

2025年第45週(11月3日~11月9日): 通巻第27巻第45号

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律 感染症発生動向調査

厚生労働省/国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所

マークをクリックするとそのページを見ることができます



<第45週>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。過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多 い/その他最新動向



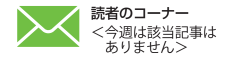
<今週は該当記事はありません>



病原体情報/海外感染症情報



<今週は該当記事はありません>





グラフ総覧(第45週) P.11-17



グラフ総覧(10月) P.18-22



10月のデータ P.23-25



第45週のデータ

P.26-41



発生動向総覧

<第45週コメント>11月12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195例

3類感染症

コレラ1例 感染地域:フィリピン

細菌性赤痢1例 菌種:S. sonnei(D群)__感染地域:国内(都道府県不明)

腸管出血性大腸菌感染症67例(有症者34例、うちHUS 1例)

感染地域: 国内51例、韓国3例、国内·国外不明13例

国内の感染地域:沖縄県17例、長野県7例、愛知県2例、兵庫県

2例、広島県2例、北海道1例、宮城県1例、秋田県1例、群馬県1例、神奈川県1例、新潟県1例、岐阜県1例、大阪府1例、和歌山県1例、山口県1例、福岡県1例、長崎県1例、熊本県

1例、大分県1例、国内(都道府県不明)7例

年齢群:1歳(1例)、4歳(2例)、9歳(1例)、10代(22例)、20代(13例)、30代(13例)、40代(6例)、50代(4例)、60代

(1例)、70代(4例)

血清群·毒素型: O157 VT1·VT2(27例)、O26 VT1(8例)、

O157 VT2(5例)、O103 VT1(4例)、O145 VT1(2例)、O157 VT1(2例)、O111 VT1 (1例)、O128 VT2(1例)、O55 VT1(1例)、O6 VT2(1例)、O91 VT1·VT2(1例)、

その他・不明(14例)

累積報告数: 3.854例(有症者2.230例、うちHUS 52例. 死亡3例)

4類感染症

E型肝炎14例 感染地域(感染源):北海道2例(鹿肉1例、不明1例)、三重県2例

(不明2例)、大阪府1例(豚肉)、徳島県1例 (不明)、国内(都道府県不明)2例(不明 2例)、国内・国外不明6例(豚モツ1例、不

明5例)

A型肝炎1例 感染地域:国内(都道府県不明)

重症熱性血小板減少症候群1例

感染地域: 岡山県

年齢群:80代

つつが虫病3例 感染地域:群馬県1例、千葉県1例、兵庫県1例

デング熱3例 感染地域:カンボジア1例、ベトナム1例、マレーシア1例

累積報告数:149例(感染地域:国外149例)

日本紅斑熱19例(うち1例死亡)

感染地域:三重県4例、千葉県2例、兵庫県2例、岐阜県1例、静

岡県1例、滋賀県1例、大阪府1例、和歌山県1例、広島県1例、愛媛県1例、佐賀県1例、長崎県1例、熊本

県1例、鹿児島県1例

レジオネラ症44例(肺炎型40例、ポンティアック熱型4例)

感染地域:東京都3例、静岡県3例、愛知県3例、北海道2例、山

形県2例、神奈川県2例、大阪府2例、岡山県2例、福岡県2例、青森県1例、秋田県1例、新潟県1例、富山県1例、石川県1例、福井県1例、長野県1例、京都府1例、愛媛県1例、長崎県1例、大分県1例、宮崎県1例、鹿児島県1例、国内(都道府県不明)2例、国内・

国外不明8例

年齢群:20代(1例)、30代(1例)、40代(2例)、50代(7例)、60代

(7例)、70代(9例)、80代(14例)、90代以上(3例)

累積報告数: 2.125例

レプトスピラ症3例 感染地域(感染源):福岡県1例(稲作作業)、鹿児島県1例(水

田)、沖縄県1例(河川)

5類感染症

アメーバ赤痢4例(腸管アメーバ症4例)

感染地域:東京都2例、大阪府1例、マレーシア1例

感染経路:経口感染1例、その他・不明3例

ウイルス性肝炎3例 B型肝炎ウイルス2例__感染経路:性的接触2例(異性間2例)

病原体不明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11例

菌検出検体:尿5例、血液4例、喀痰1例、血液/尿1例

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

E. cloacae 1例、その他・不明2例

感染経路:医療器具関連3例、以前からの保菌1例、その他・不明

7例

急性弛緩性麻痺1例 病原体不明 年齢群:9歳

急性脳炎15例 インフルエンザウイルスA型12例 年齢群:1歳(1例)、2歳(2例)、

4歳(2例)、5歳(2例)、

8歳(3例)、10代(2例)

単純ヘルペスウイルス1例_年齢群:70代 病原体不明2例 年齢群:1歳(1例)、2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15例

年齢群:40代(2例)、60代(2例.うち1例死亡)、70代(2例)、80代

(8例. うち3例死亡)、90代以上(1例)

後天性免疫不全症候群9例(AIDS 4例、無症候5例)

感染地域:国内8例、国内・国外不明1例

感染経路:性的接触8例(異性間1例、同性間5例、異性間·同性間

不明2例)、不明1例

侵襲性インフルエンザ菌感染症4例(菌検出検体:血液3例、髄液1例)

年齢群:1歳(1例)、10代(1例)、40代(1例)、80代(1例)

侵襲性肺炎球菌感染症34例(菌検出検体:血液24例、血液/その他4例、髄液2例、血液/

髄液2例、その他2例)

年齢群:1歳(3例)、2歳(1例)、3歳(1例)、4歳(1例)、8歳(1例)、 30代(1例)、60代(3例)、70代(16例)、80代(6例)、90代以

上(1例)

水痘(入院例に限る)8例(検査診断例4例、臨床診断例4例)

年齢群:10代(2例)、20代(1例)、30代(1例)、40代(1例)、60代

(2例)、80代(1例)

梅毒110例(早期顕症I期42例、早期顕症II期37例、晚期顕症2例、無症候29例)

累積報告数:11,957例

播種性クリプトコックス症2例

菌検出検体:血液/髄液1例、髄液/病理組織1例

感染地域:国内(都道府県不明)1例、国内・国外不明1例

年齢群:30代(1例. 死亡)、70代(1例)

破傷風1例 年齢群:60代

百日咳598例(うちLAMP法等病原体遺伝子検出291例)

年齢群: 0歳(18例)、1歳(2例)、2歳(1例)、3歳(3例)、4歳(8例)、 5歳(9例)、6歳(9例)、7歳(34例)、8歳(42例)、9歳(44例)、 10代(213例)、20代(45例)、30代(32例)、40代(60例)、

50代(35例)、60代(17例)、70代(19例)、80代(5例)、90代

以上(2例)

麻しん1例〔麻しん(検査診断例)〕

感染地域:韓国 年齢群:25~29歳

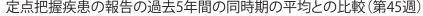
累積報告数:233例〔麻しん(検査診断例178例)、修飾麻しん55例〕

(補) 2024年第45週から2025年第44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13例〔血清群・毒素型: O157 VT1・VT2(5例)、O157 VT2(3例)、O103 VT1(1例)、O103 VT1・VT2(1例)、その他・不明(3例)〕、オウム病1例〔感染地域(感染源):愛知県(鳥類)〕、日本紅斑熱8例(感染地域: 広島県2例、大分県2例、和歌山県1例、島根県1例、岡山県1例、愛媛県1例)、レジオネラ症9例(感染地域: 青森県

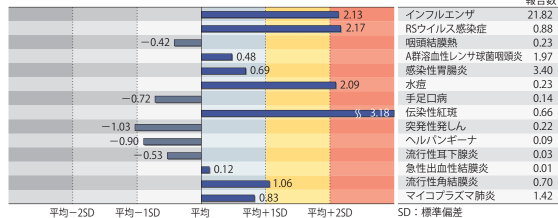
2例、埼玉県1例、新潟県1例、福井県1例、愛知県1例、広島県1例、大分県1例、国内・国外不明1例)、レプトスピラ症1例[感染地域(感染源):沖縄県(河川)]、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症11例(菌種: K. pneumoniae 7例、E. cloacae 4例)、急性弛緩性麻痺1例(病原体不明_年齢群:1歳)、急性脳炎7例[インフルエンザウイルスA型2例_年齢群:7歳(1例)、10代(1例). ヒトパラインフルエンザウイルス1型1例_年齢群:0歳. ヒトヘルペスウイルス6 1例_年齢群:2歳. 百日咳/ライノウイルス/エンテロウイルス1例_年齢群:0歳. 病原体不明2例_年齢群:2歳(1例)、80代(1例. 死亡)]、劇症型溶血性レンサ球菌感染症4例[年齢群:50代(1例)、60代(1例)、死亡)]、水痘(入院例に限る)4例[年齢群:1歳(1例)、10代(1例)、30代(1例)、60代(1例)]、本痘(入院例に限る)4例[年齢群:2歳(1例)、10代(1例)、30代(1例)、60代(1例)]、梅毒87例(早期顕症1期32例、早期顕症11期29例、晩期顕症2例、無症候24例)、播種性クリプトコックス症4例[感染地域:愛知県2例、国内・国外不明2例.年齢群:70代(2例)、80代(2例)]、百日咳195例[うちLAMP法等病原体遺伝子検出73例_年齢群:0歳(5例)、1歳(1例)、2歳(3例)、3歳(3例)、4歳(4例)、5歳(5例)、6歳(7例)、7歳(12例)、8歳(16例)、9歳(11例)、10代(56例)、20代(15例)、30代(20例)、40代(20例)、50代(5例)、60代(8例)、70代(2例)、80代(2例)]などの報告があった。

◆定点把握の対象となる5類感染症

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







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

急性呼吸器感染症定点報告疾患(報告定点数:3,858)

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位は宮城県(47.11)、埼玉県(45.78)、神奈川県(36.57)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888例と前週と比較して増加した。都道府県別では46都道府県から報告があり、年齢群別では0歳(58例)、 $1\sim9$ 歳(342例)、10代(108例)、20代(17例)、30代(21例)、40代(17例)、50代(17例)、60代(28例)、70代(91例)、80歳以上(189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減少した。都道府県別の上位3位は新潟県(5.33)、秋田県(4.00)、岩手県(3.90)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832例と前週と比較して減少した。都道府県別では46都道府県から報告があり、年齢群別では0歳(15例)、 $1\sim9$ 歳(32例)、10代(9例)、20代(5例)、30代(15例)、40代(17例)、50代(25例)、60代(78例)、70代(211例)、80歳以上(425例)であった。

急性呼吸器感染症(報告定点数:3,844)

定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は埼玉県(128.83)、宮城県(117.73)、 群馬県(109.07)である。

小児科定点報告疾患(主なもの)(報告定点数: 2.348)

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は第42週以降減少が続いているが、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位は愛媛県(2.25)、鹿児島県(2.03)、香川県(1.81)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位は大分県(0.56)、京都府(0.55)、長崎県(0.48)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減少した。都道府県別の上位3位は愛媛県(4.15)、福岡県(4.01)、宮崎県(4.00)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は大分県(9.28)、宮崎県(7.80)、岐阜県(6.19)である。

水痘の定点当たり報告数は3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位は岩手県(0.78)、島根県(0.73)、沖縄県(0.72)である。

手足口病の定点当たり報告数は第38週以降減少が続いている。都道府県別の上位3位は沖縄県(1.16)、北海道(0.60)、佐賀県(0.58)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は減少したが、過去5年間の同時期の平均と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は宮崎県(3.00)、鹿児島県(2.87)、愛媛県(2.65)である。

ヘルパンギーナの定点当たり報告数は2週連続で減少した。都道府県別の上位3位は山形県

(0.38)、岩手県(0.30)、新潟県(0.30)、沖縄県(0.24)である。 流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は香川県(0.15)、岡 山県(0.14)、鹿児島県(0.10)である。

基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は鳥取県(5.00)、群 馬県(4.44)、秋田県(4.00)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。6都道府県から6例報告が あり、年齢群別では1~4歳(1例)、5~9歳(3例)、10代(2例)であった。

インフルエンザおよび新型コロナウイルス感染症の性別・年齢階級別報告数、前週との比較

2025年第45週

インフルエンザ 新型コロナウイルス感染症 報告数 報告数 報告数 報告数 報告数 報告数 総数 男性 女性 総数 男性 女性 総数 0~5力月 6~11カ月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 10~14歳 15~19歳 20~29歳 30~39歳 40~49歳 50~59歳 60~69歳 70~79歳 80歳~

2025年第44调(再掲)

	イ:	ンフルエン	ザ	新型コロ	1ナウイルス	感染症
	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数
	総数	男性	女性	総数	男性	女性
総数	57424	29784	27640	8777	4153	4624
0~5カ月	125	63	62	78	46	32
6~11カ月	341	188	153	122	61	61
1歳	1193	648	545	245	120	125
2歳	1562	844	718	137	72	65
3歳	2279	1228	1051	87	51	36
4歳	3068	1565	1503	107	53	54
5歳	3649	1942	1707	119	65	54
6歳	3999	2088	1911	117	67	50
7歳	4392	2302	2090	129	71	58
8歳	3858	2021	1837	113	60	53
9歳	3420	1826	1594	140	77	63
10~14歳	15253	8454	6799	990	510	480
15~19歳	4813	2668	2145	609	330	279
20~29歳	2416	1104	1312	621	289	332
30~39歳	2278	850	1428	747	334	413
40~49歳	2182	832	1350	817	338	479
50~59歳	1178	526	652	913	376	537
60~69歳	714	319	395	748	321	427
70~79歳	424	200	224	888	420	468
80歳~	280	116	164	1050	492	558

[※] 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

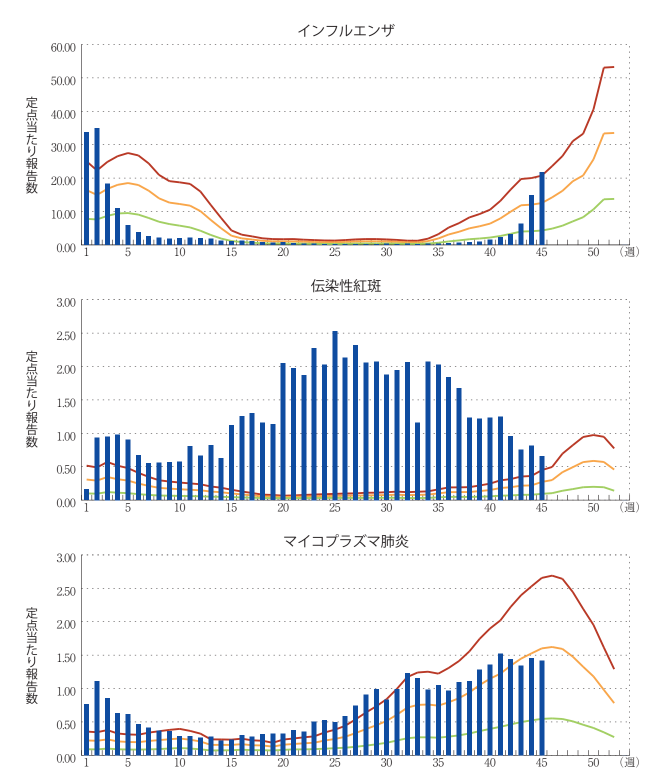
年末・年始(第52週~第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルバーウィーク(第39週頃)等の週では、報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2025年第45週)

青のバーで示す本年の定点当たり報告数が赤のラインを超えているときには、過去5年間の週の平均と 比較してかなり多いことを示す。



*過去5年間:前週、当該週、後週の報告数の5年間分、合計15週間分



Ministry of Health, Labour and Welfare / Japan Institute for Health Security, National Institute of Infectious Diseases



感染症関連情報

◆病原体情報

病原微生物検出情報(IASR): https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/iasr/index.html

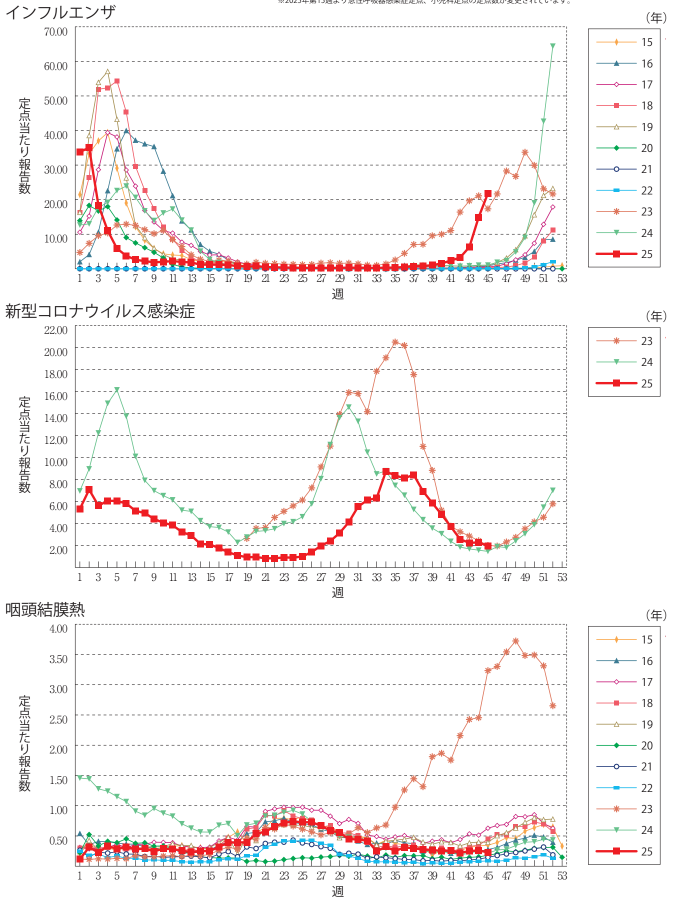
◆海外感染症情報

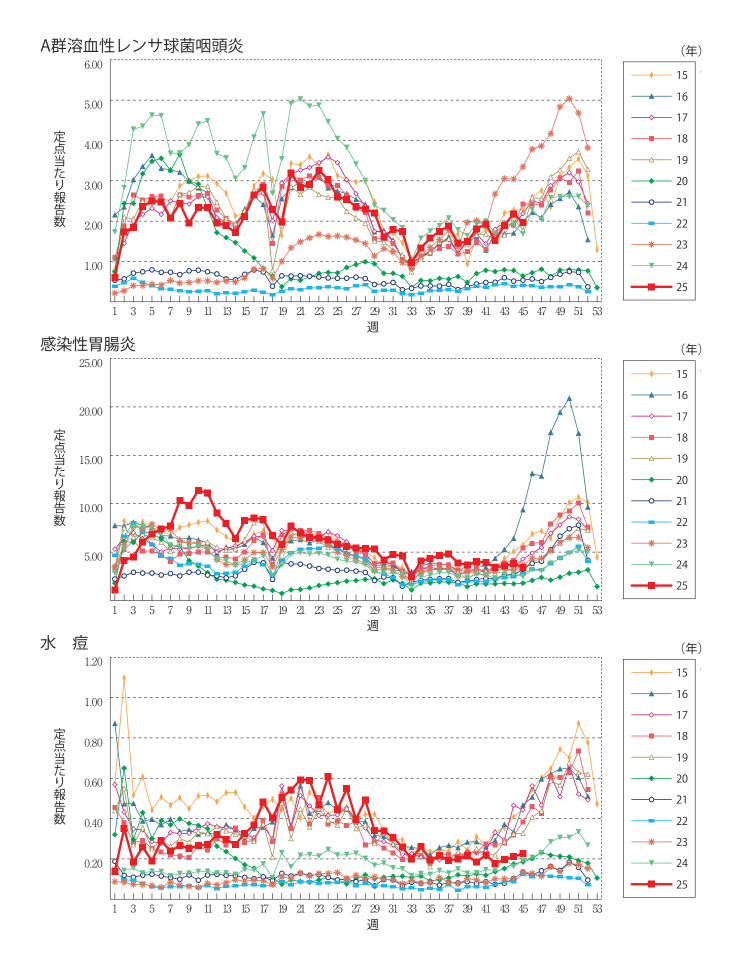
厚生労働省検疫所(FORTH): https://www.forth.go.jp/

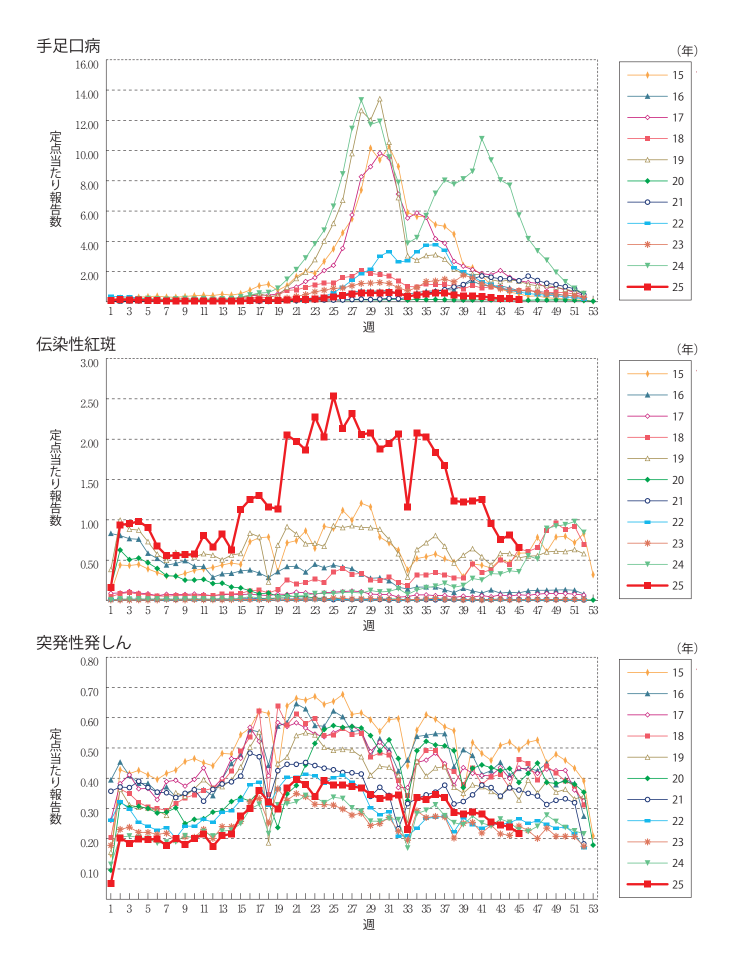


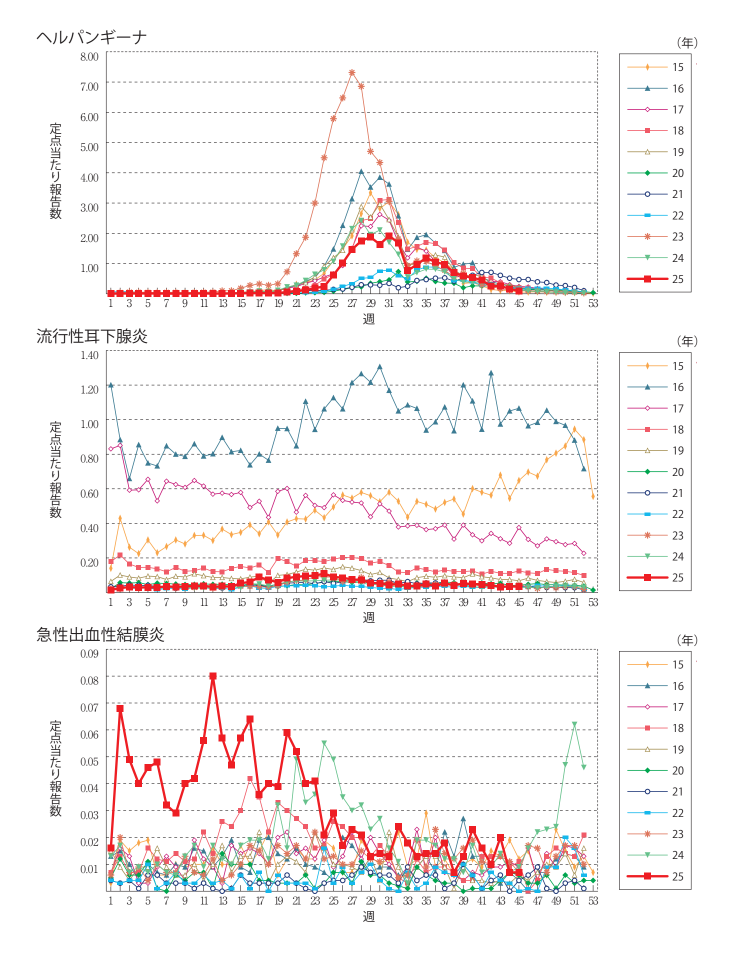
グラフ総覧(第45週)

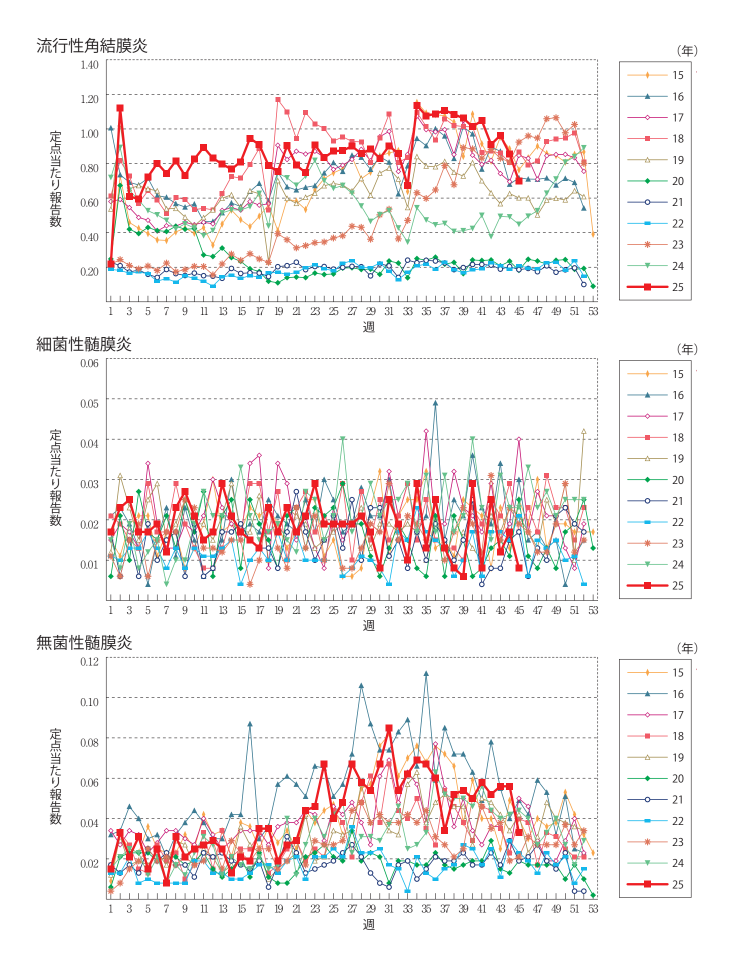
※年末・年始(第52週~第1週頃)、ゴールデンウィーク(第18週頃)、お盆(第33週頃)、シルバーウィーク (第39週頃)等の週では、定点当たり報告数が減少する傾向があり解釈には注意が必要である。なお、祝日、 休日の並び等によって該当する週は年によって異なる。 ※2025年第15週より急性呼吸器感染症定点、小児科定点の定点数が変更されています。

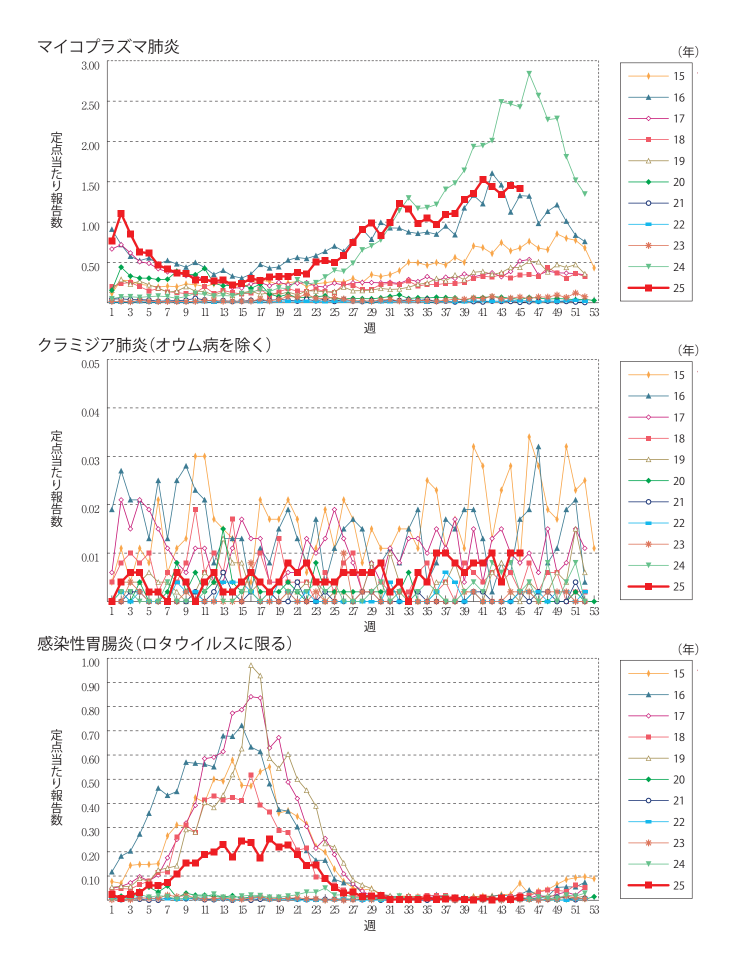


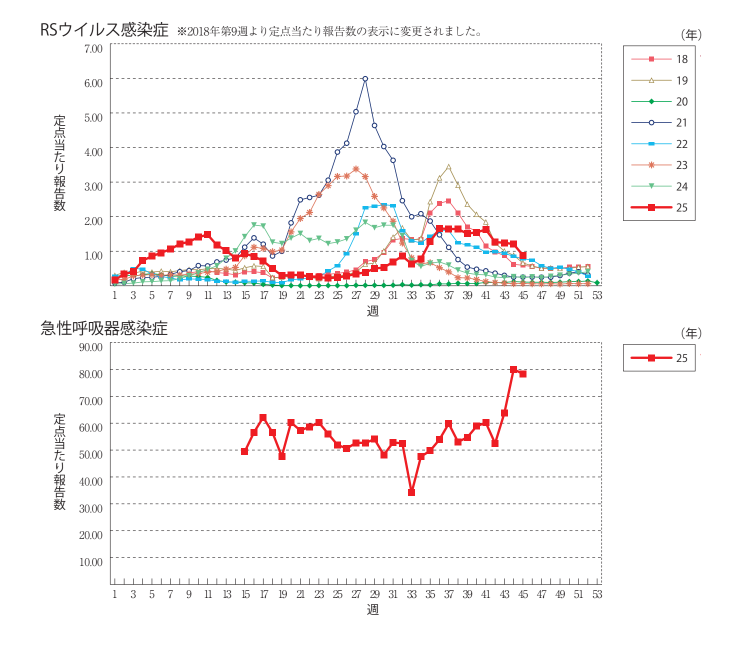






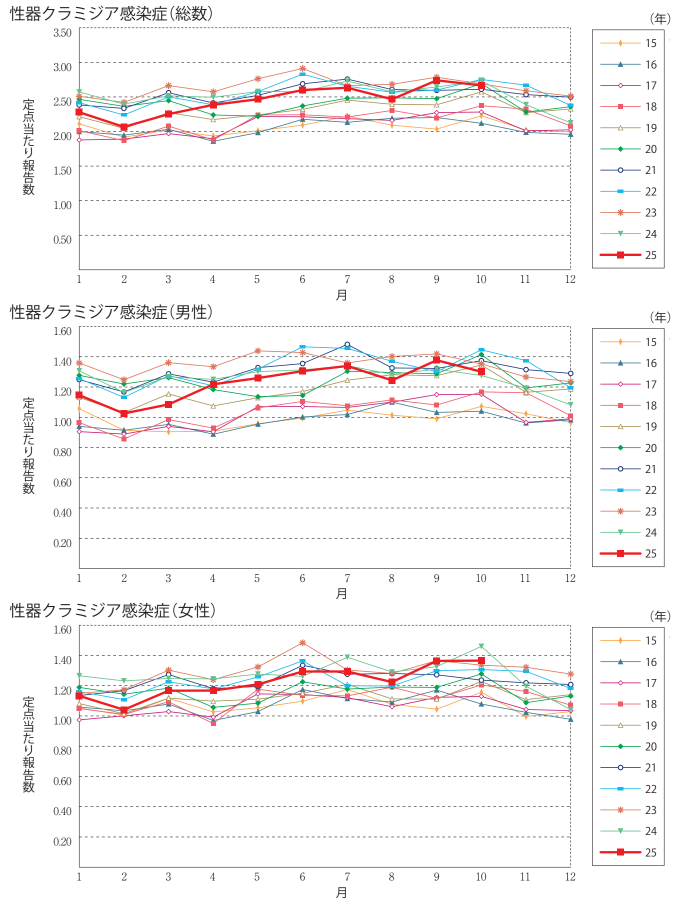


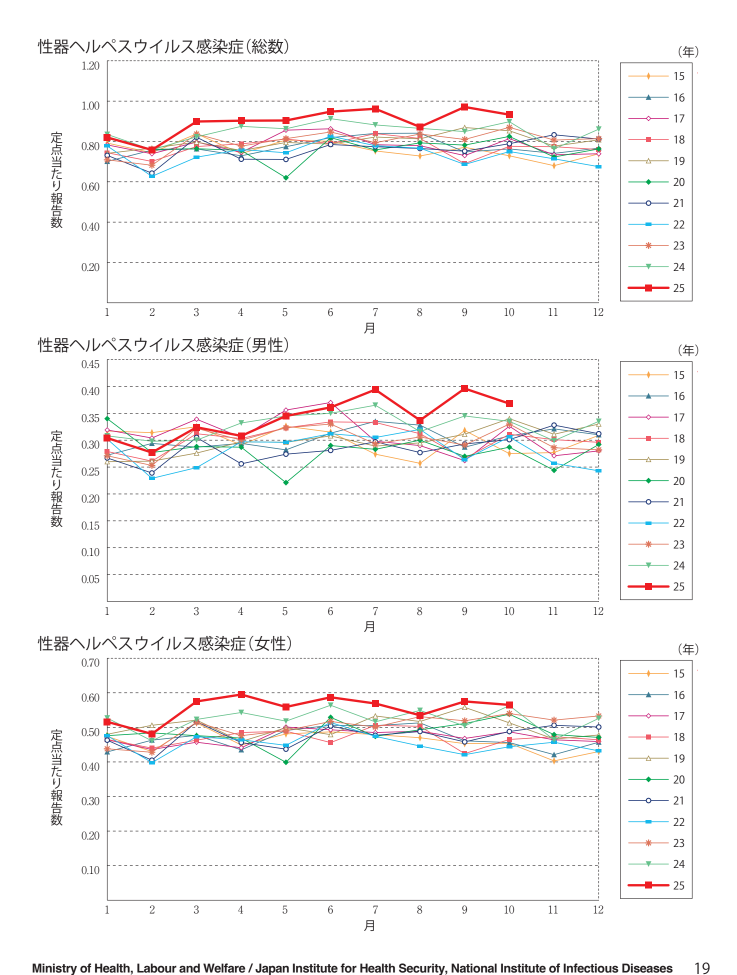


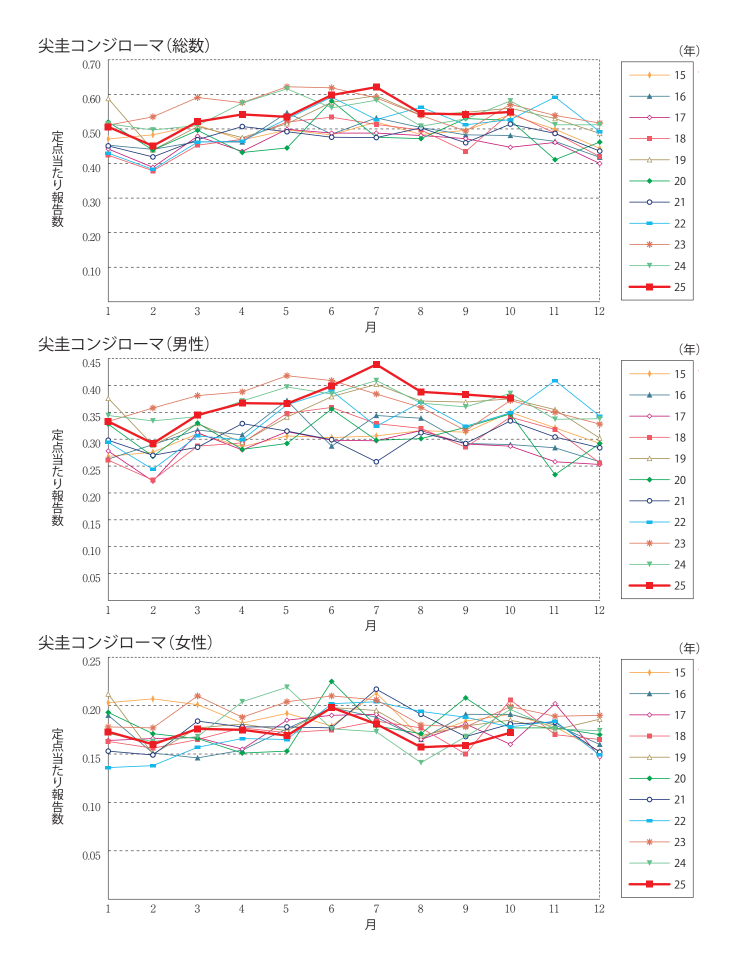


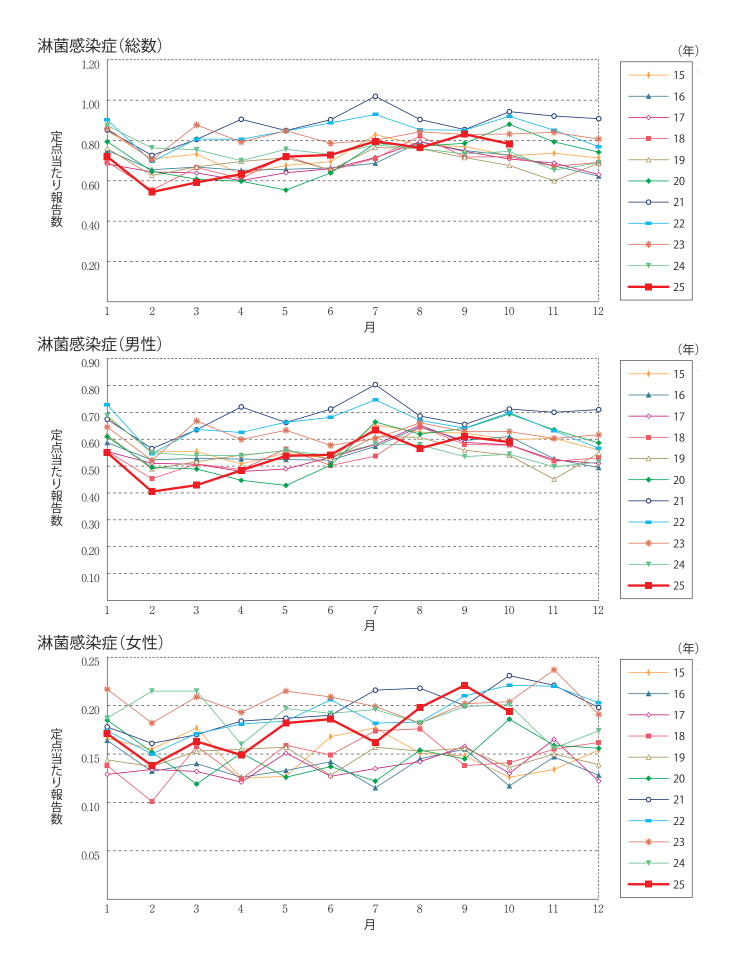


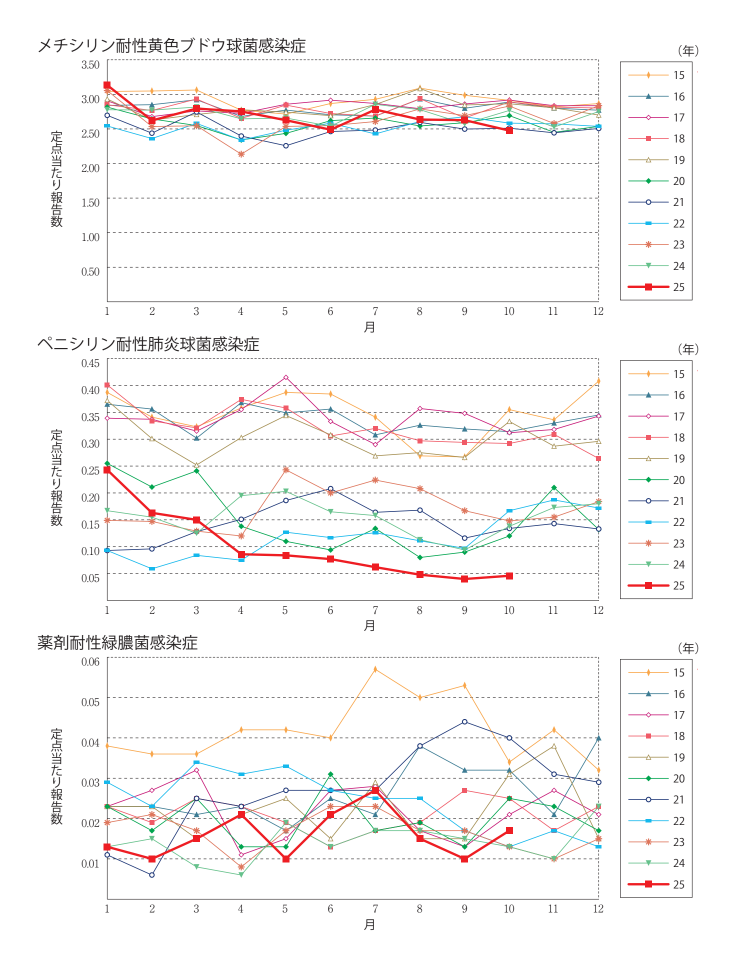
グラフ総覧(10月)













10月のデータ

注)11月7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)

報告数・定点	当り報告数, 	疾病・都道	府県・性別	(総数)										2025年10月
		ラミジア 染症		ヽルペス ス感染症	尖圭コン	ノジローマ	淋菌	感染症		ン耐性黄色 ば菌感染症		リン耐性 菌感染症		引耐性 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	2595	2.67	908	0.93	534	0.55	762	0.78	1181	2.48	22	0.05	8	0.02
 北海道	191	4.55	58	1.38	39	0.93	50	1.19	27	1.17	-	-	-	-
青森県	34	2.62	4	0.31	3	0.23	5	0.38	18	3.00	-	-	-	-
 岩手県	17	1.13	5	0.33	7	0.47	7	0.47	27	1.42	-		-	-
宮城県	46	2.88	12	0.75	14	0.88	9	0.56	22	2.20	-	-	-	-
秋田県	15	1.07	5	0.36	2	0.14	3	0.21	12	1.50	-	-	-	-
山形県	14	1.40	5	0.50	1	0.10	4	0.40	8	0.80	1	0.10	-	-
福島県	48	2.82	17	1.00	8	0.47	9	0.53	27	3.86	-	-	1	0.14
 茨城県	92	4.18	27	1.23	6	0.27	16	0.73	31	2.38	-	-	-	-
栃木県	33	1.94	4	0.24	11	0.65	9	0.53	16	2.29	-	-	-	-
群馬県	79	4.39	24	1.33	10	0.56	20	1.11	14	1.56	1	0.11	-	-
埼玉県	132	2.20	41	0.68	17	0.28	32	0.53	21	1.75	-	-	-	-
千葉県	80	1.90	32	0.76	32	0.76	19	0.45	35	3.89	-	-	-	-
 東京都	224	4.07	54	0.98	47	0.85	73	1.33	57	2.28	5	0.20	-	-
神奈川県	124	1.97	59	0.94	33	0.52	32	0.51	37	3.36	-	-	-	-
新潟県	26	1.86	16	1.14	3	0.21	5	0.36	38	2.92	-	-	-	-
富山県	10	1.00	10	1.00	2	0.20	-	-	10	2.00	-	-	-	-
石川県	52	5.20	22	2.20	16	1.60	24	2.40	17	3.40	-	-	-	-
福井県	3	0.60	4	0.80	-	-	1	0.20	9	1.50	1	0.17	-	-
山梨県	25	2.78	7	0.78	2	0.22	5	0.56	10	1.00	-	_	-	-
 長野県	19	1.36	5	0.36	2	0.14	8	0.57	22	1.83	1	0.08	-	
 岐阜県	29	1.93	5	0.33	5	0.33	3	0.20	11	2.20	-	-	-	-
静岡県	39	1.30	14	0.47	10	0.33	12	0.40	11	1.10	1	0.10	-	
	185	2.94	120	1.90	52	0.83	57	0.90	50	3.33	2	0.13	-	-
三重県	18	1.06	7	0.41	3	0.18	4	0.24	43	4.78	-	-	1	0.11
滋賀県	3	0.25	1	0.08	1	0.08	-	-	22	3.14	-	-	-	-
京都府	55	2.50	20	0.91	13	0.59	14	0.64	5	0.83	-	-	-	-
大阪府	167	2.65	79	1.25	47	0.75	61	0.97	66	3.67	2	0.11	-	-
 兵庫県	121	2.63	38	0.83	30	0.65	38	0.83	42	3.23	-	-	-	-
奈良県	20	1.82	7	0.64	7	0.64	2	0.18	25	4.17	-	-	-	-
和歌山県	21	3.00	8	1.14	12	1.71	6	0.86	26	2.36	1	0.09	-	-
鳥取県	15	2.14	10	1.43	2	0.29	4	0.57	8	1.60	-	-	1	0.20
島根県	10	1.67	1	0.17	2	0.33	1	0.17	16	2.00	-	-	-	-
岡山県	95	5.28	9	0.50	9	0.50	34	1.89	11	2.20	-	-	-	-
広島県	63	2.86	22	1.00	10	0.45	23	1.05	90	4.50	-	-	1	0.05
 山口県	29	2.42	13	1.08	7	0.58	9	0.75	27	3.00	-	-	-	-
徳島県	19	3.17	11	1.83	-	-	4	0.67	27	3.86	-	-	1	0.14
 香川県	8	0.57	10	0.71	4	0.29	5	0.36	6	1.20	-	-	-	-
愛媛県	36	3.27	15	1.36	9	0.82	12	1.09	5	0.83	-	-	-	-
高知県	6	1.00	1	0.17	-	-	3	0.50	29	3.63	-	-	-	-
福岡県	115	3.29	35	1.00	18	0.51	49	1.40	45	3.21	-	-	1	0.07
 佐賀県	28	4.00	12	1.71	5	0.71	18	2.57	3	0.50	-	-	2	0.33
長崎県	27	2.70	9	0.90	1	0.10	1	0.10	39	3.25	4	0.33	-	-
熊本県	90	5.63	26	1.63	10	0.63	39	2.44	23	1.53	3	0.20	-	-
大分県	30	3.00	6	0.60	3	0.30	7	0.70	37	3.36	-	-	-	-
	17	1.31	7	0.54	4	0.31	4	0.31	26	3.71	-	-	-	-
宮崎県	17													
宮崎県 鹿児島県	56	3.50	9	0.56	11	0.69	20	1.25	7	0.58	-	-	-	-

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県・性別(男)

2025年10月

報告数・定点	T	疾病・都追ラミジア		(男) いパス	ルキコヽ		***	成沙库	メチシリ	 ン耐性黄色	ペニシ	リン耐性	薬剤	2025年10月 引耐性
	感	染症 —————		ス感染症		ノジローマ 		感染症 	ブドウ取	成感染症	肺炎球	菌感染症	緑膿菌	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	1266	1.30	358	0.37	367	0.38	573	0.59	690	1.45	9	0.02	7	0.01
北海道	62	1.48	8	0.19	24	0.57	30	0.71	18	0.78	-	-	-	-
青森県	14	1.08	2	0.15	3	0.23	5	0.38	8	1.33	-	-	-	-
岩手県	6	0.40	-	-	4	0.27	6	0.40	17	0.89	-	-	-	-
宮城県	17	1.06	3	0.19	14	0.88	7	0.44	11	1.10	-	-	-	-
秋田県	9	0.64	3	0.21	-	-	1	0.07	6	0.75	-	-	-	-
山形県	6	0.60	1	0.10	1	0.10	3	0.30	7	0.70	1	0.10	-	-
福島県	23	1.35	5	0.29	5	0.29	9	0.53	17	2.43	-	-	-	-
茨城県	25	1.14	7	0.32	5	0.23	7	0.32	14	1.08	-	-	-	-
栃木県	22	1.29	3	0.18	6	0.35	7	0.41	14	2.00	-	-	-	-
群馬県	38	2.11	5	0.28	6	0.33	14	0.78	13	1.44	1	0.11	-	-
埼玉県	49	0.82	10	0.17	5	0.08	24	0.40	13	1.08	-	-	-	-
千葉県	37	0.88	11	0.26	17	0.40	17	0.40	21	2.33	-	-	-	-
東京都	119	2.16	25	0.45	37	0.67	56	1.02	28	1.12	2	0.08	-	-
神奈川県	79	1.25	35	0.56	28	0.44	27	0.43	21	1.91	-	-	-	-
新潟県	19	1.36	4	0.29	3	0.21	5	0.36	22	1.69	-	-	-	-
富山県	4	0.40	2	0.20	-	-	-	-	6	1.20	-	-	-	-
石川県	50	5.00	18	1.80	15	1.50	24	2.40	11	2.20	_	-	-	-
福井県	3	0.60	_	_	_	_	1	0.20	5	0.83	_	_	_	_
山梨県	14	1.56	-	-	1	0.11	3	0.33	7	0.70	-	-	-	_
長野県	5	0.36	5	0.36	_	-	5	0.36	14	1.17	_	-	_	
岐阜県	10	0.67	4	0.27	3	0.20	2	0.13	8	1.60	_	_	_	_
静岡県	20	0.67	5	0.17	7	0.23	7	0.23	5	0.50	_	-	_	
愛知県	117	1.86	56	0.89	42	0.67	55	0.87	35	2.33	_		_	-
三重県	9	0.53	4	0.24	3	0.18	4	0.24	25	2.78	_	_	1	0.11
滋賀県	1	0.08	_	-	-		-		14	2.00	_	_	_	-
京都府	6	0.27	2	0.09	6	0.27	6	0.27	2	0.33	_	_	_	_
大阪府	79	1.25	20	0.32	25	0.40	36	0.57	29	1.61	1	0.06	_	_
兵庫県	65	1.41	22	0.48	21	0.46	30	0.65	31	2.38		-	_	_
奈良県	6	0.55	1	0.09	5	0.45	1	0.09	11	1.83	_	_	_	_
和歌山県	15	2.14	3	0.43	9	1.29	6	0.86	18	1.64	1	0.09		-
鳥取県	8	1.14	5	0.71	2	0.29	4	0.57	3	0.60	<u> </u>	-	1	0.20
島根県	6	1.00	1	0.17	2	0.33	1	0.17	4	0.50		_		-
岡山県	34	1.89	5	0.28	6	0.33	23	1.28	7	1.40		_		
広島県	43	1.95	19	0.86	10	0.45	20	0.91	53	2.65	_	_	1	0.05
山口県	19	1.58	2	0.17	4	0.33	9	0.75	16	1.78	_	_	-	
徳島県	17	2.83	3	0.50	-	-	3	0.50	14	2.00	_	_	1	0.14
香川県	2	0.14	2	0.30	4	0.29	4	0.30	2	0.40			-	-
愛媛県	14	1.27	14	1.27	7	0.29	9	0.29	3	0.40				
高知県	- 14	- 1.27	- 14	-	-	- 0.04	1	0.62	13	1.63				
			10											0.07
福岡県 佐賀県	51 19	2.71	4	0.29	11 4	0.31	38 13	1.09	36	0.33		-	2	0.07
	8		4 1	0.57		- 0.57	-		17		3	0.25	-	
長崎県 能 本 個		0.80			- 0			1.04		1.42				-
熊本県	59	3.69	17	1.06	8	0.50	31	1.94	11	0.73	-	-	-	-
大分県	19	1.90	2	0.20	3	0.30	5	0.50	24	2.18	-	-	-	-
宮崎県	2	0.15	1	0.08	10	- 0.63	2	0.15	15	2.14	-	-	-	-
鹿児島県	34	2.13	7	0.44	10	0.63	12	0.75	5	0.42	-	-	-	-
沖縄県	2	0.17	1	0.08	1	0.08	-	-	14	2.00	-	-	-	-

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県・性別(女)

2025年10月

和百数	性器ク	ラミジア	性器~	ルペス	尖圭コン	 /ジローマ	淋菌			ン耐性黄色		リン耐性		2023年10月
		杂症 		ス感染症						対域感染症 		菌感染症		菌感染症
———— 総数	報告数 1329	定点当り 1.37	報告数 550	定点当り 0.57	報告数	定点当り 0.17	報告数 189	定点当り 0.19	報告数 491	定点当り 1.03	報告数 13	定点当り 0.03	報告数 1	定点当り 0.00
北海道	129	3.07	50	1.19	15	0.36	20	0.48	9	0.39	-	-	-	-
青森県	20	1.54	2	0.15	-	-	-	-	10	1.67	-	-	-	-
岩手県	11	0.73	5	0.33	3	0.20	1	0.07	10	0.53	-	-	-	-
宮城県	29	1.81	9	0.56	-	-	2	0.13	11	1.10	-	-	-	-
秋田県	6	0.43	2	0.14	2	0.14	2	0.14	6	0.75	-	-	-	-
山形県	8	0.80	4	0.40	-	-	1	0.10	1	0.10	-	-	-	-
福島県	25	1.47	12	0.71	3	0.18	-	-	10	1.43	-	-	1	0.14
茨城県	67	3.05	20	0.91	1	0.05	9	0.41	17	1.31	-	-	-	-
栃木県	11	0.65	1	0.06	5	0.29	2	0.12	2	0.29	-	-	-	-
群馬県	41	2.28	19	1.06	4	0.22	6	0.33	1	0.11	-	-	-	-
埼玉県	83	1.38	31	0.52	12	0.20	8	0.13	8	0.67	-	-	-	-
千葉県	43	1.02	21	0.50	15	0.36	2	0.05	14	1.56	-	-	-	-
東京都	105	1.91	29	0.53	10	0.18	17	0.31	29	1.16	3	0.12	-	-
神奈川県	45	0.71	24	0.38	5	0.08	5	0.08	16	1.45	-	-	-	-
新潟県	7	0.50	12	0.86	-	-	-	-	16	1.23	-	-	-	-
富山県	6	0.60	8	0.80	2	0.20	-	-	4	0.80	-	-	-	-
石川県	2	0.20	4	0.40	1	0.10	-	-	6	1.20	-	-	-	-
福井県	-	-	4	0.80	-	-	-	-	4	0.67	1	0.17	-	-
山梨県	11	1.22	7	0.78	1	0.11	2	0.22	3	0.30	-	-	-	-
長野県	14	1.00	-	-	2	0.14	3	0.21	8	0.67	1	0.08	-	-
岐阜県	19	1.27	1	0.07	2	0.13	1	0.07	3	0.60	-	-	-	-
静岡県	19	0.63	9	0.30	3	0.10	5	0.17	6	0.60	1	0.10	-	-
愛知県	68	1.08	64	1.02	10	0.16	2	0.03	15	1.00	2	0.13	-	-
三重県	9	0.53	3	0.18	-	-	-	-	18	2.00	-	-	-	-
滋賀県	2	0.17	1	0.08	1	0.08	-	-	8	1.14	-	-	-	-
京都府	49	2.23	18	0.82	7	0.32	8	0.36	3	0.50	-	-	-	-
大阪府	88	1.40	59	0.94	22	0.35	25	0.40	37	2.06	1	0.06	-	-
兵庫県	56	1.22	16	0.35	9	0.20	8	0.17	11	0.85	-	-	-	-
奈良県	14	1.27	6	0.55	2	0.18	1	0.09	14	2.33	-	-	-	-
和歌山県	6	0.86	5	0.71	3	0.43	-	-	8	0.73	-	-	-	-
鳥取県	7	1.00	5	0.71	-	-	-	-	5	1.00	-	-	-	-
島根県	4	0.67	-	-	-	-	-	-	12	1.50	-	-	-	-
岡山県	61	3.39	4	0.22	3	0.17	11	0.61	4	0.80	-	-	-	-
広島県	20	0.91	3	0.14	_	_	3	0.14	37	1.85	-	-	_	-
山口県	10	0.83	11	0.92	3	0.25		-	11	1.22	_	_	_	_
徳島県	2	0.33	8	1.33		-	1	0.17	13	1.86	_	_	-	
香川県	6	0.43	8	0.57	_	-	1	0.07	4	0.80	_	_		_
愛媛県	22	2.00	1	0.09	2	0.18	3	0.27	2	0.33	_	_	_	-
高知県	6	1.00	1	0.07	-	-	2	0.33	16	2.00		_		_
福岡県	64	1.83	25	0.77	7	0.20	11	0.33	9	0.64			_	
佐賀県	9	1.29	8	1.14	1	0.20	5	0.71	1	0.04				
長崎県	19	1.90	8	0.80	1	0.14	1	0.71	22	1.83	1	0.08		
熊本県	31	1.94	9	0.56	2	0.10	8	0.10	12	0.80	3	0.00		
大分県	11	1.10	4	0.30		0.13	2	0.30	13	1.18		- 0.20		
												-		
宮崎県	15	1.15	6	0.46	4	0.31	2	0.15	11	1.57	-	-	-	-
鹿児島県	22	1.38	2	0.13	1	0.06	8	0.50	2	0.17	-	-	-	-
沖縄県	27	2.25	1	0.08	3	0.25	1	0.08	9	1.29		-	-	-





第45週のデー

注)表中の報告数は11月12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年至45调

	エボラと	出血熱	クリ3 ・コンゴ	ミア 出血熱	痘そ	· う	南米出	血熱	ペス	(マールブ	ルグ病	ラッ†	ナ熱	急性灰田	白髄炎	結	核
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	195	12192
比海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	454
	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99
 岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	73
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	164
火田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	52
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	59
 	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	132
 茨城県	-	-	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	3	292
5木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	158
 詳馬県	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	180
	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	522
 - 葉県	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	7	718
京都			_		_	_	_	_	_		_	_	_		_	_	33	1644
等川県		-	-	_	-	_	-	_	_	-	_	_	-	_	-	-	18	774
	_					-			-				_		_	-	2	143
山県	_	_	_	_				_	_	_	_			_		_	3	82
 	_	_	_	_	-	_		_	_	_	_	_		_		_	1	120
-/··// 計県					_	_			_		_						1	60
<u>□//ボ</u> □梨県	_				_	_					_						1	48
 									_								3	158
(1) /// 	_	_	_		_	_	_	_	-		_	_	_		_		2	254
岡県																	2	352
型 型 開																	12	786
重県					-												2	168
	-			-		-	-				-	-				-		
数 理 表 数 点	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-	-	-		4	115
都府	-	-				-	-		-		-	-				-	3	298
阪府	-		-	-	-	-	-		-		-	-	-		-		17	887
庫県	-		-		-	-	-	-	-		-	-	-		-	-	7	552
良県	-		-		-	-	-		-		-	-			-	-	4	122
歌山県	-		-						-		-					-	1	102
引取県	-		-	-	-	-	-		-		-	-	-		-	-	2	49
引根県 四十二日	-		-		-	-	-		-		-	-		-		-	3	71
山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		3	193
島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	269
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	150
息県 一	-	-	-,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	79
訓県	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89
媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	84
知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	639
賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	80
崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	123
本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	139
崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	114
児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	177
縄県	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	203

Infectious Diseases Weekly Report Japan

*病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る。
**病原体がMERSコロナウイルスであるものに限る。2014年7月26日より届出対象疾患となりました。
***2013年5月6日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年至45调

- X L XX - XX L X	報告数,疾	· /内 * 40 注	1 的乐的	-			1										20	25年第4
	ジファ	・リア	重症急 呼吸器症	急性 E候群*	中東呼 症 候	吸器 群**	鳥イン エンザ('フル H5N1)	鳥イン エンザ(H	'フル 7N9)***	コレ	, ラ	細菌性	赤痢	腸管出 大腸菌原	血性 感染症	腸チ	7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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	51	67	3854	-	28
比海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	165	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-
 岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	96	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	103	-	1
 火田県	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	84	-	-
山形県	-	_	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_	2	78	-	_
 福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	55	-	-
	_	_	-	-	_	-	-	-	-	_	_	_	-	2	1	79	-	2
5木県	-	_	_	_	_	_	_			_	_	_	_	_	_	27	_	_
洋馬県	_			_		_						_		1	1	139		
新玉県	_		_						_	_				4	1	151	_	4
*************************************	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	1	3	181	_	4
 東京都					_						_			12	11	407	_	6
►──── 申奈川県		-	_			_								2	10	397	_	2
所潟県	_		_		_	_								-	1	24	_	
加州东 富山県	_	_	_	_	_	_	_					_		_	-	17	_	_
	_					_						_				42		
## ##					_									_		11		
*************************************			_	_		_								_		10	_	
 長野県											1	1		1	8	85	_	
(1) /// 	_	_	_		_	_	_		_			-		2	1	43	_	
* ***********************************														1	-	52		2
知県 一														<u>'</u>	5	178		1
三重県															2	29		
							-			-			-			38		
滋賀県 三都 広																		
京都府					-				-					1	-	33	-	1
大阪府	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	4	2	209	-	1
連県	-		-				-		-		-		-	-	2	145	-	1
良県	-		-				-		-					1	-	15		-
歌山県	-								-						1	36		
引取県	-	-			-	-	-		-		-	-	-	-	-	27	-	
- 根県	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	-	71	-	
山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	74	-	-
島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	2	97	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	28	-	-
徳島県 一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-
訓県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	36	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	18	-	-
5知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	249	-	4
上賀県 一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	23	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24	-	-
[本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	65	-	-
分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28	-	-
高崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-
東児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	83	-	-
中縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-

*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

報告数・累積	報告数,疾	病・都)	自付県別														20	25年第45週
	パラチ	フス	E型I	Ŧ炎	ウエスト	ナイル熱	A型I	Ŧ炎	エキノコ	ックス症	エムポッ	/クス*	黄	熱	オウム	山 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	-	8	14	506	-	-	1	119	-	26	-	8	-	-	-	10	-	-
北海道	-	-	2	57	-	-	-	3	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	8	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	3	-	_	-	1	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
山形県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	_	_	_	3	_	_	_	1	_	-	-	-	_	_	_	_	_	-
茨城県	_	1	-	21	_		_	2	-	_	_		-	_	_	1	_	-
栃木県		_	-	7		_	_	_		_	_		-	_	_	_	_	-
群馬県	_	_	1	16			_	1		1			-		_	_		-
埼玉県	_	_		34	_		_	8	_		_		_	_	_	1	_	_
千葉県		1	_	37			_	7	_				_	_	_	1	_	_
東京都	_	4	5	128			_	17		2	_	5	_			1		_
神奈川県		1		68			_	8		1	_					<u> </u>		_
新潟県				5				1		<u> </u>	_							
富山県	-	_	_	6		_	_	3		_								_
石川県			1	9														
福井県					_			2	_									
山梨県				1				2		1								
				5				1										
長野県				11				1										
岐阜県				7														
静岡県	-	-	-		-	-		4	-	-		-	-	-	-	- 1	-	-
愛知県	-	-	-	11	-	-	-	7	-		-		-	-	-	1	-	-
三重県	-		2	7	-		-	4	-				-	-			-	-
滋賀県	-		-	1	-	-	-	-	-			-	-			-	-	-
京都府	-		-	4	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
大阪府	-	-	2	12	-	-	1	5	-	-	-	1	-	-	-		-	-
兵庫県	-	-	-	3	-	-	-	7	-	-	-	1		-	-	2	-	-
奈良県	-	-		-	-	-	-	2	-	-	-	-		-	-	-	-	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-		4		-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	5	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	5	-	-		8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
熊本県	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	3	-	-	-	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

報告数・累積	報告数,疾	病・都道	直府県別														20	25年第45退
	回帰	熱	キャサ 森 林	ヌル 病	Q	熱	狂犬	病	コク: オイデ	シジ [*] ス症	ジカウ [,] 感 染	イルス 症*	重症熱性減少症化	:血小板 候群**	腎症候性	出血熱	西部ウマ	7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	-	-	1	184	-	-	-	-
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										<u>'</u>				1				
新潟県																		
富山県		_	_		_	_	_	_	_	_	_		_	1			_	
石川県																		
益川県 福井県																		
価井県 一 山梨県	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	-		-	-
	-				-		-		-		-		-	-	-			-
長野県	-			-		-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-			-
岐阜県 	-		-				-		-		-		-	1	-	-		-
静岡県	-	-	-	-	-		-		-		-		-	13	-	-	-	-
愛知県	-		-	-	-		-		-		-		-	7	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	9	-	-	-	-
滋賀県	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
京都府	-	-		-	-		-		-	-	-		-	6	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
島根県	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
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

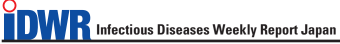
報告数・累積	報告数,疾	病・都道	首府県別														20	25年第45
	ダニ媒介	介脳炎	炭	疽	チクング	ニア熱	つつが	虫病	デンク	グ熱	東部ウ	マ脳炎	鳥インフル	バンザ*	ニパウ⁄ 感 染	イルス : 症	日本紅	斑熱
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	2	-	-	-	20	3	112	3	149	-	-	-	-	-	-	19	647
北海道	-	2	-	-	-		-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	17	-	1	-	-	-	-	-	-	-	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	1	3	_		_	_		_		2
栃木県	_	_	_	_	_		_			3	_	_	_	_	_	_	1	1
群馬県	_		_	_		1	1	3		1				_		_	<u> </u>	
埼玉県			_		_	1		1		5				_			_	1
千葉県						3	1	11		4							2	49
東京都					_	2		5	1	46								
神奈川県	_					1		1		10	_		_				_	4
新潟県								4		-								
富山県	_	_	_	_	_	_	_	-	_	1	_	_	_		_		_	
二二二二五川県 石川県						1												2
2005年 福井県																		
	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
山梨県	-				-		-	-		- 1	-		-		-			-
長野県					-		-	8	-	1			-				-	-
岐阜県 	-				-	-	-	3	-	3	-		-		-	-	1	6
静岡県	-		-		-	2	-	1	-	4	-		-		-	-	1	28
愛知県	-		-		-	2	-	-	-	4	-		-	-	-	-	-	16
三重県	-		-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-		-	-	4	84
滋賀県	-		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	2
京都府	-		-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	1	12
大阪府	-	-	-	-	-	1	-	1	-	16	-	-	-	-	-	-	2	16
兵庫県	-	-	-	-	-	-	1	2	-	9	-	-	-	-	-	-	-	28
奈良県	-	-		-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	26
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
島根県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	19
広島県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	1	63
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	12
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
福岡県	-	-	-	-	-	5	-	1	-	10	-	-	-	-	-	-	-	17
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	23
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	23
 大分県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6
宮崎県	-	_	-	-	_	-	_	6	_	2	_	-	_	_	-	_	-	29
鹿児島県	_	_	_	_	_	_	_	7	_		_	_	_	_	_	_	_	17
沖縄県	_					_	_	2	_	2	_		_					2
1.120/17										_								_

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

	日本朋	凶炎	ハンタウ	イルス 発群	Bウイバ	レス病	鼻	疽	ブルセ	ラ症	ベネズ ウマ!	エラ 脳炎	ヘンドラ! 感 染	ウイルス : 症	発しんき	チフス	ボツリ۶	スス症
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	2	-	-	-	-	-	-	-	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	_	1	_		_				_								_	_
山口県	_	-	_		_	_	_	_				_						
徳島県		_	_	_			_					_					_	
香川県																		
愛媛県	_	_	_	_			_			_	_	_						
高知県																		
福岡県																		
佐賀県			-								-							-
		1																
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

	マラリ	ノア	野兎	病	ライル	/_病	リッサウ 感 染	イルス : 症	リフトバ	レー熱	類鼻	疽	レジオ	ネラ症	レプトス	ピラ症	ロッキ 紅 斑	 _山 :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	-	19	-	-	-	16	-	-	-	-	-	1	44	2125	3	55	-	-
北海道	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	2	53	-	1	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	30	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	17	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-
埼玉県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	-	1	-	-
 千葉県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	100	-	1	-	-
東京都	-	8		-	-	1	-		-	-	-	-	2	154	-	4		-
神奈川県	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	6	138	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	-
富山県	-	_	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	-
石川県	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	48	-	1	-	-
福井県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	22	_	_	_	
山梨県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	1	13	_	-	_	_
長野県	_								-					37	-	_		-
岐阜県	_	1	_	_	_		_	_	_	_	_			55		_	_	-
静岡県	_		_	_		_			_	_			3	74	_	1	_	_
愛知県	_	2	_						_	_	_		3	142	_	_	_	_
三重県	_		_	-		_		-		_	_		1	26			_	_
滋賀県	_	_	_	_		1			_		_			30	_	1	_	_
京都府	_	_	_	_	_		_	_		_	_	_	2	61	_	2	_	-
大阪府		1				1			_				4	131		1		_
兵庫県	_	<u>·</u> 1		_		<u> </u>		_			_			92		2		
奈良県	-	<u> </u>				-		_						27		2		
和歌山県														9		1		
鳥取県	_				_	-					_	_		16				
島根県	_							_			_			14		1		
岡山県	_			_				_					1	53		1		
広島県													1	63		-		
山口県													- '	25				
徳島県														11		-		
香川県														12				
愛媛県													1	18		1		
高知県													-	9		1		
福岡県	-		-	-	-	1	-		-	-	-	-			1		-	
	-		-	-	-	1	-				-	-	2	68	1	2	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		- 1	6	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-
熊本県	-	1	-	-			-						- 1	39	-	1	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	22	1	2	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	1	26	-	-



*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年至45调

	アメーバ	「赤痢	ウイルス	性肝炎*	カルバペネ		急性弛		急性脳	火***	クリ		クロイツス		劇症型注		後天性免	
	報告数	 累積	報告数	 累積	腸内細菌目細 報告数		麻 塘 報告数	*** 累積	報告数	 累積	スポリジ報告数	ウム症 累積	・ヤコ 報告数	ブ病 累積	レンサ球菌 報告数	(症 修 報告数	: 群 累積
 総 数	4	386	3	214	11	1065	1	31	15	476	-	23	1	158	15	1187	9	732
 北海道		13	_	8	2	57	_	2	_	23		8		6		51	_	26
10/9/2 青森県		1				9				1				4		5		2
		<u>·</u> 1		4	_					2	_			1		9		1
		5	_	5		17	_	1		11	_		_	3	_	20		4
		1				9	_		1	5				4		7		1
山形県	_	1		_		3	_	_		4	_		_	4		7		
		4				18	_			1			_	 7	1	31		3
		6		4		15	_		2	15		1	_		<u> </u>	16		17
栃木県	_	7	_	5		10	_	1		13	_		_	1		16		13
群馬県		3		6		10	_	<u> </u>		7				3	1	19		12
		12		10		63	_	4	4	51		1		11	<u>·</u> 1	55		28
 千葉県		21	1	14	2	38		-	1	61	_	<u> </u>		4		53	_	33
東京都	2	81	1	51	2	118	1	2	1	29	_	5	_	12	_	119	4	223
神奈川県	1	37		13	-	79	-	1	2	22	_		_	11	1	81	1	57
新潟県		4		4		21		2	-	6			1	3	-	22		3
富山県	_	3	_			9	_			3	_					13		1
<u> </u>		1		1		14	_			3				3		13	_	
		·		<u> </u>		2	_				_			1		6	_	2
<u> </u>		4		1	_	4	_			5	_		_	6		10		2
<u>ニーニー</u> 長野県		8		1	_	8	_	1		14	_			2		17	_	3
岐阜県		8		2	_	11	_	1		3				-		30	_	9
************************************		9		4		12			1	26				5		21		13
愛知県		24		9	1	87	_	2	2	25	_	1	_	9	3	79		42
三重県		3		1	<u> </u>	17	-	3		5		<u> </u>	_	3	-	22		9
		4		<u> </u>	1	3	_			4		1		2		26	_	7
京都府	_	9	1	11	1	27	_	2		5	_		_	2	1	23		12
大阪府	1	28		15		87	-			10	_	4	_	6	2	88	1	82
兵庫県		21		9		54	_	1		5	_		_	6		39	1	12
奈良県		1	_	1		24	-	2		3			_	9		25	1	4
和歌山県				2		8	_			5	_	1	_	1		3		
鳥取県	_	1		2			_	_	_	5	_		-			4	_	2
島根県	_	1	_		_	5	-	_	_		_	_	-	1	1	9	_	2
岡山県	_	6	_	1	1	19	_	1	_	12	_	_	_	1		16	_	6
広島県	_	6	_	7	<u> </u>	18	_	2	_	16	_	_	_	5	_	24	_	10
山口県	_	1	_	2	_	6	_		_	9	_		_	3	1	16	_	4
徳島県	_	6	_	1	_	5	_	_	_	4	_	_	_	1	<u> </u>	7	_	6
香川県	_	6	_		_	6	_	_	1	5	_	_	-		1	16	_	2
愛媛県	_	2	_	3	_	5	_	_		3	_	_	_	2	1	21	_	1
高知県	-		-	2	-	12	-	-	-	2	-	-	-		-	2	-	2
福岡県	_	19	_	8	1	69	_	1	_	33	_		-	4	-	61	1	36
佐賀県	_	5	_	1		4	_	<u> </u>	_	1	_		-	<u> </u>	_	7	-	3
長崎県	_		_	1	_	13	_	1	_	1	_	_	-	3	-	10	_	5
熊本県	_	4	-	1	-	10	_		_		_	1	-	3	-	26	_	10
大分県	_	3	-	2	_	14	-	_	_	1	_		-		-	5	_	4
		4		2		2				2					1	16		3
正明末 鹿児島県		2		-		14	_			6	_			4		8	_	7
۱۳۰۷ میر						22		1		9				2		13	_	8

*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

報告数・累積	報告数,疾	病・都	直府県別														20	25年第45週
	ジアル	ジア症	侵襲性イエンザ菌		侵襲性髄感 染	膜炎菌 症*	侵襲性肺感 染	淡球菌 症*	水 (入院例)		先天性/ 症 候		梅	毒	播 種クリプトコッ		破傷	風
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	33	4	576	-	69	34	2891	8	575	-	-	110	11957	2	150	1	84
北海道	-	-	-	19	-	1	2	81	1	15	-	-	5	485	-	4	-	4
青森県	-	-	-	4	-	-	-	15	-	-	-	-	-	20	-	-	-	1
岩手県	-	-	-	1	-	-	-	17	-	4	-	-	-	34	-	-		1
宮城県	-	-	-	8	-	3	2	35	-	10	-	-	2	179	-	2	-	3
秋田県	-	-	-	5	-	-	-	17	1	16	-	-	-	21	-	1	-	-
山形県	-	1	-	6	-	-	-	24	-	7	-	-	-	38	-	-	-	-
福島県	-	-	-	9	-	1	-	33	-	5	-	-	4	118	-	5	-	1
茨城県	-	-	-	12	-	1	_	77	_	18	-	_	1	260	-	4	-	4
栃木県	-	-	-	3	-	2	1	40	-	9	-	-	4	157	1	5	-	1
群馬県	_	-	_	5	_	-	-	29	-	7	-	-	1	132	_	5	-	2
埼玉県	_	_	_	19	-	4	1	134	_	25	-	_	3	466	_	4	_	7
千葉県	_	_	_	28	_	3	_	142	_	27	_	_	3	394	_	5	_	2
東京都	_	15	_	58	_	14	3	322	2	90			20	3009	_	16		7
神奈川県	_	3	1	48	_	3	2	212	1	40	_	_	6	669	_	17	-	3
新潟県	_			11			2	34		5			1	98	_	3	-	2
富山県	_	1	_	10				36		2				47	_		_	
石川県				6			1	34		6			1	61		3		
福井県				2			1	19		4			<u> </u>	38	_			
山梨県	_	_	_	3				15		3		_		43	_	_	_	2
長野県		1	1	12		3	3	38					1	79		2		3
岐阜県			-	11				38	_	16			<u>'</u>	166				1
静岡県				15				96		11			1	279		3	_	2
愛知県			2	47		4	2	206	1	40			8	750		10		9
三重県				6		1	1	34					1	109		4		
滋賀県				10		<u>'</u> 1	1	40		4			<u>'</u>	67		4		
				21		1	1	79		14			2	142		1		
京都府		5	-		-					50	-				-		-	1
大阪府				40		7	1	267	-				10	1489	-	8		•
兵庫県	-	-	-	29	-	7	3	162	-	21	-		3	314	-	3	-	3
奈良県	-	2	-	5	-	-	1	42	-	7	-		3	75	-	-	-	-
和歌山県	-	1	-	2	-	1	-	20	-	2	-		1	32		3	-	1
鳥取県	-	-	-	2	-	-	-	14	-	-	-	-	1	30	-	3	-	-
島根県	-	-	-	4	-	-	-	31	-	6	-	-	1	25	-	2	-	-
岡山県	-		-	8	-	1	2	48	-	6	-	-	5	220	1	2		-
広島県	-	-	-	11	-	1	1	41	1	6	-	-	4	223	-	3	-	2
山口県	-	-	-	5	-	1	-	12	-	6	-	-	1	83	-	1	-	2
徳島県	-	-	-	3	-	-	-	10	-	-	-	-	-	27	-	1	-	-
香川県	-	1	-	1	-	-	-	20	-	-	-	-	2	79	-	2	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	16	1	6	-	-	1	142	-	1	-	2
高知県	-	2	-	7	-	1	-	13	-	5	-	-	1	29	-	-	1	2
福岡県	-	-	-	25	-	3	2	112	-	25	-	-	6	653	-	10	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	-	20	-	7	-	-	1	56	-	2	-	2
長崎県	-	-	-	8	-	1	-	28	-	9	-	-	-	75	-	-	-	3
熊本県	-	-	-	5	-	1	1	41	-	4	-	-	3	167	-	2	-	3
大分県	-	-	-	2	-	-	-	16	-	12	-	-	-	82	-	4	-	2
宮崎県	-	-	-	3	-	-	-	20	-	3	-	-	-	108	-	1	-	3
鹿児島県	-	1	-	6	-	-	-	20	-	4	-	-	1	92	-	3	-	3
沖縄県	-	-	-	28	-	3	-	91	-	4	-	-	2	95	-	1	-	-

*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

	1	7P3 BPA	道府県別 -								2025年第45년			
	バンコマイ 黄色ブドウ!3		バンコマイ 腸球菌原		百日	咳*	風し	h	麻し	h	薬剤耐性が			
	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	-	-	-	79	598	85476	-	10	1	233	-	9		
比海道	-	-	-	2	34	2564	-	-	-	1	-	-		
青森県	-	-	-	-	2	746	-	-	-	-	-	-		
当手県	-	-	-	-	9	1457	-	-	-	-	-	-		
宮城県	-	-	-	1	16	2520	-	-	-	2	-	-		
火田県	-	-	-	-	5	1068	-	1	-	-	-	-		
山形県	-	-	-	_	8	995	-	-	_	-	_	_		
 福島県	-	-	-	-	13	1179	-	-	-	-	-	-		
 茨城県	_	_	-	_	20	3093	_	-	_	22	_	_		
·····································		_	_	1	11	1782	_	1	_	1	-	_		
#馬県	_	_		1	22	2931	_			4	-			
奇玉県	_			3	50	4635	_			10	_			
 F葉県	_	_	_	3	19	3413	_		_	22	_	3		
<u>- </u>		_		9	53	6719		1		30		3		
申奈川県		_	_		13	3690	_	1	1	41		1		
		_		1	24	3881	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
富山県	_			-	2	639	_	1				_		
5川県					4	971								
3/11宗 					5	719			_	1				
<u> </u>					10	401				-				
				1	18	1627				1				
長野県 				-	5	947				3				
支阜県 				5		1695				2				
					19		-	1			-			
愛知県 	-	-	-	-	44	3343	-	-	-	11	-	1		
三重県	-	-	-	-	10	1146	-	1	-	2	-	1		
滋賀県	-	-	-	3	8	751	-	-	-	2	-	-		
京都府	-	-	-	1	10	965	-	1	-	6	-	-		
大阪府	-	-	-	8	15	3131	-	1	-	17	-	-		
兵庫県	-	-	-	-	17	3339		-	-	13	-	-		
奈良県 一	-	-	-	5	5	312	-	-	-	2	-	-		
印歌山県	-	-	-	4	2	856	-	-	-	-	-	-		
鳥取県	-	-	-	-	4	673	-	-	-	1	-	-		
島根県	-	-	-	-	-	599	-	-	-	-	-	-		
岡山県	-	-	-	-	8	2064	-	-	-	3	-	-		
島県	-	-	-	2	16	3012	-	-	-	2	-	-		
山口県	-	-	-	3	15	1847	-	1	-	3	-	-		
恵島県	-	-	-	-	8	904	-	-	-	1	-	-		
訓県	-	-	-	-	4	985	-	-	-	3	-	-		
愛媛県	-	-	-	-	16	1753	-	-	-	-	-	-		
知県	-	-	-	-	3	1299	-	-	-	-	-	-		
圖岡県	-	-	-	2	17	3090	-	-	-	22	-	-		
生賀県	-	-	-	-	6	951	-	-	-	-	-	-		
長崎県	-	-	-	1	5	742	-	-	-	-	-	-		
作本県	-	-	-	-	3	945	-	-	-	1	-	-		
大分県	-	-	-	19	11	980	-	-	-	2	-	-		
宮崎県	-	-	-	-	-	1390	-	-	-	-	-	-		
 ・	-	-	-	-	5	1694	-	-	-	1	-	-		
 中縄県	_	_	_	4	4	1033	_	-	_	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・定点当り報告数、疾病・都道府県別

報告数・定点	当り報告数	改,疾病	・都道府県														2025年第45		
	インフバ	レエンザ*	1	ナウイルス e 症**		イルス 症***	咽頭	結膜熱		溶血性 求菌咽頭炎	感染性	胃腸炎	水	痘	手足口病		伝染性	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	84183	21.82	7542	1.95	2067	0.88	540	0.23	4623	3 1.97	7993	3.40	533	0.23	340	0.14	1545	0.66	
 北海道	4709	28.20	564	3.38	109	1.08	28	0.28	220	2.18	212	2.10	25	0.25	61	0.60	45	0.45	
青森県	650	12.50	182	3.50	13	0.38	3	0.09	20	0.59	51	1.50	18	0.53	2	0.06	3	0.09	
 岩手県	1270	30.24	164	3.90	8	0.30	7	7 0.26	56	5 2.07	123	4.56	21	0.78	6	0.22	21	0.78	
宮城県	2591	47.11	186	3.38	16	0.52	4	0.13	68	3 2.19	88	2.84	13	0.42	2	0.06	42	1.35	
 秋田県	692	27.68	100	4.00	2	0.15		0.31	17	7 1.31	26	2.00	6	0.46	-	-	24	1.85	
山形県	1028	26.36	83	2.13	34	1.31	2	0.08	54	2.08	78	3.00	5	0.19	-		60	2.31	
福島県	1662	34.63	161	3.35	13	0.46			57	7 2.04	62	2.21	5	0.18	2	0.07	9	0.32	
 茨城県	1557	22.90	162	2.38	23	0.61	13	0.34	138	3.63	161	4.24	12	0.32	-	-	15	0.39	
栃木県	1178	25.06	128	2.72	26	0.96	2	0.07	87	3.22	50	1.85	4	0.15	-	-	4	0.15	
群馬県	856	19.02	116	2.58	21	0.84	10	0.40	43	3 1.72	138	5.52	6	0.24	6	0.24	10	0.40	
	8012	45.78	388	2.22	80	0.73	15	0.14	325	2.95	448	4.07	21	0.19	23	0.21	30	0.27	
 千葉県	5510	29.95	296	1.61	40	0.36	20	0.18	367	7 3.31	331	2.98	17	0.15	18	0.16	22	0.20	
東京都	12133	29.03	434	1.04	106	0.40	47	7 0.18	447	7 1.69	1126	4.27	71	0.27	34	0.13	41	0.16	
神奈川県	8887	36.57	325	1.34	95	0.66	33	0.23	300	2.10	469	3.28	50	0.35	14	0.10	23	0.16	
 新潟県	616	11.20	293	5.33	16	0.53	2	0.07	64	2.13	66	2.20	7	0.23	2	0.07	28	0.93	
富山県	660	13.75	64	1.33	18	0.62	10	0.34	73	3 2.52	98	3.38	6	0.21	-	-	13	0.45	
 石川県	913	19.43	106	2.26	20	0.71	7	7 0.25	35	1.25	169	6.04	2	0.07	2	0.07	13	0.46	
福井県	377	9.67	42	1.08	40	1.60	3	3 0.32	29	1.16	111	4.44	4	0.16	6	0.24	19	0.76	
 山梨県	318	9.09	102	2.91	5	0.24			19	0.90	80	3.81	1	0.05	1	0.05	11	0.52	
 長野県	921	11.51	244	3.05	40	0.80	5	0.10	69	1.38	108	2.16	8	0.16			12	0.24	
 岐阜県	611	13.58	107	2.38	48	1.78	3	0.11	18	3 0.67	167	6.19	1	0.04	2	0.07	26	0.96	
 静岡県	2036	14.65	277	1.99	63	0.71	14	0.16	112	2 1.26	210	2.36	13	0.15	7	0.08	58	0.65	
	3194	19.60	465	2.85	75	0.74	18	0.18	141	1.40	393	3.89	16	0.16	9	0.09	99	0.98	
三重県	1260	18.00	114	1.63	66	1.50	12	0.27	54	1.23	132	3.00	5	0.11	2	0.05	26	0.59	
滋賀県	645	11.12	80	1.38	27	0.77	3	0.09	61	1.74	89	2.54	6	0.17	-		20	0.57	
京都府	1398	20.87	143	2.13	47	1.18	22	2 0.55	135	3.38	93	2.33	20	0.50	2	0.05	12	0.30	
 大阪府	5745	19.74	327	1.12	234	1.26	54	1 0.29	258	3 1.39	552	2.98	23	0.12	5	0.03	79	0.43	
兵庫県	4150	25.30	332	2.02	118	1.12	29	0.28	147	7 1.40	340	3.24	22	0.21	3	0.03	62	0.59	
奈良県	804	19.14	58	1.38	32	1.33	6	0.25	30	1.25	68	2.83	4	0.17	1	0.04	13	0.54	
和歌山県	726	16.13	54	1.20	42	1.56	5	0.19	21	0.78	44	1.63	9	0.33	_		20	0.74	
鳥取県	127	4.38	43	1.48	14	0.74	2	0.11	51	2.68	62	3.26	6	0.32	_		5	0.26	
島根県	241	12.05	28	1.40	17	1.55	3	0.27	15	1.36	36	3.27	8	0.73	5	0.45	6	0.55	
岡山県	493	9.86	96	1.92	25	0.89	2	0.07	35	1.25	68	2.43	4	0.14	6	0.21	32	1.14	
 広島県	871	9.27	152	1.62	73	1.28	11	0.19	124	2.18	157	2.75	8	0.14	9	0.16	40	0.70	
山口県	863	13.70	122	1.94	53	1.33	8	3 0.20	137	3.43	148	3.70	5	0.13	4	0.10	57	1.43	
徳島県	163	4.79	87		11	0.52	4	0.19	10		40		1	0.05	-		16		
香川県	281	7.03	93		47	1.81	1	0.04	22	2 0.85	59		1	0.04	1	0.04	22	0.85	
愛媛県	751	20.30	124		45	2.25	8	3 0.40	83		74		10	0.50	_		53		
高知県	119		135		13	0.65	6		22		33		2		3	0.15	28		
福岡県	1562	12.80	151	1.24	95	1.36	33	0.47	281	4.01	311	4.44	15	0.21	38	0.54	74	1.06	
佐賀県	118		35		14		2		25		39		1		7		23		
長崎県	470		39		22		15		57		72		6		8		49		
熊本県	585		114		39	0.81	12		43		180		9		6		57		
大分県	995		70		31	0.86	20		80		334		9		9		72		
宮崎県	151		49		24	1.60	7		60		117		5				45		
	151	2.27			- 1			0.17			117			0.55				2.00	
鹿児島県	229	4.02	68	1.19	63	2.03	14	0.45	86	5 2.77	109	3.52	4	0.13	5	0.16	89	2.87	

*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	7,疾病・	都道府県	捌													2025年第45		
	突発性	発しん	ヘルパン	ノギーナ	流行性耳	下腺炎	急性治結脈		流行性角	結膜炎	細菌性間	随膜炎*	無菌性	髄膜炎	マイコプラズマ 肺 炎			ミジア 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	512	0.22	218	0.09	79	0.03	5	0.01	487	0.70	4	0.01	16	0.03	682	1.42	5	0.01	
 北海道	5	0.05	8	0.08	4	0.04	-	-	8	0.28	-	-	-	-	79	3.43	-	-	
青森県	7	0.21	4	0.12	-	-	-	-	1	0.11	1	0.17	-	-	7	1.17	-	-	
 岩手県	10	0.37	8	0.30	-	-	-	-	4	0.29	-	-	1	0.05	17	0.89	-	-	
宮城県	11	0.35	4	0.13	-	-	-	-	1	0.08	-	-	1	0.10	32	3.20	-	-	
秋田県	2	0.15	3	0.23	-	-	1	0.14	-	-	-		-		32	4.00	-	-	
山形県	5	0.19	10	0.38	-	-	-	-	2	0.25	-	-	-	-	15	1.50	-	-	
福島県	6	0.21	1	0.04	1	0.04	-	-	7	0.54	-	-	-	-	12	1.71	-	-	
 茨城県	6	0.16	5	0.13	-	-	1	0.06	46	2.71	-	-	-	-	30	2.31	1	0.08	
栃木県	8	0.30	1	0.04	-	-	-	-	6	0.50	-	-	-	-	20	2.86	-	-	
群馬県	8	0.32	3	0.12	1	0.04	-	-	15	1.07	-	-	-	-	40	4.44	-	-	
	22	0.20	14	0.13	4	0.04	1	0.02	19	0.44	-	-	-	-	37	3.08	-	-	
 千葉県	16	0.14	18	0.16	6	0.05	-	-	17	0.50	-	-	-	-	5	0.56	-	-	
東京都	57	0.22	31	0.12	9	0.03	-	-	23	0.59	-	-	-	-	11	0.44	_	-	
神奈川県	35	0.24	11	0.08	6	0.04	-	-	45	0.88	-	-	3	0.25	13	1.08	1	0.08	
新潟県	5	0.17	9	0.30	-	-	-	-	8	0.80	-	-	-	-	23	1.77	-	-	
富山県	7	0.24	4	0.14	2	0.07	-	-	2	0.29	-	-	-	-	3	0.60	-	-	
石川県	6	0.21	1	0.04	2	0.07	-	-	6	0.86	-	-	-	-	3	0.60	-	-	
福井県	6	0.24	4	0.16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.50	-	-	
山梨県	4	0.19	-	-	-	-	-	-	3	0.33	-	-	-	-	4	0.40	-	-	
 長野県	7	0.14	4	0.08	-	-	-	-	4	0.40	1	0.08	-	-	7	0.58	-	-	
 岐阜県	6	0.22	1	0.04	-	-	-	-	1	0.09	-	-	-	-	9	1.80	-	-	
静岡県	20	0.22	7	0.08	5	0.06	2	0.09	8	0.36	-	-	3	0.30	6	0.60	-	-	
愛知県	19	0.19	7	0.07	-	-	-	-	12	0.34	-	-	2	0.13	42	2.80	-	-	
三重県	6	0.14	1	0.02	-	-	-	-	5	0.42	-	-	-	-	5	0.56	-	-	
滋賀県	4	0.11	2	0.06	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
京都府	4	0.10	-	-	1	0.03	-	-	1	0.06	-	-	-	-	13	1.86	1	0.14	
大阪府	33	0.18	9	0.05	6	0.03	-	-	30	0.58	-	-	1	0.06	7	0.39	-	-	
兵庫県	16	0.15	4	0.04	9	0.09	-	-	19	0.54	-		1	0.07	8	0.57	1	0.07	
奈良県	5	0.21	-	-	1	0.04	-	-	7	0.70	-	-	-	-	4	0.67	-	-	
和歌山県	7	0.26	2	0.07	-	-	-	-	2	0.50	-		-	-	7	0.64	-	-	
鳥取県	2	0.11	-	-	-	-	-	-	3	0.60	-	-	-	-	25	5.00	1	0.20	
島根県	6	0.55	-	-	-	-	-	-	2	0.67	-	-	-	-	9	1.13	-	-	
岡山県	6	0.21	1	0.04	4	0.14	-	-	3	0.25	1	0.20	1	0.20	12	2.40	-	-	
広島県	13	0.23	3	0.05	2	0.04	-	-	28	1.47	-	-	-	-	45	2.25	-	-	
山口県	17	0.43		-	-	-	-	-	9	1.00		-	-	-	10	1.11	-	-	
徳島県	5	0.24	1	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1.43	-	-	
香川県	6	0.23	1	0.04	4	0.15	-	-	-	-	1	0.20	-	-	2	0.40	_	-	
愛媛県	15	0.75	1	0.05	-	-	-	-	16	2.00	-	-	2	0.33	8	1.33	-	-	
高知県	1	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0.88	-	-	
福岡県	28	0.40	14	0.20	5	0.07	-	-	47	1.81	-	-	-	-	17	1.13	-	-	
 佐賀県	4	0.33	-	-	-	-	-	-	2	0.50	-	-	-	-	1	0.17	-	-	
長崎県	9	0.29	1	0.03	1	0.03	-	-	8	1.00	-	-	-	-	9	0.75	-	-	
熊本県	14	0.29	5	0.10	1	0.02	-	-	16	1.78	-	-	-	-	21	1.40	-	-	
大分県	17	0.47	5	0.14	2	0.06	-	-	2	0.40	-	-	-	-	1	0.09	-	-	
宮崎県	5	0.33	1	0.07	-	-	-	-	12	2.00	-	-	-	-	1	0.14	-	-	
鹿児島県	6	0.19	3	0.10	3	0.10	-	-	5	0.71	-	-	-	-	7	0.58	-	-	
 沖縄県	5	0.20	6	0.24	-	-	-	-	32	3.56	-	-	1	0.14	3	0.43	-	-	

Infectious Diseases Weekly Report Japan

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

報告数・定点当り報告数、疾病・都道府県別

2025年至45调

	感染性(ロタウィ	
	報告数	定点当り
総数	6	0.01
北海道	-	-
青森県	-	-
 岩手県	-	-
宮城県	-	-
 秋田県	-	-
 山形県	-	-
 福島県	-	-
	-	-
栃木県	1	0.14
———— 群馬県	1	0.11
埼玉県	1	0.08
<u> </u>		-
東京都	1	0.04
神奈川県		_
新潟県	-	_
富山県	_	_
石川県	_	_
福井県		
山梨県	_	_
長野県		
岐阜県		
静岡県		
愛知県		
三重県		
二 <u>丰</u> 宗 滋賀県		
京都府		
大阪府		
兵庫県		
奈良県		
和歌山県 		-
		-
島根県	- 1	- 0.20
一 一 一 一 一 一 一	1	0.20
広島県		
山口県 		-
徳島県 		- 0.20
香川県	1	0.20
愛媛県	-	-
高知県	-	-
福岡県		-
佐賀県	-	-
長崎県	-	-
熊本県	-	-
大分県	-	-
宮崎県	-	-
鹿児島県	-	-
沖縄県	-	-

	2025年第45週							
	急性呼吸器 感染症**							
	報告数 定点当り							
総数	301188 78.35							
北海道	12948 77.53							
青森県	3386 65.12							
岩手県	4580 109.05							
宮城県	6475 117.73							
秋田県	1823 72.92							
山形県	3501 92.13							
福島県	5110 106.46							
茨城県	6160 90.59							
栃木県	5102 108.55							
群馬県	4908 109.07							
埼玉県	22416 128.83							
千葉県	16160 88.31							
東京都	34655 82.91							
神奈川県	24967 104.46							
新潟県	4028 77.46							
富山県	4239 88.31							
石川県	3563 75.81							
福井県	1769 45.36							
山梨県	1800 51.43							
長野県	5442 68.03							
岐阜県	2275 50.56							
静岡県	8577 61.71							
愛知県	14801 90.80							
三重県	4471 63.87							
滋賀県	3808 65.66							
京都府	4791 74.86							
大阪府	15647 53.77							
兵庫県	12649 77.13							
奈良県	2441 58.12							
和歌山県	2664 59.20							
鳥取県	1811 64.68							
	1345 67.25							
島根県 田山県								
一一								
広島県								
山口県 徳島県	5070 80.48							
徳島県	1628 47.88							
香川県	2153 53.83							
愛媛県	3771 101.92							
高知県 	1628 42.84							
福岡県 佐賀県	7750 63.52							
佐賀県	1538 64.08							
長崎県	3486 68.35							
熊本県	3920 54.44							
大分県	4950 85.34							
宮崎県	1537 54.89							
鹿児島県	3630 63.68							
沖縄県	2400 53.33							

Infectious Diseases Weekly Report Japan

*2023年9月25日より届出対象となりました。

報告数・疾病・都道府県別

報古数・疾病	• 都退桁県別	2025年第45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	888	832
 北海道	38	56
青森県	8	46
 岩手県	28	29
宮城県	53	27
 秋田県	25	8
 山形県	26	23
 福島県	14	23
	23	9
 栃木県	16	13
 群馬県	26	13
 埼玉県	54	25
 千葉県	14	19
 東京都	89	30
神奈川県	57	28
 新潟県	8	42
富山県	6	8
二 石川県	8	6
	3	8
<u></u> 山梨県	9	12
<u> </u>	12	41
 岐阜県	10	12
静岡県	13	35
<u>愛知県</u>	33	26
三重県	21	11
 滋賀県	9	17
京都府	13	17
大阪府	50	40
<u> </u>	46	16
<u> </u>	5	13
和歌山県	12	11
鳥取県	3	5
島根県	9	10
	7	7
広島県	28	31
<u></u>	18	16
	1	7
香川県	3	6
	-	8
高知県	2	18
福岡県	18	18
佐賀県	1	9
長崎県	7	6
熊本県	9	14
	4	7
スカボ 宮崎県	1	-
<u>白啊东</u> 鹿児島県	1	5
沖縄県	47	1

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45调

報告数・累積	(報告数,疾 ————————————————————————————————————	: 柄・都以	自付県別												2025年第45			
	エボラと	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
	t)		サノ		プレーリー		イタチアナグマ		タヌ		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	_	-	_	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
高知県	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-
福岡県	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
佐賀県	-	_	-	_	-	-	_	_	-	_	_	-	_	-	_	_	-	-
長崎県	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	_	-	-	_	-	-	_	_	-	_	_	_	-	-	-
大分県	_	_	-	_	-	-	-	-	-		_	_	-	_	-	-	-	_
宮崎県	_										_				_			-
鹿児島県				_		_					_		_	_				
沖縄県		_									_				_			_
/ I 1987T																		

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2025年第45週

報告数・累積幸	8告数,疾	病・都道	11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年		202	25年第45週
	結	核	鳥インフルエンザ(I	H5N1又はH7N9)	中東呼吸器症例	候群(MERS)
	サノ	V	鳥类	頁	ヒトコブ	ラクダ
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	-	1	91	-	-
北海道	-	-	-	53	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	5	-	_
宮城県	-	-	-	-	-	_
 秋田県	_	-	_	-	_	-
山形県	_	_	1	1	_	_
福島県	_	_	_	-	_	_
茨城県	_		_	1	_	
栃木県	-	-			-	_
	-		_	_	_	
埼玉県			_	_	_	
千葉県				15	_	
- - ※ //	_	_	_	-	_	_
神奈川県	_					
和病朱 富山県	_		_		_	
_{田山东} 石川県						
ロバ宗 福井県						
<u> </u>						
						-
長野県				-		
岐阜県						
静岡県	-	-	-	- 12	-	-
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	-	-

感染症週報 第27巻 第45号 2025年11月21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 の関係を対象を表現します。

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。