

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16週> A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は2週連続で増加した。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



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 / 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16週)
P.11-17



第16週のデータ
P.18-33



発生動向総覧

<第16週コメント> 4月24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264例

3類感染症

細菌性赤痢4例

菌種：*S. dysenteriae* (A群)1例__感染地域：インド

S. flexneri (B群)2例__感染地域：香川県1例、国内(都道府県不明)1例

S. sonnei (D群)1例__感染地域：インド

腸管出血性大腸菌感染症39例(有症者19例、うちHUS 1例)

感染地域：国内26例、群馬県/フィリピン1例、国内・国外不明12例

国内の感染地域：埼玉県3例、福岡県3例、大阪府2例、北海道1例、福島県1例、栃木県1例、東京都1例、神奈川県1例、新潟県1例、長野県1例、愛知県1例、兵庫県1例、和歌山県1例、岡山県1例、熊本県1例、大分県1例、鹿児島県1例、国内(都道府県不明)4例

年齢群：4歳(2例)、5歳(1例)、8歳(1例)、9歳(1例)、10代(2例)、20代(11例)、30代(6例)、40代(5例)、50代(7例)、60代(1例)、70代(1例)、90代以上(1例)

血清群・毒素型：O157 VT1・VT2(7例)、O157 VT2(7例)、O26 VT1(3例)、O111 VT1・VT2(2例)、O103 VT1(1例)、O112 VT2(1例)、O128 VT1・VT2(1例)、O145 VT2(1例)、O157 VT1(1例)、O26 VT1・VT2(1例)、O26 VT2(1例)、O8 VT2/O25 VT2(1例)、その他・不明(12例)

累積報告数：406例(有症者237例、うちHUS 3例、死亡なし)

4類感染症

E型肝炎7例

感染地域(感染源)：東京都3例(不明3例)、茨城県1例(イノシシ)、国内(都道府県不明)1例(不明)、国内・国外不明2例(不明2例)

- A型肝炎5例 感染地域：千葉県1例、高知県1例、国内(都道府県不明)1例、
グアム1例、イタリア/オーストリア/ブラジル1例
- コクシジオイデス症1例
感染地域：米国
- 重症熱性血小板減少症候群7例
感染地域：鹿児島県2例、福岡県1例、長崎県1例、熊本県1例、
宮崎県1例、国内・国外不明1例
年齢群：60代(2例)、70代(3例)、80代(2例)
- つつが虫病1例 感染地域：大分県
- 日本紅斑熱3例 感染地域：静岡県1例、三重県1例、長崎県1例
- レジオネラ症21例(肺炎型20例、ポンティアック熱型1例)
感染地域：北海道2例、埼玉県2例、千葉県2例、兵庫県2例、山
形県1例、栃木県1例、長野県1例、愛知県1例、滋賀
県1例、京都府1例、奈良県1例、福岡県1例、熊本県
1例、大分県1例、国内・国外不明3例
年齢群：40代(1例)、50代(4例)、60代(2例)、70代(7例)、80代
(5例)、90代以上(2例)
累積報告数：495例

5類感染症

- アメーバ赤痢11例(腸管アメーバ症9例、腸管外アメーバ症2例)
感染地域：群馬県1例、神奈川県1例、新潟県1例、石川県1例、岐
阜県1例、京都府1例、大阪府1例、熊本県1例、国内(都
道府県不明)2例、国内・国外不明1例
感染経路：性的接触4例(異性間2例、同性間1例、異性間・同性間
不明1例)、その他・不明7例
- ウイルス性肝炎6例 B型肝炎ウイルス6例__感染経路：性的接触3例(異性間2例、同性
間1例)、その他・不明3例
- カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症38例
菌検出検体：尿13例、血液6例、喀痰6例、腹水2例、膿2例、胆汁
2例、血液/尿1例、血液/便1例、腹水/膿1例、喀痰
/尿1例、喀痰/便1例、その他2例
菌種：*K. aerogenes* 16例、*E. cloacae* 7例、*E. coli* 6例、
K. pneumoniae 5例、その他・不明4例
感染経路：以前からの保菌16例、手術部位4例、院内感染2例、医
療器具関連1例、以前からの保菌/医療器具関連1例、
院内感染/その他・不明1例、その他・不明13例
- 急性弛緩性麻痺1例 エンテロウイルス__年齢群：1歳
- 急性脳炎2例 単純ヘルペスウイルス1型1例__年齢群：90代以上
肺炎球菌1例__年齢群：50代
- 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35例

年齢群：30代(1例)、40代(1例)、50代(8例.うち1例死亡)、60代(5例.うち1例死亡)、70代(8例)、80代(11例.うち3例死亡)、90代以上(1例.死亡)

後天性免疫不全症候群11例(AIDS 6例、無症候5例)

感染地域：国内8例、中国1例、国内・国外不明2例

感染経路：性的接触7例(異性間1例、同性間4例、異性/同性間2例)、その他1例、不明3例

侵襲性インフルエンザ菌感染症11例(菌検出検体：血液11例)

年齢群：30代(1例)、60代(3例)、80代(6例)、90代以上(1例)

侵襲性髄膜炎菌感染症2例(菌検出検体：血液1例、髄液1例)

感染地域：宮城県1例、国内・国外不明1例

年齢群：50代(1例)、70代(1例)

侵襲性肺炎球菌感染症30例(菌検出検体：血液24例、髄液3例、血液/髄液2例、その他1例)

年齢群：1歳(3例)、20代(1例)、30代(2例)、50代(2例)、60代(5例)、70代(11例)、80代(5例)、90代以上(1例)

水痘(入院例に限る)7例(検査診断例2例、臨床診断例5例)

年齢群：0歳(1例)、2歳(1例)、10代(2例)、20代(1例)、40代(1例)、60代(1例)

感染経路：うち院内感染1例

梅毒185例(早期顕症I期76例、早期顕症II期55例、晩期顕症3例、無症候51例)

累積報告数：3,904例

播種性クリプトコックス症2例

菌検出検体：血液2例

感染地域：埼玉県1例、長野県1例

年齢群：70代(1例)、90代以上(1例)

百日咳14例(うちLAMP法等病原体遺伝子検出なし)

年齢群：1歳(2例)、2歳(1例)、3歳(1例)、5歳(1例)、9歳(1例)、10代(2例)、20代(1例)、30代(1例)、40代(1例)、50代(2例)、80代(1例)

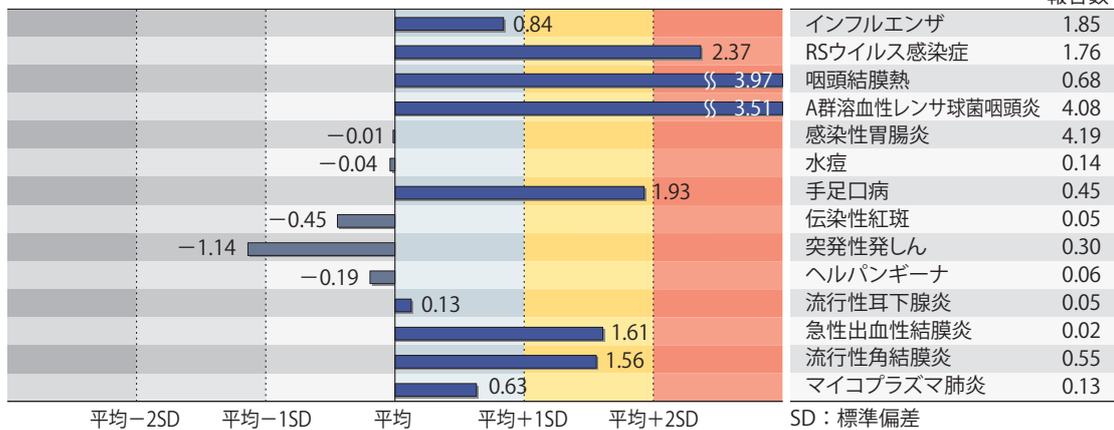
(補) 2023年第16週から2024年第15週までに診断されたものの報告遅れとして、腸管出血性大腸菌感染症3例〔血清群・毒素型：O111 VT1・VT2(1例)、O157 VT1・VT2(1例)、その他・不明(1例)〕、腸チフス1例(感染地域：パキスタン)、つつが虫病2例(感染地域：宮城県1例、鹿児島県1例)、レジオネラ症4例(感染地域：静岡県1例、大阪府1例、香川県1例、国内・国外不明1例)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症8例(菌種：*E. cloacae* 2例、*K. pneumoniae* 2例、その他・不明4例)、急性弛緩性麻痺2例〔病原体不明2例__年齢群：1歳(1例)、7歳(1例)〕、急性脳炎3例〔アデノウイルス/ライノウイルス/エンテロウイルス/パラインフルエンザウイルス1例__年齢群：2歳(死亡). 病原体不明2例__年齢群：6歳(1例)、9歳(1例)〕、劇症型溶血性レンサ球菌感染症11例〔年齢群：30代(3例)、40代(1例.死亡)、50代(3例)、80代(4例.うち3例死亡)〕、侵襲性髄膜炎菌感染症1例(血清群：不明__感染地域：香川県. 年齢群：20代)、梅毒105例(早期顕症I期35例、早期顕症II期42例、晩期顕症4例、無症候24例)、播種性クリプトコックス

症1例(感染地域: 鳥取県. 年齢群: 80代)、バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例(遺伝子型: 不明__菌検出検体: 尿)、百日咳9例[うちLAMP法等病原体遺伝子検出4例__年齢群: 0歳(1例)、2歳(1例)、4歳(2例)、7歳(1例)、9歳(1例)、10代(3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、疾患により小児科定点(約3,000力所)、インフルエンザ/COVID-19(小児科・内科)定点(約5,000力所)、眼科定点(約600力所)、基幹定点(約500力所)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)。

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16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。

インフルエンザ/COVID-19定点報告疾患

インフルエンザの定点当たり報告数は第12週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は山形県(6.49)、新潟県(4.82)、山梨県(4.37)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74例と前週と比較して減少した。都道府県別では38都道府県から報告があり、年齢別では0歳(3例)、1～9歳(29例)、10代(6例)、20代(2例)、30代(2例)、40代(3例)、50代(1例)、60代(6例)、70代(6例)、80歳以上(16例)であった。

新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は第6週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は岩手県(7.24)、青森県(7.07)、秋田県(6.92)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1,487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、年齢別では0歳(43例)、1～9歳(40例)、10代(20例)、20代(24例)、30代(18例)、40代(31例)、50代(70例)、60代(136例)、70代(394例)、80歳以上(711例)であった。

小児科定点報告疾患(主なもの)

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は第2週以降増加が続いており、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位は奈良県(6.09)、大阪府(4.41)、福井県(4.36)である。

咽頭結膜熱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位は岩手県(2.80)、鹿児島県(2.24)、富山県(2.18)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は山形県(9.64)、北海道(7.52)、鳥取県(6.89)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は富山県(11.46)、大分県(8.22)、石川県(7.83)である。

手足口病の定点当たり報告数は第13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位は大分県(3.03)、福井県(2.40)、愛媛県(1.76)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は岩手県(0.30)、東京都(0.19)、神奈川県(0.12)である。

ヘルパンギーナの定点当たり報告数は第12週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は大分県(0.64)、愛媛県(0.62)、群馬県(0.25)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位は沖縄県(0.20)、香川県(0.14)、千葉県(0.12)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2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は沖縄県(1.29)、福井県(0.83)、香川県(0.60)である。

感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告は2週連続で増加した。9都道府県から10例報告があり、年齢別では1～4歳(4例)、5～9歳(5例)、70歳以上(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

2024年第16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	9105	4891	4214	17937	8666	9271
0~5カ月	27	14	13	211	110	101
6~11カ月	109	56	53	400	207	193
1歳	311	171	140	652	349	303
2歳	273	151	122	364	186	178
3歳	390	212	178	404	197	207
4歳	439	237	202	313	169	144
5歳	546	275	271	301	160	141
6歳	687	374	313	232	123	109
7歳	728	427	301	267	150	117
8歳	735	376	359	254	123	131
9歳	636	354	282	239	125	114
10~14歳	1738	981	757	1347	702	645
15~19歳	788	480	308	1093	565	528
20~29歳	402	208	194	1490	724	766
30~39歳	516	210	306	1580	743	837
40~49歳	374	168	206	1758	753	1005
50~59歳	188	88	100	2005	886	1119
60~69歳	89	43	46	1519	697	822
70~79歳	62	36	26	1642	848	794
80歳~	67	30	37	1866	849	1017

2024年第15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	13245	6889	6356	18297	8684	9613
0~5カ月	56	25	31	233	110	123
6~11カ月	182	109	73	463	224	239
1歳	538	282	256	807	413	394
2歳	530	273	257	448	230	218
3歳	672	353	319	382	192	190
4歳	805	427	378	332	165	167
5歳	943	491	452	292	152	140
6歳	1036	526	510	170	86	84
7歳	1051	562	489	224	120	104
8歳	953	514	439	211	102	109
9歳	752	418	334	192	103	89
10~14歳	2063	1109	954	1001	506	495
15~19歳	803	450	353	737	357	380
20~29歳	714	383	331	1543	733	810
30~39歳	926	406	520	1656	761	895
40~49歳	590	272	318	1897	857	1040
50~59歳	288	132	156	2190	962	1228
60~69歳	151	71	80	1586	769	817
70~79歳	91	37	54	1841	936	905
80歳~	101	49	52	2092	906	1186

※ 全国のインフルエンザ／COVID-19定点医療機関(約5,000カ所：小児科定点約3,000カ所、内科定点約2,000カ所)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://www.niid.go.jp/niid/ja/idwr.html>)の再掲。

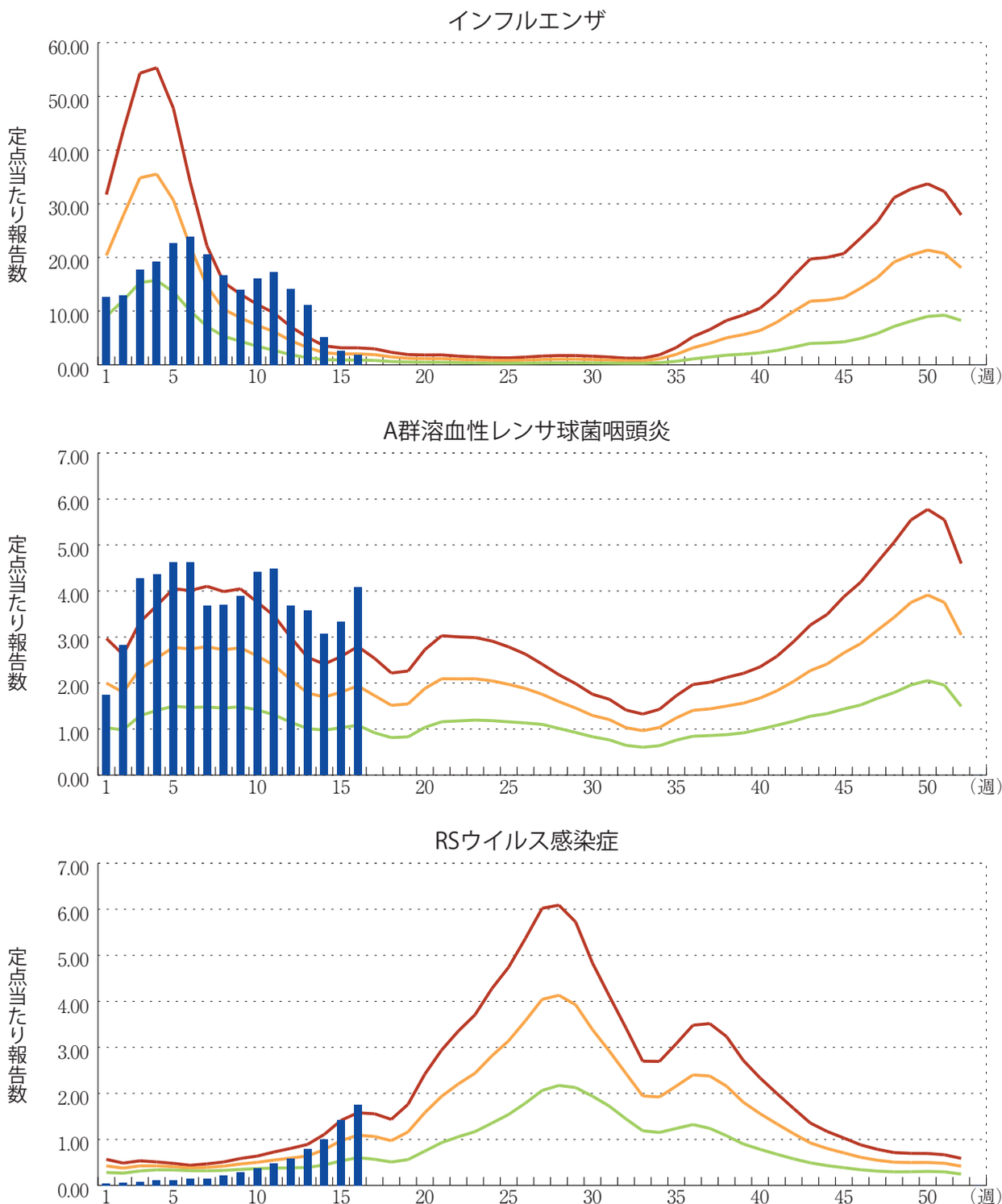
年末・年始(第52週～第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルバーウィーク(第39週頃)等の週では、報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2024年第16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://www.niid.go.jp/niid/ja/iasr.html>

◆海外感染症情報

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

◆その他

○新型コロナウイルス感染症関連情報について

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/9324-2019-ncov.html>

- ・「国内におけるSARS-CoV-2のゲノム解析」、「国立感染症研究所および地方衛生研究所等における全ゲノム解析により確認されたVOCs, VOIs, VUMs」に関しては、以下のリンクをご参照いただきたい：

「SARS-CoV-2変異株について」

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/2019-ncov/2551-cepr/10745-cepr-topics.html>

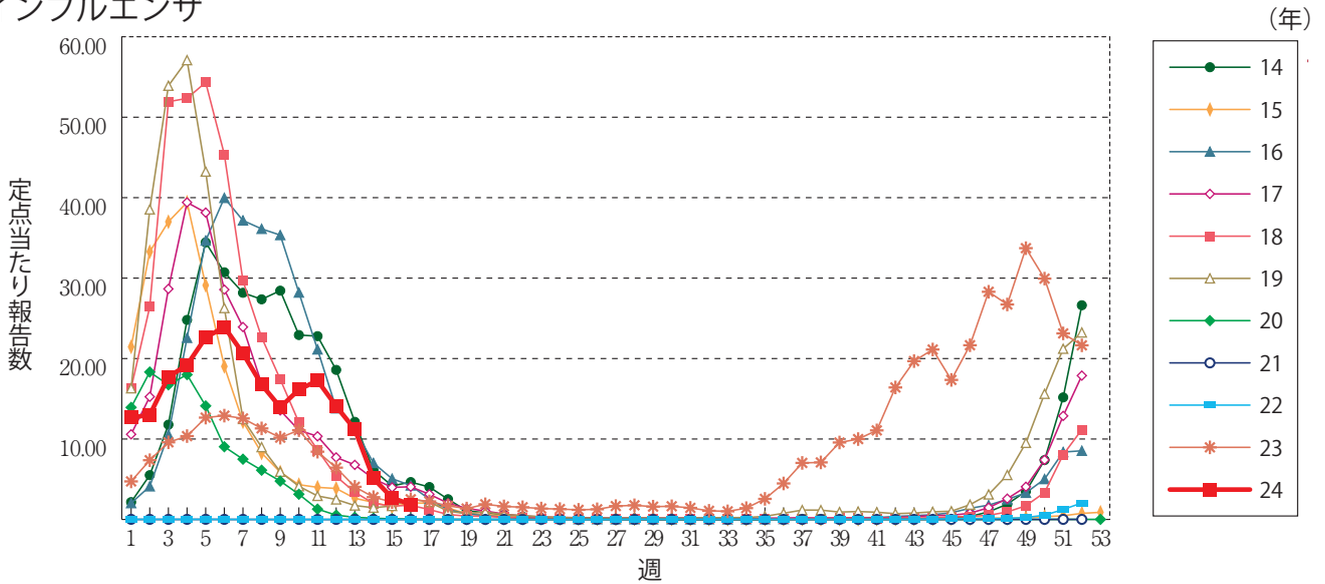
なお、本リンクは「国立感染症研究所のゲノム解析の実施状況及びPANGO系統別検出状況」の情報も含んでいる



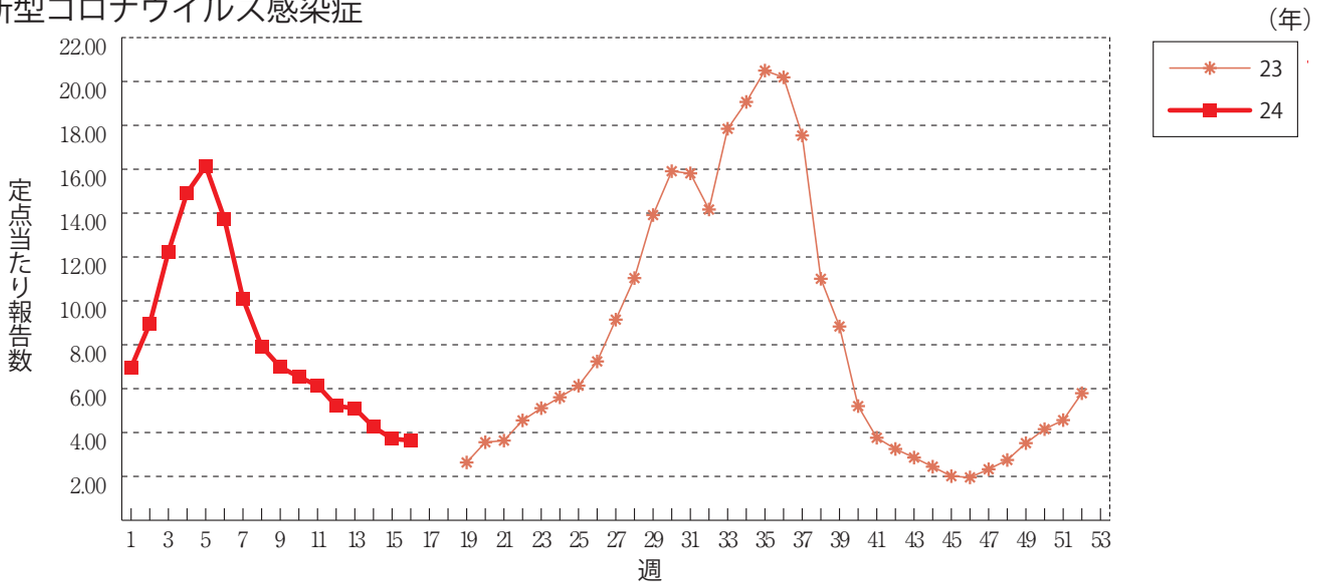
グラフ総覧(第16週)

※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。

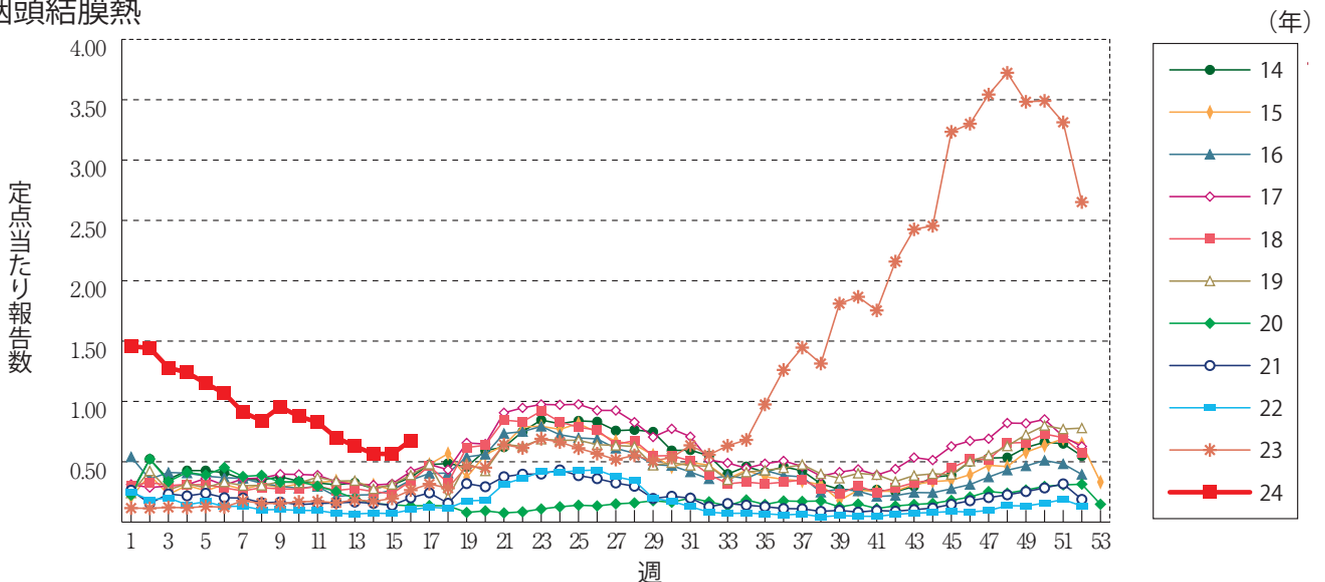
インフルエンザ



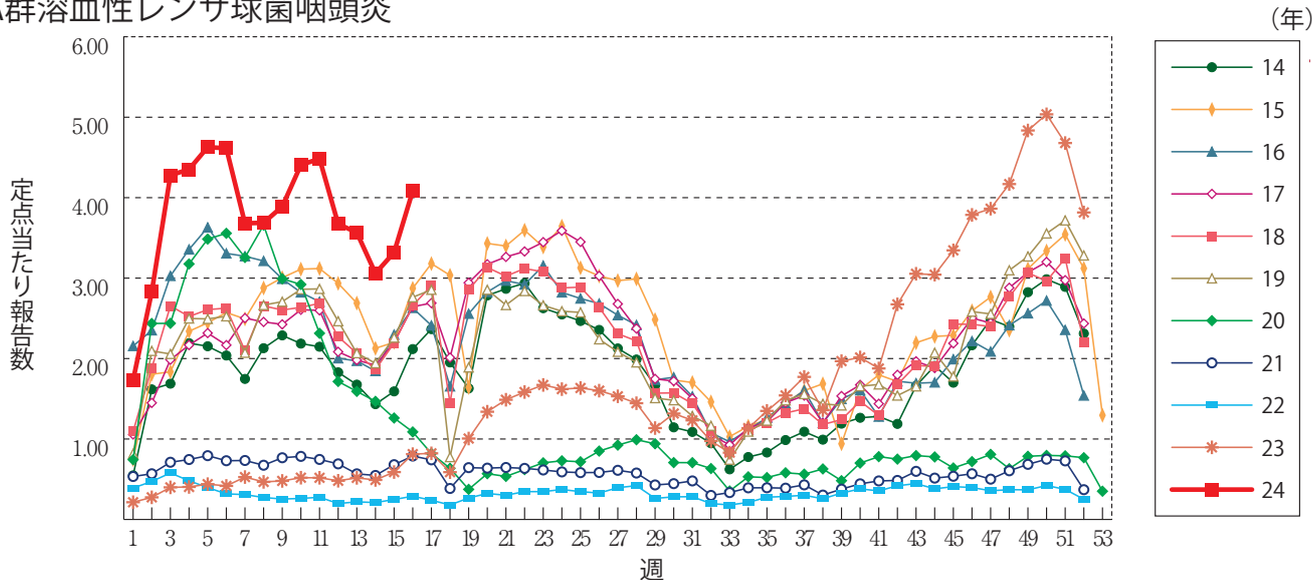
新型コロナウイルス感染症



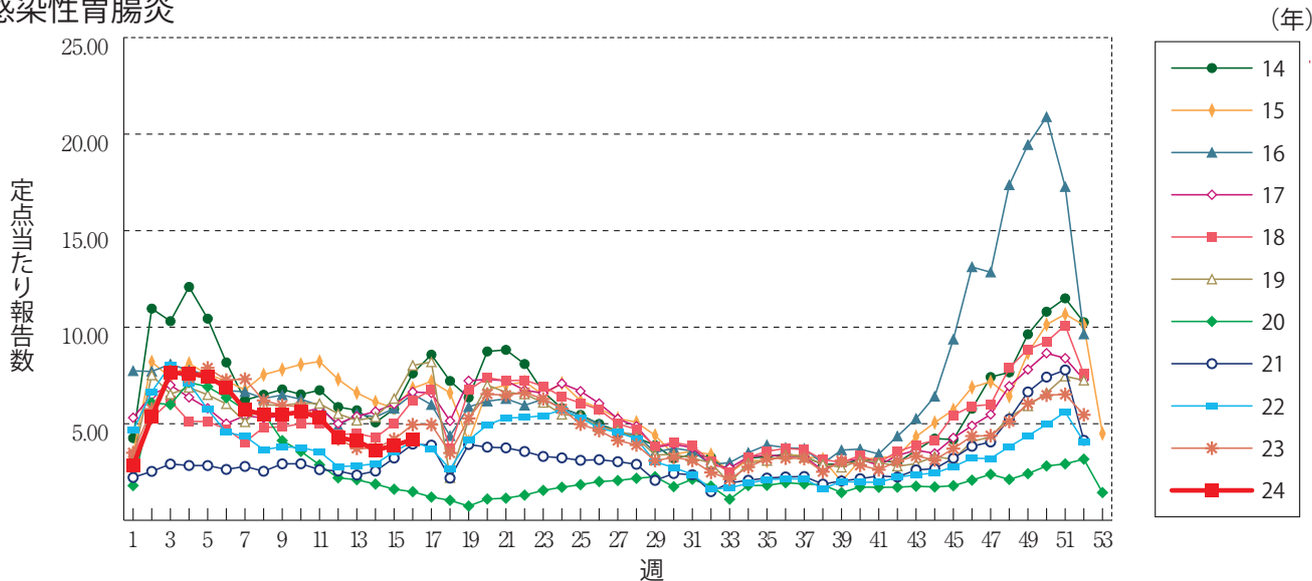
咽頭結膜熱



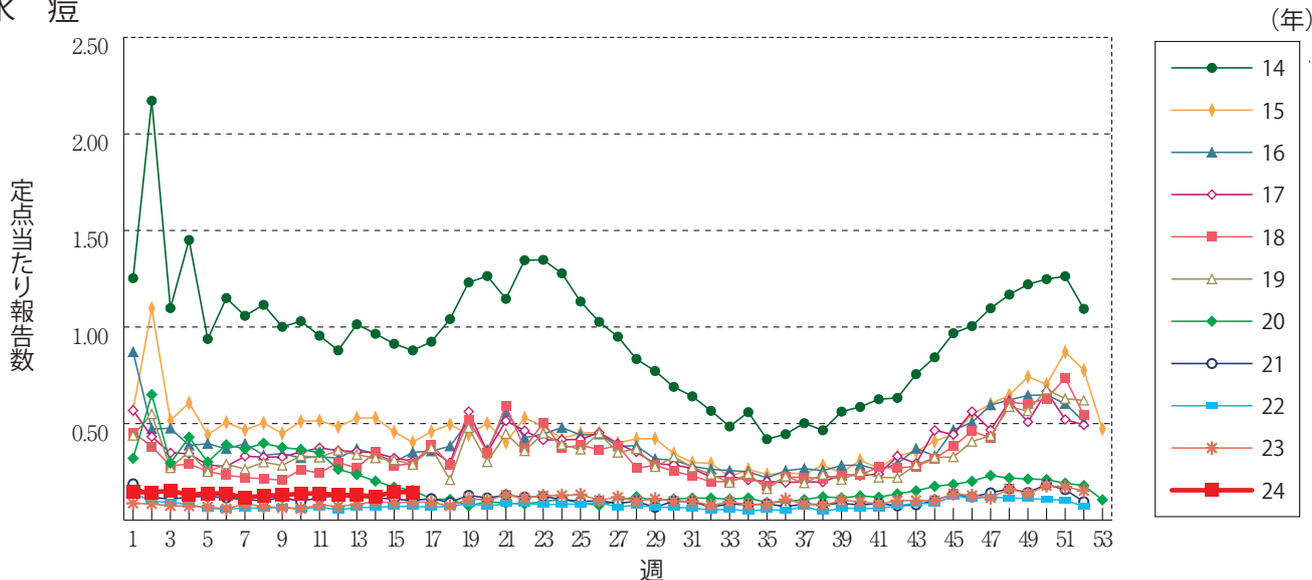
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



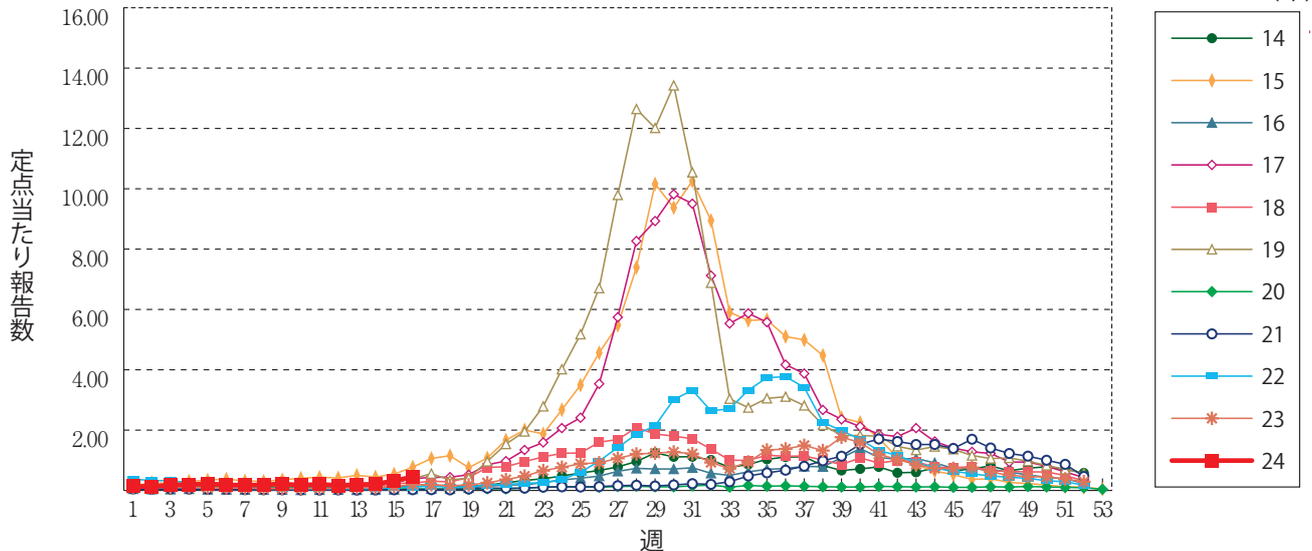
感染性胃腸炎



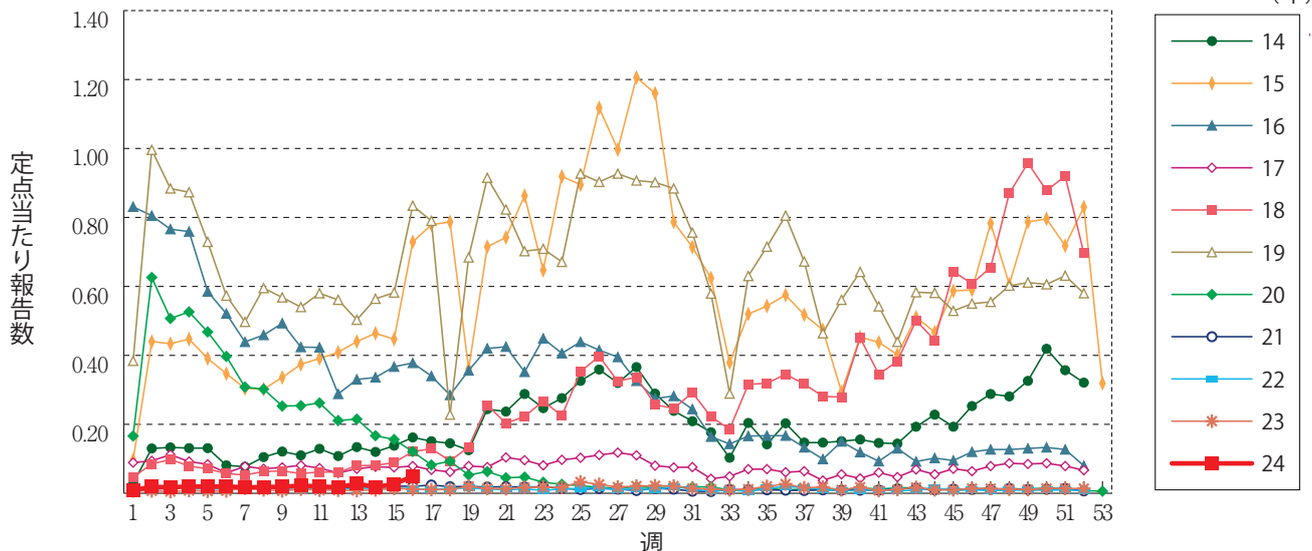
水痘



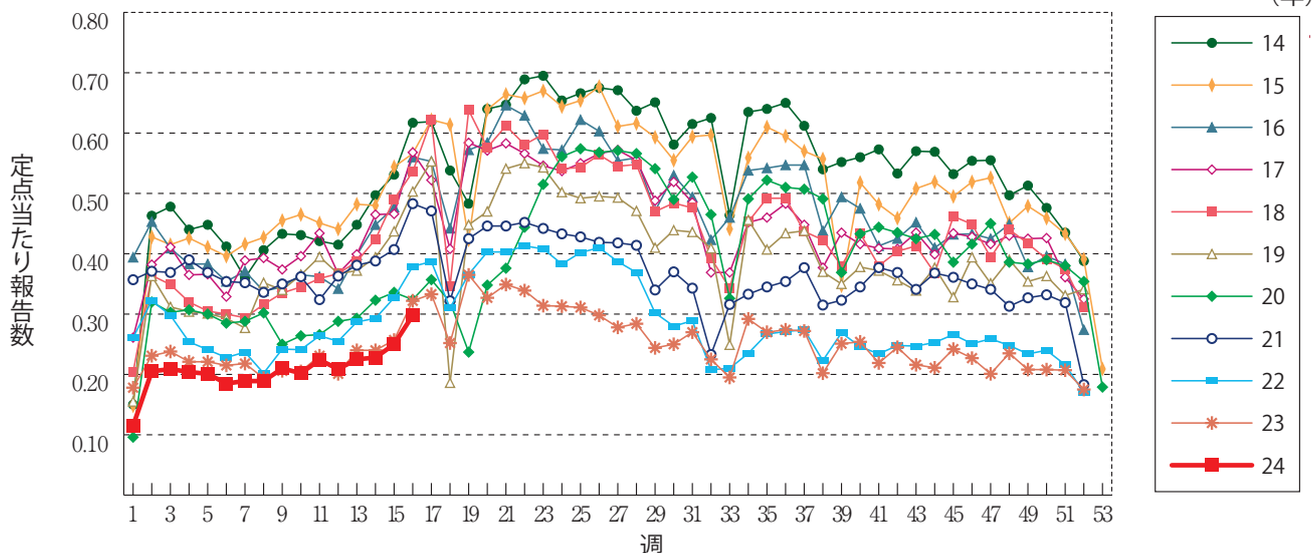
手足口病



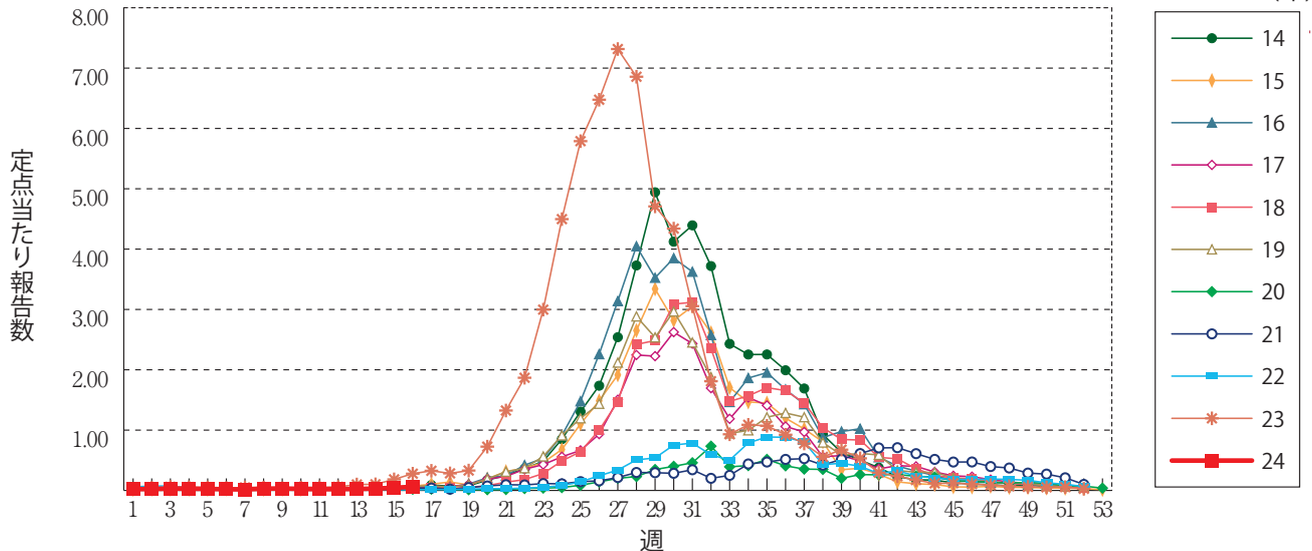
伝染性紅斑



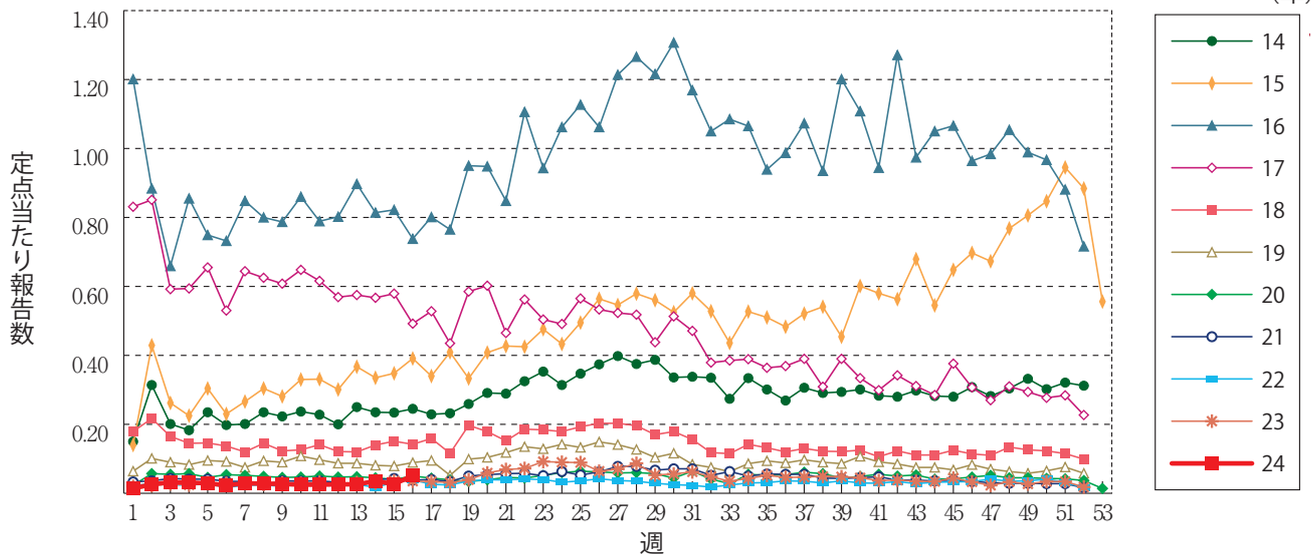
突発性発しん



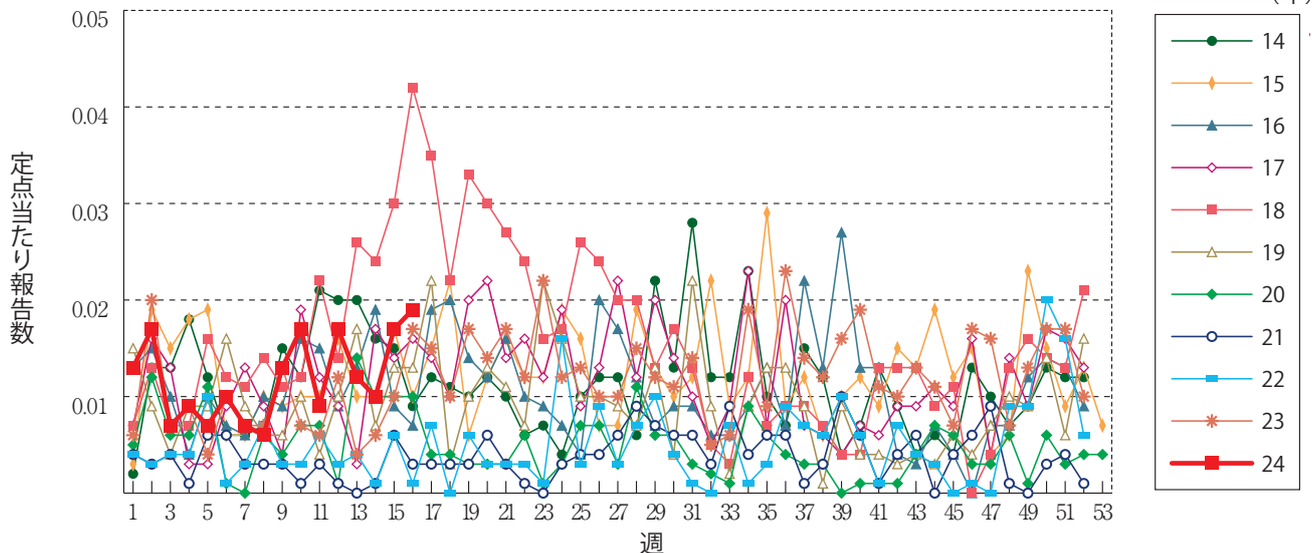
ヘルパンギーナ



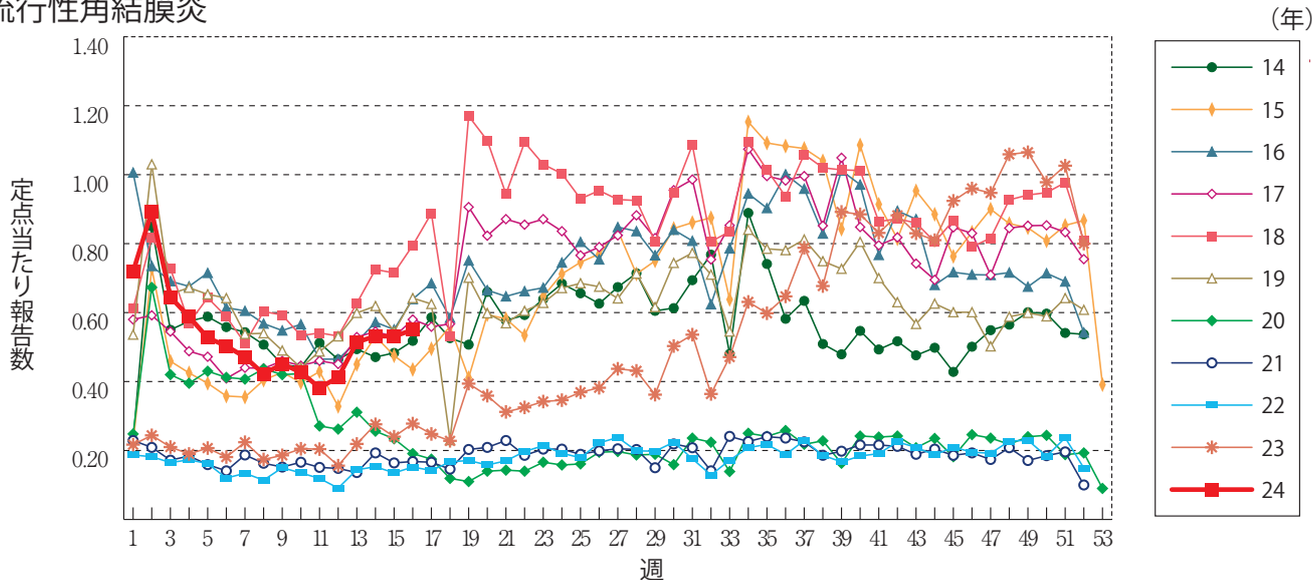
流行性耳下腺炎



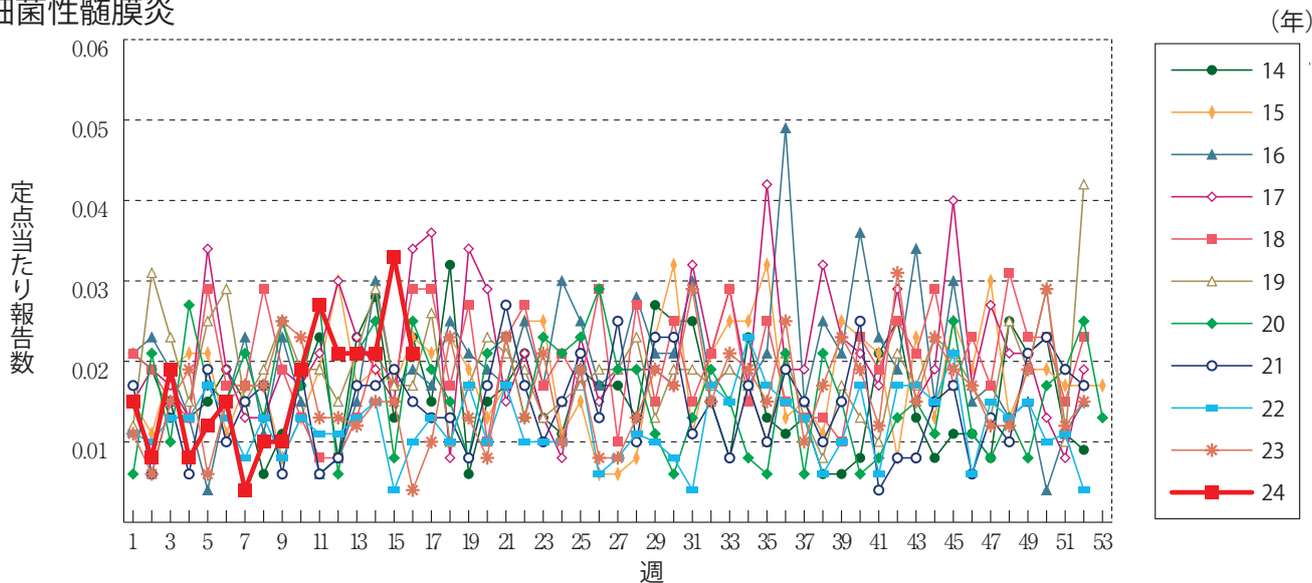
急性出血性結膜炎



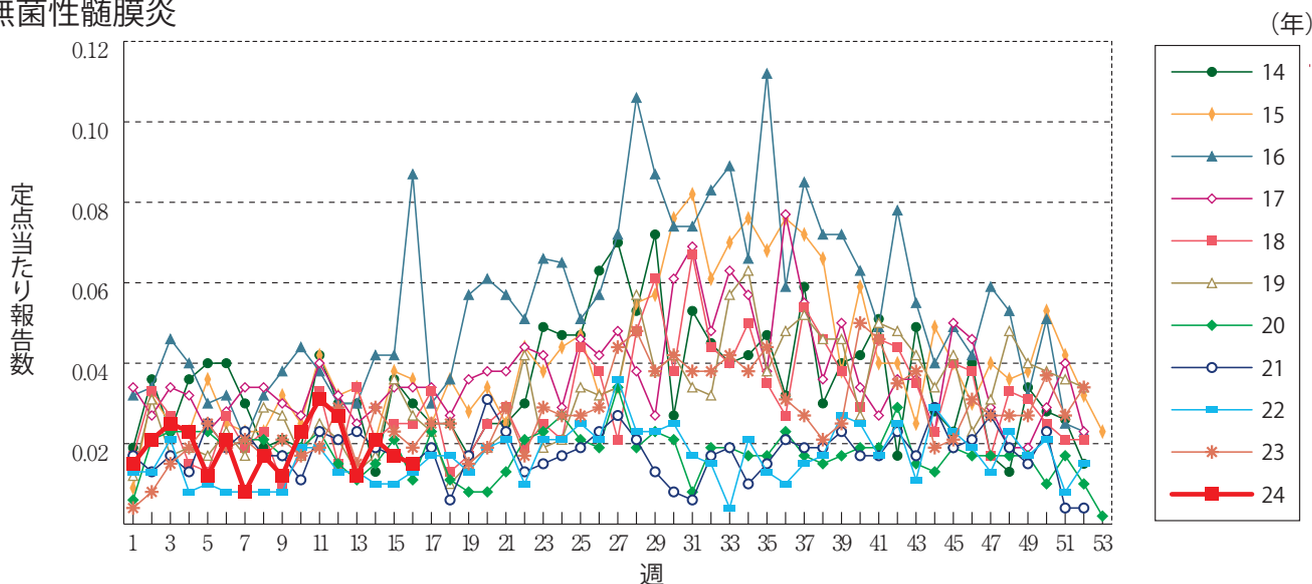
流行性角結膜炎



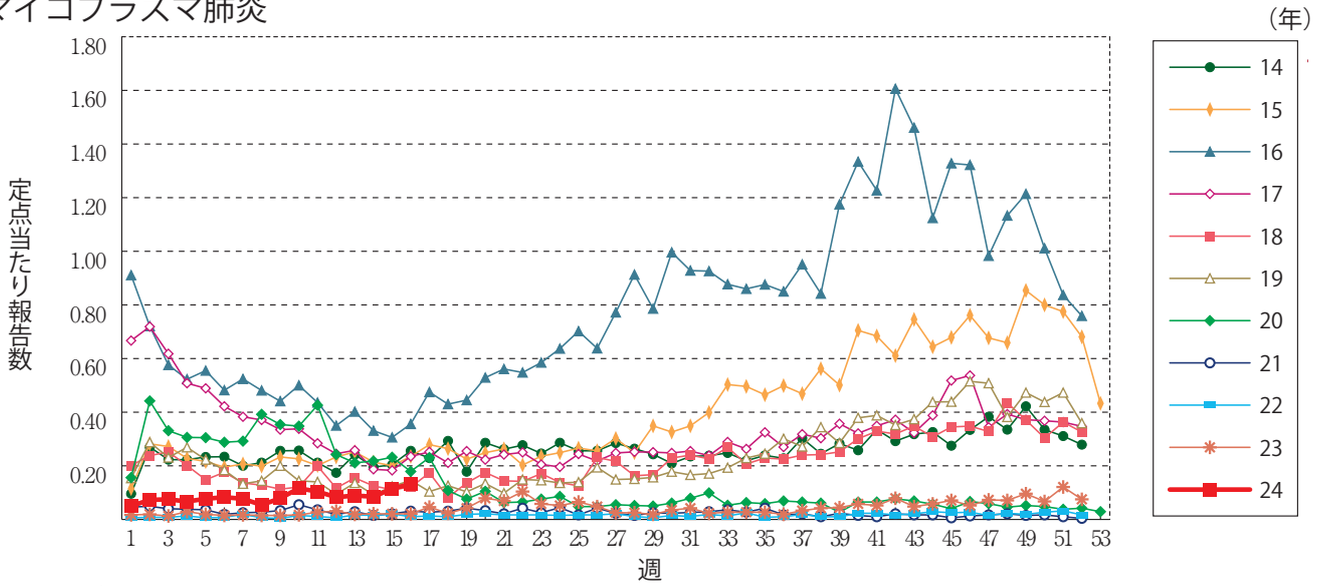
細菌性髄膜炎



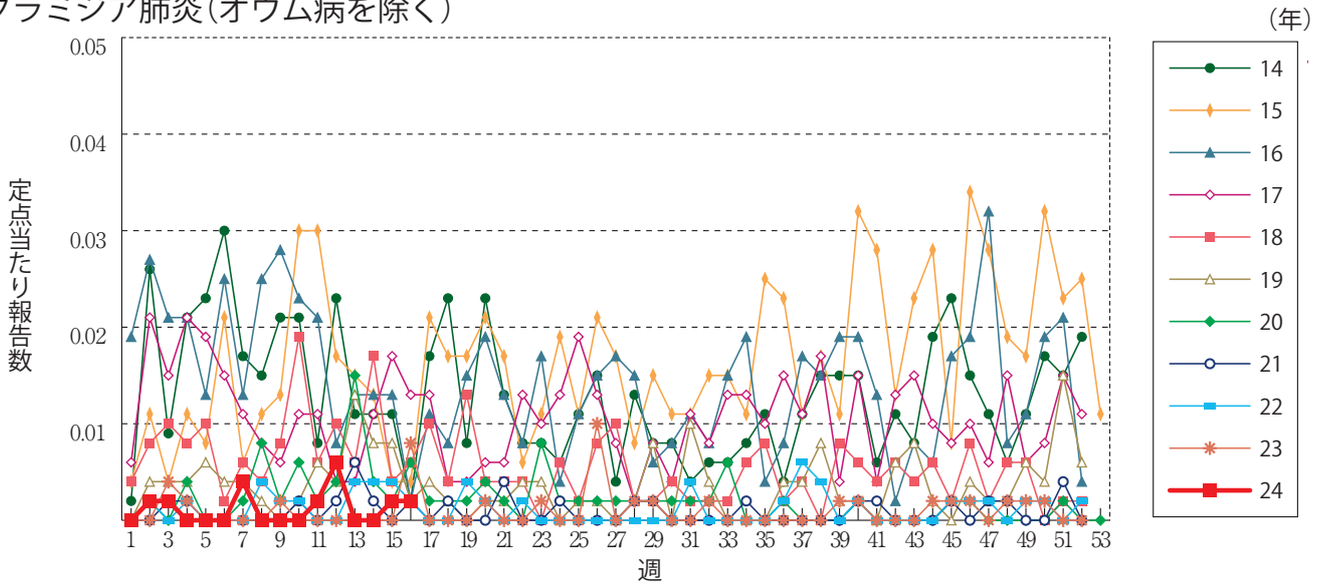
無菌性髄膜炎



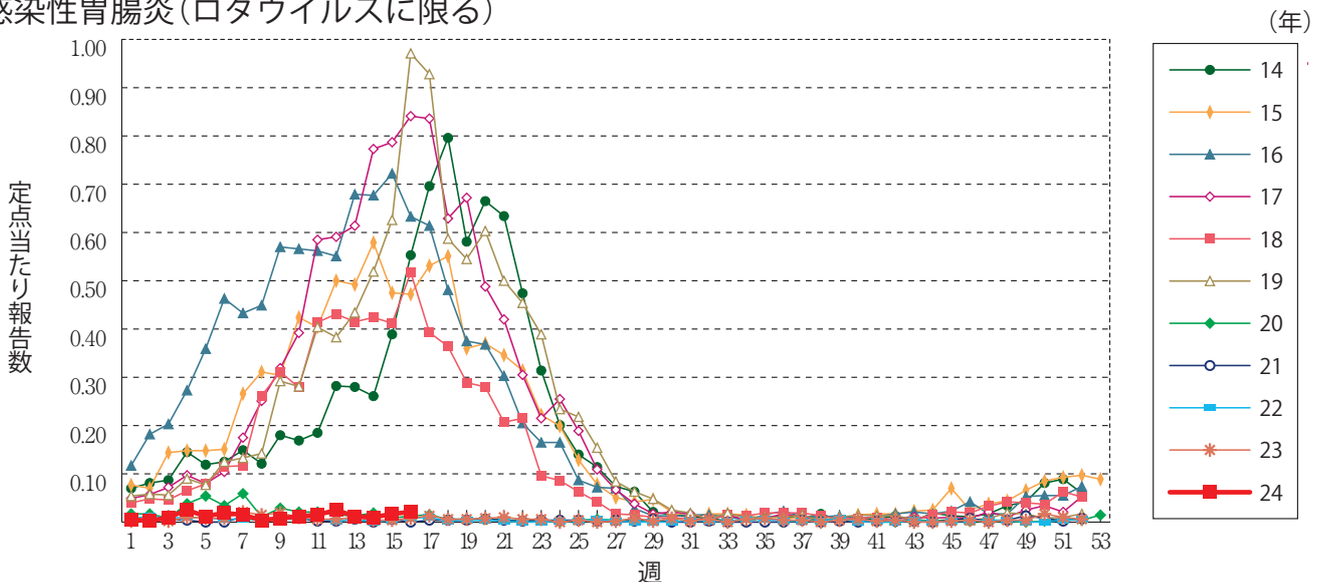
マイコプラズマ肺炎



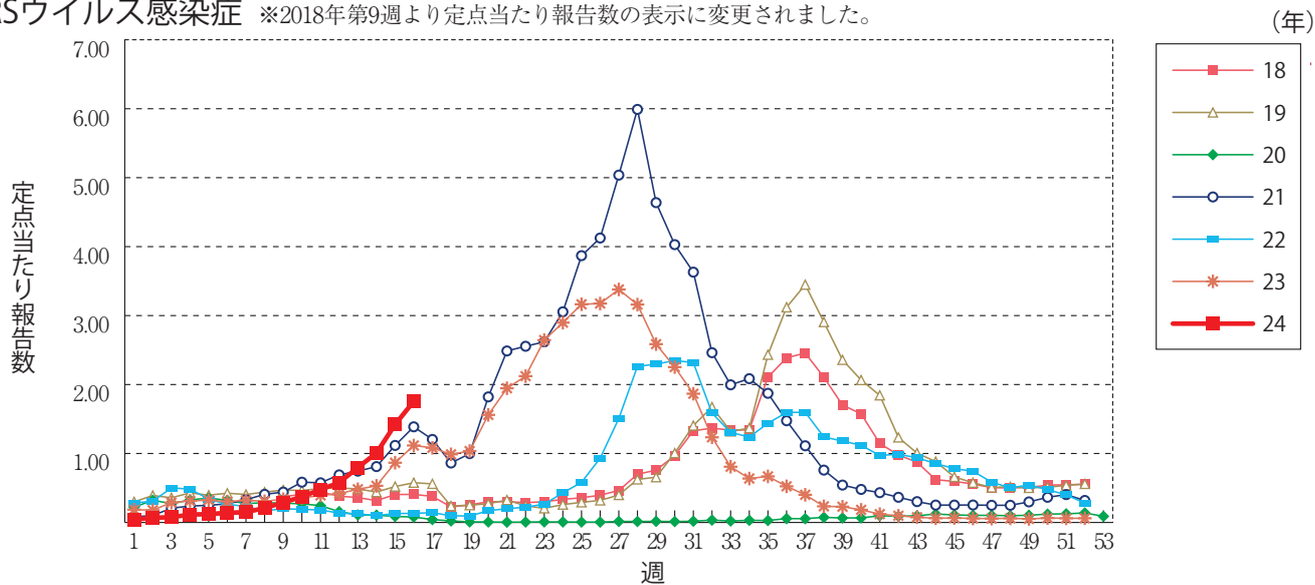
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



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。





第16週のデータ

注)表中の報告数は4月24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

2024年 第16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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264	4302
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	147
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	29
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	33
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	60
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	29
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	123
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	54
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	67
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	298
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	598
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	292
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	49
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	38
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	36
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	41
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	76
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	120
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	289
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	58
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	31
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	115
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	283
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	143
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	51
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	30
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	64
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	96
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	42
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	40
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	266
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	27
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	57
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	46
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	57
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	83

*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

2024年第16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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	18	39	406	-	10
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	14	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	25	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	36	-	1
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	10	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	38	-	2	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	19	-	2
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	23	-	3	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	27	-	1
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	33	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-

*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

2024年第16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	-	2	7	162	-	-	5	33	-	2	-	12	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	17	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	1	7	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	3	14	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	16	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	2	2	43	-	-	-	4	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

2024年第16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	-	1	-	-	-	6	-	-	1	1	-	-	7	20	-	-	-	-
北海道	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9)を除く。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2024年第16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	-	-	-	-	-	-	1	61	-	47	-	-	-	-	-	-	3	10
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	14	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
大分県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	19	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2024年第16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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

2024年第16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	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	495	-	1	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
秋田県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
茨城県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	-
千葉県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24	-	-	-	-
東京都	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-
石川県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
長野県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	-
大阪府	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	25	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
福岡県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-

*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

2024年第16週

	アメーバ赤痢		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	11	161	6	60	38	559	1	10	2	195	-	8	1	54	35	730	11	282
北海道	-	3	1	1	2	31	-	2	-	10	-	-	-	1	3	29	1	8
青森県	-	-	-	-	-	17	-	-	-	2	-	-	-	3	1	4	-	1
岩手県	-	2	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
宮城県	-	1	-	2	-	20	-	-	-	1	-	1	-	-	-	9	-	1
秋田県	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6	-	-	-	-	1	2	-	-
山形県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	1
福島県	-	-	-	1	2	7	-	-	-	-	-	-	-	1	1	13	-	2
茨城県	-	4	-	4	1	6	-	-	-	6	-	-	-	3	1	14	-	5
栃木県	-	1	-	1	2	5	-	-	-	3	-	-	-	2	-	8	1	5
群馬県	1	2	-	2	-	8	-	-	-	2	-	1	-	1	1	16	-	8
埼玉県	-	10	-	4	1	20	-	-	-	10	-	-	-	1	3	52	1	7
千葉県	-	13	2	4	2	28	-	-	1	23	-	-	-	4	1	35	-	11
東京都	2	35	1	14	1	50	-	2	-	14	-	3	-	7	2	112	2	81
神奈川県	1	18	-	1	2	45	-	2	-	10	-	-	-	1	2	42	-	12
新潟県	1	3	-	-	2	9	-	-	-	4	-	-	-	1	-	11	-	2
富山県	-	1	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	8	-	3
石川県	1	1	-	-	-	8	-	-	-	5	-	-	-	-	-	3	-	2
福井県	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	6	-	-
長野県	-	2	-	1	-	5	-	-	-	4	-	-	-	1	-	13	-	1
岐阜県	1	4	-	1	-	4	-	-	1	4	-	-	-	1	1	9	-	2
静岡県	-	4	-	-	2	5	-	-	-	12	-	-	-	-	1	16	-	13
愛知県	-	7	1	1	4	39	-	1	-	8	-	-	-	-	3	44	2	18
三重県	-	2	-	-	1	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	11	-	1
滋賀県	-	2	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	1
京都府	1	2	-	3	-	19	-	-	-	2	-	-	-	1	-	14	-	2
大阪府	1	11	-	10	2	50	-	-	-	8	-	3	-	4	1	38	-	26
兵庫県	1	12	-	1	3	13	-	1	-	9	-	-	-	4	1	25	-	9
奈良県	-	-	-	1	-	13	1	1	-	-	-	-	-	1	2	8	-	2
和歌山県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4	-	3
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	-	-
島根県	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-
岡山県	-	1	-	-	1	10	-	-	-	4	-	-	-	-	1	16	-	3
広島県	-	1	-	2	2	15	-	-	-	7	-	-	-	2	2	19	-	-
山口県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	4	-	-	1	2	-	4	1	4
徳島県	-	-	-	1	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	1
香川県	-	1	-	-	-	3	-	-	-	4	-	-	-	1	-	3	-	1
愛媛県	-	1	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	4
高知県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
福岡県	-	8	-	-	2	28	-	-	-	10	-	-	-	2	4	32	-	20
佐賀県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-	2
長崎県	-	1	-	1	1	9	-	-	-	3	-	-	-	1	1	7	-	2
熊本県	1	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	7
大分県	-	1	-	-	-	7	-	-	-	2	-	-	-	-	-	14	-	2
宮崎県	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	1	
鹿児島県	-	-	-	-	1	4	-	-	-	3	-	-	-	3	-	7	-	1
沖縄県	-	2	-	1	1	12	-	1	-	6	-	-	-	1	1	20	-	4

*2013年4月1日より届出対象疾患となりました。
 **2014年9月19日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2024年第16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	-	15	11	201	2	13	30	815	7	135	-	-	185	3904	2	69	-	17
北海道	-	-	-	9	-	1	-	22	-	4	-	-	5	149	-	2	-	-
青森県	-	-	-	1	-	-	-	9	-	1	-	-	-	7	-	-	-	2
岩手県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	-	-	3	17	-	1	-	1
宮城県	-	-	1	1	1	1	-	11	-	2	-	-	1	39	-	2	-	-
秋田県	-	-	-	5	-	-	-	7	-	2	-	-	2	14	-	1	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	7	-	-	-	-
福島県	-	-	-	1	-	-	-	8	-	1	-	-	5	42	-	1	-	-
茨城県	-	-	-	2	-	-	-	16	1	4	-	-	3	101	-	1	-	2
栃木県	-	-	1	5	-	1	-	11	-	6	-	-	6	57	-	3	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	10	1	1	-	-	6	44	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	4	-	-	1	32	-	-	-	-	6	128	1	3	-	1
千葉県	-	-	2	10	-	-	3	36	1	6	-	-	5	133	-	4	-	-
東京都	-	5	3	15	-	1	3	89	1	19	-	-	41	957	-	8	-	-
神奈川県	-	-	-	12	-	-	6	68	-	15	-	-	14	210	-	5	-	1
新潟県	-	-	-	3	-	-	-	8	-	2	-	-	1	39	-	2	-	-
富山県	-	-	1	4	-	1	-	6	-	1	-	-	-	5	-	1	-	-
石川県	-	-	-	3	-	-	-	6	-	1	-	-	-	13	-	1	-	-
福井県	-	-	-	2	-	-	-	5	-	1	-	-	1	12	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	8	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	-	-	-	5	-	2	-	-	1	32	1	2	-	1
岐阜県	-	-	-	3	-	-	-	12	-	1	-	-	6	37	-	1	-	-
静岡県	-	-	-	5	-	1	-	20	-	4	-	-	5	87	-	-	-	1
愛知県	-	2	-	20	-	1	4	79	1	12	-	-	14	227	-	3	-	2
三重県	-	-	-	3	-	-	-	12	-	1	-	-	1	23	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	3	-	-	-	5	-	2	-	-	2	13	-	-	-	-
京都府	-	-	-	4	-	-	-	22	-	2	-	-	1	38	-	3	-	-
大阪府	-	1	1	21	1	3	1	80	-	6	-	-	24	499	-	2	-	-
兵庫県	-	1	1	10	-	-	5	53	-	4	-	-	5	116	-	3	-	1
奈良県	-	-	-	4	-	-	-	7	-	1	-	-	2	24	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	1	-	-	-	6	-	-	-	-	1	13	-	1	-	1
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	8	-	1	-	-
島根県	-	-	-	6	-	-	-	8	-	1	-	-	-	5	-	1	-	-
岡山県	-	-	-	4	-	1	1	7	-	2	-	-	4	104	-	2	-	-
広島県	-	4	-	-	-	1	-	9	-	3	-	-	4	76	-	3	-	-
山口県	-	-	-	3	-	-	1	5	-	2	-	-	-	21	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-	15	-	2	-	-
香川県	-	-	-	5	-	1	-	3	-	-	-	-	-	28	-	1	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3	36	-	2	-	-
高知県	-	-	1	4	-	-	1	9	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
福岡県	-	2	-	5	-	-	1	36	2	8	-	-	6	229	-	2	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	1	23	-	-	-	1
長崎県	-	-	-	3	-	-	1	10	-	3	-	-	-	32	-	1	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	9	-	2	-	-	1	74	-	1	-	-
大分県	-	-	-	1	-	-	-	3	-	4	-	-	-	23	-	2	-	-
宮崎県	-	-	-	3	-	-	-	3	-	3	-	-	1	51	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	2	-	-	1	9	-	1	-	-	3	50	-	1	-	-
沖縄県	-	-	-	7	-	-	1	37	-	1	-	-	1	29	-	-	-	2

*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

2024年第16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 バクテラ感染症**	
	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	-	-	-	37	14	216	-	3	-	21	-	-
北海道	-	-	-	2	-	9	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	1	14	-	1	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	5	-	6	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	1	1	18	-	-	-	6	-	-
神奈川県	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
静岡県	-	-	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	1	-	7	-	1	-	2	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-
京都府	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
大阪府	-	-	-	5	2	17	-	-	-	7	-	-
兵庫県	-	-	-	2	2	17	-	-	-	1	-	-
奈良県	-	-	-	3	-	2	-	-	-	2	-	-
和歌山県	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	2	20	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	2	18	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-

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

2024年 第16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	9105	1.85	17937	3.64	5498	1.76	2118	0.68	12784	4.08	13123	4.19	450	0.14	1405	0.45	153	0.05
北海道	542	2.43	856	3.84	264	1.93	199	1.45	1030	7.52	554	4.04	32	0.23	-	-	1	0.01
青森県	109	1.88	410	7.07	-	-	22	0.59	114	3.08	106	2.86	1	0.03	1	0.03	-	-
岩手県	260	4.13	456	7.24	3	0.08	112	2.80	122	3.05	179	4.48	1	0.03	1	0.03	12	0.30
宮城県	249	2.80	548	6.16	69	1.30	47	0.89	233	4.40	224	4.23	4	0.08	2	0.04	1	0.02
秋田県	197	3.79	360	6.92	4	0.12	8	0.24	129	3.79	111	3.26	2	0.06	2	0.06	3	0.09
山形県	279	6.49	293	6.81	10	0.36	42	1.50	270	9.64	89	3.18	4	0.14	-	-	-	-
福島県	225	2.74	350	4.27	50	1.02	34	0.69	191	3.90	180	3.67	10	0.20	-	-	2	0.04
茨城県	338	2.82	409	3.41	58	0.77	33	0.44	471	6.28	237	3.16	9	0.12	8	0.11	-	-
栃木県	225	2.96	287	3.78	42	0.88	16	0.33	198	4.13	84	1.75	2	0.04	8	0.17	1	0.02
群馬県	174	2.07	298	3.55	117	2.21	57	1.08	205	3.87	163	3.08	7	0.13	78	1.47	1	0.02
埼玉県	446	1.72	933	3.60	326	2.01	81	0.50	760	4.69	719	4.44	49	0.30	17	0.10	8	0.05
千葉県	452	2.24	805	3.99	181	1.44	56	0.44	726	5.76	530	4.21	21	0.17	23	0.18	7	0.06
東京都	504	1.21	1159	2.77	540	2.05	68	0.26	932	3.54	1183	4.50	34	0.13	22	0.08	50	0.19
神奈川県	555	1.52	1183	3.23	366	1.58	62	0.27	718	3.11	645	2.79	26	0.11	26	0.11	28	0.12
新潟県	419	4.82	481	5.53	101	1.84	111	2.02	360	6.55	257	4.67	5	0.09	6	0.11	-	-
富山県	135	2.93	177	3.85	42	1.50	61	2.18	141	5.04	321	11.46	6	0.21	1	0.04	1	0.04
石川県	84	1.75	152	3.17	65	2.24	24	0.83	84	2.90	227	7.83	7	0.24	17	0.59	1	0.03
福井県	60	1.54	114	2.92	109	4.36	19	0.76	134	5.36	132	5.28	3	0.12	60	2.40	-	-
山梨県	179	4.37	174	4.24	16	0.67	6	0.25	81	3.38	69	2.88	2	0.08	13	0.54	-	-
長野県	293	3.33	396	4.50	27	0.50	25	0.46	190	3.52	213	3.94	2	0.04	1	0.02	1	0.02
岐阜県	100	1.15	323	3.71	68	1.28	21	0.40	173	3.26	142	2.68	4	0.08	8	0.15	-	-
静岡県	334	2.40	390	2.81	146	1.64	73	0.82	280	3.15	281	3.16	6	0.07	6	0.07	5	0.06
愛知県	256	1.31	798	4.09	259	1.42	56	0.31	502	2.76	484	2.66	24	0.13	31	0.17	2	0.01
三重県	84	1.17	196	2.72	148	3.29	45	1.00	220	4.89	250	5.56	5	0.11	31	0.69	-	-
滋賀県	58	0.97	201	3.35	48	1.33	27	0.75	90	2.50	149	4.14	1	0.03	9	0.25	1	0.03
京都府	226	1.79	518	4.11	162	2.10	37	0.48	182	2.36	330	4.29	12	0.16	54	0.70	5	0.06
大阪府	314	1.03	974	3.20	865	4.41	78	0.40	691	3.53	998	5.09	25	0.13	209	1.07	4	0.02
兵庫県	172	0.86	601	3.02	265	2.05	56	0.43	371	2.88	749	5.81	23	0.18	88	0.68	5	0.04
奈良県	74	1.35	254	4.62	207	6.09	30	0.88	120	3.53	174	5.12	-	-	44	1.29	-	-
和歌山県	55	1.12	173	3.53	70	2.33	5	0.17	83	2.77	165	5.50	1	0.03	11	0.37	1	0.03
鳥取県	85	2.93	133	4.59	4	0.21	18	0.95	131	6.89	122	6.42	2	0.11	1	0.05	-	-
島根県	112	2.87	133	3.41	8	0.35	19	0.83	34	1.48	94	4.09	3	0.13	9	0.39	-	-
岡山県	46	0.55	364	4.33	16	0.30	36	0.67	142	2.63	201	3.72	2	0.04	42	0.78	-	-
広島県	110	1.00	257	2.34	117	1.75	64	0.96	198	2.96	335	5.00	9	0.13	41	0.61	1	0.01
山口県	141	2.14	220	3.33	143	3.40	18	0.43	216	5.14	164	3.90	1	0.02	1	0.02	-	-
徳島県	46	1.24	115	3.11	33	1.43	5	0.22	40	1.74	65	2.83	2	0.09	27	1.17	-	-
香川県	86	1.83	134	2.85	29	1.04	6	0.21	100	3.57	135	4.82	3	0.11	9	0.32	-	-
愛媛県	151	2.48	128	2.10	69	1.86	22	0.59	202	5.46	242	6.54	4	0.11	65	1.76	-	-
高知県	36	0.82	119	2.70	14	0.56	10	0.40	84	3.36	44	1.76	1	0.04	22	0.88	1	0.04
福岡県	146	0.74	551	2.78	158	1.32	72	0.60	722	6.02	541	4.51	56	0.47	78	0.65	8	0.07
佐賀県	33	0.85	150	3.85	42	1.83	17	0.74	94	4.09	34	1.48	3	0.13	6	0.26	-	-
長崎県	98	1.40	196	2.80	21	0.48	63	1.43	195	4.43	100	2.27	4	0.09	30	0.68	1	0.02
熊本県	99	1.25	215	2.72	32	0.64	22	0.44	198	3.96	278	5.56	8	0.16	43	0.86	1	0.02
大分県	77	1.33	159	2.74	28	0.78	37	1.03	151	4.19	296	8.22	7	0.19	109	3.03	-	-
宮崎県	70	1.21	167	2.88	51	1.42	54	1.50	184	5.11	139	3.86	5	0.14	40	1.11	1	0.03
鹿児島県	223	2.51	319	3.58	76	1.49	114	2.24	188	3.69	341	6.69	6	0.12	85	1.67	-	-
沖縄県	148	2.79	308	5.81	29	0.97	30	1.00	104	3.47	47	1.57	6	0.20	20	0.67	-	-

*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

2024年第16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	933	0.30	187	0.06	159	0.05	13	0.02	381	0.55	10	0.02	7	0.01	64	0.13	1	0.00
北海道	15	0.11	2	0.01	5	0.04	-	-	4	0.14	-	-	-	-	4	0.18	-	-
青森県	11	0.30	-	-	1	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	6	0.15	-	-	2	0.05	-	-	4	0.29	-	-	-	-	1	0.05	-	-
宮城県	19	0.36	3	0.06	2	0.04	-	-	2	0.17	1	0.10	-	-	-	-	-	-
秋田県	2	0.06	1	0.03	-	-	-	-	3	0.43	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	6	0.21	-	-	-	-	-	-	4	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	10	0.20	1	0.02	3	0.06	-	-	5	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	9	0.12	4	0.05	8	0.11	-	-	13	0.81	-	-	-	-	2	0.15	-	-
栃木県	12	0.25	1	0.02	1	0.02	-	-	4	0.33	-	-	1	0.14	-	-	1	0.14
群馬県	15	0.28	13	0.25	4	0.08	-	-	4	0.29	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	50	0.31	9	0.06	13	0.08	-	-	26	0.62	-	-	-	-	1	0.08	-	-
千葉県	34	0.27	3	0.02	15	0.12	3	0.09	19	0.58	-	-	-	-	1	0.11	-	-
東京都	90	0.34	3	0.01	18	0.07	2	0.05	32	0.82	2	0.08	-	-	2	0.08	-	-
神奈川県	60	0.26	7	0.03	13	0.06	2	0.04	71	1.42	-	-	-	-	1	0.08	-	-
新潟県	17	0.31	-	-	1	0.02	1	0.10	1	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	8	0.29	1	0.04	-	-	-	-	6	0.86	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	9	0.31	2	0.07	-	-	-	-	5	0.71	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	8	0.32	2	0.08	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0.83	-	-
山梨県	6	0.25	-	-	1	0.04	-	-	10	1.11	-	-	-	-	1	0.10	-	-
長野県	9	0.17	-	-	2	0.04	-	-	13	1.30	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	11	0.21	-	-	3	0.06	-	-	2	0.18	-	-	-	-	1	0.20	-	-
静岡県	25	0.28	1	0.01	5	0.06	-	-	4	0.18	-	-	-	-	2	0.20	-	-
愛知県	35	0.19	1	0.01	10	0.05	1	0.03	13	0.37	1	0.07	2	0.13	3	0.20	-	-
三重県	11	0.24	2	0.04	-	-	-	-	2	0.17	1	0.11	-	-	-	-	-	-
滋賀県	9	0.25	-	-	2	0.06	-	-	1	0.11	-	-	1	0.14	1	0.14	-	-
京都府	13	0.17	8	0.10	2	0.03	-	-	2	0.11	-	-	-	-	2	0.29	-	-
大阪府	59	0.30	21	0.11	8	0.04	-	-	26	0.51	-	-	1	0.06	10	0.56	-	-
兵庫県	31	0.24	10	0.08	10	0.08	1	0.03	15	0.43	1	0.07	1	0.07	5	0.36	-	-
奈良県	10	0.29	6	0.18	-	-	-	-	7	0.70	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	7	0.23	1	0.03	1	0.03	2	0.50	-	-	-	-	1	0.09	-	-	-	-
鳥取県	5	0.26	-	-	-	-	-	-	1	0.20	1	0.20	-	-	-	-	-	-
島根県	15	0.65	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	17	0.31	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	19	0.28	1	0.01	1	0.01	-	-	18	0.95	-	-	-	-	1	0.05	-	-
山口県	17	0.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.11	-	-	-
徳島県	8	0.35	4	0.17	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	20	0.71	2	0.07	4	0.14	-	-	-	-	-	-	-	3	0.60	-	-	-
愛媛県	16	0.43	23	0.62	1	0.03	-	-	5	0.63	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	6	0.24	4	0.16	-	-	-	-	-	-	1	0.13	-	-	1	0.13	-	-
福岡県	57	0.48	10	0.08	9	0.08	-	-	6	0.23	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	18	0.78	-	-	1	0.04	-	-	-	-	1	0.17	-	-	3	0.50	-	-
長崎県	18	0.41	-	-	2	0.05	-	-	3	0.38	-	-	-	-	3	0.25	-	-
熊本県	46	0.92	4	0.08	-	-	-	-	9	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	21	0.58	23	0.64	2	0.06	-	-	4	0.80	-	-	-	-	1	0.09	-	-
宮崎県	21	0.58	4	0.11	1	0.03	-	-	3	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	18	0.35	5	0.10	1	0.02	-	-	8	1.14	1	0.08	-	-	-	-	-	-
沖縄県	4	0.13	3	0.10	6	0.20	1	0.13	25	3.13	-	-	-	-	9	1.29	-	-

*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。

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別
2024年第16週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)*	
	報告数	定点当り
総 数	10	0.02
北海道	1	0.05
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	0.11
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	1	0.20
静岡県	-	-
愛知県	-	-
三重県	-	-
滋賀県	-	-
京都府	-	-
大阪府	2	0.11
兵庫県	1	0.07
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	1	0.13
福岡県	-	-
佐賀県	1	0.17
長崎県	-	-
熊本県	-	-
大分県	1	0.09
宮崎県	-	-
鹿児島県	-	-
沖縄県	-	-

*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

2024年第16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	74	1487
北海道	4	83
青森県	-	55
岩手県	1	53
宮城県	2	40
秋田県	-	75
山形県	1	49
福島県	1	19
茨城県	2	26
栃木県	2	23
群馬県	1	49
埼玉県	2	34
千葉県	4	39
東京都	9	76
神奈川県	2	38
新潟県	1	33
富山県	1	18
石川県	1	14
福井県	1	11
山梨県	1	30
長野県	2	56
岐阜県	-	15
静岡県	1	21
愛知県	4	50
三重県	2	31
滋賀県	-	20
京都府	-	27
大阪府	4	48
兵庫県	1	53
奈良県	2	15
和歌山県	1	24
鳥取県	-	10
島根県	1	30
岡山県	1	15
広島県	2	40
山口県	3	26
徳島県	1	8
香川県	1	8
愛媛県	1	4
高知県	1	44
福岡県	3	26
佐賀県	-	12
長崎県	2	24
熊本県	2	34
大分県	-	23
宮崎県	-	12
鹿児島県	1	11
沖縄県	2	35

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

2024年第16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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 2024年第16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	-	2	-	10	-	-
北海道	-	-	-	6	-	-
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	-	-	-	2	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	1	-	-
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	-	-	-	1	-	-
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	-	2	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-

感染症週報 第26巻 第16号 2024年5月10日発行
発行：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：国立感染症研究所感染症疫学センター
〒162-8640東京都新宿区戸山1-23-1
TEL：03-5285-1111
FAX：03-5285-1129

URL：<https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>
<国立感染症研究所 感染症疫学センター>
<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、国立感染症研究所感染症疫学センター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。