

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.2-6

< 第7週 > 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が、過去5年間の同時期と比較してやや多い / 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.7-8

病原体情報(速報記事、分離・検出情報) / 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(7週)
P.9-15



グラフ総覧(1月)
P.16-20



1月のデータ
P.21-23



7週のデータ
P.24-38

 **発生動向総覧**

< 第7週コメント > 2月18日集計分

全数報告の感染症

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。

1類感染症

報告なし

2類感染症

結核290例

3類感染症

細菌性赤痢3例

菌種: *S. flexneri*(B群)2例__感染地域: カンボジア2例
S. sonnei(D群)1例__感染地域: セネガル/ベルギー/フランス

腸管出血性大腸菌感染症8例(有症者5例、うちHUS なし)

感染地域: 国内7例、国内・国外不明1例
国内の感染地域: 大阪府4例*、北海道1例、埼玉県1例、東京都1例
* 保育所における集団感染例を含む(O157 VT2)
年齢群: 1歳(2例)、6歳(1例)、20代(2例)、30代(1例)、40代(2例)
血清型・毒素型: O157 VT2(3例)、O26 VT1(2例)、O26 VT1・VT2(1例)、O157 VT1・VT2(1例)、O157 VT不明(1例)

累積報告数: 86例(有症者55例、うちHUS 4例、死亡なし)

腸チフス2例

感染地域: インドネシア1例、バングラデシュ1例

パラチフス1例

感染地域: バングラデシュ

4類感染症

E型肝炎1例

感染地域: 新潟県__感染源: 不明

A型肝炎4例

感染地域: 広島県2例、大阪府1例、スペイン1例

デング熱3例

感染地域: フィリピン2例、モルディブ1例

レジオネラ症19例(肺炎型18例、ポンティアック型1例)

感染地域: 富山県3例、茨城県2例、千葉県2例、栃木県1例、神奈川県1例、新潟県1例、岐阜県1例、静岡県1例、三重県1例、滋賀県1例、京都府1例、兵庫県1例、島根県1例、熊本県1例、大分県1例

年齢群: 40代(2例)、50代(1例)、60代(8例)、70代(3例)、80代(3例)、90代(2例)

累積報告数: 153例

5類感染症

アメーバ赤痢20例(腸管アメーバ症17例、腸管外アメーバ症3例)

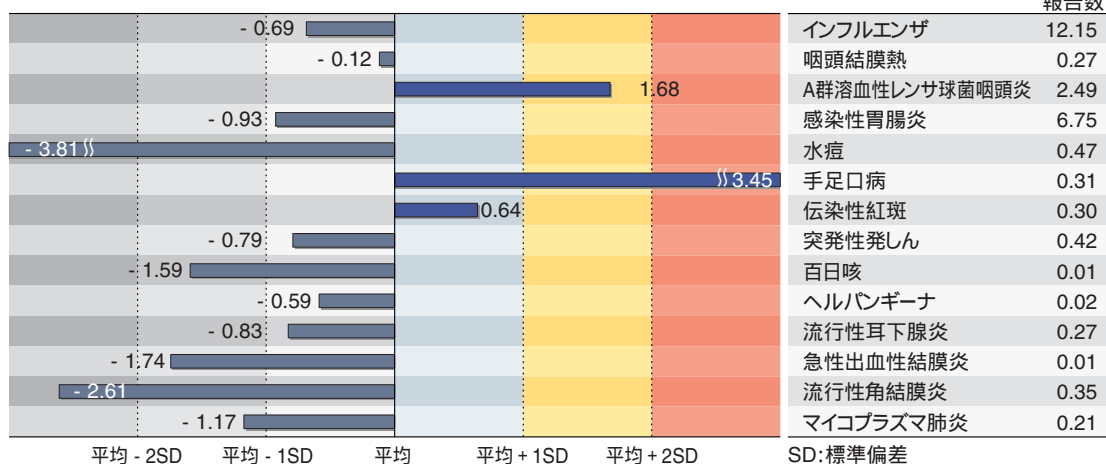
- 感染地域: 神奈川県2例、青森県1例、山形県1例、福島県1例、群馬県1例、埼玉県1例、千葉県1例、東京都1例、山梨県1例、愛知県1例、京都府1例、兵庫県1例、奈良県1例、国内(都道府県不明)3例、タイ1例、台湾1例、国外(国不明)1例
- 感染経路: 性的接触8例(異性間6例、同性間1例、異性間・同性間不明1例)、経口感染4例、不明8例
- ウイルス性肝炎3例 B型3例__感染経路: 性的接触1例(同性間)、不明2例
- カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症15例
- 菌検出検体: 尿5例、血液3例、胆汁2例、腹水1例、喀痰1例、膿汁1例、血液/尿1例、中心静脈カテーテル1例
- 菌種: *E. cloacae* 4例、*E. aerogenes* 3例、*K. pneumoniae* 2例、その他・不明6例
- 感染経路: 以前からの保菌6例、医療器具関連3例、手術部位1例、院内感染/医療器具関連1例、院内感染/医療器具関連/手術部位1例、その他・不明3例
- 急性脳炎5例 インフルエンザウイルスA型2例__年齢群: 30代(1例)、90代(1例)
- 病原体不明3例__年齢: 0歳(1例)、2歳(1例)、30代(1例)
- クロイツフェルト・ヤコブ病1例
- 遺伝性プリオン病ゲルストマン・ストロイスラー・シャインカー病
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症4例
- 年齢群: 30代(1例)、60代(1例)、80代(1例 . 死亡)、90代(1例)
- 後天性免疫不全症候群17例(AIDS 6例、無症候8例、その他3例)
- 感染地域: 国内13例、タイ2例、国内・国外不明2例
- 感染経路: 性的接触15例(異性間2例、同性間12例、異性/同性間1例)、不明2例
- ジアルジア症1例 感染地域: 兵庫県
- 侵襲性インフルエンザ菌感染症2例(菌検出検体: 血液2例)
- 年齢群: 20代(1例)、70代(1例 . 死亡)
- 侵襲性肺炎球菌感染症27例(菌検出検体: 血液18例、血液/髄液9例)
- 年齢群: 0歳(1例)、1歳(2例)、4歳(1例)、20代(1例)、40代(2例)、50代(2例)、60代(9例)、70代(6例)、90代(3例)
- 水痘(入院例に限る)4例(検査診断例3例、臨床診断例1例)
- 年齢群: 0歳(1例)、1歳(1例)、40代(1例)、80代(1例)
- 梅毒17例(早期顕症I期4例、早期顕症II期5例、無症候8例)
- バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例
- 遺伝子型: *VanB* __菌検出検体: 尿
- 風しん11例(検査診断例8例、臨床診断例3例)
- 感染地域: 静岡県7例、茨城県1例、東京都1例、国内(都道府県不明)1例、国内・国外不明1例
- 年齢群: 5 ~ 9歳(1例)、25 ~ 29歳(1例)、30 ~ 34歳(1例)、40代(3例)、50代(5例)
- 累積報告数: 22例(検査診断例15例、臨床診断例7例)

(補) 2014年第7週から2015年第6週までに診断されたものの報告遅れとして、E型肝炎1例(感染地域: 国内(都道府県不明))、感染源: イノシシ肉の喫食)、エキノコックス症1例(多包条虫__感染地域: 国内・国外不明)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症8例(感染経路: 医療器具関連3例、以前からの保菌2例、その他1例、不明2例)、急性脳炎5例(インフルエンザウイルスA型3例__年齢群: 5歳(1例)、10代(1例)、80代(1例)、病原体不明2例__年齢群: 0歳(1例)、2歳(1例))、劇症型溶血性レンサ球菌感染症4例(70代(1例、死亡)、80代(2例)、90代(1例))、侵襲性髄膜炎菌感染症1例(感染地域: 宮崎県__年齢群: 70代)、水痘(入院例に限る)2例(10代(1例)、50代(1例))、播種性クリプトコックス症3例(感染地域: 和歌山県2例、岡山県1例、年齢群: 40代(1例)、70代(1例)、80代(1例、死亡))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カ所)、インフルエンザ(小児科・内科)定点(約5,000カ所)、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)。

定点把握疾患の報告の過去5年間の同時期との比較(第7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週の平均)との差をグラフ上に表現した。

インフルエンザ

定点当たり報告数は3週連続で減少した。都道府県別の上位3位は福井県(23.44)、新潟県(21.57)、大分県(20.62)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547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(30例)、1～9歳(101例)、10代(20例)、20代(4例)、30代(12例)、40代(6例)、50代(19例)、60代(45例)、70代(92例)、80歳以上(218例)であった。

小児科定点報告疾患(主なもの)

RSウイルス感染症の報告数は1,586例と3週連続で減少した。年齢別では1歳以下の報告数が全体の約74%を占めている。

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位は宮崎県(0.75)、山形県(0.73)、鹿児島県(0.71)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が、過去5年間の同時期(前週、当該週、後週)と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は鳥取県(6.79)、山形県(5.70)、石川県(5.55)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は3週連続で減少した。都道府県別の上位3位は宮城県(11.78)、福井県(11.05)、長崎県(10.32)である。

水痘の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は沖縄県(1.26)、大分県(1.06)、宮崎県(1.03)である。

手足口病の定点当たり報告数は減少したが、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は沖縄県(1.71)、佐賀県(1.61)、長崎県(1.07)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は3週連続で減少した。都道府県別の上位3位は神奈川県(0.79)、石川県(0.69)、東京都(0.65)である。

百日咳の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は沖縄県(0.09)、大分県(0.08)、徳島県(0.04)である。

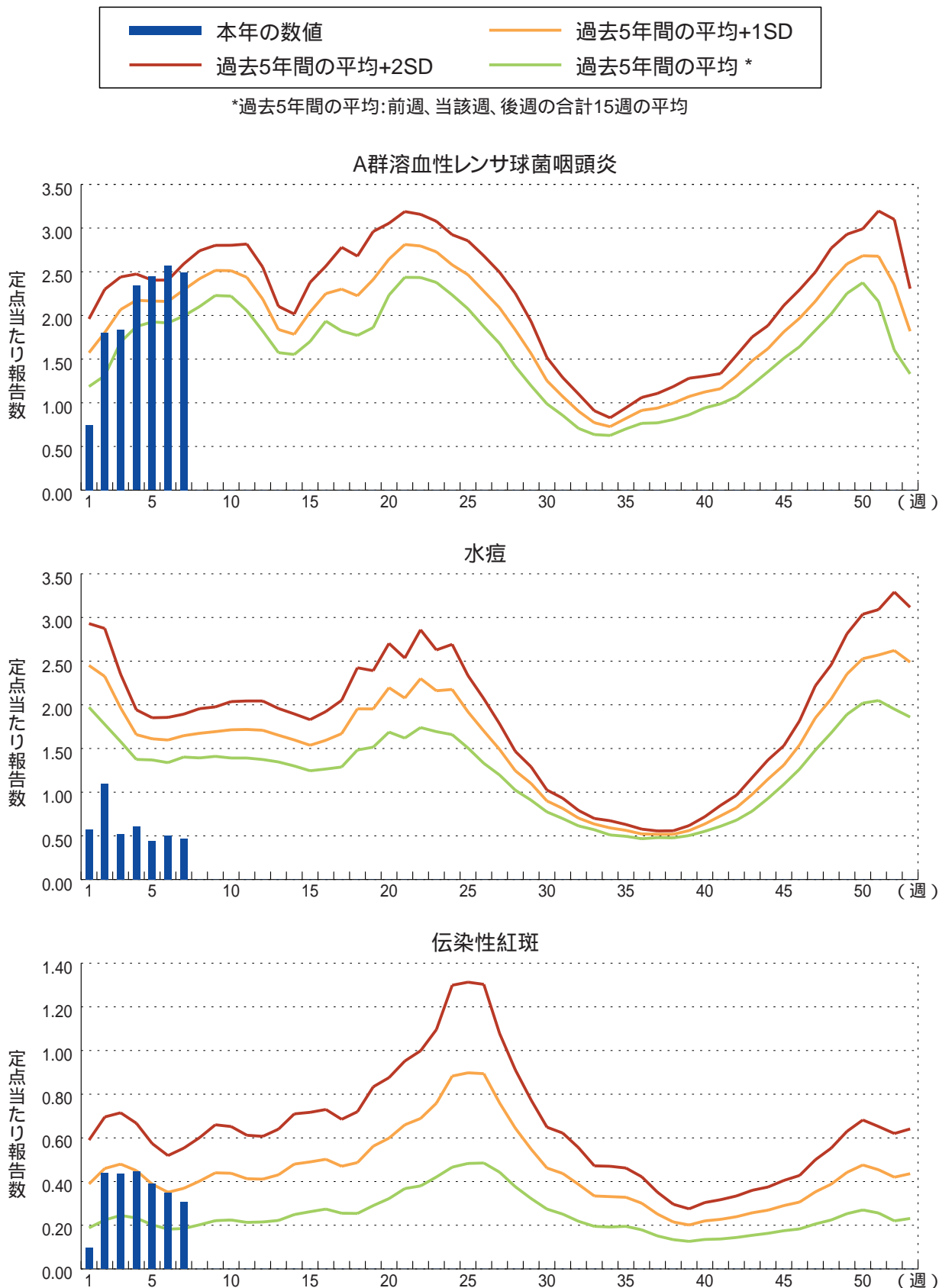
基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は増加した。都道府県別の上位3位は石川県(1.20)、富山県(0.80)、秋田県(0.63)である。

感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は2週連続で増加した。33都道府県から126例報告があり、年齢別では0歳(13例)、1～4歳(94例)、5～9歳(15例)、10代(2例)、60代(2例)であった。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2015年第7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。





感染症関連情報

病原体情報

病原微生物検出情報(IASR): <http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr.html>

< 速報記事 >

(2/13更新)

デング熱報告例に関する記述疫学(更新) (2014年1 ~ 12月)

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/dengue-m/dengue-iasrs/5410-pr4211.html>

< 分離・検出情報 >

インフルエンザウイルス分離・検出状況

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr-inf.html>

ノロウイルス等検出状況

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr-noro.html>

麻疹ウイルス分離・検出状況

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr-measles.html>

A型肝炎ウイルス分離・検出状況

RSウイルス分離・検出状況

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/iasr/510-surveillance/iasr/graphs/4563-iasrgtopics.html>

海外感染症情報

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

エボラ出血熱の発生状況(第7週)

<http://www.forth.go.jp/topics/2015/02191316.html>

エボラ出血熱の発生状況(第6週): 補足4

<http://www.forth.go.jp/topics/2015/02181509.html>

中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況(更新9)

<http://www.forth.go.jp/topics/2015/02181452.html>

麻しんの流行発生 - アメリカ大陸

<http://www.forth.go.jp/topics/2015/02181353.html>

デング熱の流行状況について(更新1)

<http://www.forth.go.jp/topics/2015/02180938.html>

太平洋地域での症状・疾患サーベイランス報告(更新1)

<http://www.forth.go.jp/topics/2015/02171016.html>

エボラ出血熱の発生状況(第6週): 補足3

<http://www.forth.go.jp/topics/2015/02170839.html>

カリブ海諸国におけるチクングニア熱の発生状況(更新1)

<http://www.forth.go.jp/topics/2015/02161015.html>

中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況(更新8)

<http://www.forth.go.jp/topics/2015/02161007.html>

エボラ出血熱の発生状況(第6週): 補足2

<http://www.forth.go.jp/topics/2015/02160940.html>

その他

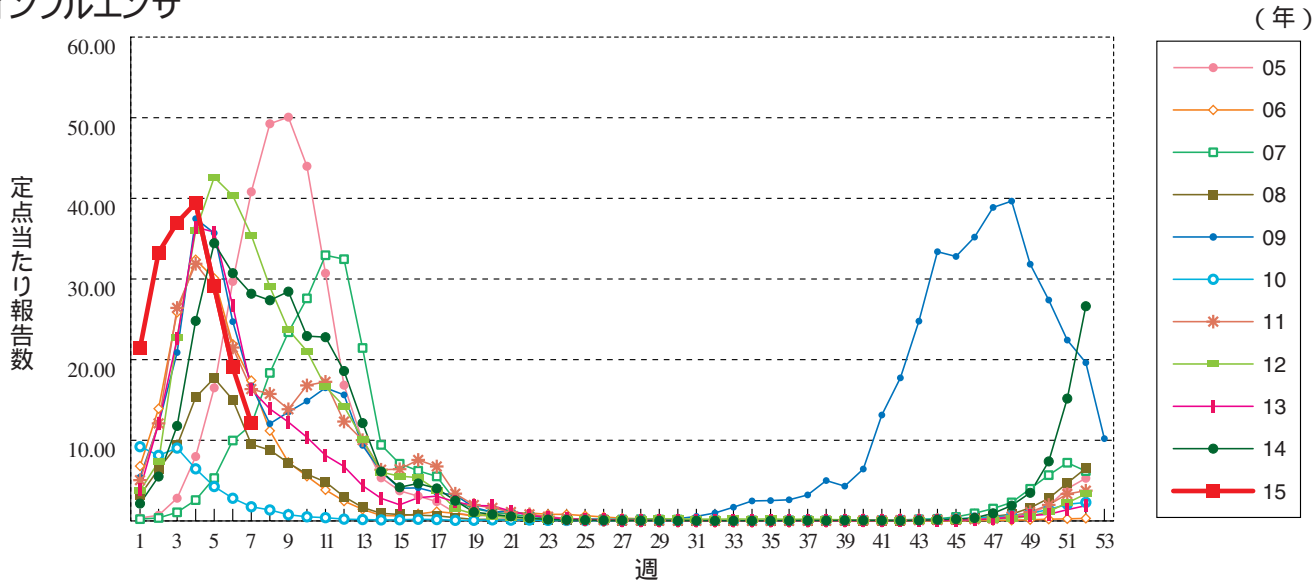
2015年からのIDWRの変更について

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/maintenance/5332-2015-idwrchange.html>

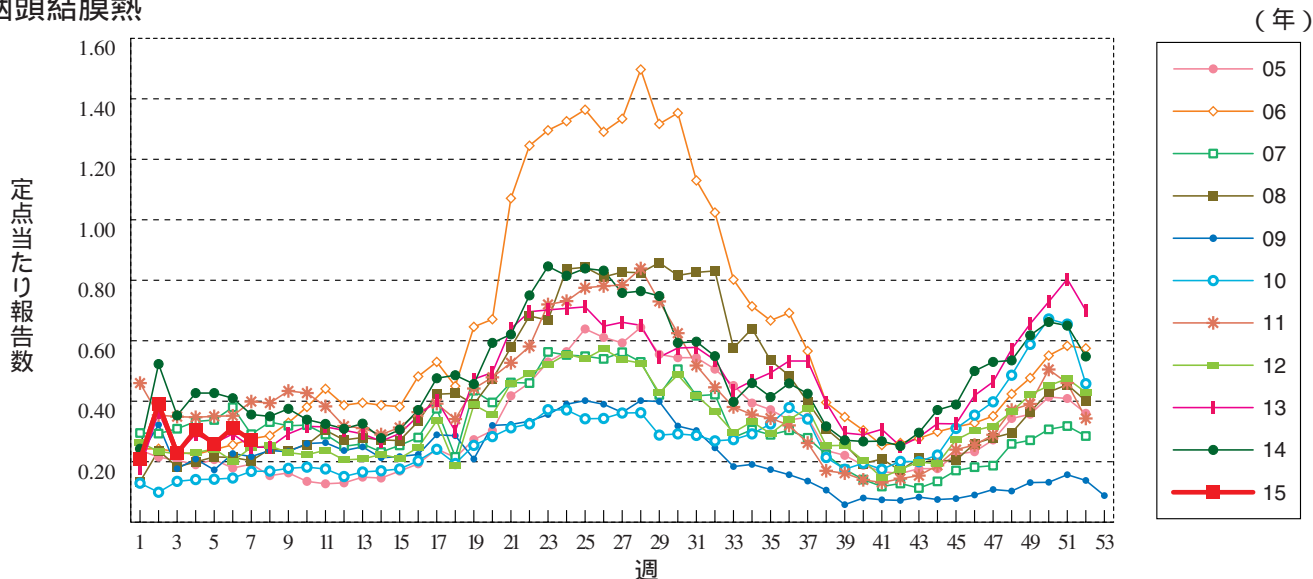


グラフ総覧(7週)

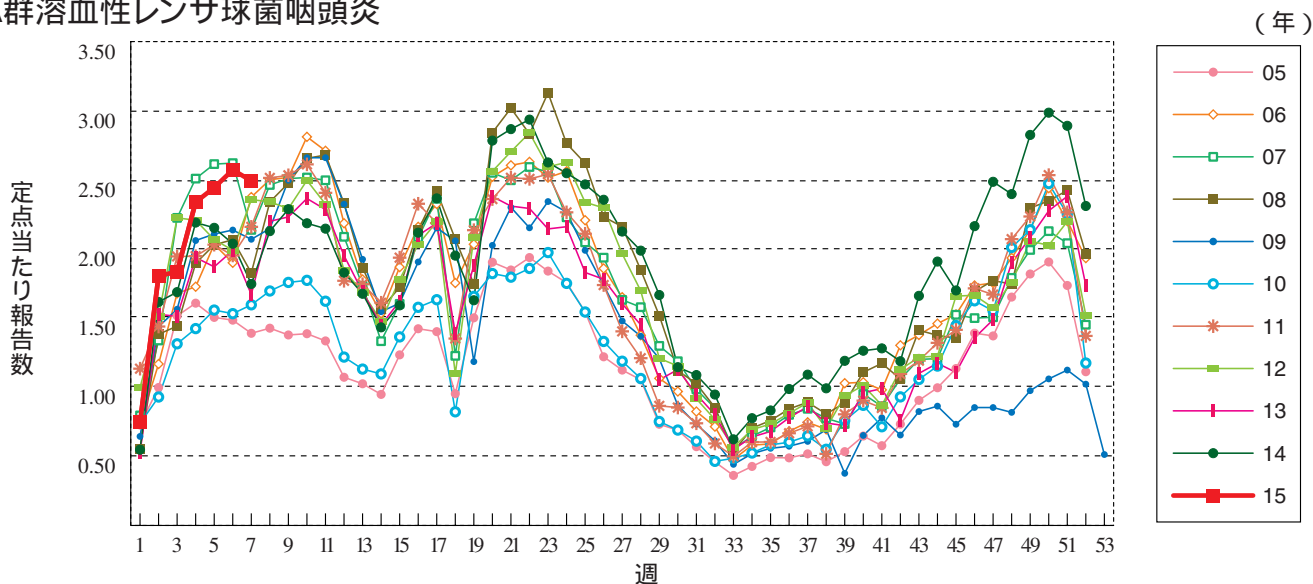
インフルエンザ



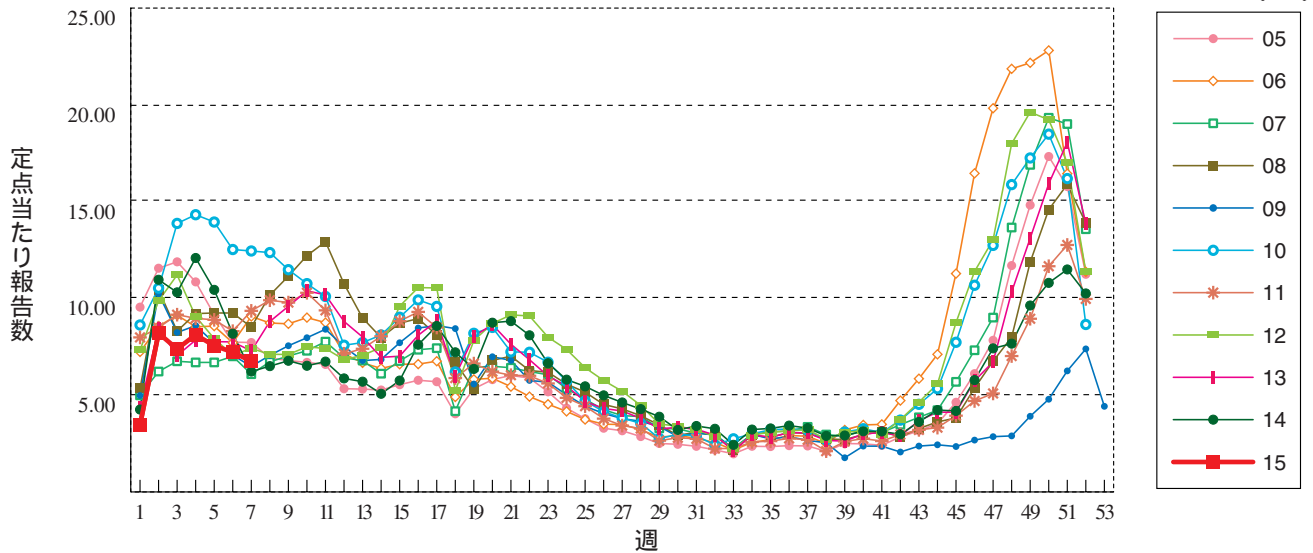
咽頭結膜熱



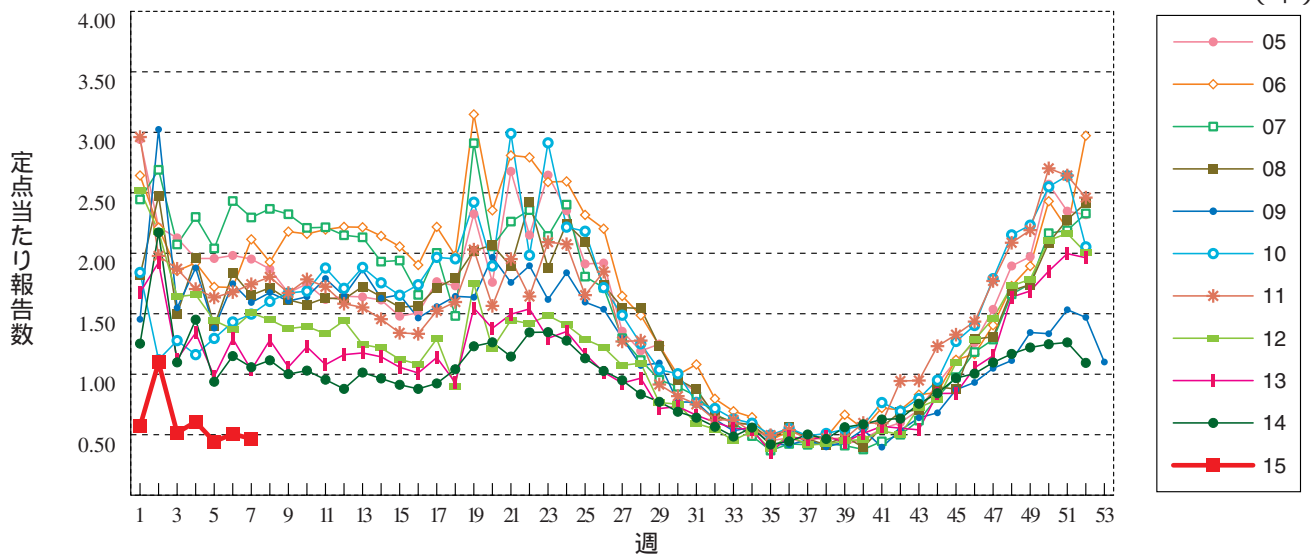
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



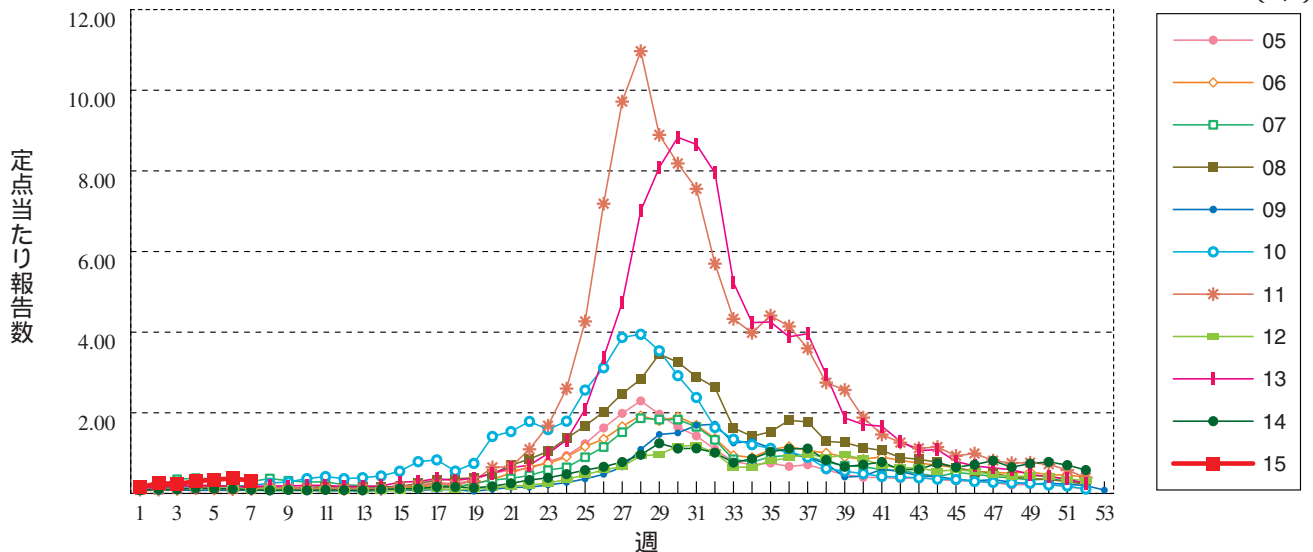
感染性胃腸炎



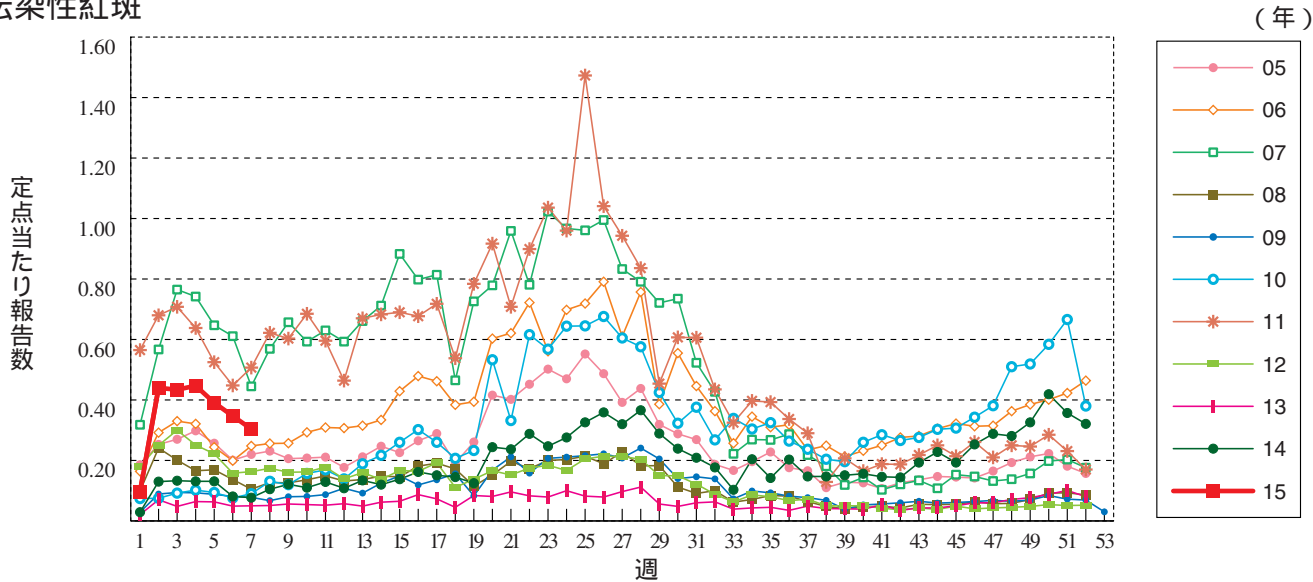
水痘



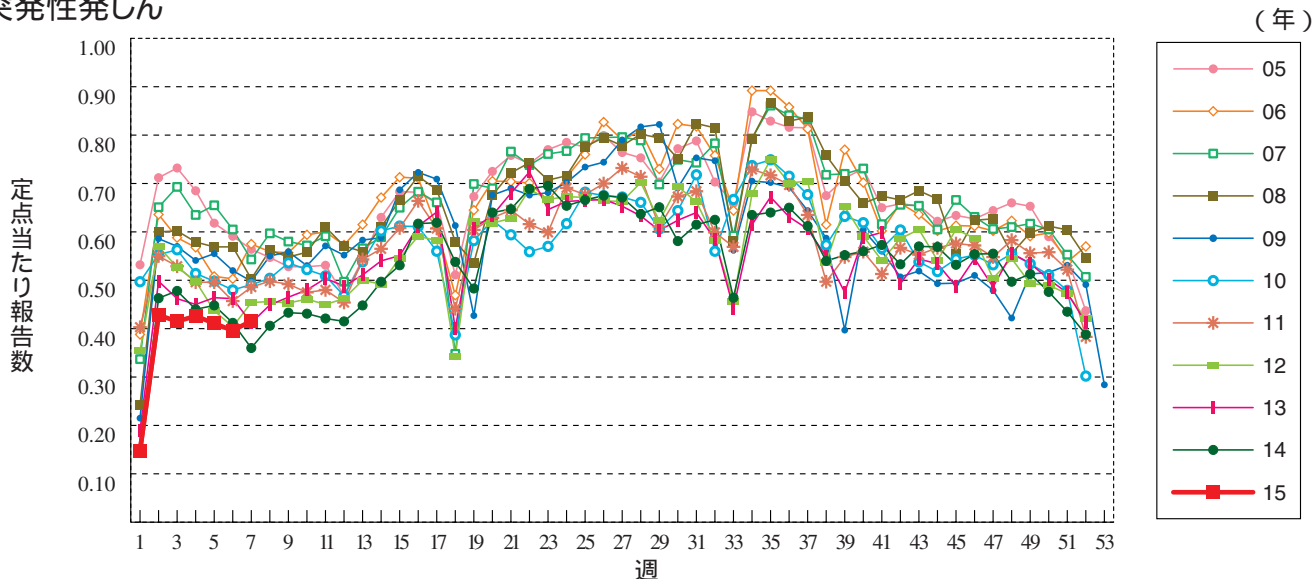
手足口病



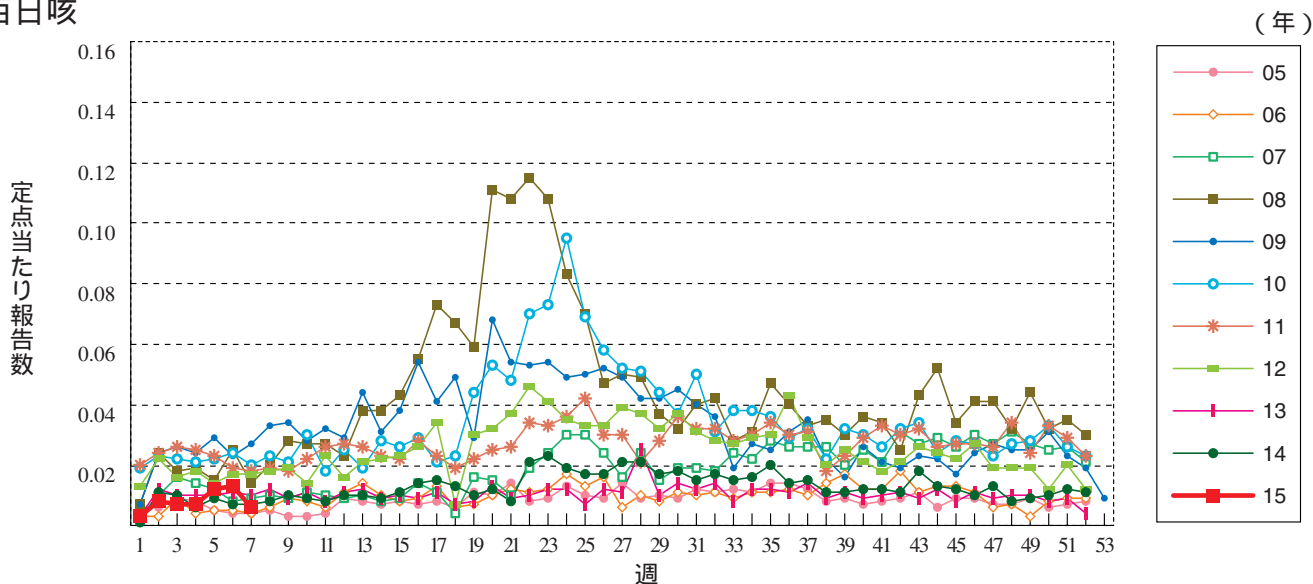
伝染性紅斑



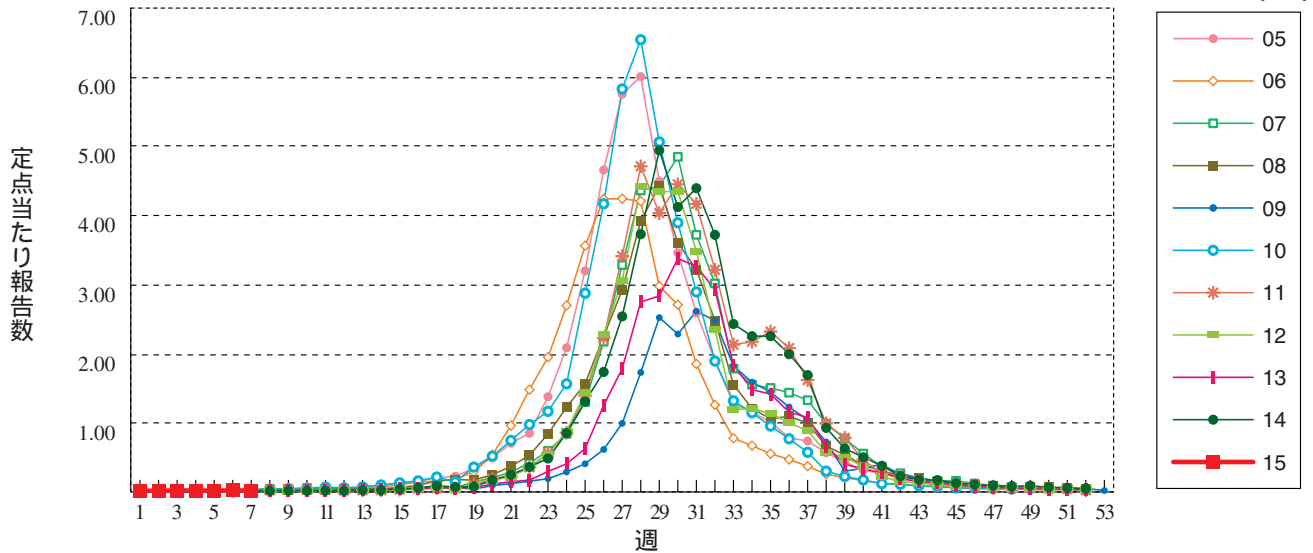
突発性発しん



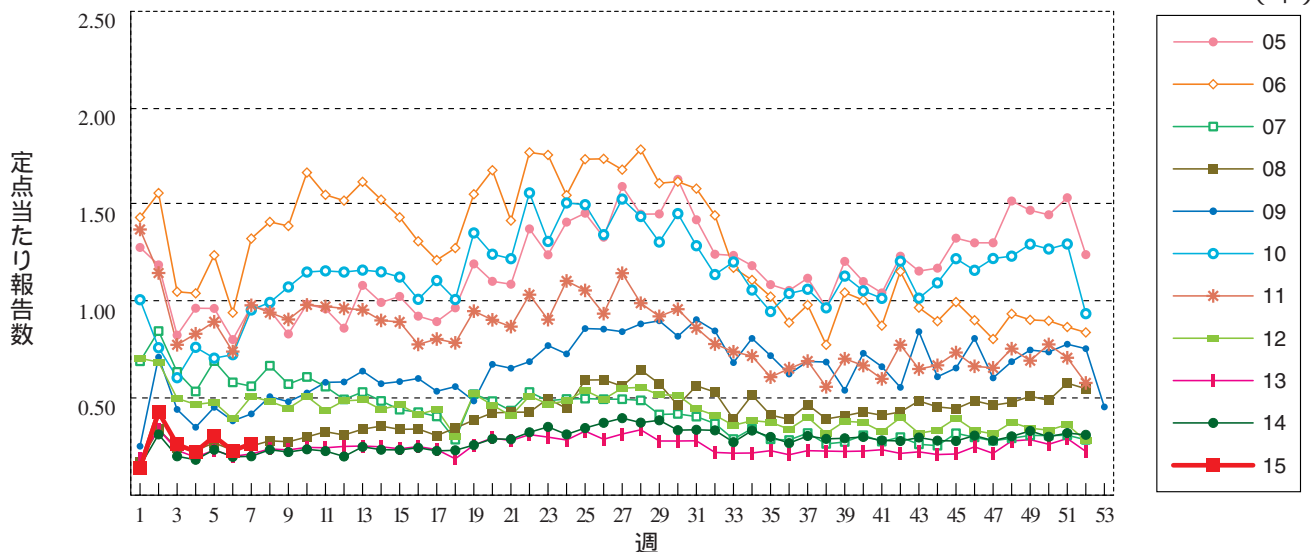
百日咳



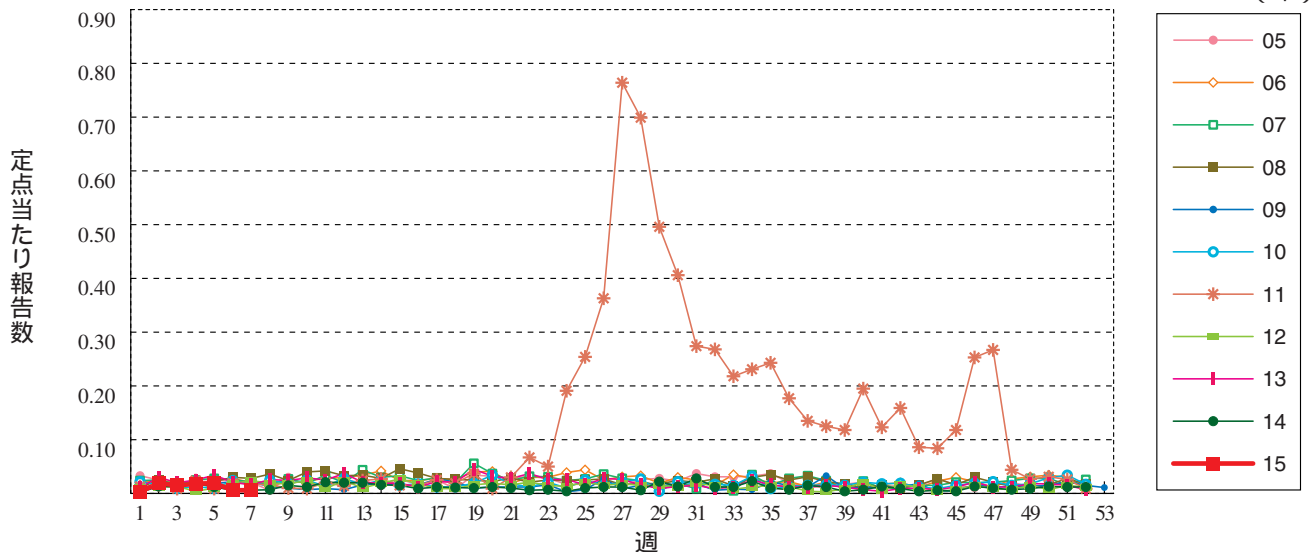
ヘルパンギーナ



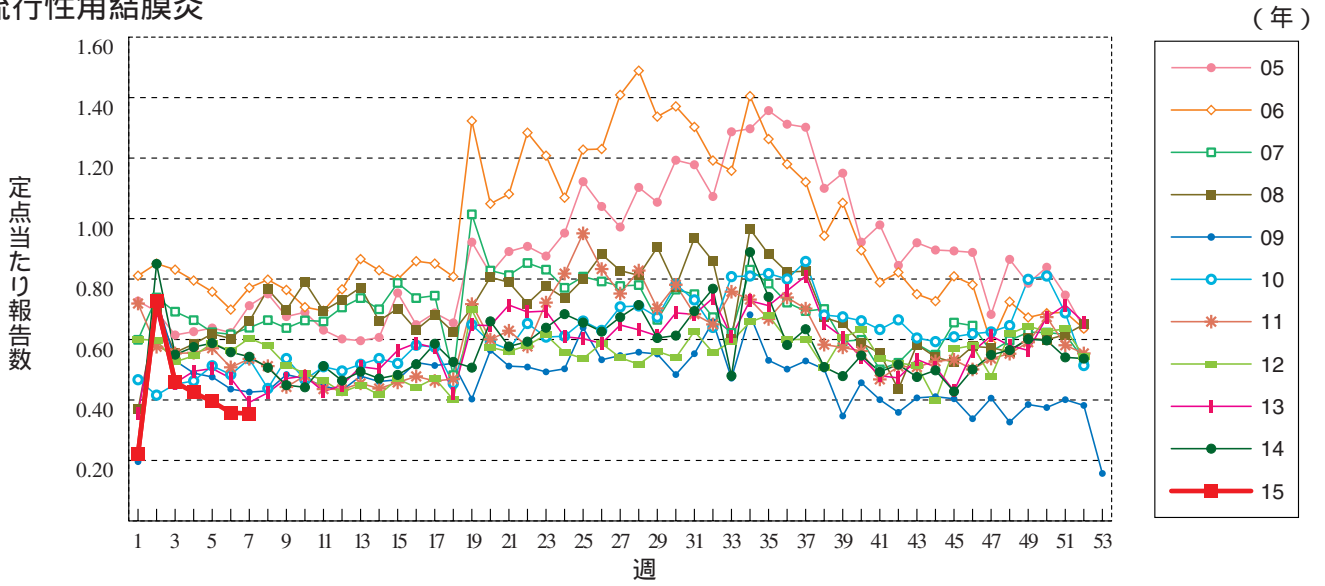
流行性耳下腺炎



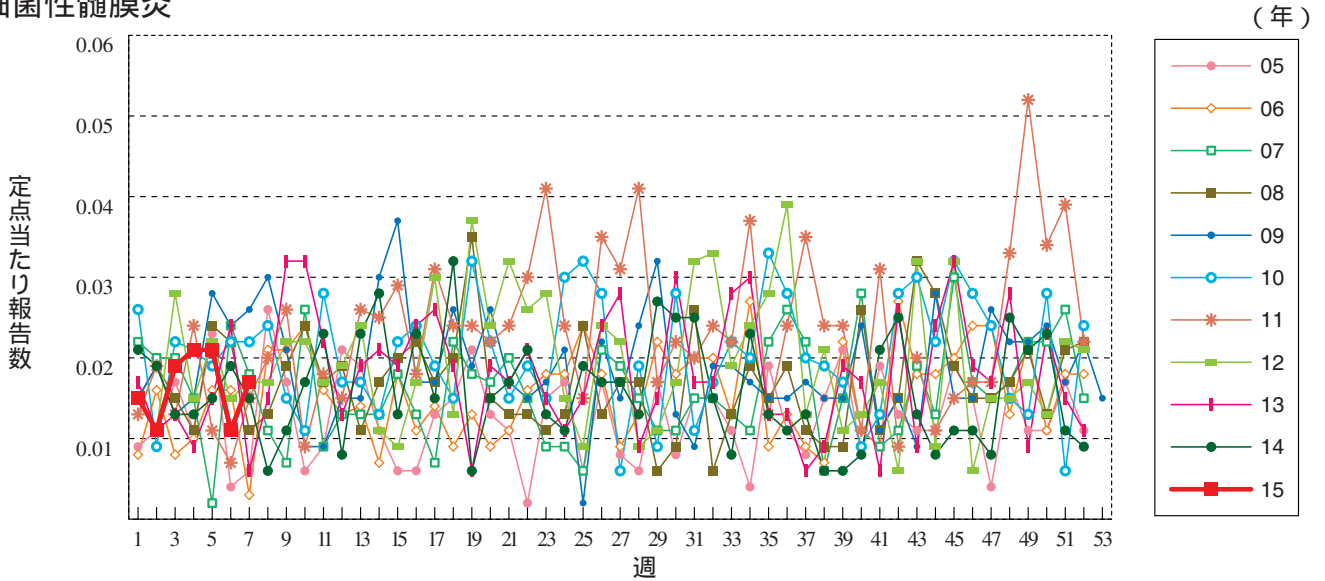
急性出血性結膜炎



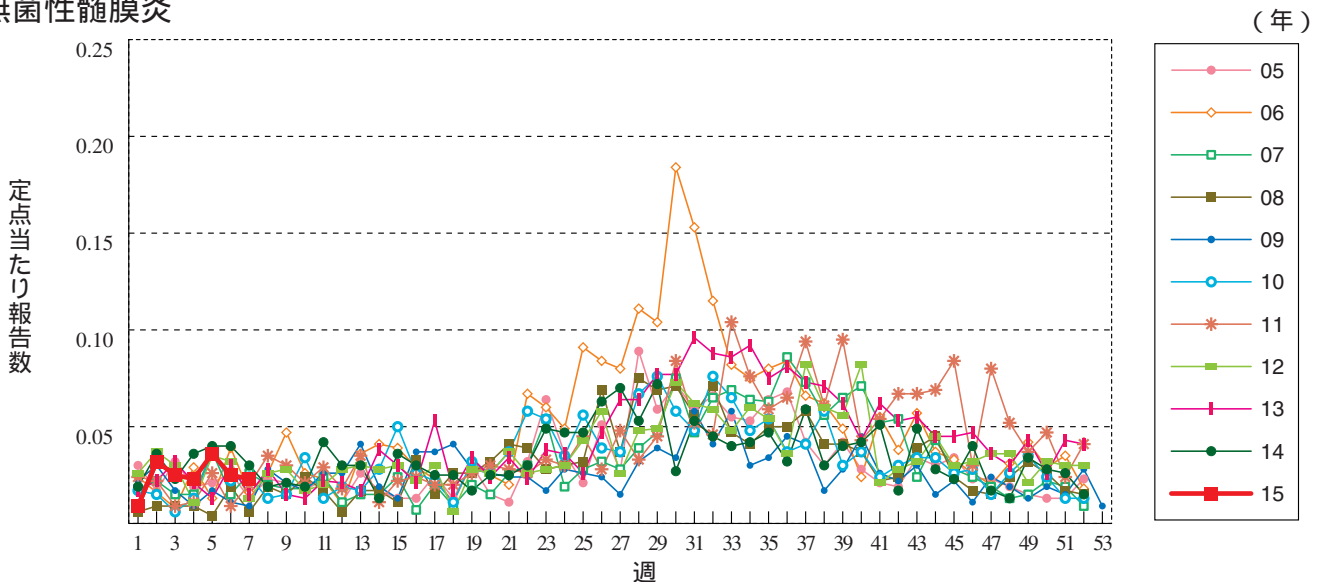
流行性角結膜炎



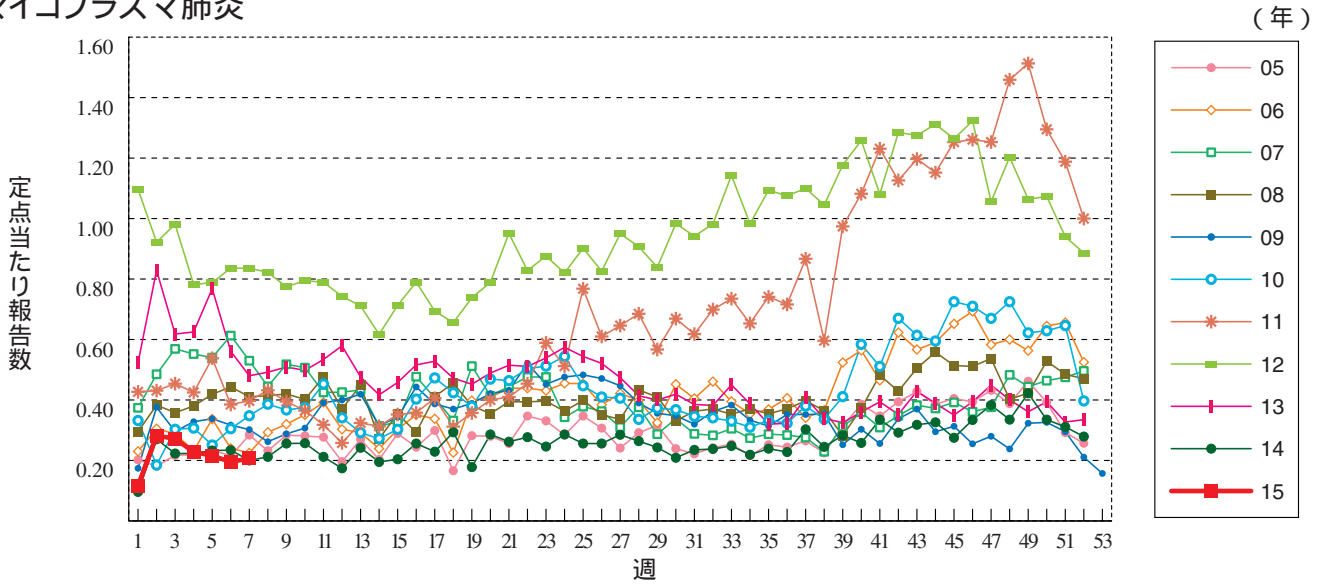
細菌性髄膜炎



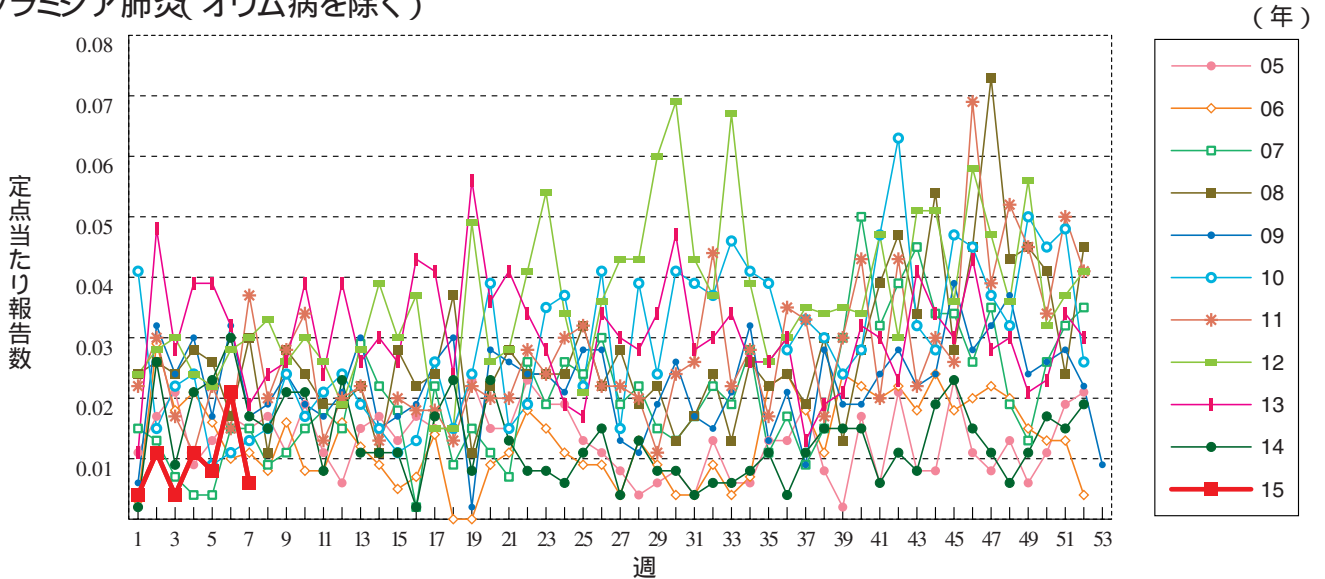
無菌性髄膜炎



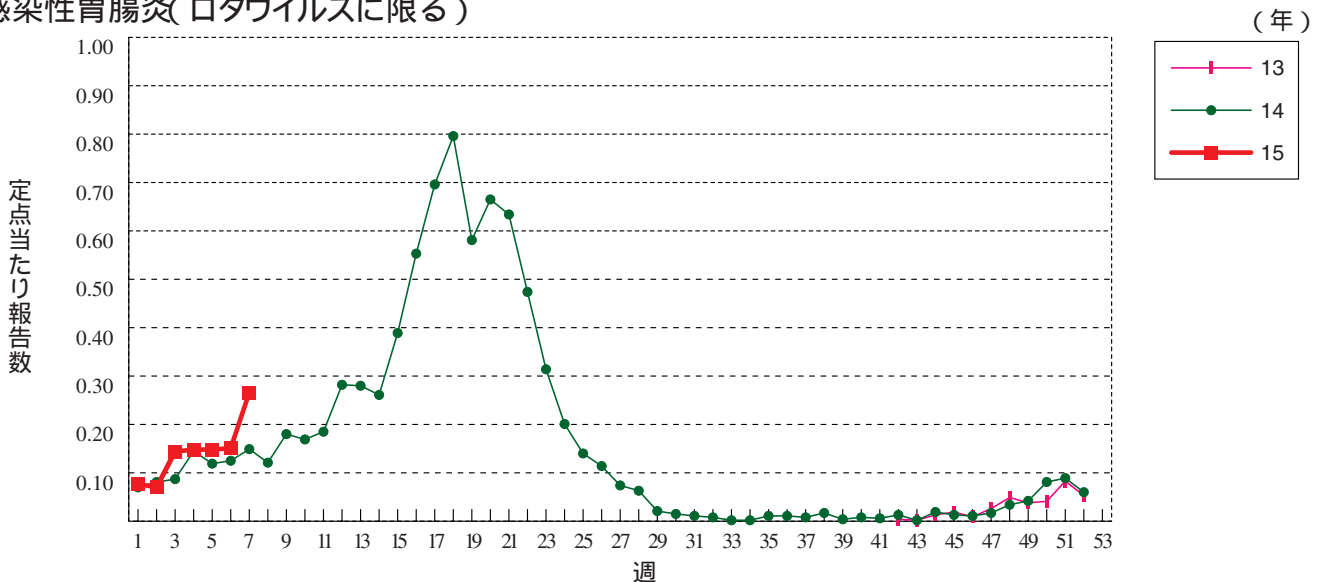
マイコプラズマ肺炎



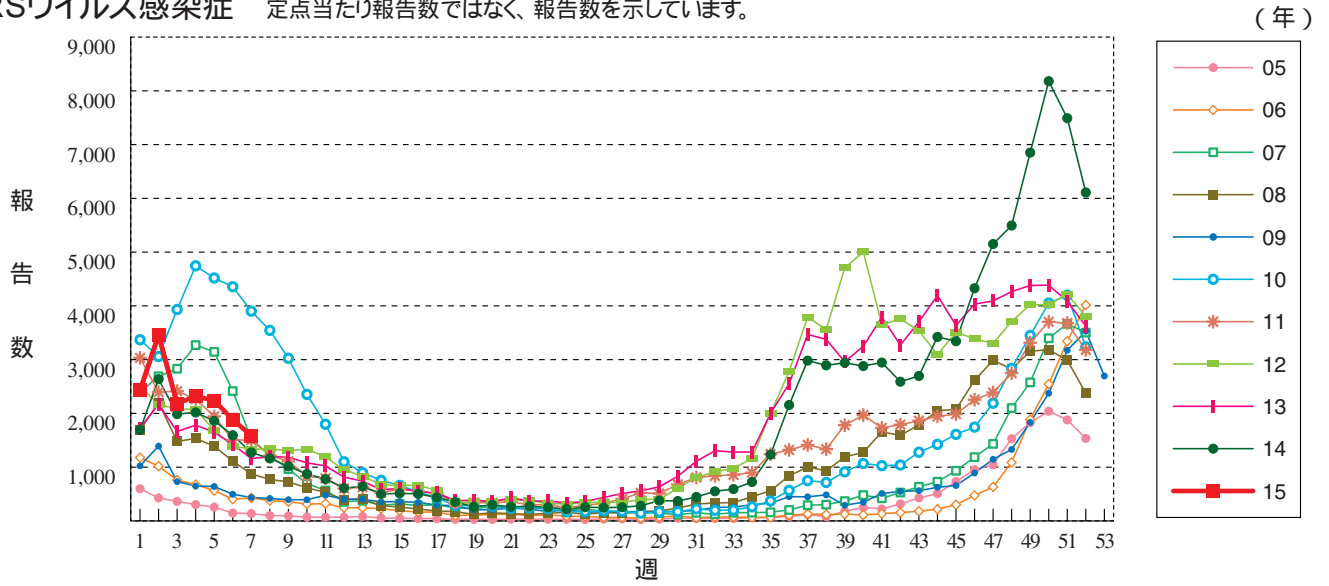
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)

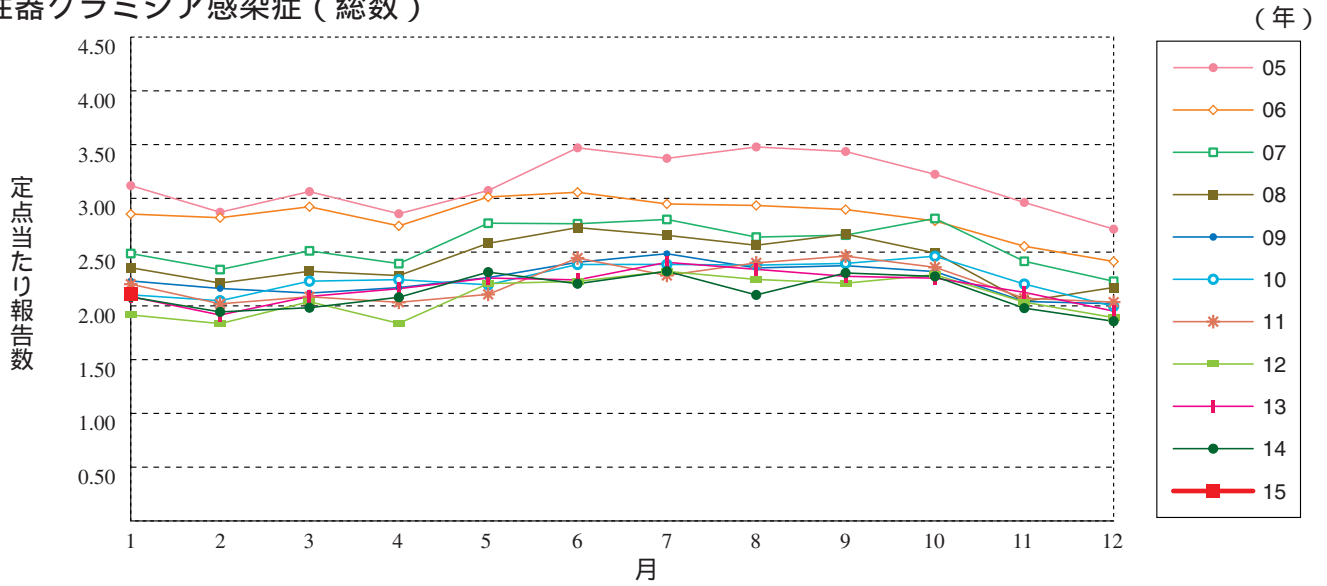


RSウイルス感染症 定点当たり報告数ではなく、報告数を示しています。

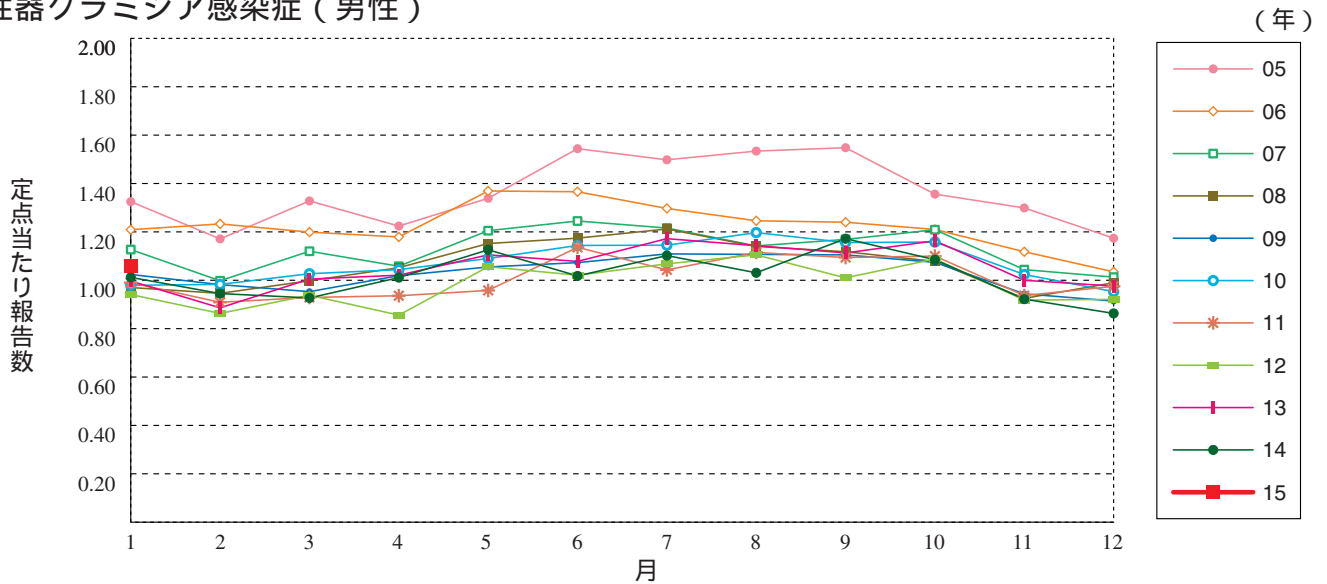


グラフ総覧(1月)

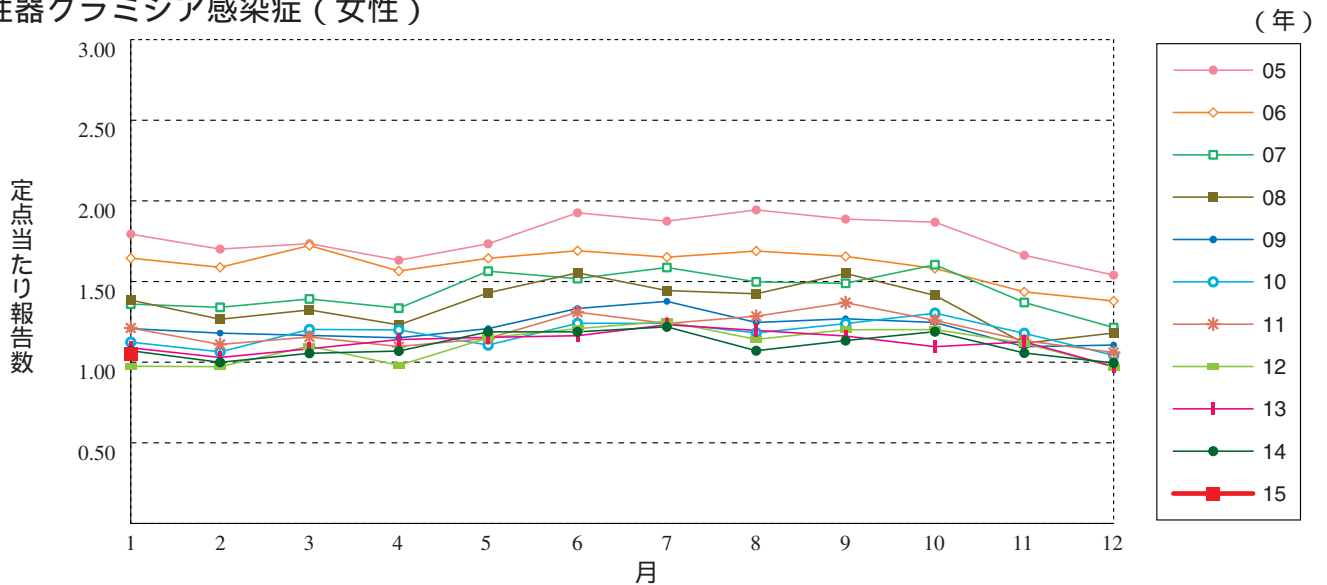
性器クラミジア感染症(総数)



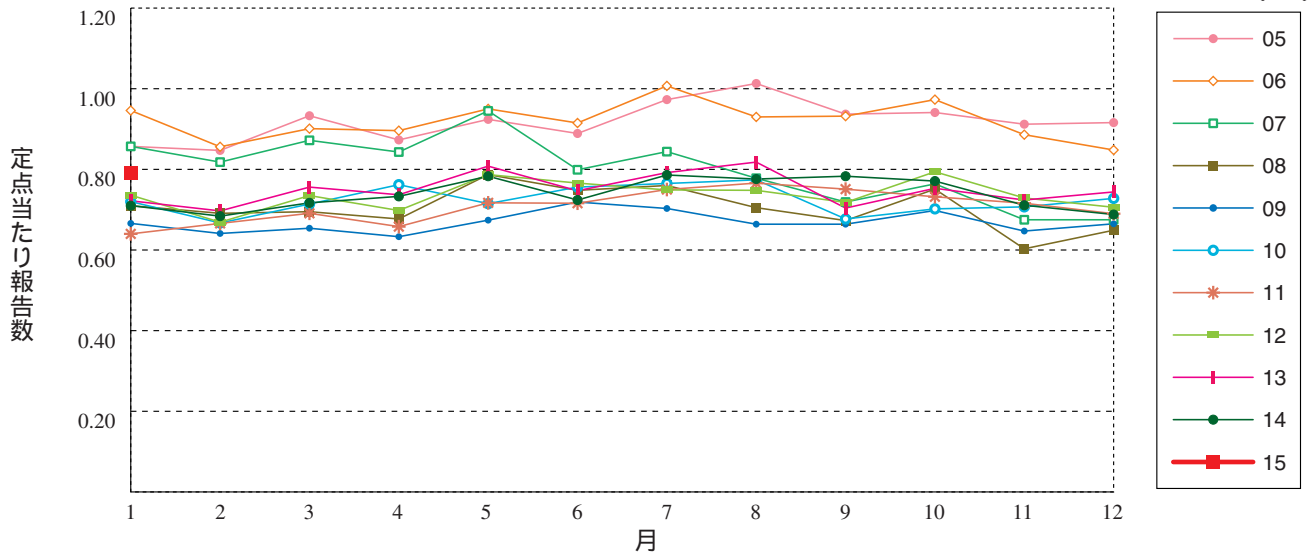
性器クラミジア感染症(男性)



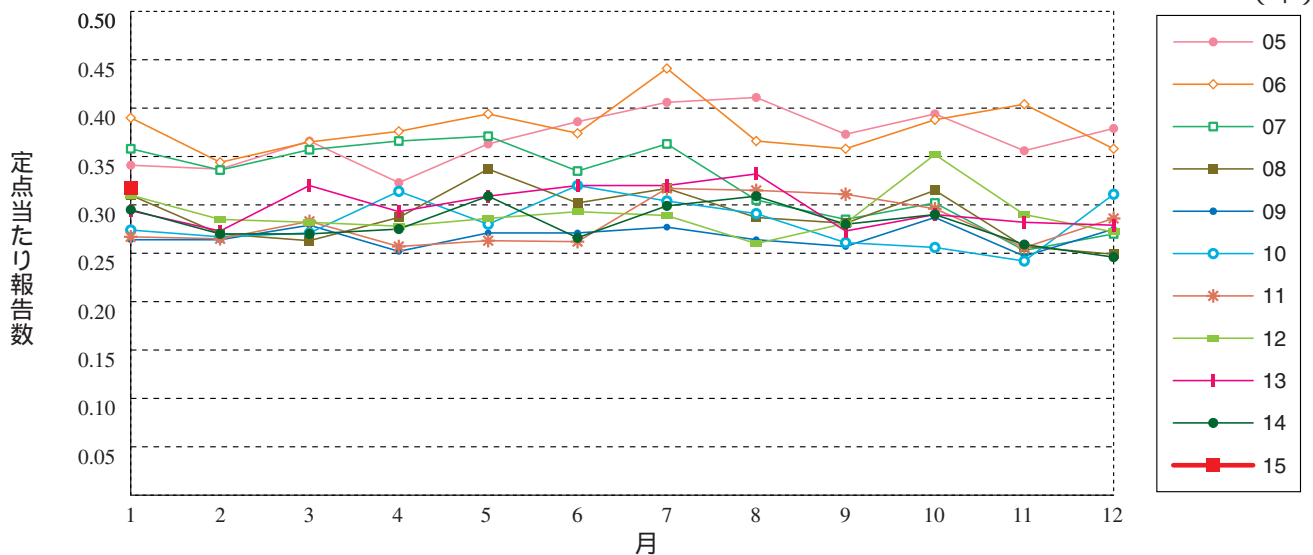
性器クラミジア感染症(女性)



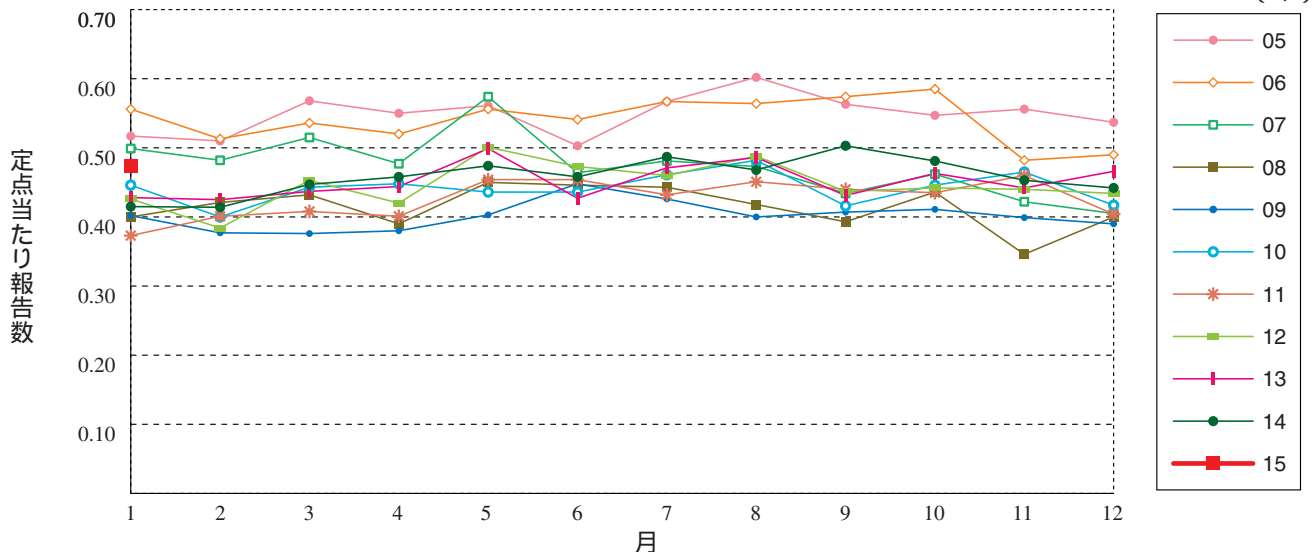
性器ヘルペスウイルス感染症（総数）



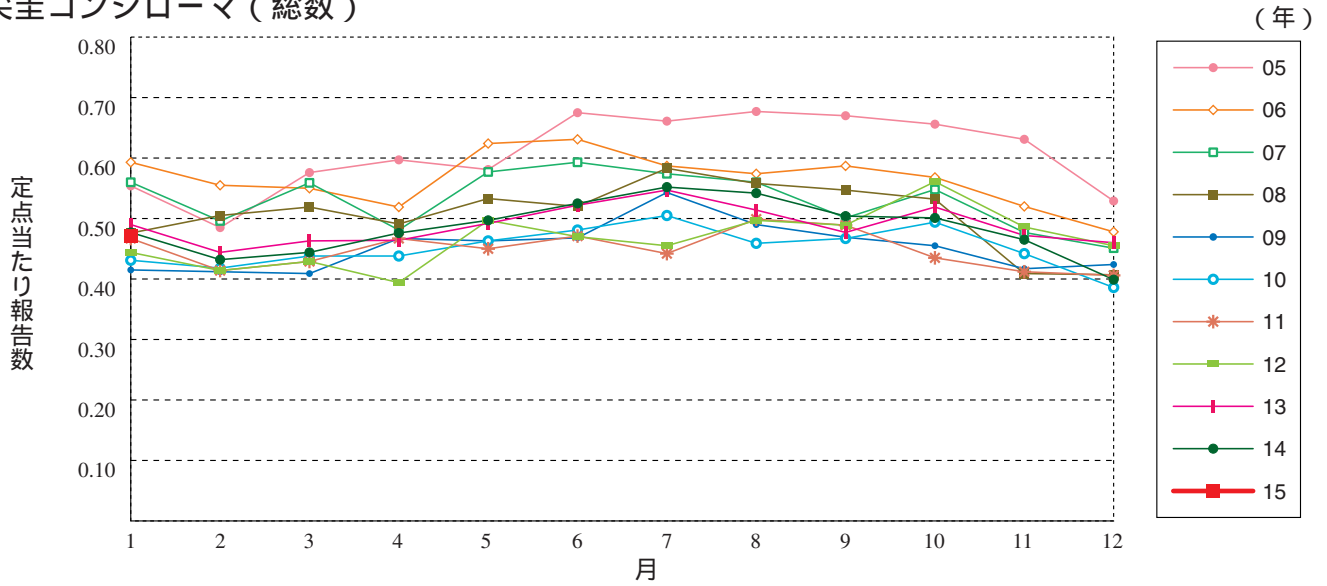
性器ヘルペスウイルス感染症（男性）



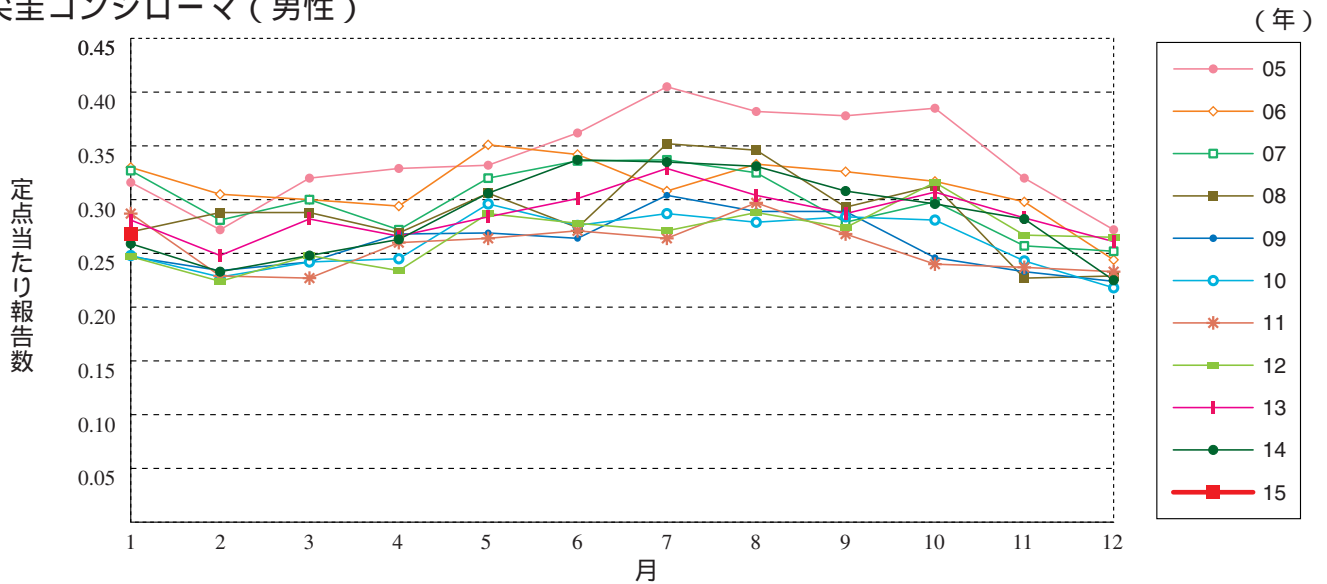
性器ヘルペスウイルス感染症（女性）



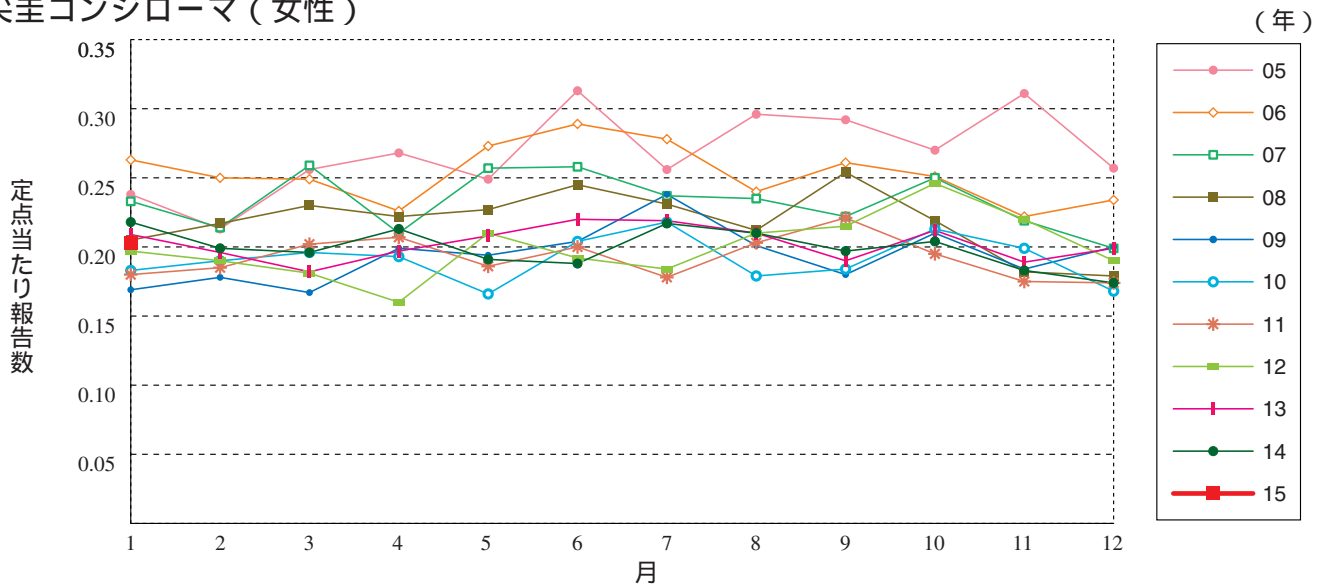
尖圭コンジローマ (総数)



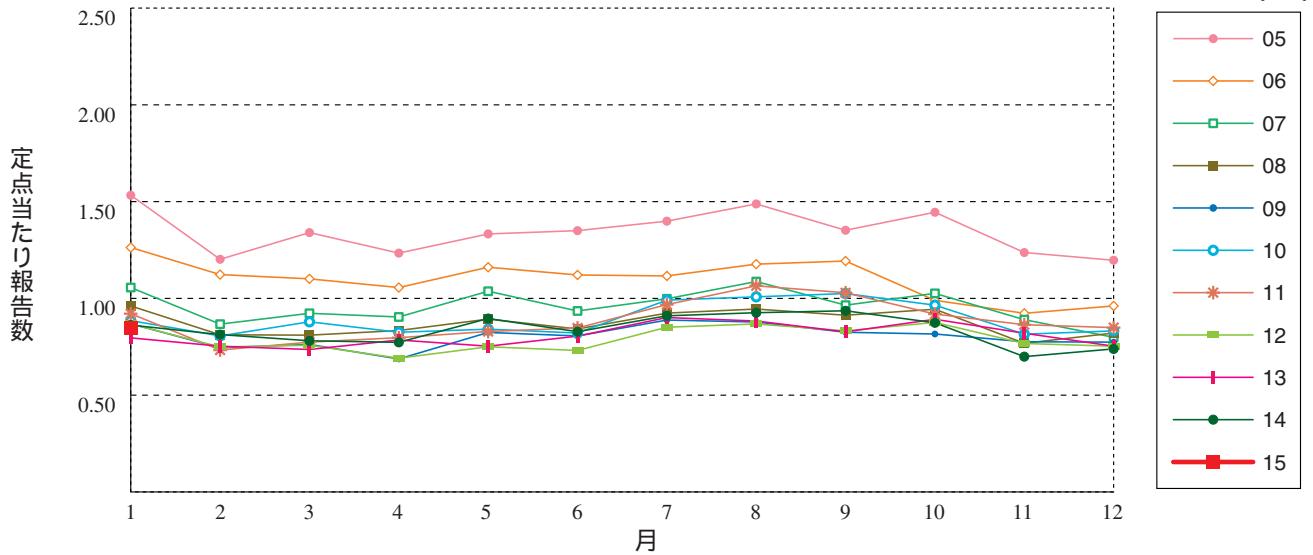
尖圭コンジローマ (男性)



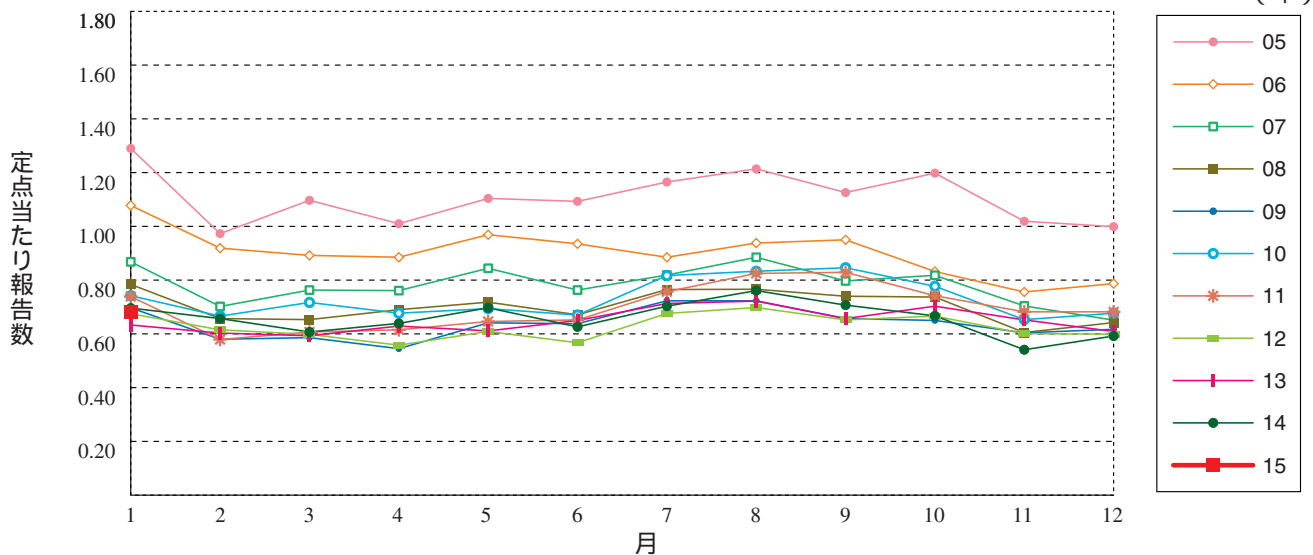
尖圭コンジローマ (女性)



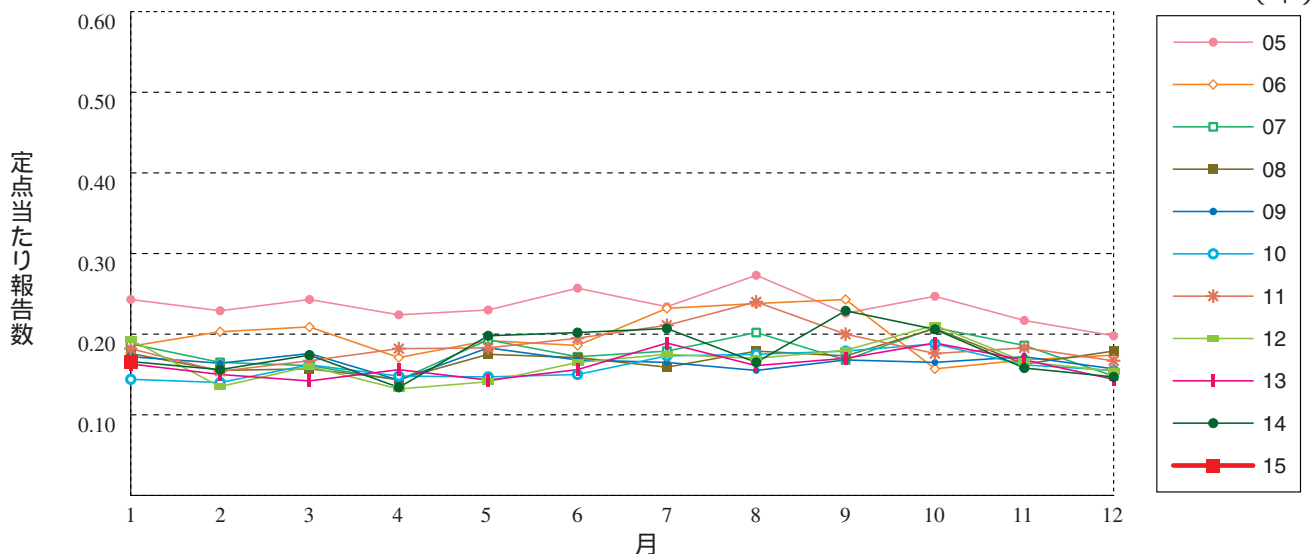
淋菌感染症 (総数)



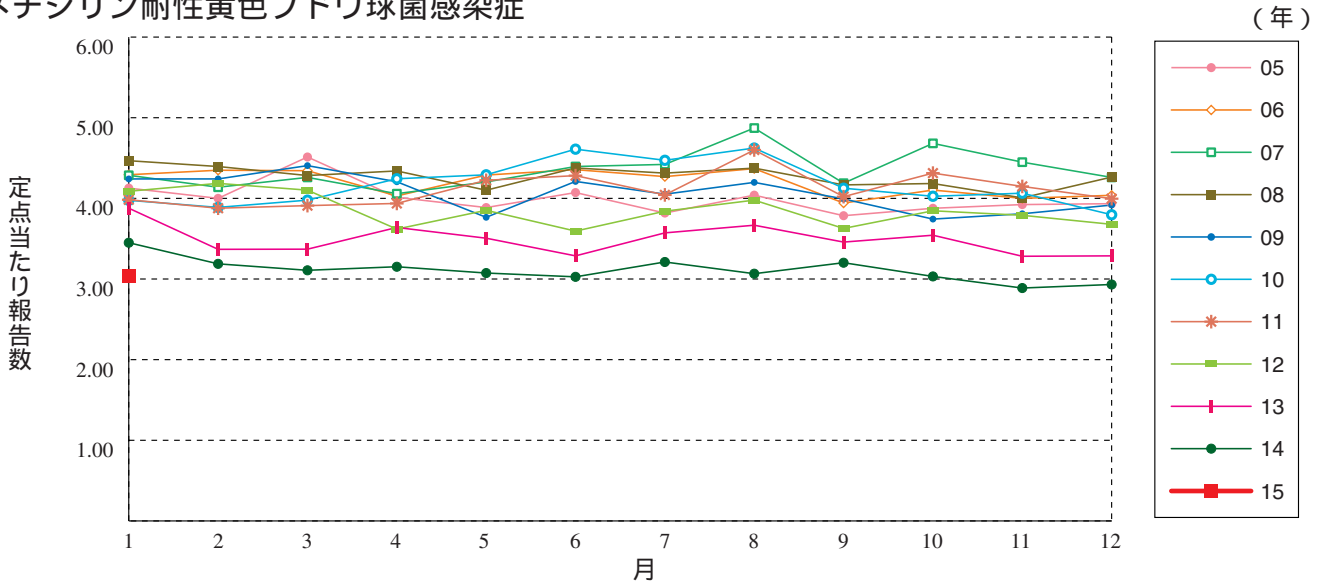
淋菌感染症 (男性)



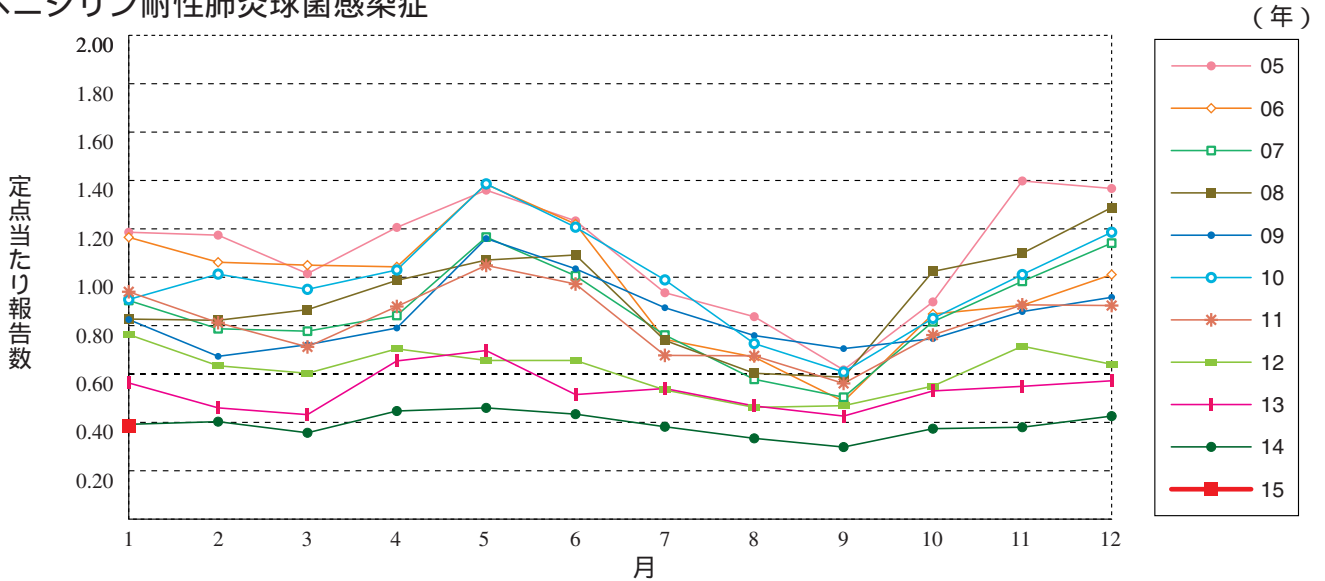
淋菌感染症 (女性)



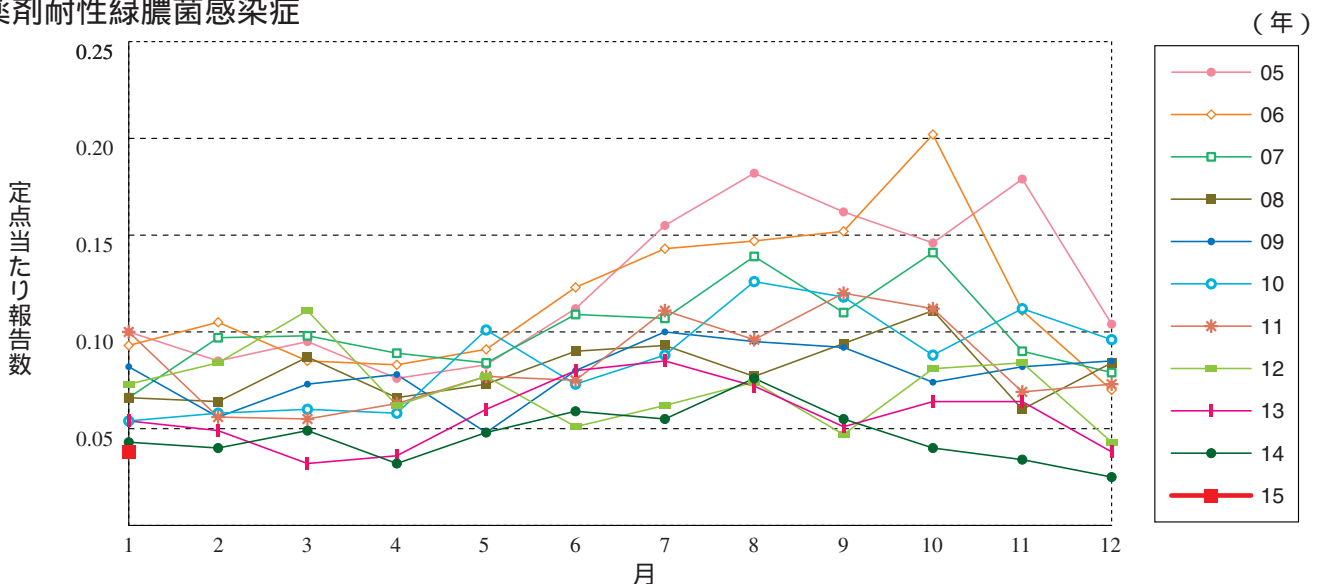
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



薬剤耐性緑膿菌感染症





1月のデータ

注 2月10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)

2015年1月

	性器クラミジア感染症		性器ヘルペスウイルス感染症		尖圭コンジローマ		淋菌感染症		メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
総数	2056	2.11	771	0.79	459	0.47	826	0.85	1445	3.04	184	0.39	18	0.04
北海道	134	3.19	32	0.76	19	0.45	33	0.79	52	2.26	1	0.04	-	-
青森県	31	2.38	5	0.38	4	0.31	6	0.46	11	1.83	1	0.17	1	0.17
岩手県	37	2.47	4	0.27	9	0.60	12	0.80	44	2.32	8	0.42	3	0.16
宮城県	48	2.82	14	0.82	15	0.88	27	1.59	19	1.58	4	0.33	-	-
秋田県	18	1.29	4	0.29	6	0.43	9	0.64	24	3.00	10	1.25	1	0.13
山形県	22	2.20	6	0.60	2	0.20	3	0.30	24	2.67	1	0.11	-	-
福島県	38	2.53	10	0.67	8	0.53	17	1.13	46	6.57	2	0.29	1	0.14
茨城県	70	3.18	11	0.50	5	0.23	12	0.55	23	1.77	-	-	1	0.08
栃木県	24	1.41	5	0.29	7	0.41	14	0.82	23	3.29	-	-	-	-
群馬県	65	2.71	14	0.58	4	0.17	7	0.29	22	2.75	6	0.75	-	-
埼玉県	126	2.29	22	0.40	31	0.56	54	0.98	9	0.90	3	0.30	-	-
千葉県	69	1.60	28	0.65	16	0.37	25	0.58	36	4.00	5	0.56	2	0.22
東京都	192	3.56	111	2.06	77	1.43	86	1.59	79	3.16	15	0.60	2	0.08
神奈川県	76	1.27	32	0.53	18	0.30	52	0.87	16	1.45	1	0.09	-	-
新潟県	12	0.80	5	0.33	6	0.40	4	0.27	66	5.08	9	0.69	1	0.08
富山県	10	1.00	6	0.60	3	0.30	3	0.30	7	1.40	1	0.20	-	-
石川県	21	2.10	9	0.90	8	0.80	5	0.50	27	5.40	-	-	-	-
福井県	8	1.60	3	0.60	1	0.20	3	0.60	12	2.00	7	1.17	-	-
山梨県	5	0.56	3	0.33	2	0.22	1	0.11	19	1.90	-	-	-	-
長野県	21	1.50	1	0.07	2	0.14	4	0.29	24	2.18	7	0.64	-	-
岐阜県	14	0.93	9	0.60	6	0.40	13	0.87	15	3.00	3	0.60	-	-
静岡県	52	1.73	10	0.33	8	0.27	6	0.20	21	2.10	2	0.20	-	-
愛知県	118	1.82	62	0.95	21	0.32	49	0.75	71	4.73	13	0.87	-	-
三重県	21	1.24	6	0.35	-	-	8	0.47	54	6.00	-	-	1	0.11
滋賀県	2	0.22	3	0.33	3	0.33	1	0.11	18	2.57	-	-	1	0.14
京都府	35	1.52	16	0.70	4	0.17	5	0.22	6	0.86	-	-	-	-
大阪府	255	3.86	127	1.92	77	1.17	135	2.05	70	3.89	6	0.33	-	-
兵庫県	56	1.22	26	0.57	20	0.43	21	0.46	26	2.36	3	0.27	-	-
奈良県	6	0.67	4	0.44	5	0.56	8	0.89	30	5.00	10	1.67	-	-
和歌山県	20	2.50	10	1.25	5	0.63	13	1.63	22	2.00	-	-	-	-
鳥取県	15	2.14	10	1.43	1	0.14	6	0.86	21	4.20	3	0.60	-	-
島根県	13	2.17	-	-	2	0.33	6	1.00	20	2.50	-	-	-	-
岡山県	28	1.65	11	0.65	8	0.47	16	0.94	16	3.20	-	-	1	0.20
広島県	37	1.61	20	0.87	14	0.61	23	1.00	90	4.29	10	0.48	1	0.05
山口県	16	1.33	18	1.50	5	0.42	13	1.08	42	4.67	7	0.78	-	-
徳島県	26	4.33	25	4.17	4	0.67	6	1.00	19	2.71	3	0.43	1	0.14
香川県	19	1.27	14	0.93	3	0.20	2	0.13	11	2.20	2	0.40	-	-
愛媛県	9	0.82	2	0.18	2	0.18	9	0.82	5	0.83	-	-	-	-
高知県	3	0.50	1	0.17	-	-	-	-	21	2.63	-	-	-	-
福岡県	113	3.05	27	0.73	20	0.54	38	1.03	46	3.07	4	0.27	-	-
佐賀県	13	2.17	3	0.50	1	0.17	6	1.00	17	2.83	-	-	-	-
長崎県	11	1.10	6	0.60	1	0.10	7	0.70	58	4.83	9	0.75	-	-
熊本県	63	3.94	16	1.00	2	0.13	20	1.25	19	1.27	7	0.47	-	-
大分県	16	1.60	6	0.60	-	-	3	0.30	81	7.36	3	0.27	1	0.09
宮崎県	22	1.69	4	0.31	1	0.08	7	0.54	24	3.43	2	0.29	-	-
鹿児島県	37	2.31	8	0.50	2	0.13	25	1.56	13	1.08	1	0.08	-	-
沖縄県	9	0.82	2	0.18	1	0.09	3	0.27	26	3.71	15	2.14	-	-

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県・性別(男)

2015年1月

	性器クラミジア感染症		性器ヘルペスウイルス感染症		尖圭コンジローマ		淋菌感染症		メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
総数	1030	1.06	309	0.32	261	0.27	664	0.68	889	1.87	95	0.20	13	0.03
北海道	42	1.00	5	0.12	7	0.17	25	0.60	33	1.43	-	-	-	-
青森県	11	0.85	2	0.15	3	0.23	6	0.46	11	1.83	1	0.17	1	0.17
岩手県	23	1.53	1	0.07	5	0.33	9	0.60	28	1.47	5	0.26	1	0.05
宮城県	25	1.47	7	0.41	9	0.53	27	1.59	16	1.33	2	0.17	-	-
秋田県	8	0.57	2	0.14	5	0.36	7	0.50	13	1.63	9	1.13	1	0.13
山形県	7	0.70	1	0.10	-	-	2	0.20	18	2.00	1	0.11	-	-
福島県	13	0.87	3	0.20	4	0.27	14	0.93	28	4.00	1	0.14	1	0.14
茨城県	37	1.68	2	0.09	1	0.05	8	0.36	14	1.08	-	-	1	0.08
栃木県	19	1.12	2	0.12	5	0.29	14	0.82	15	2.14	-	-	-	-
群馬県	35	1.46	5	0.21	1	0.04	5	0.21	12	1.50	4	0.50	-	-
埼玉県	64	1.16	8	0.15	9	0.16	41	0.75	7	0.70	-	-	-	-
千葉県	33	0.77	10	0.23	10	0.23	24	0.56	20	2.22	1	0.11	2	0.22
東京都	104	1.93	80	1.48	56	1.04	50	0.93	56	2.24	8	0.32	1	0.04
神奈川県	46	0.77	14	0.23	10	0.17	46	0.77	11	1.00	1	0.09	-	-
新潟県	6	0.40	2	0.13	4	0.27	4	0.27	38	2.92	4	0.31	-	-
富山県	2	0.20	1	0.10	2	0.20	3	0.30	3	0.60	-	-	-	-
石川県	7	0.70	4	0.40	5	0.50	4	0.40	15	3.00	-	-	-	-
福井県	2	0.40	1	0.20	-	-	3	0.60	9	1.50	2	0.33	-	-
山梨県	2	0.22	-	-	-	-	1	0.11	11	1.10	-	-	-	-
長野県	7	0.50	-	-	1	0.07	3	0.21	13	1.18	1	0.09	-	-
岐阜県	11	0.73	4	0.27	4	0.27	11	0.73	7	1.40	2	0.40	-	-
静岡県	16	0.53	4	0.13	4	0.13	4	0.13	11	1.10	-	-	-	-
愛知県	73	1.12	17	0.26	13	0.20	42	0.65	51	3.40	7	0.47	-	-
三重県	10	0.59	3	0.18	-	-	7	0.41	38	4.22	-	-	1	0.11
滋賀県	1	0.11	-	-	2	0.22	1	0.11	11	1.57	-	-	1	0.14
京都府	10	0.43	3	0.13	1	0.04	4	0.17	3	0.43	-	-	-	-
大阪府	134	2.03	66	1.00	44	0.67	110	1.67	42	2.33	3	0.17	-	-
兵庫県	32	0.70	7	0.15	12	0.26	18	0.39	14	1.27	1	0.09	-	-
奈良県	6	0.67	4	0.44	3	0.33	8	0.89	22	3.67	5	0.83	-	-
和歌山県	14	1.75	3	0.38	4	0.50	11	1.38	11	1.00	-	-	-	-
鳥取県	9	1.29	7	1.00	-	-	5	0.71	15	3.00	2	0.40	-	-
島根県	9	1.50	-	-	1	0.17	6	1.00	12	1.50	-	-	-	-
岡山県	10	0.59	-	-	6	0.35	10	0.59	11	2.20	-	-	1	0.20
広島県	21	0.91	9	0.39	7	0.30	21	0.91	58	2.76	6	0.29	-	-
山口県	9	0.75	1	0.08	1	0.08	9	0.75	23	2.56	2	0.22	-	-
徳島県	21	3.50	4	0.67	3	0.50	6	1.00	13	1.86	1	0.14	1	0.14
香川県	4	0.27	1	0.07	2	0.13	1	0.07	6	1.20	1	0.20	-	-
愛媛県	5	0.45	2	0.18	2	0.18	8	0.73	4	0.67	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1.38	-	-	-	-
福岡県	61	1.65	12	0.32	9	0.24	30	0.81	29	1.93	4	0.27	-	-
佐賀県	9	1.50	1	0.17	1	0.17	6	1.00	9	1.50	-	-	-	-
長崎県	5	0.50	1	0.10	-	-	5	0.50	26	2.17	7	0.58	-	-
熊本県	23	1.44	4	0.25	2	0.13	17	1.06	13	0.87	2	0.13	-	-
大分県	8	0.80	2	0.20	-	-	3	0.30	48	4.36	1	0.09	1	0.09
宮崎県	8	0.62	-	-	1	0.08	6	0.46	10	1.43	2	0.29	-	-
鹿児島県	23	1.44	3	0.19	1	0.06	17	1.06	5	0.42	-	-	-	-
沖縄県	5	0.45	1	0.09	1	0.09	2	0.18	15	2.14	9	1.29	-	-

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県・性別(女)

2015年1月

	性器クラミジア感染症		性器ヘルペスウイルス感染症		尖圭コンジローマ		淋菌感染症		メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
総数	1026	1.05	462	0.47	198	0.20	162	0.17	556	1.17	89	0.19	5	0.01
北海道	92	2.19	27	0.64	12	0.29	8	0.19	19	0.83	1	0.04	-	-
青森県	20	1.54	3	0.23	1	0.08	-	-
岩手県	14	0.93	3	0.20	4	0.27	3	0.20	16	0.84	3	0.16	2	0.11
宮城県	23	1.35	7	0.41	6	0.35	-	-	3	0.25	2	0.17	-	-
秋田県	10	0.71	2	0.14	1	0.07	2	0.14	11	1.38	1	0.13	-	-
山形県	15	1.50	5	0.50	2	0.20	1	0.10	6	0.67	-	-	-	-
福島県	25	1.67	7	0.47	4	0.27	3	0.20	18	2.57	1	0.14	-	-
茨城県	33	1.50	9	0.41	4	0.18	4	0.18	9	0.69	-	-	-	-
栃木県	5	0.29	3	0.18	2	0.12	-	-	8	1.14	-	-	-	-
群馬県	30	1.25	9	0.38	3	0.13	2	0.08	10	1.25	2	0.25	-	-
埼玉県	62	1.13	14	0.25	22	0.40	13	0.24	2	0.20	3	0.30	-	-
千葉県	36	0.84	18	0.42	6	0.14	1	0.02	16	1.78	4	0.44	-	-
東京都	88	1.63	31	0.57	21	0.39	36	0.67	23	0.92	7	0.28	1	0.04
神奈川県	30	0.50	18	0.30	8	0.13	6	0.10	5	0.45	-	-	-	-
新潟県	6	0.40	3	0.20	2	0.13	-	-	28	2.15	5	0.38	1	0.08
富山県	8	0.80	5	0.50	1	0.10	-	-	4	0.80	1	0.20	-	-
石川県	14	1.40	5	0.50	3	0.30	1	0.10	12	2.40	-	-	-	-
福井県	6	1.20	2	0.40	1	0.20	-	-	3	0.50	5	0.83	-	-
山梨県	3	0.33	3	0.33	2	0.22	-	-	8	0.80	-	-	-	-
長野県	14	1.00	1	0.07	1	0.07	1	0.07	11	1.00	6	0.55	-	-
岐阜県	3	0.20	5	0.33	2	0.13	2	0.13	8	1.60	1	0.20	-	-
静岡県	36	1.20	6	0.20	4	0.13	2	0.07	10	1.00	2	0.20	-	-
愛知県	45	0.69	45	0.69	8	0.12	7	0.11	20	1.33	6	0.40	-	-
三重県	11	0.65	3	0.18	-	-	1	0.06	16	1.78	-	-	-	-
滋賀県	1	0.11	3	0.33	1	0.11	-	-	7	1.00	-	-	-	-
京都府	25	1.09	13	0.57	3	0.13	1	0.04	3	0.43	-	-	-	-
大阪府	121	1.83	61	0.92	33	0.50	25	0.38	28	1.56	3	0.17	-	-
兵庫県	24	0.52	19	0.41	8	0.17	3	0.07	12	1.09	2	0.18	-	-
奈良県	-	-	-	-	2	0.22	-	-	8	1.33	5	0.83	-	-
和歌山県	6	0.75	7	0.88	1	0.13	2	0.25	11	1.00	-	-	-	-
鳥取県	6	0.86	3	0.43	1	0.14	1	0.14	6	1.20	1	0.20	-	-
島根県	4	0.67	-	-	1	0.17	-	-	8	1.00	-	-	-	-
岡山県	18	1.06	11	0.65	2	0.12	6	0.35	5	1.00	-	-	-	-
広島県	16	0.70	11	0.48	7	0.30	2	0.09	32	1.52	4	0.19	1	0.05
山口県	7	0.58	17	1.42	4	0.33	4	0.33	19	2.11	5	0.56	-	-
徳島県	5	0.83	21	3.50	1	0.17	-	-	6	0.86	2	0.29	-	-
香川県	15	1.00	13	0.87	1	0.07	1	0.07	5	1.00	1	0.20	-	-
愛媛県	4	0.36	-	-	-	-	1	0.09	1	0.17	-	-	-	-
高知県	3	0.50	1	0.17	-	-	-	-	10	1.25	-	-	-	-
福岡県	52	1.41	15	0.41	11	0.30	8	0.22	17	1.13	-	-	-	-
佐賀県	4	0.67	2	0.33	-	-	-	-	8	1.33	-	-	-	-
長崎県	6	0.60	5	0.50	1	0.10	2	0.20	32	2.67	2	0.17	-	-
熊本県	40	2.50	12	0.75	-	-	3	0.19	6	0.40	5	0.33	-	-
大分県	8	0.80	4	0.40	-	-	-	-	33	3.00	2	0.18	-	-
宮崎県	14	1.08	4	0.31	-	-	1	0.08	14	2.00	-	-	-	-
鹿児島県	14	0.88	5	0.31	1	0.06	8	0.50	8	0.67	1	0.08	-	-
沖縄県	4	0.36	1	0.09	-	-	1	0.09	11	1.57	6	0.86	-	-



7週のデータ

注)表中の報告数は2月18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。

報告数・累積報告数、疾病・都道府県別

2015年7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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	290	2491
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	60
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	39
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	36
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	14
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	22
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	36
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	63
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	29
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	21
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	127
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	374
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	198
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	48
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	21
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	32
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	38
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	51
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	42
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	178
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	42
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	29
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	65
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	189
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	87
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	32
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	26
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	40
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	21
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	16
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	29
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	18
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	114
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	16
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	28
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	47
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4

*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

2015年7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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	11	8	86	2	5	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	7	-	2	-
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	2	2	-
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	16	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	8	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	9	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年7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		黄熱		オウム病		オムスク出血熱		回帰熱	
	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	3	1	21	-	-	4	41	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-
北海道	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	4	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	2	-	3	-	-	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	1	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	2	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*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

2015年7週

	キャサナル 森林病		Q 熱		狂犬病		コクシジ オイデス症		サル痘		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		ダニ媒介脳炎	
	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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*鳥インフルエンザ H5N1及びH7N9 を除く。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年7週

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

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年7週

	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		ポツリヌス症		マラリア	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年7週

	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		アメーバ赤痢	
	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	153	-	-	-	-	20	139
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	3
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	6
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	7
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	-	-	-	-	1	3
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	1	6
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-	-	-	-	1	8
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	1	25
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	4	11
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11	-	-	-	-	-	1
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	3
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	2	9
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	1	3
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	13
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	1	3
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	8
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	1
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

*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。
 ***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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。
 ****2013年4月1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

2015年7週

	ウイルス性肝炎*		カルバペナム耐性腸内細菌科細菌感染症**		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		ジアルジア症		侵襲性インフルエンザ菌感染症****	
	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	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	3	23	15	128	5	108	-	4	1	24	4	68	17	142	1	7	2	36
北海道	-	-	-	7	-	2	-	1	-	1	1	2	-	1	-	-	-	1
青森県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1
秋田県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
栃木県	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	2	-	6	-	-	-	1	-	2	-	2	-	1	1	4
千葉県	-	2	-	3	-	11	-	-	-	-	-	2	1	7	-	-	-	1
東京都	1	6	3	13	1	11	-	2	-	3	-	10	6	42	-	-	-	4
神奈川県	1	1	-	10	-	10	-	1	-	-	-	7	1	8	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
石川県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1
長野県	-	-	1	5	-	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
岐阜県	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
静岡県	-	-	-	2	-	1	-	-	-	2	1	2	1	4	-	-	-	1
愛知県	-	-	-	6	-	5	-	-	-	1	-	2	1	15	-	-	-	1
三重県	-	-	1	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	3	-	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-
大阪府	-	2	2	16	-	9	-	-	-	1	-	9	-	22	-	-	1	4
兵庫県	-	3	-	4	-	3	-	-	-	-	1	4	-	2	1	1	-	5
奈良県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
広島県	-	2	-	4	-	2	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-
山口県	-	1	-	5	-	4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-
高知県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
福岡県	-	-	3	10	-	7	-	-	-	2	-	3	3	10	-	1	-	2
佐賀県	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
宮崎県	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
鹿児島県	-	-	1	2	-	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	4	-	1	-	-

*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

2015年7週

	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		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	
	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	27	386	4	38	-	-	17	186	-	15	-	9	-	-	1	4
北海道	-	-	-	12	-	2	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	7	-	2	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	1	8	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	5	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
埼玉県	-	-	2	15	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	1
千葉県	-	-	1	20	1	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1
東京都	-	2	4	45	1	4	-	-	10	71	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	2	3	40	-	4	-	-	1	14	-	-	-	1	-	-	-	-
新潟県	-	-	1	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
富山県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	1	8	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	2	1	9	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	12	-	1	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-
愛知県	-	-	4	31	-	2	-	-	1	8	-	2	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	1	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
京都府	-	1	-	7	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	2	28	-	3	-	-	-	17	-	2	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	3	16	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	4	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	20	-	5	-	-	-	10	-	1	-	1	-	-	1	2
佐賀県	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	16	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-

*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 2015年7週

	風しん		麻疹		薬剤耐性アシネト バクター感染症*	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	11	22	-	5	-	2
北海道	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	1
茨城県	1	1	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	2	-	3	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-
東京都	2	4	-	1	-	-
神奈川県	-	1	-	-	-	1
新潟県	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	1	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-
静岡県	6	10	-	-	-	-
愛知県	2	2	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-

*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。

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別

2015年7週

	インフルエンザ*		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		突発性発しん	
	報告数	定点当り	報告数	報告数	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	60030	12.15	1586	856	0.27	7861	2.49	21290	6.75	1471	0.47	993	0.31	958	0.30	1311	0.42	
北海道	3360	14.80	71	76	0.53	510	3.57	382	2.67	53	0.37	42	0.29	41	0.29	30	0.21	
青森県	1029	15.83	24	7	0.17	42	1.00	167	3.98	12	0.29	1	0.02	17	0.40	16	0.38	
岩手県	1133	17.43	15	14	0.35	150	3.75	332	8.30	8	0.20	-	-	10	0.25	21	0.53	
宮城県	1080	11.61	17	16	0.28	149	2.57	683	11.78	32	0.55	7	0.12	24	0.41	30	0.52	
秋田県	879	16.28	7	5	0.14	39	1.11	206	5.89	20	0.57	1	0.03	2	0.06	8	0.23	
山形県	547	11.40	5	22	0.73	171	5.70	271	9.03	25	0.83	27	0.90	11	0.37	11	0.37	
福島県	1064	14.00	30	13	0.29	108	2.40	370	8.22	11	0.24	11	0.24	19	0.42	18	0.40	
茨城県	1062	8.85	12	16	0.21	190	2.53	501	6.68	36	0.48	18	0.24	12	0.16	20	0.27	
栃木県	896	11.79	11	6	0.13	75	1.56	256	5.33	13	0.27	11	0.23	14	0.29	21	0.44	
群馬県	1140	11.63	24	6	0.10	153	2.55	313	5.22	23	0.38	26	0.43	16	0.27	29	0.48	
埼玉県	2243	9.16	35	43	0.28	503	3.22	1333	8.54	76	0.49	17	0.11	79	0.51	77	0.49	
千葉県	2670	12.54	23	25	0.19	400	3.01	918	6.90	60	0.45	12	0.09	72	0.54	53	0.40	
東京都	3204	7.74	63	33	0.13	626	2.41	1910	7.35	90	0.35	20	0.08	168	0.65	117	0.45	
神奈川県	3066	9.21	55	36	0.17	493	2.36	1413	6.76	139	0.67	11	0.05	166	0.79	100	0.48	
新潟県	2071	21.57	21	41	0.67	205	3.36	336	5.51	30	0.49	16	0.26	25	0.41	30	0.49	
富山県	729	15.19	2	16	0.55	81	2.79	208	7.17	12	0.41	3	0.10	-	-	10	0.34	
石川県	811	16.90	6	16	0.55	161	5.55	213	7.34	25	0.86	2	0.07	20	0.69	11	0.38	
福井県	750	23.44	17	4	0.18	75	3.41	243	11.05	15	0.68	8	0.36	1	0.05	8	0.36	
山梨県	386	9.65	5	6	0.25	44	1.83	124	5.17	5	0.21	-	-	-	-	3	0.13	
長野県	1326	15.24	10	5	0.09	103	1.91	416	7.70	19	0.35	8	0.15	9	0.17	17	0.31	
岐阜県	1354	15.56	8	14	0.26	27	0.51	208	3.92	12	0.23	8	0.15	3	0.06	11	0.21	
静岡県	1334	9.74	33	18	0.20	397	4.51	551	6.26	38	0.43	15	0.17	17	0.19	27	0.31	
愛知県	3386	17.36	28	48	0.27	331	1.83	1045	5.77	44	0.24	21	0.12	13	0.07	59	0.33	
三重県	986	13.69	13	10	0.22	91	2.02	275	6.11	21	0.47	9	0.20	7	0.16	20	0.44	
滋賀県	617	11.64	8	2	0.06	62	1.94	176	5.50	8	0.25	11	0.34	5	0.16	11	0.34	
京都府	969	7.81	11	22	0.29	88	1.17	382	5.09	15	0.20	30	0.40	6	0.08	14	0.19	
大阪府	2342	7.60	202	52	0.26	395	1.98	1314	6.57	120	0.60	106	0.53	41	0.21	81	0.41	
兵庫県	2114	10.62	102	58	0.45	216	1.67	1014	7.86	50	0.39	80	0.62	27	0.21	49	0.38	
奈良県	311	5.76	23	3	0.09	32	0.94	155	4.56	14	0.41	15	0.44	10	0.29	8	0.24	
和歌山県	471	9.42	23	8	0.26	28	0.90	112	3.61	18	0.58	9	0.29	2	0.06	11	0.35	
鳥取県	332	11.45	1	4	0.21	129	6.79	141	7.42	4	0.21	-	-	1	0.05	8	0.42	
島根県	401	10.55	9	10	0.43	88	3.83	140	6.09	11	0.48	17	0.74	1	0.04	14	0.61	
岡山県	957	11.39	16	12	0.22	65	1.20	322	5.96	25	0.46	22	0.41	3	0.06	19	0.35	
広島県	1671	14.66	23	24	0.34	185	2.61	560	7.89	31	0.44	20	0.28	1	0.01	25	0.35	
山口県	1193	17.29	46	7	0.15	122	2.54	297	6.19	21	0.44	7	0.15	2	0.04	29	0.60	
徳島県	331	8.71	15	8	0.35	24	1.04	127	5.52	15	0.65	7	0.30	1	0.04	18	0.78	
香川県	352	7.33	30	9	0.31	58	2.00	196	6.76	12	0.41	13	0.45	4	0.14	10	0.34	
愛媛県	762	12.49	43	3	0.08	96	2.59	364	9.84	9	0.24	4	0.11	-	-	26	0.70	
高知県	929	19.35	26	1	0.03	61	2.03	172	5.73	16	0.53	21	0.70	1	0.03	6	0.20	
福岡県	2452	12.38	150	34	0.28	468	3.90	856	7.13	68	0.57	103	0.86	60	0.50	72	0.60	
佐賀県	594	15.23	26	4	0.17	41	1.78	188	8.17	8	0.35	37	1.61	2	0.09	17	0.74	
長崎県	816	11.66	41	13	0.30	102	2.32	454	10.32	17	0.39	47	1.07	5	0.11	16	0.36	
熊本県	848	10.60	56	7	0.14	81	1.62	418	8.36	29	0.58	32	0.64	7	0.14	40	0.80	
大分県	1196	20.62	28	7	0.19	115	3.19	366	10.17	38	1.06	23	0.64	16	0.44	25	0.69	
宮崎県	854	14.47	103	27	0.75	59	1.64	268	7.44	37	1.03	3	0.08	-	-	34	0.94	
鹿児島県	1850	19.89	54	39	0.71	159	2.89	489	8.89	43	0.78	34	0.62	16	0.29	24	0.44	
沖縄県	1162	20.03	15	6	0.18	63	1.85	105	3.09	43	1.26	58	1.71	1	0.03	7	0.21	

*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

2015年7週

	百日咳		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	20	0.01	49	0.02	838	0.27	4	0.01	242	0.35	8	0.02	11	0.02	98	0.21	3	0.01
北海道	-	-	4	0.03	51	0.36	-	-	8	0.29	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	2	0.05	-	-	9	0.82	-	-	1	0.17	3	0.50	-	-
岩手県	-	-	1	0.03	3	0.08	-	-	2	0.14	1	0.05	-	-	4	0.21	-	-
宮城県	-	-	2	0.03	11	0.19	-	-	5	0.42	-	-	-	-	6	0.50	-	-
秋田県	-	-	-	-	19	0.54	-	-	1	0.14	-	-	-	-	5	0.63	-	-
山形県	-	-	-	-	11	0.37	-	-	7	0.88	-	-	-	-	1	0.10	1	0.10
福島県	-	-	-	-	23	0.51	-	-	4	0.33	-	-	-	-	2	0.29	-	-
茨城県	-	-	-	-	13	0.17	-	-	14	0.82	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	5	0.10	-	-	5	0.42	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	4	0.07	7	0.12	-	-	10	0.71	-	-	-	-	4	0.50	-	-
埼玉県	1	0.01	1	0.01	59	0.38	-	-	16	0.39	-	-	-	-	6	0.60	-	-
千葉県	-	-	-	-	43	0.32	-	-	15	0.47	1	0.11	1	0.11	-	-	-	-
東京都	2	0.01	1	0.00	52	0.20	-	-	7	0.18	2	0.08	4	0.16	7	0.28	-	-
神奈川県	1	0.00	2	0.01	26	0.12	-	-	25	0.58	1	0.10	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	1	0.02	15	0.25	-	-	3	0.30	-	-	-	-	3	0.23	-	-
富山県	-	-	2	0.07	8	0.28	-	-	1	0.14	-	-	-	-	4	0.80	-	-
石川県	1	0.03	-	-	9	0.31	-	-	1	0.14	-	-	-	-	6	1.20	-	-
福井県	-	-	-	-	14	0.64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	1	0.04	-	-	1	0.11	-	-	-	-	1	0.10	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.18	-	-	-	-	6	0.55	-	-
岐阜県	-	-	-	-	1	0.02	-	-	3	0.27	-	-	-	-	3	0.60	-	-
静岡県	-	-	4	0.05	5	0.06	-	-	9	0.41	-	-	1	0.10	5	0.50	2	0.20
愛知県	-	-	3	0.02	40	0.22	1	0.03	5	0.15	-	-	-	-	1	0.07	-	-
三重県	-	-	-	-	2	0.04	-	-	1	0.08	-	-	-	-	2	0.22	-	-
滋賀県	-	-	1	0.03	3	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.29	-	-
京都府	-	-	1	0.01	8	0.11	-	-	5	0.28	1	0.14	-	-	-	-	-	-
大阪府	1	0.01	6	0.03	30	0.15	1	0.02	8	0.15	-	-	-	-	4	0.24	-	-
兵庫県	-	-	2	0.02	28	0.22	1	0.03	4	0.11	-	-	1	0.08	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	9	0.26	-	-	2	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	1	0.03	-	-	1	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	2	0.11	2	0.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	1	0.02	2	0.04	8	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	1	0.01	2	0.03	34	0.48	-	-	5	0.26	-	-	-	-	6	0.29	-	-
山口県	1	0.02	-	-	3	0.06	-	-	1	0.11	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	1	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	1	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.60	-	-
愛媛県	-	-	2	0.05	10	0.27	-	-	21	2.63	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	13	0.43	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.38	-	-
福岡県	2	0.02	5	0.04	76	0.63	1	0.04	10	0.38	1	0.07	1	0.07	3	0.21	-	-
佐賀県	-	-	-	-	46	2.00	-	-	1	0.25	1	0.17	-	-	1	0.17	-	-
長崎県	-	-	-	-	7	0.16	-	-	5	0.63	-	-	-	-	1	0.08	-	-
熊本県	-	-	1	0.02	15	0.30	-	-	3	0.33	-	-	-	-	1	0.07	-	-
大分県	3	0.08	-	-	7	0.19	-	-	5	1.00	-	-	-	-	1	0.09	-	-
宮崎県	-	-	-	-	5	0.14	-	-	7	1.17	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	1	0.02	-	-	12	0.22	-	-	5	0.71	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	3	0.09	-	-	99	2.91	-	-	6	0.60	-	-	2	0.29	4	0.57	-	-

*病原体がロタウイルスであるものに限る。2013年10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 2015年7週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	
	報告数	定点当り
総 数	126	0.27
北海道	1	0.04
青森県	2	0.33
岩手県	10	0.53
宮城県	1	0.08
秋田県	2	0.25
山形県	1	0.10
福島県	5	0.71
茨城県	1	0.08
栃木県	5	0.71
群馬県	8	1.00
埼玉県	3	0.30
千葉県	2	0.22
東京都	5	0.20
神奈川県	7	0.70
新潟県	-	-
富山県	-	-
石川県	-	-
福井県	-	-
山梨県	1	0.10
長野県	1	0.09
岐阜県	-	-
静岡県	4	0.40
愛知県	3	0.21
三重県	-	-
滋賀県	-	-
京都府	5	0.71
大阪府	14	0.82
兵庫県	1	0.08
奈良県	2	0.33
和歌山県	2	0.18
鳥取県	20	4.00
島根県	-	-
岡山県	-	-
広島県	-	-
山口県	1	0.11
徳島県	1	0.14
香川県	2	0.40
愛媛県	1	0.17
高知県	-	-
福岡県	-	-
佐賀県	4	0.67
長崎県	7	0.58
熊本県	2	0.13
大分県	-	-
宮崎県	-	-
鹿児島県	1	0.08
沖縄県	1	0.14

 報告数・疾病・都道府県別
 2015年7週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
総 数	547
北海道	15
青森県	7
岩手県	13
宮城県	11
秋田県	16
山形県	15
福島県	10
茨城県	15
栃木県	12
群馬県	16
埼玉県	5
千葉県	16
東京都	17
神奈川県	7
新潟県	34
富山県	13
石川県	11
福井県	11
山梨県	6
長野県	10
岐阜県	8
静岡県	9
愛知県	30
三重県	10
滋賀県	7
京都府	3
大阪府	27
兵庫県	3
奈良県	2
和歌山県	9
鳥取県	8
島根県	9
岡山県	6
広島県	29
山口県	13
徳島県	3
香川県	1
愛媛県	4
高知県	12
福岡県	12
佐賀県	5
長崎県	3
熊本県	26
大分県	6
宮崎県	3
鹿児島県	10
沖縄県	29

獣医師が届出を行う感染症と対象動物

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2015年7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 2015年7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	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

<2015年からのIDWRの変更について>

感染症発生動向調査週報(IDWR)は2015年分よりサービス内容を以下のように変更します。

- ・個別にホームページで閲覧可能であった「発生動向総覧」「注目すべき感染症」「速報」については、当面ホームページでの記事を停止し、記事全体のPDFのみの公開となります。
- ・性感染症・薬剤耐性菌感染症に関する報告は、従来通り毎月集計データを掲載しますが、詳細な解析は四半期毎の掲載となります。

今後とも利用しやすい情報の発信に努めていきますので、何卒ご理解いただきますようお願い申し上げます。

感染症週報 第17巻 第7号 2015年2月27日発行
発行：国立感染症研究所

厚生労働省健康局結核感染症課
厚生労働省大臣官房統計情報部

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

T E L : 03-5285-1111

F A X : 03-5285-1129

U R L : <http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

<国立感染症研究所 感染症疫学センター>

<http://www.mhlw.go.jp/>

<厚生労働省>

<http://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。