

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37週> 感染性胃腸炎の定点当たり報告数は第34週以降増加が続いている。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37週)
P.11-17



グラフ総覧(8月)
P.18-22



8月のデータ
P.23-25



第37週のデータ
P.26-41



発生動向総覧

<第37週コメント> 9月17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238例

3類感染症

腸管出血性大腸菌感染症188例(有症者125例、うちHUS 4例)

感染地域：国内137例、宮城県/シンガポール1例、神奈川県/韓国1例、韓国7例、ベトナム1例、国内・国外不明41例

国内の感染地域：島根県41例、神奈川県12例、福岡県10例、大阪府9例、東京都6例、石川県6例、兵庫県5例、山形県4例、埼玉県4例、宮城県3例、群馬県3例、広島県3例、北海道2例、青森県2例、岩手県2例、岐阜県2例、徳島県2例、福島県1例、滋賀県1例、京都府1例、奈良県1例、山口県1例、宮崎県1例、北海道/神奈川県1例、山口県/福岡県1例、国内(都道府県不明)13例

年齢群：0歳(2例)、1歳(6例)、2歳(3例)、3歳(3例)、4歳(2例)、6歳(3例)、7歳(4例)、8歳(3例)、9歳(2例)、10代(27例)、20代(48例)、30代(24例)、40代(16例)、50代(18例)、60代(18例)、70代(8例)、90代以上(1例)

血清群・毒素型：O157 VT2(67例)、O157 VT1・VT2(40例)、O26 VT1(23例)、O103 VT1(10例)、O111 VT1(2例)、O157 VT1(2例)、O115 VT1(1例)、O121 VT2(1例)、O128 VT1・VT2(1例)、O148 VT2(1例)、O159 VT2(1例)、O165 VT2(1例)、その他・不明(38例)

累積報告数：2,805例(有症者1,608例、うちHUS 34例、死亡3例)

腸チフス2例

感染地域：インドネシア1例、パキスタン1例

4類感染症

E型肝炎6例

感染地域(感染源)：福島県1例(不明)、国内(都道府県不明)3例(豚肉1例、不明2例)、国内・国外不明2例(不明2例)

A型肝炎2例

感染地域：静岡県1例、兵庫県1例

エムポックス1例

感染地域：ザンビア

- オウム病1例 感染地域(感染源): 兵庫県(不明)
- 重症熱性血小板減少症候群3例
感染地域: 佐賀県1例、宮崎県1例、滋賀県/京都府1例
年齢群: 10代(1例)、60代(1例)、80代(1例)
- チクングニア熱1例 感染地域: スリランカ
- デング熱5例 感染地域: フィリピン2例、インド1例、タイ1例、ベトナム1例
累積報告数: 115例(感染地域: 国外115例)
- 日本紅斑熱19例(うち1例死亡)
感染地域: 三重県5例、兵庫県3例、島根県3例、千葉県2例、山口県2例、愛知県1例、滋賀県1例、佐賀県1例、神奈川県/三重県1例
- レジオネラ症38例(肺炎型36例、ポンティアック熱型2例)
感染地域: 北海道4例、東京都2例、滋賀県2例、京都府2例、大阪府2例、青森県1例、岩手県1例、秋田県1例、栃木県1例、千葉県1例、新潟県1例、長野県1例、愛知県1例、三重県1例、広島県1例、山口県1例、香川県1例、愛媛県1例、高知県1例、鹿児島県1例、福島県/新潟県1例、国内(都道府県不明)4例、国内・国外不明6例
年齢群: 40代(1例)、50代(8例)、60代(3例)、70代(9例)、80代(13例)、90代以上(4例)
累積報告数: 1,631例

5類感染症

- アメーバ赤痢8例(腸管アメーバ症7例、腸管外アメーバ症1例)(うち1例死亡)
感染地域: 静岡県3例、群馬県1例、千葉県1例、東京都1例、国内(都道府県不明)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1例、異性間・同性間不明1例)、経口感染1例、その他・不明4例
- ウイルス性肝炎4例 B型肝炎ウイルス2例__感染経路: 性的接触1例(異性間)、その他・不明1例
C型肝炎ウイルス1例__感染経路: 輸血・血液製剤
EBウイルス1例__感染経路: その他・不明
- カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症14例(うち1例死亡)
菌検出検体: 血液6例、尿3例、喀痰2例、胆汁1例、血液/尿1例、その他1例
菌種: *E. cloacae* 5例、*K. pneumoniae* 3例、*E. coli* 2例、*K. aerogenes* 2例、その他・不明2例
感染経路: 以前からの保菌5例、医療器具関連2例、手術部位1例、以前からの保菌/医療器具関連1例、以前からの保菌/手術部位1例、その他・不明4例

- 急性脳炎5例 エンテロウイルス1例__年齢群: 2歳
 水痘・帯状疱疹ウイルス1例__年齢群: 80代
 ライノウイルス/エンテロウイルス1例__年齢群: 1歳
 病原体不明2例__年齢群: 0歳(1例)、1歳(1例)
- クロイツフェルト・ヤコブ病1例
 孤発性プリオン病古典型
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症12例
 年齢群: 0歳(1例)、1歳(1例)、50代(1例)、60代(3例)、80代(4例、うち2例死亡)、90代以上(2例)
- 後天性免疫不全症候群13例(AIDS 3例、無症候8例、その他2例)
 感染地域: 国内10例、タイ1例、国内・国外不明2例
 感染経路: 性的接触11例(異性間4例、同性間6例、異性間・同性間不明1例)、不明2例
- ジアルジア症3例 感染地域: 奈良県1例、タジキスタン1例、中国1例
- 侵襲性インフルエンザ菌感染症3例(菌検出検体: 血液3例)
 年齢群: 30代(1例)、40代(1例)、50代(1例)
- 侵襲性髄膜炎菌感染症1例(菌検出検体: 血液)
 感染地域: 山口県/米国
 年齢群: 50代
- 侵襲性肺炎球菌感染症17例(菌検出検体: 血液13例、血液/髄液2例、髄液1例、血液/その他1例)
 年齢群: 1歳(1例)、2歳(3例)、60代(2例)、70代(5例)、80代(6例、うち1例死亡)
- 水痘(入院例に限る)6例(臨床診断例6例)
 年齢群: 1歳(1例)、10代(1例)、20代(2例)、30代(1例)、80代(1例)
- 梅毒149例(早期顕症I期51例、早期顕症II期50例、晩期顕症3例、無症候45例)
 累積報告数: 9,871例
- 播種性クリプトコックス症3例
 菌検出検体: 髄液2例、血液/髄液1例
 感染地域: 神奈川県1例、国内・国外不明2例
 年齢群: 30代(1例)、70代(2例)
- 破傷風1例 年齢群: 80代
- 百日咳1,552例(うちLAMP法等病原体遺伝子検出888例)
 年齢群: 0歳(46例)、1歳(18例)、2歳(15例)、3歳(26例)、4歳(26例)、5歳(36例)、6歳(59例)、7歳(90例)、8歳(108例)、9歳(113例)、10代(528例)、20代(78例)、30代(101例)、40代(110例)、50代(80例)、60代(47例)、70代(49例)、80代(19例)、90代以上(3例)
- 麻しん1例〔麻しん(検査診断例)〕
 感染地域: ベトナム
 年齢群: 50代
 累積報告数: 228例〔麻しん(検査診断例173例)、修飾麻しん55例〕

薬剤耐性アシネトバクター感染症3例

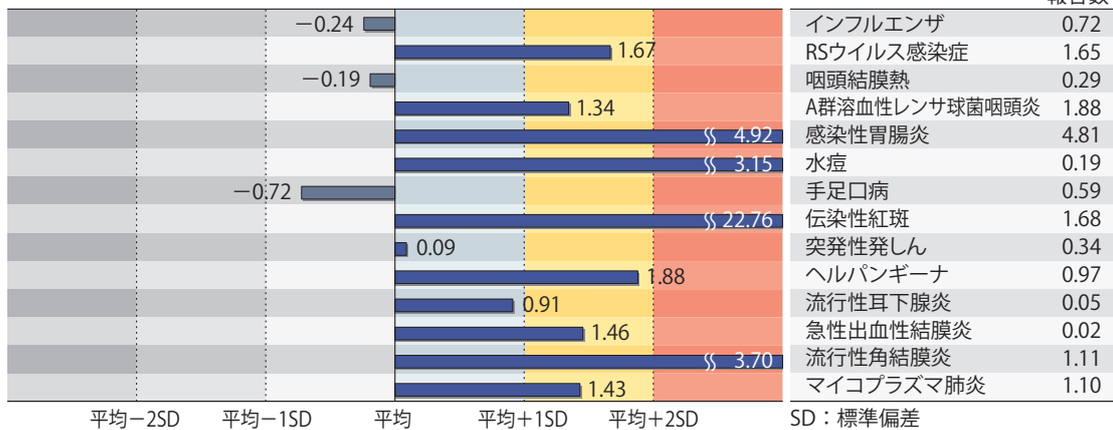
菌検出検体: 喀痰2例、血液1例

(補) 2024年第37週から2025年第36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10例〔血清群・毒素型: O157 VT1・VT2(5例)、O103 VT1(1例)、O145 VT2(1例)、O166 VT2(1例)、O26 VT1・VT2(1例)、その他・不明(1例)〕、A型肝炎1例(感染地域: インドネシア)、重症熱性血小板減少症候群1例(感染地域: 熊本県. 年齢群: 70代)、つつが虫病1例(感染地域: 岡山県)、日本紅斑熱3例(感染地域: 鳥根県1例、岡山県1例、広島県1例)、レジオネラ症9例(感染地域: 大阪府4例、北海道1例、神奈川県1例、兵庫県1例、広島県1例、兵庫県/香川県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. coli* 1例、*K. aerogenes* 1例)、急性弛緩性麻痺1例(RSウイルス__年齢群: 0歳)、急性脳炎5例〔インフルエンザウイルスA型2例__年齢群: 5歳(1例)、7歳(1例). 病原体不明3例__年齢群: 10代(2例)、20代(1例)〕、劇症型溶血性レンサ球菌感染症7例〔年齢群: 60代(2例)、70代(1例)、80代(3例. うち3例死亡)、90代以上(1例)〕、水痘(入院例に限る)3例〔年齢群: 40代(2例)、80代(1例)〕、梅毒90例(早期顕症I期36例、早期顕症II期27例、晩期顕症2例、先天梅毒1例、無症候24例)、播種性クリプトコックス症2例〔感染地域: 東京都1例、国内(都道府県不明)1例. 年齢群: 80代(1例)、90代以上(1例)〕、百日咳279例〔うちLAMP法等病原体遺伝子検出152例__年齢群: 0歳(4例)、2歳(1例)、4歳(6例)、5歳(11例)、6歳(16例)、7歳(17例)、8歳(21例)、9歳(23例)、10代(102例)、20代(14例)、30代(19例)、40代(13例)、50代(13例)、60代(4例)、70代(11例)、80代(4例)〕、麻しん2例〔麻しん(検査診断例1例)、修飾麻しん1例__感染地域: 大阪府1例、カンボジア/ベトナム1例. 年齢群: 25～29歳(1例)、30～34歳(1例)〕などの報告があった。

◆定点把握の対象となる5類感染症

全国の指定された医療機関(定点)から報告され、疾患により急性呼吸器感染症定点、小児科定点、眼科定点(約600カ所)、基幹定点(約500カ所)に分かれています。また、定点当たり報告数は、報告数/定点医療機関数です(増減の目安は小数点第3位以下を含む)。2025年第15週より定点数に変更されています。

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37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：3,775)

インフルエンザの定点当たり報告数は第34週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は沖縄県(4.93)、鹿児島県(3.00)、福岡県(2.30)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63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0歳(3例)、1～9歳(15例)、10代(4例)、20代(1例)、40代(4例)、50代(2例)、60代(4例)、70代(12例)、80歳以上(18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位は宮崎県(17.93)、愛媛県(14.89)、長崎県(14.61)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1,710例と前週と比較して減少した。都道府県別では47都道府県から報告があり、年齢群別では0歳(83例)、1～9歳(63例)、10代(36例)、20代(16例)、30代(22例)、40代(44例)、50代(70例)、60代(145例)、70代(425例)、80歳以上(806例)であった。

急性呼吸器感染症(報告定点数：3,839)

定点当たり報告数は第34週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は群馬県(92.39)、岩手県(91.17)、栃木県(87.13)である。

小児科定点報告疾患(主なもの)(報告定点数：2,295)

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は減少したが、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位は佐賀県(4.33)、山形県(3.15)、福岡県(3.14)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位は島根県(1.09)、沖縄県(0.76)、鹿児島県(0.65)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第34週以降増加が続いており、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位は愛媛県(5.24)、茨城県(4.29)、鳥取県(3.84)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は第34週以降増加が続いており、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は大分県(9.25)、鳥取県(8.74)、群馬県(8.71)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位は和歌山県(0.48)、長崎県(0.48)、宮城県(0.42)、京都府(0.38)である。

手足口病の定点当たり報告数は第34週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は北海道(4.38)、沖縄県(1.48)、新潟県(0.80)である。

伝染性紅斑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位は山形県(5.08)、佐賀県(4.83)、大分県(4.33)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位は富山県(2.93)、山形県(2.92)、長野県(2.59)である。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は京都府(0.20)、和歌山県(0.19)、鹿児島県(0.16)である。

基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同時期の平均と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は秋田県(6.75)、群馬県(3.89)、青森県(3.17)である。

感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は増加した。3都道府県から3例報告があり、年齢群別では0歳(1例)、1～4歳(1例)、20代(1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37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	2732	1432	1300	31831	15454	16377
0~5カ月	15	9	6	305	163	142
6~11カ月	26	13	13	494	259	235
1歳	71	39	32	855	432	423
2歳	90	47	43	525	286	239
3歳	134	71	63	472	247	225
4歳	151	78	73	456	229	227
5歳	188	115	73	566	298	268
6歳	183	87	96	686	361	325
7歳	166	92	74	771	403	368
8歳	155	90	65	810	434	376
9歳	152	89	63	993	536	457
10~14歳	519	299	220	5166	2827	2339
15~19歳	206	121	85	2824	1488	1336
20~29歳	124	55	69	1862	905	957
30~39歳	151	50	101	2472	1107	1365
40~49歳	151	70	81	2919	1263	1656
50~59歳	86	31	55	2770	1143	1627
60~69歳	64	28	36	2335	1000	1335
70~79歳	54	30	24	2360	1119	1241
80歳~	46	18	28	2190	954	1236

2025年第36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	1949	1007	942	31329	14970	16359
0~5カ月	12	8	4	368	209	159
6~11カ月	16	13	3	578	294	284
1歳	66	43	23	1083	559	524
2歳	77	39	38	605	323	282
3歳	87	53	34	549	288	261
4歳	132	75	57	520	271	249
5歳	149	92	57	582	296	286
6歳	136	77	59	625	336	289
7歳	145	76	69	635	333	302
8歳	108	52	56	665	329	336
9歳	96	44	52	676	350	326
10~14歳	340	181	159	3444	1859	1585
15~19歳	111	59	52	1987	998	989
20~29歳	82	36	46	2201	1039	1162
30~39歳	96	36	60	2743	1215	1528
40~49歳	122	49	73	3103	1333	1770
50~59歳	89	38	51	3088	1358	1730
60~69歳	38	12	26	2517	1093	1424
70~79歳	33	18	15	2839	1344	1495
80歳~	14	6	8	2521	1143	1378

※ 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

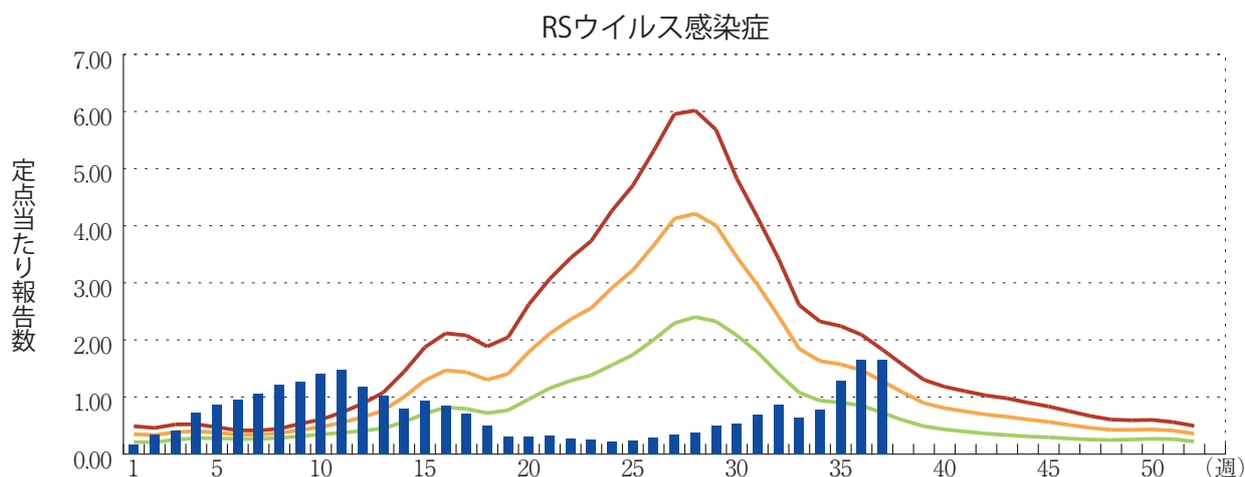
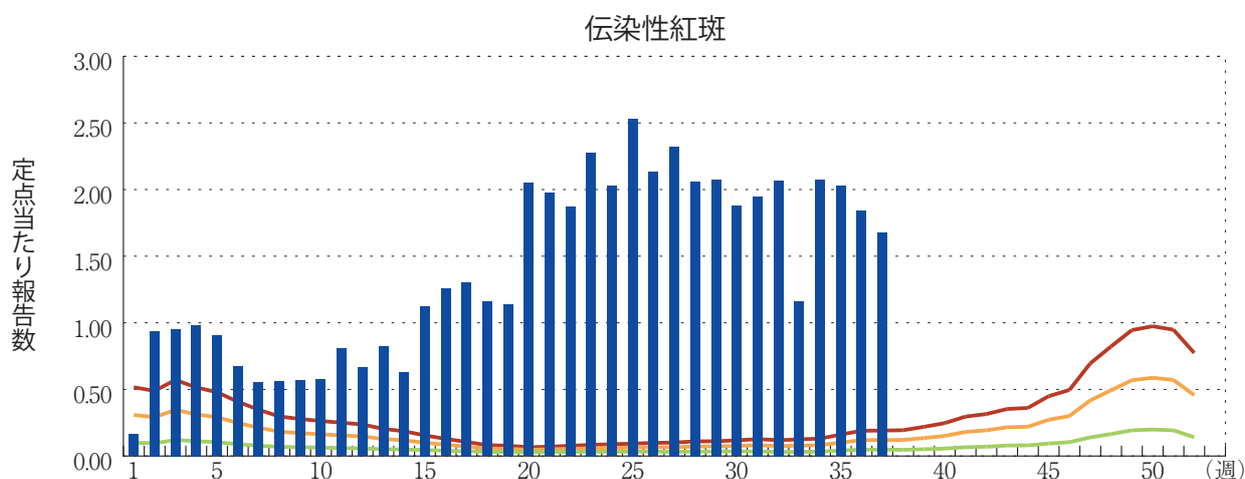
年末・年始(第52週～第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルバーウィーク(第39週頃)等の週では、報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2025年第37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

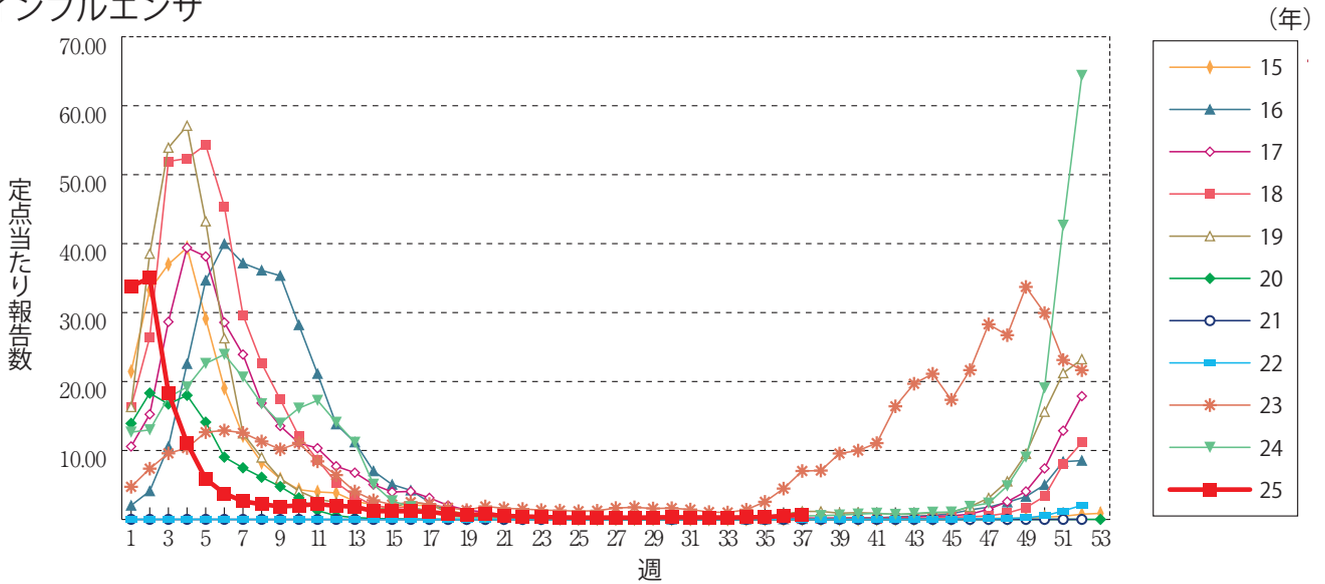
厚生労働省検疫所(FORTH)：<https://www.forth.go.jp/>



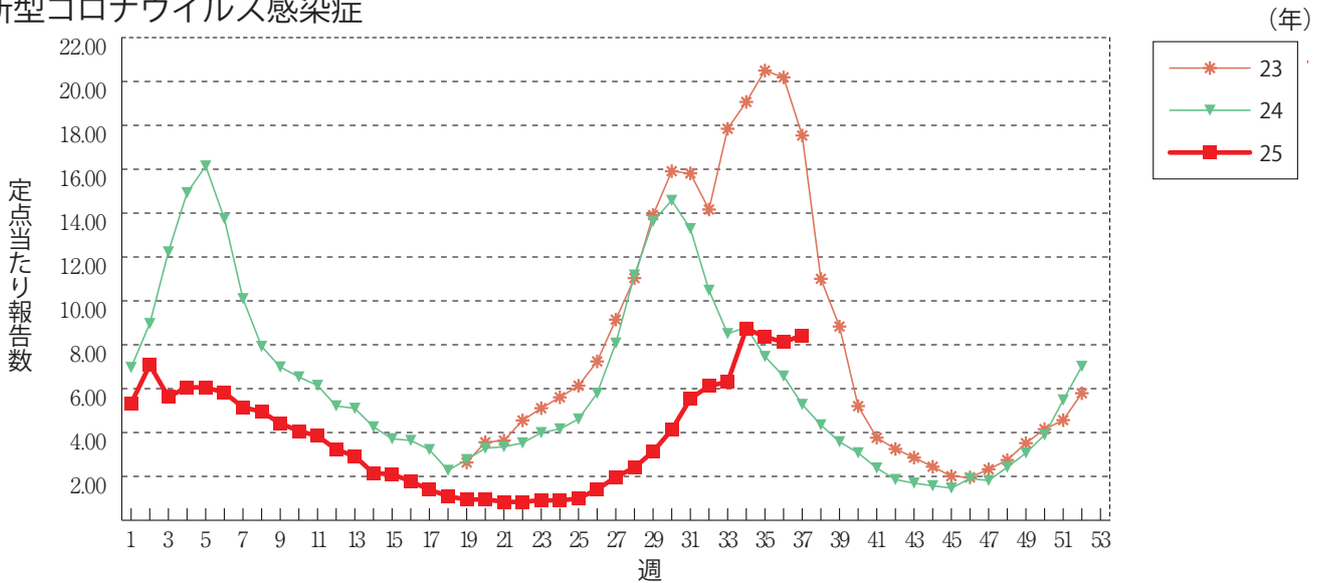
グラフ総覧(第37週)

※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。

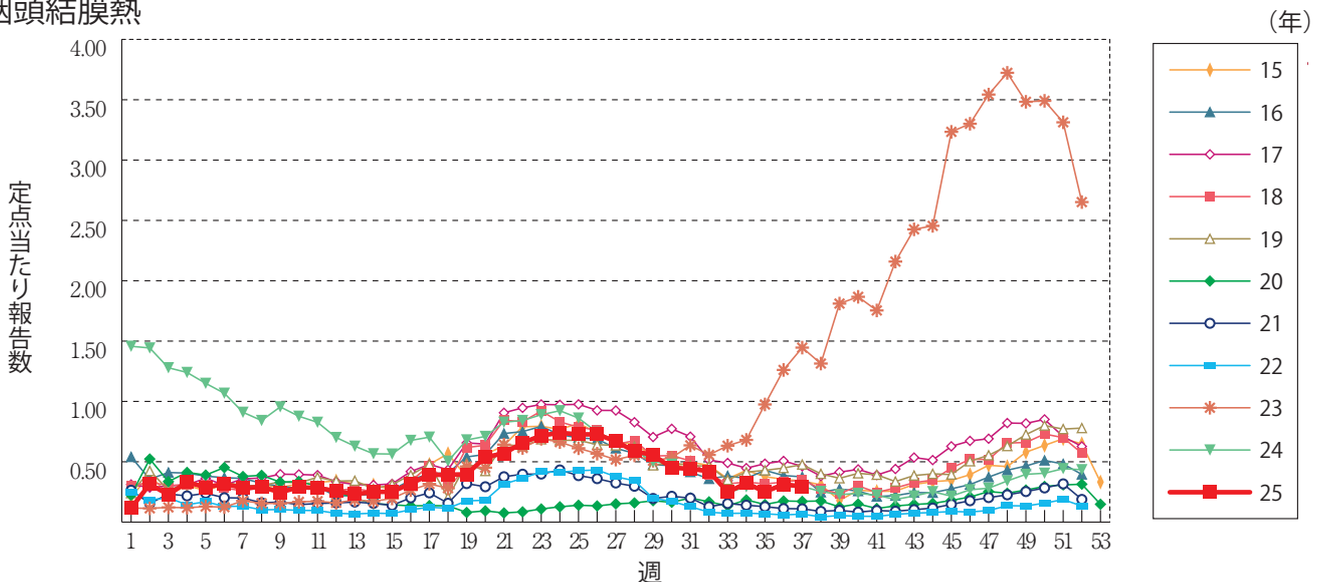
インフルエンザ



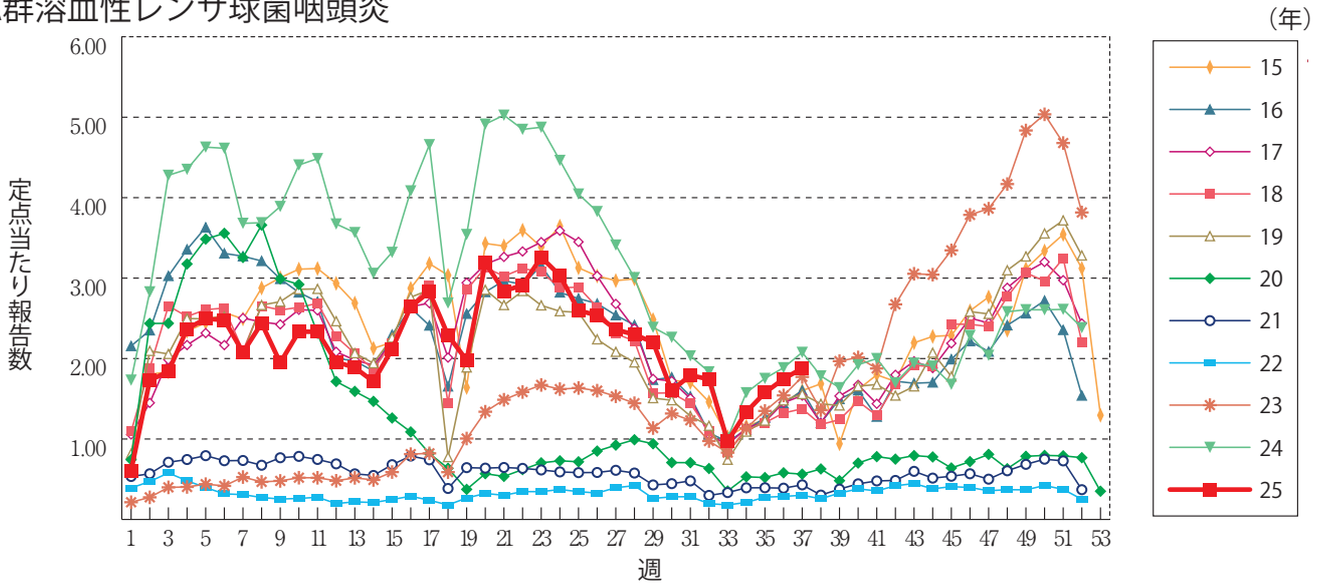
新型コロナウイルス感染症



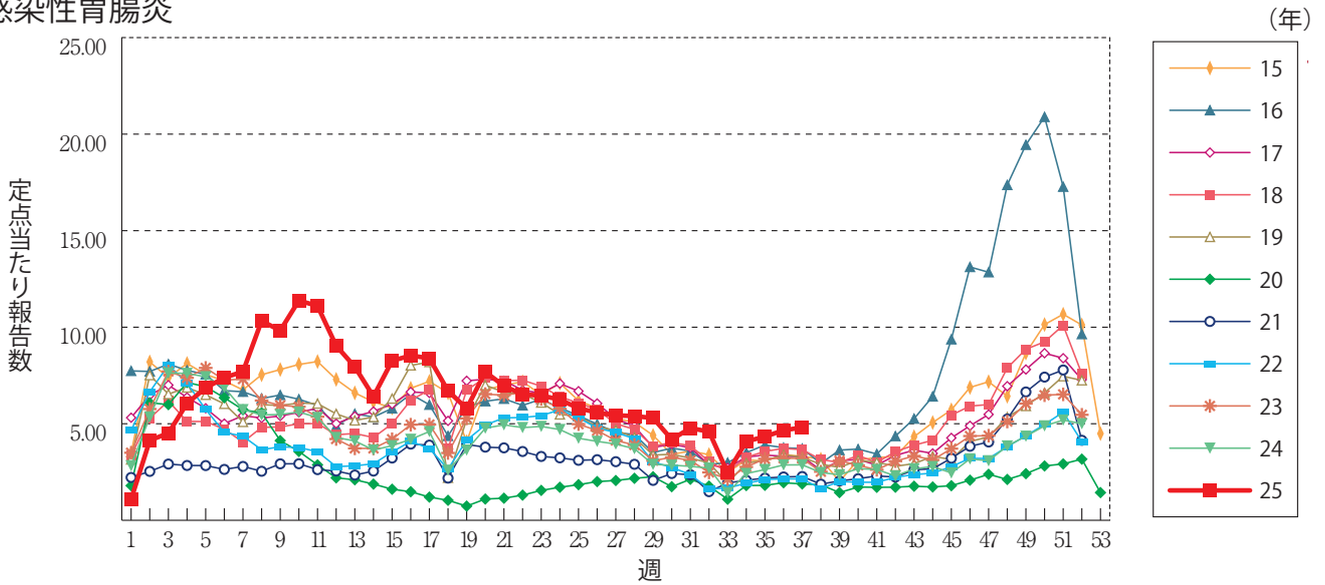
咽頭結膜熱



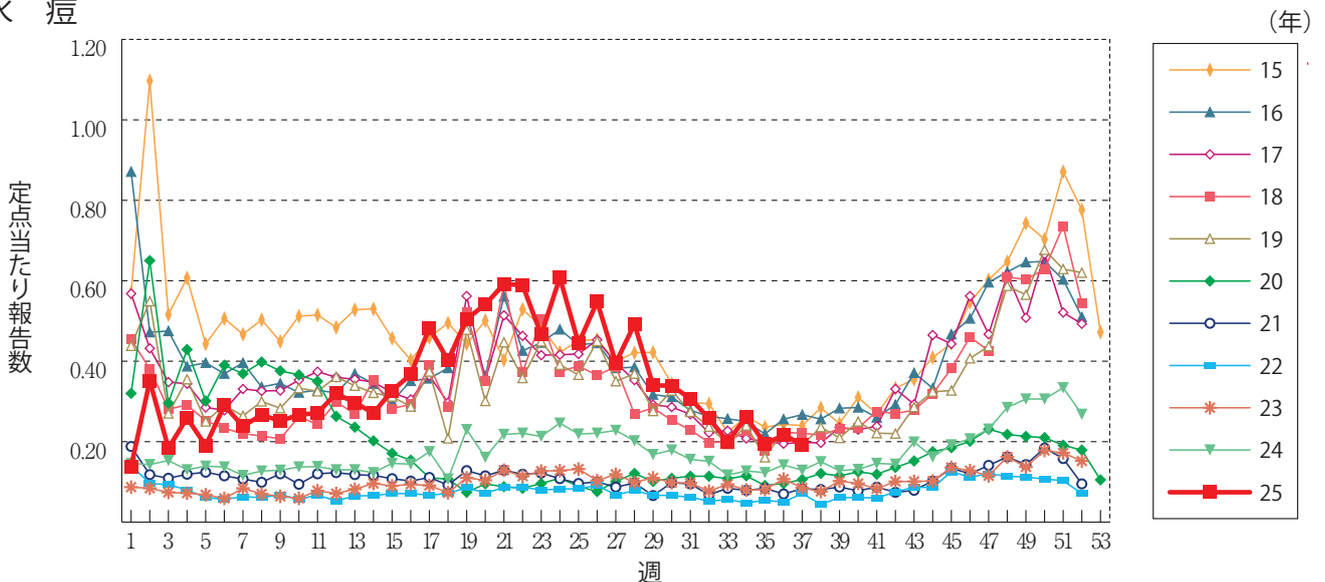
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



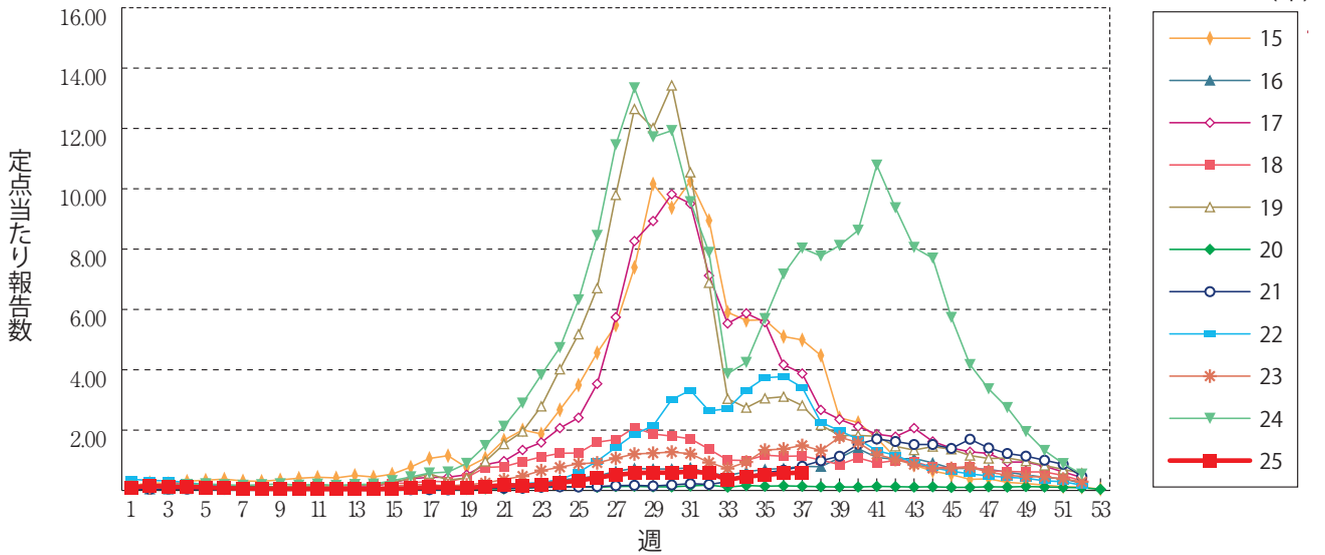
感染性胃腸炎



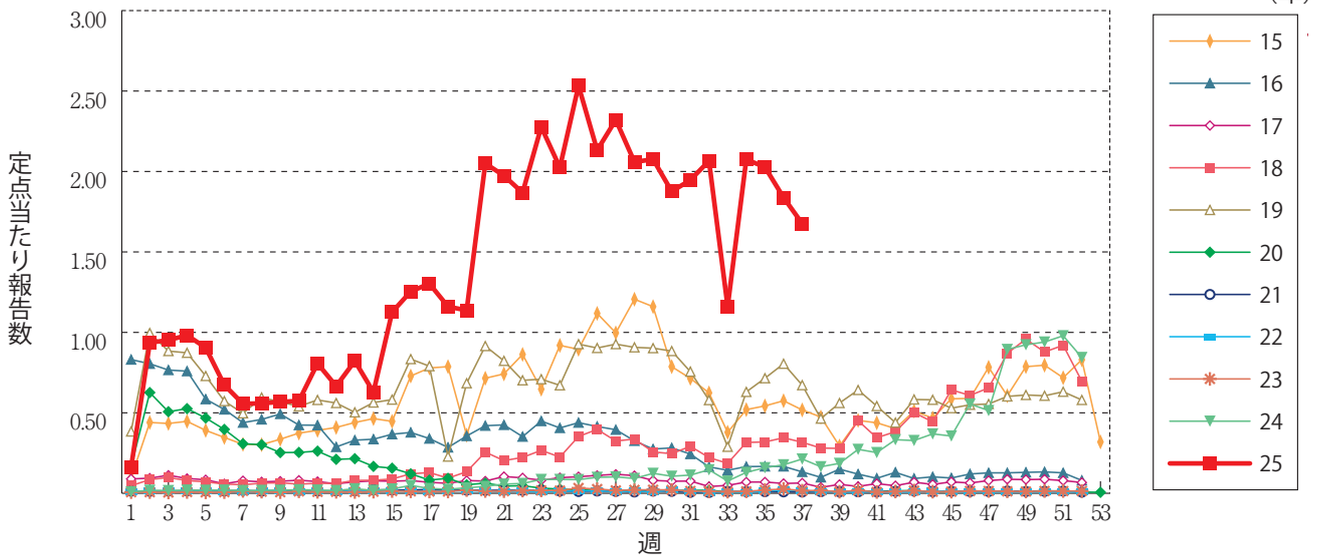
水痘



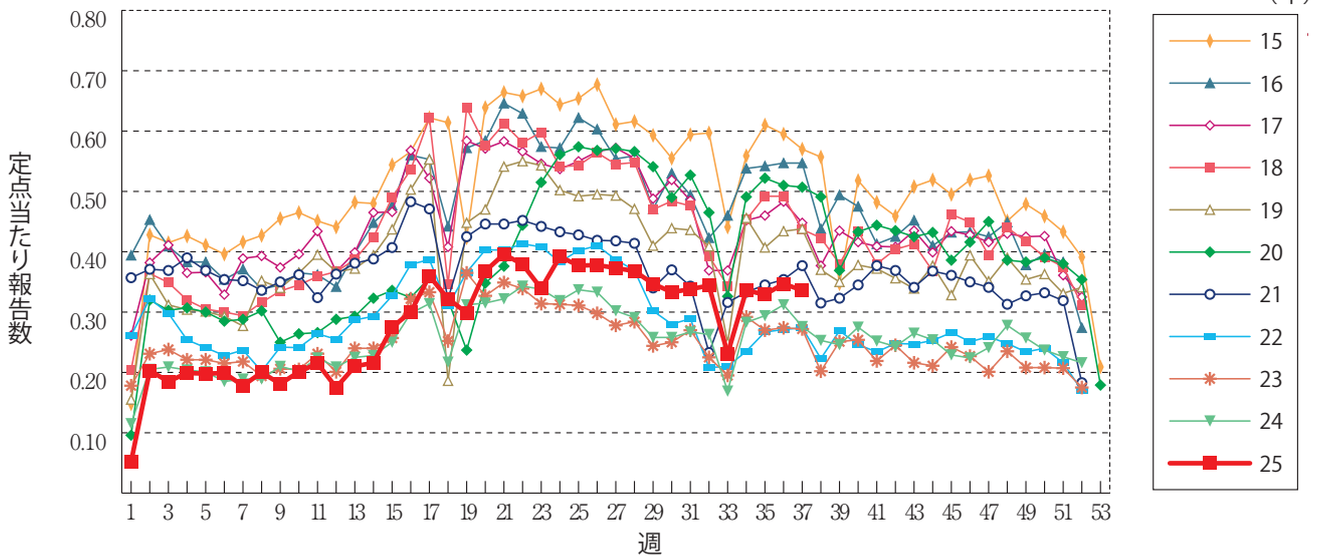
手足口病



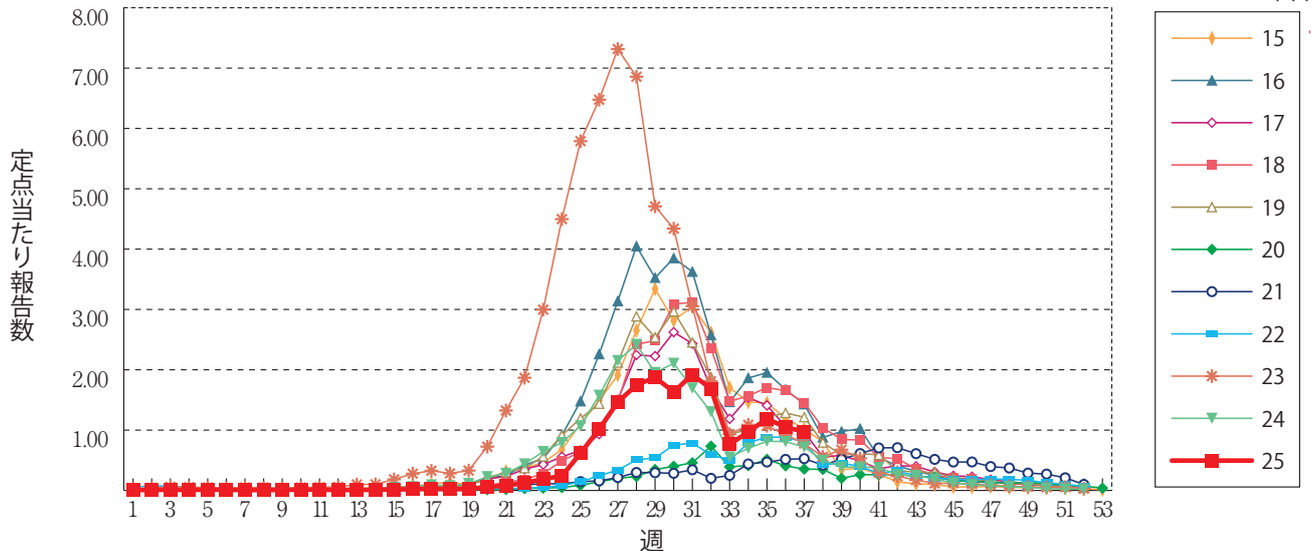
伝染性紅斑



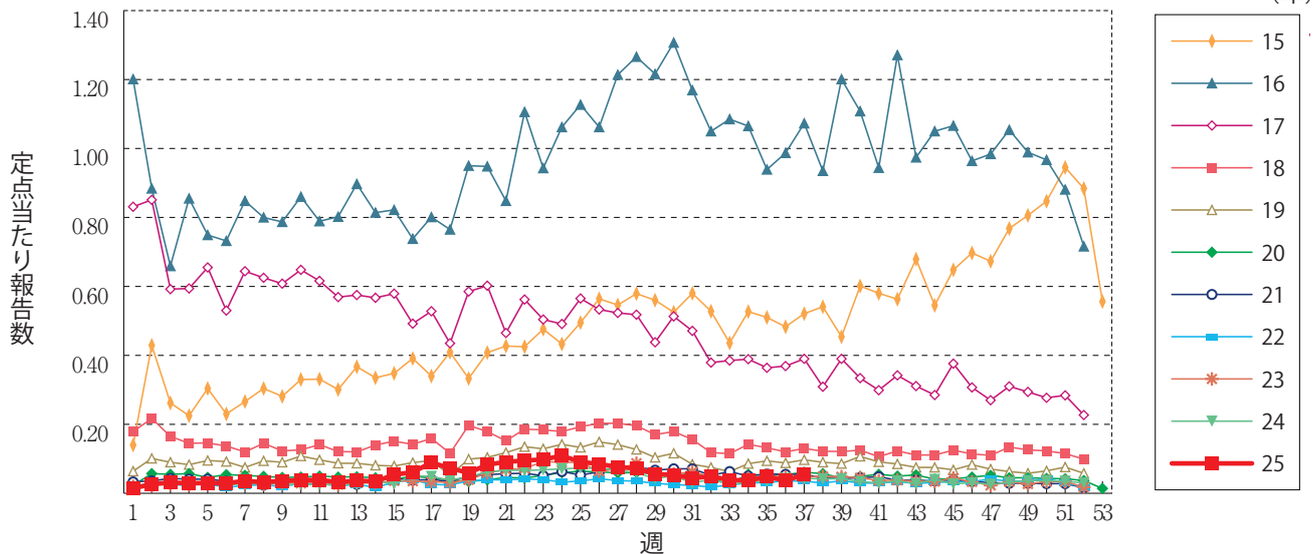
突発性発しん



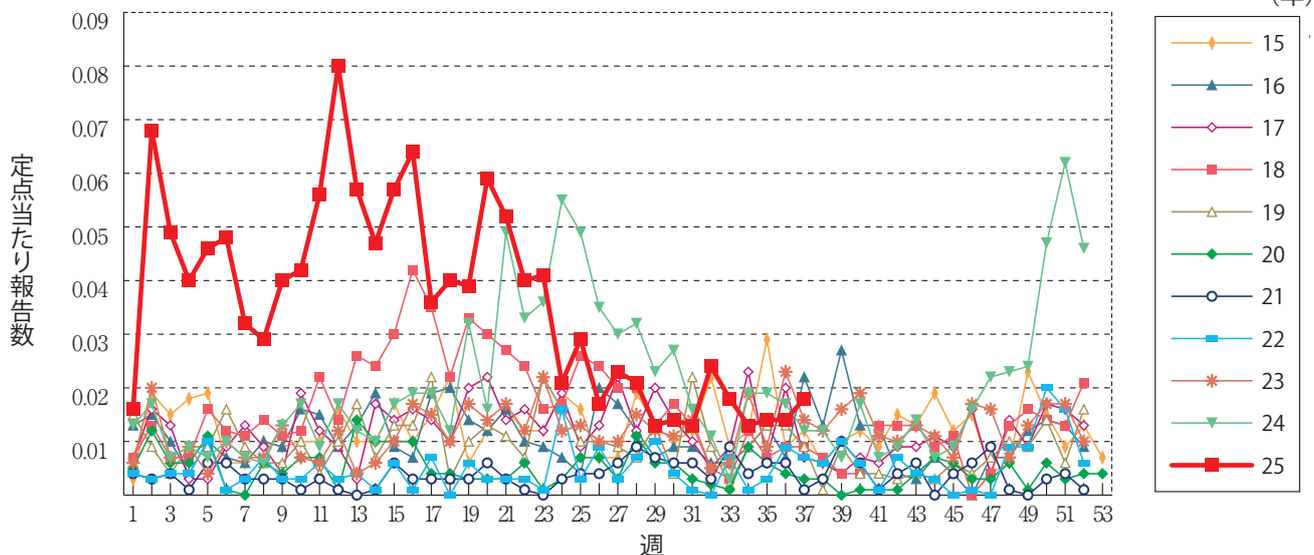
ヘルパンギーナ



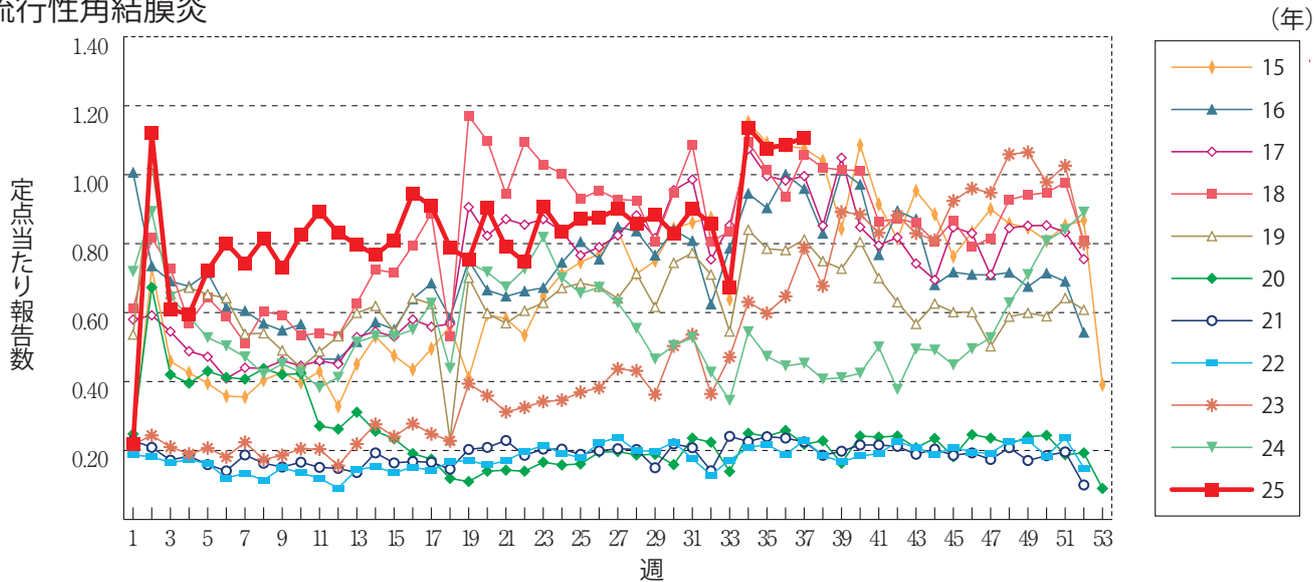
流行性耳下腺炎



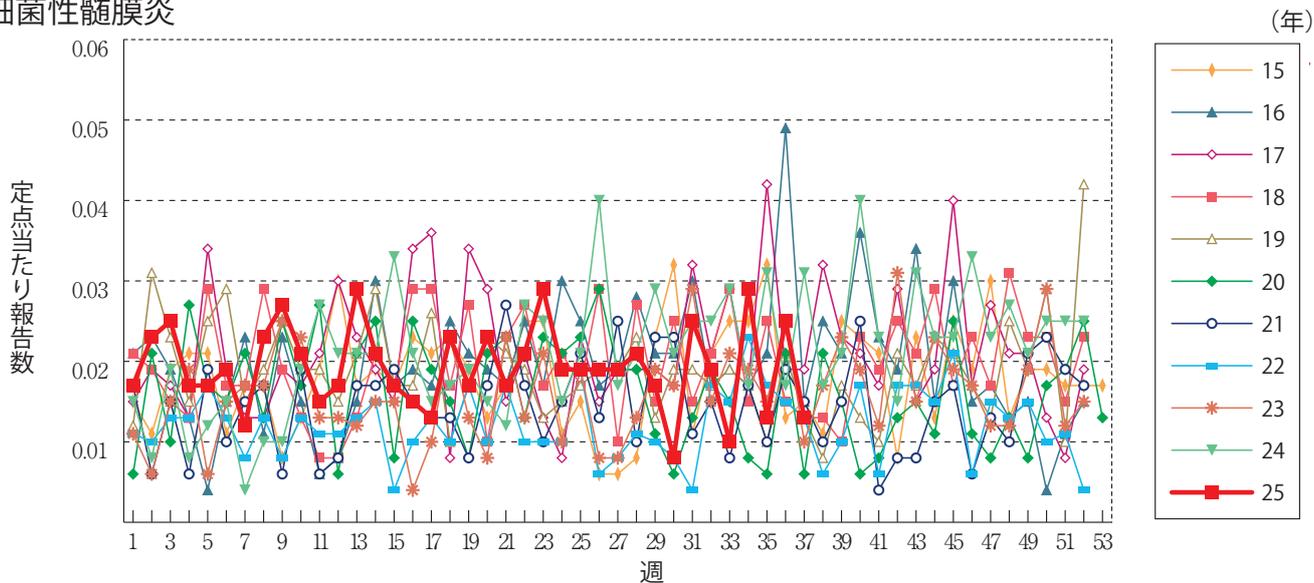
急性出血性結膜炎



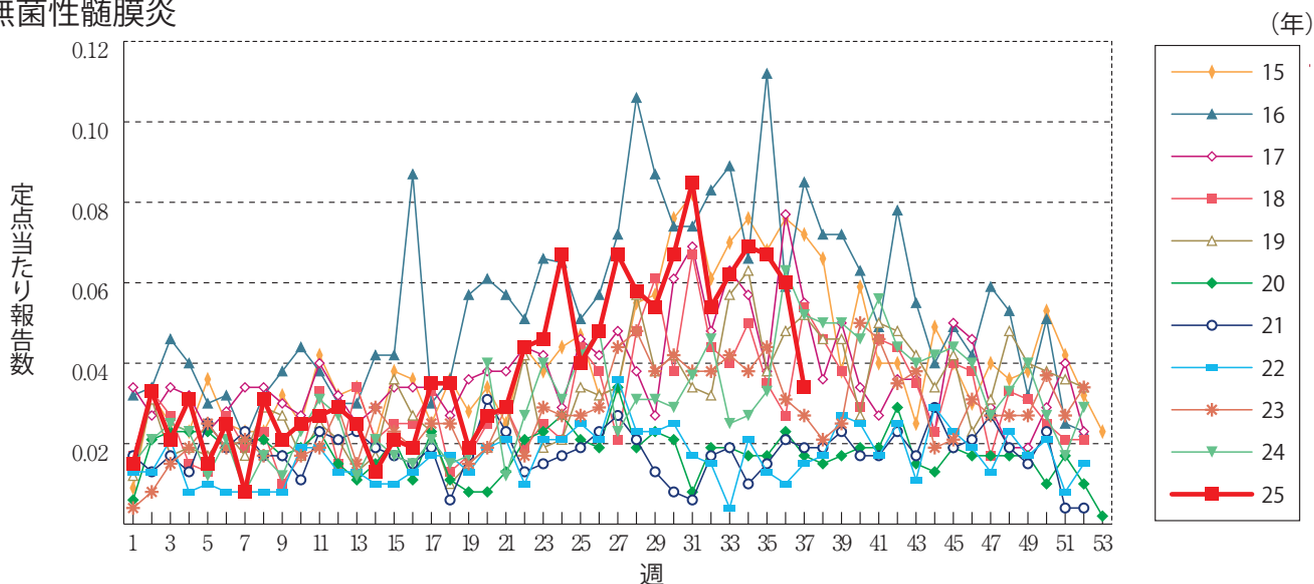
流行性角結膜炎



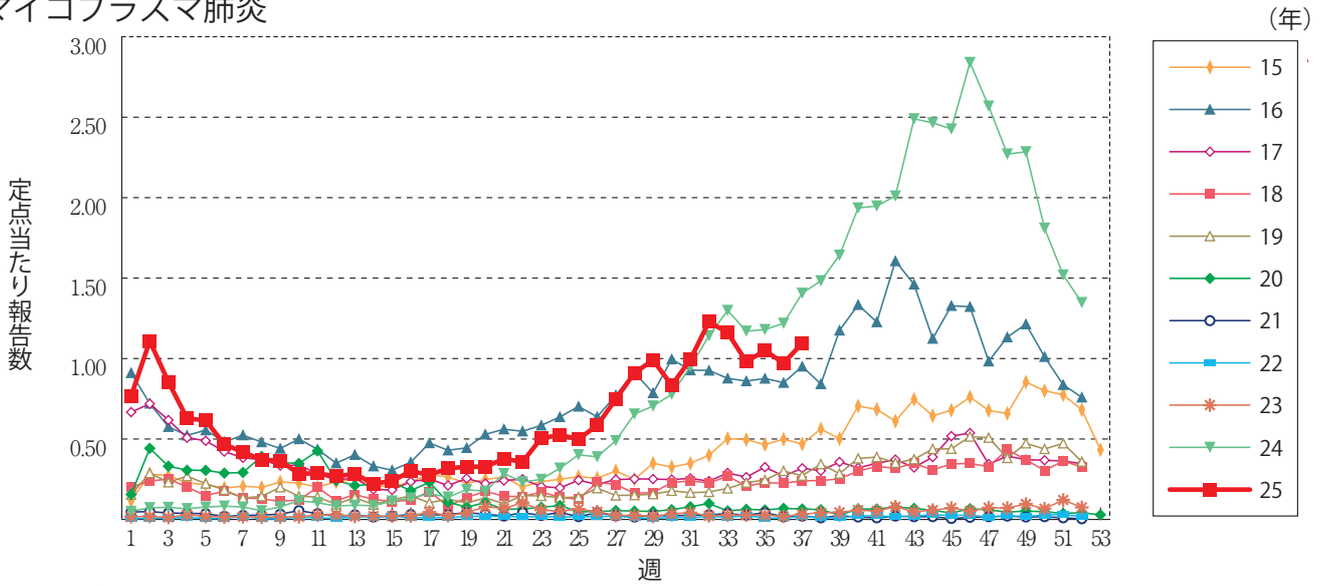
細菌性髄膜炎



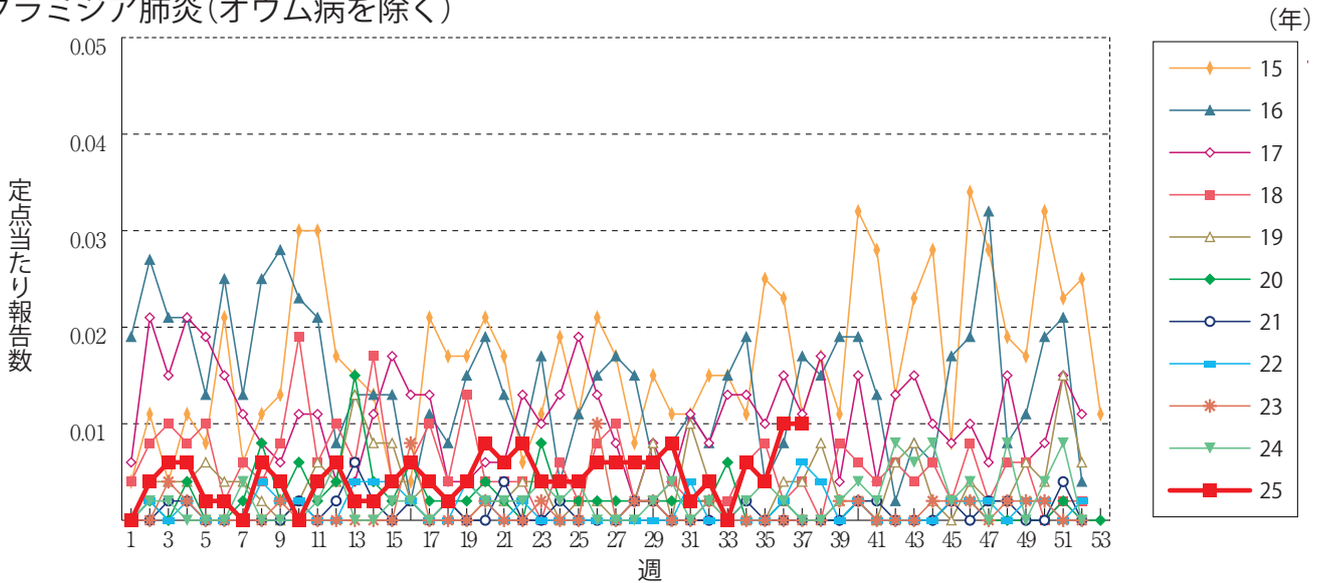
無菌性髄膜炎



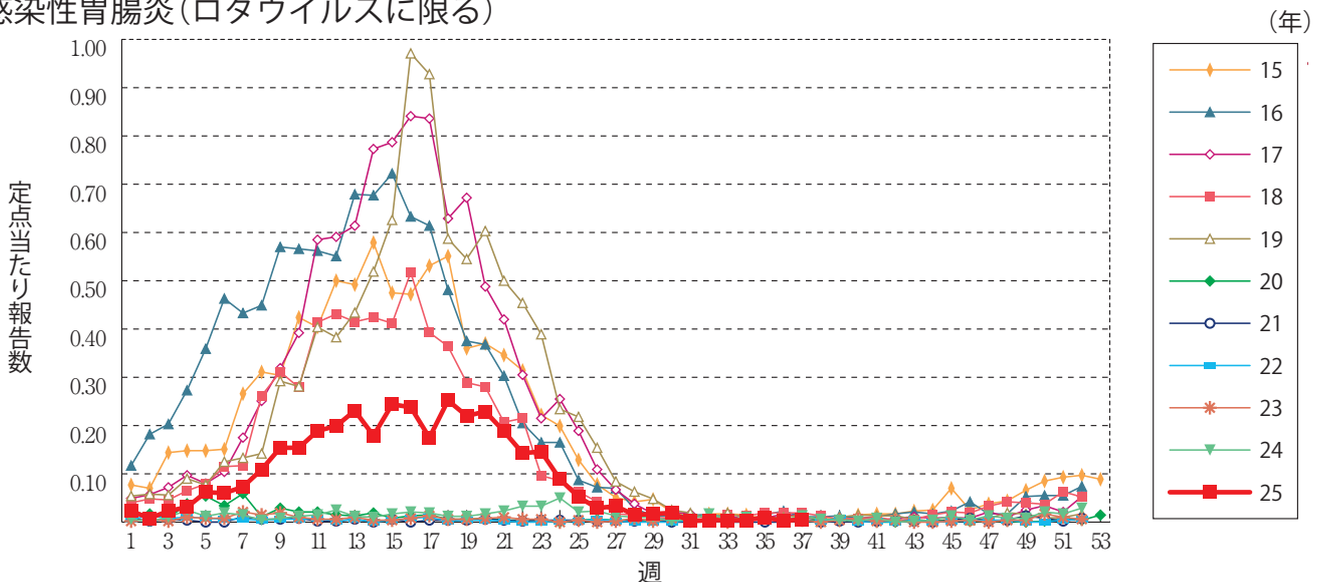
マイコプラズマ肺炎



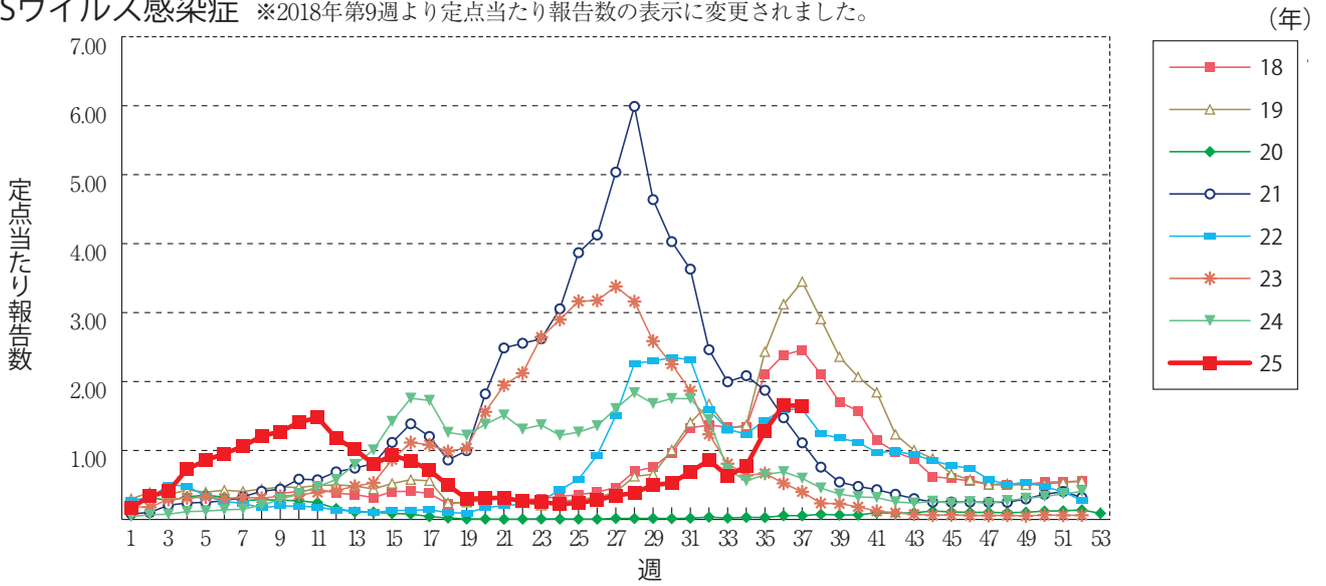
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



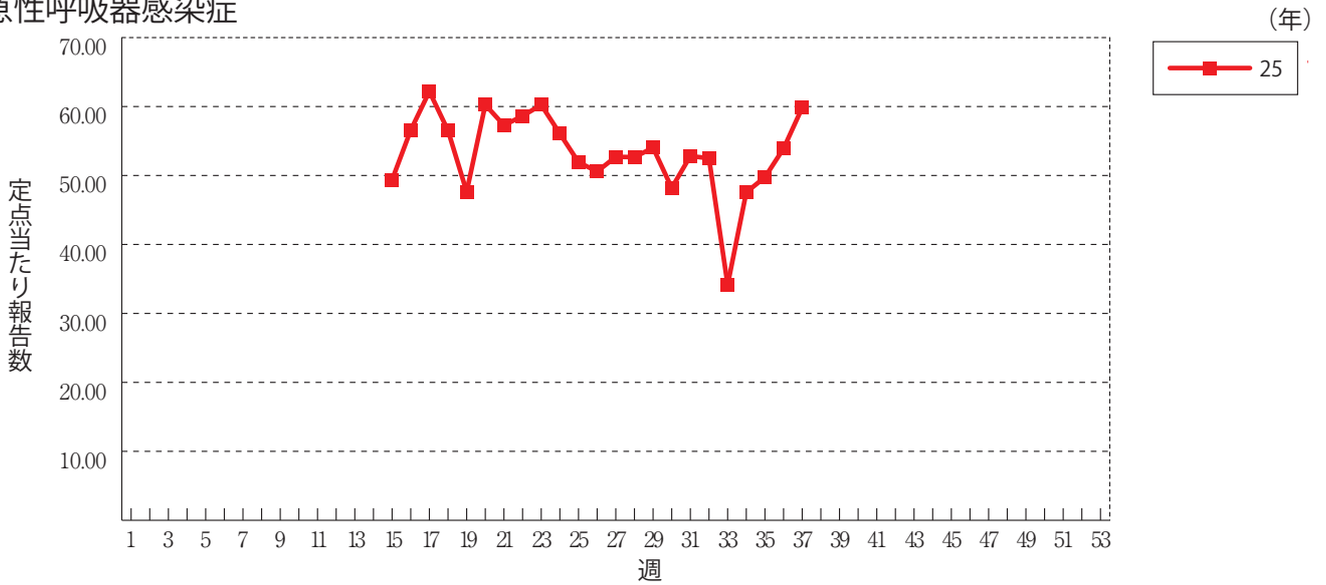
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)



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。



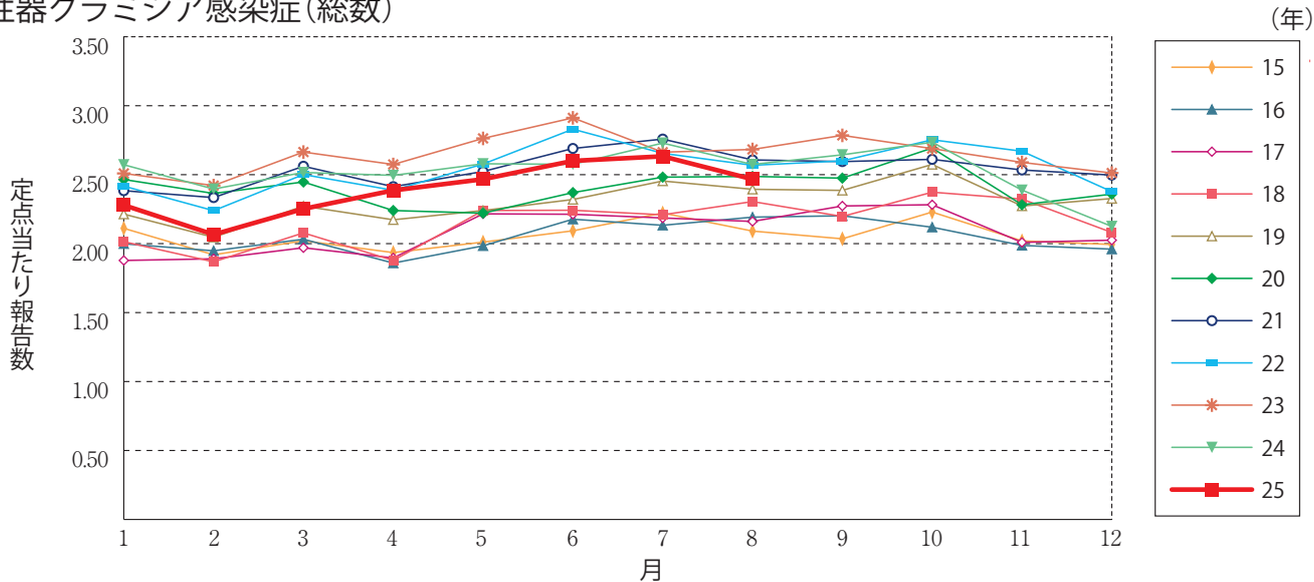
急性呼吸器感染症



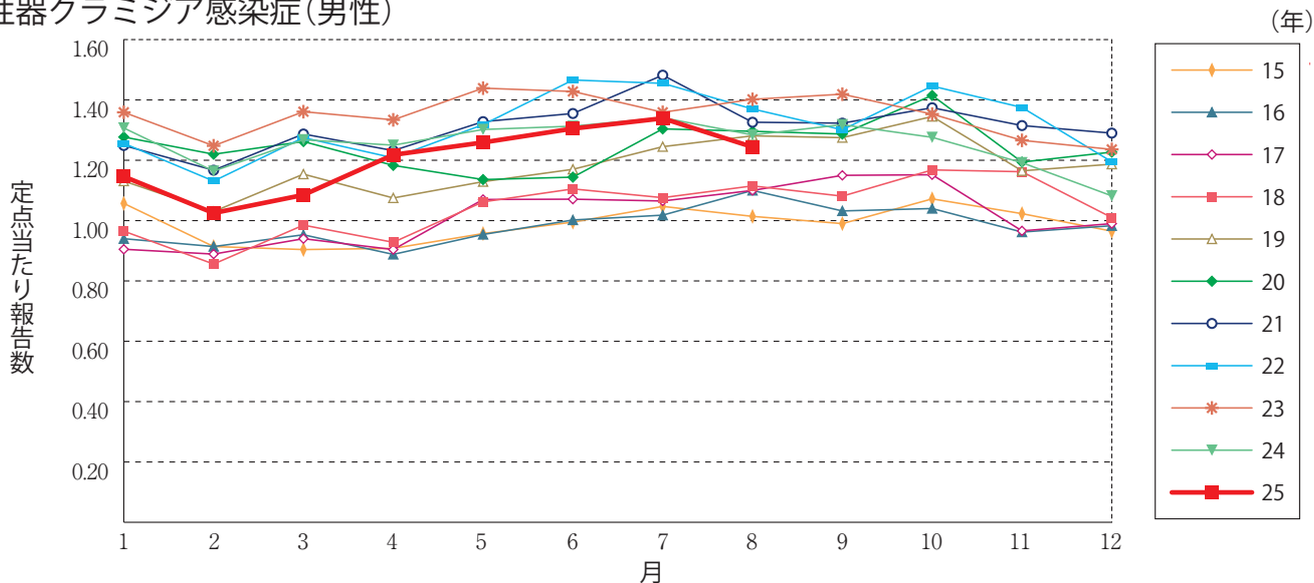


グラフ総覧(8月)

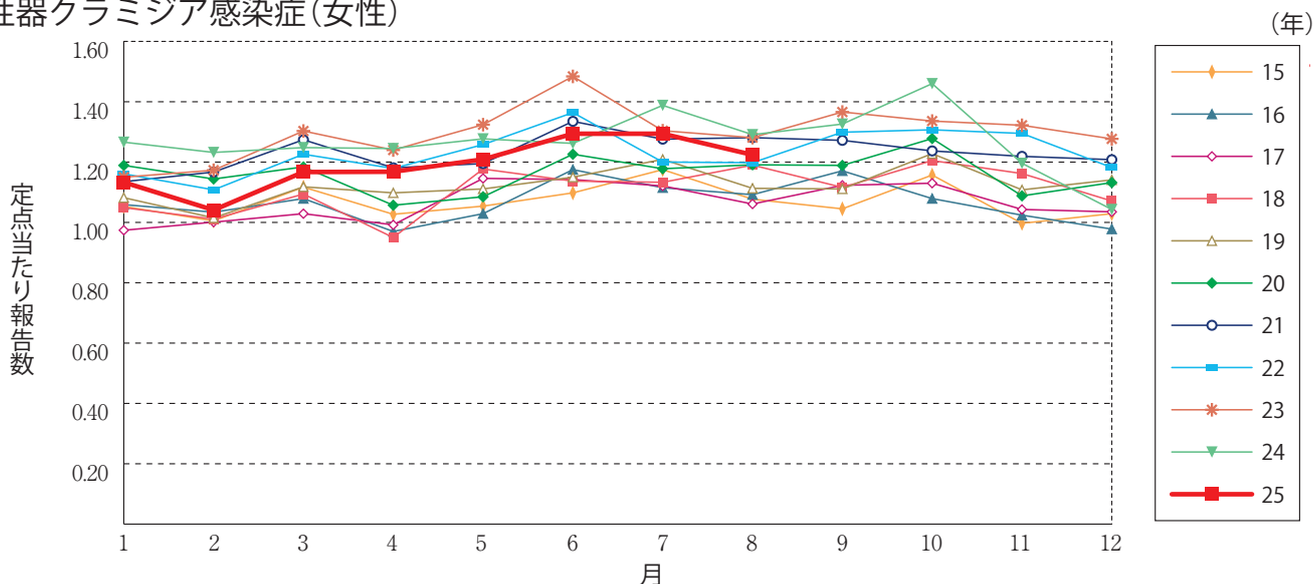
性器クラミジア感染症(総数)



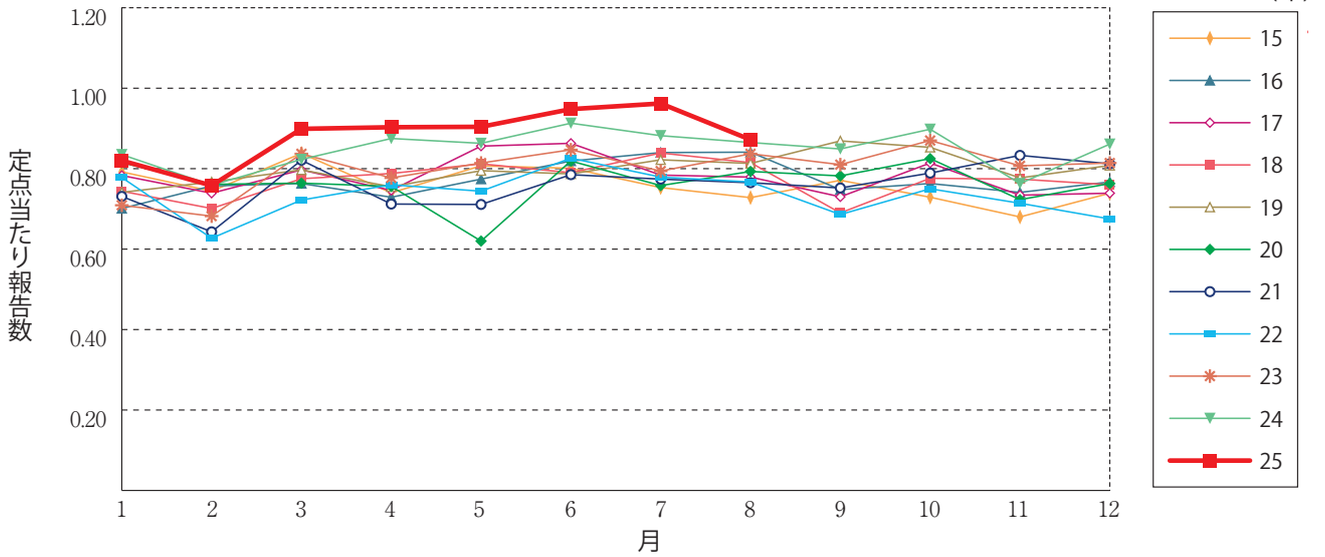
性器クラミジア感染症(男性)



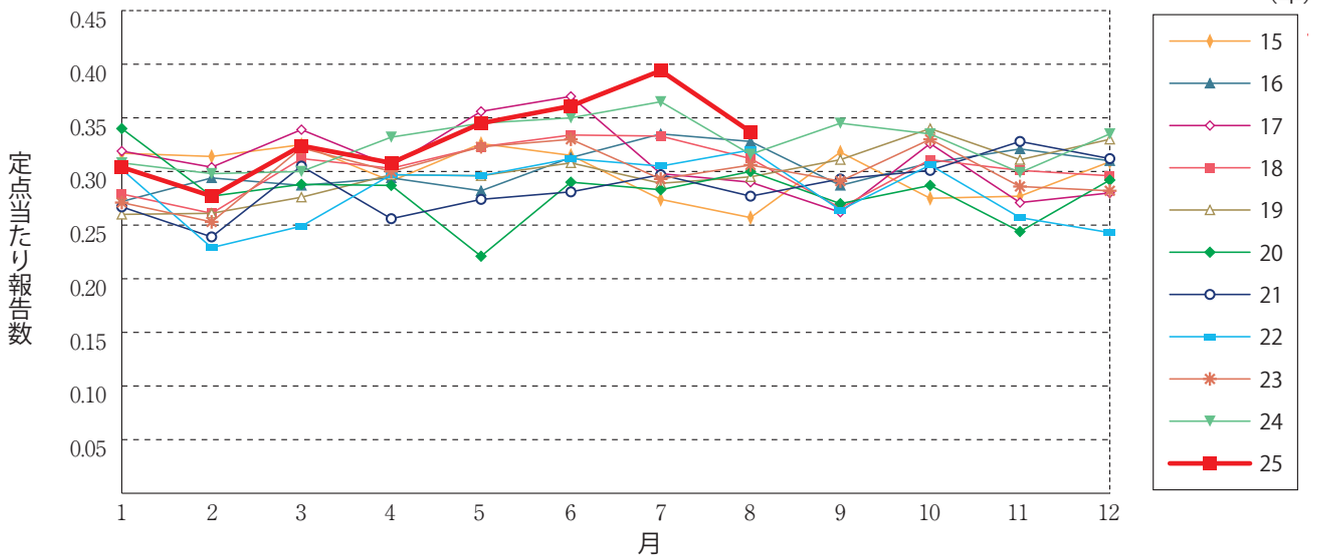
性器クラミジア感染症(女性)



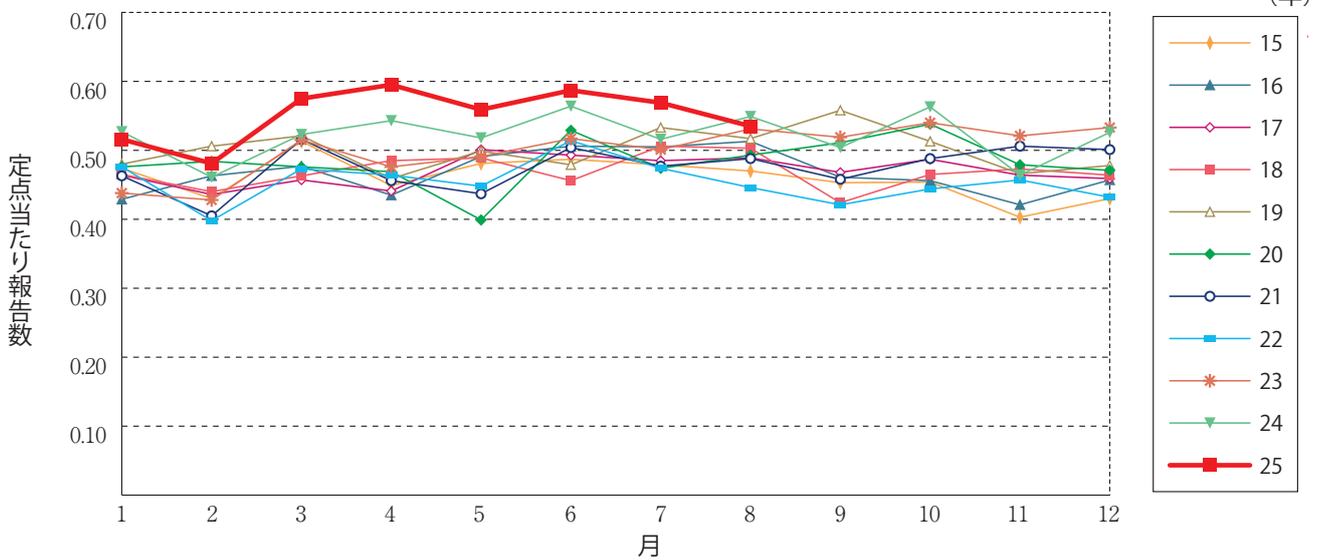
性器ヘルペスウイルス感染症(総数)



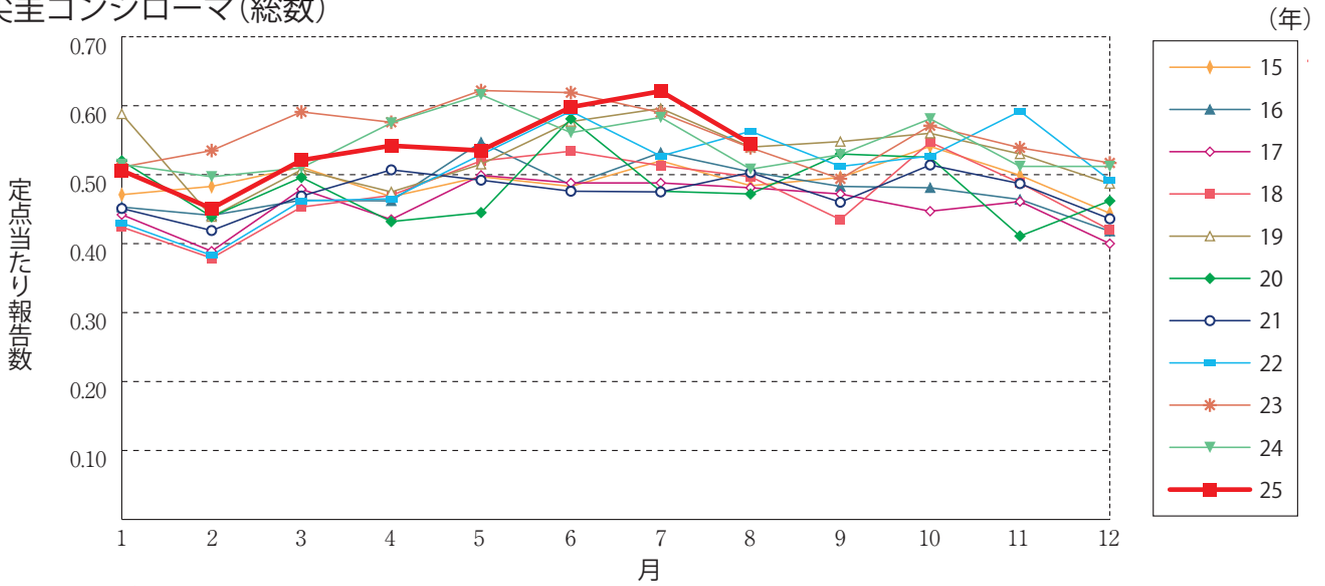
性器ヘルペスウイルス感染症(男性)



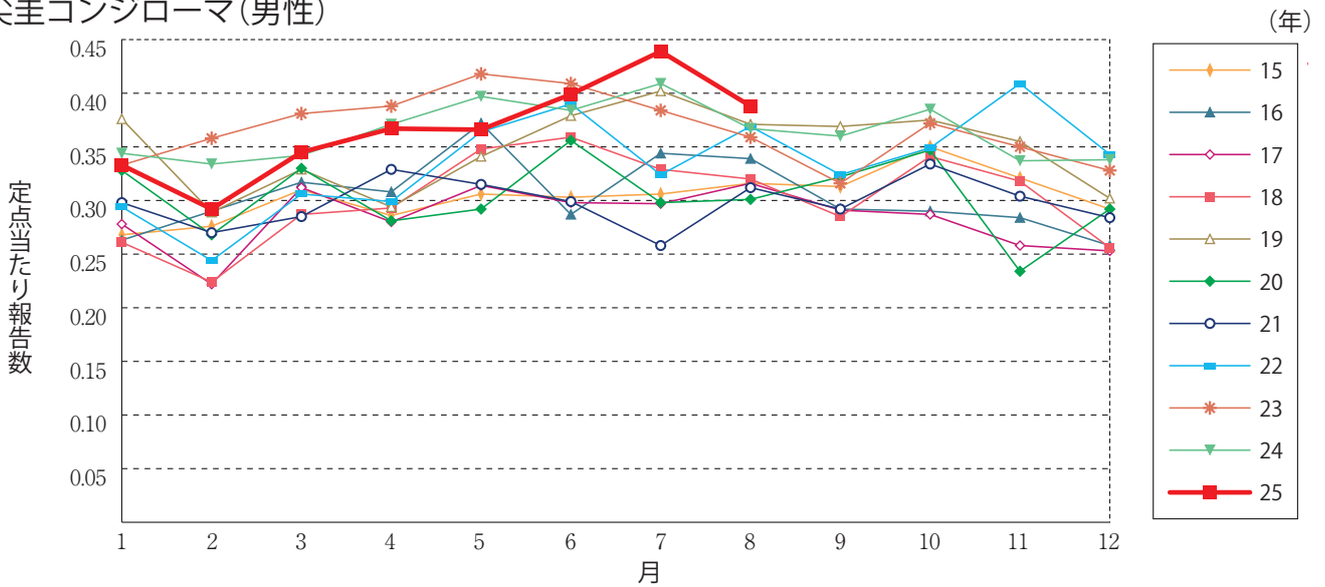
性器ヘルペスウイルス感染症(女性)



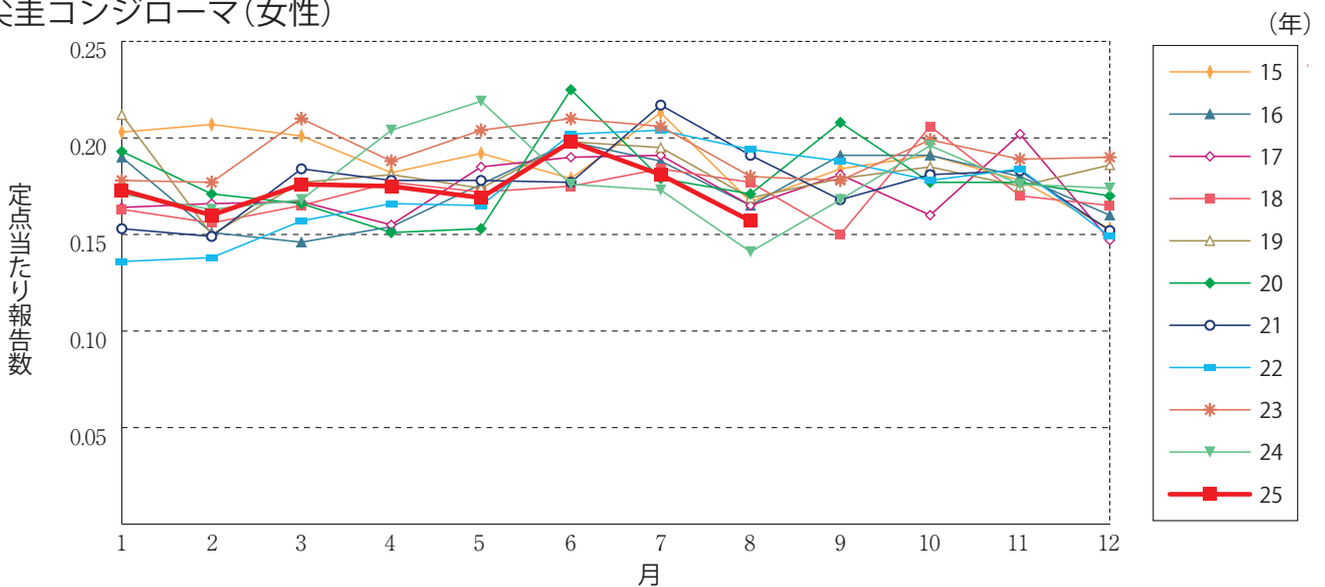
尖圭コンジローマ(総数)



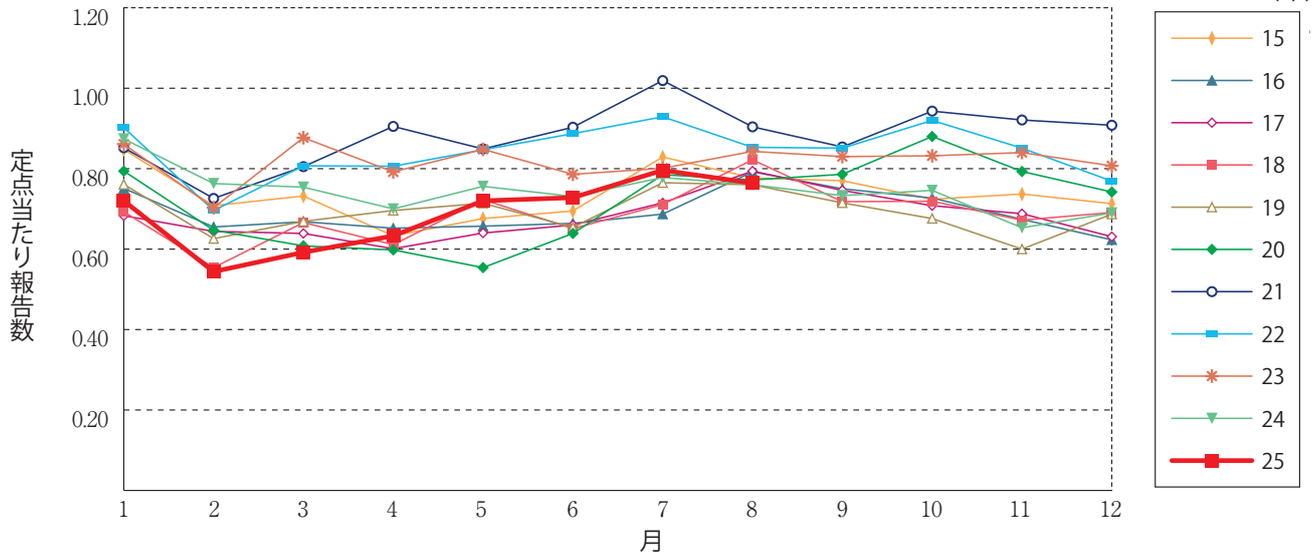
尖圭コンジローマ(男性)



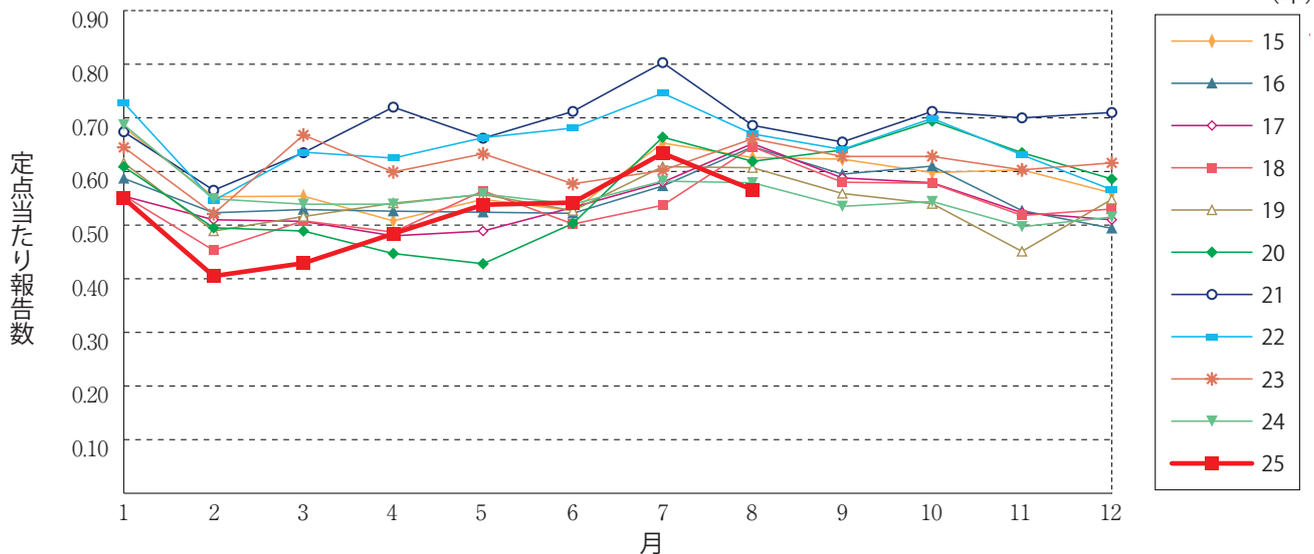
尖圭コンジローマ(女性)



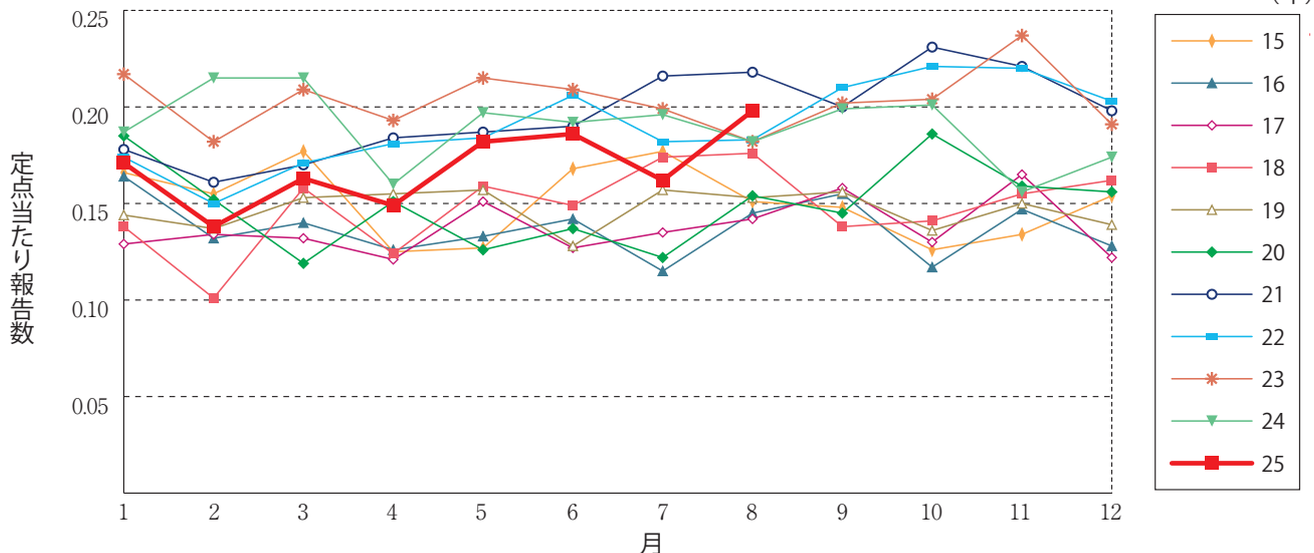
淋菌感染症(総数)



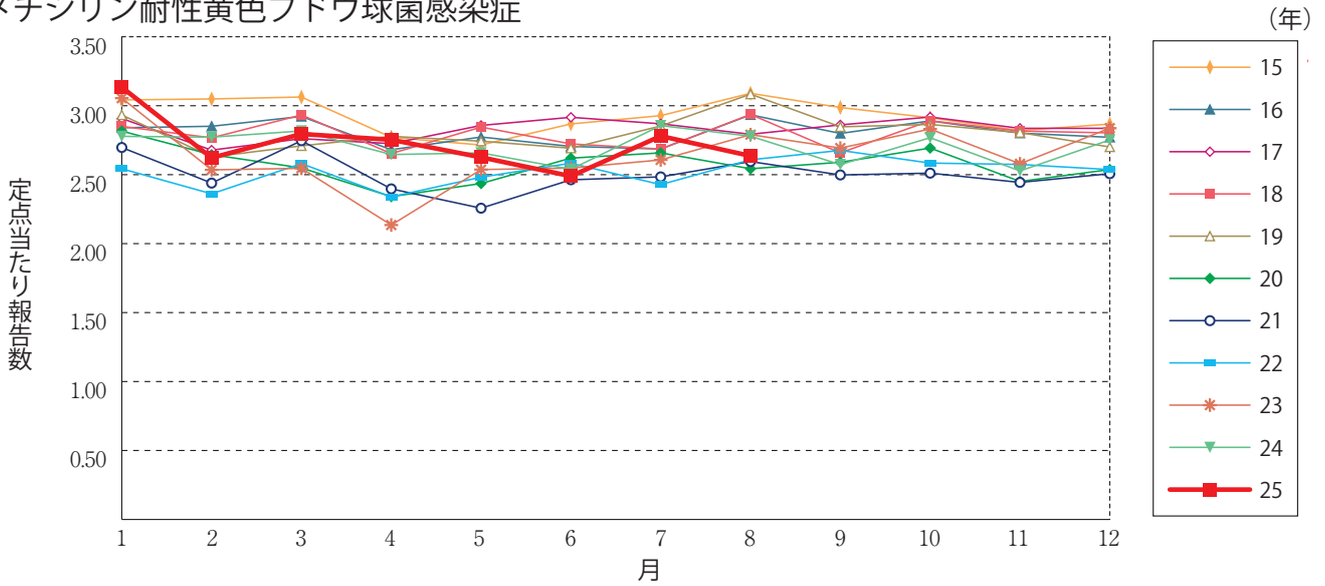
淋菌感染症(男性)



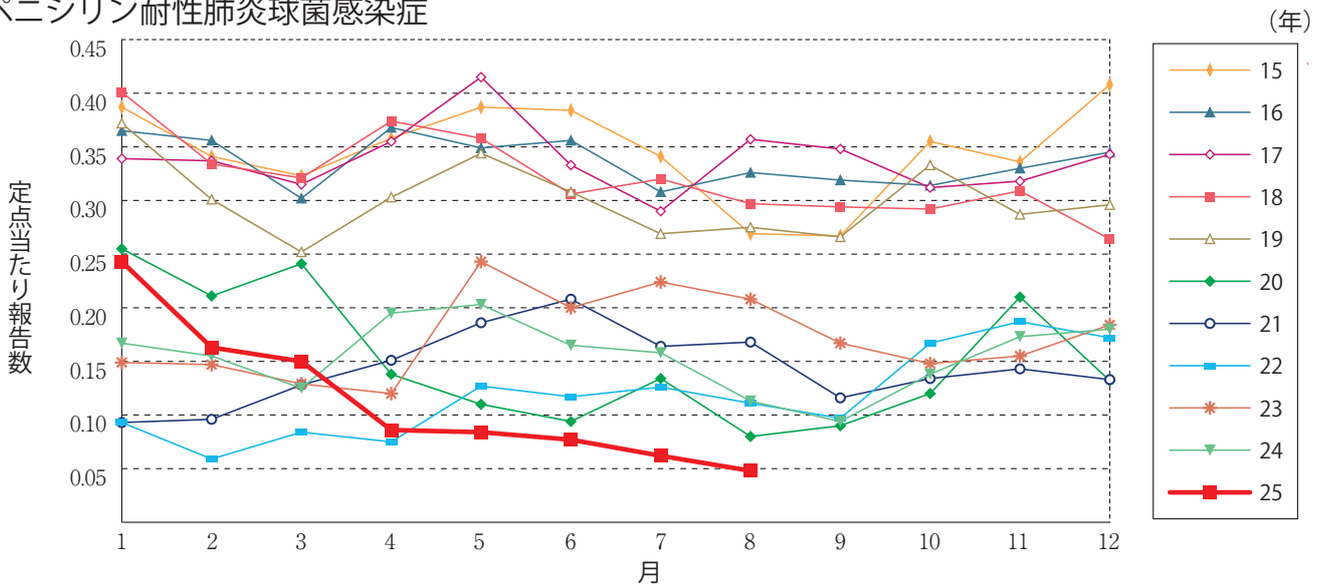
淋菌感染症(女性)



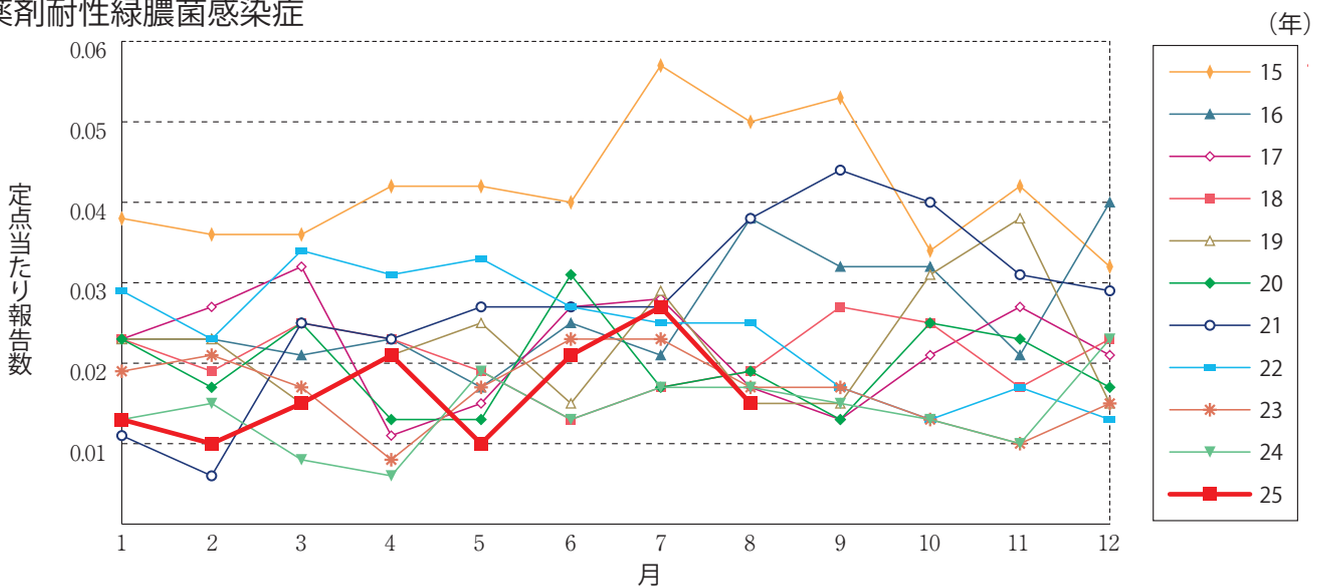
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



薬剤耐性緑膿菌感染症





8月のデータ

注)9月11日集計分 薬剤耐性アシネ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8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	2428	2.47	858	0.87	536	0.54	752	0.76	1268	2.64	23	0.05	7	0.01
北海道	180	4.29	45	1.07	31	0.74	45	1.07	46	2.00	-	-	-	-
青森県	22	1.69	8	0.62	8	0.62	5	0.38	19	3.17	-	-	-	-
岩手県	14	0.93	2	0.13	6	0.40	3	0.20	29	1.53	-	-	-	-
宮城県	45	2.81	12	0.75	17	1.06	18	1.13	25	2.50	-	-	-	-
秋田県	15	1.07	8	0.57	4	0.29	3	0.21	15	1.88	-	-	-	-
山形県	16	1.60	4	0.40	5	0.50	5	0.50	20	2.00	-	-	-	-
福島県	50	2.94	22	1.29	11	0.65	11	0.65	29	4.14	-	-	-	-
茨城県	75	3.41	30	1.36	7	0.32	14	0.64	33	2.54	-	-	-	-
栃木県	30	1.76	16	0.94	11	0.65	9	0.53	23	3.29	-	-	-	-
群馬県	94	5.22	22	1.22	9	0.50	28	1.56	19	2.11	1	0.11	-	-
埼玉県	117	1.95	45	0.75	14	0.23	33	0.55	25	2.08	-	-	-	-
千葉県	74	1.68	38	0.86	17	0.39	23	0.52	46	5.11	-	-	-	-
東京都	206	3.75	38	0.69	59	1.07	54	0.98	71	2.84	3	0.12	4	0.16
神奈川県	145	2.10	53	0.77	46	0.67	39	0.57	54	4.50	1	0.08	-	-
新潟県	20	1.43	3	0.21	5	0.36	8	0.57	29	2.23	1	0.08	-	-
富山県	5	0.50	2	0.20	3	0.30	1	0.10	9	1.80	-	-	-	-
石川県	52	5.20	20	2.00	13	1.30	30	3.00	17	3.40	-	-	-	-
福井県	4	0.80	2	0.40	1	0.20	-	-	13	2.17	-	-	-	-
山梨県	20	2.22	9	1.00	1	0.11	1	0.11	10	1.00	3	0.30	-	-
長野県	26	1.86	2	0.14	2	0.14	4	0.29	30	2.50	2	0.17	-	-
岐阜県	27	1.80	4	0.27	4	0.27	6	0.40	7	1.40	-	-	-	-
静岡県	39	1.30	11	0.37	7	0.23	11	0.37	17	1.70	-	-	-	-
愛知県	159	2.52	111	1.76	45	0.71	51	0.81	77	5.13	-	-	-	-
三重県	14	0.82	3	0.18	5	0.29	6	0.35	17	1.89	2	0.22	1	0.11
滋賀県	4	0.33	1	0.08	-	-	4	0.33	17	2.43	-	-	-	-
京都府	50	2.27	20	0.91	8	0.36	14	0.64	10	1.43	-	-	-	-
大阪府	139	2.17	82	1.28	47	0.73	61	0.95	62	3.44	4	0.22	1	0.06
兵庫県	108	2.35	29	0.63	24	0.52	41	0.89	52	3.71	1	0.07	-	-
奈良県	20	1.82	3	0.27	5	0.45	8	0.73	17	2.83	1	0.17	1	0.17
和歌山県	18	2.57	8	1.14	8	1.14	12	1.71	30	2.73	-	-	-	-
鳥取県	10	1.43	7	1.00	1	0.14	6	0.86	5	1.00	-	-	-	-
島根県	20	3.33	-	-	2	0.33	3	0.50	17	2.13	-	-	-	-
岡山県	100	5.56	18	1.00	12	0.67	29	1.61	6	1.20	-	-	-	-
広島県	66	3.00	20	0.91	16	0.73	29	1.32	65	3.25	-	-	-	-
山口県	34	2.83	17	1.42	11	0.92	9	0.75	33	3.67	1	0.11	-	-
徳島県	25	4.17	8	1.33	2	0.33	5	0.83	29	4.14	-	-	-	-
香川県	9	0.64	3	0.21	2	0.14	-	-	6	1.20	-	-	-	-
愛媛県	15	1.36	10	0.91	3	0.27	5	0.45	6	1.00	-	-	-	-
高知県	2	0.33	2	0.33	-	-	-	-	19	2.38	-	-	-	-
福岡県	123	3.32	47	1.27	21	0.57	43	1.16	53	3.53	1	0.07	-	-
佐賀県	20	2.86	10	1.43	7	1.00	5	0.71	6	1.00	-	-	-	-
長崎県	18	1.80	9	0.90	2	0.20	3	0.30	40	3.33	-	-	-	-
熊本県	66	4.13	23	1.44	10	0.63	25	1.56	26	1.73	1	0.07	-	-
大分県	25	2.50	4	0.40	4	0.40	11	1.10	42	3.82	-	-	-	-
宮崎県	26	2.00	11	0.85	3	0.23	4	0.31	12	1.71	-	-	-	-
鹿児島県	51	3.19	12	0.75	12	0.75	21	1.31	12	1.00	-	-	-	-
沖縄県	30	2.50	4	0.33	5	0.42	6	0.50	23	3.29	1	0.14	-	-

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県・性別(男)

2025年8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	1224	1.24	332	0.34	382	0.39	557	0.57	750	1.56	13	0.03	5	0.01
北海道	67	1.60	8	0.19	20	0.48	24	0.57	30	1.30	-	-	-	-
青森県	11	0.85	4	0.31	7	0.54	5	0.38	9	1.50	-	-	-	-
岩手県	6	0.40	-	-	4	0.27	2	0.13	20	1.05	-	-	-	-
宮城県	21	1.31	3	0.19	13	0.81	13	0.81	12	1.20	-	-	-	-
秋田県	5	0.36	-	-	1	0.07	2	0.14	10	1.25	-	-	-	-
山形県	8	0.80	2	0.20	4	0.40	1	0.10	12	1.20	-	-	-	-
福島県	21	1.24	5	0.29	4	0.24	10	0.59	20	2.86	-	-	-	-
茨城県	20	0.91	3	0.14	2	0.09	6	0.27	19	1.46	-	-	-	-
栃木県	15	0.88	9	0.53	9	0.53	7	0.41	15	2.14	-	-	-	-
群馬県	62	3.44	3	0.17	3	0.17	18	1.00	14	1.56	-	-	-	-
埼玉県	40	0.67	12	0.20	5	0.08	25	0.42	16	1.33	-	-	-	-
千葉県	32	0.73	10	0.23	10	0.23	16	0.36	28	3.11	-	-	-	-
東京都	118	2.15	18	0.33	43	0.78	40	0.73	41	1.64	1	0.04	2	0.08
神奈川県	98	1.42	27	0.39	38	0.55	27	0.39	29	2.42	1	0.08	-	-
新潟県	11	0.79	1	0.07	5	0.36	6	0.43	15	1.15	-	-	-	-
富山県	1	0.10	-	-	1	0.10	1	0.10	5	1.00	-	-	-	-
石川県	48	4.80	16	1.60	11	1.10	29	2.90	11	2.20	-	-	-	-
福井県	2	0.40	-	-	-	-	-	-	8	1.33	-	-	-	-
山梨県	4	0.44	-	-	-	-	-	-	4	0.40	3	0.30	-	-
長野県	8	0.57	1	0.07	2	0.14	2	0.14	19	1.58	1	0.08	-	-
岐阜県	9	0.60	3	0.20	4	0.27	5	0.33	4	0.80	-	-	-	-
静岡県	14	0.47	3	0.10	3	0.10	6	0.20	9	0.90	-	-	-	-
愛知県	96	1.52	63	1.00	40	0.63	44	0.70	41	2.73	-	-	-	-
三重県	7	0.41	2	0.12	4	0.24	5	0.29	10	1.11	2	0.22	1	0.11
滋賀県	1	0.08	-	-	-	-	2	0.17	11	1.57	-	-	-	-
京都府	10	0.45	3	0.14	4	0.18	6	0.27	7	1.00	-	-	-	-
大阪府	70	1.09	40	0.63	38	0.59	40	0.63	43	2.39	2	0.11	1	0.06
兵庫県	62	1.35	11	0.24	15	0.33	35	0.76	30	2.14	-	-	-	-
奈良県	13	1.18	1	0.09	4	0.36	6	0.55	13	2.17	1	0.17	1	0.17
和歌山県	10	1.43	1	0.14	7	1.00	10	1.43	19	1.73	-	-	-	-
鳥取県	9	1.29	6	0.86	1	0.14	5	0.71	2	0.40	-	-	-	-
島根県	14	2.33	-	-	1	0.17	3	0.50	12	1.50	-	-	-	-
岡山県	34	1.89	17	0.94	8	0.44	22	1.22	5	1.00	-	-	-	-
広島県	51	2.32	14	0.64	16	0.73	28	1.27	35	1.75	-	-	-	-
山口県	22	1.83	3	0.25	7	0.58	6	0.50	18	2.00	1	0.11	-	-
徳島県	17	2.83	-	-	1	0.17	5	0.83	14	2.00	-	-	-	-
香川県	2	0.14	-	-	2	0.14	-	-	4	0.80	-	-	-	-
愛媛県	3	0.27	8	0.73	3	0.27	4	0.36	6	1.00	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.63	-	-	-	-
福岡県	49	1.32	11	0.30	11	0.30	30	0.81	32	2.13	1	0.07	-	-
佐賀県	13	1.86	2	0.29	6	0.86	4	0.57	5	0.83	-	-	-	-
長崎県	4	0.40	-	-	-	-	1	0.10	24	2.00	-	-	-	-
熊本県	44	2.75	13	0.81	6	0.38	22	1.38	14	0.93	-	-	-	-
大分県	18	1.80	2	0.20	3	0.30	10	1.00	22	2.00	-	-	-	-
宮崎県	5	0.38	-	-	1	0.08	3	0.23	4	0.57	-	-	-	-
鹿児島県	46	2.88	6	0.38	12	0.75	20	1.25	7	0.58	-	-	-	-
沖縄県	3	0.25	1	0.08	3	0.25	1	0.08	9	1.29	-	-	-	-

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県・性別(女)

2025年8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	1204	1.22	526	0.53	154	0.16	195	0.20	518	1.08	10	0.02	2	0.00
北海道	113	2.69	37	0.88	11	0.26	21	0.50	16	0.70	-	-	-	-
青森県	11	0.85	4	0.31	1	0.08	-	-	10	1.67	-	-	-	-
岩手県	8	0.53	2	0.13	2	0.13	1	0.07	9	0.47	-	-	-	-
宮城県	24	1.50	9	0.56	4	0.25	5	0.31	13	1.30	-	-	-	-
秋田県	10	0.71	8	0.57	3	0.21	1	0.07	5	0.63	-	-	-	-
山形県	8	0.80	2	0.20	1	0.10	4	0.40	8	0.80	-	-	-	-
福島県	29	1.71	17	1.00	7	0.41	1	0.06	9	1.29	-	-	-	-
茨城県	55	2.50	27	1.23	5	0.23	8	0.36	14	1.08	-	-	-	-
栃木県	15	0.88	7	0.41	2	0.12	2	0.12	8	1.14	-	-	-	-
群馬県	32	1.78	19	1.06	6	0.33	10	0.56	5	0.56	1	0.11	-	-
埼玉県	77	1.28	33	0.55	9	0.15	8	0.13	9	0.75	-	-	-	-
千葉県	42	0.95	28	0.64	7	0.16	7	0.16	18	2.00	-	-	-	-
東京都	88	1.60	20	0.36	16	0.29	14	0.25	30	1.20	2	0.08	2	0.08
神奈川県	47	0.68	26	0.38	8	0.12	12	0.17	25	2.08	-	-	-	-
新潟県	9	0.64	2	0.14	-	-	2	0.14	14	1.08	1	0.08	-	-
富山県	4	0.40	2	0.20	2	0.20	-	-	4	0.80	-	-	-	-
石川県	4	0.40	4	0.40	2	0.20	1	0.10	6	1.20	-	-	-	-
福井県	2	0.40	2	0.40	1	0.20	-	-	5	0.83	-	-	-	-
山梨県	16	1.78	9	1.00	1	0.11	1	0.11	6	0.60	-	-	-	-
長野県	18	1.29	1	0.07	-	-	2	0.14	11	0.92	1	0.08	-	-
岐阜県	18	1.20	1	0.07	-	-	1	0.07	3	0.60	-	-	-	-
静岡県	25	0.83	8	0.27	4	0.13	5	0.17	8	0.80	-	-	-	-
愛知県	63	1.00	48	0.76	5	0.08	7	0.11	36	2.40	-	-	-	-
三重県	7	0.41	1	0.06	1	0.06	1	0.06	7	0.78	-	-	-	-
滋賀県	3	0.25	1	0.08	-	-	2	0.17	6	0.86	-	-	-	-
京都府	40	1.82	17	0.77	4	0.18	8	0.36	3	0.43	-	-	-	-
大阪府	69	1.08	42	0.66	9	0.14	21	0.33	19	1.06	2	0.11	-	-
兵庫県	46	1.00	18	0.39	9	0.20	6	0.13	22	1.57	1	0.07	-	-
奈良県	7	0.64	2	0.18	1	0.09	2	0.18	4	0.67	-	-	-	-
和歌山県	8	1.14	7	1.00	1	0.14	2	0.29	11	1.00	-	-	-	-
鳥取県	1	0.14	1	0.14	-	-	1	0.14	3	0.60	-	-	-	-
島根県	6	1.00	-	-	1	0.17	-	-	5	0.63	-	-	-	-
岡山県	66	3.67	1	0.06	4	0.22	7	0.39	1	0.20	-	-	-	-
広島県	15	0.68	6	0.27	-	-	1	0.05	30	1.50	-	-	-	-
山口県	12	1.00	14	1.17	4	0.33	3	0.25	15	1.67	-	-	-	-
徳島県	8	1.33	8	1.33	1	0.17	-	-	15	2.14	-	-	-	-
香川県	7	0.50	3	0.21	-	-	-	-	2	0.40	-	-	-	-
愛媛県	12	1.09	2	0.18	-	-	1	0.09	-	-	-	-	-	-
高知県	2	0.33	2	0.33	-	-	-	-	6	0.75	-	-	-	-
福岡県	74	2.00	36	0.97	10	0.27	13	0.35	21	1.40	-	-	-	-
佐賀県	7	1.00	8	1.14	1	0.14	1	0.14	1	0.17	-	-	-	-
長崎県	14	1.40	9	0.90	2	0.20	2	0.20	16	1.33	-	-	-	-
熊本県	22	1.38	10	0.63	4	0.25	3	0.19	12	0.80	1	0.07	-	-
大分県	7	0.70	2	0.20	1	0.10	1	0.10	20	1.82	-	-	-	-
宮崎県	21	1.62	11	0.85	2	0.15	1	0.08	8	1.14	-	-	-	-
鹿児島県	5	0.31	6	0.38	-	-	1	0.06	5	0.42	-	-	-	-
沖縄県	27	2.25	3	0.25	2	0.17	5	0.42	14	2.00	1	0.14	-	-



第37週のデータ

注)表中の報告数は9月17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37週

	エボラ出血熱		クリミア・コンゴ出血熱		痘 瘡		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	238	10014
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	385
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	79
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	128
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	44
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	42
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	112
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	250
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	128
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	155
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	455
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	597
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	1340
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	616
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	113
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	52
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	133
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	214
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	289
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	617
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	137
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	98
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	220
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	705
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	478
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	95
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	89
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	165
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	224
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	129
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	66
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	77
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	69
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	41
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	538
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	65
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	96
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	117
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	94
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	167

*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37週

	ジフテリア		重症急性 呼吸器症候群*		中東呼吸器 症候群**		鳥インフル エンザ(H5N1)		鳥インフル エンザ(H7N9)***		コレラ		細菌性赤痢		腸管出血性 大腸菌感染症		腸チフス	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	39	188	2805	2	24	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	125	-	-	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	27	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	62	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	84	1	1	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	78	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	38	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	43	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	56	-	1	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	117	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	114	1	3	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	145	-	4	
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	15	309	-	5	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	23	255	-	2	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	32	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	18	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	30	-	-	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	38	-	2	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	140	-	1	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	28	-	-	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	137	-	1	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	92	-	-	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	11	-	-	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	16	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25	41	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	53	-	-	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	4	86	-	-	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	27	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18	200	-	4	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	33	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25	-	-	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	76	-	-	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	

*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37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		エムボックス*		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	-	7	6	420	-	-	2	96	-	23	1	4	-	-	1	9	-	-
北海道	-	-	-	39	-	-	-	3	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	8	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	1	18	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
栃木県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	13	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	1	29	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
千葉県	-	1	-	36	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
東京都	-	4	1	106	-	-	-	13	-	2	-	2	-	-	-	1	-	-
神奈川県	-	1	1	56	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	7	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	9	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	4	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
大阪府	-	-	-	10	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	3	-	-	1	7	-	-	1	1	-	-	1	2	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	4	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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37週

	回帰熱		キャサナル 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	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	3	156	-	-	-	-
北海道	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	

*鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9)を除く。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2025年第37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	-	-	1	19	-	106	5	115	-	-	-	-	-	-	19	440
北海道	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
千葉県	-	-	-	-	3	-	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	28
東京都	-	-	-	-	2	-	5	2	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	1	4
新潟県	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
静岡県	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	19
愛知県	-	-	-	-	1	2	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	1	10
三重県	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	58
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	9
大阪府	-	-	-	-	1	-	1	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	8
兵庫県	-	-	-	-	-	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	3	17
奈良県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
鳥取県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
島根県	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	43
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	14
広島県	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	41
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
福岡県	-	-	-	-	5	-	1	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8
佐賀県	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	17
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	18
大分県	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
宮崎県	-	-	-	-	-	-	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	22
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
沖縄県	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2

報告数・累積報告数，疾病・都道府県別

2025年第37週

	日本脳炎		ハンタウイルス 肺症候群		Bウイルス病		鼻 疽		ブルセラ症		ベネズエラ ウマ脳炎		ヘンドラウイルス 感 染 症		発しんチフス		ボツリヌス症	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2025年第37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	-	18	-	-	-	16	-	-	-	-	-	1	38	1631	-	20	-	-
北海道	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	4	40	-	1	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	22	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	39	-	-	-	-
埼玉県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	-	1	-	-
千葉県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	76	-	1	-	-
東京都	-	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5	123	-	2	-	-
神奈川県	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	97	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	44	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	-
岐阜県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-	-	-
愛知県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	114	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	21	-	1	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	55	-	-	-	-
大阪府	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	100	-	-	-	-
兵庫県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-
熊本県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	13	-	-

*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37週

	アメルバ赤痢		ウイルス型肝炎*		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 スポリジウム症		クロイツフェルト ・ヤコブ病		劇症型溶血性 レンサ球菌感染症		後天性免疫不全 症候群	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	8	326	4	175	14	904	-	23	5	384	-	19	1	126	12	1025	13	600
北海道	-	13	-	8	-	48	-	2	-	17	-	6	-	6	1	41	-	17
青森県	-	1	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	3	-	5	-	1
岩手県	-	-	-	4	1	6	-	-	-	1	-	-	-	1	-	7	-	1
宮城県	-	5	-	3	-	14	-	1	-	11	-	-	-	2	-	17	-	3
秋田県	-	-	-	-	-	9	-	-	-	3	-	-	-	4	-	7	-	1
山形県	-	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	3	1	6	-	-
福島県	-	3	-	-	-	15	-	-	-	1	-	-	-	5	1	26	-	3
茨城県	-	6	-	3	-	14	-	-	-	12	-	1	-	-	-	13	-	15
栃木県	-	7	-	5	-	9	-	1	-	10	-	-	-	1	1	14	-	10
群馬県	1	3	-	4	-	9	-	-	-	6	-	-	-	3	-	17	-	9
埼玉県	-	7	-	7	1	57	-	3	1	32	-	1	-	10	-	49	-	25
千葉県	1	16	1	12	2	31	-	-	-	48	-	-	-	4	-	47	-	31
東京都	1	67	2	44	3	101	-	1	-	25	-	5	-	7	1	104	5	181
神奈川県	-	32	-	12	2	69	-	-	1	17	-	-	-	7	1	74	-	48
新潟県	-	4	-	3	-	20	-	1	-	4	-	-	-	2	-	20	-	2
富山県	-	3	-	-	-	9	-	-	-	2	-	-	-	-	-	10	-	1
石川県	-	-	-	1	-	14	-	-	-	3	-	-	-	3	-	10	-	-
福井県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	2
山梨県	-	3	-	1	-	3	-	-	-	4	-	-	-	6	-	8	-	1
長野県	1	8	-	1	-	8	-	1	-	11	-	-	-	2	-	15	-	2
岐阜県	-	4	-	2	-	8	-	1	-	3	-	-	-	-	-	25	-	6
静岡県	2	9	-	2	-	8	-	-	-	23	-	-	-	4	1	19	-	10
愛知県	-	21	1	6	1	66	-	1	-	22	-	1	-	8	-	69	1	38
三重県	-	3	-	1	1	16	-	3	-	4	-	-	-	3	1	20	-	5
滋賀県	-	3	-	-	-	2	-	-	-	4	-	1	-	1	-	23	-	5
京都府	-	8	-	8	-	22	-	1	-	5	-	-	-	2	-	19	-	11
大阪府	-	26	-	10	1	72	-	-	1	10	-	3	-	3	-	72	5	65
兵庫県	1	18	-	9	-	44	-	1	-	5	-	-	1	3	-	33	-	11
奈良県	-	1	-	1	1	22	-	1	-	3	-	-	-	9	1	24	-	3
和歌山県	-	-	-	2	-	7	-	-	-	4	-	1	-	-	-	2	-	-
鳥取県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	2
島根県	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2
岡山県	-	5	-	1	-	16	-	-	1	12	-	-	-	1	-	13	-	5
広島県	-	4	-	7	-	16	-	2	-	14	-	-	-	5	-	22	1	8
山口県	-	1	-	1	-	3	-	-	-	8	-	-	-	3	1	13	-	4
徳島県	-	4	-	-	-	5	-	-	-	4	-	-	-	-	-	6	-	5
香川県	-	5	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	11	-	1
愛媛県	-	2	-	3	-	5	-	-	-	3	-	-	-	2	1	17	-	1
高知県	-	-	-	2	-	11	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	2
福岡県	1	16	-	6	1	60	-	1	1	25	-	-	-	2	-	53	-	32
佐賀県	-	5	-	1	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6	1	1
長崎県	-	-	-	1	-	12	-	1	-	-	-	-	-	2	-	8	-	4
熊本県	-	3	-	1	-	8	-	-	-	-	-	-	-	3	1	24	-	7
大分県	-	3	-	-	-	11	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	2
宮崎県	-	2	-	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	13	-	3
鹿児島県	-	2	-	-	-	13	-	-	-	6	-	-	-	4	-	8	-	7
沖縄県	-	-	-	-	-	17	-	1	-	7	-	-	-	1	-	12	-	7

*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37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	3	28	3	510	1	63	17	2640	6	489	-	-	149	9871	3	119	1	69
北海道	-	-	-	19	-	1	-	68	-	14	-	-	7	395	-	3	-	2
青森県	-	-	-	3	-	-	-	14	-	-	-	-	-	16	-	-	-	1
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	14	-	3	-	-	-	29	-	-	-	1
宮城県	-	-	-	7	-	3	-	30	-	9	-	-	4	151	-	2	-	2
秋田県	-	-	-	3	-	-	-	16	-	12	-	-	-	16	1	1	-	-
山形県	-	1	-	5	-	-	-	23	-	5	-	-	-	34	-	-	-	-
福島県	-	-	-	7	-	1	1	32	-	4	-	-	4	100	-	4	-	1
茨城県	-	-	-	12	-	1	2	70	-	15	-	-	1	217	-	4	-	2
栃木県	-	-	-	2	-	2	-	35	-	9	-	-	4	122	-	3	-	1
群馬県	-	-	-	5	-	-	-	27	-	6	-	-	2	104	-	5	-	2
埼玉県	-	-	-	16	-	3	1	121	1	22	-	-	11	392	-	3	-	6
千葉県	-	-	1	24	-	3	1	135	-	21	-	-	5	319	-	5	-	2
東京都	-	13	-	54	-	12	2	288	1	77	-	-	19	2500	1	16	-	6
神奈川県	-	3	-	40	-	3	1	194	-	32	-	-	11	563	1	13	-	3
新潟県	-	-	2	10	-	-	-	29	1	5	-	-	4	81	-	3	-	2
富山県	-	1	-	7	-	-	1	34	-	2	-	-	4	37	-	-	-	-
石川県	-	-	-	6	-	-	1	29	-	5	-	-	-	51	-	1	-	-
福井県	-	-	-	2	-	-	-	16	-	4	-	-	-	33	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	3	-	-	1	14	-	2	-	-	1	38	-	-	-	1
長野県	-	1	-	11	-	2	-	30	-	6	-	-	1	66	-	2	-	1
岐阜県	-	-	-	9	-	-	-	33	-	15	-	-	3	144	-	-	-	1
静岡県	-	-	-	12	-	-	-	88	-	9	-	-	2	238	-	3	-	2
愛知県	-	-	-	42	-	4	-	189	1	34	-	-	7	617	-	8	-	8
三重県	-	-	-	6	-	1	1	32	1	5	-	-	1	85	-	3	-	-
滋賀県	-	-	-	10	-	1	-	36	-	4	-	-	-	52	-	3	-	-
京都府	-	-	-	20	-	1	-	76	-	11	-	-	4	114	-	1	-	-
大阪府	1	4	-	31	-	6	1	250	-	42	-	-	18	1232	-	7	-	1
兵庫県	-	-	-	28	-	7	1	152	1	16	-	-	3	245	-	2	-	3
奈良県	1	1	-	4	-	-	-	41	-	5	-	-	2	61	-	-	-	-
和歌山県	-	1	-	2	-	1	-	18	-	2	-	-	1	24	-	3	-	1
鳥取県	-	-	-	2	-	-	-	14	-	-	-	-	1	23	-	3	-	-
島根県	-	-	-	4	-	-	-	30	-	6	-	-	-	21	-	2	-	-
岡山県	-	-	-	6	-	1	-	43	-	6	-	-	2	183	-	1	-	-
広島県	-	-	-	11	-	1	-	37	-	4	-	-	2	180	-	2	-	2
山口県	-	-	-	5	1	1	-	10	-	6	-	-	1	67	-	1	-	1
徳島県	-	-	-	3	-	-	-	8	-	-	-	-	-	25	-	1	-	-
香川県	1	1	-	1	-	-	-	19	-	-	-	-	-	63	-	1	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	14	-	3	-	-	-	121	-	-	-	2
高知県	-	1	-	7	-	1	-	12	-	5	-	-	-	23	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	22	-	3	-	102	-	24	-	-	13	529	-	6	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	-	18	-	7	-	-	1	47	-	1	-	2
長崎県	-	-	-	7	-	1	-	26	-	9	-	-	3	67	-	-	-	3
熊本県	-	-	-	5	-	1	1	38	-	4	-	-	4	136	-	1	-	3
大分県	-	-	-	-	-	-	-	13	-	10	-	-	-	61	-	3	-	1
宮崎県	-	-	-	2	-	-	-	19	-	3	-	-	-	96	-	1	1	3
鹿児島県	-	1	-	6	-	-	1	20	-	4	-	-	2	73	-	1	-	3
沖縄県	-	-	-	26	-	2	1	83	-	2	-	-	1	80	-	-	-	-

*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37週

	バンコマイシン耐性 黄色ブドウ球菌感染症		バンコマイシン耐性 腸球菌感染症		百日咳*		風しん		麻しん		薬剤耐性アシネト バクター感染症**	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	63	1552	76558	-	10	1	228	3	8
北海道	-	-	-	2	54	2254	-	-	-	1	-	-
青森県	-	-	-	-	7	701	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	18	1360	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	1	64	2213	-	-	-	2	-	-
秋田県	-	-	-	-	10	1006	-	1	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	19	904	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	14	1026	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	85	2767	-	-	-	22	-	-
栃木県	-	-	-	-	31	1560	-	1	-	1	-	-
群馬県	-	-	-	1	72	2619	-	-	-	4	-	-
埼玉県	-	-	-	3	101	4105	-	-	-	9	-	-
千葉県	-	-	-	2	54	3106	-	-	-	22	2	3
東京都	-	-	-	7	130	5869	-	1	-	30	1	2
神奈川県	-	-	-	-	88	3250	-	1	-	40	-	1
新潟県	-	-	-	1	47	3624	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	8	611	-	1	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	24	901	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	7	673	-	-	-	1	-	-
山梨県	-	-	-	-	8	332	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	35	1401	-	-	-	1	-	-
岐阜県	-	-	-	-	20	847	-	-	-	3	-	-
静岡県	-	-	-	5	33	1388	-	1	-	2	-	-
愛知県	-	-	-	-	101	2811	-	-	-	10	-	1
三重県	-	-	-	-	39	1010	-	1	-	2	-	1
滋賀県	-	-	-	2	12	652	-	-	-	2	-	-
京都府	-	-	-	1	13	868	-	1	1	5	-	-
大阪府	-	-	-	6	35	2783	-	1	-	17	-	-
兵庫県	-	-	-	-	58	3033	-	-	-	13	-	-
奈良県	-	-	-	5	2	251	-	-	-	2	-	-
和歌山県	-	-	-	2	16	802	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	13	642	-	-	-	1	-	-
島根県	-	-	-	-	9	544	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	41	1885	-	-	-	3	-	-
広島県	-	-	-	2	61	2597	-	-	-	2	-	-
山口県	-	-	-	2	35	1625	-	1	-	3	-	-
徳島県	-	-	-	-	11	837	-	-	-	1	-	-
香川県	-	-	-	-	10	921	-	-	-	3	-	-
愛媛県	-	-	-	-	20	1468	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	5	1231	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	2	56	2794	-	-	-	21	-	-
佐賀県	-	-	-	-	4	904	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	1	11	678	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	11	876	-	-	-	1	-	-
大分県	-	-	-	13	24	875	-	-	-	2	-	-
宮崎県	-	-	-	-	14	1346	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	18	1610	-	-	-	1	-	-
沖縄県	-	-	-	4	4	998	-	-	-	1	-	-

注) 百日咳は2018年1月1日より全数把握対象疾患に変更となりました。

*鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。

**2023年5月8日より定点把握対象疾患に変更となりました。

***2018年第9週より定点当たり報告数の表示が開始されました。

報告数・定点当たり報告数, 疾病・都道府県別

2025年第37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	2732	0.72	31831	8.43	3781	1.65	677	0.29	4312	1.88	11033	4.81	444	0.19	1360	0.59	3846	1.68
北海道	63	0.38	816	4.86	107	1.05	20	0.20	220	2.16	257	2.52	21	0.21	447	4.38	148	1.45
青森県	24	0.46	345	6.63	27	0.79	10	0.29	27	0.79	84	2.47	7	0.21	15	0.44	4	0.12
岩手県	13	0.32	359	8.76	16	0.59	5	0.19	49	1.81	172	6.37	1	0.04	14	0.52	54	2.00
宮城県	6	0.11	687	12.49	48	1.55	5	0.16	90	2.90	148	4.77	13	0.42	10	0.32	79	2.55
秋田県	4	0.16	205	8.20	4	0.31	3	0.23	9	0.69	29	2.23	2	0.15	6	0.46	23	1.77
山形県	-	-	337	8.64	82	3.15	3	0.12	59	2.27	147	5.65	4	0.15	17	0.65	132	5.08
福島県	5	0.10	412	8.58	63	2.25	4	0.14	34	1.21	122	4.36	2	0.07	15	0.54	57	2.04
茨城県	22	0.32	611	8.99	62	1.63	13	0.34	163	4.29	217	5.71	9	0.24	8	0.21	41	1.08
栃木県	48	1.02	431	9.17	61	2.26	1	0.04	97	3.59	99	3.67	5	0.19	7	0.26	57	2.11
群馬県	13	0.30	322	7.32	65	2.71	9	0.38	38	1.58	209	8.71	-	-	8	0.33	47	1.96
埼玉県	132	0.75	1738	9.93	206	1.89	28	0.26	343	3.15	540	4.95	39	0.36	80	0.73	49	0.45
千葉県	182	0.99	1444	7.85	113	0.99	29	0.25	290	2.54	465	4.08	15	0.13	84	0.74	103	0.90
東京都	278	0.67	1852	4.43	375	1.43	61	0.23	494	1.88	1381	5.25	37	0.14	154	0.59	73	0.28
神奈川県	159	0.66	1606	6.69	236	1.70	15	0.11	217	1.56	631	4.54	18	0.13	82	0.59	108	0.78
新潟県	5	0.09	662	12.04	42	1.40	4	0.13	50	1.67	192	6.40	4	0.13	24	0.80	48	1.60
富山県	21	0.44	454	9.46	53	1.83	3	0.10	65	2.24	164	5.66	5	0.17	12	0.41	47	1.62
石川県	12	0.26	481	10.23	50	1.79	3	0.11	49	1.75	194	6.93	7	0.25	2	0.07	41	1.46
福井県	8	0.21	293	7.51	51	2.04	7	0.28	30	1.20	170	6.80	9	0.36	5	0.20	58	2.32
山梨県	2	0.06	305	8.71	15	0.71	2	0.10	13	0.62	57	2.71	-	-	-	-	22	1.05
長野県	169	2.09	632	7.80	26	0.51	8	0.16	86	1.69	235	4.61	5	0.10	26	0.51	70	1.37
岐阜県	5	0.11	443	9.84	28	1.04	3	0.11	28	1.04	198	7.33	2	0.07	6	0.22	65	2.41
静岡県	50	0.36	1136	8.17	193	2.17	17	0.19	83	0.93	415	4.66	9	0.10	33	0.37	141	1.58
愛知県	59	0.36	1697	10.41	107	1.06	27	0.27	123	1.22	499	4.94	6	0.06	30	0.30	316	3.13
三重県	88	1.26	600	8.57	85	1.93	27	0.61	56	1.27	173	3.93	-	-	11	0.25	90	2.05
滋賀県	17	0.29	322	5.55	20	0.57	7	0.20	53	1.51	194	5.54	13	0.37	5	0.14	51	1.46
京都府	103	1.54	542	8.09	34	0.85	24	0.60	143	3.58	133	3.33	15	0.38	10	0.25	64	1.60
大阪府	157	0.75	1543	7.35	238	1.79	75	0.56	158	1.19	483	3.63	41	0.31	19	0.14	267	2.01
兵庫県	98	0.60	1370	8.35	174	1.66	63	0.60	153	1.46	514	4.90	26	0.25	37	0.35	208	1.98
奈良県	9	0.21	301	7.17	50	2.08	9	0.38	42	1.75	125	5.21	5	0.21	10	0.42	66	2.75
和歌山県	4	0.09	367	8.16	79	2.93	9	0.33	29	1.07	109	4.04	13	0.48	3	0.11	100	3.70
鳥取県	7	0.24	221	7.62	38	2.00	3	0.16	73	3.84	166	8.74	3	0.16	-	-	17	0.89
島根県	3	0.15	192	9.60	10	0.91	12	1.09	6	0.55	89	8.09	3	0.27	5	0.45	31	2.82
岡山県	12	0.24	608	12.16	57	2.04	5	0.18	26	0.93	134	4.79	10	0.36	13	0.46	46	1.64
広島県	35	0.37	875	9.31	68	1.19	12	0.21	114	2.00	228	4.00	5	0.09	19	0.33	92	1.61
山口県	14	0.22	904	14.35	115	2.88	1	0.03	98	2.45	159	3.98	7	0.18	5	0.13	67	1.68
徳島県	3	0.09	362	10.65	29	1.38	2	0.10	12	0.57	71	3.38	-	-	1	0.05	28	1.33
香川県	15	0.38	325	8.13	44	1.69	11	0.42	28	1.08	169	6.50	2	0.08	15	0.58	51	1.96
愛媛県	15	0.39	566	14.89	55	2.62	11	0.52	110	5.24	108	5.14	4	0.19	-	-	80	3.81
高知県	35	0.92	359	9.45	61	3.05	1	0.05	28	1.40	39	1.95	7	0.35	10	0.50	10	0.50
福岡県	281	2.30	1116	9.15	220	3.14	44	0.63	202	2.89	354	5.06	21	0.30	30	0.43	191	2.73
佐賀県	9	0.38	265	11.04	52	4.33	3	0.25	18	1.50	38	3.17	2	0.17	2	0.17	58	4.83
長崎県	53	1.04	745	14.61	82	2.65	7	0.23	50	1.61	112	3.61	15	0.48	7	0.23	129	4.16
熊本県	93	1.29	755	10.49	30	0.63	7	0.15	37	0.77	280	5.83	7	0.15	15	0.31	106	2.21
大分県	6	0.10	762	13.14	87	2.42	19	0.53	95	2.64	333	9.25	5	0.14	12	0.33	156	4.33
宮崎県	2	0.07	502	17.93	33	2.20	6	0.40	31	2.07	125	8.33	2	0.13	-	-	46	3.07
鹿児島県	171	3.00	743	13.04	87	2.81	20	0.65	51	1.65	154	4.97	10	0.32	9	0.29	66	2.13
沖縄県	222	4.93	218	4.84	3	0.12	19	0.76	42	1.68	118	4.72	8	0.32	37	1.48	43	1.72

*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37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	772	0.34	2236	0.97	125	0.05	12	0.02	752	1.11	6	0.01	16	0.03	523	1.10	5	0.01
北海道	18	0.18	108	1.06	5	0.05	-	-	4	0.14	-	-	-	-	52	2.26	-	-
青森県	17	0.50	30	0.88	1	0.03	-	-	3	0.30	-	-	1	0.17	19	3.17	-	-
岩手県	16	0.59	24	0.89	4	0.15	-	-	2	0.14	-	-	-	-	15	0.79	-	-
宮城県	5	0.16	76	2.45	3	0.10	-	-	4	0.33	-	-	-	-	23	2.30	-	-
秋田県	4	0.31	21	1.62	1	0.08	1	0.14	4	0.57	-	-	-	-	54	6.75	-	-
山形県	11	0.42	76	2.92	2	0.08	-	-	5	0.63	-	-	-	-	5	0.50	-	-
福島県	9	0.32	25	0.89	1	0.04	-	-	10	0.77	-	-	-	-	4	0.57	-	-
茨城県	10	0.26	37	0.97	1	0.03	-	-	56	3.29	-	-	-	-	14	1.08	-	-
栃木県	6	0.22	37	1.37	3	0.11	-	-	10	0.83	-	-	-	-	14	2.00	-	-
群馬県	13	0.54	39	1.63	1	0.04	-	-	23	1.64	-	-	-	-	35	3.89	-	-
埼玉県	45	0.41	156	1.43	11	0.10	-	-	50	1.16	-	-	-	-	16	1.33	-	-
千葉県	32	0.28	135	1.18	10	0.09	1	0.03	36	1.09	1	0.11	-	-	6	0.67	-	-
東京都	90	0.34	345	1.31	9	0.03	-	-	44	1.13	-	-	1	0.04	13	0.52	2	0.08
神奈川県	56	0.40	145	1.04	6	0.04	-	-	85	1.67	-	-	2	0.17	12	1.00	-	-
新潟県	12	0.40	73	2.43	2	0.07	-	-	11	1.10	-	-	1	0.08	14	1.08	-	-
富山県	8	0.28	85	2.93	2	0.07	1	0.14	4	0.57	1	0.20	-	-	5	1.00	-	-
石川県	7	0.25	36	1.29	4	0.14	1	0.14	11	1.57	-	-	-	-	4	0.80	-	-
福井県	4	0.16	16	0.64	1	0.04	-	-	1	0.33	-	-	-	-	7	1.17	-	-
山梨県	3	0.14	15	0.71	-	-	-	-	8	0.89	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	13	0.25	132	2.59	2	0.04	-	-	15	1.50	1	0.08	-	-	8	0.67	-	-
岐阜県	7	0.26	26	0.96	2	0.07	-	-	1	0.09	-	-	1	0.20	1	0.20	-	-
静岡県	25	0.28	117	1.31	6	0.07	-	-	24	1.09	-	-	2	0.20	4	0.40	-	-
愛知県	27	0.27	61	0.60	2	0.02	1	0.03	29	0.83	-	-	-	-	21	1.40	-	-
三重県	17	0.39	33	0.75	1	0.02	-	-	7	0.58	2	0.22	-	-	5	0.56	-	-
滋賀県	7	0.20	16	0.46	-	-	-	-	1	0.11	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	9	0.23	20	0.50	8	0.20	-	-	11	0.65	-	-	1	0.14	10	1.43	1	0.14
大阪府	35	0.26	65	0.49	8	0.06	1	0.03	37	1.06	-	-	-	-	2	0.14	2	0.14
兵庫県	32	0.30	38	0.36	3	0.03	1	0.03	31	0.91	1	0.07	4	0.29	9	0.64	-	-
奈良県	7	0.29	5	0.21	1	0.04	-	-	14	1.40	-	-	-	-	3	0.50	-	-
和歌山県	3	0.11	17	0.63	5	0.19	-	-	8	2.00	-	-	-	-	6	0.55	-	-
鳥取県	4	0.21	4	0.21	1	0.05	-	-	7	1.40	-	-	-	-	9	1.80	-	-
島根県	6	0.55	3	0.27	1	0.09	-	-	5	1.67	-	-	1	0.13	4	0.50	-	-
岡山県	12	0.43	9	0.32	1	0.04	-	-	6	0.50	-	-	-	-	8	1.60	-	-
広島県	7	0.12	34	0.60	1	0.02	-	-	18	0.95	-	-	1	0.05	27	1.35	-	-
山口県	23	0.58	7	0.18	-	-	-	-	16	1.78	-	-	-	-	7	0.78	-	-
徳島県	4	0.19	8	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0.86	-	-
香川県	17	0.65	11	0.42	3	0.12	-	-	2	0.40	-	-	1	0.20	5	1.00	-	-
愛媛県	8	0.38	29	1.38	1	0.05	-	-	23	2.88	-	-	-	-	7	1.17	-	-
高知県	4	0.20	20	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0.50	-	-
福岡県	39	0.56	9	0.13	1	0.01	1	0.04	32	1.23	-	-	-	-	14	0.93	-	-
佐賀県	11	0.92	1	0.08	-	-	-	-	2	0.50	-	-	-	-	2	0.33	-	-
長崎県	5	0.16	12	0.39	-	-	4	0.50	25	3.13	-	-	-	-	10	0.83	-	-
熊本県	25	0.52	15	0.31	4	0.08	-	-	8	0.89	-	-	-	-	22	1.47	-	-
大分県	25	0.69	10	0.28	2	0.06	-	-	3	0.60	-	-	-	-	2	0.18	-	-
宮崎県	11	0.73	4	0.27	-	-	-	-	23	3.83	-	-	-	-	4	0.57	-	-
鹿児島県	15	0.48	43	1.39	5	0.16	-	-	8	1.14	-	-	-	-	11	0.92	-	-
沖縄県	8	0.32	8	0.32	-	-	-	-	25	2.78	-	-	-	-	-	-	-	-

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

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別

2025年第37週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)*	
	報告数	定点当り
総 数	3	0.01
北海道	-	-
青森県	-	-
岩手県	-	-
宮城県	-	-
秋田県	-	-
山形県	-	-
福島県	-	-
茨城県	1	0.08
栃木県	-	-
群馬県	-	-
埼玉県	1	0.08
千葉県	-	-
東京都	-	-
神奈川県	-	-
新潟県	-	-
富山県	-	-
石川県	-	-
福井県	-	-
山梨県	-	-
長野県	-	-
岐阜県	-	-
静岡県	-	-
愛知県	-	-
三重県	-	-
滋賀県	-	-
京都府	-	-
大阪府	-	-
兵庫県	-	-
奈良県	-	-
和歌山県	-	-
鳥取県	-	-
島根県	-	-
岡山県	-	-
広島県	-	-
山口県	-	-
徳島県	-	-
香川県	-	-
愛媛県	1	0.17
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	-	-

	急性呼吸器 感染症**	
	報告数	定点当り
総 数	229689	59.83
北海道	9809	59.09
青森県	2767	53.21
岩手県	3738	91.17
宮城県	4426	80.47
秋田県	1393	55.72
山形県	2859	75.24
福島県	3222	68.55
茨城県	4769	70.13
栃木県	4095	87.13
群馬県	4065	92.39
埼玉県	14293	81.67
千葉県	11714	64.01
東京都	22690	54.41
神奈川県	15589	65.23
新潟県	3401	65.40
富山県	3207	66.81
石川県	2755	58.62
福井県	1465	37.56
山梨県	1427	40.77
長野県	5264	64.99
岐阜県	1800	40.00
静岡県	7812	56.20
愛知県	10769	66.07
三重県	3572	51.03
滋賀県	3076	53.03
京都府	3523	55.05
大阪府	11738	40.34
兵庫県	8397	51.20
奈良県	1794	42.71
和歌山県	2028	45.07
鳥取県	1791	61.76
島根県	1165	58.25
岡山県	3351	67.02
広島県	5175	55.05
山口県	4431	73.85
徳島県	1566	46.06
香川県	2092	53.64
愛媛県	3002	79.00
高知県	1630	42.89
福岡県	6829	55.98
佐賀県	1430	59.58
長崎県	3882	76.12
熊本県	3885	53.96
大分県	4251	73.29
宮崎県	1496	53.43
鹿児島県	4108	72.07
沖縄県	2148	47.73

*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37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	63	1710
北海道	-	45
青森県	-	35
岩手県	2	32
宮城県	2	54
秋田県	-	18
山形県	3	36
福島県	-	19
茨城県	1	38
栃木県	-	37
群馬県	-	30
埼玉県	1	34
千葉県	-	40
東京都	5	64
神奈川県	2	51
新潟県	2	53
富山県	2	24
石川県	-	9
福井県	-	23
山梨県	-	32
長野県	1	23
岐阜県	-	22
静岡県	-	55
愛知県	-	69
三重県	1	27
滋賀県	-	13
京都府	3	25
大阪府	1	89
兵庫県	1	66
奈良県	2	36
和歌山県	-	48
鳥取県	-	23
島根県	1	23
岡山県	2	21
広島県	2	87
山口県	-	42
徳島県	-	21
香川県	-	29
愛媛県	-	17
高知県	1	31
福岡県	6	82
佐賀県	-	20
長崎県	-	37
熊本県	-	48
大分県	-	27
宮崎県	-	11
鹿児島県	6	27
沖縄県	16	17

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37週

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

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別 2025年第37週

	結核		鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)		中東呼吸器症候群(MERS)	
	サル		鳥類		ヒトコブラクダ	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	-	-	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37号 2025年9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
 〒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。