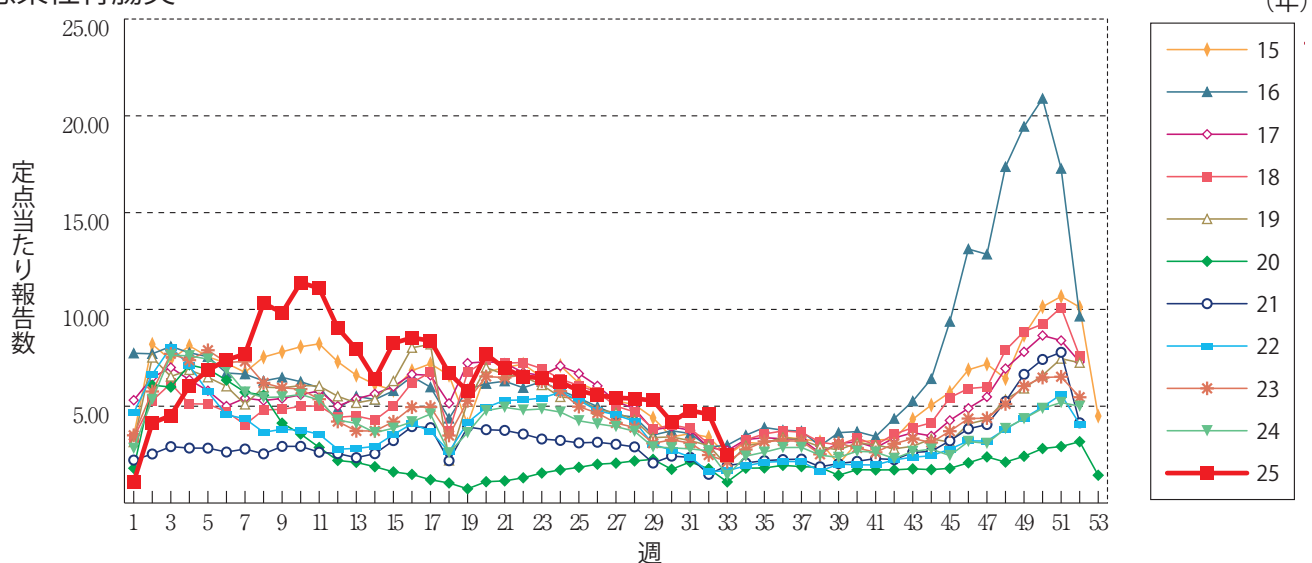
## 咽頭結膜熱



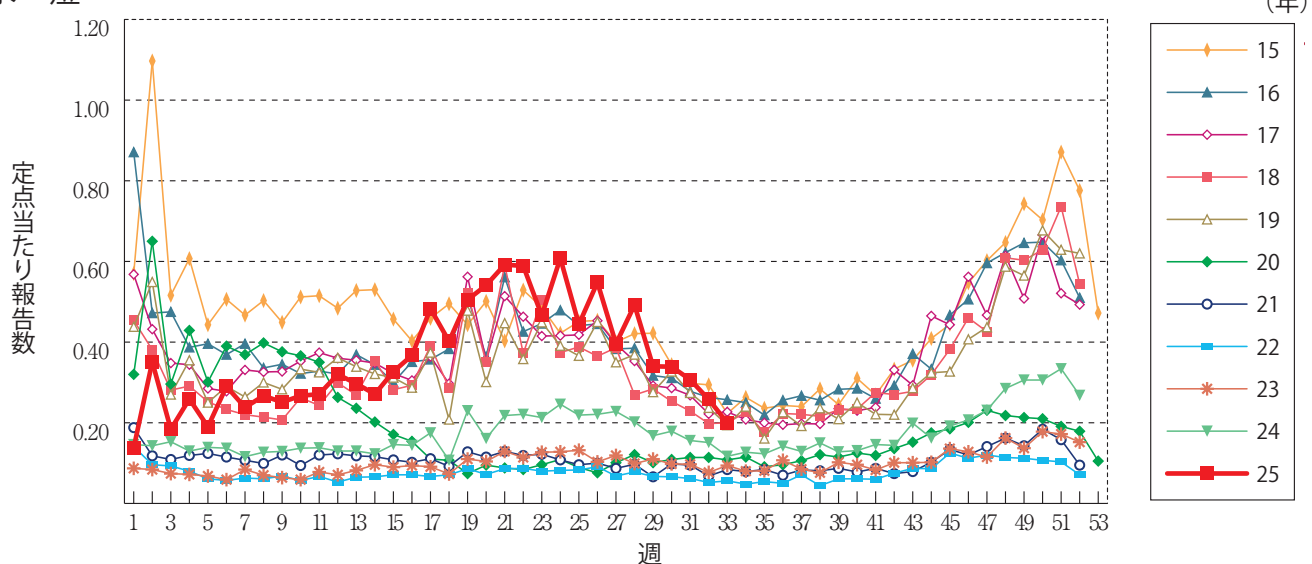
## A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



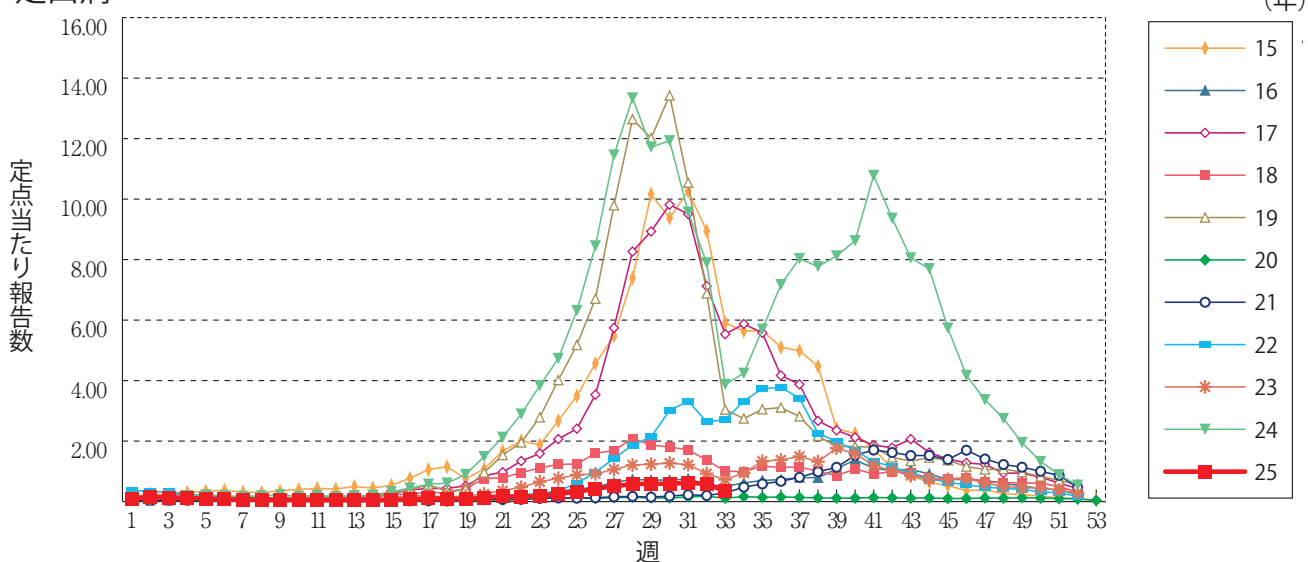
## 感染性胃腸炎



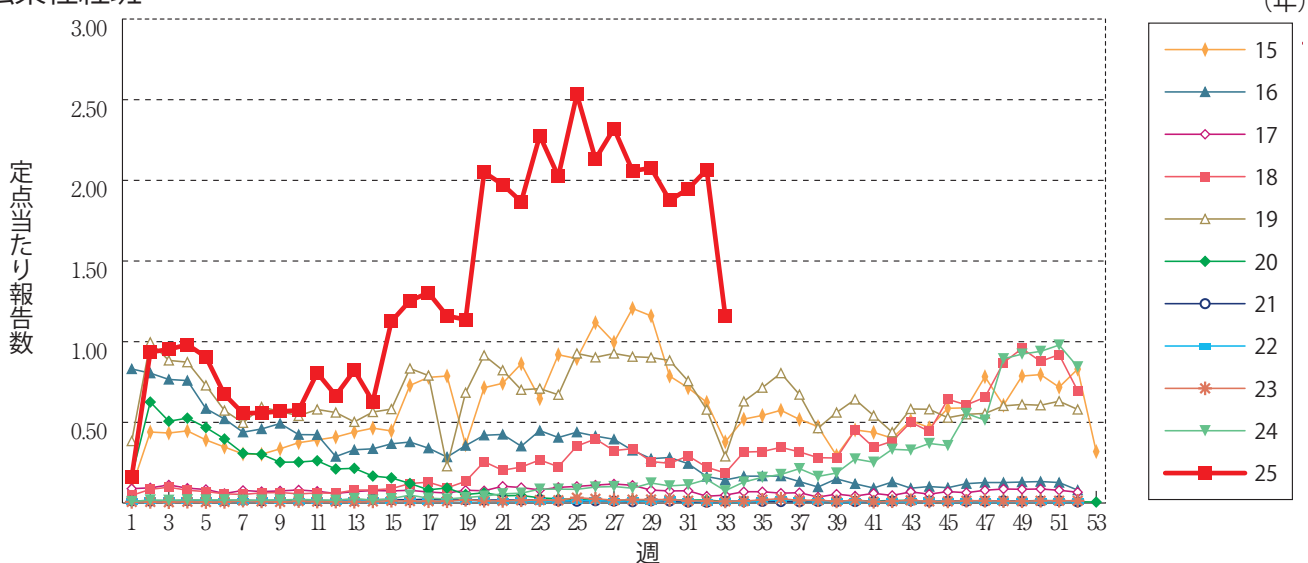
## 水痘



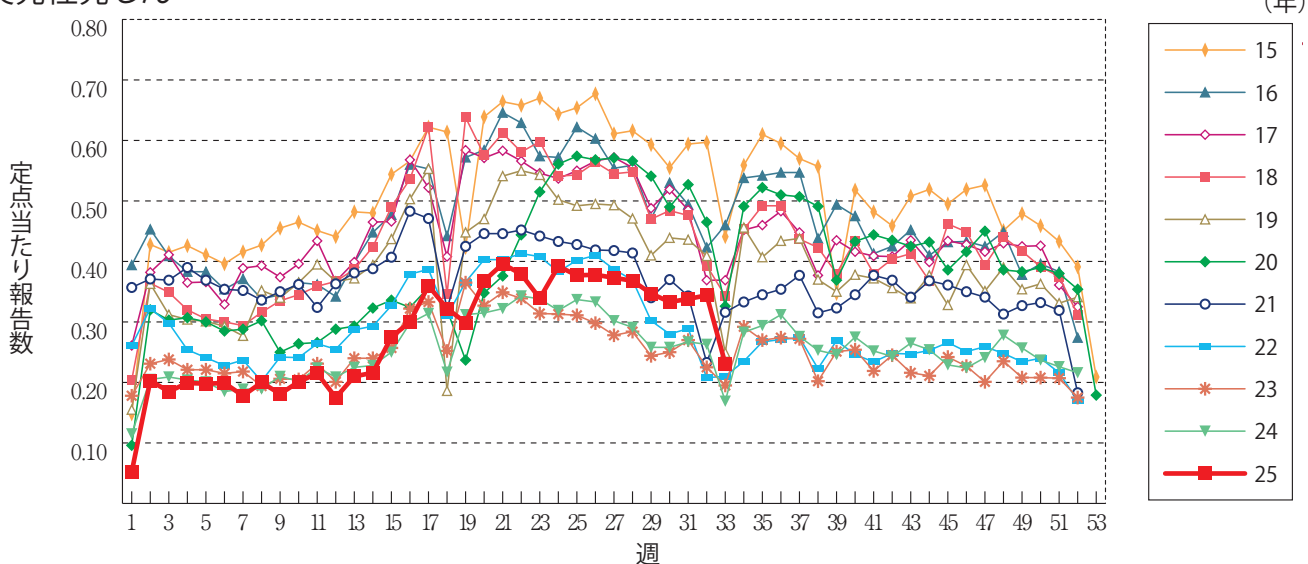
## 手足口病



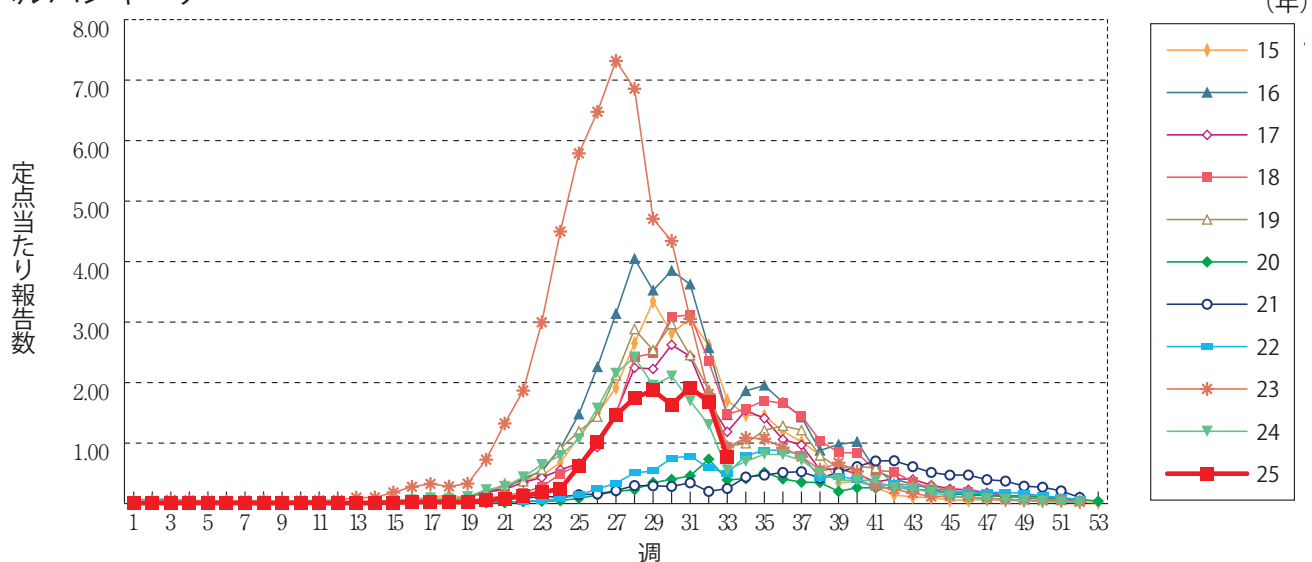
## 伝染性紅斑



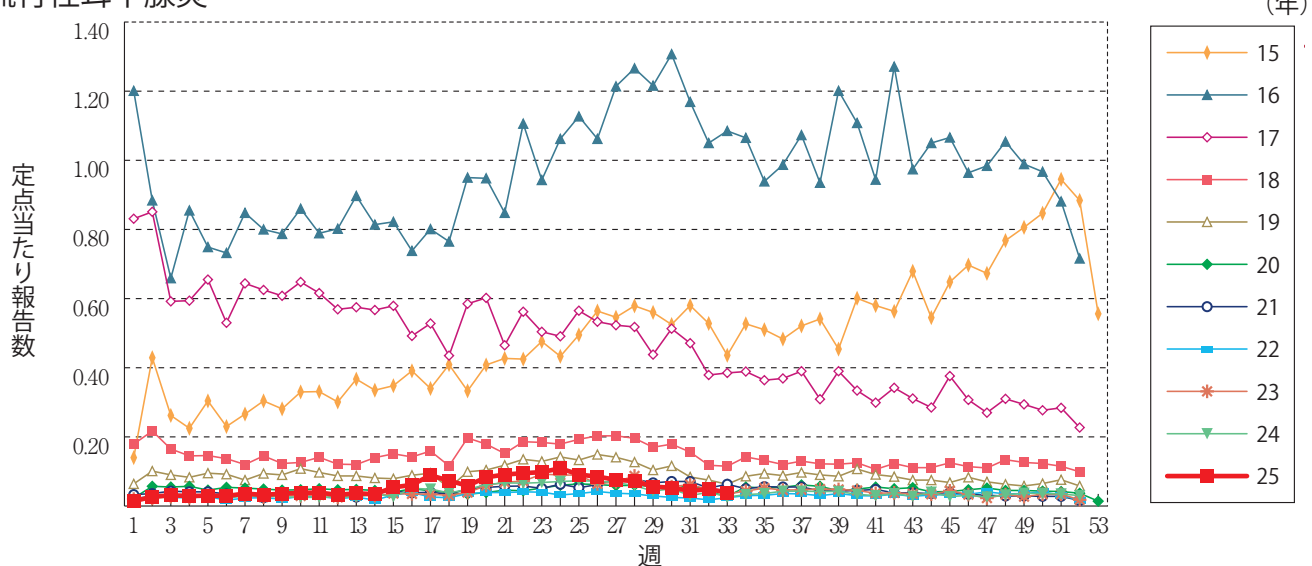
## 突発性発しん



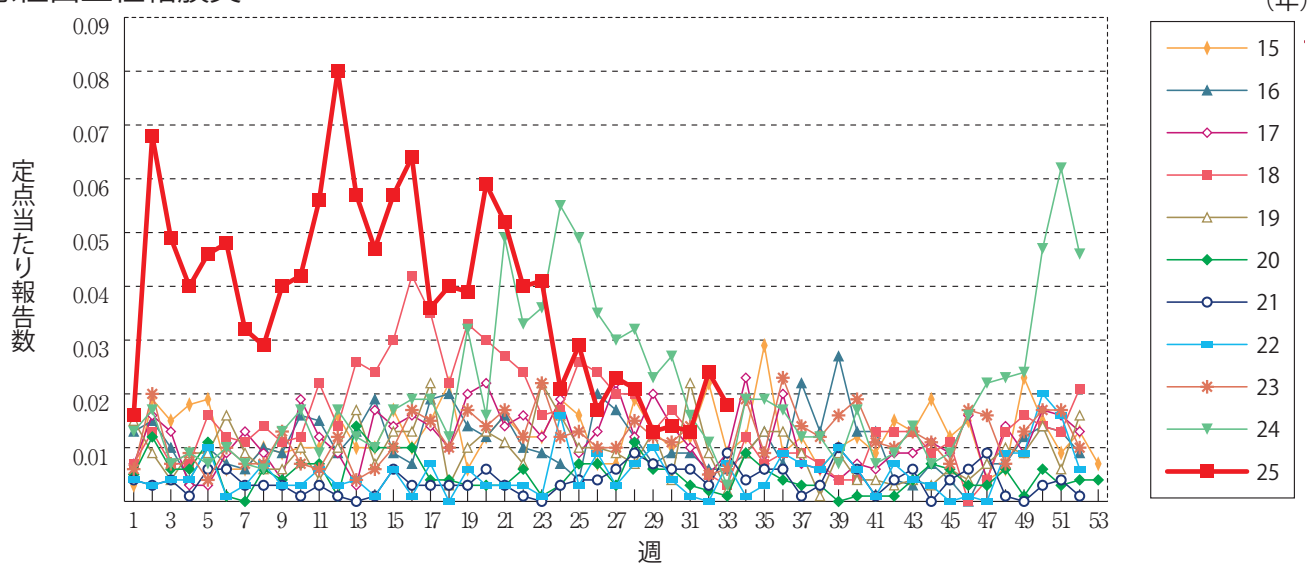
## ヘルパンギーナ



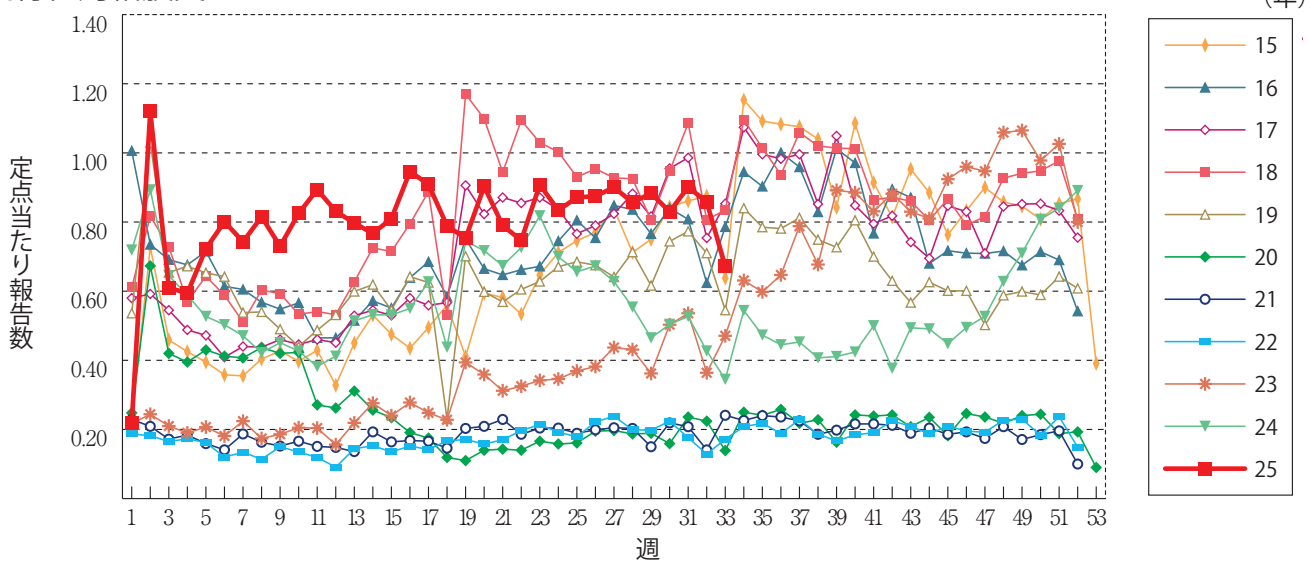
## 流行性耳下腺炎



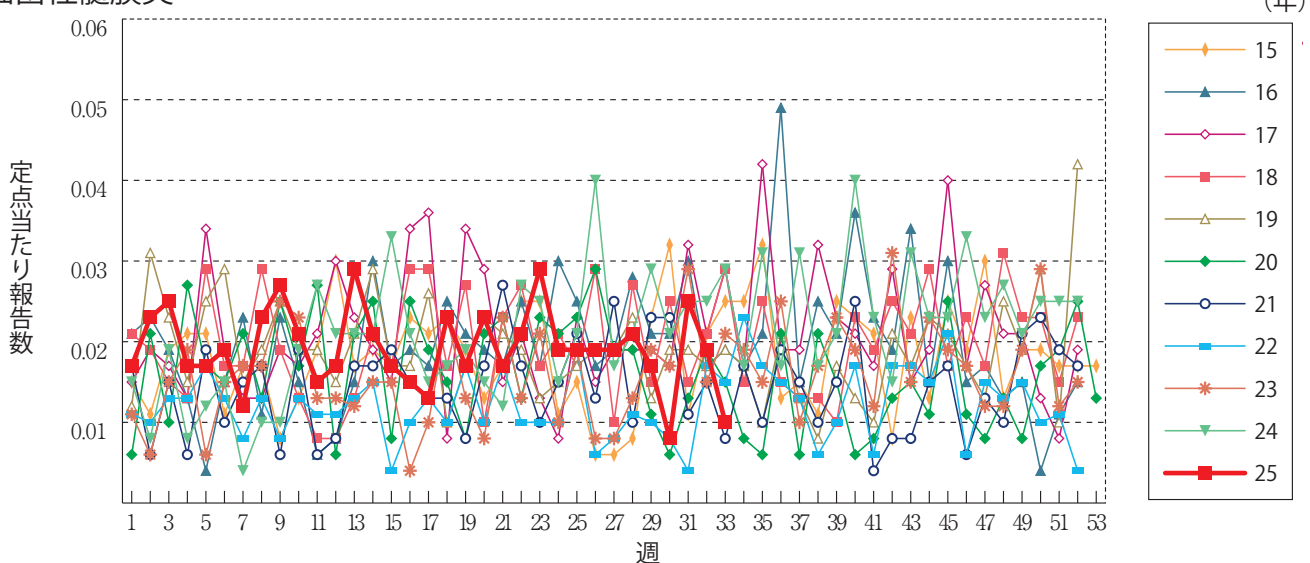
## 急性出血性結膜炎



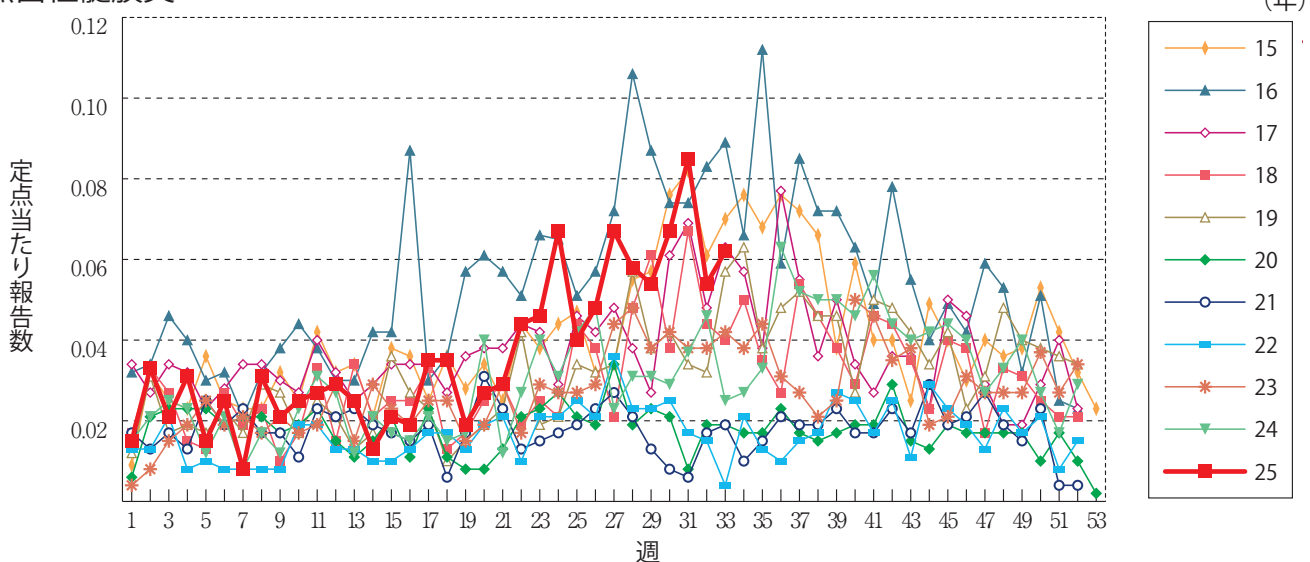
## 流行性角結膜炎



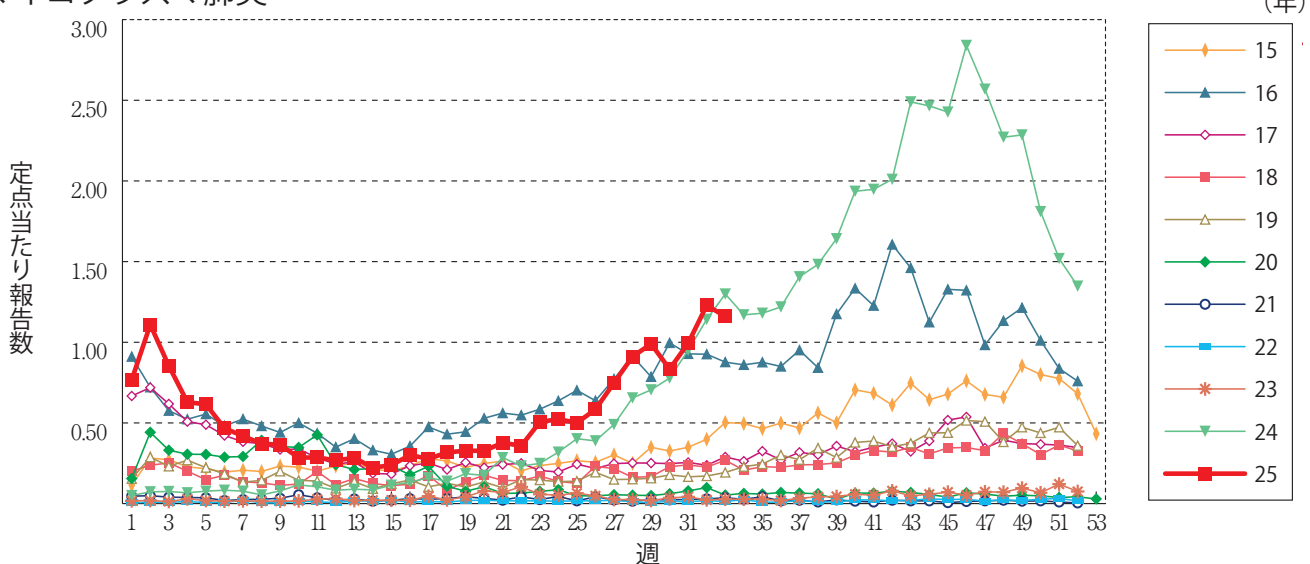
## 細菌性髄膜炎



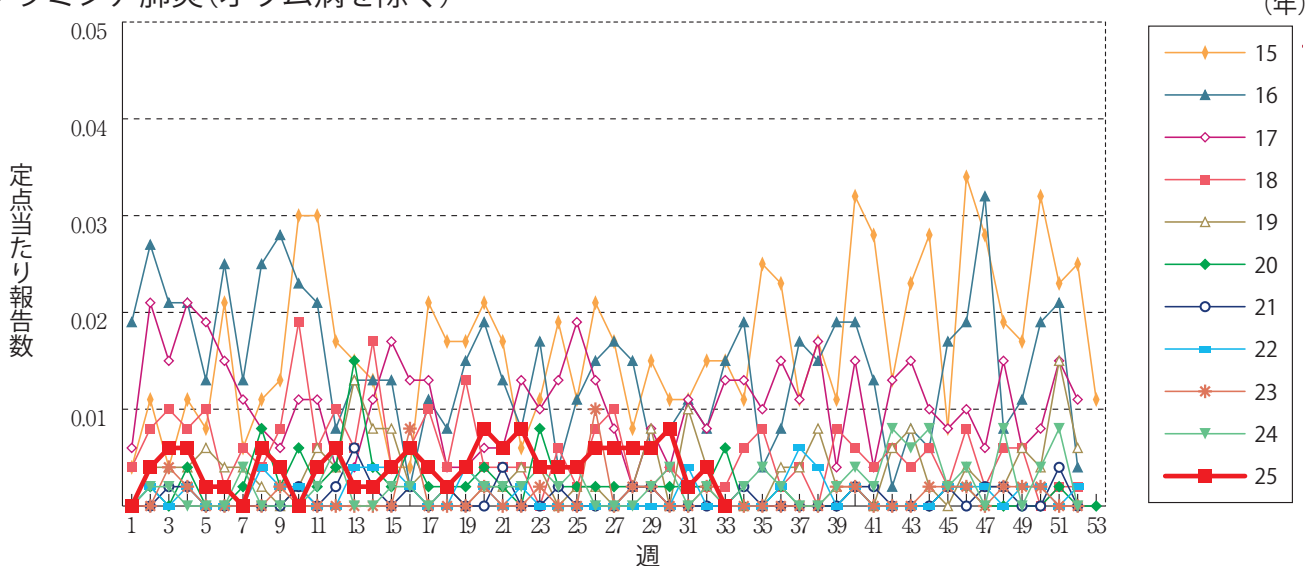
## 無菌性髄膜炎



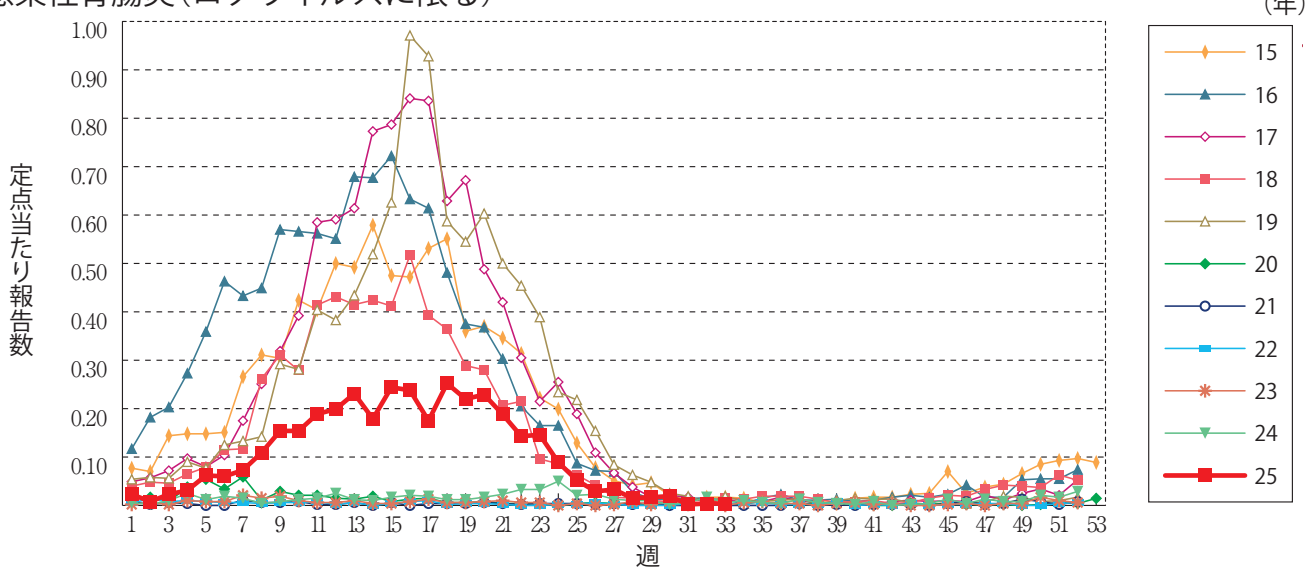
## マイコプラズマ肺炎



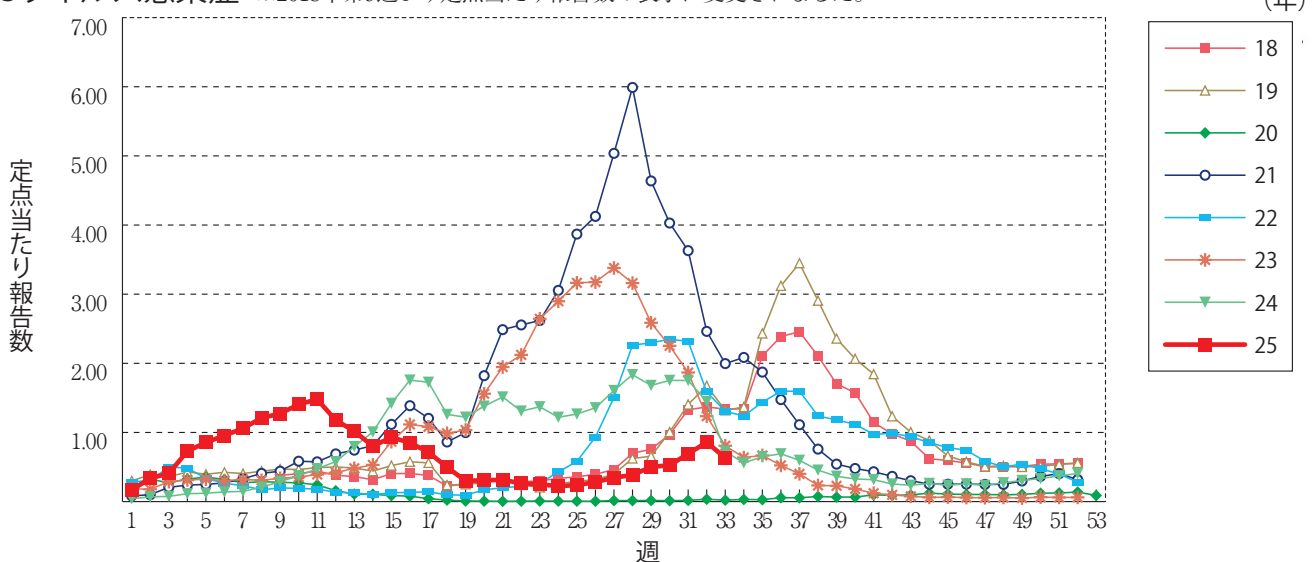
## クラミジア肺炎(オウム病を除く)



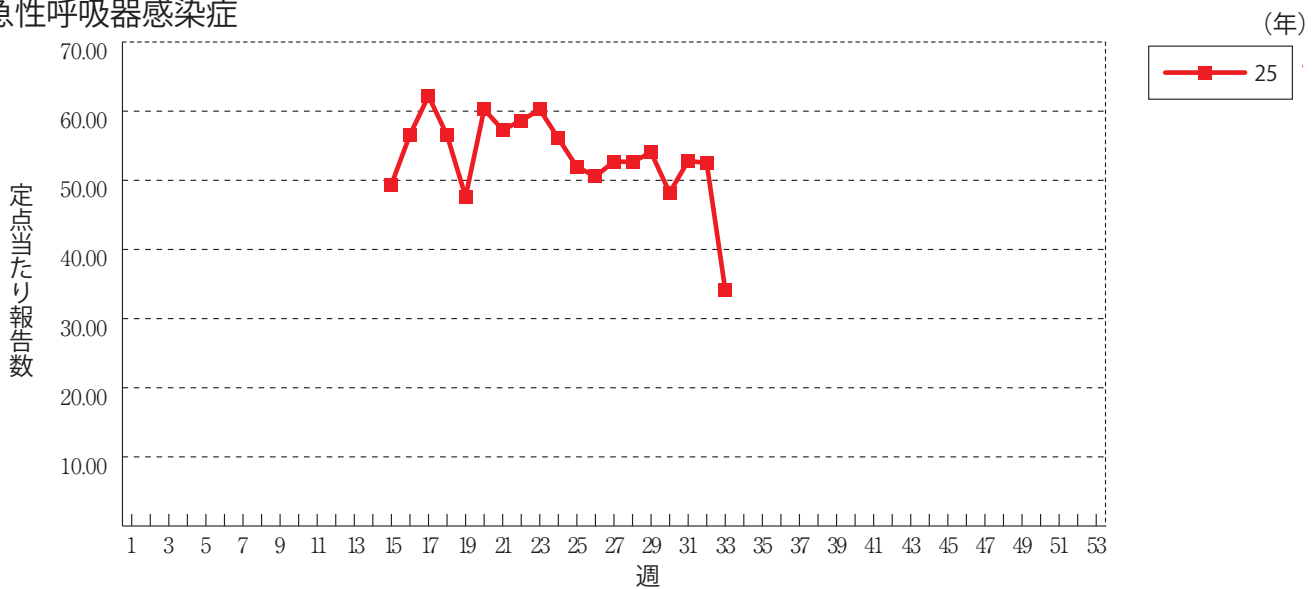
## 感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)



## RSウイルス感染症 ※2018年第9週より定点当たり報告数の表示に変更されました。



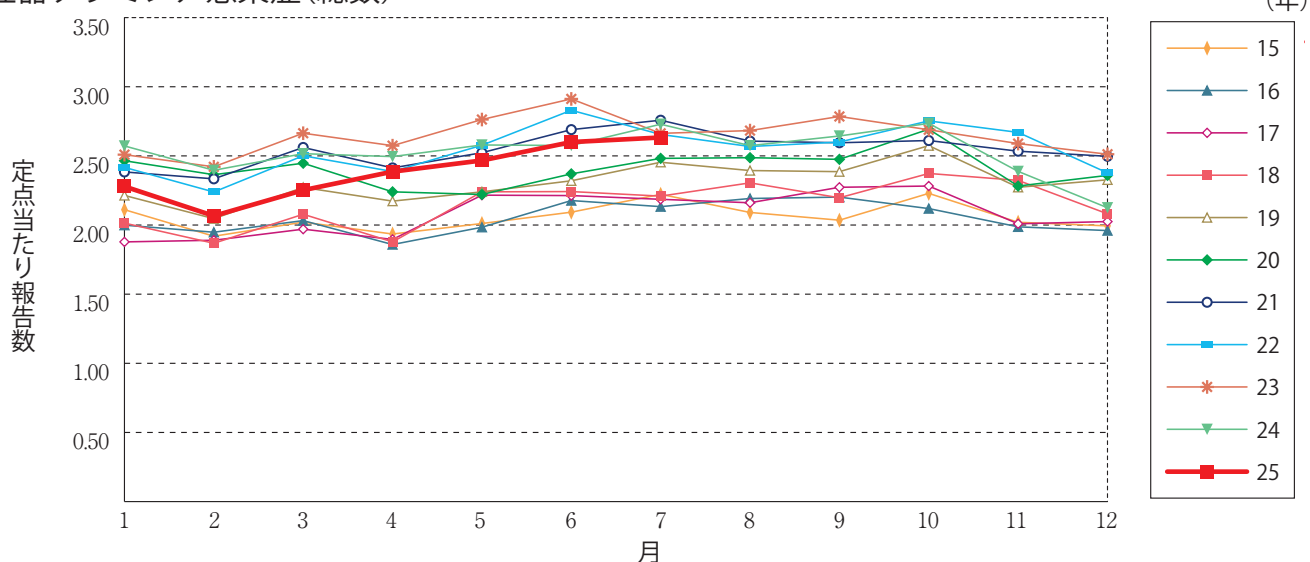
## 急性呼吸器感染症



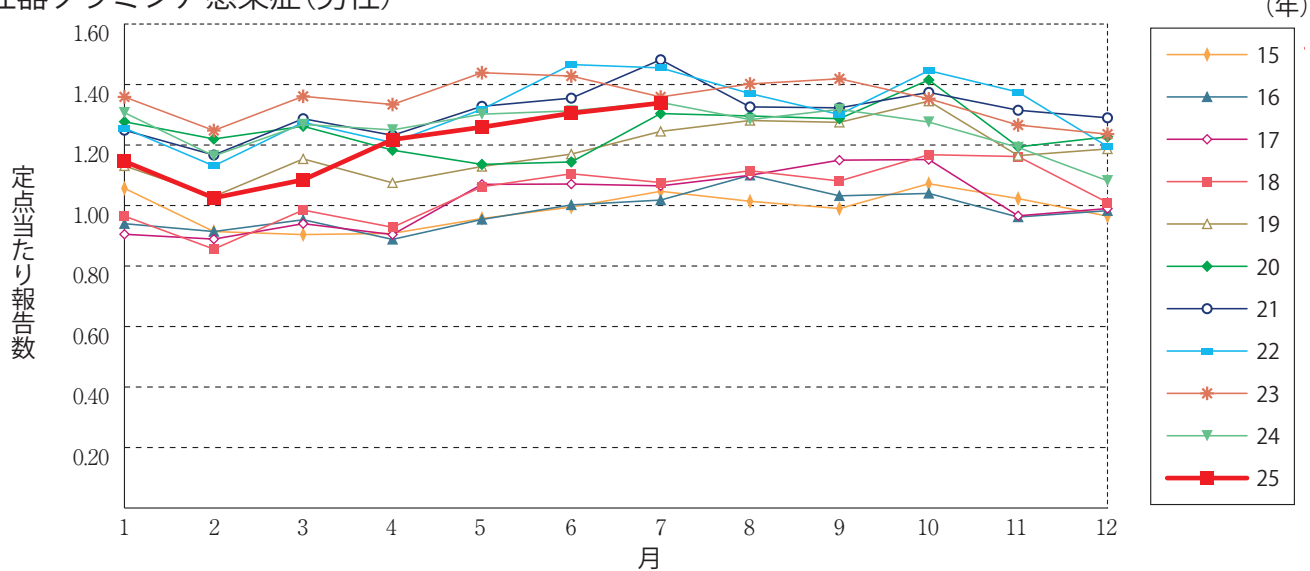


## グラフ総覧(7月)

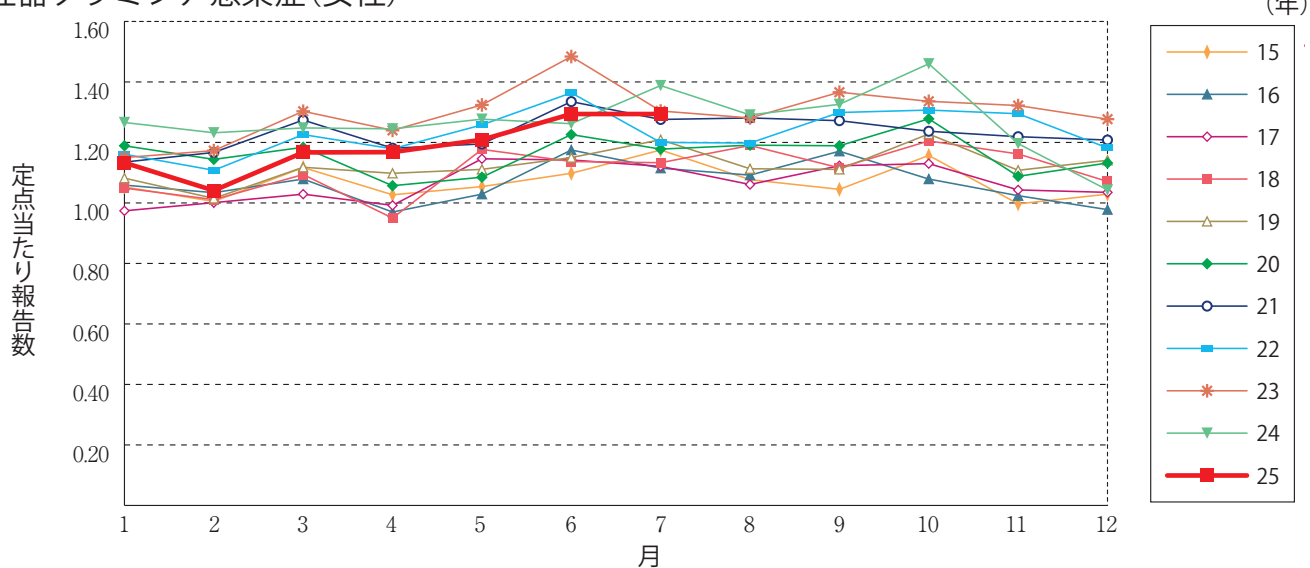
### 性器クラミジア感染症(総数)



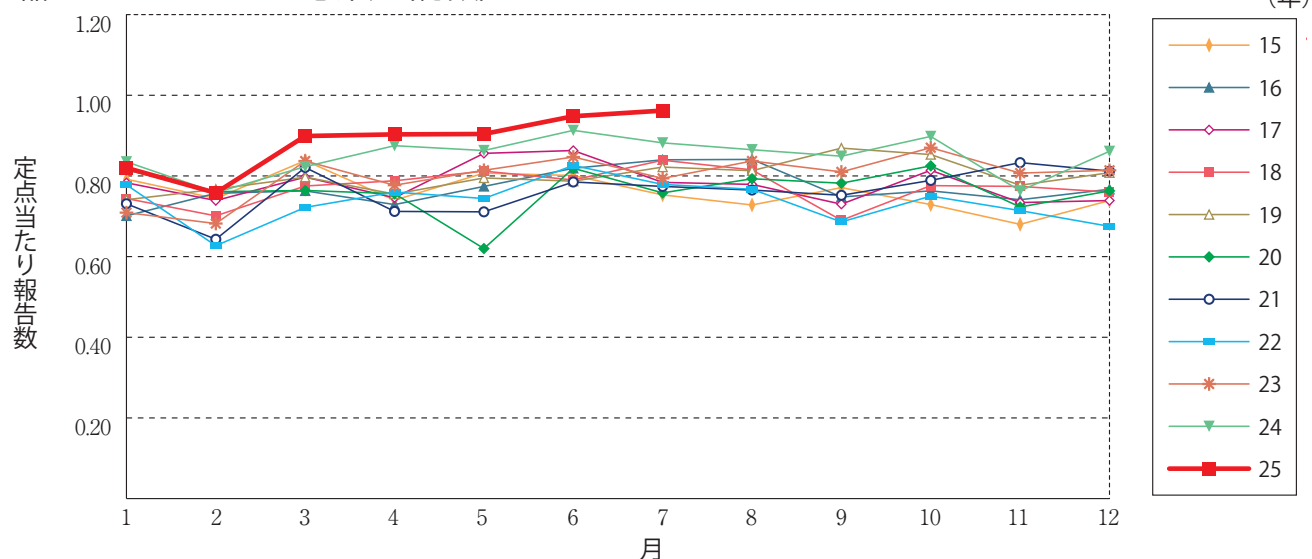
### 性器クラミジア感染症(男性)



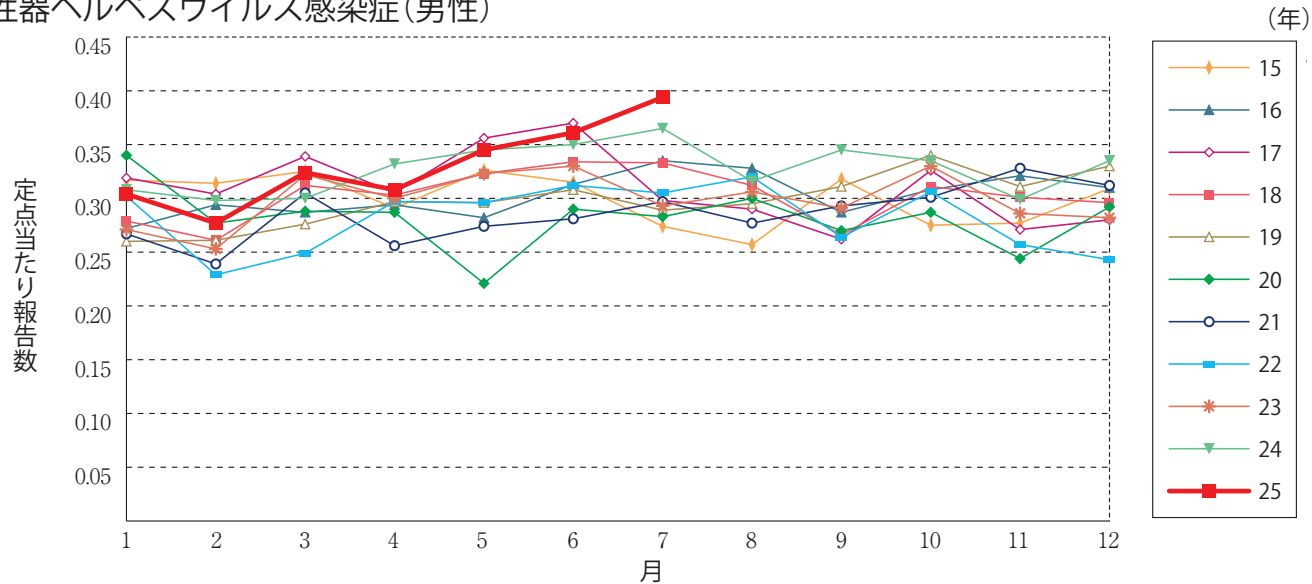
### 性器クラミジア感染症(女性)



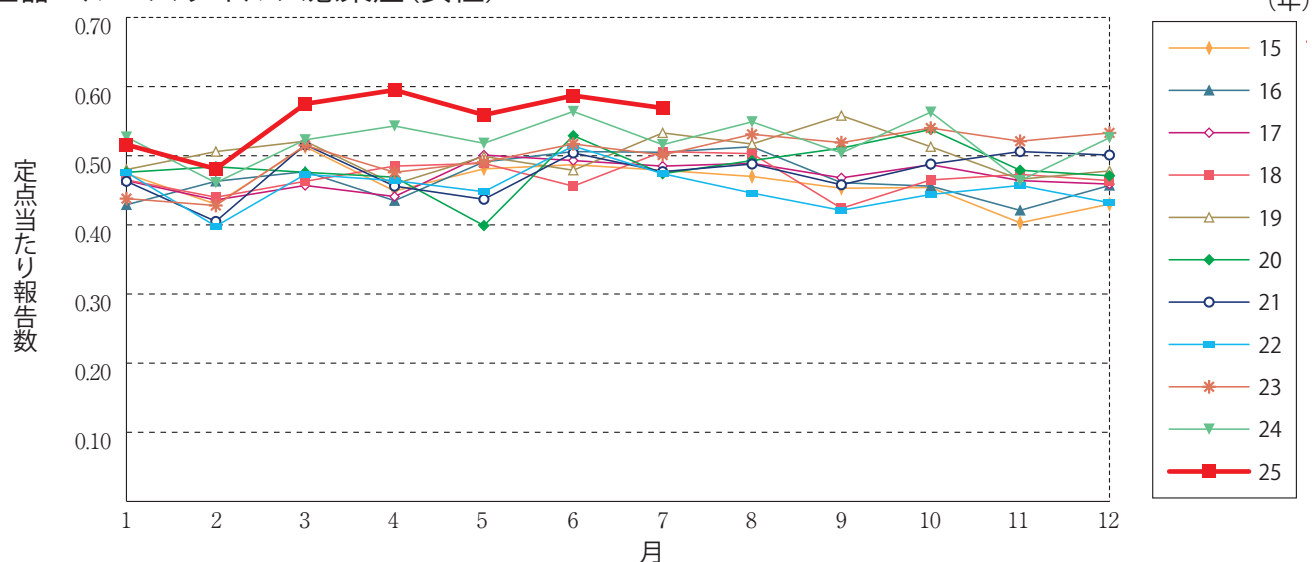
## 性器ヘルペスウイルス感染症(総数)



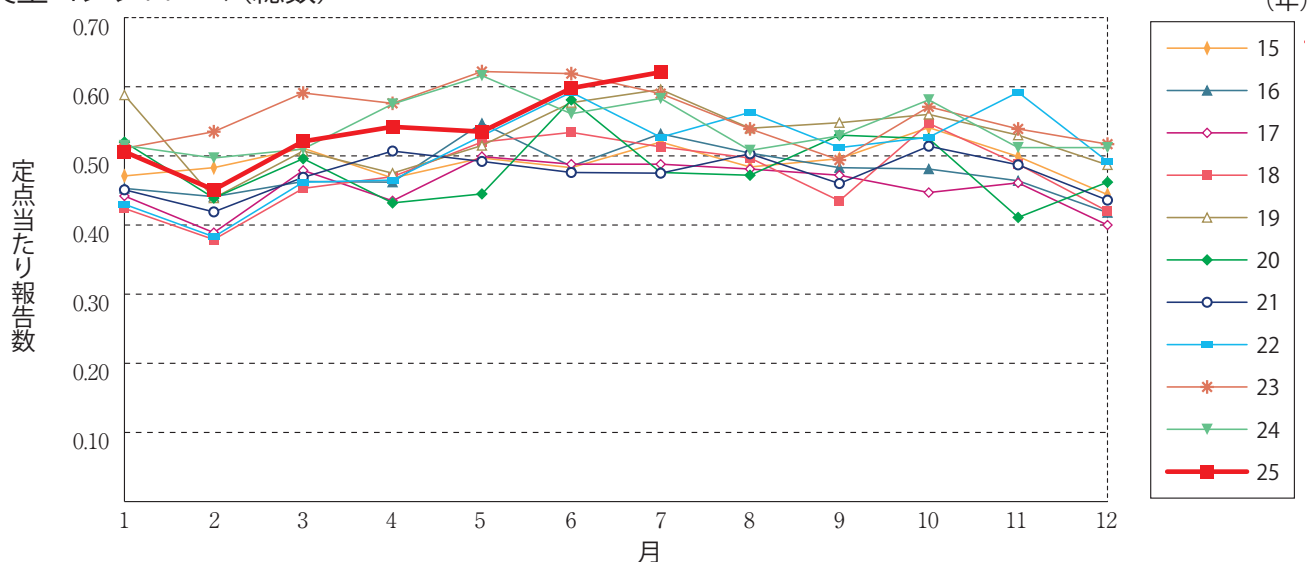
## 性器ヘルペスウイルス感染症(男性)



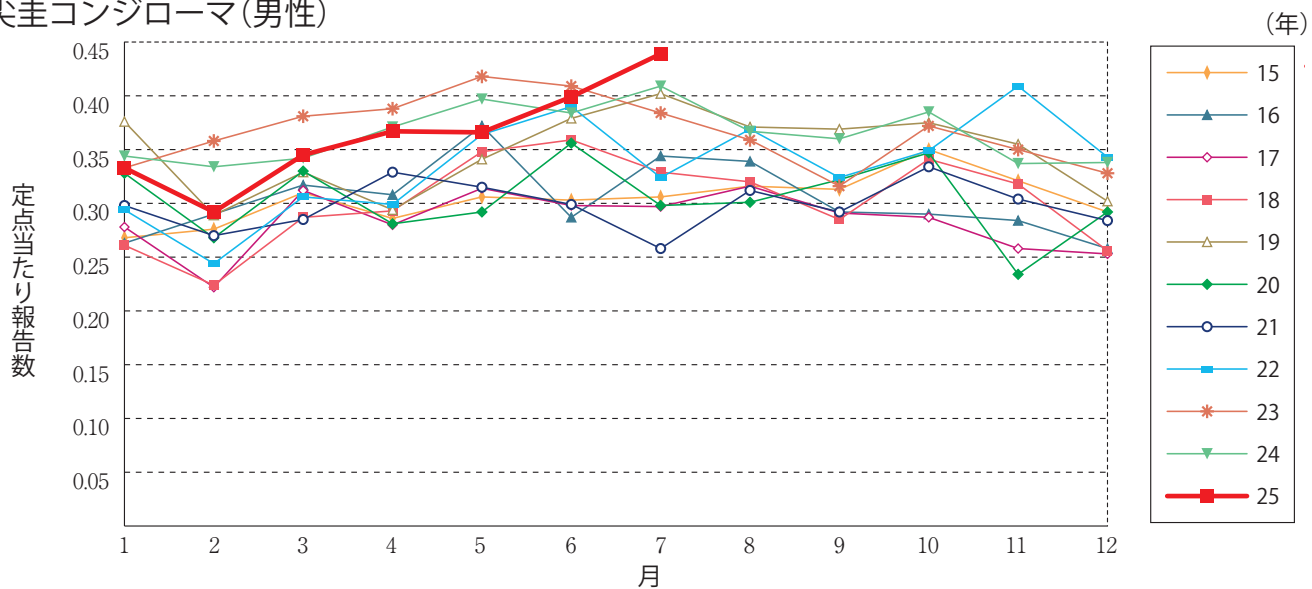
## 性器ヘルペスウイルス感染症(女性)



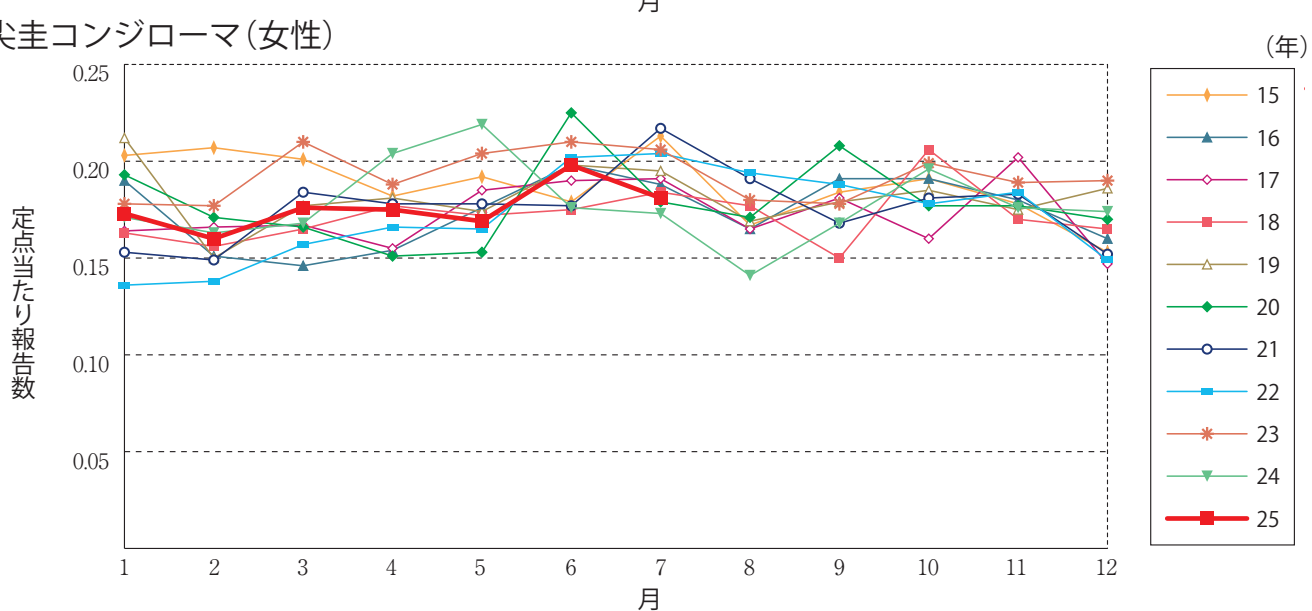
## 尖圭コンジローマ(総数)



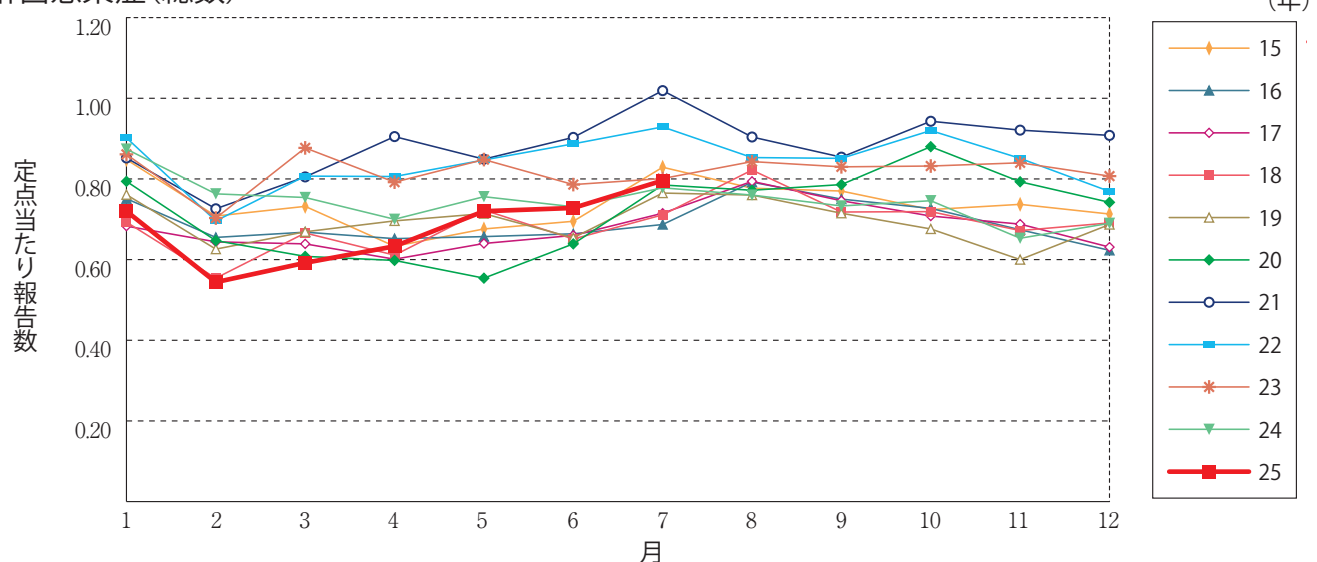
## 尖圭コンジローマ(男性)



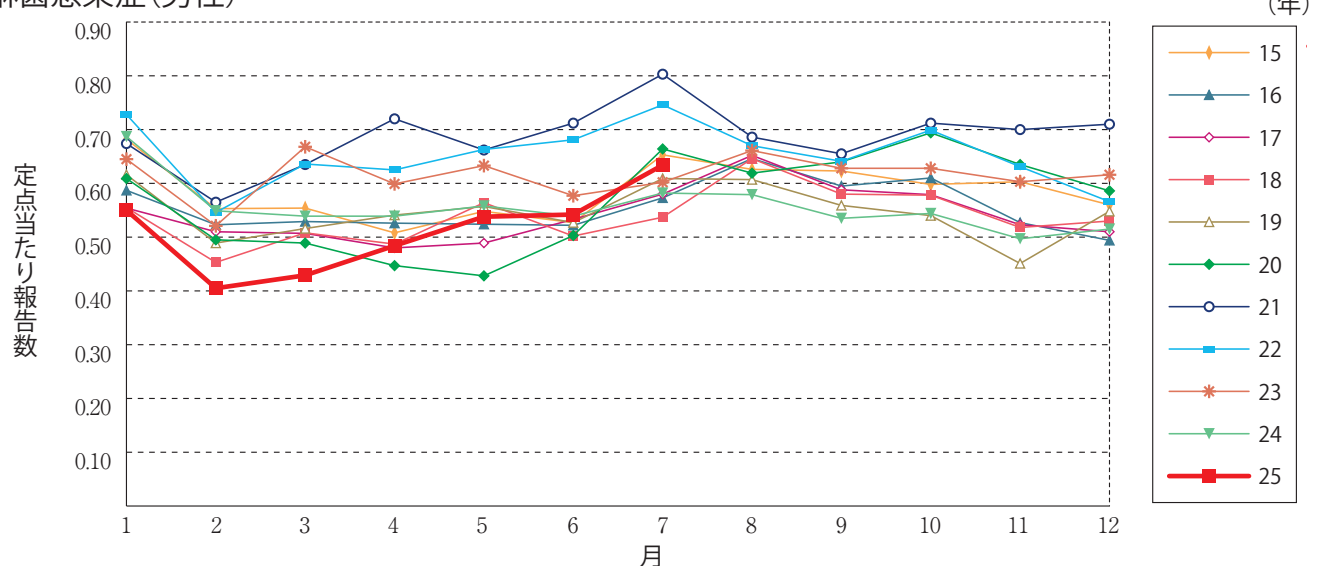
## 尖圭コンジローマ(女性)



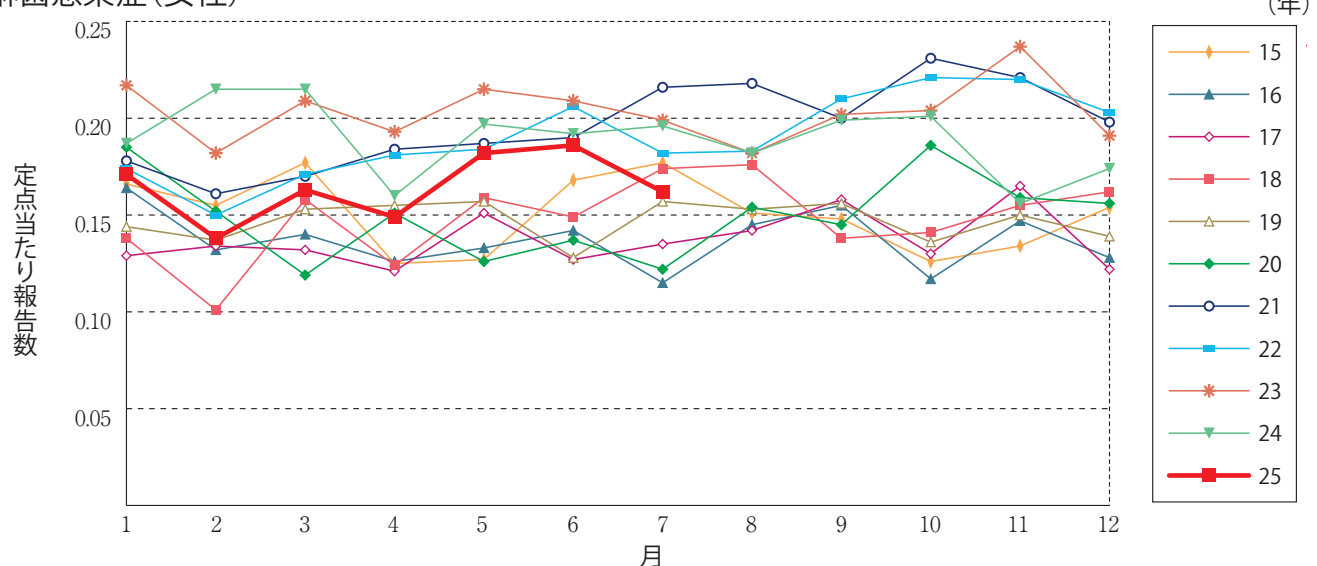
## 淋菌感染症(総数)



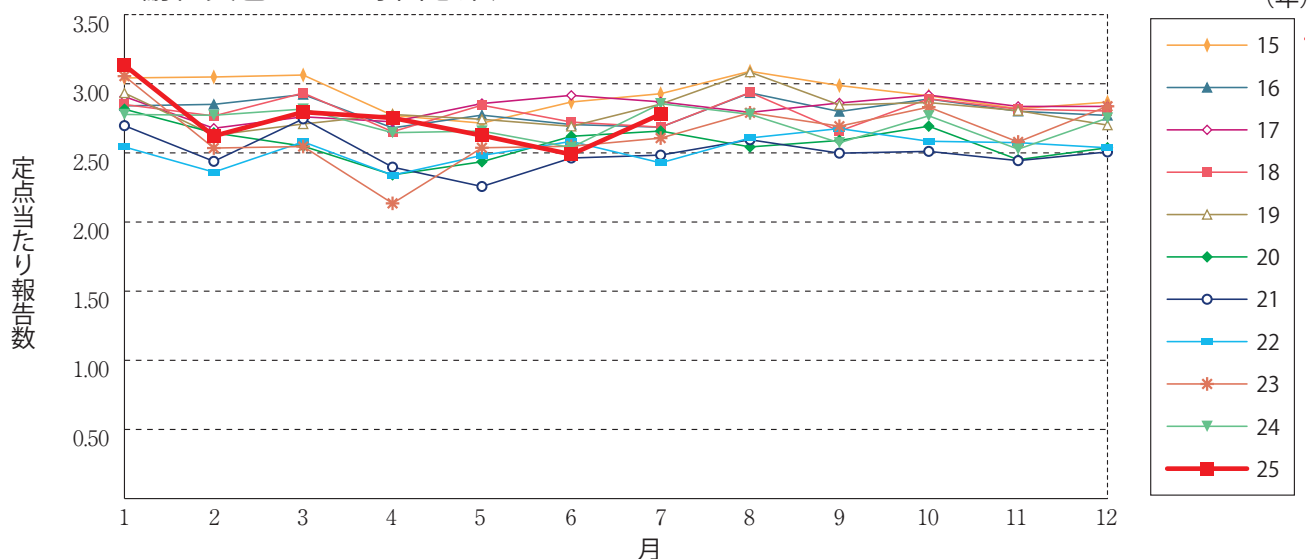
## 淋菌感染症(男性)



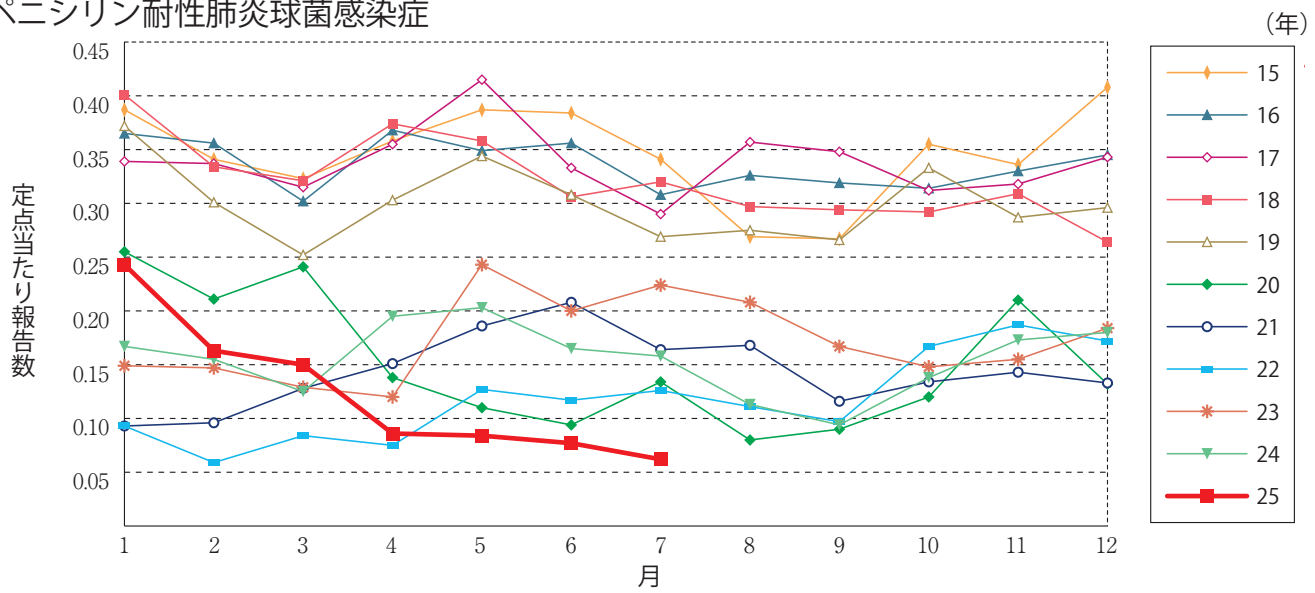
## 淋菌感染症(女性)



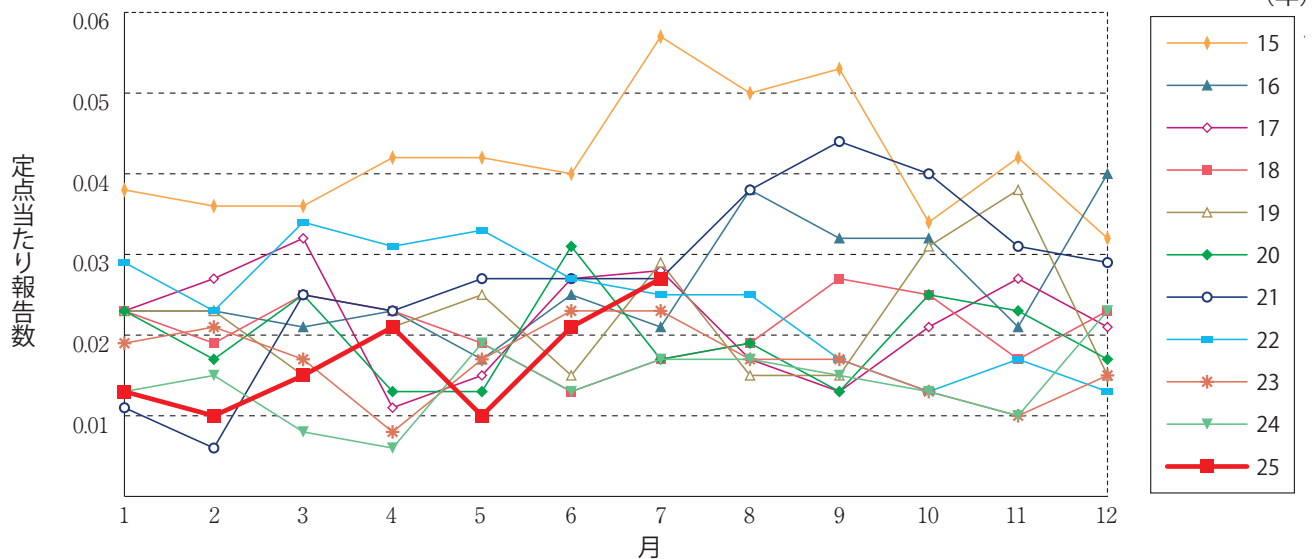
## メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



## ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



## 薬剤耐性緑膿菌感染症





## 7月のデータ

(注)8月12日集計分 薬剤耐性アシネットバクター感染症は2014年9月19日より全数把握対象疾患に変更となりました。

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県・性別(総数)

2025年7月

	性器クラミジア 感染症		性器ヘルペス ウイルス感染症		尖圭コンジローマ		淋菌感染症		メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症		薬剤耐性 緑膿菌感染症	
	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	2588	2.63	946	0.96	610	0.62	782	0.80	1337	2.78	30	0.06	13	0.03
北海道	176	4.19	39	0.93	31	0.74	47	1.12	41	1.78	1	0.04	-	-
青森県	27	2.08	3	0.23	8	0.62	2	0.15	17	2.83	-	-	-	-
岩手県	13	0.87	2	0.13	1	0.07	3	0.20	33	1.74	-	-	-	-
宮城県	46	2.88	10	0.63	18	1.13	17	1.06	28	2.80	-	-	-	-
秋田県	17	1.21	9	0.64	1	0.07	4	0.29	18	2.25	-	-	-	-
山形県	18	1.80	6	0.60	3	0.30	3	0.30	10	1.00	1	0.10	-	-
福島県	53	3.12	14	0.82	16	0.94	14	0.82	26	3.71	-	-	-	-
茨城県	71	3.23	25	1.14	7	0.32	10	0.45	30	2.31	-	-	-	-
栃木県	32	1.88	10	0.59	10	0.59	12	0.71	22	3.14	-	-	-	-
群馬県	70	3.89	22	1.22	9	0.50	29	1.61	13	1.44	-	-	-	-
埼玉県	119	1.98	52	0.87	19	0.32	30	0.50	36	3.00	-	-	-	-
千葉県	85	1.93	52	1.18	23	0.52	25	0.57	44	4.89	1	0.11	-	-
東京都	194	3.53	55	1.00	75	1.36	71	1.29	60	2.40	3	0.12	4	0.16
神奈川県	141	2.07	59	0.87	52	0.76	40	0.59	46	3.83	1	0.08	-	-
新潟県	31	2.21	10	0.71	5	0.36	10	0.71	32	2.46	-	-	-	-
富山県	8	0.80	7	0.70	4	0.40	3	0.30	9	1.80	-	-	-	-
石川県	61	6.10	19	1.90	20	2.00	15	1.50	14	2.80	-	-	-	-
福井県	3	0.60	1	0.20	2	0.40	1	0.20	17	2.83	1	0.17	-	-
山梨県	22	2.44	9	1.00	1	0.11	5	0.56	16	1.60	2	0.20	-	-
長野県	17	1.21	5	0.36	5	0.36	5	0.36	27	2.25	1	0.08	-	-
岐阜県	28	1.87	4	0.27	6	0.40	4	0.27	11	2.20	2	0.40	-	-
静岡県	42	1.40	9	0.30	11	0.37	6	0.20	17	1.70	-	-	-	-
愛知県	203	3.22	115	1.83	60	0.95	76	1.21	66	4.40	1	0.07	1	0.07
三重県	18	1.06	5	0.29	1	0.06	9	0.53	36	4.00	-	-	-	-
滋賀県	10	0.83	-	-	1	0.08	3	0.25	19	2.71	-	-	-	-
京都府	56	2.55	18	0.82	10	0.45	15	0.68	4	0.57	-	-	-	-
大阪府	181	2.83	79	1.23	63	0.98	69	1.08	83	4.61	2	0.11	-	-
兵庫県	130	2.83	51	1.11	19	0.41	38	0.83	48	3.43	3	0.21	2	0.14
奈良県	26	2.36	8	0.73	1	0.09	5	0.45	28	4.67	1	0.17	2	0.33
和歌山県	13	1.86	8	1.14	10	1.43	11	1.57	28	2.55	-	-	-	-
鳥取県	19	2.71	11	1.57	5	0.71	5	0.71	8	1.60	-	-	-	-
島根県	22	3.67	-	-	1	0.17	6	1.00	13	1.63	-	-	-	-
岡山県	80	4.44	10	0.56	8	0.44	25	1.39	8	1.60	3	0.60	-	-
広島県	54	2.45	13	0.59	19	0.86	28	1.27	76	3.80	-	-	1	0.05
山口県	30	2.50	19	1.58	8	0.67	13	1.08	38	4.22	3	0.33	-	-
徳島県	19	3.17	13	2.17	2	0.33	4	0.67	22	3.14	-	-	-	-
香川県	8	0.57	7	0.50	7	0.50	3	0.21	10	2.00	-	-	-	-
愛媛県	25	2.27	10	0.91	5	0.45	7	0.64	18	3.00	-	-	-	-
高知県	5	0.83	2	0.33	-	-	1	0.17	27	3.38	2	0.25	1	0.13
福岡県	137	3.70	63	1.70	23	0.62	36	0.97	71	4.73	-	-	-	-
佐賀県	31	4.43	15	2.14	3	0.43	8	1.14	15	2.50	-	-	-	-
長崎県	19	1.90	9	0.90	1	0.10	1	0.10	44	3.67	1	0.08	-	-
熊本県	94	5.88	34	2.13	11	0.69	25	1.56	24	1.60	1	0.07	2	0.13
大分県	24	2.40	8	0.80	5	0.50	8	0.80	31	2.82	-	-	-	-
宮崎県	22	1.69	9	0.69	-	-	3	0.23	14	2.00	-	-	-	-
鹿児島県	59	3.69	15	0.94	15	0.94	23	1.44	9	0.75	-	-	-	-
沖縄県	29	2.42	2	0.17	5	0.42	4	0.33	30	4.29	-	-	-	-

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県・性別(男)

2025年7月

	性器クラミジア 感染症		性器ヘルペス ウイルス感染症		尖圭コンジローマ		淋菌感染症		メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症		薬剤耐性 緑膿菌感染症	
	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	1316	1.34	387	0.39	432	0.44	623	0.63	808	1.68	15	0.03	3	0.01
北海道	55	1.31	11	0.26	15	0.36	27	0.64	23	1.00	1	0.04	-	-
青森県	6	0.46	-	-	7	0.54	1	0.08	8	1.33	-	-	-	-
岩手県	7	0.47	-	-	1	0.07	3	0.20	22	1.16	-	-	-	-
宮城県	11	0.69	2	0.13	15	0.94	14	0.88	15	1.50	-	-	-	-
秋田県	7	0.50	1	0.07	-	-	2	0.14	10	1.25	-	-	-	-
山形県	8	0.80	2	0.20	1	0.10	3	0.30	6	0.60	1	0.10	-	-
福島県	19	1.12	4	0.24	11	0.65	8	0.47	18	2.57	-	-	-	-
茨城県	22	1.00	1	0.05	3	0.14	4	0.18	22	1.69	-	-	-	-
栃木県	18	1.06	6	0.35	7	0.41	12	0.71	14	2.00	-	-	-	-
群馬県	44	2.44	4	0.22	8	0.44	23	1.28	7	0.78	-	-	-	-
埼玉県	38	0.63	9	0.15	8	0.13	21	0.35	20	1.67	-	-	-	-
千葉県	40	0.91	23	0.52	15	0.34	20	0.45	28	3.11	1	0.11	-	-
東京都	114	2.07	37	0.67	53	0.96	57	1.04	38	1.52	1	0.04	1	0.04
神奈川県	90	1.32	38	0.56	43	0.63	33	0.49	17	1.42	-	-	-	-
新潟県	22	1.57	4	0.29	3	0.21	10	0.71	28	2.15	-	-	-	-
富山県	5	0.50	1	0.10	1	0.10	3	0.30	4	0.80	-	-	-	-
石川県	56	5.60	18	1.80	18	1.80	14	1.40	4	0.80	-	-	-	-
福井県	3	0.60	-	-	-	-	1	0.20	12	2.00	1	0.17	-	-
山梨県	10	1.11	-	-	-	-	5	0.56	9	0.90	1	0.10	-	-
長野県	6	0.43	1	0.07	1	0.07	3	0.21	19	1.58	-	-	-	-
岐阜県	7	0.47	3	0.20	6	0.40	3	0.20	9	1.80	1	0.20	-	-
静岡県	17	0.57	3	0.10	-	-	5	0.17	14	1.40	-	-	-	-
愛知県	132	2.10	71	1.13	53	0.84	71	1.13	46	3.07	1	0.07	1	0.07
三重県	8	0.47	3	0.18	-	-	8	0.47	23	2.56	-	-	-	-
滋賀県	4	0.33	-	-	-	-	3	0.25	15	2.14	-	-	-	-
京都府	14	0.64	5	0.23	9	0.41	11	0.50	2	0.29	-	-	-	-
大阪府	78	1.22	35	0.55	46	0.72	49	0.77	55	3.06	-	-	-	-
兵庫県	78	1.70	23	0.50	14	0.30	32	0.70	33	2.36	-	-	-	-
奈良県	11	1.00	3	0.27	1	0.09	4	0.36	16	2.67	-	-	-	-
和歌山県	11	1.57	-	-	9	1.29	10	1.43	10	0.91	-	-	-	-
鳥取県	14	2.00	6	0.86	4	0.57	4	0.57	7	1.40	-	-	-	-
島根県	16	2.67	-	-	-	-	5	0.83	7	0.88	-	-	-	-
岡山県	33	1.83	7	0.39	8	0.44	21	1.17	4	0.80	2	0.40	-	-
広島県	43	1.95	9	0.41	17	0.77	23	1.05	43	2.15	-	-	1	0.05
山口県	22	1.83	1	0.08	5	0.42	11	0.92	26	2.89	2	0.22	-	-
徳島県	15	2.50	-	-	1	0.17	4	0.67	13	1.86	-	-	-	-
香川県	3	0.21	-	-	5	0.36	2	0.14	5	1.00	-	-	-	-
愛媛県	8	0.73	8	0.73	5	0.45	5	0.45	7	1.17	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	21	2.63	2	0.25	-	-
福岡県	57	1.54	15	0.41	10	0.27	25	0.68	41	2.73	-	-	-	-
佐賀県	24	3.43	5	0.71	2	0.29	8	1.14	7	1.17	-	-	-	-
長崎県	8	0.80	-	-	-	-	1	0.10	20	1.67	1	0.08	-	-
熊本県	59	3.69	18	1.13	7	0.44	22	1.38	18	1.20	-	-	-	-
大分県	18	1.80	4	0.40	4	0.40	8	0.80	16	1.45	-	-	-	-
宮崎県	7	0.54	-	-	-	-	3	0.23	8	1.14	-	-	-	-
鹿児島県	45	2.81	6	0.38	15	0.94	21	1.31	3	0.25	-	-	-	-
沖縄県	3	0.25	-	-	1	0.08	-	-	15	2.14	-	-	-	-

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県・性別(女)

2025年7月

	性器クラミジア 感染症		性器ヘルペス ウイルス感染症		尖圭コンジローマ		淋菌感染症		メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症		薬剤耐性 緑膿菌感染症	
	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	1272	1.29	559	0.57	178	0.18	159	0.16	529	1.10	15	0.03	10	0.02
北海道	121	2.88	28	0.67	16	0.38	20	0.48	18	0.78	-	-	-	-
青森県	21	1.62	3	0.23	1	0.08	1	0.08	9	1.50	-	-	-	-
岩手県	6	0.40	2	0.13	-	-	-	-	11	0.58	-	-	-	-
宮城県	35	2.19	8	0.50	3	0.19	3	0.19	13	1.30	-	-	-	-
秋田県	10	0.71	8	0.57	1	0.07	2	0.14	8	1.00	-	-	-	-
山形県	10	1.00	4	0.40	2	0.20	-	-	4	0.40	-	-	-	-
福島県	34	2.00	10	0.59	5	0.29	6	0.35	8	1.14	-	-	-	-
茨城県	49	2.23	24	1.09	4	0.18	6	0.27	8	0.62	-	-	-	-
栃木県	14	0.82	4	0.24	3	0.18	-	-	8	1.14	-	-	-	-
群馬県	26	1.44	18	1.00	1	0.06	6	0.33	6	0.67	-	-	-	-
埼玉県	81	1.35	43	0.72	11	0.18	9	0.15	16	1.33	-	-	-	-
千葉県	45	1.02	29	0.66	8	0.18	5	0.11	16	1.78	-	-	-	-
東京都	80	1.45	18	0.33	22	0.40	14	0.25	22	0.88	2	0.08	3	0.12
神奈川県	51	0.75	21	0.31	9	0.13	7	0.10	29	2.42	1	0.08	-	-
新潟県	9	0.64	6	0.43	2	0.14	-	-	4	0.31	-	-	-	-
富山県	3	0.30	6	0.60	3	0.30	-	-	5	1.00	-	-	-	-
石川県	5	0.50	1	0.10	2	0.20	1	0.10	10	2.00	-	-	-	-
福井県	-	-	1	0.20	2	0.40	-	-	5	0.83	-	-	-	-
山梨県	12	1.33	9	1.00	1	0.11	-	-	7	0.70	1	0.10	-	-
長野県	11	0.79	4	0.29	4	0.29	2	0.14	8	0.67	1	0.08	-	-
岐阜県	21	1.40	1	0.07	-	-	1	0.07	2	0.40	1	0.20	-	-
静岡県	25	0.83	6	0.20	11	0.37	1	0.03	3	0.30	-	-	-	-
愛知県	71	1.13	44	0.70	7	0.11	5	0.08	20	1.33	-	-	-	-
三重県	10	0.59	2	0.12	1	0.06	1	0.06	13	1.44	-	-	-	-
滋賀県	6	0.50	-	-	1	0.08	-	-	4	0.57	-	-	-	-
京都府	42	1.91	13	0.59	1	0.05	4	0.18	2	0.29	-	-	-	-
大阪府	103	1.61	44	0.69	17	0.27	20	0.31	28	1.56	2	0.11	-	-
兵庫県	52	1.13	28	0.61	5	0.11	6	0.13	15	1.07	3	0.21	2	0.14
奈良県	15	1.36	5	0.45	-	-	1	0.09	12	2.00	1	0.17	2	0.33
和歌山県	2	0.29	8	1.14	1	0.14	1	0.14	18	1.64	-	-	-	-
鳥取県	5	0.71	5	0.71	1	0.14	1	0.14	1	0.20	-	-	-	-
島根県	6	1.00	-	-	1	0.17	1	0.17	6	0.75	-	-	-	-
岡山県	47	2.61	3	0.17	-	-	4	0.22	4	0.80	1	0.20	-	-
広島県	11	0.50	4	0.18	2	0.09	5	0.23	33	1.65	-	-	-	-
山口県	8	0.67	18	1.50	3	0.25	2	0.17	12	1.33	1	0.11	-	-
徳島県	4	0.67	13	2.17	1	0.17	-	-	9	1.29	-	-	-	-
香川県	5	0.36	7	0.50	2	0.14	1	0.07	5	1.00	-	-	-	-
愛媛県	17	1.55	2	0.18	-	-	2	0.18	11	1.83	-	-	-	-
高知県	5	0.83	2	0.33	-	-	1	0.17	6	0.75	-	-	1	0.13
福岡県	80	2.16	48	1.30	13	0.35	11	0.30	30	2.00	-	-	-	-
佐賀県	7	1.00	10	1.43	1	0.14	-	-	8	1.33	-	-	-	-
長崎県	11	1.10	9	0.90	1	0.10	-	-	24	2.00	-	-	-	-
熊本県	35	2.19	16	1.00	4	0.25	3	0.19	6	0.40	1	0.07	2	0.13
大分県	6	0.60	4	0.40	1	0.10	-	-	15	1.36	-	-	-	-
宮崎県	15	1.15	9	0.69	-	-	-	-	6	0.86	-	-	-	-
鹿児島県	14	0.88	9	0.56	-	-	2	0.13	6	0.50	-	-	-	-
沖縄県	26	2.17	2	0.17	4	0.33	4	0.33	15	2.14	-	-	-	-



## 第33週のデータ

注)表中の報告数は8月20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33週

	エボラ出血熱	クリミア ・コンゴ出血熱	痘 そ う	南米出血熱	ペスト	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白髄炎	結 核
	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	179 8735
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	14 338
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 66
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 50
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 115
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 34
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 35
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 99
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	9 212
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 120
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 131
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 415
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	9 490
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	23 1102
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	14 542
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 105
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 67
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 93
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 48
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 30
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 116
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 182
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	8 258
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	11 539
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	4 126
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 86
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	4 198
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	15 629
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	9 427
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 74
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 78
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 30
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 53
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 152
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	5 197
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 109
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 58
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 73
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 60
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 35
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	12 471
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 57
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 86
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 89
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 108
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 80
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	6 127
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 145

\*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33週

	ジフテリア	重症急性呼吸器症候群*	中東呼吸器症候群**	鳥インフルエンザ(H5N1)	鳥インフルエンザ(H7N9)***	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス
	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積					
総 数	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	3 1 32	133 2064	1 18
北海道	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	2 7	101	- -
青森県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	1 22	- -
岩手県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	1	10 42	- -
宮城県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	2 5	52	- -
秋田県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	2 66	- -
山形県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	2 27	- -
福島県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	4 34	- -
茨城県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	2 41	- 1
栃木県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	1	22	- -
群馬県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	2 103	- -
埼玉県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	1 2	3 94	- 1
千葉県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	1 9 115	- 4
東京都	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	9 9 223	- 3
神奈川県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	1	9 152	- 2
新潟県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	1 14	- -
富山県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	2 8	- -
石川県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	1 17	- -
福井県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	1 4	- -
山梨県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	- 10	- -
長野県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	1	2 16	- -
岐阜県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	1 21	- -
静岡県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	1	2 28	- 2
愛知県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	7 110	- 1
三重県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	- 20	- -
滋賀県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	1 18	- -
京都府	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	1	1 18	- -
大阪府	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	3	5 95	- 1
兵庫県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	2 55	- -
奈良県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	1	- 7	- -
和歌山県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	1 21	- -
鳥取県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	- 2	- -
島根県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	1	1 15	- -
岡山県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	6 39	- -
広島県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	3	1 2 71	- -
山口県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	- 14	- -
徳島県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	- 6	- -
香川県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	2 - 21	- -
愛媛県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	1 12	- -
高知県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	- 5	- -
福岡県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	1	10 145	1 3
佐賀県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	2 13	- -
長崎県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	- 14	- -
熊本県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	1 24	- -
大分県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	5 19	- -
宮崎県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	- 19	- -
鹿児島県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	2	10 70	- -
沖縄県	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	2 19	- -

\*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

2025年第33週

	パラチフス	E型肝炎		ウエストナイル熱		A型肝炎		エキノコックス症		エムポックス*		黄熱		オウム病		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	-	4	6	380	-	-	3	85	-	22	-	3	-	-	-	-	8	-
北海道	-	-	2	32	-	-	-	3	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	1	8	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	16	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
栃木県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	1	13	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	22	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
千葉県	-	-	-	34	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
東京都	-	2	1	100	-	-	-	12	-	2	-	2	-	-	-	-	1	-
神奈川県	-	1	1	51	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	9	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
大阪府	-	-	-	9	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	3	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	4	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\*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年第33週

	回帰熱	キャサル 森林病	Q熱	狂犬病	コクシジ オイデス症	ジカウイルス 感染症*	重症熱性血小板 減少症候群**	腎症候性出血熱	西部ウマ脳炎
	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積
総 数	- 5	- -	- -	- -	1 6	- -	5 143	- -	- -
北海道	- 5	- -	- -	- -	- -	- -	- 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	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -
群馬県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
埼玉県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
千葉県	- -	- -	- -	- -	1 5	- -	- -	- -	- -
東京都	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
神奈川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -
新潟県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
富山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -
石川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
福井県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
山梨県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
長野県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
岐阜県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -
静岡県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 6	- -	- -
愛知県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 7	- -	- -
三重県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	7	- -
滋賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
京都府	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	4	- -
大阪府	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1	- -
兵庫県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	8	- -
奈良県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
和歌山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	- -	- -
鳥取県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2	- -
島根県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 8	- -	- -
岡山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 6	- -	- -
広島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 6	- -	- -
山口県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 7	- -	- -
徳島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	- -	- -
香川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	- -	- -
愛媛県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- -	- -
高知県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 14	- -	- -
福岡県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	- -	- -
佐賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	4	- -
長崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 9	- -	- -
熊本県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	9	- -
大分県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	11	- -
宮崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2	- -
鹿児島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	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

2025年第33週

	ダニ媒介脳炎	炭疽	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ*	ニパウイルス感染症	日本紅斑熱	
	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	
総 数	- 2	- -	2 15	1 102	5 94	- -	- -	- -	- -	22 354
北海道	- 2	- -	- -	- -	- 4	- -	- -	- -	- -	- -
青森県	- -	- -	- -	- -	14	- -	- -	- -	- -	1
岩手県	- -	- -	- -	- -	5	- -	- -	- -	- -	- -
宮城県	- -	- -	- -	- -	1	- -	- -	- -	- -	- -
秋田県	- -	- -	- -	- -	10	- -	- -	- -	- -	- -
山形県	- -	- -	- -	- -	2	- -	- -	- -	- -	- -
福島県	- -	- -	- -	- -	5	- 1	- -	- -	- -	- -
茨城県	- -	- -	- -	- -	3	- -	- -	- -	- -	2
栃木県	- -	- -	- -	- -	- -	1 2	- -	- -	- -	- -
群馬県	- -	- -	- -	1	- 2	- 1	- -	- -	- -	- -
埼玉県	- -	- -	- -	1	- 1	- 2	- -	- -	- -	- -
千葉県	- -	- -	- -	1	- 10	- -	- -	- -	- -	2 19
東京都	- -	- -	- -	2	- 5	2 32	- -	- -	- -	- -
神奈川県	- -	- -	- -	- -	1	- 5	- -	- -	- -	1 2
新潟県	- -	- -	- -	- -	4	- -	- -	- -	- -	- -
富山県	- -	- -	- -	- -	- -	1	- -	- -	- -	- -
石川県	- -	- -	- -	- -	1	- -	- -	- -	- -	- -
福井県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 2
山梨県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
長野県	- -	- -	- -	- -	- -	8	- -	- -	- -	- -
岐阜県	- -	- -	- -	- -	- -	3	- 3	- -	- -	1 3
静岡県	- -	- -	- -	2	- 1	- 2	- -	- -	- -	17
愛知県	- -	- -	- -	1	- -	- 2	- -	- -	- -	1 5
三重県	- -	- -	- -	- -	1	- 1	- -	- -	- -	3 51
滋賀県	- -	- -	- -	- -	- -	3	- -	- -	- -	- -
京都府	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	6
大阪府	- -	- -	- -	1	- -	1 10	- -	- -	- -	4
兵庫県	- -	- -	- -	- -	- -	1	- 6	- -	- -	2 10
奈良県	- -	- -	- -	- -	- -	1	- -	- -	- -	- -
和歌山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	11
鳥取県	- -	- -	- -	- -	- -	1	- -	- -	- -	3
島根県	- -	- -	- -	- -	- -	3	- -	- -	- -	4 34
岡山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	13
広島県	- -	- -	- -	- -	- -	1	- 3	- -	- -	1 33
山口県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	6
徳島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	8
香川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1	- -	- -	10
愛媛県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 11
高知県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	16
福岡県	- -	- -	2	5	- 1	- 7	- -	- -	- -	6
佐賀県	- -	- -	- -	- -	1	2	- 1	- -	- -	13
長崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 16
熊本県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1	- -	- -	15
大分県	- -	- -	- -	- -	- -	2	- 1	- -	- -	4
宮崎県	- -	- -	- -	- -	- -	6	- 2	- -	- -	2 19
鹿児島県	- -	- -	- -	- -	- -	6	- -	- -	- -	12
沖縄県	- -	- -	- -	- -	- -	2	1 2	- -	- -	2

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年第33週

	日本脳炎	ハンタウイルス 肺症候群	Bウイルス病	鼻 瘡	ブルセラ症	ベネズエラ ウマ脳炎	Hendraウイルス 感染症	発しんチフス	ポツリヌス症
	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積
総 数	-	-	-	-	-	2	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	1	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年第33週

	マラリア	野兎病	ライム病	リッサウイルス 感染症	リフトバレー熱	類鼻疽	レジオネラ症	レプトスピラ症	ロッキー山 紅斑熱
	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積
総 数	1 16	- -	1 12	- -	- -	- -	1 50	1412	5 12
北海道	- -	- -	6	- -	- -	- -	2	29	- -
青森県	- -	- -	-	- -	- -	- -	-	6	- -
岩手県	- -	- -	-	- -	- -	- -	-	16	- -
宮城県	- -	- -	-	- -	- -	-	1 2	19	- -
秋田県	- -	- -	-	- -	- -	- -	-	16	- -
山形県	- -	- -	-	- -	- -	- -	-	10	- -
福島県	- -	- -	-	- -	- -	- -	-	4 29	- -
茨城県	- -	- -	-	1	- -	- -	2	52	- -
栃木県	- -	- -	-	-	- -	- -	1	29	- -
群馬県	- -	- -	-	1	- -	- -	2	29	- -
埼玉県	- 3	- -	-	-	- -	- -	3	59	- -
千葉県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	68	- 1
東京都	1 7	- -	1	- -	- -	- -	-	109	- 1
神奈川県	- 1	- -	-	-	- -	- -	5	80	- -
新潟県	- -	- -	-	-	- -	- -	2	35	- -
富山県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	13	- -
石川県	- -	- -	-	-	- -	- -	1	33	- -
福井県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	13	- -
山梨県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	7	- -
長野県	- -	- -	-	-	- -	- -	2	31	- -
岐阜県	- 1	- -	-	-	- -	- -	-	40	- -
静岡県	- -	- -	-	-	- -	- -	3	55	- -
愛知県	- 2	- -	-	-	- -	- -	2	101	- -
三重県	- -	- -	-	-	- -	- -	1	16	- -
滋賀県	- -	- -	1	- -	- -	- -	-	15	- -
京都府	- -	- -	-	-	- -	- -	2	49	- -
大阪府	- 1	- -	1	- -	- -	- -	1	85	- -
兵庫県	- -	- -	-	-	- -	- -	3	68	- -
奈良県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	16	- -
和歌山県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	7	- -
鳥取県	- -	- -	-	-	- -	- -	1	12	- -
島根県	- -	- -	-	-	- -	- -	1	7	- -
岡山県	- -	- -	-	-	- -	- -	1	36	- -
広島県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	46	- -
山口県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	15	- -
徳島県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	8	- -
香川県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	6	- -
愛媛県	- -	- -	-	-	- -	- -	1	10	- -
高知県	- -	- -	-	-	- -	- -	1	5	- -
福岡県	- -	- -	1 1	- -	- -	- -	1	41	- -
佐賀県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	4	- -
長崎県	- -	- -	-	-	- -	- -	3	13	- -
熊本県	- 1	- -	-	-	- -	- -	-	22	- -
大分県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	12	- -
宮崎県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	5	- -
鹿児島県	- -	- -	-	-	- -	- -	-	16	- -
沖縄県	- -	- -	-	-	- -	- -	3	19	5 10

\*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

2025年第33週

	アメーバ赤痢		ウイルス性肝炎*		カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌感染症**		急性弛緩性 麻痺***		急性脳炎****		クリプト スボリジウム症		クロイツフェルト ・ヤコブ病		劇症型溶血性 レンサ球菌感染症		後天性免疫不全 症候群	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	6	289	2	151	16	820	-	20	4	352	-	16	2	110	14	948	6	526
北海道	1	13	-	8	-	44	-	1	1	16	-	6	-	4	1	38	-	16
青森県	-	1	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	3	-	5	-	1
岩手県	-	-	1	3	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1
宮城県	-	4	-	3	-	12	-	1	-	11	-	-	-	2	1	16	-	2
秋田県	-	-	-	-	-	8	-	-	-	3	-	-	-	3	-	6	-	1
山形県	-	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	1	2	-	5	-	-
福島県	-	3	-	-	2	12	-	-	-	1	-	-	-	4	-	25	-	3
茨城県	-	5	-	3	-	13	-	-	-	12	-	-	-	-	-	11	-	14
栃木県	-	6	-	5	-	9	-	1	-	9	-	-	-	1	-	13	-	8
群馬県	-	2	-	4	-	8	-	-	-	6	-	-	-	2	-	15	-	9
埼玉県	1	5	-	6	2	50	-	2	2	28	-	1	-	9	-	46	-	23
千葉県	1	13	-	11	-	26	-	-	-	45	-	-	-	3	1	46	-	29
東京都	1	58	-	37	2	90	-	1	-	21	-	4	-	7	1	96	2	155
神奈川県	-	29	-	9	2	61	-	-	-	14	-	-	-	6	2	67	1	46
新潟県	-	4	-	3	1	21	-	-	-	4	-	-	-	2	-	19	-	2
富山県	-	3	-	-	-	9	-	-	-	2	-	-	-	-	-	8	-	1
石川県	-	-	-	1	-	13	-	-	-	3	-	-	-	3	1	9	-	-
福井県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	2
山梨県	1	3	-	-	-	3	-	-	-	4	-	-	-	5	-	7	-	1
長野県	-	6	-	1	-	7	-	1	-	10	-	-	-	2	-	14	-	2
岐阜県	-	4	-	2	-	8	-	1	-	3	-	-	-	-	1	23	-	6
静岡県	-	7	-	2	1	8	-	-	-	23	-	-	-	3	-	16	-	9
愛知県	-	20	-	3	1	59	-	1	-	22	-	1	-	7	1	64	-	34
三重県	-	3	-	-	-	13	-	3	-	4	-	-	-	3	-	19	-	5
滋賀県	-	3	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	1	1	21	-	4
京都府	-	8	-	7	1	21	-	1	-	2	-	-	-	2	-	18	-	10
大阪府	1	25	-	8	1	67	-	-	-	8	-	3	1	4	-	67	-	53
兵庫県	-	15	-	9	1	42	-	1	-	4	-	-	-	2	1	32	-	10
奈良県	-	1	-	1	-	17	-	1	-	3	-	-	-	8	-	21	-	2
和歌山県	-	-	-	-	1	7	-	-	-	4	-	1	-	-	-	2	-	-
鳥取県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	2
島根県	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2
岡山県	-	5	-	1	-	15	-	-	-	10	-	-	-	1	-	13	-	4
広島県	-	4	-	7	-	16	-	2	-	14	-	-	-	5	-	20	-	6
山口県	-	1	-	1	-	3	-	-	-	7	-	-	-	3	-	12	-	4
徳島県	-	4	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4	-	4
香川県	-	4	-	-	-	4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	10	-	-
愛媛県	-	2	-	3	-	4	-	-	-	3	-	-	-	1	1	14	-	1
高知県	-	-	-	2	-	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	2
福岡県	-	12	1	6	1	55	-	1	1	23	-	-	-	2	1	49	2	31
佐賀県	-	5	-	1	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	1	6	-	-
長崎県	-	-	-	1	-	12	-	1	-	-	-	-	-	2	-	8	-	4
熊本県	-	2	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	3	-	22	1	7
大分県	-	2	-	-	-	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	1
宮崎県	-	2	-	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	13	-	2
鹿児島県	-	2	-	-	-	11	-	-	-	5	-	-	-	3	-	6	-	3
沖縄県	-	-	-	-	-	15	-	1	-	7	-	-	-	1	-	12	-	4

\*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33週

	ジアルジア症		侵襲性インフルエンザ菌感染症*		侵襲性髄膜炎菌感染症*		侵襲性肺炎球菌感染症*		水痘** (入院例に限る)		先天性風しん症候群		梅毒		播種性クリプトコックス症**		破傷風	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	1	25	6	470	3	62	19	2521	15	440	-	-	118	8734	2	104	3	56
北海道	-	-	-	17	-	1	-	65	-	12	-	-	3	351	-	3	-	2
青森県	-	-	-	3	-	-	-	14	-	-	-	-	-	16	-	-	-	1
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	12	-	3	-	-	-	28	-	-	-	1
宮城県	-	-	-	7	-	3	-	30	-	9	-	-	2	133	1	2	-	2
秋田県	-	-	-	2	-	-	-	16	-	12	-	-	1	16	-	-	-	-
山形県	-	1	-	5	-	-	1	22	-	4	-	-	-	31	-	-	-	-
福島県	-	-	1	6	-	1	1	29	-	4	-	-	-	81	-	3	-	1
茨城県	-	-	-	11	-	1	1	67	1	15	-	-	3	199	-	3	-	2
栃木県	-	-	-	2	-	2	-	35	1	8	-	-	2	104	-	3	-	1
群馬県	-	-	-	5	-	-	1	27	-	4	-	-	3	92	-	3	-	2
埼玉県	-	-	-	16	1	3	2	115	1	19	-	-	9	340	-	3	1	4
千葉県	-	-	-	22	-	3	1	129	-	18	-	-	5	280	-	5	-	2
東京都	-	13	1	51	-	12	-	276	1	66	-	-	32	2241	-	14	-	6
神奈川県	-	3	1	39	-	3	-	183	2	29	-	-	7	485	-	12	-	3
新潟県	-	-	-	7	-	-	-	28	1	4	-	-	-	71	-	3	-	2
富山県	-	1	-	6	-	-	-	31	-	2	-	-	1	29	-	-	-	-
石川県	-	-	-	6	-	-	-	27	1	5	-	-	-	45	-	1	-	-
福井県	-	-	-	2	-	-	-	15	1	4	-	-	-	31	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	3	-	-	-	12	-	2	-	-	1	32	-	-	-	1
長野県	-	1	-	10	-	2	-	28	-	6	-	-	3	55	-	2	-	1
岐阜県	-	-	-	8	-	-	2	32	1	12	-	-	-	127	-	-	-	1
静岡県	-	-	-	12	-	-	-	85	-	9	-	-	-	197	-	3	-	-
愛知県	-	-	1	38	-	4	2	187	1	30	-	-	13	548	1	8	1	5
三重県	-	-	-	5	-	1	-	31	-	4	-	-	-	77	-	3	-	-
滋賀県	-	-	-	10	-	1	-	35	-	3	-	-	-	44	-	2	-	-
京都府	-	-	2	19	-	1	2	76	-	10	-	-	4	103	-	1	-	-
大阪府	-	3	-	28	-	6	2	236	-	39	-	-	8	1095	-	6	-	1
兵庫県	-	-	-	24	1	7	1	145	1	14	-	-	2	218	-	2	-	1
奈良県	-	-	-	4	-	-	-	39	-	4	-	-	-	55	-	-	-	-
和歌山県	-	1	-	2	1	1	-	16	-	2	-	-	-	21	-	1	-	1
鳥取県	-	-	-	2	-	-	-	13	-	-	-	-	-	22	-	3	-	-
島根県	-	-	-	4	-	-	-	27	-	6	-	-	-	19	-	2	-	-
岡山県	-	-	-	6	-	1	-	40	-	4	-	-	2	163	-	1	-	-
広島県	-	-	-	11	-	1	-	37	-	4	-	-	1	150	-	2	-	2
山口県	-	-	-	4	-	-	-	10	1	6	-	-	-	56	-	1	-	1
徳島県	-	-	-	3	-	-	-	7	-	-	-	-	-	24	-	1	-	-
香川県	-	-	-	1	-	-	1	18	-	-	-	-	1	58	-	1	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	14	-	2	-	-	1	112	-	-	-	1
高知県	1	1	-	7	-	1	-	11	-	4	-	-	-	22	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	19	-	3	1	100	2	24	-	-	4	472	-	4	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	-	18	-	7	-	-	-	37	-	1	-	1
長崎県	-	-	-	6	-	1	1	23	-	8	-	-	1	55	-	-	1	3
熊本県	-	-	-	5	-	1	-	34	-	4	-	-	2	119	-	1	-	3
大分県	-	-	-	-	-	-	-	13	-	10	-	-	3	60	-	3	-	1
宮崎県	-	-	-	2	-	-	-	19	-	3	-	-	-	87	-	1	-	2
鹿児島県	-	1	-	5	-	-	-	17	-	4	-	-	2	62	-	-	-	2
沖縄県	-	-	-	22	-	2	-	77	-	1	-	-	2	71	-	-	-	-

\*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

2025年第33週

	パンコマイシン耐性 黄色ブドウ球菌感染症		パンコマイシン耐性 腸球菌感染症		百日咳*		風しん		麻しん		薬剤耐性アシネット バクター感染症**	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	1	59	1506	66655	-	8	5	209	1	5
北海道	-	-	-	2	58	1884	-	-	-	1	-	-
青森県	-	-	-	-	9	648	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	12	1233	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	1	38	1763	-	-	-	2	-	-
秋田県	-	-	-	-	5	919	-	1	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	10	795	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	15	896	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	89	2301	-	-	-	22	-	-
栃木県	-	-	-	-	54	1316	-	1	-	1	-	-
群馬県	-	-	-	1	76	2129	-	-	-	4	-	-
埼玉県	-	-	-	3	114	3508	-	-	-	9	-	-
千葉県	-	-	-	2	77	2678	-	-	-	22	-	1
東京都	-	-	-	6	183	4986	-	1	1	29	1	1
神奈川県	-	-	-	-	87	2700	-	-	-	40	-	1
新潟県	-	-	-	1	31	3342	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	5	561	-	1	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	37	784	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	6	622	-	-	-	1	-	-
山梨県	-	-	-	-	9	281	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	30	1186	-	-	-	1	-	-
岐阜県	-	-	-	-	21	733	-	-	-	3	-	-
静岡県	-	-	-	5	40	1149	-	1	-	2	-	-
愛知県	-	-	-	-	74	2245	-	-	-	10	-	1
三重県	-	-	-	-	24	840	-	-	-	2	-	1
滋賀県	-	-	-	2	4	571	-	-	-	2	-	-
京都府	-	-	1	1	21	798	-	1	-	4	-	-
大阪府	-	-	-	5	29	2509	-	1	-	16	-	-
兵庫県	-	-	-	-	35	2740	-	-	-	13	-	-
奈良県	-	-	-	4	-	213	-	-	-	2	-	-
和歌山県	-	-	-	2	23	737	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	4	590	-	-	-	1	-	-
島根県	-	-	-	-	11	483	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	30	1711	-	-	-	3	-	-
広島県	-	-	-	1	23	2128	-	-	-	2	-	-
山口県	-	-	-	2	32	1426	-	1	-	3	-	-
徳島県	-	-	-	-	9	743	-	-	-	1	-	-
香川県	-	-	-	-	19	857	-	-	-	2	-	-
愛媛県	-	-	-	-	22	1296	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	16	1151	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	2	40	2474	-	-	4	8	-	-
佐賀県	-	-	-	-	6	856	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	1	15	611	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	13	793	-	-	-	1	-	-
大分県	-	-	-	13	17	696	-	-	-	2	-	-
宮崎県	-	-	-	-	14	1288	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	15	1512	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	4	4	973	-	-	-	-	-	-

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

2025年第33週

	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	980	0.28	22288	6.30	1358	0.63	534	0.25	2093	0.97	5296	2.46	430	0.20	752	0.35	2495	1.16
北海道	21	0.14	577	3.82	53	0.61	22	0.25	127	1.46	160	1.84	12	0.14	189	2.17	140	1.61
青森県	20	0.39	338	6.63	3	0.09	5	0.15	19	0.56	37	1.09	8	0.24	6	0.18	7	0.21
岩手県	10	0.24	284	6.93	27	1.00	2	0.07	14	0.52	23	0.85	6	0.22	10	0.37	22	0.81
宮城県	11	0.20	213	3.87	39	1.26	5	0.16	16	0.52	47	1.52	4	0.13	3	0.10	44	1.42
秋田県	8	0.33	257	10.71	7	0.58	-	-	10	0.83	16	1.33	1	0.08	2	0.17	20	1.67
山形県	15	0.47	209	6.53	43	2.26	4	0.21	11	0.58	43	2.26	1	0.05	9	0.47	63	3.32
福島県	13	0.27	373	7.77	30	1.07	7	0.25	21	0.75	45	1.61	9	0.32	13	0.46	23	0.82
茨城県	12	0.19	674	10.87	31	0.86	17	0.47	69	1.92	76	2.11	13	0.36	8	0.22	46	1.28
栃木県	17	0.46	302	8.16	39	1.86	4	0.19	32	1.52	42	2.00	2	0.10	6	0.29	26	1.24
群馬県	6	0.18	187	5.67	12	0.63	5	0.26	14	0.74	62	3.26	3	0.16	7	0.37	30	1.58
埼玉県	38	0.30	1475	11.52	38	0.46	33	0.40	226	2.76	234	2.85	52	0.63	36	0.44	94	1.15
千葉県	31	0.20	906	5.81	34	0.35	21	0.22	87	0.91	194	2.02	25	0.26	27	0.28	66	0.69
東京都	83	0.24	1263	3.61	142	0.64	49	0.22	233	1.05	749	3.37	48	0.22	87	0.39	39	0.18
神奈川県	41	0.22	998	5.31	126	1.12	16	0.14	147	1.30	323	2.86	42	0.37	31	0.27	79	0.70
新潟県	22	0.41	423	7.83	33	1.10	7	0.23	47	1.57	79	2.63	2	0.07	9	0.30	67	2.23
富山県	1	0.02	156	3.63	16	0.62	5	0.19	18	0.69	90	3.46	3	0.12	11	0.42	31	1.19
石川県	8	0.17	233	4.96	25	0.89	6	0.21	19	0.68	113	4.04	5	0.18	2	0.07	38	1.36
福井県	6	0.15	194	4.97	10	0.40	13	0.52	32	1.28	132	5.28	6	0.24	4	0.16	41	1.64
山梨県	4	0.11	163	4.66	2	0.10	2	0.10	-	-	41	1.95	-	-	5	0.24	14	0.67
長野県	11	0.15	445	6.18	8	0.18	4	0.09	41	0.93	77	1.75	8	0.18	11	0.25	35	0.80
岐阜県	10	0.22	469	10.42	10	0.37	18	0.67	22	0.81	137	5.07	3	0.11	6	0.22	40	1.48
静岡県	18	0.13	750	5.40	91	1.02	19	0.21	51	0.57	195	2.19	12	0.13	17	0.19	151	1.70
愛知県	53	0.33	1671	10.25	26	0.26	20	0.20	34	0.34	141	1.40	2	0.02	13	0.13	133	1.32
三重県	9	0.15	394	6.35	20	0.54	8	0.22	31	0.84	109	2.95	6	0.16	10	0.27	80	2.16
滋賀県	9	0.17	291	5.49	4	0.13	5	0.16	18	0.58	68	2.19	8	0.26	17	0.55	70	2.26
京都府	21	0.33	445	6.95	6	0.16	6	0.16	67	1.81	63	1.70	7	0.19	15	0.41	41	1.11
大阪府	39	0.13	985	3.38	105	0.57	44	0.24	61	0.33	287	1.55	12	0.06	26	0.14	144	0.78
兵庫県	39	0.26	740	5.00	20	0.21	24	0.25	58	0.60	196	2.04	15	0.16	17	0.18	84	0.88
奈良県	5	0.15	189	5.73	11	0.58	2	0.11	4	0.21	71	3.74	1	0.05	27	1.42	30	1.58
和歌山県	41	0.93	319	7.25	16	0.59	4	0.15	11	0.41	50	1.85	8	0.30	5	0.19	76	2.81
鳥取県	9	0.31	185	6.38	4	0.21	2	0.11	35	1.84	68	3.58	2	0.11	1	0.05	5	0.26
島根県	-	-	169	8.45	5	0.45	5	0.45	3	0.27	59	5.36	6	0.55	-	-	25	2.27
岡山県	12	0.24	366	7.32	21	0.75	4	0.14	18	0.64	70	2.50	11	0.39	8	0.29	14	0.50
広島県	17	0.20	417	5.02	15	0.31	5	0.10	47	0.98	119	2.48	4	0.08	11	0.23	65	1.35
山口県	16	0.25	324	5.14	37	0.93	2	0.05	49	1.23	95	2.38	11	0.28	8	0.20	32	0.80
徳島県	11	0.32	148	4.35	9	0.43	2	0.10	8	0.38	43	2.05	2	0.10	2	0.10	4	0.19
香川県	12	0.30	260	6.50	19	0.73	2	0.08	12	0.46	127	4.88	4	0.15	6	0.23	30	1.15
愛媛県	8	0.22	195	5.27	21	1.05	18	0.90	58	2.90	66	3.30	5	0.25	4	0.20	33	1.65
高知県	44	1.16	299	7.87	12	0.60	6	0.30	15	0.75	49	2.45	3	0.15	17	0.85	15	0.75
福岡県	20	0.16	855	7.01	70	1.00	23	0.33	100	1.43	181	2.59	16	0.23	36	0.51	132	1.89
佐賀県	5	0.21	213	8.88	6	0.50	4	0.33	6	0.50	27	2.25	-	-	-	-	27	2.25
長崎県	9	0.18	371	7.27	13	0.42	7	0.23	36	1.16	40	1.29	8	0.26	2	0.06	54	1.74
熊本県	5	0.07	600	8.45	11	0.23	10	0.21	20	0.42	105	2.19	7	0.15	7	0.15	57	1.19
大分県	3	0.05	466	8.03	19	0.53	27	0.75	55	1.53	128	3.56	11	0.31	2	0.06	115	3.19
宮崎県	3	0.11	398	14.74	9	0.64	5	0.36	19	1.36	45	3.21	1	0.07	1	0.07	27	1.93
鹿児島県	20	0.35	720	12.63	35	1.13	19	0.61	45	1.45	105	3.39	12	0.39	5	0.16	57	1.84
沖縄県	164	3.64	379	8.42	25	1.00	16	0.64	27	1.08	69	2.76	3	0.12	13	0.52	29	1.16

\*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33週

	突発性発しん		ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎		急性出血性 結膜炎		流行性角結膜炎		細菌性髄膜炎*		無菌性髄膜炎		マイコプラズマ 肺 炎		クラミジア 肺 炎**	
	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	496	0.23	1645	0.77	83	0.04	11	0.02	420	0.67	5	0.01	30	0.06	558	1.16	-	-
北海道	14	0.16	107	1.23	-	-	-	-	7	0.28	-	-	2	0.09	38	1.65	-	-
青森県	8	0.24	9	0.26	2	0.06	-	-	-	-	-	-	1	0.17	8	1.33	-	-
岩手県	7	0.26	7	0.26	-	-	-	-	2	0.14	-	-	-	-	12	0.63	-	-
宮城県	9	0.29	18	0.58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1.80	-	-
秋田県	3	0.25	5	0.42	-	-	2	0.50	2	0.50	-	-	-	-	63	7.88	-	-
山形県	7	0.37	8	0.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	1.50	-	-
福島県	5	0.18	9	0.32	2	0.07	-	-	2	0.17	-	-	-	-	6	0.86	-	-
茨城県	6	0.17	48	1.33	1	0.03	-	-	42	3.00	-	-	-	-	25	1.92	-	-
栃木県	5	0.24	15	0.71	-	-	-	-	1	0.10	-	-	-	-	14	2.00	-	-
群馬県	4	0.21	10	0.53	1	0.05	-	-	15	1.25	-	-	-	-	32	3.56	-	-
埼玉県	31	0.38	101	1.23	8	0.10	-	-	36	1.20	-	-	2	0.17	14	1.17	-	-
千葉県	13	0.14	54	0.56	2	0.02	1	0.03	37	1.19	-	-	-	-	1	0.11	-	-
東京都	59	0.27	182	0.82	8	0.04	-	-	9	0.31	-	-	-	-	20	0.80	-	-
神奈川県	30	0.27	90	0.80	9	0.08	1	0.02	54	1.29	-	-	5	0.42	11	0.92	-	-
新潟県	6	0.20	36	1.20	-	-	-	-	2	0.20	-	-	1	0.08	9	0.69	-	-
富山県	15	0.58	30	1.15	2	0.08	-	-	2	0.29	-	-	-	-	7	1.40	-	-
石川県	7	0.25	60	2.14	1	0.04	-	-	11	1.57	-	-	-	-	5	1.00	-	-
福井県	3	0.12	35	1.40	2	0.08	-	-	-	-	-	-	1	0.17	7	1.17	-	-
山梨県	2	0.10	1	0.05	-	-	-	-	5	0.56	-	-	-	-	3	0.30	-	-
長野県	4	0.09	19	0.43	1	0.02	-	-	3	0.43	-	-	1	0.08	10	0.83	-	-
岐阜県	9	0.33	17	0.63	1	0.04	-	-	2	0.18	-	-	-	-	5	1.00	-	-
静岡県	17	0.19	74	0.83	3	0.03	-	-	11	0.50	-	-	2	0.20	7	0.70	-	-
愛知県	19	0.19	50	0.50	2	0.02	-	-	16	0.46	1	0.07	2	0.13	22	1.47	-	-
三重県	2	0.05	50	1.35	2	0.05	-	-	12	1.33	-	-	-	-	7	0.78	-	-
滋賀県	5	0.16	17	0.55	7	0.23	-	-	4	0.44	1	0.14	-	-	2	0.29	-	-
京都府	8	0.22	32	0.86	-	-	-	-	5	0.29	-	-	1	0.14	8	1.14	-	-
大阪府	19	0.10	140	0.76	4	0.02	3	0.06	22	0.42	1	0.06	-	-	3	0.17	-	-
兵庫県	16	0.17	41	0.43	2	0.02	1	0.03	2	0.06	1	0.07	5	0.36	7	0.50	-	-
奈良県	7	0.37	14	0.74	1	0.05	-	-	2	0.33	-	-	-	-	9	1.50	-	-
和歌山県	3	0.11	34	1.26	2	0.07	-	-	1	0.33	-	-	-	-	4	0.36	-	-
鳥取県	2	0.11	3	0.16	1	0.05	-	-	1	0.20	-	-	1	0.20	12	2.40	-	-
島根県	6	0.55	1	0.09	1	0.09	-	-	-	-	-	-	1	0.13	4	0.50	-	-
岡山県	9	0.32	31	1.11	2	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1.60	-	-
広島県	12	0.25	18	0.38	1	0.02	-	-	14	0.88	-	-	1	0.05	39	1.95	-	-
山口県	12	0.30	14	0.35	1	0.03	-	-	4	0.44	-	-	-	-	13	1.44	-	-
徳島県	3	0.14	28	1.33	1	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	15	2.14	-	-
香川県	5	0.19	25	0.96	4	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1.40	-	-
愛媛県	5	0.25	33	1.65	-	-	-	-	26	3.25	-	-	-	-	2	0.33	-	-
高知県	6	0.30	16	0.80	-	-	-	-	4	1.33	-	-	-	-	9	1.13	-	-
福岡県	23	0.33	15	0.21	4	0.06	3	0.12	4	0.15	1	0.07	2	0.13	12	0.80	-	-
佐賀県	2	0.17	2	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.17	-	-
長崎県	5	0.16	16	0.52	2	0.06	-	-	7	1.00	-	-	-	-	8	0.67	-	-
熊本県	18	0.38	35	0.73	-	-	-	-	8	0.89	-	-	1	0.07	17	1.13	-	-
大分県	13	0.36	32	0.89	1	0.03	-	-	5	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	10	0.71	18	1.29	1	0.07	-	-	11	1.83	-	-	-	-	4	0.57	-	-
鹿児島県	13	0.42	38	1.23	1	0.03	-	-	4	0.57	-	-	-	-	15	1.25	-	-
沖縄県	9	0.36	7	0.28	-	-	-	-	25	2.78	-	-	1	0.14	-	-	-	-

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県別

\*病原体がコロナ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。

	感染性胃腸炎 (コロナウイルス)*	報告数	定点当り
総 数	2	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	-	-	
埼玉県	-	-	
千葉県	-	-	
東京都	1	0.04	
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	1	0.11	
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33週

	急性呼吸器 感染症**	報告数	定点当り
総 数	120683	34.14	
北海道	5235	34.44	
青森県	1677	33.54	
岩手県	1575	38.41	
宮城県	1535	27.91	
秋田県	936	39.00	
山形県	1236	38.63	
福島県	2022	42.13	
茨城県	3317	53.50	
栃木県	1932	52.22	
群馬県	1668	50.55	
埼玉県	7936	62.00	
千葉県	5339	34.01	
東京都	12394	35.31	
神奈川県	8496	44.95	
新潟県	1953	38.29	
富山県	1585	36.86	
石川県	1538	32.72	
福井県	942	24.15	
山梨県	602	17.20	
長野県	2213	30.74	
岐阜県	1194	26.53	
静岡県	4037	29.04	
愛知県	5703	34.99	
三重県	1877	30.27	
滋賀県	1714	32.96	
京都府	1932	31.67	
大阪府	5017	17.24	
兵庫県	3027	20.45	
奈良県	776	22.82	
和歌山県	1214	26.98	
鳥取県	1000	34.48	
島根県	979	48.95	
岡山県	1775	35.50	
広島県	2054	24.75	
山口県	1956	31.05	
徳島県	759	22.32	
香川県	1499	37.48	
愛媛県	1629	44.03	
高知県	1391	36.61	
福岡県	3679	30.16	
佐賀県	745	31.04	
長崎県	1684	33.02	
熊本県	2456	34.59	
大分県	2493	42.98	
宮崎県	1185	43.89	
鹿児島県	2737	48.02	
沖縄県	2040	45.33	

\*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

2025年第33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	52	1904
北海道	2	26
青森県	1	22
岩手県	3	25
宮城県	-	34
秋田県	-	25
山形県	1	37
福島県	-	22
茨城県	-	44
栃木県	5	43
群馬県	2	27
埼玉県	-	42
千葉県	1	57
東京都	2	106
神奈川県	2	103
新潟県	1	46
富山県	-	31
石川県	1	18
福井県	-	30
山梨県	-	13
長野県	1	41
岐阜県	-	29
静岡県	-	46
愛知県	-	73
三重県	2	25
滋賀県	-	21
京都府	-	43
大阪府	1	85
兵庫県	4	57
奈良県	-	31
和歌山県	5	51
鳥取県	-	18
島根県	2	39
岡山県	1	8
広島県	-	64
山口県	-	62
徳島県	-	18
香川県	1	12
愛媛県	-	18
高知県	3	26
福岡県	-	70
佐賀県	-	29
長崎県	1	59
熊本県	-	96
大分県	-	36
宮崎県	-	25
鹿児島県	-	33
沖縄県	10	38

## 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33週

	エボラ出血熱	マールブルグ病	ペスト	重症急性呼吸器症候群(SARS)			細菌性赤痢	ウエストナイル熱	エキノコックス症	
	サル	サル	ブレーリードッグ	イタチアナグマ	タヌキ	ハクビシン	サル	鳥類	犬	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年第33週

	結核	鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)	中東呼吸器症候群(MERS)		
	サル	鳥類	ヒトコブラクダ		
	報告数	累積	報告数	累積	
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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-
長野県	-	-	1	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-
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	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-

感染症週報 第27巻 第33号 2025年8月29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  
 TEL：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。その場合には週報上にて訂正させていただきます。

「感染症の話」及び「読者のコーナー」の回答欄の内容に関する責は、それぞれの執筆者及び回答者に属しますが、内容に関するご質問、ご意見については事務局でお受けいたします。

なお、週報の内容について、学術的研究、あるいは公衆衛生活動にかかる業務以外の目的においては、無断転載を禁じます。