

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44週 >

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期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(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(44週) P.9-15



44週のデータ P.16-30



発生動向総覧

< 第44週コメント > 11月5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316例

3類感染症

細菌性赤痢11例

菌種: *S. flexneri*(B群)1例__感染地域: 千葉県

S. sonnei(D群)10例__感染地域: 福岡県8例、国内(都道府県不明)1例、インドネシア1例

腸管出血性大腸菌感染症53例(有症者31例、うちHUS 1例)

感染地域: 国内53例

国内の感染地域: 長野県8例*、山口県6例**、福岡県6例、岐阜県4例、佐賀県4例***、神奈川県3例、鹿児島県3例、茨城県2例、千葉県2例、東京都2例、兵庫県2例、北海道1例、愛知県1例、大阪府1例、大分県1例、宮崎県1例、不明6例

* 第43週に発生した飲食店における食中毒患者を含む(O157 VT1・VT2)

** 保育施設における集団感染例を含む(O26 VT1)

*** 保育所における集団感染例を含む(O103 VT1)

年齢群: 1歳(2例)、2歳(4例)、3歳(2例)、4歳(1例)、5歳(4例)、7歳(2例)、8歳(4例)、10代(6例)、20代(3例)、30代(5例)、40代(6例)、50代(6例)、60代(4例)、70代(3例)、80代(1例)

血清型・毒素型: O157 VT1・VT2(13例)、O26 VT1(12例)、O157 VT2(8例)、O157 VT不明(6例)、O103 VT1(3例)、O6 VT1(1例)、O91 VT1・VT2(1例)、O111 VT不明(1例)、O128 VT1・VT2(1例)、O136 VT1(1例)、O145 VT1・VT2(1例)、O157 VT1(1例)、その他・不明(4例)

累積報告数: 3,769例(有症者2,637例、うちHUS 92例、死亡2例)

4類感染症

A型肝炎2例

感染地域: 神奈川県1例、インド/カタル/イタリア1例

つつが虫病9例

感染地域: 東京都3例、福島県2例、群馬県1例、神奈川県1例、広島県1例、鹿児島県1例

- デング熱2例 感染地域: 東京都1例、マレーシア1例
 累積報告数: 319例(感染地域: 国内160例*、国外158例、国内/国外1例)
 * 届出時期等により、厚生労働省公表分と異なる可能性があります。
- 日本紅斑熱5例 感染地域: 三重県1例、広島県1例、山口県1例、佐賀県1例、熊本県1例
- レジオネラ症24例(肺炎型22例、ポンティアック型2例)
 感染地域: 神奈川県5例、千葉県3例、愛知県3例、富山県2例、三重県2例、山形県1例、群馬県1例、静岡県1例、岡山県1例、香川県1例、佐賀県1例、大分県1例、国内(都道府県不明)1例、ベトナム1例
 年齢群: 40代(2例)、50代(4例)、60代(8例)、70代(5例)、80代(4例)、90代(1例)
 累積報告数: 1,036例

5類感染症

- アメーバ赤痢8例(腸管アメーバ症8例)
 感染地域: 群馬県1例、東京都1例、愛知県1例、大阪府1例、国内(都道府県不明)1例、インド1例、インドネシア1例、シンガポール/香港/インドネシア1例
 感染経路: 性的接触1例(異性間)、経口感染4例、不明3例
- カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症3例
 菌検出検体: 尿2例、膿1例
 菌種: *E. cloacae* 2例、*C. koseri* 1例
 感染経路: 以前からの保菌1例、医療器具関連1例、不明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1例
 年齢群: 80代(死亡)
- 後天性免疫不全症候群17例(AIDS 6例、無症候11例)
 感染地域: 国内12例、フィリピン1例、国内・国外不明4例
 感染経路: 性的接触12例(異性間5例、同性間5例、異性/同性間1例、異性間・同性間不明1例)、輸血1例、不明4例
- 侵襲性インフルエンザ菌感染症3例(菌検出検体: 血液2例、髄液1例)
 年齢群: 50代(1例)、60代(1例)、80代(1例)
- 侵襲性肺炎球菌感染症14例(菌検出検体: 血液7例、血液/髄液6例、髄液1例)
 年齢群: 1歳(1例)、2歳(1例)、50代(1例)、60代(5例)、70代(4例)、80代(2例)、うち1例死亡)
- 水痘(入院例に限る)6例(検査診断例3例、臨床診断例3例)
 年齢群: 4歳(1例)、5歳(1例)、20代(1例)、30代(2例)、60代(1例)
- 梅毒19例(早期顕症I期7例、早期顕症II期4例、晩期顕症1例、無症候7例)
 破傷風1例 年齢群: 70代

風しん3例(検査診断例1例、臨床診断例2例)

感染地域: 東京都1例、愛知県1例、京都府1例

年齢群: 1歳(1例)、4歳(1例)、40代(1例)

累積報告数: 304例(検査診断例191例、臨床診断例113例)

麻しん1例〔麻しん(臨床診断例)〕

感染地域: 東京都

年齢群: 2歳

累積報告数: 453例〔麻しん(検査診断例347例、臨床診断例37例)、修飾麻しん69例〕

薬剤耐性アシネトバクター感染症1例

菌検出検体: その他(体組織表面)

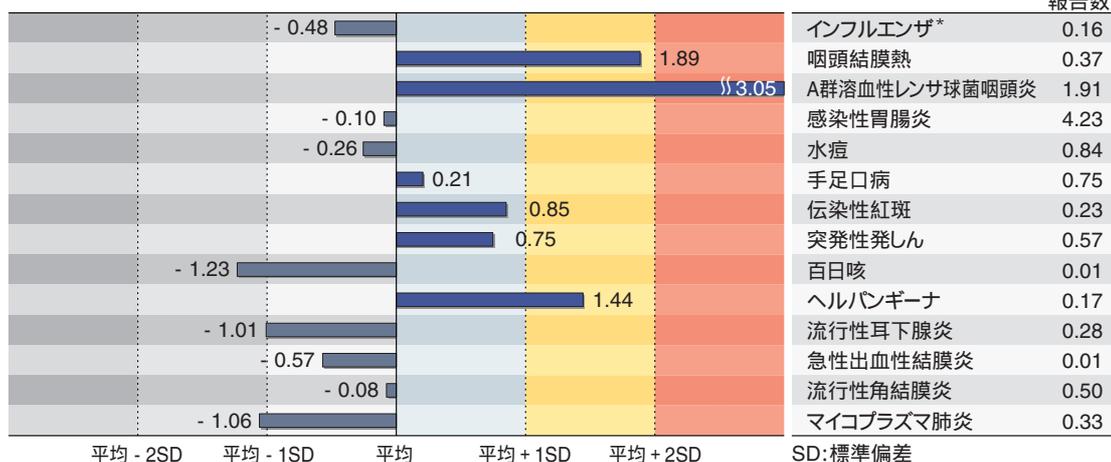
感染経路: 以前からの保菌

(補) 2013年第44週から2014年第43週までに診断されたものの報告遅れとして、E型肝炎2例(感染地域(感染源): 北海道1例(牛ホルモン)、国内(都道府県不明)1例(不明))、日本紅斑熱4例(感染地域: 香川県3例、熊本県1例)、ライム病2例(感染地域: 北海道2例)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症7例(感染経路: 以前からの保菌3例、その他4例)、急性脳炎2例(病原体不明2例__年齢群: 2歳(2例))、劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例(20代)、水痘(入院例に限る)2例(20代(1例)、50代(1例))、バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例(遺伝子型: 不明__菌検出検体: 血液)、薬剤耐性アシネトバクター感染症1例(菌検出検体: 尿__感染経路: 尿路カテーテル)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44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。(*2009年のパンデミックの影響を受けています。)

インフルエンザ

定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は長崎県(0.99)、新潟県(0.67)、沖縄県(0.57)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12例と前週と比較して増加し、7県から報告があった。

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3,423例と2週連続で増加した。年齢別では1歳以下の報告数が全体の約73%を占めている。

咽頭結膜熱の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期(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位は北海道(1.30)、群馬県(0.88)、山形県(0.80)である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は鳥取県(3.89)、福岡県(3.59)、北海道(3.55)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は大分県(7.14)、香川県(6.72)、富山県(6.52)である。

水痘の定点当たり報告数は第39週以降増加が続いている。都道府県別の上位3位は福井県(1.64)、佐賀県(1.57)、長野県(1.52)である。

手足口病の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は沖縄県(2.91)、愛媛県(2.59)、山形県(1.93)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(0.12)、新潟県(0.08)、青森県(0.05)である。

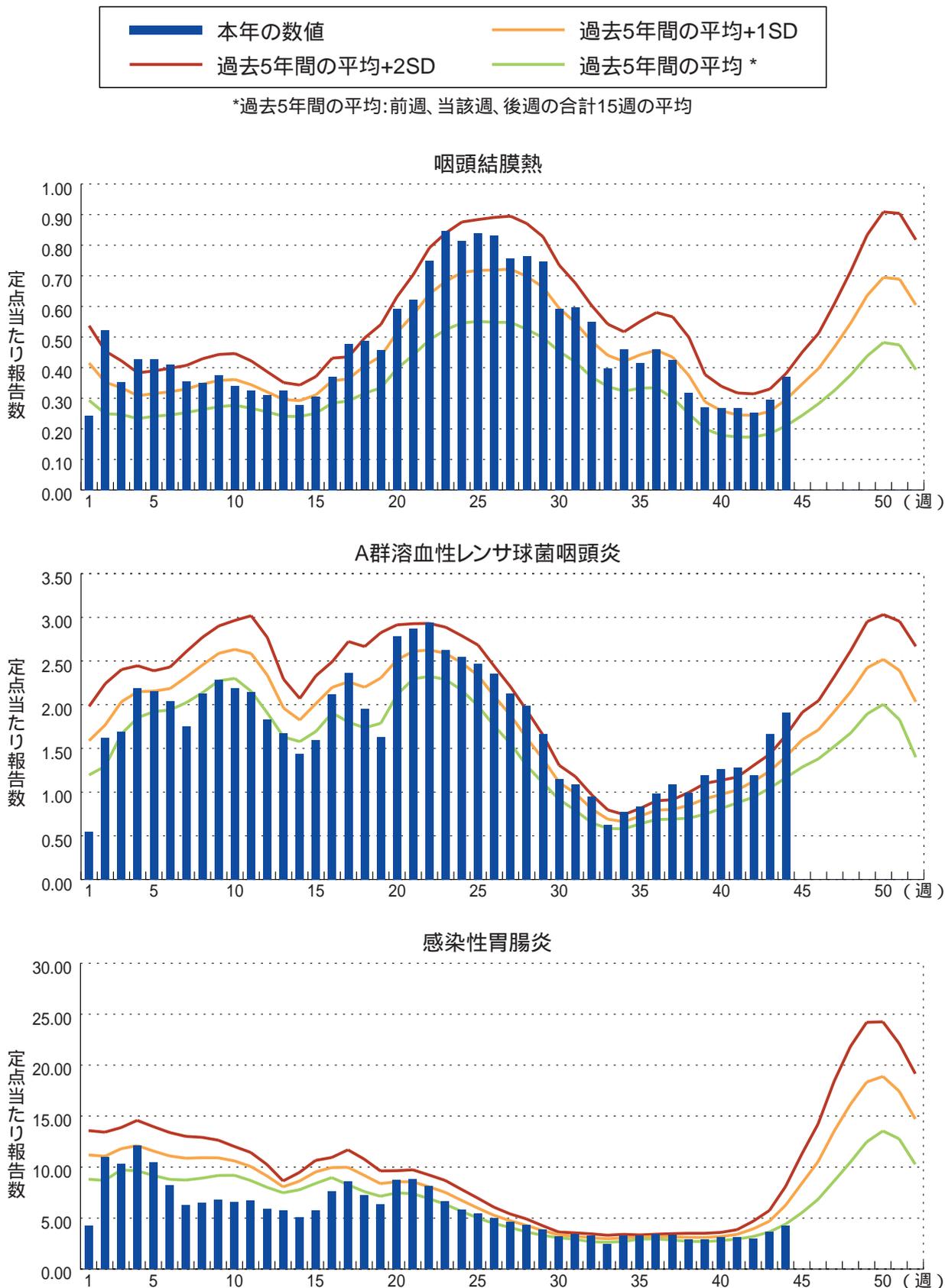
ヘルパンギーナの定点当たり報告数は第36週以降減少が続いているが、過去5年間の同時期と比較してやや多い。都道府県別の上位3位は新潟県(0.89)、北海道(0.56)、佐賀県(0.52)である。

基幹定点報告疾患

マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は石川県(1.20)、香川県(1.20)、秋田県(1.00)、宮城県(0.83)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。7都県から9例報告があり、年齢別では0歳(5例)、1～4歳(2例)、5～9歳(1例)、30代(1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(2014年第44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>

< 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/>

エボラ対応に関するロードマップ(更新16)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/11041143.html>

マリにおけるエボラ症例について(続報)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/11041308.html>

中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況について(更新43)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/11041420.html>

中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況について(更新44)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/11041536.html>

アフリカでのコレラの流行状況(更新1)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/11051748.html>

世界におけるインフルエンザの流行状況について(更新21)

<http://www.forth.go.jp/moreinfo/topics/2014/11051149.html>

エボラ対応に関するロードマップ(更新17)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/11061501.html>

中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況について(更新45)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/11101020.html>

エボラ対応に関するロードマップ(更新18)

<http://www.forth.go.jp/topics/2014/11101317.html>

その他

エボラ出血熱に対する積極的疫学調査実施要領～地方自治体向け(暫定版)

<http://www.nih.go.jp/niid/images/epi/ebola/1113-01.pdf>

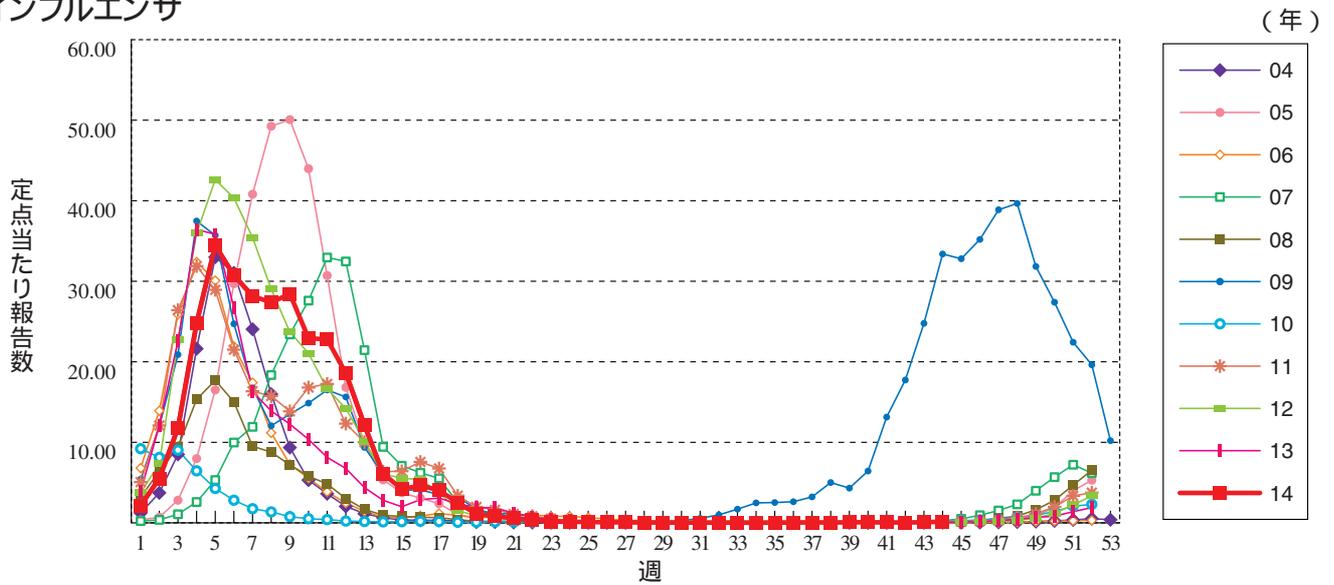
エボラ出血熱患者調査に係るフローチャート

<http://www.nih.go.jp/niid/images/epi/ebola/1113-02.pdf>

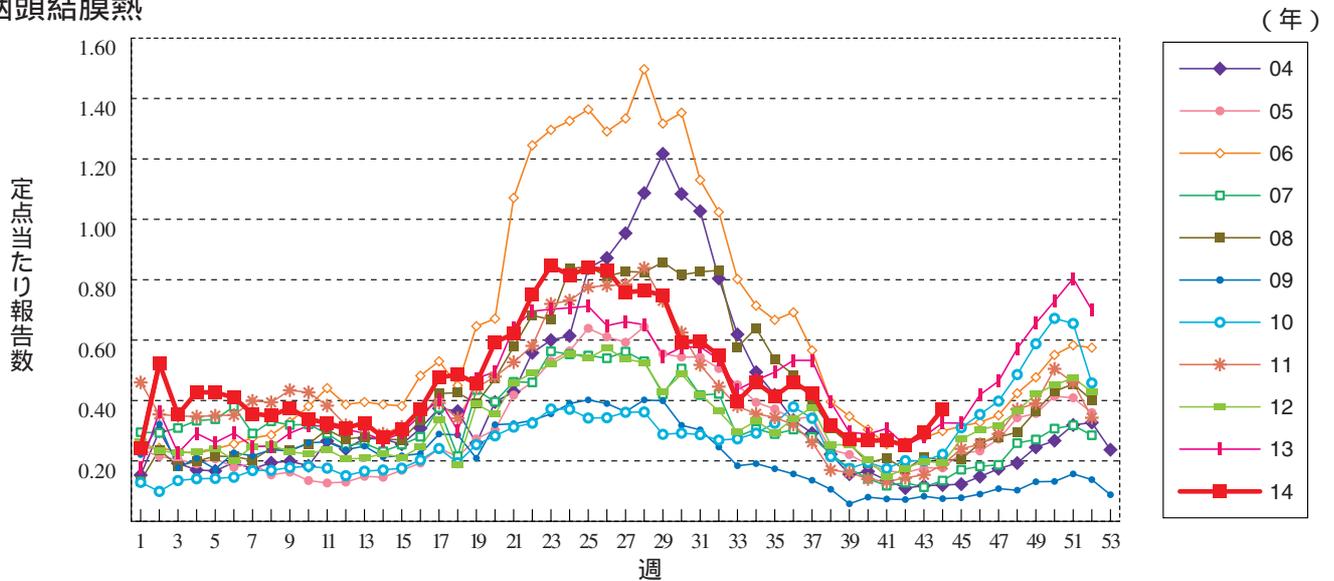


グラフ総覧(44週)

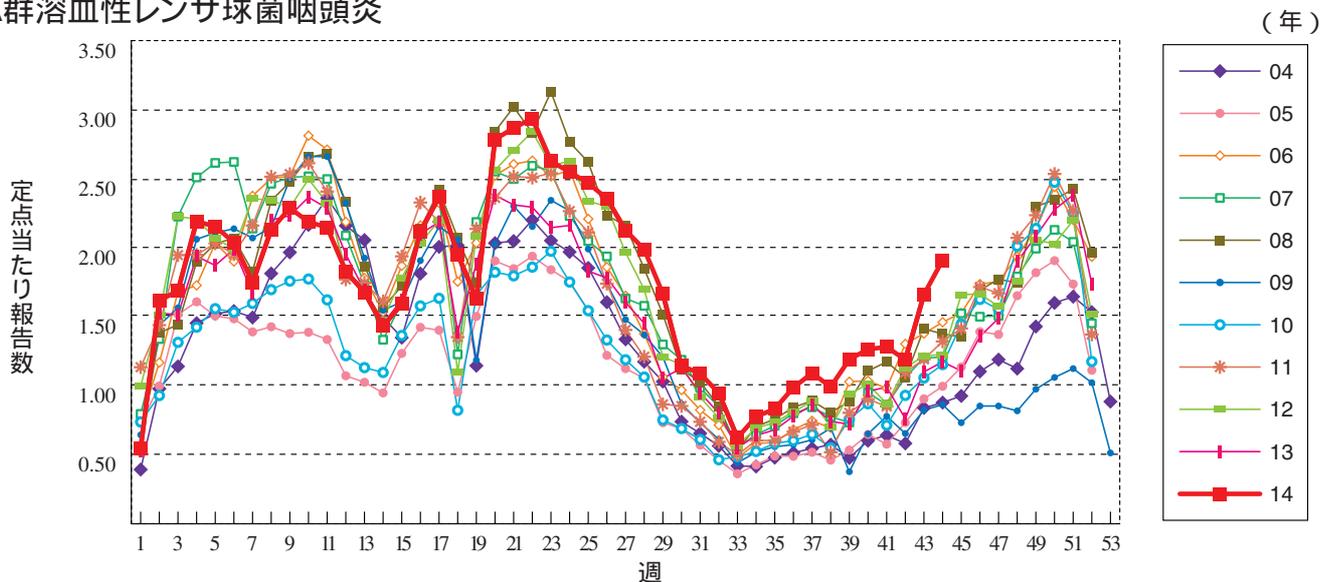
インフルエンザ



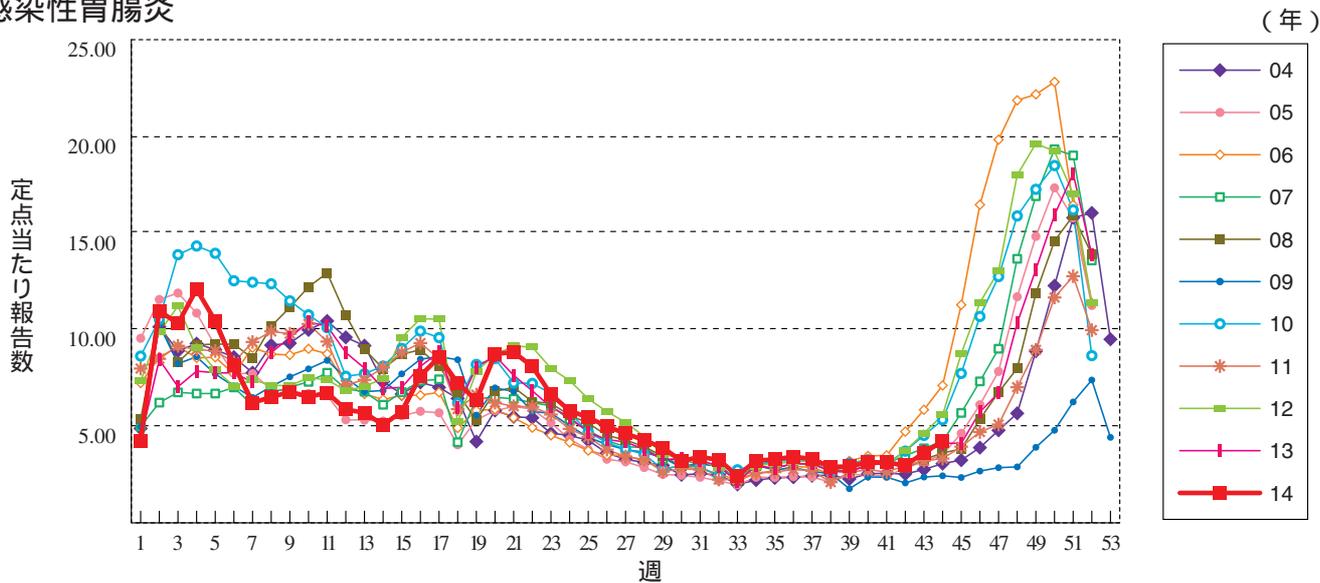
咽頭結膜熱



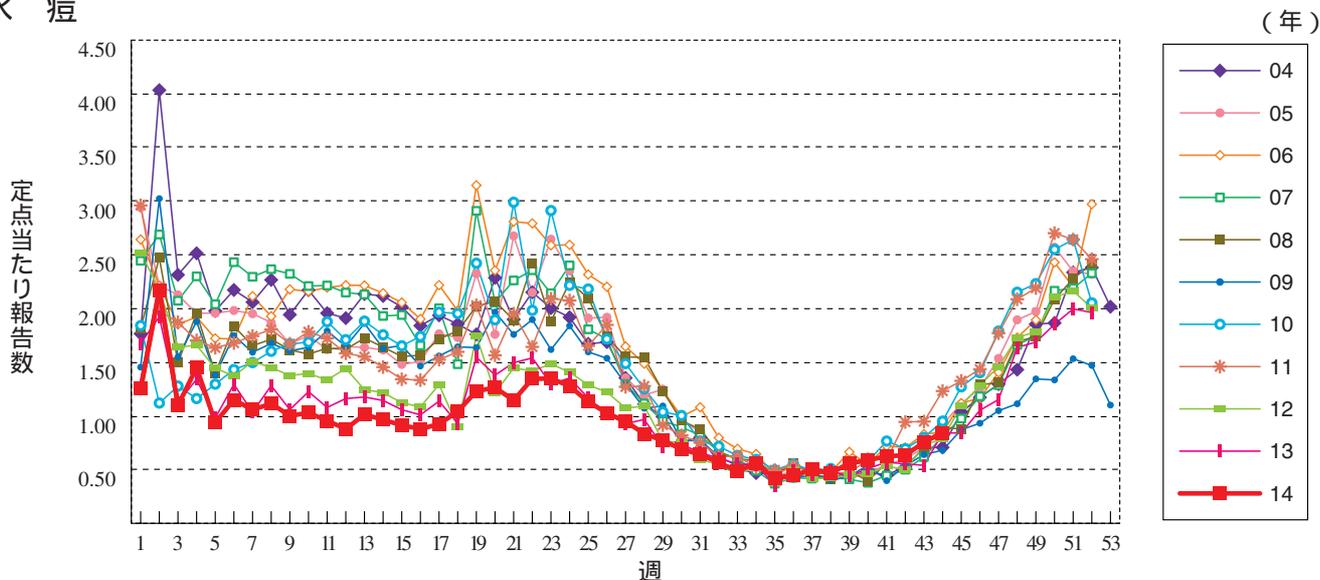
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



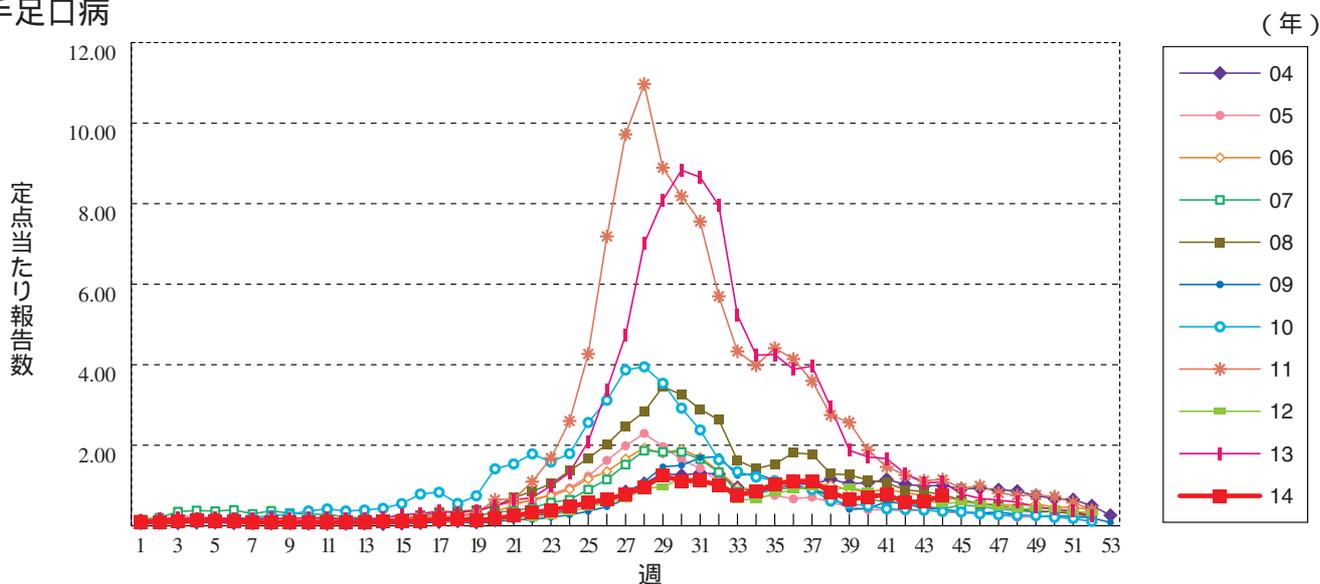
感染性胃腸炎



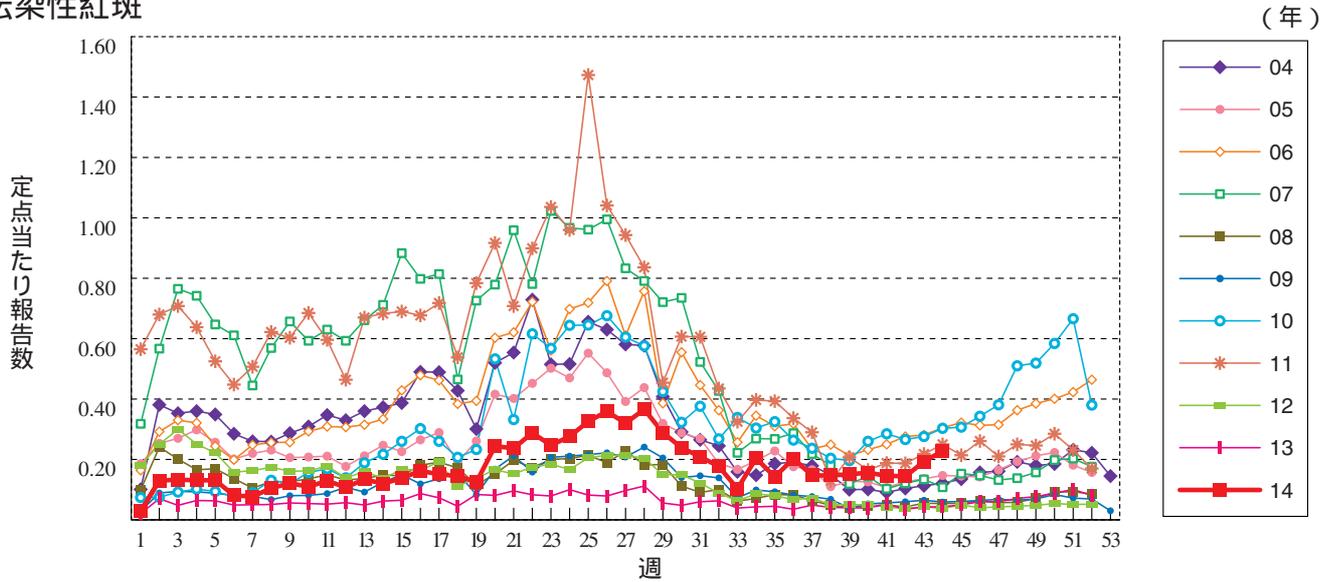
水痘



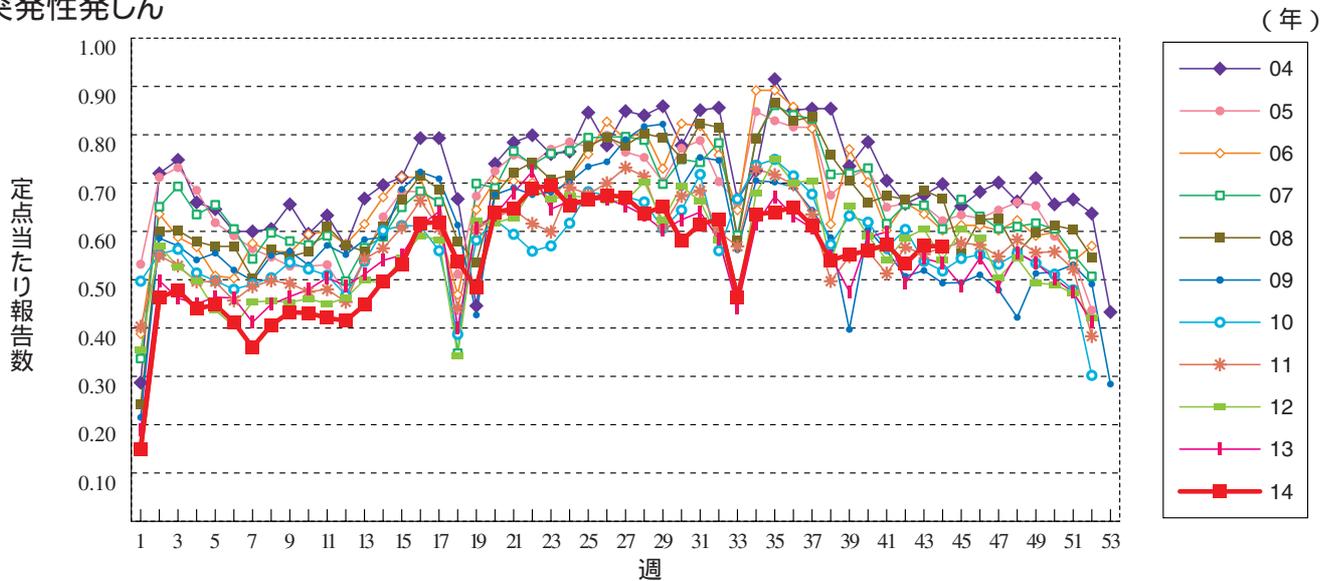
手足口病



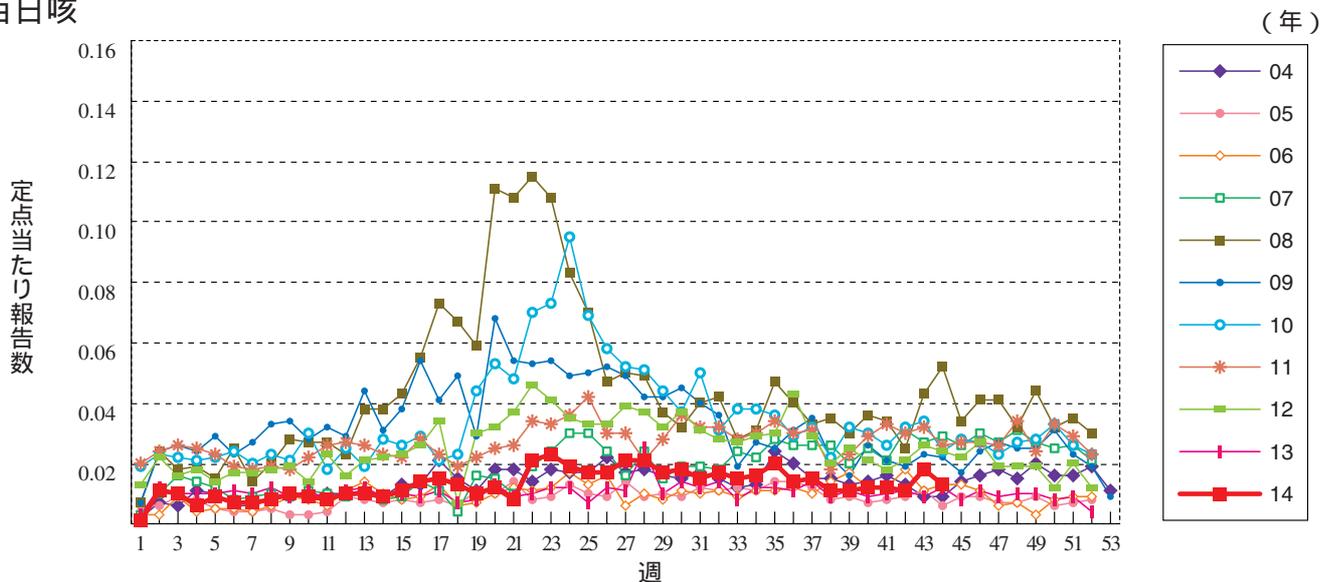
伝染性紅斑



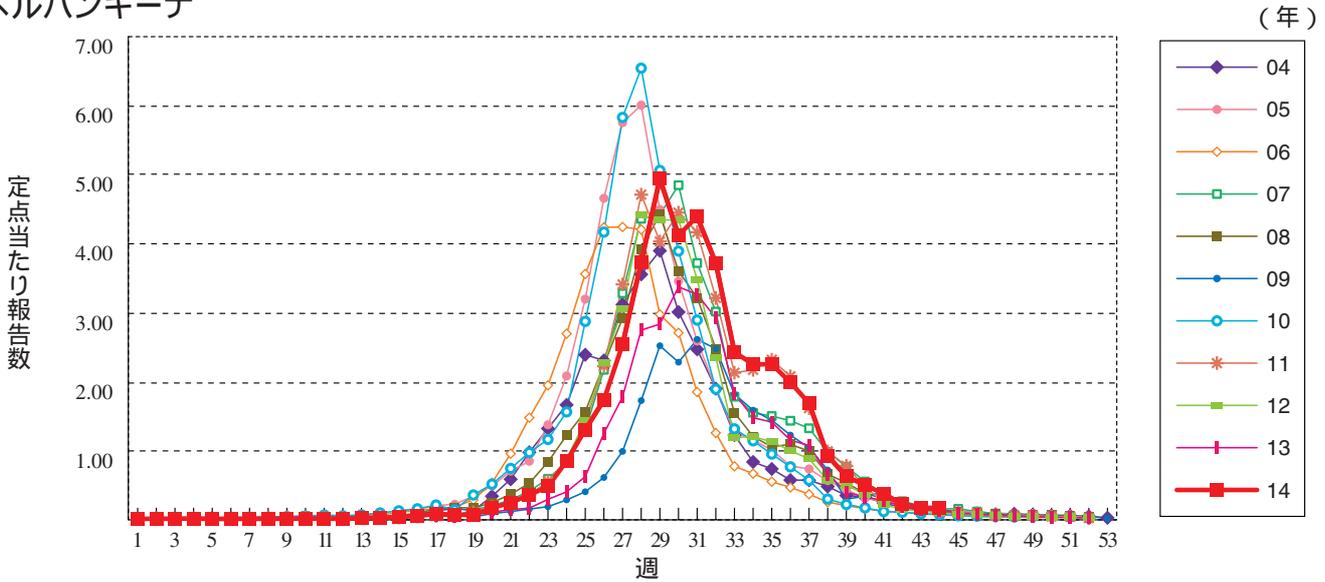
突発性発しん



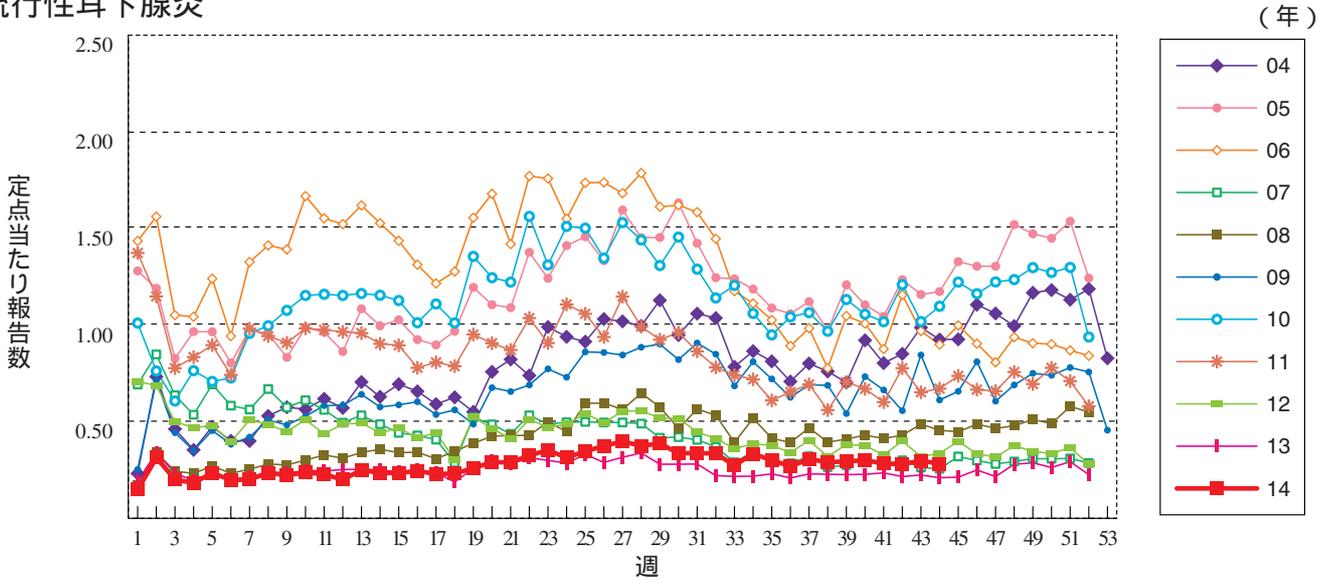
百日咳



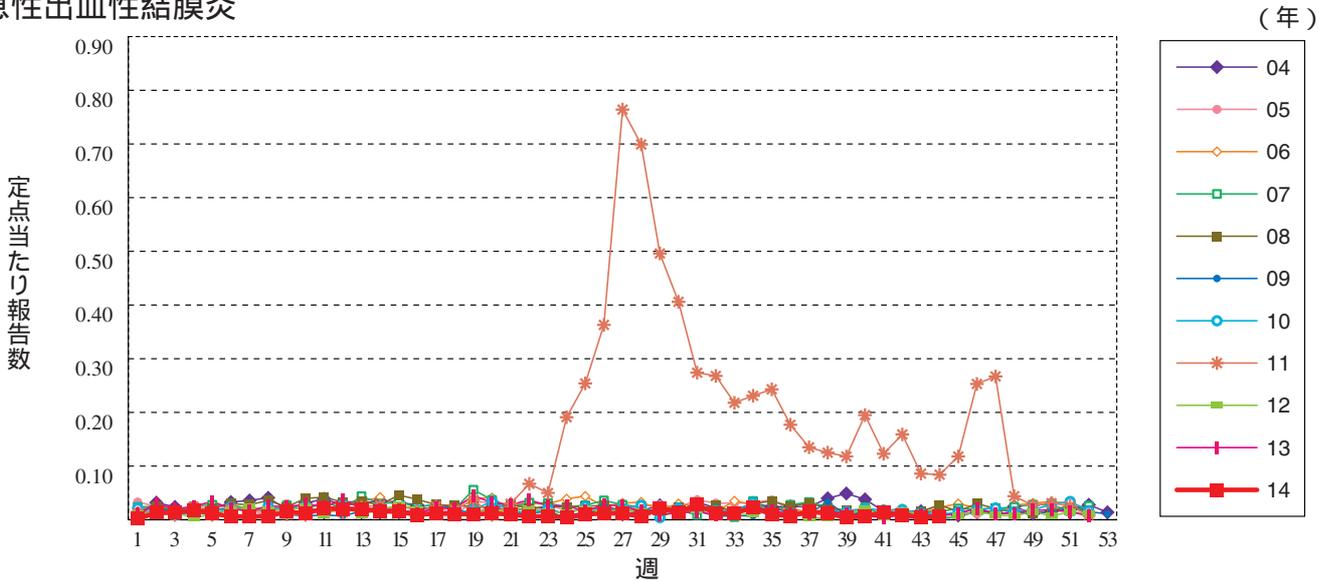
ヘルパンギーナ



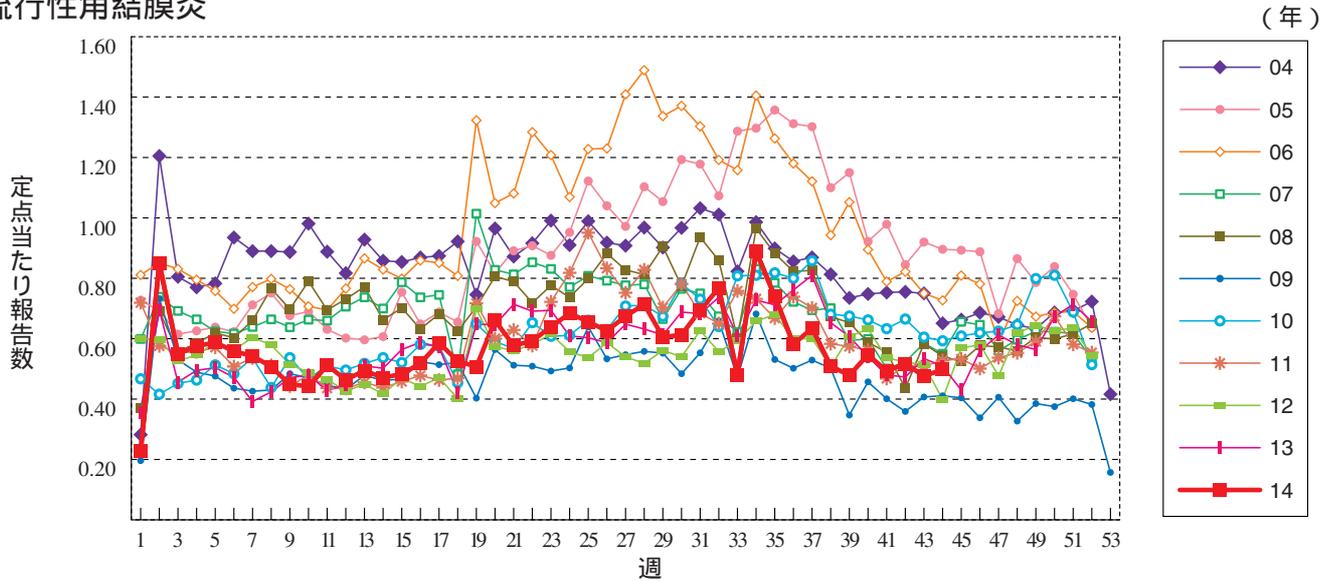
流行性耳下腺炎



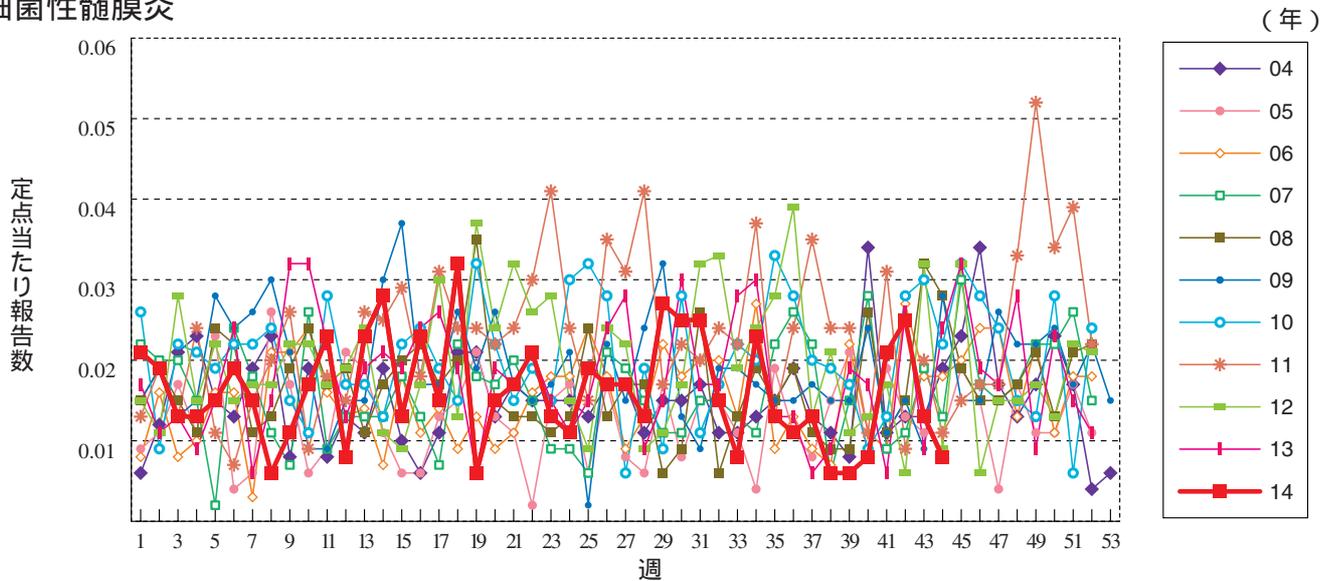
急性出血性結膜炎



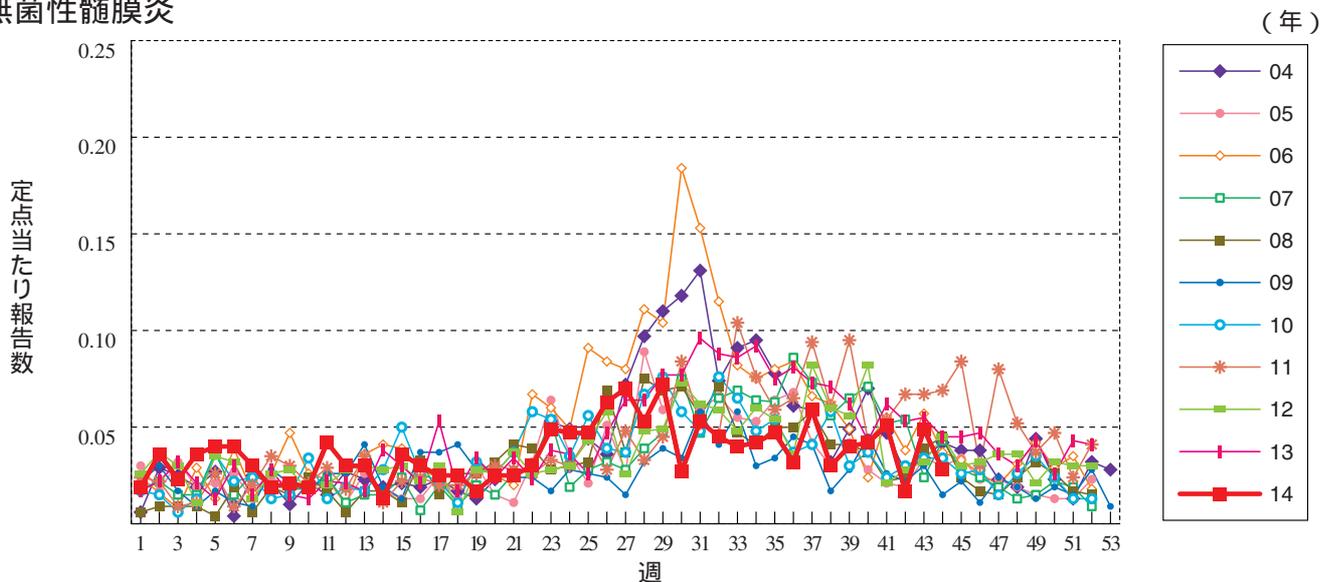
流行性角結膜炎



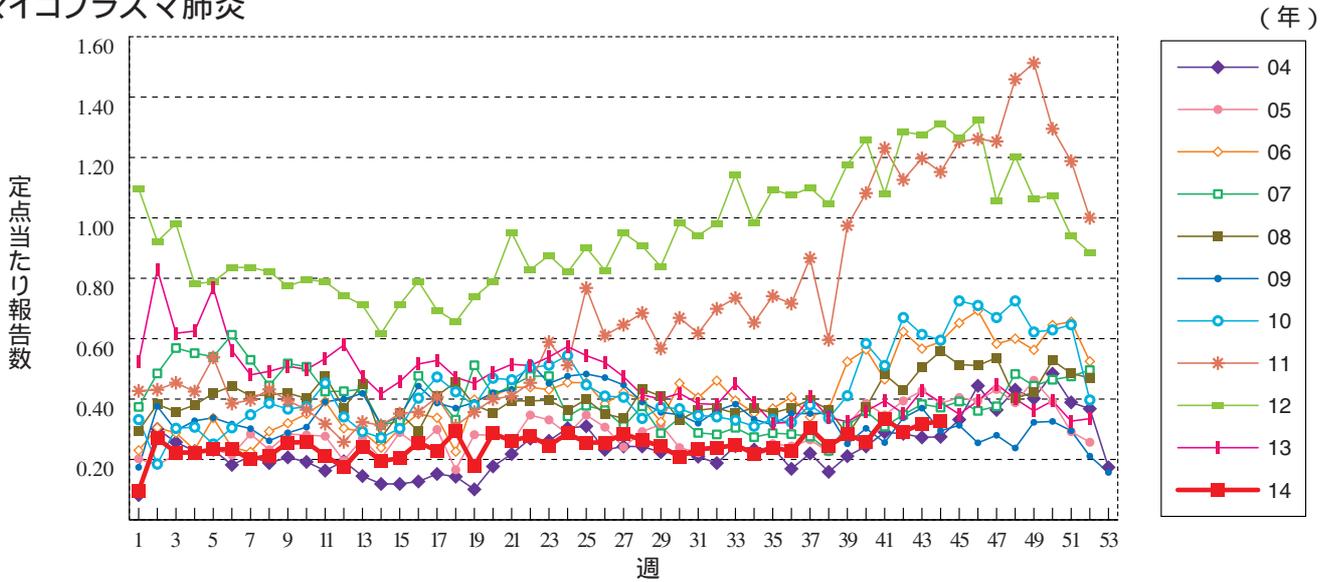
細菌性髄膜炎



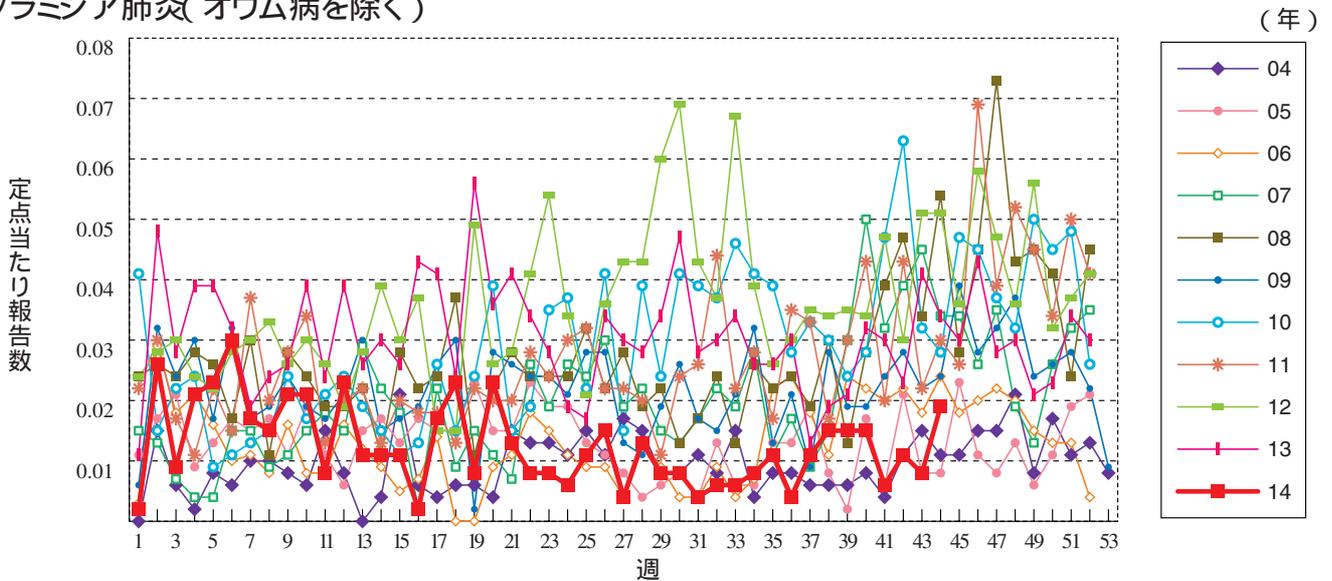
無菌性髄膜炎



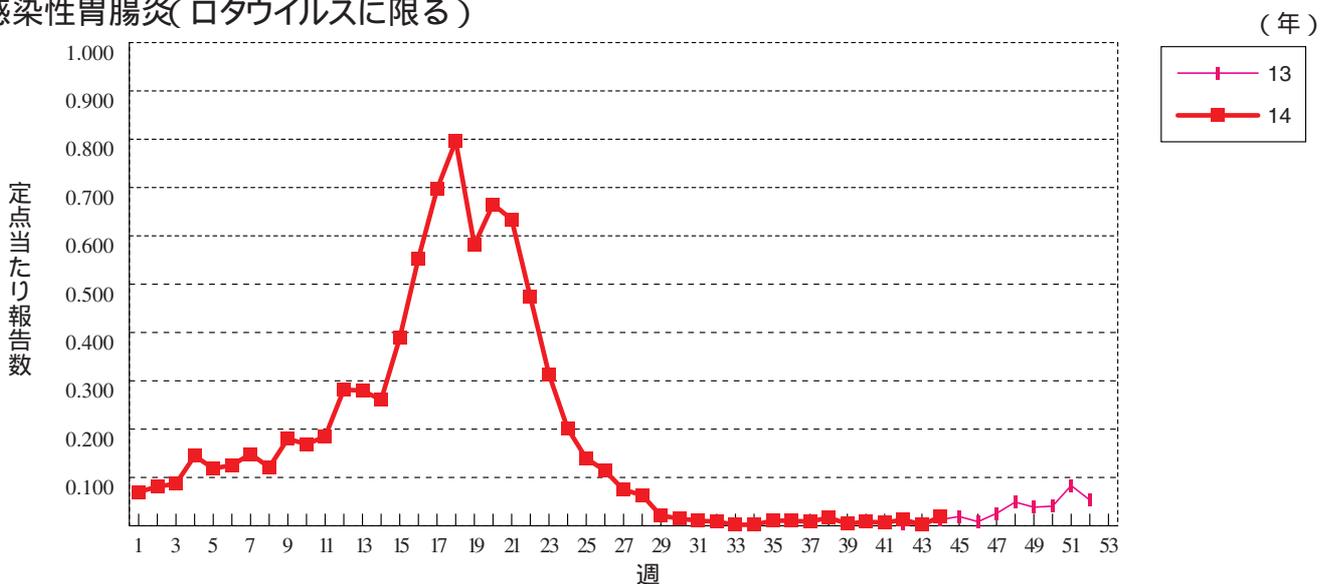
マイコプラズマ肺炎



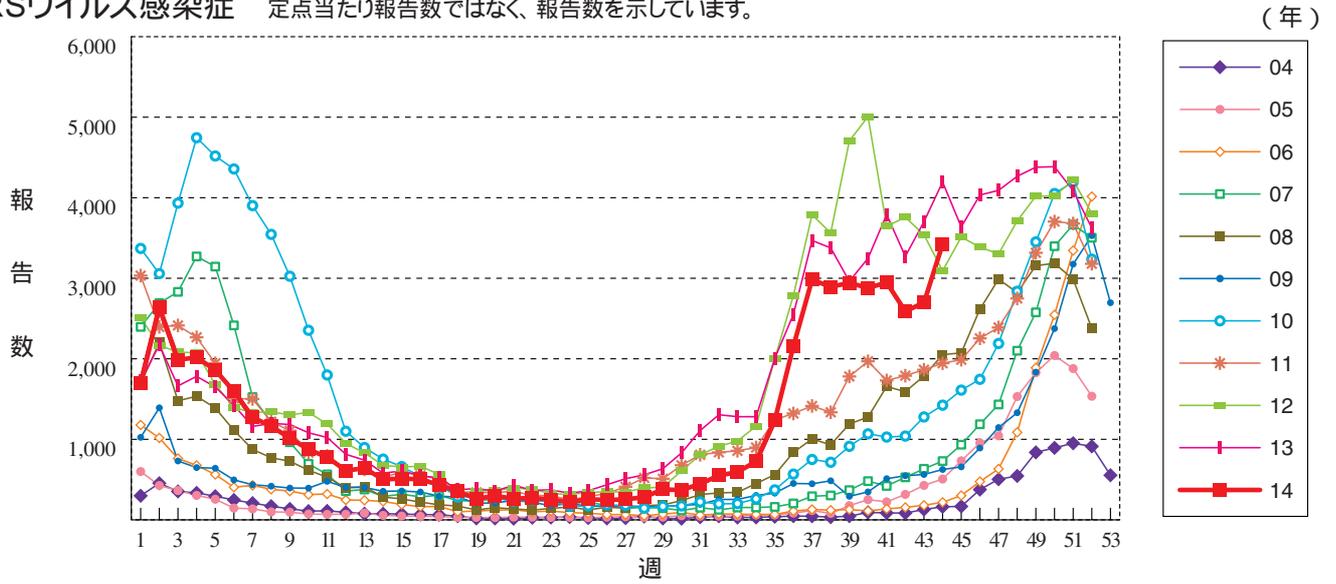
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



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。





4 4 週 の データ

注) 表中の報告数は11月5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

2014年44週

	エボラ出血熱		クリミア・コンゴ出血熱		痘 瘡		南米出血熱		ペ ス ト		マールブルグ病		ラッサ熱		急性灰白髄炎		結 核	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	316	21837
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	638
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	324
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	219
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	276
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	144
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	243
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	468
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	307
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	229
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1124
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	1140
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	3341
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	1570
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	281
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	169
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	166
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	82
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	276
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	378
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	456
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	1559
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	305
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	192
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	541
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	1346
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	740
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	242
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	304
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	427
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	216
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	125
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	194
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	117
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	932
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	147
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	421
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	299
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	224
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	202
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	302
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351

*病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年44週

	ジフテリア		重症急性 呼吸器症候群*		鳥インフル エンザ(H5N1)		コレラ		細菌性赤痢		腸管出血性 大腸菌感染症		腸チフス		パラチフス		E型肝炎	
	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	-	-	-	-	-	-	4	11	124	53	3769	-	49	-	15	-	121	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	195	-	-	-	-	-	16	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	2	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	127	-	-	-	-	-	4	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	77	-	-	-	1	-	1	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	41	-	-	-	-	-	1	
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	-	-	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	68	-	-	-	-	-	3	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	-	-	4	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	50	-	1	-	-	-	1	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	256	-	2	-	1	-	7	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	1	11	3	171	-	1	-	1	-	11	
東京都	-	-	-	-	-	-	3	1	33	5	336	-	26	-	6	-	22	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	254	-	2	-	1	-	9	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	54	-	-	-	-	-	1	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	1	-	-	-	5	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	26	-	-	-	-	-	2	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	1	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	28	-	-	-	-	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	47	-	-	-	-	-	4	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	36	-	-	-	-	-	3	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	370	-	1	-	1	-	6	
愛知県	-	-	-	-	-	-	1	-	8	1	120	-	2	-	1	-	1	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	55	-	-	-	-	-	-	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-	-	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	63	-	2	-	1	-	1	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	190	-	4	-	1	-	-	
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	105	-	1	-	-	-	2	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	2	-	-	-	-	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	1	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	-	-	-	-	-	1	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	41	-	1	-	-	-	1	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	32	-	-	-	-	-	-	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	1	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	9	21	5	154	-	-	-	1	-	2	
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	52	-	-	-	-	-	-	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	74	-	-	-	-	-	1	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	-	2	-	-	-	2	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	1	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	27	-	-	-	-	-	3	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	64	-	-	-	-	-	1	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	15	-	1	-	-	-	-	

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年44週

	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		キャサナル森林病		Q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	418	-	15	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-	-	1
北海道	-	-	-	4	-	13	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
青森県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	1	33	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	1	24	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
宮崎県	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*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

2014年44週

	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		炭疽		チクングニア熱		
	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	-	-	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*鳥インフルエンザ H5N1及びH7N9 を除く。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年44週

	つつかが虫病		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		ハンタウイルス肺症候群		Bウイルス病	
	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	9	138	2	319	-	-	-	-	-	-	5	211	-	2	-	-	-	-
北海道	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	11	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	20	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	2	17	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	1	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	3	-	16	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
東京都	3	10	1	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	1	3	-	27	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	6	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	7	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	2	-	7	-	-	-	-	-	-	11	-	1	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
広島県	1	3	-	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1	15	-	1	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年44週

	鼻 疽		ブルセラ症		ペネズエラ 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		野 兎 病		ライム病	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総 数	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	53	-	1	-	14
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	7
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
東京都	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	2
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	1
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

*E型肝炎および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。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年44週

	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		アメルバ赤痢		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**	
	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	-	-	-	-	-	-	24	1036	-	36	-	-	8	940	-	200	3	112
北海道	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	19	-	3	-	2	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	6	-	-	-	2	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	12	-	-	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	19	-	2	-	1	
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	2	-	2	-	1	
山形県	-	-	-	-	-	-	1	13	-	1	-	-	6	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	22	-	-	-	3	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	28	-	1	-	-	15	-	1	-	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	5	-	4	-	1	
群馬県	-	-	-	-	-	-	1	9	-	1	-	-	1	14	-	3	-	5
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	38	-	8	-	-	
千葉県	-	-	-	-	-	-	3	51	-	1	-	-	37	-	5	-	4	
東京都	-	-	-	-	-	-	2	91	-	4	-	-	3	196	-	41	1	22
神奈川県	-	-	-	-	-	-	5	110	-	3	-	-	92	-	8	-	8	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	33	-	2	-	-	12	-	-	-	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	-	5	-	6	-	1	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	2	-	3	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	4	-	-	-	1	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	20	-	3	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	2	18	-	-	-	-	13	-	-	-	-	
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	18	-	3	-	2	
愛知県	-	-	-	-	-	-	3	47	-	-	-	-	1	58	-	11	-	7
三重県	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	6	-	3	-	1	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	10	-	-	1	4	
京都府	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	18	-	4	-	1	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	56	-	1	-	-	1	105	-	24	-	19
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	-	36	-	10	-	2	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	13	-	1	-	2	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	1	-	2	-	-	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	3	-	3	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	-	8	-	7	-	3	
広島県	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	16	-	11	-	2	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	4	-	2	-	2	
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6	-	1	-	-	
香川県	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-	3	-	2	-	-	
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	1	5	-	3	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	6	-	1	-	3	
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	1	42	-	9	-	8
佐賀県	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	4	-	-	1	2	
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	6	-	1	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	10	-	-	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	-	6	-	1	-	-	
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	4	-	2	-	2	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	6	-	8	-	1	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	14	-	19	-	-	5	-	2	-	-	

*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およ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

2014年44週

	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**		侵襲性髄膜炎菌感染症**		侵襲性肺炎球菌感染症**	
	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	-	382	-	86	1	146	1	221	17	1267	-	55	3	167	-	28	14	1416
北海道	-	15	-	3	-	6	-	10	-	25	-	1	-	4	-	-	1	52
青森県	-	9	-	-	-	1	-	1	-	4	-	1	-	1	-	-	-	6
岩手県	-	4	-	1	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9
宮城県	-	2	-	1	-	2	-	3	-	12	-	1	-	4	-	1	-	41
秋田県	-	2	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
山形県	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	20
福島県	-	1	-	-	-	3	-	3	-	4	-	1	-	2	-	-	-	16
茨城県	-	29	-	-	-	3	-	7	2	18	-	-	-	3	-	1	-	22
栃木県	-	13	-	-	-	-	-	4	-	20	-	-	-	2	-	-	-	9
群馬県	-	11	-	-	-	-	-	4	1	20	-	2	-	1	-	1	-	25
埼玉県	-	22	-	1	-	5	-	7	-	34	-	1	-	8	-	1	1	61
千葉県	-	42	-	-	-	7	-	5	-	51	-	3	-	7	-	1	1	43
東京都	-	42	-	75	1	12	-	39	5	425	-	13	1	20	-	6	4	187
神奈川県	-	29	-	-	-	13	-	18	-	77	-	1	-	16	-	4	1	132
新潟県	-	9	-	-	-	2	-	6	-	3	-	-	-	2	-	-	1	51
富山県	-	1	-	-	-	1	-	7	-	1	-	-	-	2	-	-	-	19
石川県	-	3	-	-	-	3	-	2	1	9	-	1	-	-	-	1	-	11
福井県	-	-	-	-	-	2	-	2	-	6	-	-	-	1	-	-	-	16
山梨県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	2
長野県	-	4	-	-	-	4	-	6	-	5	-	-	-	1	-	-	-	23
岐阜県	-	1	-	-	-	-	-	3	-	20	-	1	-	5	-	-	-	18
静岡県	-	12	-	-	-	6	-	9	-	18	-	1	-	2	-	-	-	33
愛知県	-	17	-	-	-	10	-	12	-	82	-	2	-	12	-	2	3	90
三重県	-	4	-	2	-	1	-	1	-	7	-	2	-	2	-	-	1	28
滋賀県	-	1	-	-	-	-	-	6	-	6	-	1	-	3	-	-	-	18
京都府	-	3	-	-	-	3	-	4	2	13	-	2	-	3	-	-	-	38
大阪府	-	24	-	2	-	7	-	14	-	159	-	7	1	13	-	4	-	98
兵庫県	-	14	-	-	-	3	-	10	1	29	-	3	-	11	-	1	1	75
奈良県	-	3	-	-	-	-	-	2	-	14	-	-	-	2	-	-	-	16
和歌山県	-	1	-	-	-	2	-	2	-	3	-	-	-	6	-	-	-	5
鳥取県	-	1	-	1	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	6
島根県	-	1	-	-	-	3	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	9
岡山県	-	9	-	-	-	1	-	3	-	19	-	-	-	-	-	-	-	20
広島県	-	8	-	-	-	4	-	2	-	21	-	2	-	1	-	-	-	10
山口県	-	3	-	-	-	2	-	2	-	3	-	1	-	1	-	-	-	8
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	1	-	-	-	3
香川県	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	3	-	-	-	18
愛媛県	-	2	-	-	-	4	-	3	-	3	-	-	-	2	-	1	-	11
高知県	-	1	-	-	-	2	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	2
福岡県	-	13	-	-	-	7	1	8	3	58	-	5	-	6	-	2	-	61
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	6
長崎県	-	2	-	-	-	4	-	4	-	10	-	1	-	-	-	-	-	5
熊本県	-	-	-	-	-	1	-	2	-	8	-	-	-	3	-	-	-	23
大分県	-	2	-	-	-	1	-	2	1	11	-	-	-	-	-	-	-	2
宮崎県	-	5	-	-	-	3	-	1	-	10	-	-	-	1	-	-	-	10
鹿児島県	-	5	-	-	-	3	-	1	-	11	-	-	1	4	-	-	-	19
沖縄県	-	11	-	-	-	-	-	1	-	26	-	-	-	8	-	-	-	38

*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

2014年44週

	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		風しん		麻しん	
	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	63	-	9	19	1377	-	9	1	115	-	-	-	43	3	304	1	453
北海道	-	1	-	-	-	42	-	-	-	8	-	-	-	-	-	4	-	13
青森県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-
宮城県	-	2	-	-	-	19	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
山形県	-	-	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	2	-	1	-	6	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	4
茨城県	-	1	-	-	-	22	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	3
栃木県	-	1	-	-	-	30	-	1	1	4	-	-	-	-	-	4	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	7	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	3
埼玉県	-	1	-	-	-	39	-	2	-	4	-	-	-	6	-	10	-	29
千葉県	1	2	-	1	-	64	-	-	-	4	-	-	-	1	-	17	-	25
東京都	-	6	-	3	10	423	-	2	-	9	-	-	-	3	1	91	1	89
神奈川県	1	2	-	-	1	91	-	1	-	5	-	-	-	5	-	68	-	43
新潟県	-	3	-	1	-	15	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	2
富山県	-	1	-	-	-	8	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
石川県	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
福井県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-
長野県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	2	-	1
岐阜県	2	3	-	-	-	10	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	3
静岡県	-	1	-	-	-	25	-	1	-	6	-	-	-	1	-	4	-	32
愛知県	1	5	-	-	-	99	-	-	-	3	-	-	-	1	1	18	-	46
三重県	-	1	-	-	1	16	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8	-	1
滋賀県	-	1	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2
京都府	-	1	-	-	-	12	-	-	-	3	-	-	-	1	1	3	-	25
大阪府	-	2	-	1	1	192	-	-	-	2	-	-	-	3	-	16	-	45
兵庫県	-	4	-	1	1	35	-	-	-	1	-	-	-	1	-	6	-	19
奈良県	-	1	-	-	-	13	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-	1
和歌山県	-	3	-	-	-	5	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	26
鳥取県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	1	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	1	-	-	1	15	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	6
広島県	-	-	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	-	10
山口県	-	1	-	-	-	6	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	2
徳島県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-
香川県	-	1	-	-	-	7	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
愛媛県	-	2	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
高知県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-
福岡県	-	4	-	-	1	45	-	-	-	3	-	-	-	7	-	4	-	8
佐賀県	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
長崎県	-	1	-	-	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
熊本県	-	1	-	-	-	8	-	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	2
大分県	1	4	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
宮崎県	-	-	-	-	-	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	4
鹿児島県	-	3	-	-	-	5	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	5
沖縄県	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1

*2014年9月19日より届出対象疾患となりました。

**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 2014年44週

	薬剤耐性アシネト バクター感染症*		中東呼吸器 症候群**		鳥インフル エンザ(H7N9)***	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	1	7	-	-	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-
秋田県	1	1	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	2	-	-	-	-
東京都	-	2	-	-	-	-
神奈川県	-	2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

*鳥インフルエンザを除く。

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別

2014年44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	758	0.16	3423	1162	0.37	5973	1.91	13229	4.23	2638	0.84	2332	0.75	714	0.23	1779	0.57	
北海道	12	0.05	102	186	1.30	507	3.55	290	2.03	185	1.29	96	0.67	14	0.10	48	0.34	
青森県	4	0.06	21	28	0.67	24	0.57	123	2.93	53	1.26	10	0.24	15	0.36	11	0.26	
岩手県	22	0.34	92	3	0.08	140	3.50	146	3.65	33	0.83	18	0.45	7	0.18	24	0.60	
宮城県	-	-	25	21	0.36	124	2.14	144	2.48	74	1.28	18	0.31	67	1.16	45	0.78	
秋田県	-	-	37	6	0.18	23	0.68	94	2.76	25	0.74	3	0.09	2	0.06	6	0.18	
山形県	15	0.31	96	24	0.80	67	2.23	167	5.57	35	1.17	58	1.93	6	0.20	16	0.53	
福島県	-	-	51	33	0.73	59	1.31	104	2.31	64	1.42	36	0.80	17	0.38	25	0.56	
茨城県	2	0.02	30	10	0.13	97	1.28	302	3.97	40	0.53	105	1.38	9	0.12	26	0.34	
栃木県	3	0.04	24	6	0.13	42	0.88	76	1.58	36	0.75	39	0.81	8	0.17	28	0.58	
群馬県	1	0.01	39	53	0.88	138	2.30	190	3.17	32	0.53	33	0.55	12	0.20	28	0.47	
埼玉県	67	0.27	127	43	0.28	361	2.33	744	4.80	128	0.83	157	1.01	54	0.35	90	0.58	
千葉県	59	0.29	92	21	0.16	280	2.17	488	3.78	92	0.71	139	1.08	50	0.39	66	0.51	
東京都	93	0.23	286	112	0.43	545	2.11	1255	4.86	172	0.67	173	0.67	149	0.58	174	0.67	
神奈川県	86	0.28	127	35	0.18	286	1.46	996	5.08	196	1.00	101	0.52	137	0.70	138	0.70	
新潟県	64	0.67	86	28	0.46	157	2.57	217	3.56	78	1.28	20	0.33	14	0.23	29	0.48	
富山県	-	-	39	15	0.52	43	1.48	189	6.52	22	0.76	30	1.03	4	0.14	13	0.45	
石川県	-	-	45	6	0.21	44	1.52	170	5.86	17	0.59	19	0.66	5	0.17	14	0.48	
福井県	1	0.03	17	7	0.32	43	1.95	131	5.95	36	1.64	16	0.73	-	-	12	0.55	
山梨県	-	-	22	2	0.08	38	1.58	73	3.04	4	0.17	-	-	-	-	6	0.25	
長野県	4	0.05	66	9	0.17	149	2.76	226	4.19	82	1.52	36	0.67	4	0.07	18	0.33	
岐阜県	13	0.15	76	15	0.28	35	0.66	150	2.83	31	0.58	20	0.38	-	-	19	0.36	
静岡県	10	0.07	82	27	0.30	176	1.98	333	3.74	50	0.56	16	0.18	18	0.20	61	0.69	
愛知県	11	0.06	176	50	0.28	311	1.72	623	3.44	96	0.53	139	0.77	6	0.03	85	0.47	
三重県	4	0.06	58	34	0.76	53	1.18	213	4.73	25	0.56	8	0.18	3	0.07	24	0.53	
滋賀県	5	0.09	26	5	0.16	34	1.06	137	4.28	24	0.75	13	0.41	-	-	19	0.59	
京都府	2	0.02	78	26	0.36	87	1.21	340	4.72	42	0.58	54	0.75	14	0.19	23	0.32	
大阪府	44	0.14	224	60	0.30	354	1.79	1251	6.32	132	0.67	48	0.24	15	0.08	111	0.56	
兵庫県	11	0.06	139	26	0.20	164	1.28	634	4.95	126	0.98	47	0.37	23	0.18	73	0.57	
奈良県	6	0.11	32	9	0.26	33	0.97	69	2.03	8	0.24	34	1.00	3	0.09	17	0.50	
和歌山県	1	0.02	13	3	0.10	15	0.48	36	1.16	23	0.74	26	0.84	2	0.06	14	0.45	
鳥取県	4	0.14	44	10	0.53	74	3.89	65	3.42	5	0.26	1	0.05	-	-	9	0.47	
島根県	-	-	56	7	0.30	51	2.22	128	5.57	17	0.74	7	0.30	-	-	17	0.74	
岡山県	4	0.05	23	11	0.20	33	0.61	308	5.70	35	0.65	16	0.30	1	0.02	26	0.48	
広島県	25	0.22	154	23	0.32	157	2.18	282	3.92	48	0.67	54	0.75	-	-	35	0.49	
山口県	5	0.07	65	8	0.17	113	2.35	169	3.52	36	0.75	29	0.60	3	0.06	40	0.83	
徳島県	2	0.05	52	9	0.39	22	0.96	123	5.35	15	0.65	6	0.26	1	0.04	19	0.83	
香川県	1	0.02	50	12	0.41	53	1.83	195	6.72	14	0.48	-	-	1	0.03	12	0.41	
愛媛県	18	0.30	47	7	0.19	57	1.54	163	4.41	24	0.65	96	2.59	2	0.05	31	0.84	
高知県	1	0.02	40	2	0.07	25	0.83	45	1.50	25	0.83	46	1.53	1	0.03	17	0.57	
福岡県	13	0.07	138	41	0.34	431	3.59	676	5.63	123	1.03	128	1.07	25	0.21	101	0.84	
佐賀県	4	0.10	16	10	0.43	49	2.13	32	1.39	36	1.57	38	1.65	-	-	21	0.91	
長崎県	69	0.99	39	4	0.09	83	1.89	111	2.52	31	0.70	56	1.27	3	0.07	31	0.70	
熊本県	6	0.08	164	24	0.48	64	1.28	210	4.20	75	1.50	68	1.36	4	0.08	46	0.92	
大分県	24	0.41	39	12	0.33	88	2.44	257	7.14	51	1.42	39	1.08	9	0.25	33	0.92	
宮崎県	1	0.02	112	19	0.53	58	1.61	169	4.69	52	1.44	35	0.97	4	0.11	30	0.83	
鹿児島県	8	0.09	53	41	0.75	138	2.51	271	4.93	53	0.96	102	1.85	1	0.02	33	0.60	
沖縄県	33	0.57	3	19	0.56	48	1.41	114	3.35	37	1.09	99	2.91	1	0.03	15	0.44	

*髄膜炎菌性髄膜炎は除く。

報告数・定点当り報告数, 疾病・都道府県別

2014年44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	40	0.01	534	0.17	881	0.28	4	0.01	336	0.50	4	0.01	13	0.03	154	0.33	9	0.02
北海道	1	0.01	80	0.56	38	0.27	1	0.04	8	0.29	1	0.04	-	-	11	0.48	-	-
青森県	2	0.05	1	0.02	3	0.07	-	-	6	0.55	-	-	-	-	3	0.50	-	-
岩手県	-	-	3	0.08	9	0.23	-	-	6	0.43	-	-	-	-	13	0.68	-	-
宮城県	-	-	13	0.22	19	0.33	-	-	-	-	-	-	1	0.08	10	0.83	-	-
秋田県	-	-	2	0.06	8	0.24	-	-	1	0.14	-	-	-	-	8	1.00	-	-
山形県	-	-	1	0.03	41	1.37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.20
福島県	1	0.02	14	0.31	39	0.87	1	0.08	7	0.58	-	-	1	0.14	3	0.43	-	-
茨城県	1	0.01	9	0.12	8	0.11	-	-	13	0.76	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	5	0.10	14	0.29	-	-	-	-	-	-	1	0.14	-	-	-	-
群馬県	-	-	6	0.10	10	0.17	-	-	22	1.69	-	-	-	-	4	0.50	-	-
埼玉県	1	0.01	27	0.17	53	0.34	-	-	16	0.40	-	-	1	0.10	8	0.80	-	-
千葉県	2	0.02	15	0.12	47	0.36	-	-	13	0.43	-	-	-	-	1	0.11	-	-
東京都	1	0.00	44	0.17	48	0.19	-	-	19	0.49	1	0.04	1	0.04	6	0.24	-	-
神奈川県	1	0.01	26	0.13	28	0.14	1	0.03	35	0.88	-	-	2	0.20	-	-	2	0.20
新潟県	5	0.08	54	0.89	9	0.15	-	-	3	0.30	-	-	1	0.08	3	0.23	1	0.08
富山県	-	-	6	0.21	1	0.03	-	-	4	0.57	-	-	-	-	3	0.60	-	-
石川県	1	0.03	2	0.07	4	0.14	-	-	1	0.14	-	-	-	-	6	1.20	-	-
福井県	-	-	-	-	20	0.91	-	-	2	0.67	-	-	-	-	1	0.17	-	-
山梨県	-	-	-	-	1	0.04	-	-	5	0.56	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	17	0.31	2	0.04	-	-	6	0.55	-	-	-	-	8	0.73	-	-
岐阜県	-	-	5	0.09	7	0.13	-	-	2	0.18	-	-	-	-	1	0.20	-	-
静岡県	-	-	25	0.28	9	0.10	-	-	10	0.45	1	0.10	-	-	-	-	2	0.20
愛知県	7	0.04	16	0.09	29	0.16	-	-	11	0.32	-	-	1	0.07	7	0.50	-	-
三重県	1	0.02	2	0.04	5	0.11	-	-	3	0.25	-	-	-	-	4	0.44	-	-
滋賀県	-	-	5	0.16	5	0.16	-	-	1	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	3	0.04	18	0.25	-	-	5	0.29	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	5	0.03	8	0.04	35	0.18	-	-	6	0.12	-	-	1	0.06	3	0.18	-	-
兵庫県	1	0.01	13	0.10	34	0.27	-	-	18	0.51	-	-	-	-	1	0.08	-	-
奈良県	-	-	1	0.03	8	0.24	-	-	3	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	5	0.16	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-	5	0.45	-	-
鳥取県	-	-	-	-	1	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	4	0.17	18	0.78	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.38	-	-
岡山県	-	-	3	0.06	8	0.15	-	-	3	0.25	-	-	-	-	1	0.20	-	-
広島県	2	0.03	7	0.10	56	0.78	1	0.05	23	1.21	-	-	-	-	2	0.10	-	-
山口県	-	-	4	0.08	5	0.10	-	-	3	0.33	-	-	-	-	4	0.44	-	-
徳島県	1	0.04	1	0.04	1	0.04	-	-	1	0.25	-	-	-	-	1	0.14	-	-
香川県	-	-	9	0.31	4	0.14	-	-	-	-	1	0.20	-	-	6	1.20	-	-
愛媛県	-	-	19	0.51	9	0.24	-	-	11	1.38	-	-	1	0.17	1	0.17	-	-
高知県	-	-	6	0.20	19	0.63	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0.63	1	0.13
福岡県	1	0.01	11	0.09	60	0.50	-	-	15	0.58	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	12	0.52	15	0.65	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.33	-	-
長崎県	-	-	3	0.07	27	0.61	-	-	-	-	-	-	-	-	9	0.75	-	-
熊本県	-	-	12	0.24	15	0.30	-	-	4	0.44	-	-	1	0.07	4	0.27	-	-
大分県	-	-	7	0.19	33	0.92	-	-	20	4.00	-	-	-	-	4	0.36	-	-
宮崎県	-	-	12	0.33	3	0.08	-	-	19	3.17	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	2	0.04	13	0.24	9	0.16	-	-	6	0.86	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	4	0.12	3	0.09	46	1.35	-	-	4	0.40	-	-	1	0.14	3	0.43	1	0.14

*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 2014年44週

	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	
	報告数	定点当り
総数	9	0.02
北海道	-	-
青森県	1	0.17
岩手県	-	-
宮城県	-	-
秋田県	-	-
山形県	-	-
福島県	-	-
茨城県	-	-
栃木県	-	-
群馬県	-	-
埼玉県	-	-
千葉県	-	-
東京都	1	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	2	0.14
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	1	0.11
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	0.14
鹿児島県	2	0.17
沖縄県	1	0.14

 報告数・疾病・都道府県別
 2014年44週

	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
総数	12
北海道	-
青森県	-
岩手県	2
宮城県	1
秋田県	-
山形県	3
福島県	-
茨城県	-
栃木県	-
群馬県	-
埼玉県	-
千葉県	1
東京都	-
神奈川県	1
新潟県	3
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	1
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	-

獣医師が届出を行う感染症と対象動物

注) 報告数は感染実験等の学術的研究による発生を除く。

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別

2014年44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)						結核		鳥インフルエンザ(H5N1又はH7N9)		細菌性赤痢	
	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		サル		
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	2
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数, 疾病・都道府県別 2014年44週

	ウエストナイル熱		エキノコックス症		中東呼吸器症候群 (MERS)	
	鳥類		犬		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	-	-
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	-	-	-	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-

感染症週報 第16巻 第44号 2014年11月14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。