

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.2-13

<第15週>感染性胃腸炎の定点当たり報告数は増加した。過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い／その他最新動向
<3月>性感染症・薬剤耐性菌感染症について



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.14

病原体情報(速報記事)／海外感染症情報／その他



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15週)
P.15-21



グラフ総覧(3月)
P.22-26



3月のデータ
P.27-29



第15週のデータ
P.30-45



発生動向総覧

<第15週コメント> 4月16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229例

3類感染症

腸管出血性大腸菌感染症21例(有症者10例、うちHUSなし)

感染地域：国内14例、国外・不明7例

国内の感染地域：福岡県4例、埼玉県3例、岩手県2例、栃木県

1例、群馬県1例、山口県1例、鹿児島県1例、
国内(都道府県不明)1例

年齢群：1歳(1例)、5歳(1例)、7歳(1例)、8歳(1例)、10代
(2例)、20代(5例)、30代(5例)、40代(2例)、50代
(1例)、60代(1例)、70代(1例)

血清群・毒素型：O145 VT2(4例)、O157 VT1・VT2(2例)、
O103 VT1(1例)、O115 VT2(1例)、O153
VT1・VT2(1例)、O157 VT1(1例)、O26
VT2(1例)、O8 VT1(1例)、O91 VT1
(1例)、その他・不明(8例)

累積報告数：350例(有症者132例、うちHUS 2例、死亡なし)

4類感染症

E型肝炎17例

感染地域(感染源)：宮城県2例(鹿のソーセージ1例、レバニラ／牛タン／刺身／カキ1例)、茨城県2例(羊肉
1例、不明1例)、群馬県2例(不明2例)、千葉県2例(不明2例)、北海道1例(不明)、秋田県1例(猪のジビエ)、神奈川県1例(豚肉)、
国内(都道府県不明)1例(不明)、国内・国外不明5例(不明5例)

A型肝炎1例

感染地域：富山県

重症熱性血小板減少症候群2例

感染地域：高知県1例、熊本県1例

年齢群：70代(1例)、80代(1例)

デング熱4例

感染地域：アルゼンチン1例、インドネシア1例、ブラジル1例、
ベトナム1例

累積報告数：45例(感染地域：国外45例)

レジオネラ症27例(肺炎型24例、ポンティアック熱型3例)

感染地域：兵庫県3例、東京都2例、神奈川県2例、新潟県2例、
沖縄県2例、北海道1例、岩手県1例、茨城県1例、埼
玉県1例、富山県1例、静岡県1例、愛知県1例、三重
県1例、島根県1例、鹿児島県1例、千葉県/東京都
1例、国内(都道府県不明)1例、ギリシャ1例、国内・
国外不明3例

年齢群：30代(1例)、40代(1例)、50代(3例)、60代(1例)、70代
(9例)、80代(7例)、90代以上(5例)

累積報告数：469例

5類感染症

アメーバ赤痢7例(腸管アメーバ症7例)

感染地域：神奈川県1例、富山県1例、愛知県1例、徳島県1例、国
内(都道府県不明)1例、ベトナム1例、国内・国外不明1例

感染経路：性的接触1例(同性間)、経口感染1例、その他・不明5例

ウイルス性肝炎2例

B型肝炎ウイルス1例__感染経路：不明

EBウイルス1例__感染経路：不明

カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症8例

菌検出検体：尿5例、血液1例、腹水1例、胆汁1例

菌種：*E. coli* 3例、*E. cloacae* 2例、*K. pneumoniae* 2例、
K. aerogenes 1例

感染経路：以前からの保菌2例、医療器具関連2例、その他・不明
4例

急性脳炎3例

ヒトヘルペスウイルス6 1例__年齢群：10代

病原体不明2例__年齢群：1歳(2例)

クロイツフェルト・ヤコブ病2例

孤発性プリオン病古典型2例

劇症型溶血性レンサ球菌感染症19例

年齢群：40代(2例)、50代(3例、うち2例死亡)、60代(3例)、70代
(6例、うち2例死亡)、80代(4例、うち1例死亡)、90代以上
(1例)

後天性免疫不全症候群10例(AIDS 3例、無症候6例、その他1例)

感染地域：国内7例、インドネシア1例、インドネシア/ブラジル1例、
国内・国外不明1例

感染経路：性的接触8例(異性間2例、同性間6例)、その他1例、不
明1例

侵襲性インフルエンザ菌感染症10例(菌検出検体：血液7例、髄液2例、血液/髄液1例)

年齢群：2歳(1例)、5歳(1例)、60代(2例)、70代(1例)、80代(5例)

侵襲性髄膜炎菌感染症1例(菌検出検体：血液)

感染地域：愛知県

年齢群：80代

侵襲性肺炎球菌感染症61例(菌検出検体：血液52例、血液/髄液6例、髄液3例)

年齢群：0歳(2例)、2歳(2例)、3歳(1例)、7歳(1例)、10代(1例)、
30代(2例)、40代(2例)、50代(4例)、60代(11例)、70代
(15例、うち2例死亡)、80代(16例、うち1例死亡)、90代以
上(4例)

水痘(入院例に限る)9例(検査診断例3例、臨床診断例6例)

年齢群：10代(4例)、70代(2例)、80代(2例)、90代以上(1例)

感染経路：うち院内感染1例

梅毒167例(早期顕症I期80例、早期顕症II期53例、晚期顕症2例、先天梅毒1例、無症候
31例)

累積報告数：3,705例

播種性クリプトコックス症1例

菌検出検体：血液

感染地域：京都府

年齢群：70代

破傷風2例

年齢群：70代(1例)、80代(1例)

パンコマイシン耐性腸球菌感染症2例

遺伝子型：不明2例 菌検出検体：血液1例、尿1例

累積報告数：28例

百日咳1,222例(うちLAMP法等病原体遺伝子検出718例)

年齢群：0歳(37例)、1歳(2例)、2歳(3例)、3歳(6例)、4歳(7例)、
5歳(16例)、6歳(29例)、7歳(51例)、8歳(92例)、9歳
(107例)、10代(694例)、20代(29例)、30代(28例)、40代
(58例)、50代(30例)、60代(11例)、70代(15例)、80代
(6例)、90代以上(1例)

麻疹13例〔麻疹(検査診断例10例)、修飾麻疹3例〕

感染地域：茨城県3例、愛知県1例、三重県1例、京都府1例、大阪
府1例、国内(都道府県不明)2例、ベトナム1例、カンボ
ジア/ラオス1例、国内・国外不明2例

年齢群：0歳(1例)、1歳(1例)、5歳(1例)、15～19歳(1例)、20～
24歳(2例)、25～29歳(1例)、30～34歳(1例)、40代
(4例)、50代(1例)

累積報告数：78例〔麻疹(検査診断例67例)、修飾麻疹11例〕

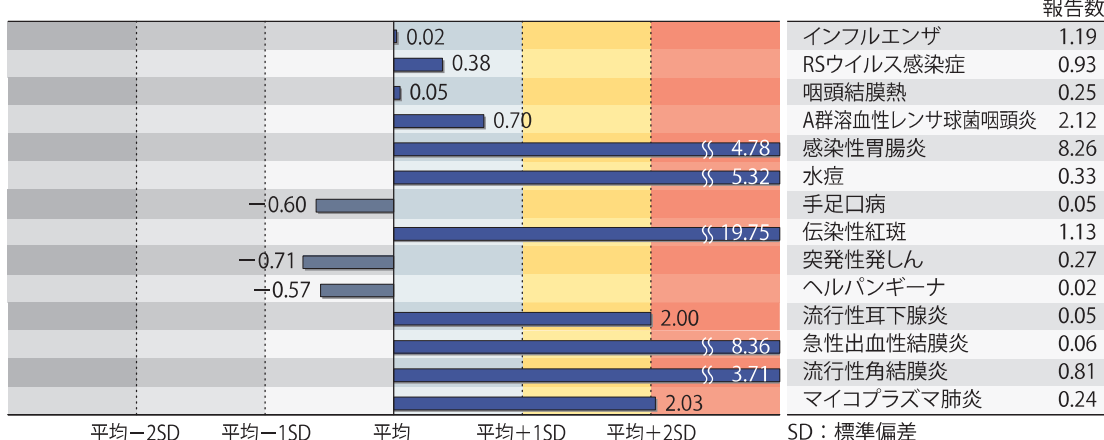
(補) 2024年第15週から2025年第14週までに診断されたものの報告遅れとして、腸管出血性大腸菌感染症1例(血清群・毒素型：O136 VT1)、回帰熱1例(感染地域：北海道)、デング熱1例(感染地域：インドネシア)、レジオネラ症3例(感染地域：東京都1例、沖縄県1例、国内・国外不明1例)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症7例(菌種：*K. aerogenes* 3例、*E. cloacae* 2例、*E. coli* 1例、その他・不明1例)、急性脳炎5例〔インフルエンザウイルスA型1例 年齢群：2歳、インフルエンザウイルスB型1例 年齢群：
10代、病原体不明3例 年齢群：2歳(1例)、3歳(1例)、80代(1例)〕、劇症型溶血性レン

サ球菌感染症6例〔年齢群：20代(1例)、70代(3例)、うち1例死亡)、80代(1例、死亡)、90代以上(1例、死亡)〕、侵襲性髄膜炎菌感染症1例(感染地域：長崎県、年齢群：70代)、水痘(入院例に限る)4例〔年齢群：20代(3例)、80代(1例)〕、梅毒87例(早期顕症I期28例、早期顕症II期30例、晚期顕症2例、先天梅毒1例、無症候26例)、播種性クリプトコックス症1例〔感染地域：佐賀県、年齢群：70代(死亡)〕、百日咳214例〔うちLAMP法等病原体遺伝子検出127例〕年齢群：0歳(5例)、1歳(3例)、2歳(3例)、5歳(2例)、6歳(2例)、7歳(10例)、8歳(20例)、9歳(15例)、10代(124例)、20代(2例)、30代(4例)、40代(12例)、50代(6例)、60代(3例)、70代(2例)、80代(1例)〕、麻しん1例〔麻しん(検査診断例)〕感染地域：宮城県、年齢群：4歳〕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15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：3,868)

インフルエンザの定点当たり報告数は横ばいであった。都道府県別の上位3位は秋田県(4.72)、沖縄県(2.51)、富山県(2.43)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92例と前週と比較して減少した。都道府県別では37都道府県から報告があり、年齢群別では0歳(3例)、1～9歳(23例)、10代(6例)、20代(2例)、30代(1例)、40代(2例)、50代(4例)、60代(8例)、70代(12例)、80歳以上(31例)であった。

新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は第6週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は新潟県(4.96)、徳島県(3.97)、山形県(3.79)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1,005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(17例)、1～9歳(17例)、10代(11例)、20代(4例)、30代(15例)、40代(21例)、50代(42例)、60代(76例)、70代(210例)、80歳以上(592例)であった。

急性呼吸器感染症(報告定点数：3,671)

都道府県別の上位3位は栃木県(94.13)、秋田県(93.43)、岩手県(86.93)である。

小児科定点報告疾患(主なもの)(報告定点数: 2,371)

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は鹿児島県(3.06)、宮崎県(2.27)、愛媛県(2.14)である。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は横ばいであった。都道府県別の上位3位は鹿児島県(1.03)、宮崎県(0.60)、岩手県(0.57)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は茨城県(4.71)、愛媛県(4.57)、栃木県(4.41)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は宮崎県(18.80)、大分県(15.69)、香川県(15.46)である。

手足口病の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は奈良県(0.50)、秋田県(0.23)、山形県(0.19)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は栃木県(4.00)、北海道(3.13)、福島県(2.82)である。

ヘルパンギーナの定点当たり報告数は3週連続で増加した。都道府県別の上位2位は滋賀県(0.06)、長崎県(0.06)、大分県(0.06)、愛知県(0.05)である。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同時期の平均と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は栃木県(0.22)、鹿児島県(0.19)、群馬県(0.16)である。

基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は増加し、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は福井県(1.83)、青森県(0.83)、高知県(0.63)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。30都道府県から117例報告があり、年齢群別では0歳(6例)、1～4歳(33例)、5～9歳(61例)、10代(16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15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	4621	2386	2235	8138	3770	4368
0~5ヶ月	22	14	8	102	60	42
6~11ヶ月	56	35	21	224	119	105
1歳	180	90	90	368	172	196
2歳	191	97	94	132	73	59
3歳	269	136	133	110	63	47
4歳	222	115	107	95	50	45
5歳	238	133	105	81	33	48
6歳	290	152	138	69	32	37
7歳	289	153	136	79	38	41
8歳	213	109	104	59	24	35
9歳	208	117	91	71	37	34
10~14歳	702	376	326	355	177	178
15~19歳	424	242	182	293	160	133
20~29歳	306	164	142	646	330	316
30~39歳	321	144	177	770	364	406
40~49歳	253	100	153	808	348	460
50~59歳	179	90	89	1000	397	603
60~69歳	122	49	73	766	349	417
70~79歳	74	41	33	873	396	477
80歳~	62	29	33	1237	548	689

2025年第14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	5667	2872	2795	10132	4761	5371
0~5ヶ月	23	11	12	128	70	58
6~11ヶ月	53	23	30	216	113	103
1歳	184	93	91	328	171	157
2歳	201	105	96	180	111	69
3歳	209	107	102	134	61	73
4歳	275	133	142	113	66	47
5歳	322	174	148	91	49	42
6歳	340	179	161	80	40	40
7歳	300	171	129	90	45	45
8歳	302	173	129	66	30	36
9歳	233	126	107	80	38	42
10~14歳	1018	561	457	363	171	192
15~19歳	490	278	212	359	166	193
20~29歳	350	175	175	856	405	451
30~39歳	425	174	251	940	448	492
40~49歳	346	143	203	1087	467	620
50~59歳	211	91	120	1318	556	762
60~69歳	151	61	90	1026	455	571
70~79歳	129	47	82	1194	632	562
80歳~	105	47	58	1483	667	816

※ 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。

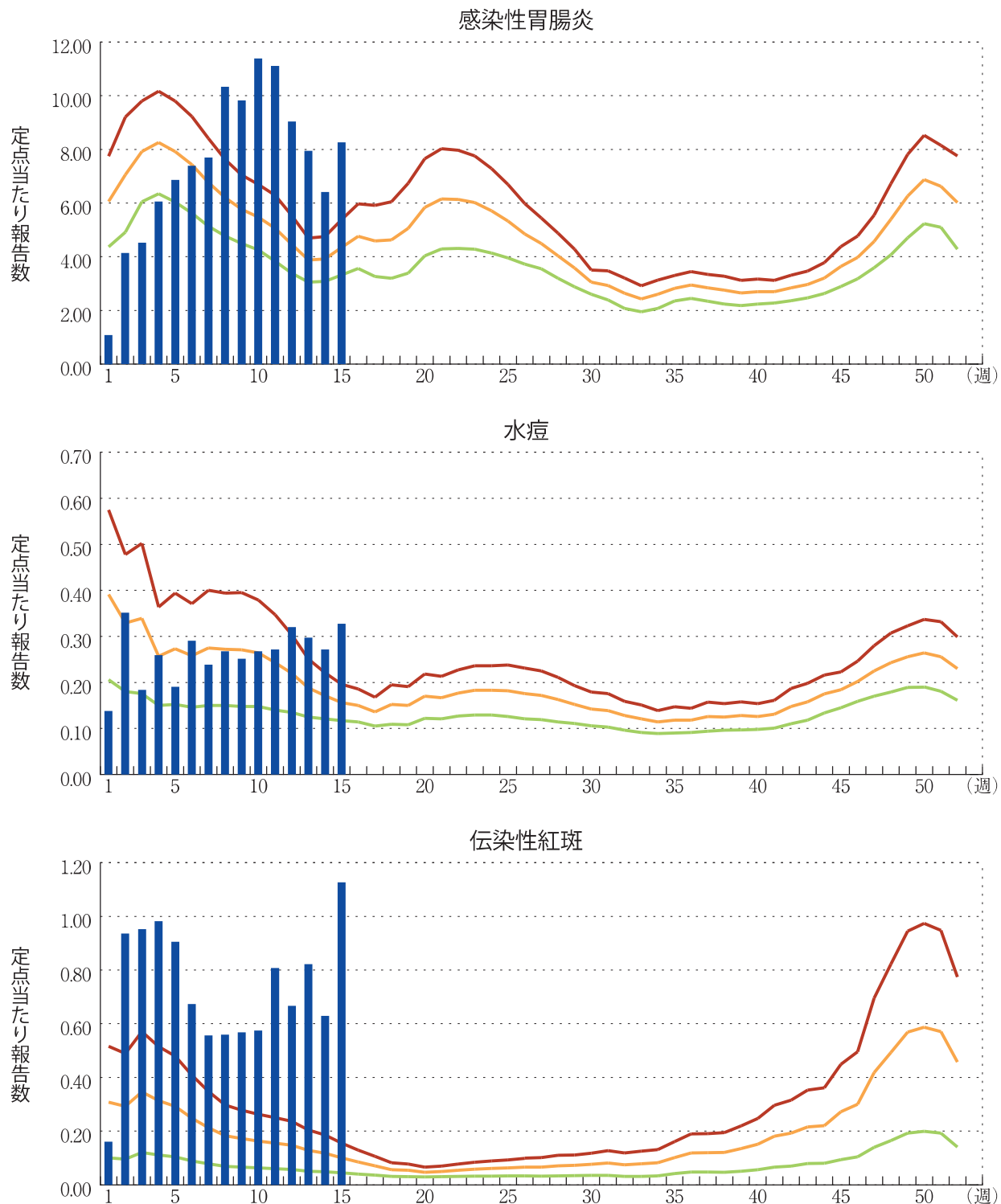
※ 第15週と第14週は定点数が違うため解釈には注意が必要である。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2025年第15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



〈3月コメント〉(4月11日集計分)

◆性感染症について (2025年1～3月、22～25ページ「グラフ総覧」参照)

4つの性感染症(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)は性感染症定点医療機関(全国約1,000カ所)から毎月報告される。2025年3月分の報告を行った性感染症定点医療機関数は969(産婦人科・産科・婦人科: 485、泌尿器科: 405、皮膚科: 71、性病科: 8)であった。次ページ以降に、過去5年間の同時期における各性感染症の男女別定点当たり報告数との比較(図1)、男女別・年齢階級別(0歳、1～4歳、5～69歳は5歳毎、および70歳以上)定点当たり報告数(図2)、15～29歳における各性感染症の男女別定点当たり報告数の推移(図3)、および定点当たり報告数の推移(22～25ページ「グラフ総覧」)を示す。

性器クラミジア感染症

1～3月の定点当たり報告数は、10～12月の定点当たり報告数と比べて、男女ともに減少した。3月の定点当たり報告数は過去5年間の同時期と比較すると、男性でかなり少なく、女性では大きな変化は認められなかった。年齢群のピークは男女ともに20～24歳であった。また、女性では10～14歳の報告を認めた。

性器ヘルペスウイルス感染症

1～3月の定点当たり報告数は、10～12月の定点当たり報告数と比べて、男性では減少したが、女性では大きな変化は認められなかった。3月の定点当たり報告数は過去5年間の同時期と比較すると、男性でやや多く、女性でかなり多かった。年齢群のピークは男性では40～44歳、女性では25～29歳であった。また、男女ともに10～14歳の報告を認めた。

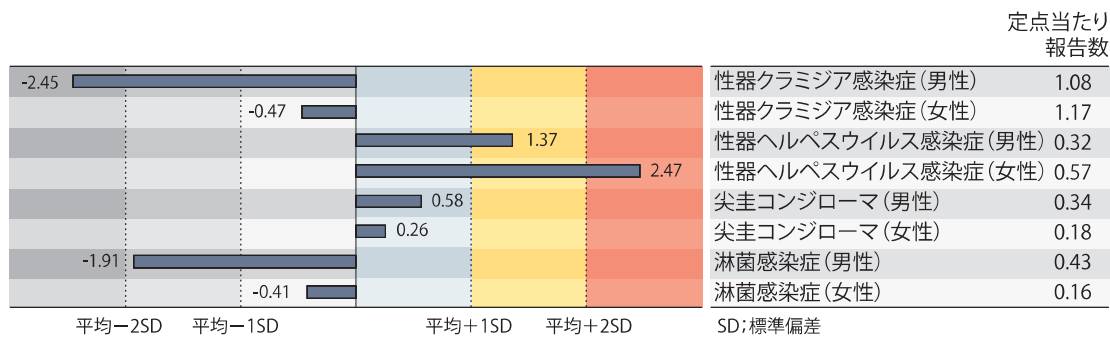
尖圭コンジローマ

1～3月の定点当たり報告数は、10～12月の定点当たり報告数と比べて、男女ともに減少した。3月の定点当たり報告数は過去5年間の同時期と比較すると、男女ともに大きな変化は認められなかった。年齢群のピークは男性では25～29歳、女性では20～24歳であった。

淋菌感染症

1～3月の定点当たり報告数は、10～12月の定点当たり報告数と比べて、男女ともに減少した。3月の定点当たり報告数は過去5年間の同時期と比較すると、男性でやや少なく、女性では大きな変化は認められなかった。年齢群のピークは男女ともに20～24歳であった。また、男女ともに10～14歳の報告を認めた。

図1. 過去5年間の同時期における各性感染症の男女別定点当たり報告数との比較(2025年3月)



当該月と過去5年間の平均(過去5年間の前月、当該月、後月の合計15カ月分の平均)との差をグラフ上に表現した。

図2. 男女別・年齢階級別定点当たり報告数(2025年3月)

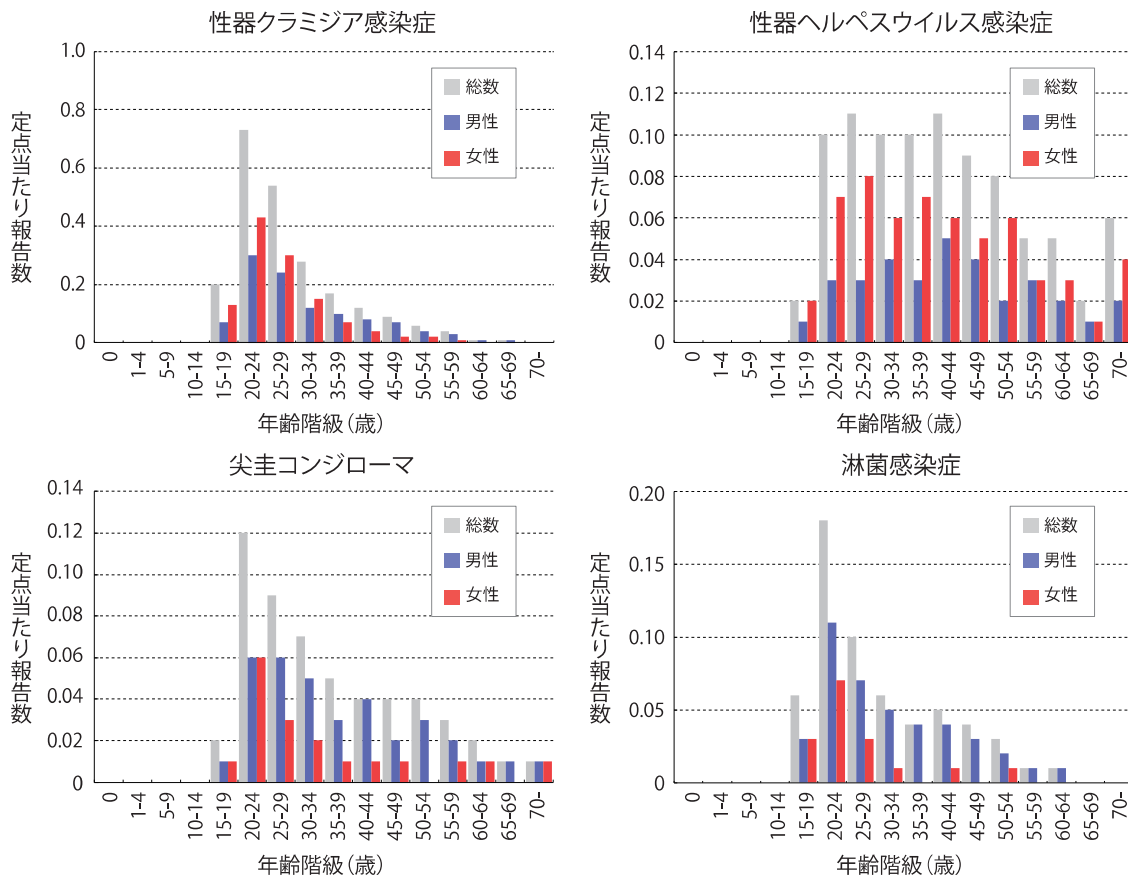
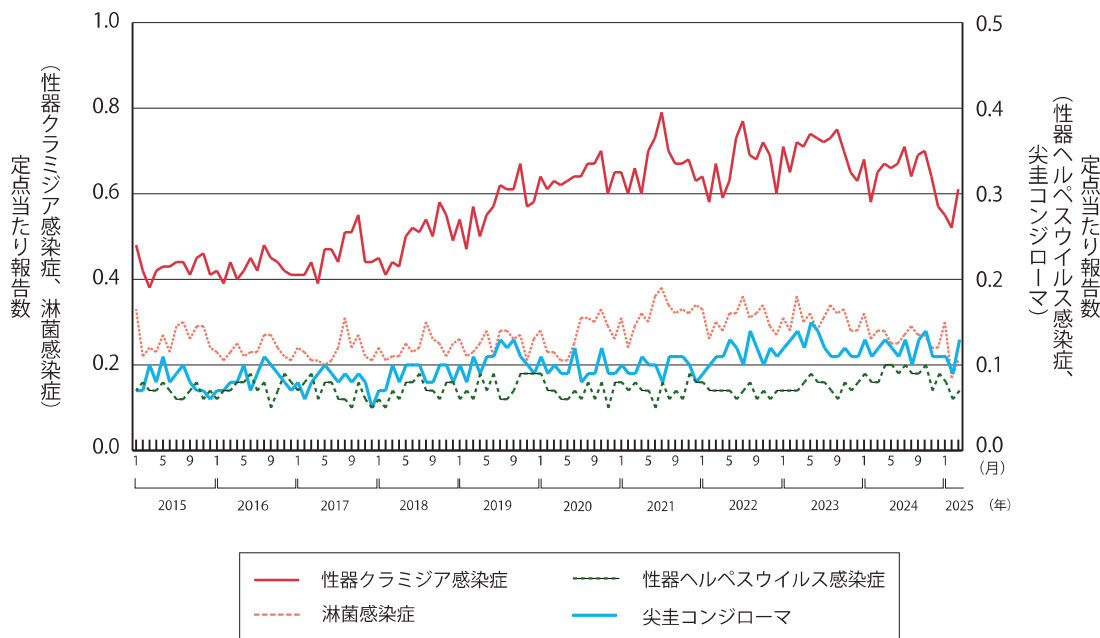
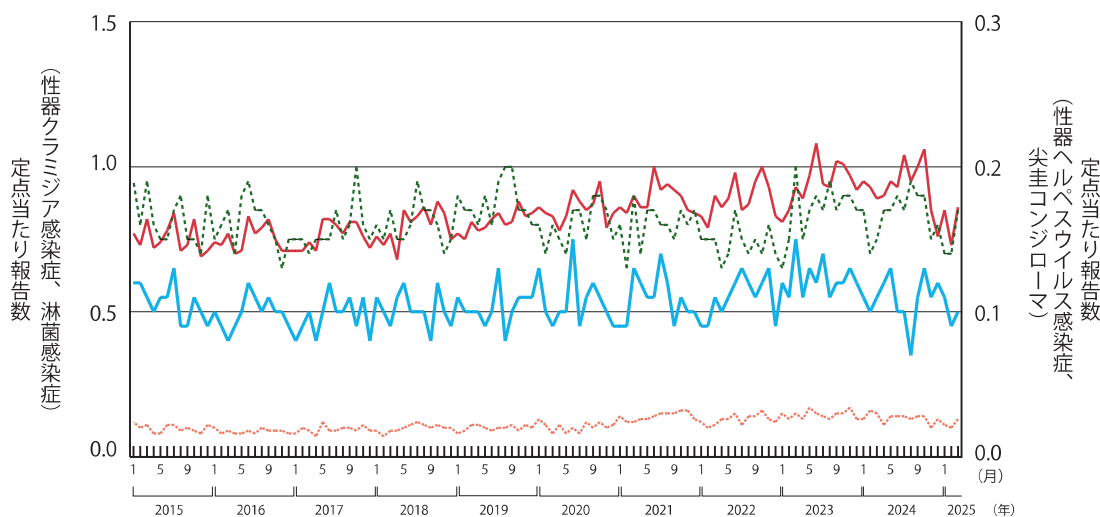


図3. 各性感染症の男女別定点当たり報告数の推移
(15～29歳、2015年～2025年3月)

a. 男性



b. 女性



◆薬剤耐性菌感染症について

(2025年3月、26ページ「グラフ総覧」参照)

薬剤耐性菌感染症〔メチシリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)感染症、ペニシリン耐性肺炎球菌(PRSP)感染症、薬剤耐性緑膿菌(MDRP)感染症〕は、2次医療圏毎に1カ所以上定められた、病床数300以上の基幹定点医療機関(全国約500カ所)から毎月報告される。2025年3月分の報告を行った基幹定点医療機関数は479であった。

MRSA：定点当たり報告数2.80

1～3月の定点当たり報告数は、10～12月の定点当たり報告数と比べて増加した。過去10年間の同月との比較では5番目に多かった。高齢者からの報告が多く、65歳以上が全体の77%を占めていた(図1)。

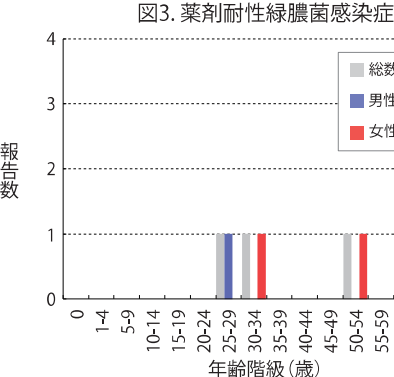
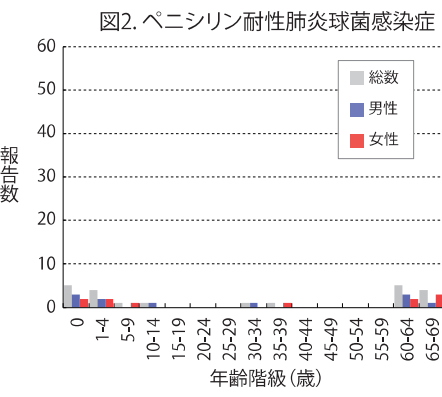
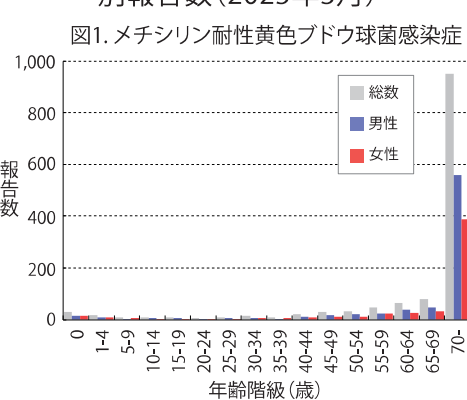
PRSP：定点当たり報告数0.15

1～3月の定点当たり報告数は、10～12月の定点当たり報告数と比べて増加した。過去10年間の同月との比較では5番目に少なかった。小児と高齢者からの報告が多く、5歳未満が全体の13%、65歳以上が全体の75%を占めていた(図2)。

MDRP：定点当たり報告数0.01

1～3月の定点当たり報告数は、10～12月の定点当たり報告数と比べて減少した。過去10年間の同月との比較では2024年に次ぎ2番目に少なかった。高齢者からの報告が多く、65歳以上が全体の43%を占めていた(図3)。

薬剤耐性菌感染症の男女別・年齢階級別報告数(2025年3月)





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>

<速報記事>

- 東京都の小児病院におけるマクロライド耐性百日咳菌感染症例の検出
<https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/iasr/IASR/Vol46/543/543p01.html>

◆海外感染症情報

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

- コレラ－アンゴラ共和国(2025年3月28日)
https://www.forth.go.jp/topics/2025/20250421_00002.html
- マールブルグ病－タンザニア連合共和国(2025年3月13日)
https://www.forth.go.jp/topics/2025/20250421_00001.html
- 麻しん(はしか)－アメリカ合衆国(2025年3月27日)
https://www.forth.go.jp/topics/2025/0417_00001.html

◆その他

- 急性呼吸器感染症(ARI)の届出の開始について
令和7年4月7日から急性呼吸器感染症が感染症法上の5類感染症に位置付けられ、定点サーベイランスの対象となりました。

急性呼吸器感染症(Acute Respiratory Infection : ARI)とは、急性の上気道炎(鼻炎、副鼻腔炎、中耳炎、咽頭炎、喉頭炎)又は下気道炎(気管支炎、細気管支炎、肺炎)を指す病原体による症候群の総称です。

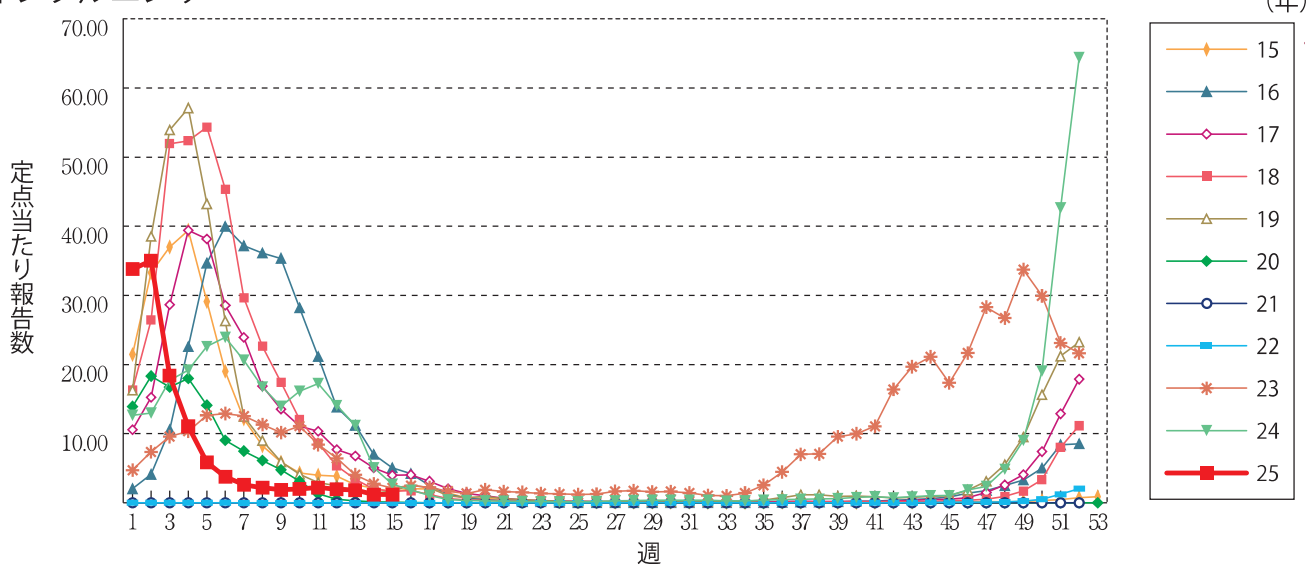
厚生労働省 急性呼吸器感染症(ARI)

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou/kekakku-kansenshou19/ari.html>

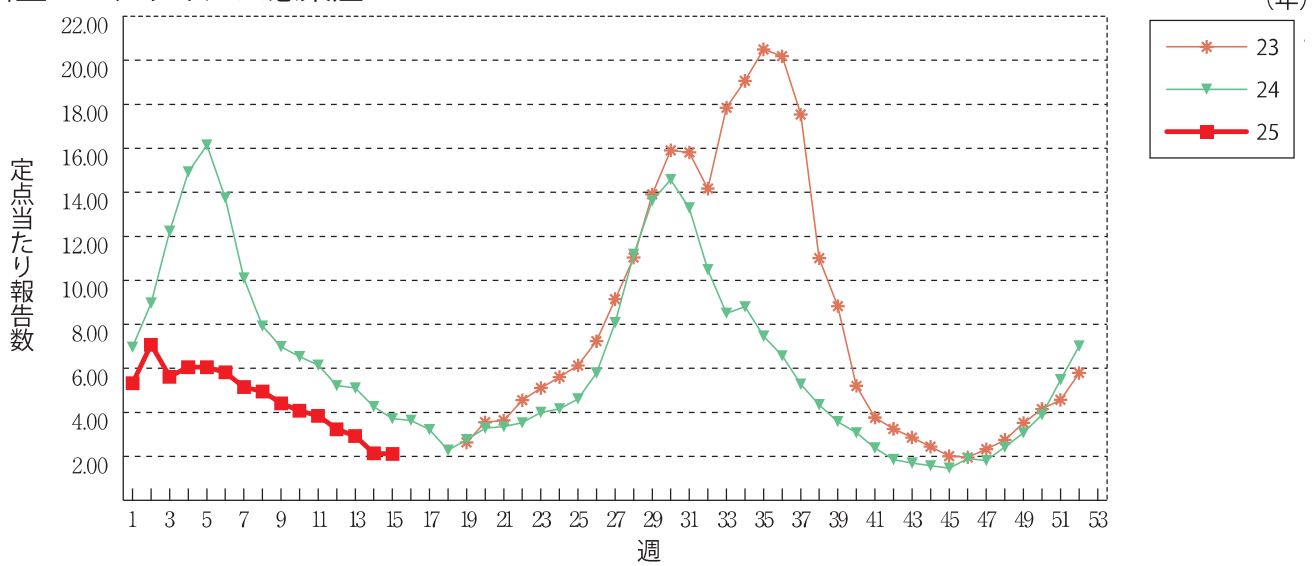


グラフ総覧(第15週)

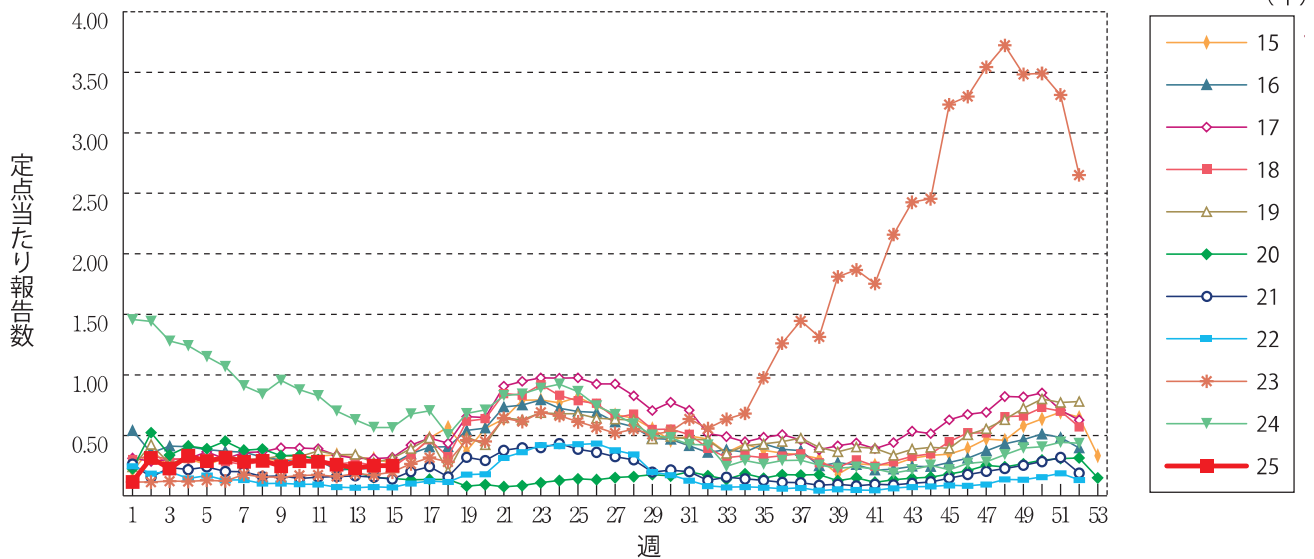
インフルエンザ



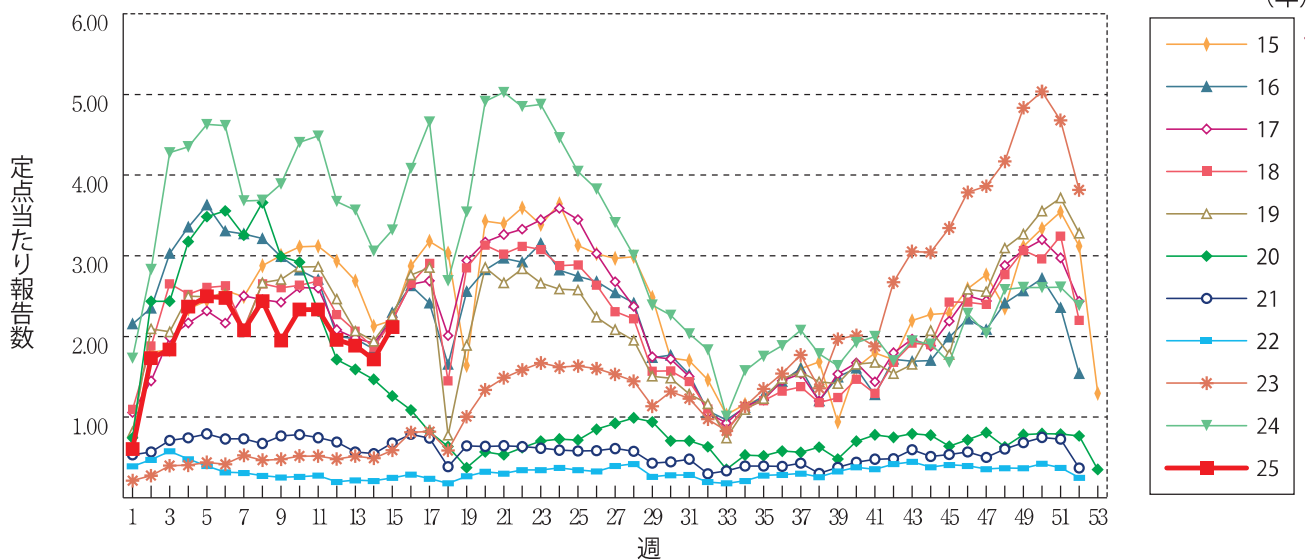
新型コロナウイルス感染症



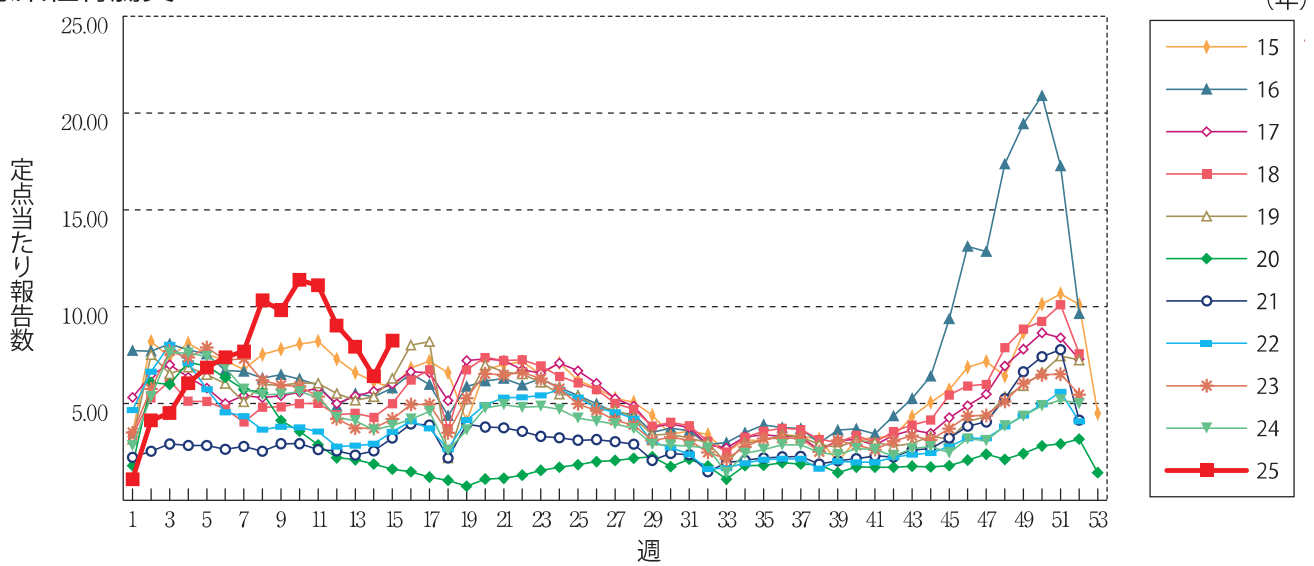
咽頭結膜熱



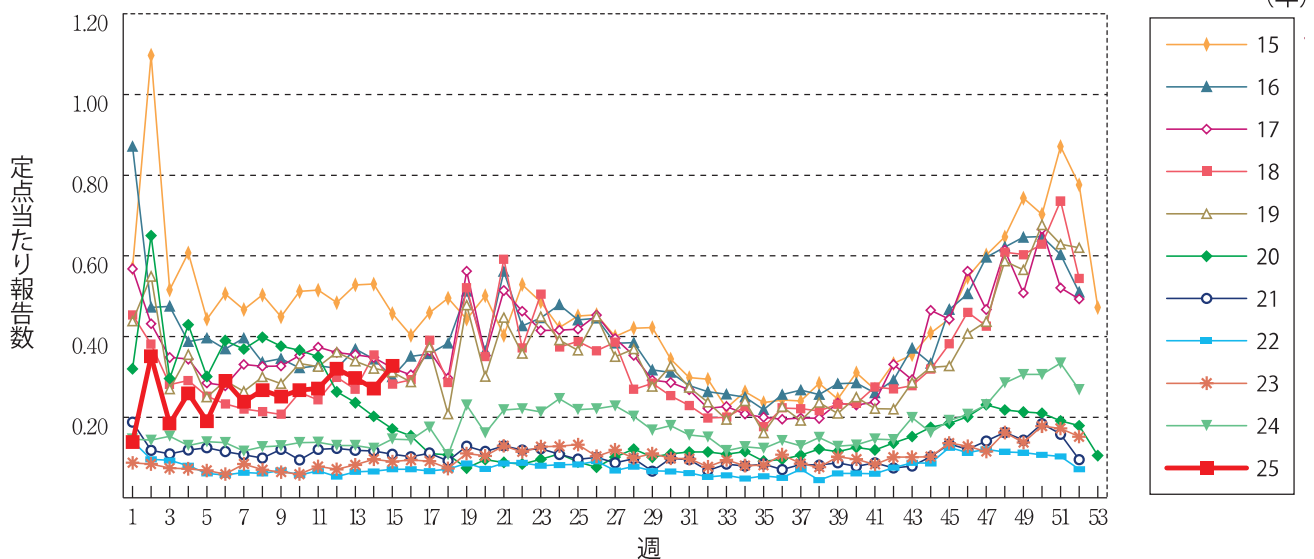
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



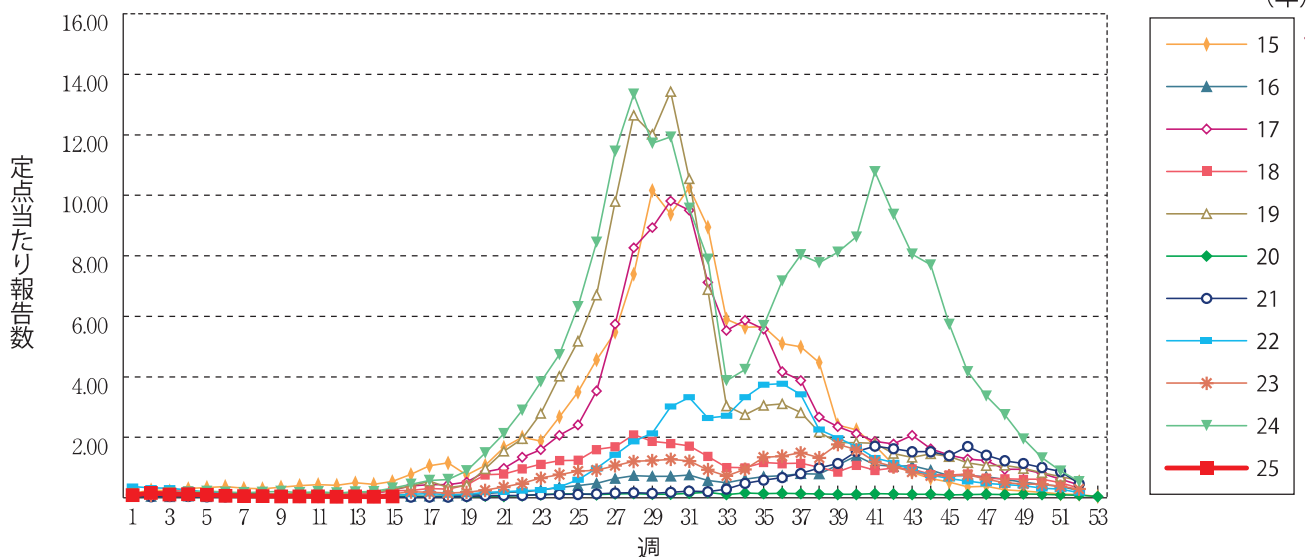
感染性胃腸炎



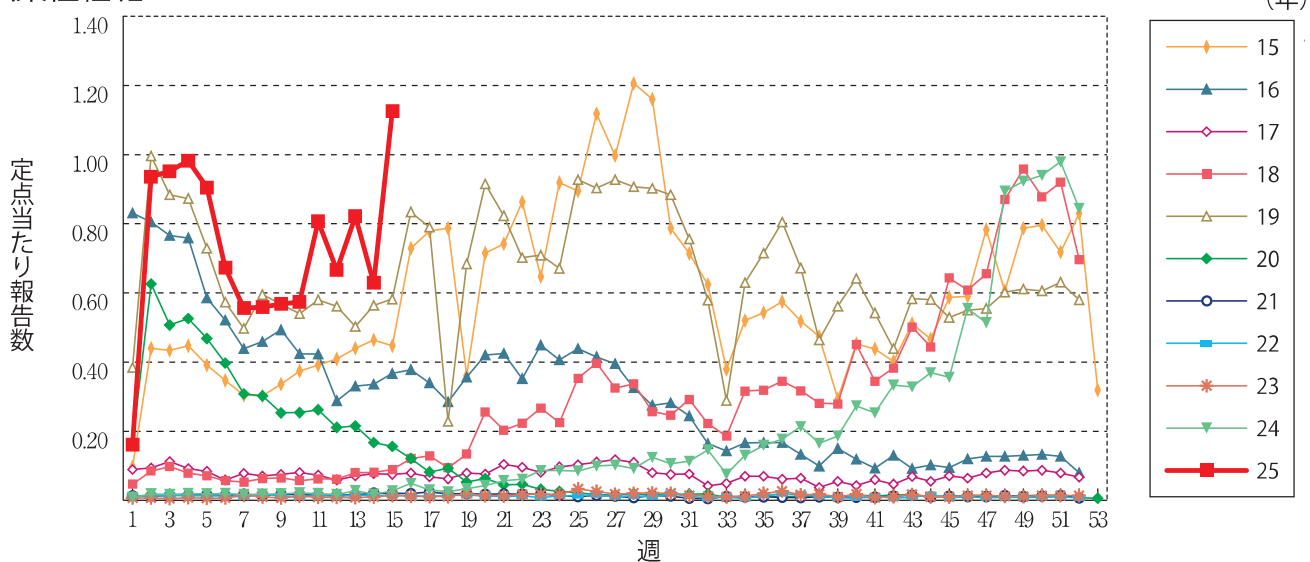
水痘



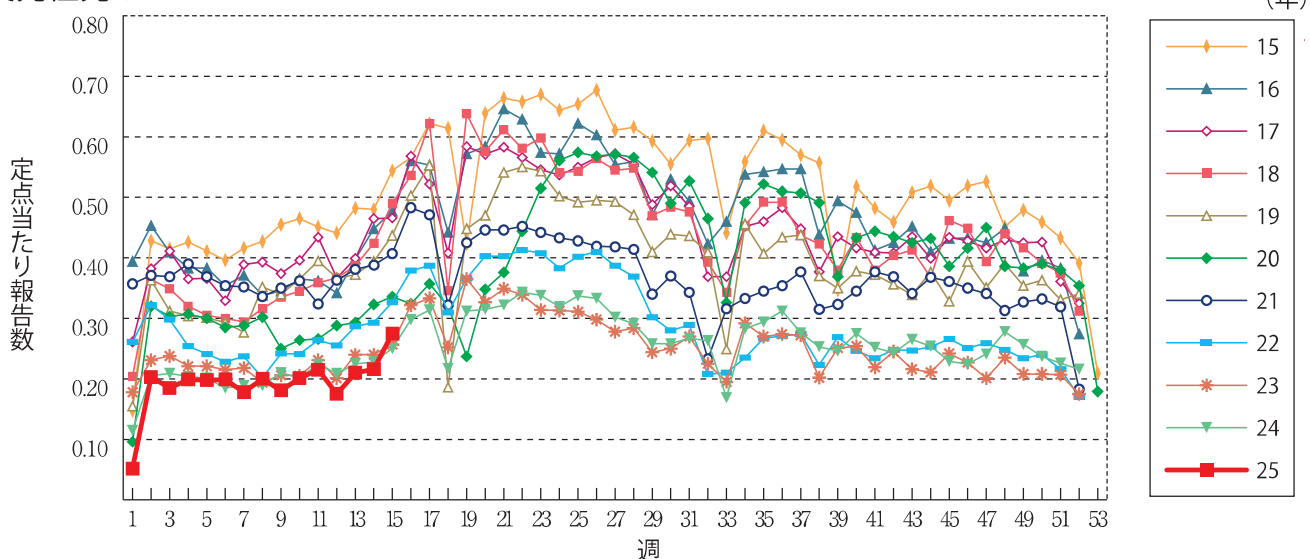
手足口病



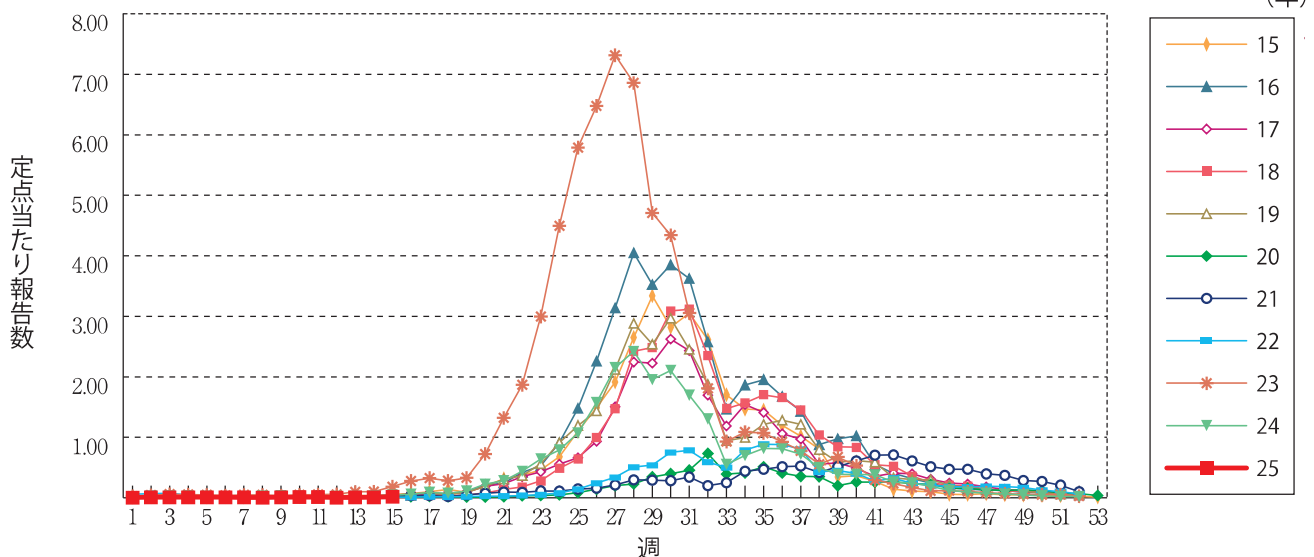
伝染性紅斑



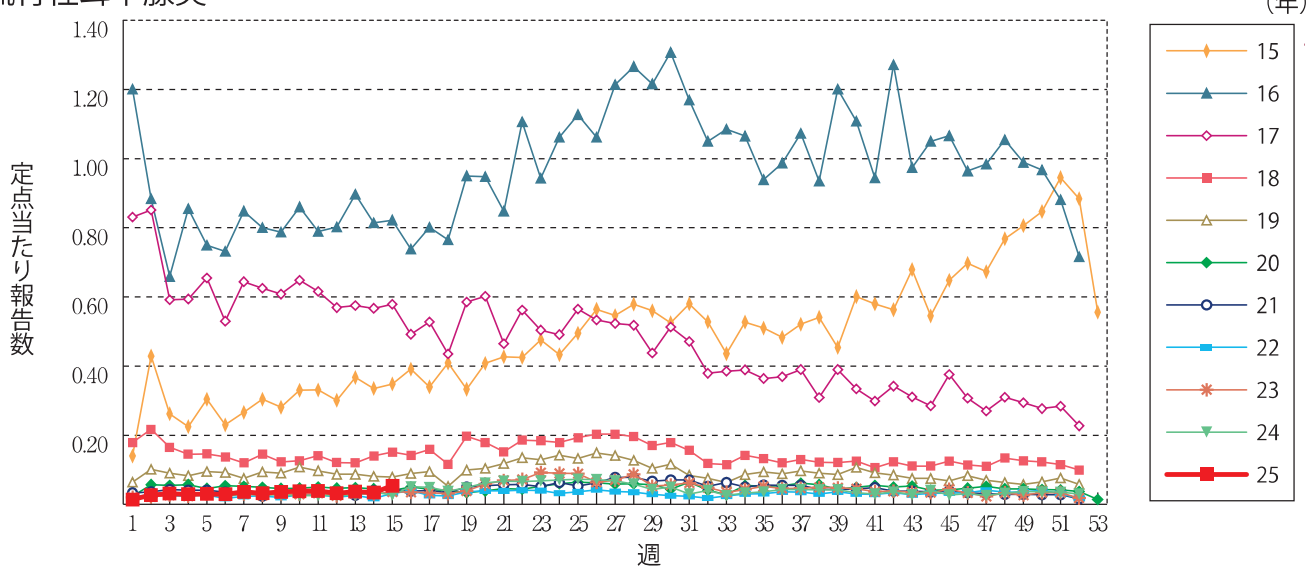
突発性発しん



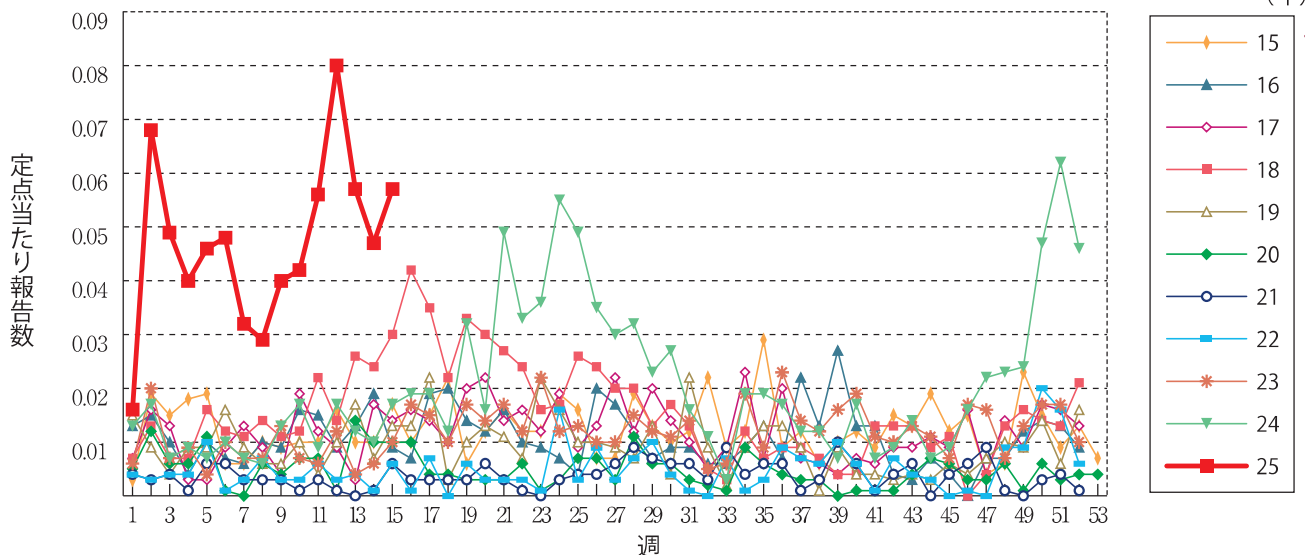
ヘルパンギーナ



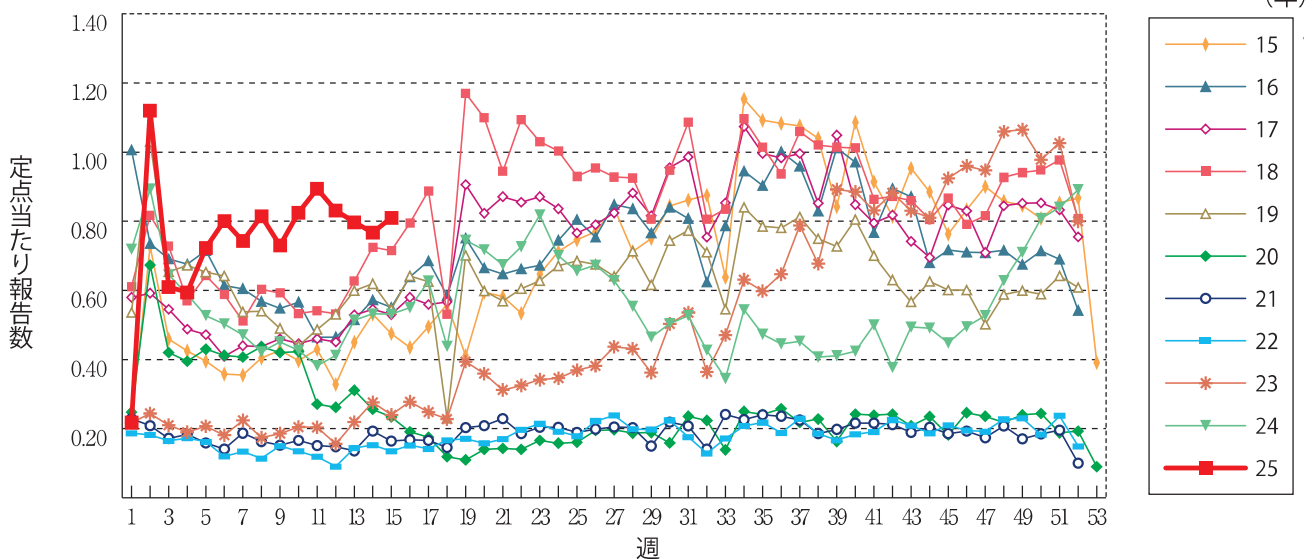
流行性耳下腺炎



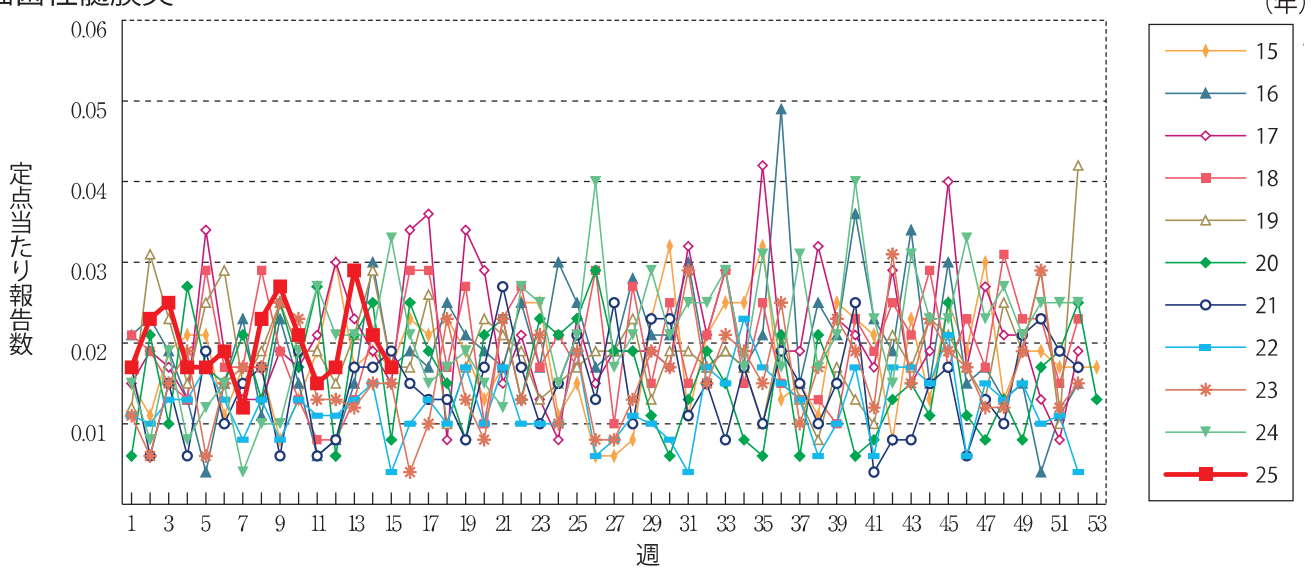
急性出血性結膜炎



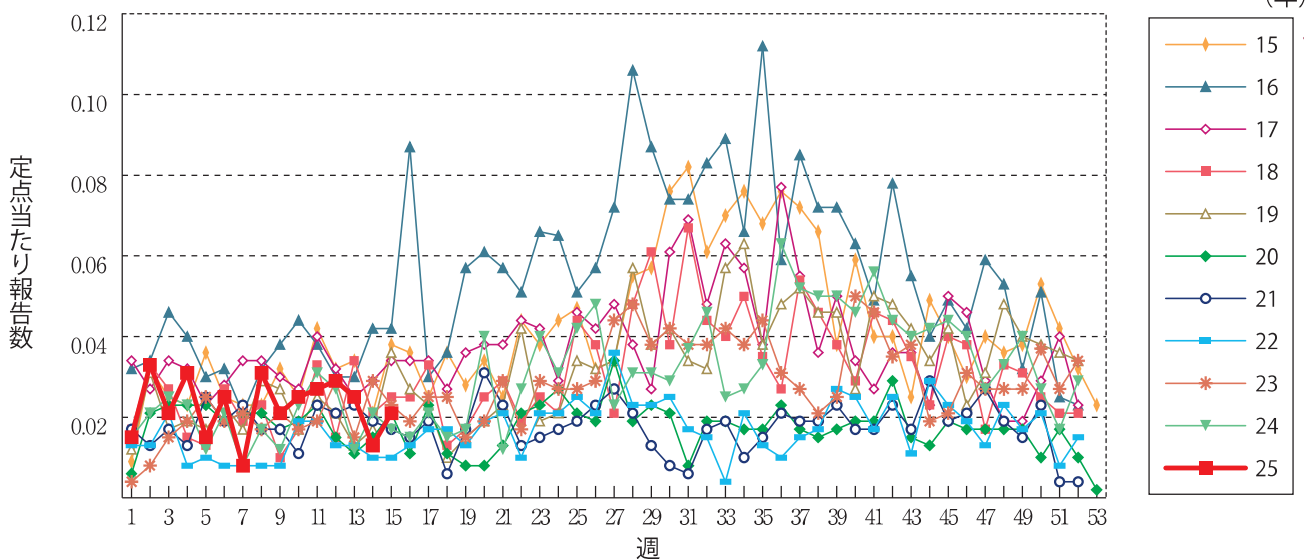
流行性角結膜炎



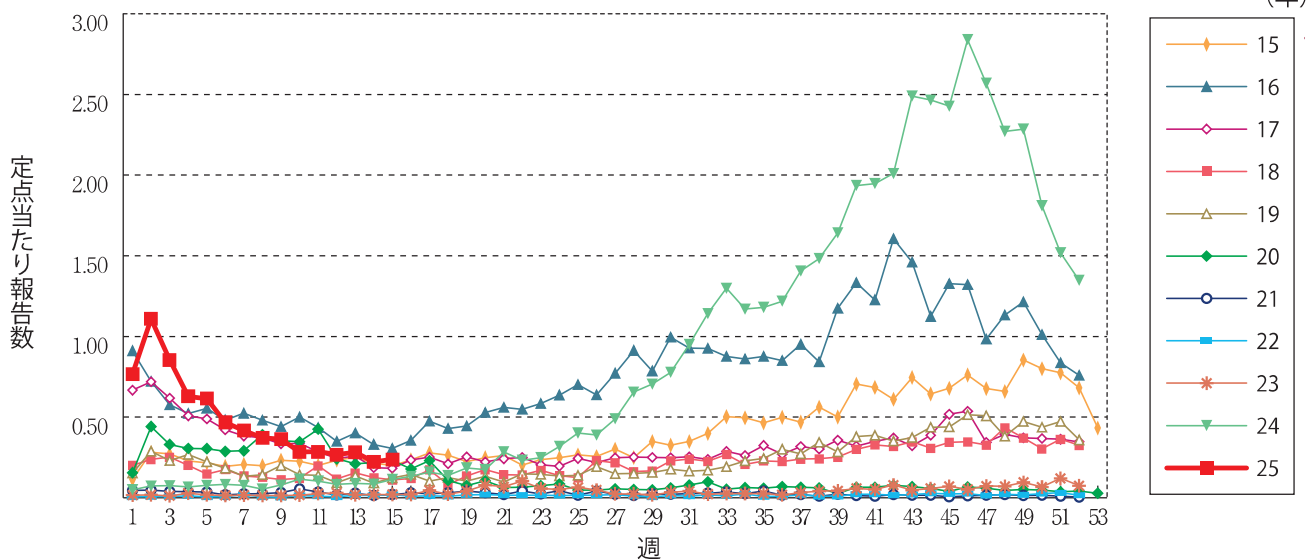
細菌性髄膜炎



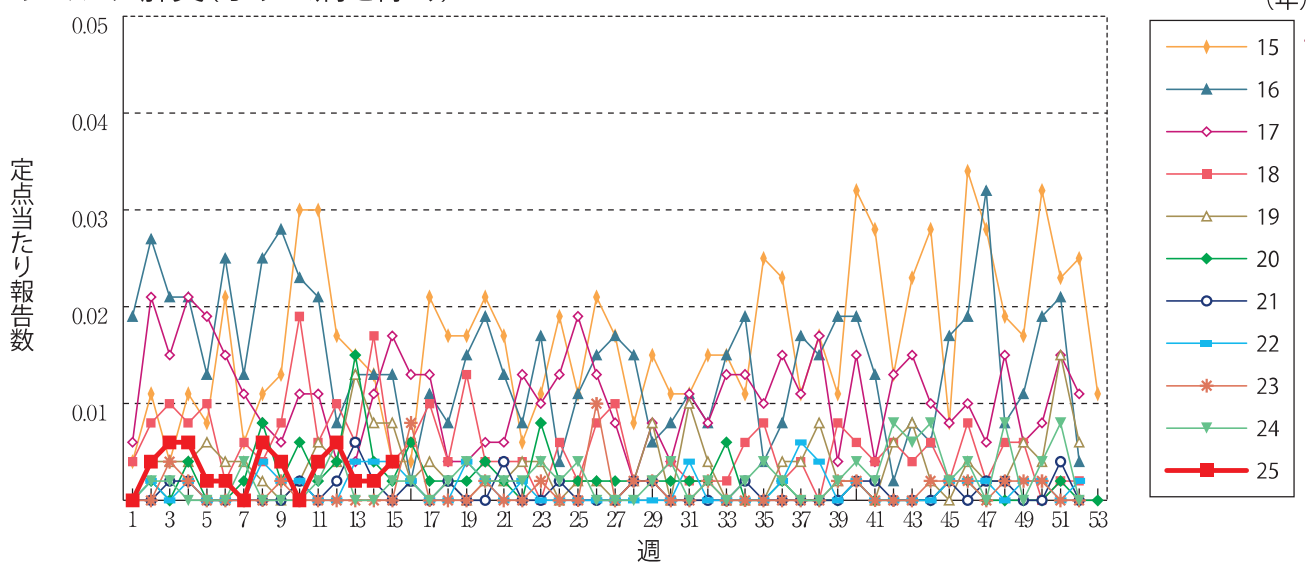
無菌性髄膜炎



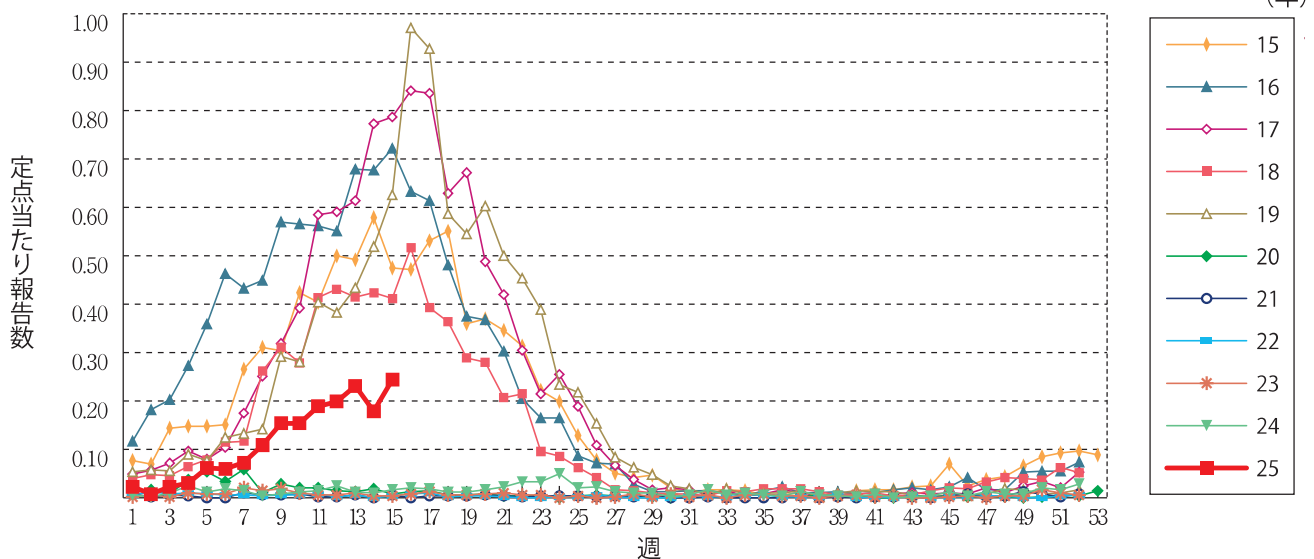
マイコプラズマ肺炎



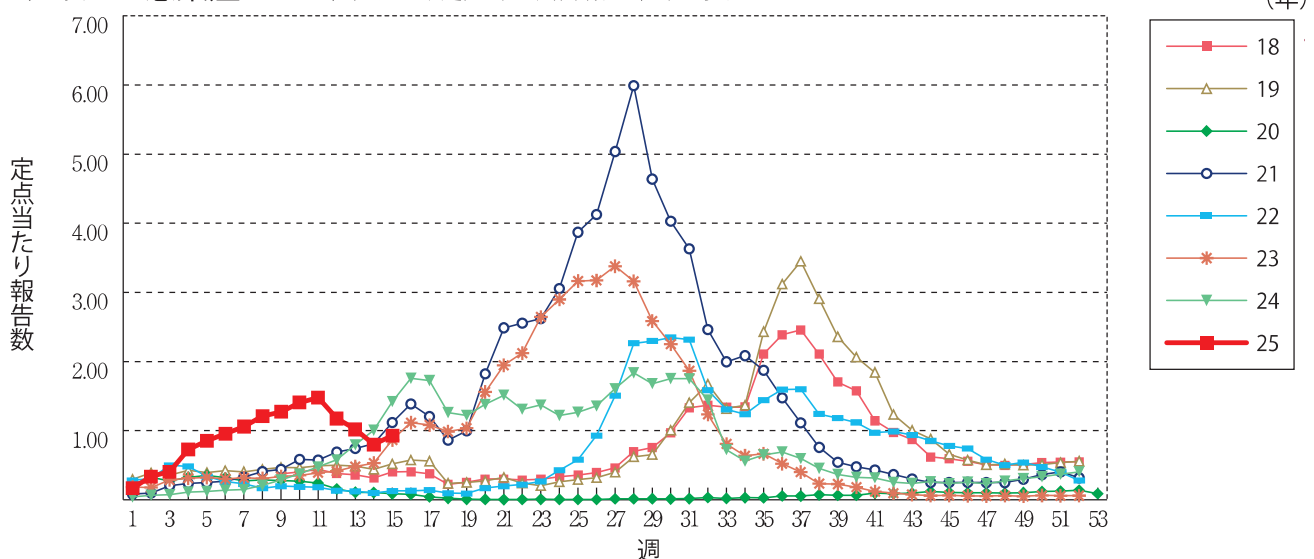
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



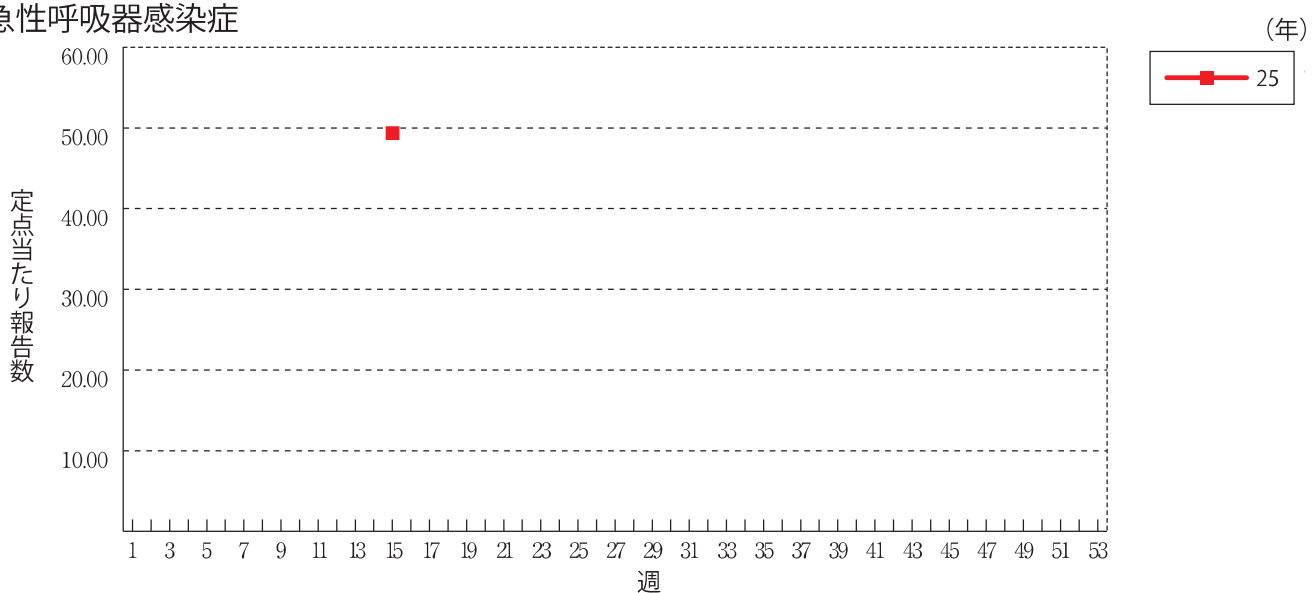
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)



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。



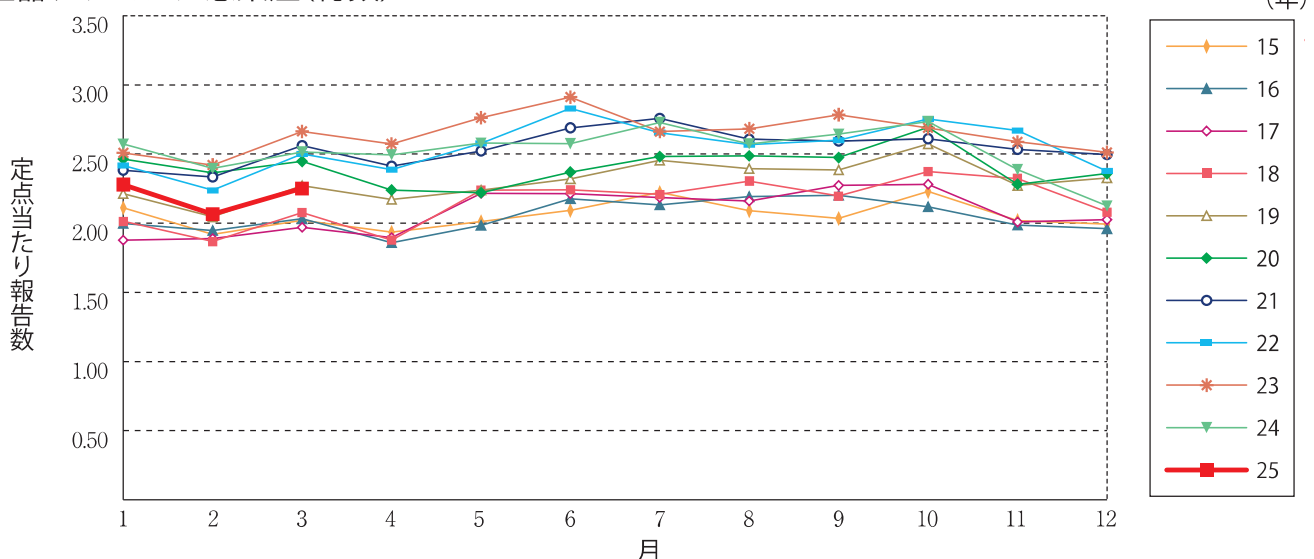
急性呼吸器感染症



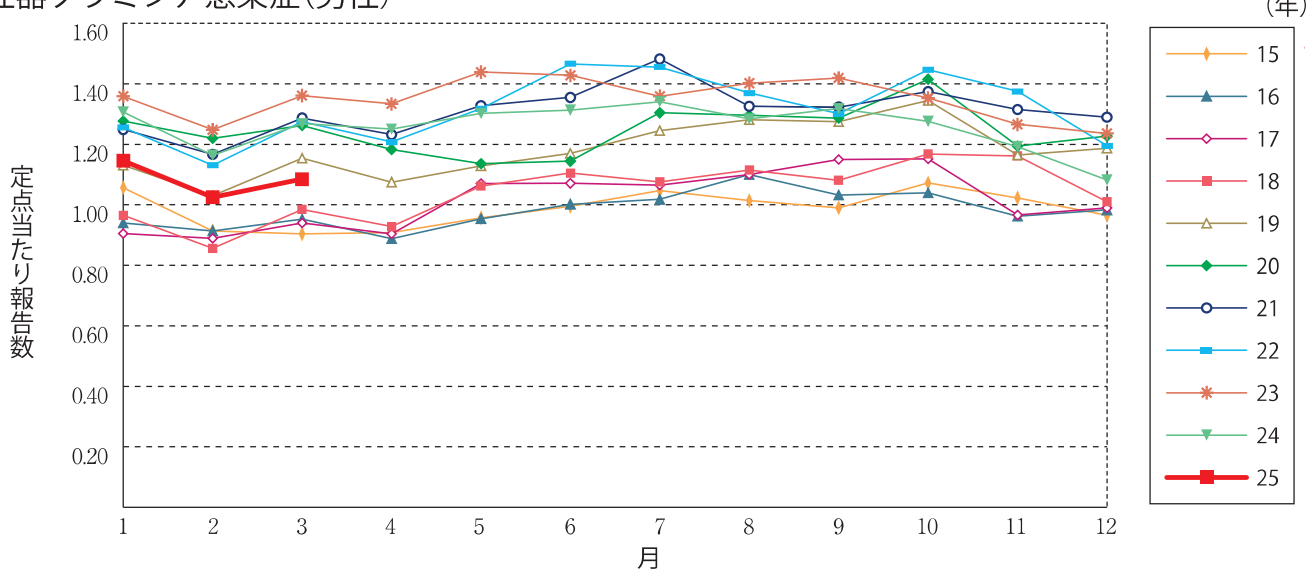


グラフ総覧(3月)

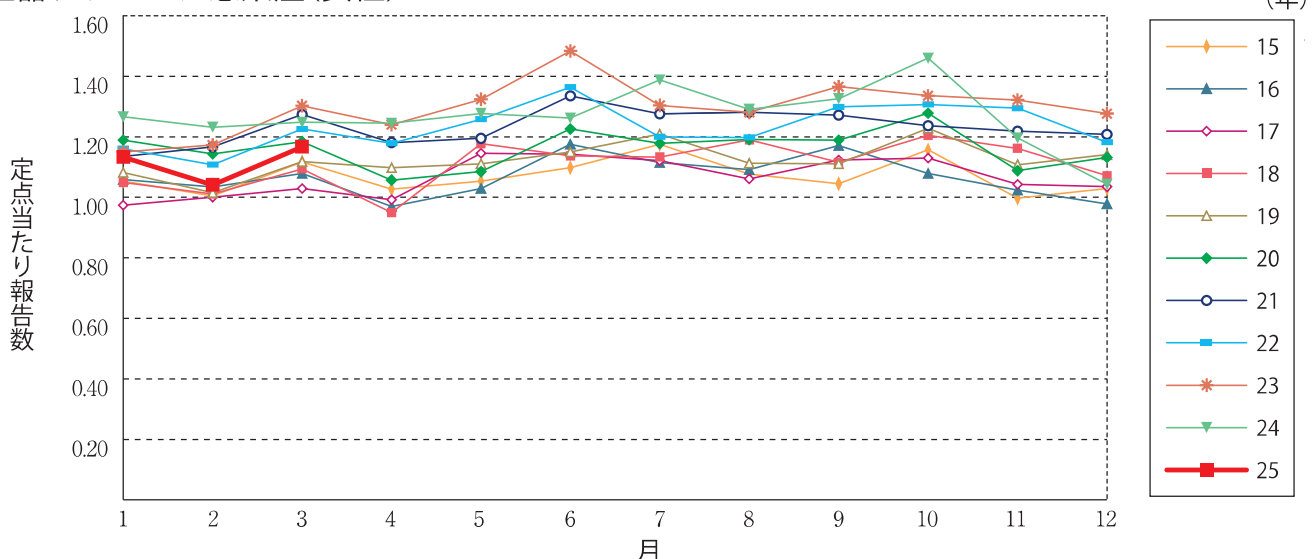
性器クラミジア感染症(総数)



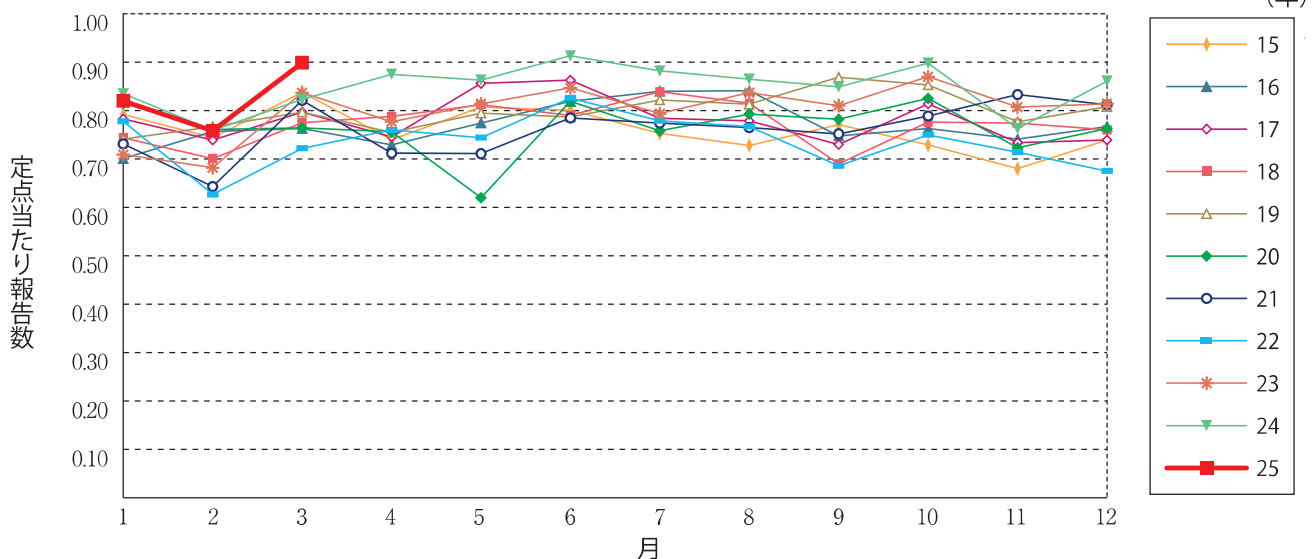
性器クラミジア感染症(男性)



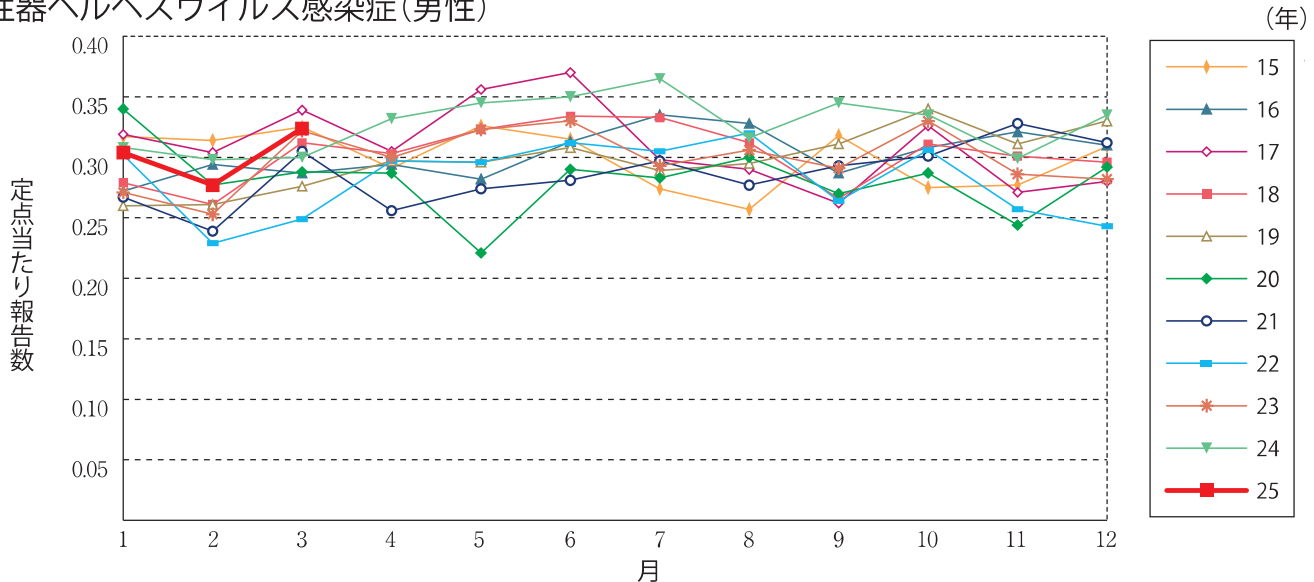
性器クラミジア感染症(女性)



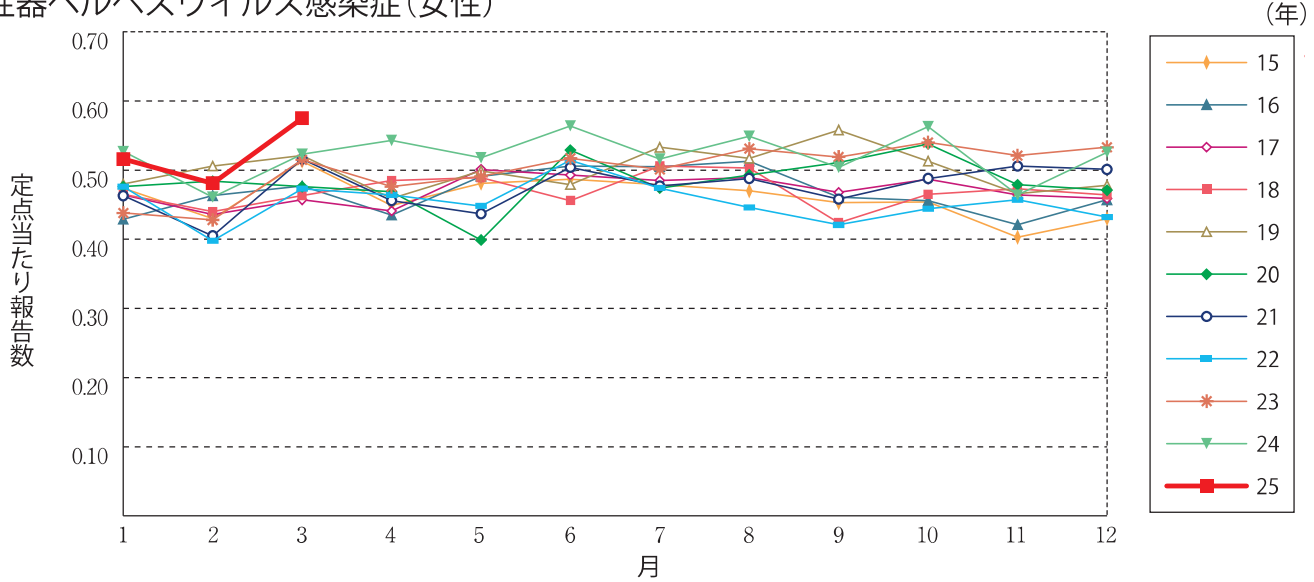
性器ヘルペスウイルス感染症(総数)



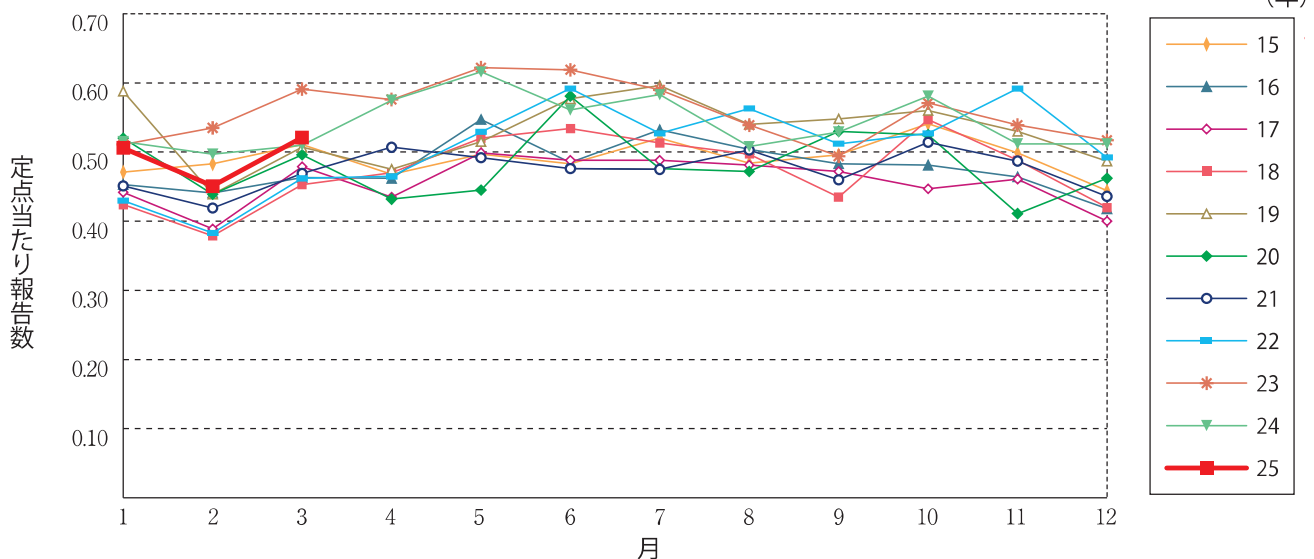
性器ヘルペスウイルス感染症(男性)



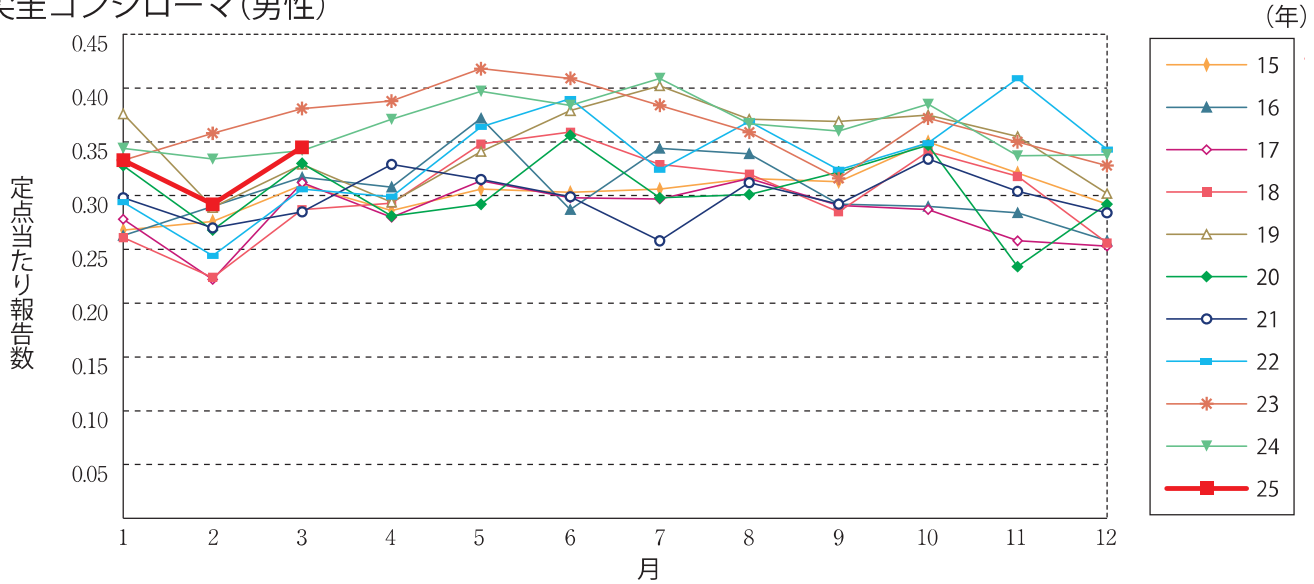
性器ヘルペスウイルス感染症(女性)



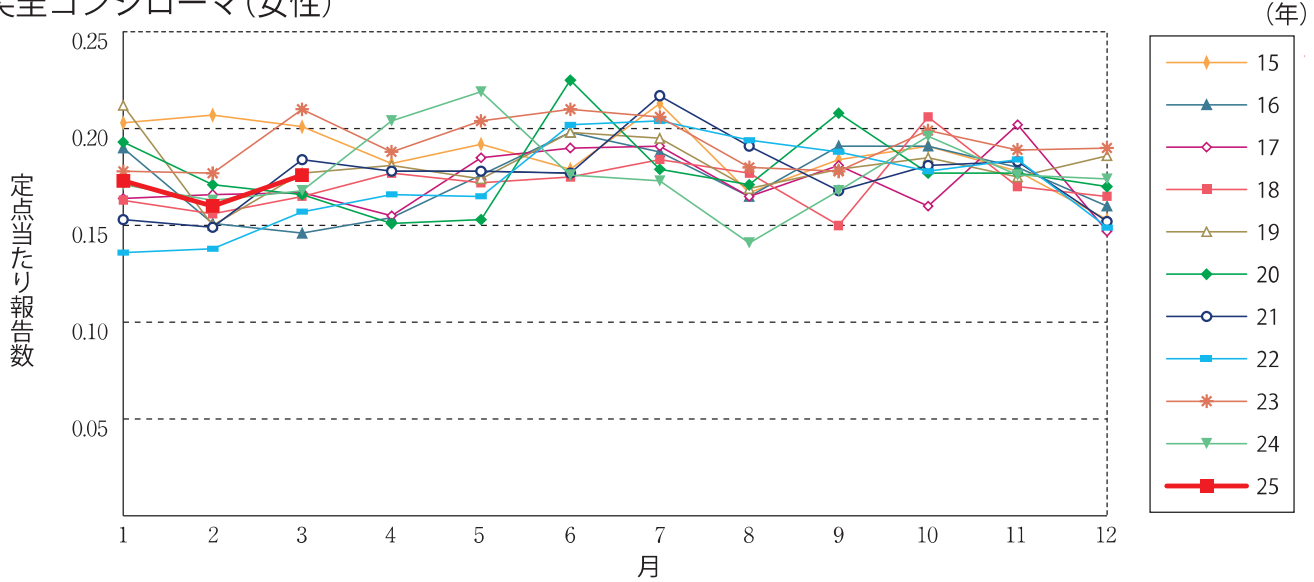
尖圭コンジローマ(総数)



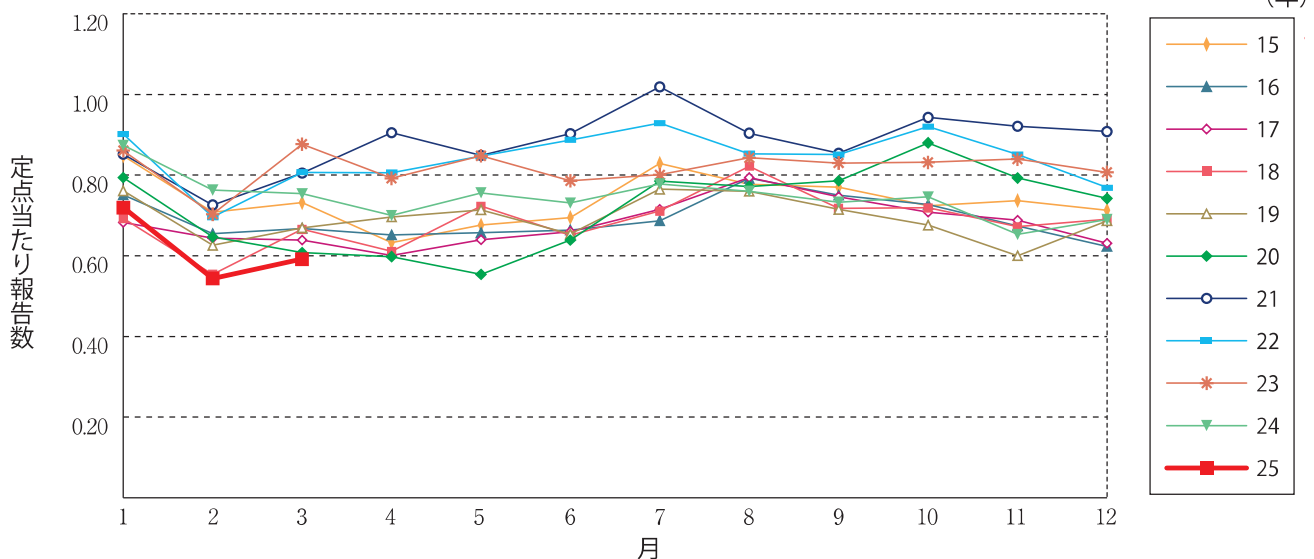
尖圭コンジローマ(男性)



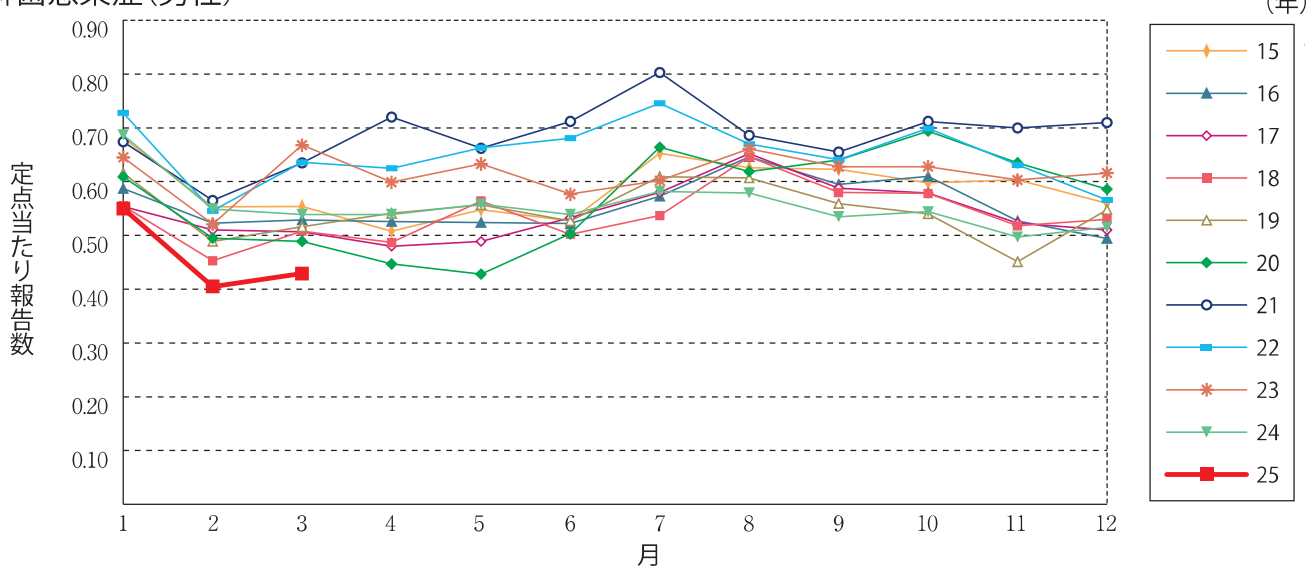
尖圭コンジローマ(女性)



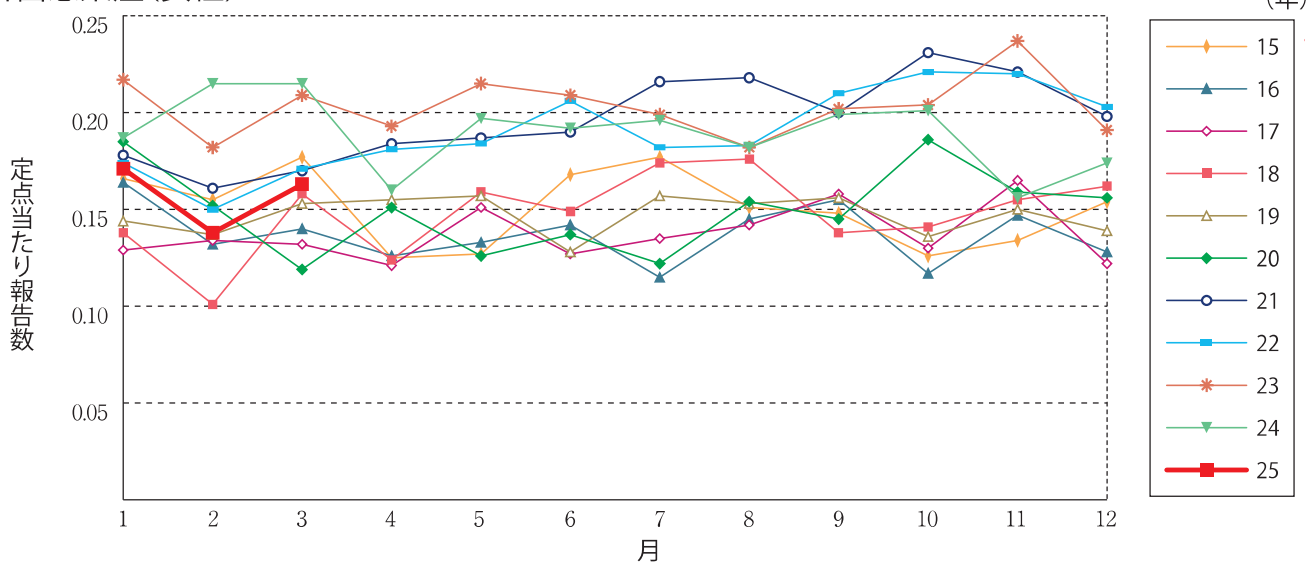
淋菌感染症(総数)



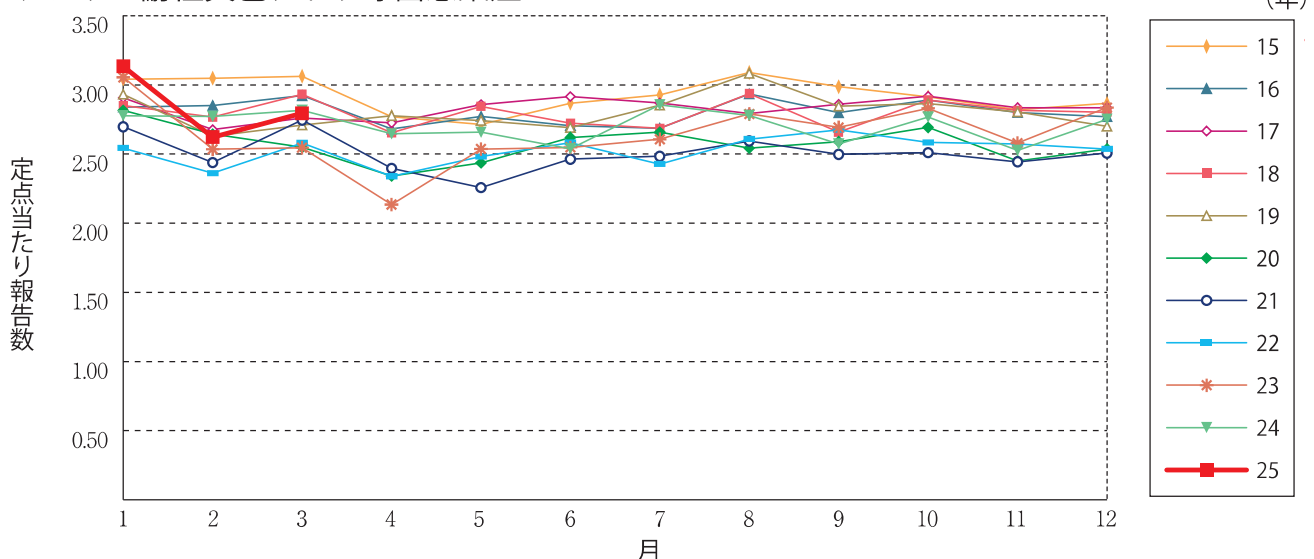
淋菌感染症(男性)



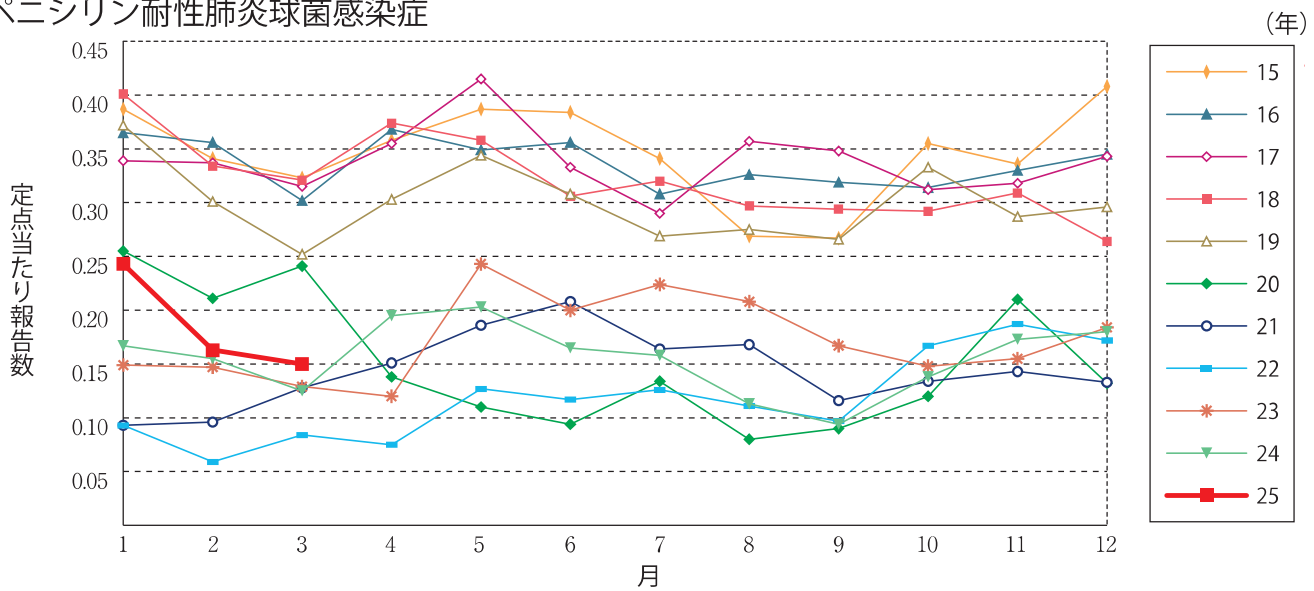
淋菌感染症(女性)



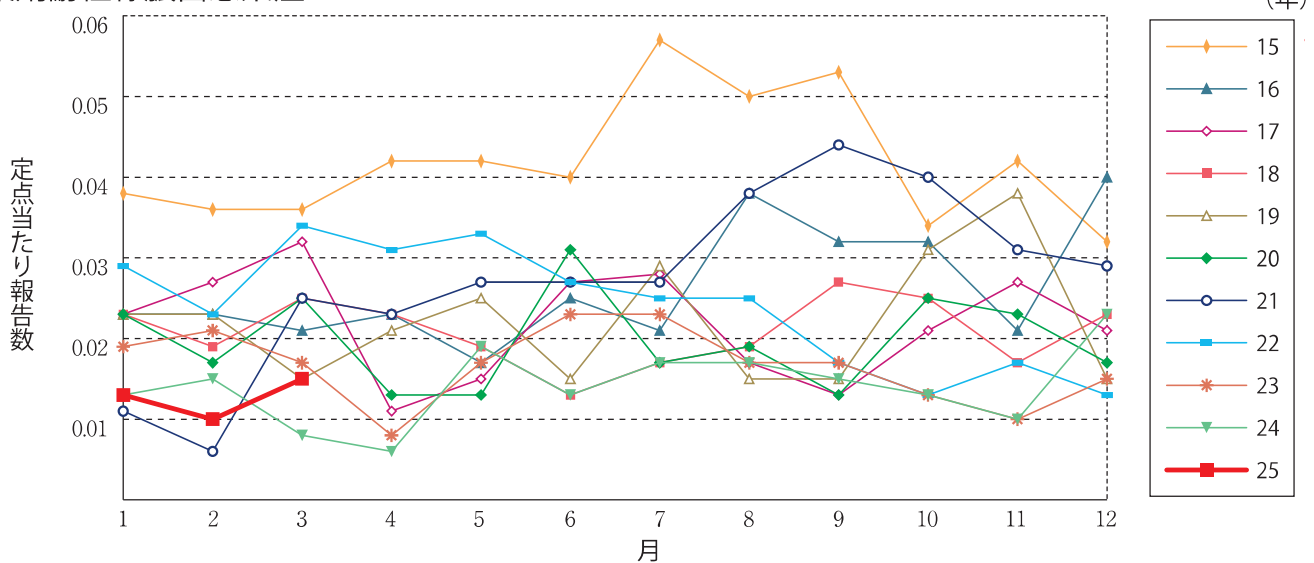
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



薬剤耐性緑膿菌感染症



報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県・性別(男)

2025年3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	1051	1.08	314	0.32	334	0.34	416	0.43	778	1.62	44	0.09	3	0.01
北海道	58	1.41	11	0.27	9	0.22	29	0.71	19	0.83	1	0.04	-	-
青森県	14	1.08	2	0.15	4	0.31	1	0.08	9	1.50	-	-	-	-
岩手県	7	0.47	-	-	3	0.20	4	0.27	12	0.63	1	0.05	-	-
宮城県	16	1.00	10	0.63	11	0.69	6	0.38	14	1.40	1	0.10	-	-
秋田県	7	0.50	-	-	3	0.21	1	0.07	6	0.75	1	0.13	-	-
山形県	3	0.30	3	0.30	1	0.10	3	0.30	5	0.50	-	-	-	-
福島県	12	0.71	5	0.29	5	0.29	9	0.53	18	2.57	1	0.14	-	-
茨城県	17	0.77	2	0.09	4	0.18	9	0.41	17	1.31	-	-	-	-
栃木県	21	1.24	2	0.12	7	0.41	10	0.59	19	2.71	-	-	-	-
群馬県	34	1.89	1	0.06	7	0.39	15	0.83	16	1.78	1	0.11	-	-
埼玉県	29	0.51	6	0.11	5	0.09	9	0.16	17	1.42	4	0.33	-	-
千葉県	26	0.59	10	0.23	11	0.25	10	0.23	28	3.11	4	0.44	-	-
東京都	89	1.68	18	0.34	29	0.55	38	0.72	35	1.40	1	0.04	-	-
神奈川県	53	0.82	32	0.49	24	0.37	19	0.29	21	1.91	1	0.09	-	-
新潟県	20	1.54	1	0.08	8	0.62	5	0.38	15	1.25	-	-	-	-
富山県	-	-	1	0.10	2	0.20	1	0.10	12	2.40	-	-	-	-
石川県	33	3.30	9	0.90	7	0.70	4	0.40	5	1.00	-	-	-	-
福井県	2	0.40	2	0.40	-	-	-	-	9	1.50	5	0.83	-	-
山梨県	4	0.44	-	-	-	-	1	0.11	10	1.00	1	0.10	-	-
長野県	3	0.21	-	-	2	0.14	-	-	19	1.58	4	0.33	-	-
岐阜県	8	0.53	2	0.13	7	0.47	1	0.07	6	1.20	-	-	-	-
静岡県	9	0.30	2	0.07	3	0.10	3	0.10	14	1.40	1	0.10	-	-
愛知県	99	1.55	63	0.98	50	0.78	50	0.78	41	2.73	1	0.07	1	0.07
三重県	10	0.59	5	0.29	3	0.18	4	0.24	11	1.22	-	-	1	0.11
滋賀県	1	0.08	-	-	1	0.08	-	-	7	1.00	1	0.14	-	-
京都府	4	0.19	3	0.14	3	0.14	1	0.05	5	0.71	-	-	-	-
大阪府	67	1.10	26	0.43	31	0.51	33	0.54	54	3.00	2	0.11	-	-
兵庫県	74	1.61	16	0.35	21	0.46	29	0.63	21	1.50	1	0.07	-	-
奈良県	6	0.55	-	-	2	0.18	3	0.27	20	3.33	3	0.50	1	0.17
和歌山県	7	1.00	-	-	8	1.14	5	0.71	14	1.27	-	-	-	-
鳥取県	13	1.86	2	0.29	4	0.57	5	0.71	5	1.00	1	0.20	-	-
島根県	10	1.67	1	0.17	2	0.33	-	-	15	1.88	-	-	-	-
岡山県	6	0.35	-	-	-	-	2	0.12	4	0.80	-	-	-	-
広島県	34	1.55	14	0.64	12	0.55	16	0.73	44	2.20	2	0.10	-	-
山口県	19	1.58	2	0.17	4	0.33	4	0.33	21	2.33	2	0.22	-	-
徳島県	15	2.50	3	0.50	2	0.33	1	0.17	18	2.57	-	-	-	-
香川県	2	0.14	-	-	4	0.29	-	-	5	1.00	-	-	-	-
愛媛県	11	1.00	7	0.64	8	0.73	3	0.27	12	2.00	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	14	1.75	-	-	-	-
福岡県	68	1.84	14	0.38	9	0.24	26	0.70	37	2.47	1	0.07	-	-
佐賀県	19	2.71	8	1.14	4	0.57	5	0.71	7	1.17	-	-	-	-
長崎県	8	0.80	1	0.10	-	-	2	0.20	32	2.67	1	0.08	-	-
熊本県	55	3.44	21	1.31	6	0.38	24	1.50	9	0.60	2	0.13	-	-
大分県	12	1.20	5	0.50	3	0.30	6	0.60	28	2.55	-	-	-	-
宮崎県	7	0.54	-	-	-	-	3	0.23	6	0.86	-	-	-	-
鹿児島県	33	2.06	4	0.25	4	0.25	15	0.94	2	0.17	-	-	-	-
沖縄県	6	0.50	-	-	1	0.08	1	0.08	20	2.86	-	-	-	-

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県・性別(女)

2025年3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	1131	1.17	557	0.57	171	0.18	158	0.16	561	1.17	28	0.06	4	0.01
北海道	87	2.12	39	0.95	19	0.46	16	0.39	13	0.57	1	0.04	-	-
青森県	8	0.62	6	0.46	-	-	-	-	14	2.33	-	-	1	0.17
岩手県	5	0.33	4	0.27	1	0.07	-	-	13	0.68	-	-	-	-
宮城県	35	2.19	9	0.56	1	0.06	4	0.25	9	0.90	-	-	-	-
秋田県	10	0.71	6	0.43	2	0.14	2	0.14	7	0.88	-	-	-	-
山形県	14	1.40	2	0.20	1	0.10	2	0.20	1	0.10	2	0.20	-	-
福島県	21	1.24	19	1.12	4	0.24	-	-	14	2.00	-	-	-	-
茨城県	50	2.27	28	1.27	3	0.14	4	0.18	10	0.77	-	-	-	-
栃木県	20	1.18	8	0.47	4	0.24	6	0.35	12	1.71	-	-	-	-
群馬県	26	1.44	15	0.83	6	0.33	1	0.06	7	0.78	-	-	-	-
埼玉県	73	1.28	28	0.49	17	0.30	6	0.11	6	0.50	1	0.08	-	-
千葉県	61	1.39	22	0.50	11	0.25	4	0.09	19	2.11	3	0.33	-	-
東京都	93	1.75	18	0.34	11	0.21	18	0.34	17	0.68	1	0.04	1	0.04
神奈川県	41	0.63	19	0.29	4	0.06	7	0.11	7	0.64	-	-	-	-
新潟県	6	0.46	7	0.54	1	0.08	-	-	10	0.83	1	0.08	-	-
富山県	4	0.40	4	0.40	2	0.20	-	-	3	0.60	-	-	-	-
石川県	7	0.70	4	0.40	1	0.10	1	0.10	11	2.20	-	-	-	-
福井県	2	0.40	3	0.60	2	0.40	-	-	6	1.00	2	0.33	-	-
山梨県	14	1.56	13	1.44	-	-	1	0.11	6	0.60	-	-	-	-
長野県	11	0.79	6	0.43	-	-	1	0.07	19	1.58	2	0.17	-	-
岐阜県	20	1.33	3	0.20	2	0.13	2	0.13	2	0.40	2	0.40	-	-
静岡県	18	0.60	13	0.43	5	0.17	1	0.03	11	1.10	-	-	-	-
愛知県	64	1.00	45	0.70	6	0.09	14	0.22	20	1.33	2	0.13	-	-
三重県	10	0.59	2	0.12	4	0.24	-	-	16	1.78	-	-	-	-
滋賀県	4	0.33	1	0.08	1	0.08	-	-	7	1.00	-	-	-	-
京都府	9	0.43	7	0.33	4	0.19	3	0.14	1	0.14	-	-	-	-
大阪府	108	1.77	49	0.80	13	0.21	16	0.26	46	2.56	1	0.06	-	-
兵庫県	40	0.87	25	0.54	7	0.15	3	0.07	29	2.07	-	-	-	-
奈良県	9	0.82	9	0.82	1	0.09	2	0.18	16	2.67	-	-	-	-
和歌山県	6	0.86	6	0.86	1	0.14	-	-	9	0.82	-	-	-	-
鳥取県	6	0.86	4	0.57	4	0.57	-	-	5	1.00	1	0.20	-	-
島根県	4	0.67	2	0.33	-	-	-	-	8	1.00	-	-	-	-
岡山県	28	1.65	4	0.24	2	0.12	4	0.24	1	0.20	-	-	-	-
広島県	21	0.95	15	0.68	-	-	3	0.14	33	1.65	1	0.05	1	0.05
山口県	12	1.00	7	0.58	4	0.33	4	0.33	21	2.33	-	-	-	-
徳島県	2	0.33	9	1.50	-	-	-	-	14	2.00	-	-	-	-
香川県	5	0.36	3	0.21	2	0.14	-	-	4	0.80	1	0.20	1	0.20
愛媛県	18	1.64	2	0.18	2	0.18	4	0.36	6	1.00	-	-	-	-
高知県	8	1.33	2	0.33	-	-	1	0.17	12	1.50	-	-	-	-
福岡県	64	1.73	41	1.11	13	0.35	9	0.24	21	1.40	1	0.07	-	-
佐賀県	8	1.14	9	1.29	-	-	4	0.57	2	0.33	-	-	-	-
長崎県	6	0.60	8	0.80	1	0.10	1	0.10	20	1.67	4	0.33	-	-
熊本県	22	1.38	9	0.56	3	0.19	6	0.38	9	0.60	1	0.07	-	-
大分県	7	0.70	7	0.70	-	-	-	-	23	2.09	-	-	-	-
宮崎県	14	1.08	8	0.62	1	0.08	-	-	6	0.86	-	-	-	-
鹿児島県	9	0.56	2	0.13	1	0.06	2	0.13	8	0.67	-	-	-	-
沖縄県	21	1.75	5	0.42	4	0.33	6	0.50	7	1.00	1	0.14	-	-



第15週のデータ

注)表中の報告数は4月16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15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	-	-	-	-	-	-	-	-	229 3623
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	14 138
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 29
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 20
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 47
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 13
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 21
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 60
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	12 96
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	5 39
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	4 45
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 152
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	14 219
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	32 510
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	14 201
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 42
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 30
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 45
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 22
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 14
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 56
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	9 90
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	7 120
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	16 218
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	7 50
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 28
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	6 89
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	22 298
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	9 122
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 33
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 34
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 9
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 27
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 59
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	4 85
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 40
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 20
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	4 29
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 18
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 16
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	11 186
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	- 19
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	4 32
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 15
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	3 48
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	1 35
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 38
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	2 66

*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15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 - 12	21 350 -	7 - -
北海道	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - 32	- - -
青森県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 4	- - -
岩手県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 2 - 8	- - -
宮城県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - 14	- - -
秋田県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 6	- - -
山形県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 6	- - -
福島県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 6	- - -
茨城県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 6	- - 1
栃木県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	- - -
群馬県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 19 -	- - -
埼玉県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	6 19 -	- 1
千葉県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 1 18 -	- 1
東京都	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	4 2 38 -	- 1
神奈川県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - 18 -	- - -
新潟県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 2	- - -
富山県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 1	- - -
石川県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 5	- - -
福井県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 1	- - -
山梨県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 1	- - -
長野県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - 1	- - -
岐阜県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 4	- - -
静岡県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 - 5	- - -
愛知県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 28 -	- 1
三重県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 6	- - -
滋賀県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 5	- - -
京都府	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	- - -
大阪府	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 15	- 1
兵庫県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 11	- - -
奈良県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	- - -
和歌山県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 1	- - -
鳥取県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	- - -
島根県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	- - -
岡山県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 7	- - -
広島県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	3 - 1	- 11
山口県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 1	5 - -
徳島県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	3 - -
香川県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 1	- 4 - -
愛媛県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	2 - -
高知県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	2 - -
福岡県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 4	17 - 1
佐賀県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 1	4 - -
長崎県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	1 - -
熊本県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	- - -
大分県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	5 - -
宮崎県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	- - -
鹿児島県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 1	6 - -
沖縄県	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - -	3 - -

*2023年5月26日よりサル痘から感染症法上の名称が変更されました。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年第15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	- 2	17 148	- -	1 42	- 5	- 1	- -	- 3	- -
北海道	- -	1 11	- -	- 2	- 4	- -	- -	- -	- -
青森県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
岩手県	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
宮城県	- -	1 3	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -
秋田県	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
山形県	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
福島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
茨城県	- -	2 8	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -
栃木県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
群馬県	- -	3 8	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -
埼玉県	- -	1 7	- -	- 3	- -	- -	- -	- -	- -
千葉県	- -	3 16	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -
東京都	- 1	1 32	- -	- 5	- 1	- 1	- -	- 1	- -
神奈川県	- -	2 20	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- -
新潟県	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -
富山県	- -	- 2	- -	- 1	- 2	- -	- -	- -	- -
石川県	- -	1 6	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
福井県	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
山梨県	- -	- -	- -	- -	- 2	- -	- -	- -	- -
長野県	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
岐阜県	- -	- 4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
静岡県	- -	1 3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
愛知県	- -	- 5	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- -
三重県	- -	- 1	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -
滋賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
京都府	- -	- 2	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	- -
大阪府	- -	- 4	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -
兵庫県	- -	- 1	- -	- 3	- -	- -	- -	- 1	- -
奈良県	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
和歌山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
鳥取県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
島根県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
岡山県	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
広島県	- -	- 2	- -	- 3	- -	- -	- -	- -	- -
山口県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
徳島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
香川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
愛媛県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
高知県	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- -
福岡県	- -	- 2	- -	- 4	- -	- -	- -	- -	- -
佐賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
長崎県	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
熊本県	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
大分県	- -	- 2	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- -
宮崎県	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
鹿児島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
沖縄県	- 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15週

	回帰熱	キャサヌル 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	- 2	- -	- -	- -	- -	1	- -	2 4	- - -
北海道	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
青森県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
岩手県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
宮城県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
秋田県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
山形県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
福島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
茨城県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
栃木県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
群馬県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
埼玉県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
千葉県	- -	- -	- -	- -	- -	1	- -	- -	- - -
東京都	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
神奈川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
新潟県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
富山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
石川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
福井県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
山梨県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
長野県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
岐阜県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
静岡県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
愛知県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
三重県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
滋賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
京都府	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
大阪府	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
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	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1	1	- - -
福岡県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
佐賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
長崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2	- - -
熊本県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1	1	- - -
大分県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
宮崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
鹿児島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -
沖縄県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- - -

*鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9)を除く。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年第15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	- - - - -	-	4	- 35	4 45	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- 3
北海道	- - - - -	-	-	- - -	- - -	1	- - - - -	- - - - -	- - - - -
青森県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	1	- - - - -	- - - - -	- - - - -
岩手県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
宮城県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
秋田県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
山形県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
福島県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
茨城県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	2	- - - - -	- - - - -	- - - - -
栃木県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
群馬県	- - - - -	-	-	1 - -	1 - -	1	- - - - -	- - - - -	- - - - -
埼玉県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	1	- - - - -	- - - - -	- - - - -
千葉県	- - - - -	-	-	1 - -	6 - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
東京都	- - - - -	-	-	- - -	3 - -	1 18	- - - - -	- - - - -	- - - - -
神奈川県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	1 4	- - - - -	- - - - -	- - - - -
新潟県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
富山県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
石川県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
福井県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
山梨県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
長野県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
岐阜県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	3 1 3	- - - - -	- - - - -	- - - - -
静岡県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	1 - - - -	- - - - -	1 - - - -
愛知県	- - - - -	-	-	1 - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
三重県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	1	- 1 - - -	- - - - -	1 - - - -
滋賀県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
京都府	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	1 1 - - -	- - - - -	- - - - -
大阪府	- - - - -	-	-	1 - -	- - -	-	3 - - - -	- - - - -	- - - - -
兵庫県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- 3 - - -	- - - - -	- - - - -
奈良県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	1	- - - - -	- - - - -	- - - - -
和歌山県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
鳥取県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	1	- - - - -	- - - - -	- - - - -
島根県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
岡山県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
広島県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	3 - - - -	- - - - -	- - - - -
山口県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
徳島県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
香川県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- 1 - - -	- - - - -	- - - - -
愛媛県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
高知県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
福岡県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	1	- 3 - - -	- - - - -	- - - - -
佐賀県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- 1 - - -	- - - - -	- - - - -
長崎県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -
熊本県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	-	- 1 - - -	- - - - -	- - - - -
大分県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	2	- - - - -	- - - - -	- - - - -
宮崎県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	5	- - - - -	- - - - -	1 - - - -
鹿児島県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	6	- - - - -	- - - - -	- - - - -
沖縄県	- - - - -	-	-	- - -	- - -	1	- - - - -	- - - - -	- - - - -

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年第15週

	日本脳炎	ハンタウイルス 肺症候群	Bウイルス病	鼻 痒	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	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
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	1
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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15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	- 6	- -	- -	- -	- -	- -	- -	27 469	- 1 - -
北海道	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 10	- - - -
青森県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	- - - -
岩手県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 7	- - - -
宮城県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 7	- - - -
秋田県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 6	- - - -
山形県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 5	- - - -
福島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 7	- - - -
茨城県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 12	- - - -
栃木県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 8	- - - -
群馬県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 9	- - - -
埼玉県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 22	- - - -
千葉県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 29	- - - -
東京都	- 3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 47	- 1 - -
神奈川県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 26	- - - -
新潟県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 15	- - - -
富山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 3	- - - -
石川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 17	- - - -
福井県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- - - -
山梨県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	- - - -
長野県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 7	- - - -
岐阜県	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 13	- - - -
静岡県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 20	- - - -
愛知県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 32	- - - -
三重県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 8	- - - -
滋賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	- - - -
京都府	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 7	- - - -
大阪府	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 27	- - - -
兵庫県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 21	- - - -
奈良県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- - - -
和歌山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- - - -
鳥取県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- - - -
島根県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- - - -
岡山県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 9	- - - -
広島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 15	- - - -
山口県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 5	- - - -
徳島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- - - -
香川県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	- - - -
愛媛県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	- - - -
高知県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- - - -
福岡県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 13	- - - -
佐賀県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	- - - -
長崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	- - - -
熊本県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- - - -
大分県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 5	- - - -
宮崎県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	- - - -
鹿児島県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 9	- - - -
沖縄県	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 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15週

	ジアルジア症	侵襲性インフルエンザ感染症*	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	- 7	10 229	1 22	61 1412	9 146	- -	167 3705	1 42	2 23
北海道	- -	1 8	- 1	- 32	- 4	- -	10 174	- 1	- -
青森県	- -	- 2	- -	- 8	- -	- -	- 5	- -	- -
岩手県	- -	- -	- -	- 3	- 1	- -	1 7	- -	- -
宮城県	- -	- 4	- -	1 17	- 1	- -	2 43	- -	1 2
秋田県	- -	- 1	- -	1 6	- 1	- -	- 5	- -	- -
山形県	- 1	- 2	- -	1 11	- 1	- -	- 12	- -	- -
福島県	- -	- 1	- -	- 18	- 1	- -	7 40	- 2	- -
茨城県	- -	- 5	- -	2 40	- 5	- -	3 74	- 1	- 2
栃木県	- -	- -	- 1	- 19	- 1	- -	2 53	- 2	- -
群馬県	- -	- 1	- -	- 15	- 1	- -	1 33	- -	- 1
埼玉県	- -	- 8	- 1	4 62	- 4	- -	4 124	- 2	- 2
千葉県	- -	- 8	- 1	5 78	1 8	- -	5 92	- 5	1 1
東京都	- 4	2 22	- 3	7 154	- 25	- -	40 993	- 7	- 4
神奈川県	- 1	- 19	- -	5 101	1 11	- -	13 189	- 5	- -
新潟県	- -	- 4	- -	- 14	- 1	- -	- 37	- -	- -
富山県	- -	- 6	- -	2 19	- -	- -	- 10	- -	- -
石川県	- -	- 3	- -	1 15	1 2	- -	2 20	- 1	- -
福井県	- -	- 2	- -	- 8	1 2	- -	1 9	- -	- -
山梨県	- -	1 3	- -	- 10	- 1	- -	1 14	- -	- -
長野県	- 1	- 4	- 1	- 10	- 1	- -	- 20	- 1	- -
岐阜県	- -	- 2	- -	1 16	1 5	- -	- 53	- -	- 1
静岡県	- -	- 6	- -	2 58	1 4	- -	6 87	- 2	- -
愛知県	- -	- 20	1 3	6 103	1 8	- -	10 234	- 2	- 1
三重県	- -	- 2	- 1	2 20	- 3	- -	4 37	- 1	- -
滋賀県	- -	2 8	- -	1 15	- 2	- -	1 12	- -	- -
京都府	- -	1 12	- -	- 40	- 4	- -	5 43	1 1	- -
大阪府	- -	2 15	- 3	1 128	- 15	- -	14 456	- -	- -
兵庫県	- -	- 14	- 3	3 77	- 3	- -	1 105	- 1	- 1
奈良県	- -	- 3	- -	2 20	- 1	- -	- 18	- -	- -
和歌山県	- -	- 1	- -	- 10	- 1	- -	- 9	- -	- -
鳥取県	- -	- -	- -	- 7	- -	- -	- 13	- 3	- -
島根県	- -	- 4	- -	2 13	- 3	- -	1 13	- -	- -
岡山県	- -	- 2	- -	1 24	1 2	- -	- 265	- -	- -
広島県	- -	- 5	- 1	- 22	- 2	- -	2 57	- 1	- 1
山口県	- -	- 1	- -	- 4	- 1	- -	- 23	- -	- 1
徳島県	- -	- 3	- -	- 5	- -	- -	- 13	- -	- -
香川県	- -	- 1	- -	1 9	- -	- -	4 32	- -	- -
愛媛県	- -	- 1	- -	- 9	1 1	- -	5 49	- -	- 1
高知県	- -	- 2	- -	- 6	- 2	- -	- 13	- -	- -
福岡県	- -	- 7	- 1	2 49	- 7	- -	6 227	- -	- -
佐賀県	- -	- 1	- -	- 13	- 3	- -	2 17	- 1	- -
長崎県	- -	- 1	- 1	- 14	- 2	- -	1 17	- -	- -
熊本県	- -	- 3	- -	2 25	- 2	- -	- 38	- 1	- 1
大分県	- -	- -	- -	1 8	- 1	- -	2 24	- 1	- 1
宮崎県	- -	- -	- -	3 13	- 1	- -	5 39	- 1	- 1
鹿児島県	- -	- 3	- -	1 12	- 1	- -	1 27	- -	- 2
沖縄県	- -	1 9	- 1	1 52	- 1	- -	3 30	- -	- -

